

УРАЛЬСКИЙ МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ФИЛИАЛ
Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Всероссийский научно-исследовательский институт труда»
Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации

С.М. Ильин

**ОПТИМИЗАЦИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО
НОРМАТИВНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ
В ОБЛАСТИ БЕЗОПАСНОСТИ
И ГИГИЕНЫ ТРУДА**

Монография

Sergey M. Ilyin

**OPTIMIZATION OF STATE REGULATORY
SUPPORT IN LABOR SECURITY AND HYGIENE**

(monograph)

Moscow, 2020

Москва
ПЕРВОЕ ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО
2020

УДК 331.45

ББК 65.246

И46

Рецензенты:

А.М. Елин – доктор экономических наук, кандидат социологических наук, ученый секретарь Федерального государственного бюджетного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт труда» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации (г. Москва).

Ф.А. Кравцов – руководитель Государственной инспекции труда Свердловской области – главный государственный инспектор труда в Свердловской области (г. Екатеринбург).

Е.Е. Барышев – доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой «Безопасность жизнедеятельности» Уральского федерального университета имени первого Президента России Б.Н. Ельцина (г. Екатеринбург).

Ильин С.М.

И46 Оптимизация государственного нормативного обеспечения в области безопасности и гигиены труда: монография / С.М. Ильин. – Москва: Первое экономическое издательство, 2020. – 360 с.

ISBN 978-5-91292-354-8

DOI: 10.18334/9785912923548

ISBN: 978-5-91292-354-8

© Уральский межрегиональный филиал
ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда России, 2020

© Ильин С.М., 2020

© Оформление, дизайн обложки
Первое экономическое издательство, 2020

СОДЕРЖАНИЕ

ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ.....	7
ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ И ОБОЗНАЧЕНИЙ	17
ВВЕДЕНИЕ	18
1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ НОРМАТИВНО-ПРАВОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА И ГИГИЕНЫ ТРУДА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	28
1.1. Нормативное обеспечение и правовое регулирование охраны труда в Российской Федерации	28
1.2. Нормативное обеспечение санитарного законодательства в области производственной санитарии и гигиены труда в Российской Федерации	47
1.3. Необходимость реформирования государственных нормативных требований охраны труда и санитарно- эпидемиологических требований в условиях реализации механизма «регуляторной гильотины»	59
1.4. Зарубежный опыт нормативного обеспечения требований безопасности и гигиены труда	72
2. АНАЛИЗ НОРМАТИВНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ТРУДА И ГИГИЕНЫ ТРУДА.....	94
2.1. Анализ нормативных правовых актов Российской Федерации, устанавливающих требования охраны труда (ПОТ).....	94

2.2. Анализ нормативных правовых актов Российской Федерации, устанавливающих санитарные требования по вопросам обеспечения профилактики заболеваний, сохранения и укрепления здоровья работников (СанПиН) ...	107
2.3. Анализ правил по охране труда и санитарно-гигиенических норм и правил с целью сопоставления и выявления дублирующих требований.....	108
3. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО АКТУАЛИЗАЦИИ И ОФОРМЛЕНИЮ ПРАВИЛ ПО ОХРАНЕ ТРУДА С УЧЕТОМ РАЗРАБОТАННЫХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ ОБ УСТРАНЕНИИ ДУБЛИРУЮЩИХ ТРЕБОВАНИЙ.....	116
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	127
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ.....	129
ПРИЛОЖЕНИЕ А.....	151
ПРИЛОЖЕНИЕ Б.....	175
ПРИЛОЖЕНИЕ В.....	302

Актуальность представленной исследовательской работы определяется необходимостью совершенствования нормативно-правовой базы в области охраны и гигиены труда и невозможностью корректного нормативного регулирования при наличии дублирующих обязательных требований, противоречащих нормативным правовым актам разных юридических институтов, определяющих наличие избыточных контролирующих функций надзорных органов. Реализация разграничения сфер правового регулирования двух надзорных органов (Роструд и Роспотребнадзор) и структуры соответствующих нормативных правовых актов должна исключить дублирование идентичных и однородных нормативных регулирующих норм и требований. В связи с этим необходимо постоянно актуализировать и приводить в соответствие с действующим законодательством государственные нормативные требования в области охраны труда и санитарно-эпидемиологические нормы и правила.

В настоящей монографии представлен анализ нормативно-правовых актов сферы охраны труда и гигиены труда с целью выявления дублирующих требований и разработки научно-методических положений по актуализации обязательных нормативных требований в области условий и охраны труда.

Значимость исследования заключается в приведении в соответствие с требованиями действующего российского законодательства по охране труда и санитарного законодательства с учетом устранения дублирующих норм и требований в Правилах по охране труда и в санитарно-эпидемиологических нормах и правилах.

***Ключевые слова:** охрана труда, правила по охране труда, санитарно-гигиенические нормативы, санитарно-эпидемиологические требования, нормативное регулирование, нормативный правовой акт, «регуляторная гильотина», дублирующие требования, устранение дублирования.*

The relevance of the research is determined by necessity of improvement of normative-legal base in the field of safety and labour hygiene and lack of proper regulatory control in the presence of overlapping regulatory requirements, contrary to the regulatory legal acts of different legal institutions that define the presence of redundant functions of the supervisory authorities. The implementation of the differentiation of the areas of legal regulation of the two supervisory authorities (Rostrud and Rospotrebnadzor) and the structure of the relevant regulatory legal acts should exclude duplication of identical and homogeneous regulatory norms and requirements. In this regard, it is necessary to constantly update and bring in line with the current legislation state regulatory requirements in the field of labor protection and sanitary and epidemiological norms and rules.

This monograph presents an analysis of regulatory legal acts in the field of labor protection and occupational health in order to identify duplicate requirements and develop scientific and methodological provisions for updating mandatory regulatory requirements in the field of labor conditions and safety.

The significance of the study is to bring it into compliance with the requirements of the current Russian legislation on labor protection and sanitary legislation, taking into account the elimination of duplicate norms and requirements in the Rules on labor protection and in the sanitary and epidemiological norms and rules.

***Keywords:** labor protection, labor protection rules, sanitary and hygienic standards, sanitary and epidemiological requirements, regulatory regulation, regulatory legal act, "regulatory guillotine", duplicate requirements, elimination of duplication.*

ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

Безопасные условия труда – условия труда, при которых воздействие на работающих вредных и (или) опасных производственных факторов исключено либо уровни их воздействия не превышают установленные нормативы.

Ведущий фактор – фактор, специфическое действие которого на организм работника проявляется в наибольшей мере при комбинированном или сочетанном действии ряда факторов.

Вредные и опасные условия труда – условия труда, при которых вследствие нарушения санитарных норм и правил возможно воздействие опасных и вредных факторов производственной среды в значенных, превышающих гигиенические нормативы, и психофизиологических факторов трудовой деятельности, вызывающих функциональные изменения организма, которые могут привести к стойкому снижению работоспособности и (или) нарушению здоровья работающих.

Вредный производственный фактор – производственный фактор, воздействие которого на работника может привести к его заболеванию.

Гигиена – «искусство или знание сохранять здоровье, оберегать его от вреда» (В.И. Даль).

Гигиена – область медицины, изучающая влияние условий жизни и труда на здоровье человека и разрабатывающая меры (санитарные нормы, правила и др.), направленные на предупреждение заболеваний, обеспечение оптимальных условий существования, укрепление здоровья и продление жизни.

Гигиена труда – это отрасль гигиены, изучающая условия и характер труда, их влияние на здоровье и функциональное состояние человека и разрабатывающая научные основы и практические меры,

направленные на профилактику вредного и опасного воздействия факторов производственной среды и трудового процесса на работающих. Наряду с практическими мероприятиями по оздоровлению условий труда гигиена труда разрабатывает и научные основы для регламентирования санитарных условий труда на производстве. Гигиена труда обеспечивает деятельность по предупреждению, обнаружению, пресечению нарушений законодательства Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия работающего населения в целях охраны его здоровья и благополучия.

Гигиенические критерии – это показатели, характеризующие степень отклонений параметров факторов рабочей среды и трудового процесса от действующих гигиенических нормативов.

Гигиенические нормативы условий труда (ПДК, ПДУ) – уровни вредных факторов рабочей среды, которые при ежедневной (кроме выходных дней) работе в течение 8 ч, но не более 40 ч в неделю, в течение всего рабочего стажа не должны вызывать заболеваний или отклонений в состоянии здоровья, обнаруживаемых современными методами исследований, в процессе работы или в отдаленные сроки жизни настоящего и последующего поколений. Соблюдение гигиенических нормативов не исключает нарушение состояния здоровья у лиц с повышенной чувствительностью.

Гигиенический норматив – установленное исследованиями допустимое максимальное или минимальное количественное и (или) качественное значение показателя, характеризующего тот или иной фактор среды обитания с позиций его безопасности и (или) безвредности для человека.

Государственные санитарно-эпидемиологические правила и нормативы – нормативные правовые акты, устанавливающие санитарно-эпидемиологические требования (в том числе критерии безопасности и (или) безвредности факторов среды обитания для человека,

гигиенические или иные нормативы), несоблюдение которых создает угрозу жизни или здоровью человека, а также угрозу возникновения и распространения заболеваний.

Государственный санитарно-эпидемиологический надзор – деятельность по предупреждению, обнаружению, пресечению нарушений законодательства Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения в целях охраны здоровья населения и среды обитания.

Государственный контроль (надзор) – деятельность уполномоченных органов государственной власти (федеральных органов исполнительной власти и органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации), направленная на предупреждение, выявление и пресечение нарушений юридическими лицами, их руководителями и иными должностными лицами, индивидуальными предпринимателями, их уполномоченными представителями требований, установленных федеральными законами и принимаемыми в соответствии с иными нормативными правовыми актами Российской Федерации законами и иными нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации посредством организации и проведения проверок юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, принятия предусмотренных законодательством РФ мер по пресечению и (или) устранению последствий выявленных нарушений, а также деятельность указанных уполномоченных органов государственной власти по систематическому соблюдению за исполнением обязательных требований, анализу и прогнозированию состояния исполнения обязательных требований при осуществлении деятельности юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями.

Заболевание профессиональное – острое или хроническое заболевание работающего, являющееся результатом воздействия на него вредного(ых) производственного(ых) фактора(ов) при выполнении им трудовых обязанностей и повлекшее временную или стойкую утрату

им профессиональной трудоспособности, официально расследованное, диагностированное, входящее в специальный нормативно установленный перечень профессиональных заболеваний, подлежащее учету и компенсации.

Заболевание производственно обусловленное – заболевание, вызванное или усугубленное условиями труда или работы, но не являющееся профессиональным и не подлежащее учету и компенсации.

КоАП РФ – свод правил, определяющих основные принципы и порядок привлечения к административной ответственности.

Медицина труда – интегрированная область профилактической и лечебной медицины, целью которой является управление сохранением здоровья человека труда, а предметом – научное обоснование и практическое внедрение средств и методов его сохранения и укрепления.

Мониторинг социально-гигиенический – государственная система наблюдений за состоянием здоровья населения и среды обитания, их анализа, оценки и прогноза, а также определения причинно-следственных связей между состоянием здоровья населения и воздействием факторов среды обитания.

Мониторинг в медицине труда – продолжительный систематический сбор, анализ, интерпретация и распространение данных для целей профилактики. Мониторинг важен для планирования, внедрения и оценки программы медицины труда и для контроля профессиональных нарушений здоровья и травм, а также для сохранения и укрепления здоровья работников. Мониторинг в медицине труда включает мониторинг здоровья работников и мониторинг рабочей среды.

Неблагоприятные производственные факторы – совокупность опасных и вредных производственных факторов.

Опасный производственный фактор – производственный фактор, воздействие которого на работника может привести к его травме.

Опасный фактор рабочей среды – фактор среды и трудового процесса, который может быть причиной острого заболевания или внезапного резкого ухудшения здоровья, смерти.

Охрана труда – система сохранения жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности, включающая в себя правовые, социально-экономические, организационно-технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические, реабилитационные и иные мероприятия.

Оценка условий труда – комплекс процедур идентификации опасных и вредных производственных факторов и рисков их воздействия на организм работающего, а также последующей оценки данных рисков.

Правила по охране труда – нормативный акт, устанавливающий требования по охране труда, обязательные для исполнения при проектировании, организации и осуществлении производственных процессов, отдельных видов работ, эксплуатации производственного оборудования, установок, агрегатов, машин, аппаратов, а также при транспортировании, хранении, применении исходных материалов, готовой продукции, веществ, отходов производств.

Производственная санитария – система организационных, санитарно-гигиенических мероприятий, технических средств и методов, предотвращающих воздействие вредных производственных факторов на работающих.

Профессиональное здоровье (общественное). В общем виде это здоровье профессиональных групп, обусловленное влиянием профессиональных факторов и условий. Это также область теории и практики общественного здравоохранения, занимающаяся выявлением, контролем и профилактикой вредных воздействий на здоро-

вье и заболеваний, связанных с профессиональной деятельностью и рабочей средой. Включает в себя пропаганду и укрепление психологического и физического здоровья работающего населения.

Рабочее место – место, в котором работник должен находиться или в которое ему необходимо прибыть в связи с его работой. Оно прямо или косвенно находится под контролем работодателя.

Регуляторная гильотина – инструмент масштабного пересмотра и отмены нормативных правовых актов, негативно влияющих на общий бизнес-климат и регуляторную среду.

Рекомендации МОТ – международные трудовые нормы, не подлежащие ратификации и ориентирующие страны на совершенствование законодательства в той или иной области. Обычно раскрывают проблему более подробно, чем конвенции.

Санитария – система мероприятий, обеспечивающих охрану здоровья и профилактику различных заболеваний, а также комплекс мер по практическому применению разработанных гигиенической наукой нормативов, санитарных правил и рекомендаций, обеспечивающих оптимизацию условий воспитания и обучения, быта, труда, отдыха и питания людей с целью укрепления и сохранения здоровья. Санитария обеспечивается санитарными и противоэпидемиологическими мероприятиями, исполнителями которых являются граждане, юридические лица и индивидуальные предприниматели, специальные государственные органы.

Санитарное законодательство – законодательство Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, основанное на Конституции Российской Федерации и состоящее из Федерального закона от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», а также принимаемых в соответствии с ними законов и иных

нормативных правовых федеральных актов и актов субъектов Российской Федерации.

Санитарно-эпидемиологическое благополучие населения – состояние здоровья населения, среды обитания человека, при котором отсутствует вредное воздействие факторов среды обитания на человека и обеспечиваются благоприятные условия его жизнедеятельности.

Санитарно-эпидемиологические требования – обязательные требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания, условий деятельности юридических лиц и граждан, в том числе индивидуальных предпринимателей, используемых ими территорий, зданий, строений, сооружений, помещений, оборудования, транспортных средств, несоблюдение которых создает угрозу жизни или здоровью человека, угрозу возникновения и распространения заболеваний и которые устанавливаются государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и гигиеническими нормативами.

Социально-гигиенический мониторинг – государственная система наблюдений за состоянием здоровья населения и среды обитания, их анализа, оценки и прогноза, а также определения причинно-следственных связей между состоянием здоровья населения и воздействием факторов среды обитания.

Система управления охраной труда (СУОТ) – комплекс взаимосвязанных и взаимодействующих между собой элементов, устанавливающих политику и цели в области охраны труда у конкретного работодателя и процедуры по достижению этих целей.

Специальная оценка условий труда (СОУТ) – единый комплекс последовательно осуществляемых мероприятий по идентификации вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и оценке уровня их воздействия на работника с учетом отклонения их фактических значений от установленных уполномо-

ченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти нормативов (гигиенических нормативов) условий труда и применению средств индивидуальной и коллективной защиты.

Средства защиты – технические средства, предназначенные для предотвращения и (или) уменьшения воздействия опасных и (или) вредных производственных факторов на организм работающего.

Средство индивидуальной защиты (СИЗ) – носимое на человеке средство индивидуального пользования для предотвращения или уменьшения воздействия на человека вредных и (или) опасных факторов, а также для защиты от загрязнения.

Стандарты безопасности труда – правила, процедуры, критерии и нормативы, направленные на сохранение жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности и регламентирующие осуществление социально-экономических, организационных, санитарно-гигиенических, лечебно-профилактических, реабилитационных мер в области охраны труда.

Техника безопасности – система организационных мероприятий, технических средств и методов, предотвращающих воздействие на работающих опасных производственных факторов.

Технический регламент – документ, который принят международным договором Российской Федерации, подлежащий ратификации в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, и устанавливает обязательные для применения и исполнения требования к объектам технического регулирования.

Требования охраны труда – государственные нормативные требования охраны труда, в том числе стандарты безопасности труда, а также требования охраны труда, установленные правилами и инструкциями по охране труда.

Трудовой кодекс Российской Федерации – основной законодательный акт Российской Федерации, который определяет трудовые отношения между работниками и работодателями и имеет приоритетное значение перед другими принятыми федеральными законами, связанными с трудовыми отношениями. Трудовой кодекс устанавливает основные права и обязанности сторон, участвующих в трудовом процессе, гарантирует работникам право на защиту достоинства, социальное страхование, возмещение вреда, причиненного здоровью работника в процессе труда.

Условия труда – совокупность факторов производственной среды и трудового процесса, оказывающих влияние на работоспособность и здоровье работника.

Условия труда безвредные – условия труда, при которых воздействие на работающих вредных производственных факторов при соблюдении регламентированных мер безопасности исключено либо уровни их воздействия не превышают установленных нормативов.

Условия труда вредные – условия труда, при которых воздействие на работающих вредных производственных факторов даже при соблюдении регламентированных мер безопасности не исключено либо уровни воздействия вредных производственных факторов превышают установленные нормативы.

Факторы риска – факторы, которые повышают вероятность возникновения различных нарушений здоровья, в частности развития заболеваний.

Федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор – деятельность по предупреждению, обнаружению, пресечению нарушений законодательства Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения в целях охраны здоровья населения и среды обитания.

Эпидемиологический надзор – непосредственное наблюдение в целях обнаружения ранних признаков заболевания без вмешательств. Подразумевает проведение систематических наблюдений и при необходимости – принятие соответствующих мер.

Эпидемиология – наука, которая изучает причины и условия формирования заболеваемости населения путем анализа ее распределения по территории среди различных групп населения и во времени и использует эти данные для разработки способов профилактики заболеваний. Другое определение: эпидемиология – это отрасль медицинской науки, которая занимается исследованием факторов и условий, определяющих частоту и распространение заболеваний и инвалидности среди населения. В настоящее время эпидемиология охватывает все виды заболеваний, будь то острые или хронические, соматические или психические, инфекционные или неинфекционные. Эпидемиологические исследования имеют три основные цели:

1) направлять развитие служб здравоохранения путем установления размера и распределения связанных с болезнями проблем;

2) выявлять этиологические (причинные) и другие факторы, которые могут позволить вести борьбу с этими заболеваниями или воздействовать на них;

3) выработать метод определения эффективности мероприятий, проводимых в целях борьбы с болезнями и улучшения здоровья общества.

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ И ОБОЗНАЧЕНИЙ

Госсанэпиднадзор – Государственный санитарно-эпидемиологический надзор

ГН – Гигиенические нормативы

ГОСТ – Государственный (национальный) стандарт

КоАП РФ – Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях

МОТ – Международная организация труда

ПОТ – Правила по охране труда

Роспотребнадзор – Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

РФ – Российская Федерация

СанПиН – Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы

СИЗ – Средства индивидуальной защиты

СН – Санитарные нормы

СП – Санитарные правила

ССБТ – Стандарты системы безопасности труда

ТК РФ – Трудовой кодекс Российской Федерации

ТС – Таможенный союз

ВВЕДЕНИЕ

Актуальность исследования. Реформирование законодательства об охране труда на современном этапе его совершенствования приобретает особую актуальность в связи с нарастающей глобализацией и инновационной модернизацией производства во всех странах мира, что сопровождается не только принципиально новыми возможностями, но и увеличением угроз и рисков для жизнедеятельности людей в различных сферах труда.

В соответствии с Посланием Президента Российской Федерации Федеральному Собранию от 12 декабря 2012 года Правительство Российской Федерации должно внедрять программы замещения рабочих мест с вредными условиями труда, обеспечивая разработку и планомерное осуществление мероприятий (дорожной карты) на период до 2020 года, направленных на улучшение условий труда на рабочих местах, организацию безопасного труда, сокращение производственного травматизма и уровня профессиональной заболеваемости с целью сохранения жизни и здоровья людей при осуществлении ими трудовой деятельности [11].

Одновременно провозглашенный Международной организацией труда (МОТ) курс на продвижение достойного труда [91] ориентирует на создание прочных правовых основ содействия безопасности и гигиены труда, разработку и внедрение новых правовых норм на разных уровнях регулирования охраны труда, определение политики, программ и национального профиля в правовом обеспечении безопасности труда [80].

Вопросы развития и дальнейшего совершенствования охраны труда являются предметом ежегодных докладов МОТ ко Всемирному

дню охраны труда¹, что свидетельствует о важности и актуальности поставленной проблемы и необходимости учета последних тенденций в развитии международных стандартов по охране труда. В качестве основных приоритетов и направлений сотрудничества МОТ с различными отдельными странами обозначаются обеспечение безопасных условий труда и расширение социальной защиты [125].

Об актуальности данной темы свидетельствует активная ратификация РФ конвенций МОТ, посвященных вопросам охраны труда, в 2010–2013 гг.: Конвенции МОТ № 187 «Об основах, содействующих безопасности и гигиене труда», Конвенции МОТ № 174 «О предотвращении крупных производственных аварий», Конвенции МОТ № 176 «О безопасности и гигиене труда на шахтах».

В настоящее время происходит формирование целостной концепции обеспечения здоровых и безопасных условий труда, проявляется внимание к опыту принятия и действия в ряде стран комплексных законов о безопасности, охране труда, гигиене и производственной среде.

Генеральное соглашение между общероссийскими объединениями профсоюзов, общероссийскими объединениями работодателей и Правительством Российской Федерации ориентирует на обеспечение безопасности жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности как один из национальных приоритетов в целях сохра-

¹ Безопасный труд – право каждого человека. Доклад МОТ к Всемирному дню охраны труда – 2009. Субрегиональное бюро МОТ для стран Восточной Европы и Центральной Азии, 2009; Управление рисками и профилактика в сфере труда в новых условиях. Доклад МОТ к Всемирному дню охраны труда – 2010. Субрегиональное бюро МОТ для стран Восточной Европы и Центральной Азии, 2010; Система управления охраной труда: путь к непрерывному совершенствованию. Доклад МОТ к Всемирному дню охраны труда – 2011. Группа технической поддержки по вопросам достойного труда и Бюро МОТ для стран Восточной Европы и Центральной Азии, 2011; Продвижение охраны труда в зеленой экономике. Группа технической поддержки по вопросам достойного труда и Бюро МОТ для стран Восточной Европы и Центральной Азии, 2012; Профилактика профессиональных заболеваний. Всемирный день охраны труда 28 апреля 2013 года. МОТ, 2013.

нения человеческого капитала, что должно поддерживаться в том числе путем совершенствования законодательной и иной нормативной базы с учетом зарубежного и международного правового регулирования охраны труда [121].

В настоящее время вопросы охраны труда фактически являются предметом регулирования и контроля трех отраслей законодательства: трудового (вопросы охраны труда), санитарно-эпидемиологического (требования к условиям труда (работы) с точки зрения санитарно-эпидемиологического благополучия человека), законодательства о промышленной безопасности (безопасное ведение работ), а также находят свое отражение в правозащитной деятельности профессиональных союзов (контрольные полномочия в сфере охраны труда). Подходы к охране труда, принятые в указанных выше отраслях законодательства, недостаточно согласованы, по ряду вопросов противоречат и дублируют друг друга, что в результате приводит к излишней нагрузке на бизнес.

Изменение норм правового регулирования вопросов охраны труда требует гармонизации с регулирующими аналогичные вопросы нормами других отраслей законодательства, исключения дублирования и обеспечения идентичности подходов в правовом регулировании условий для человека при осуществлении им трудовой деятельности [124].

Государственное регулирование в сфере охраны труда на сегодняшний день обеспечивается международными актами, Трудовым кодексом Российской Федерации и 1091 нормативно-правовым актом в сфере охраны труда. В число этих действующих документов входят:

- 1) нормативно-правовые акты, предусмотренные Трудовым кодексом Российской Федерации (25 документов);
- 2) правила по охране труда (113 документов);
- 3) типовые нормы бесплатной выдачи СИЗ (64 документа);

- 4) типовые инструкции по охране труда (725 документов);
- 5) акты, регламентирующие гарантии и компенсации за вредные условия труда (102 документа);
- 6) методические рекомендации и иные нормативно-правовые акты (62 документа).

Новая перспективная модель нормативного регулирования в сфере охраны труда на сегодняшний день ставит перед собой две основные цели:

- 1) снижение травматизма и сохранение здоровья работников;
- 2) снижение регулирующей нагрузки на работодателя.

Таким образом, Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации поставило перед собой следующие задачи:

- 1) совершенствование требований охраны труда с учетом современного уровня технологического развития;
- 2) внедрение риск-ориентированного подхода с прицелом надзорных и контрольных мероприятий конкретно на организации с высоким риском травматизма;
- 3) устранение дублирований в нормативно-правовых актах Минтруда, Ростехнадзора и Роспотребнадзора.

Государственная политика в области охраны труда предусматривает совместные действия органов законодательной и исполнительной власти Российской Федерации, объединений работодателей, профессиональных союзов в лице их соответствующих органов и уполномоченных работников представительных органов по улучшению условий и охраны труда, предупреждению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

Таким образом, необходимость непрерывного совершенствования нормативно-правовой базы и регулирования законодательства

Российской Федерации в области охраны труда определяет проблематику, специфику и направленность данного научного исследования.

Степень научной проработанности проблемы. Проблема, которой посвящено исследование, многогранна. Теоретические и практические аспекты исследования по вопросам безопасности труда, гигиенического нормирования и оздоровления условий труда работников внесли такие ученые, как А.М. Елин, Н.Н. Карнаух, Н.Ф. Измеров, А.М. Монаенкова, Н.П. Пашин, Г.З. Файнбург и др. [89, 95, 96, 97, 99, 112].

Вопросы правового регулирования и реформирования нормативных актов в области охраны труда представлены такими исследователями, как А.В. Александрова, О.В. Александров, А.Б. Дидикин, О.И. Жилин, В.А. Корж, Ж.П. Соловьева, Н.В. Солонникова, Б.М. Степанов, С.В. Редько, А.Г. Федорец и др. [83–87, 90, 93, 101, 105–114, 129].

Проблема реформирования государственных нормативных требований охраны труда продолжает активно обсуждаться в научно-теоретических изданиях и публикациях экономических, правовых и социологических журналов, что предопределяет необходимость продолжения научных исследований по вопросам дальнейшего формирования и правового регулирования современного законодательства Российской Федерации об охране труда.

Цель и задачи исследования. Цель данной работы заключается в разработке научно-методических рекомендаций по актуализации правил по охране труда путем проведения сравнительного анализа нормативно-правовых актов в области безопасности и гигиены труда с целью выявления в них дублирующих требований.

Для достижения поставленной цели сформулированы и решены следующие задачи:

- 1) раскрыть теоретико-методологические и организационные основы нормативного обеспечения и правового регулирования в об-

ласти охраны труда и гигиены труда в условиях реализации механизма «регуляторной гильотины»;

2) исследовать российский и зарубежный опыт нормативного обеспечения по безопасности и гигиены труда;

3) провести анализ и группировку нормативных правовых актов в области санитарного законодательства и охраны труда с учетом сопоставления и выявления в них дублирующих норм и требований;

4) предложить алгоритм формирования матрицы сопоставления и выявления дублирующих требований, содержащихся в правилах по охране труда и санитарно-эпидемиологических правилах и нормах;

5) разработать и обосновать предложения по устранению дублирующих требований санитарно-эпидемиологических правил и норм в нормативных правовых актах по охране труда.

Объектом исследования является эффективность нормативно-правового регулирования Правил по охране труда (ПОТ) и санитарно-эпидемиологических правил и норм (СанПиН).

Предметом исследования являются основополагающие нормативные правовые акты (НПА), содержащие обязательные требования охраны труда по видам экономической деятельности (ПОТ) и нормативные правовые акты в области санитарного законодательства (СанПиН).

Методическая база и методика исследования. Теоретической и методологической основой исследования послужили аналитические работы как отечественных, так и зарубежных авторов по вопросам современных проблем нормативно-правового регулирования охраны труда и гигиены труда, а также совершенствования государственных нормативных требований в области безопасности труда и здоровья работников.

Решение поставленных в научном исследовании задач осуществлялось с использованием методов группировки, логического и сравнительного анализа, а также системного подхода.

Информационную базу исследования составили положения действующего отечественного законодательства: Конституция Российской Федерации; федеральные законы Российской Федерации и постановления Правительства Российской Федерации по вопросам условий и охраны труда, а также производственной санитарии и гигиены труда; официальные информационные материалы Минтруда; нормативно-правовые документы Международной организации труда; материалы, опубликованные в периодических изданиях и специальной научной литературе; информационные ресурсы сети Интернет; материалы семинаров и научно-практических конференций.

Научная новизна и основные результаты исследования. Научная новизна исследования заключается в разработке теоретических основ и практических рекомендаций по актуализации нормативно-правовых актов, содержащих обязательные требования в области охраны труда (Правила по охране труда), способствующих совершенствованию современного законодательства Российской Федерации в области безопасности и гигиены труда.

Научная новизна подтверждается теоретическими и прикладными выводами и результатами, полученными в ходе проведения исследования. Наиболее существенными результатами исследования являются следующие положения:

1) исследована и теоретически обоснована необходимость совершенствования нормативно-правовой базы в области охраны труда и гигиены труда при применении механизма «регуляторной гильотины»;

2) разработана методика отбора, группировки и сопоставления необходимых нормативных правовых актов в области охраны труда и гигиены труда;

3) предложен алгоритм формирования матрицы сравнения Правил по охране труда и санитарно-гигиенических правил и норм с целью сопоставления и выявления дублирующих норм;

4) разработаны предложения об устранении дублирования требований санитарных норм и правил в нормативных правовых актах Российской Федерации в сфере охраны труда с целью их актуализации;

5) сформированы рекомендации по оптимизации и приведению в соответствие с действующим законодательством государственных нормативных требований в области охраны труда и санитарного законодательства.

Теоретическая и практическая значимость научного исследования. Теоретическая значимость исследования заключается в разработке предложений по актуализации нормативно-правовых актов, ориентированных на сохранение жизни и здоровья работников. Научное исследование позволяет расширить теоретические представления о нормативном обеспечении и правовом регулировании в сфере безопасности и гигиены труда, а также обосновать необходимость реформирования государственных нормативных требований в области охраны труда в условиях реализации механизма «регуляторной гильотины». Полученные в ходе исследования положения, выводы и рекомендации могут служить теоретической базой для совершенствования государственной политики в сфере охраны труда на федеральном уровне.

Практическая значимость исследования заключается в возможности использования полученных выводов и результатов в процессе анализа нормативного обеспечения в области безопасности и гигиены труда при внесении изменений и дополнений в соответствующие нормативные правовые акты Российской Федерации по охране труда, гигиене труда и производственной санитарии. Блок-схема логики проведения исследования представлена на *рисунке 1*.

Апробация результатов исследования. Работа выполнена в рамках государственного задания в сфере научной деятельности ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда России. Основные положения научного исследования докладывались на международных и всероссийских научно-практических конференциях: «Фундаментальная прикладная наука: состояние и тенденции развития» (г. Петрозаводск, 2020), «SCIENCE AND TECHNOLOGY INNOVATIONS» (г. Петрозаводск, 2020), «Результаты современных научных исследований и разработок» (г. Пенза, 2020).

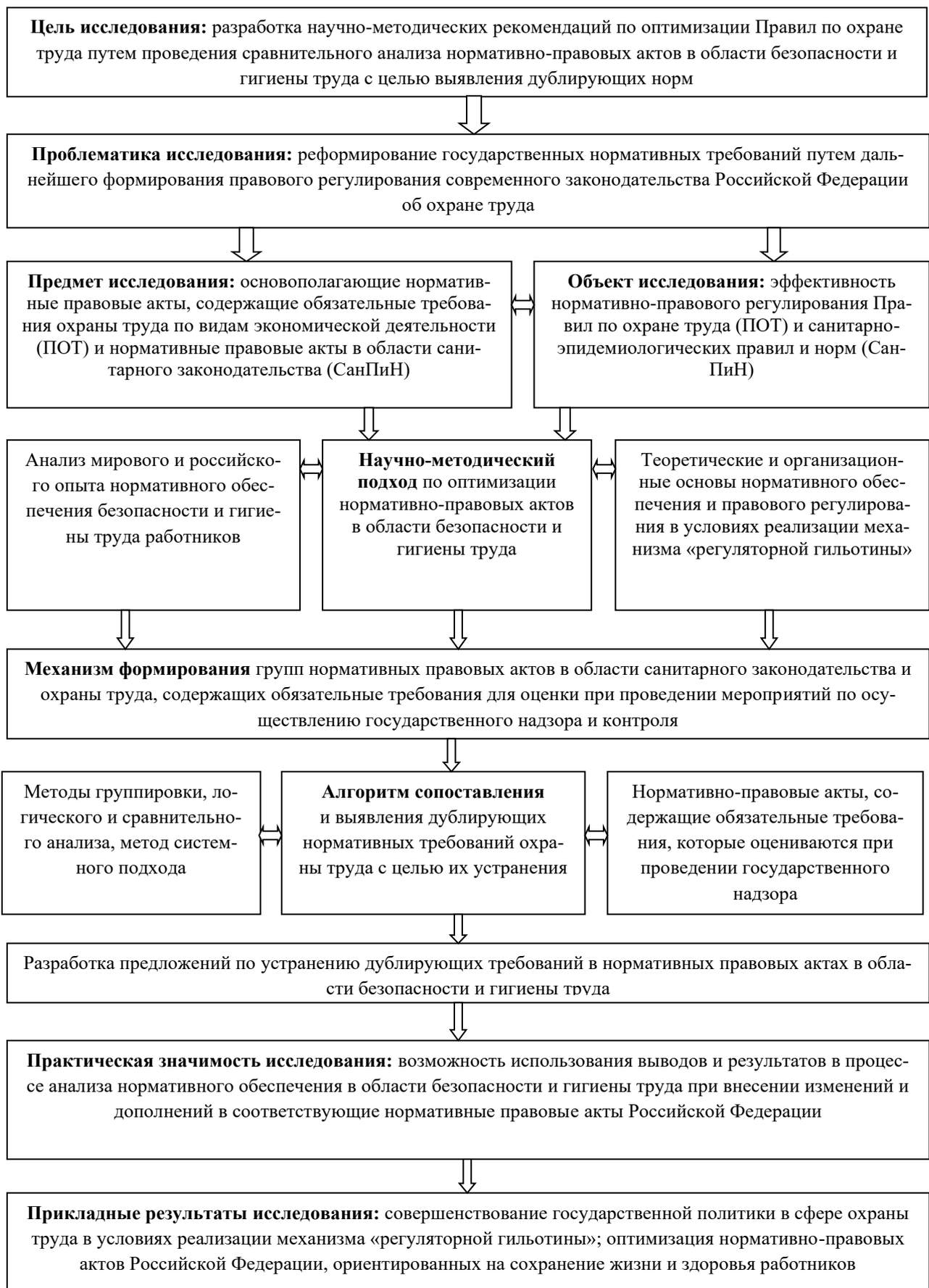


Рисунок 1. Блок-схема логики проведения исследования

1. Теоретические основы нормативно-правового обеспечения охраны труда и гигиены труда в Российской Федерации

1.1. Нормативное обеспечение и правовое регулирование охраны труда в Российской Федерации

Характерной особенностью современного периода развития России является возрастание роли государства в процессах обеспечения безопасности различных сфер жизнедеятельности российского общества [135].

Права человека на жизнь и здоровье относятся к основным правам человека и охраняются Конституцией Российской Федерации. Сфера государственной деятельности, целью которой является реализация прав людей на жизнь и здоровье в процессе труда, называется охраной труда.

Для обеспечения охраны труда в России государством разработаны и совершенствуются нормативные правовые основы, созданы соответствующие органы управления и регулирования, осуществляется надзор и контроль, к правонарушителям применяются необходимые меры воздействия.

Деятельность по охране труда базируется на нормативных правовых основах, представляющих собой совокупность норм права, регулирующих отношения между работодателями и работниками в сфере охраны труда.

Понятие нормативного правового акта определено постановлением Правительства Российской Федерации от 13 августа 1997 г. № 1009 [15] и в «Разъяснениях о применении Правил подготовки

нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти и их государственной регистрации»².

Под нормативными правовыми актами понимаются акты любой юридической силы и формы, если они, в соответствии с действующим законодательством, содержат общеобязательные правила поведения людей и вступили в силу в установленном порядке.

Признаки нормативного правового акта, имеющего обязательную юридическую силу [139]:

– «нормативный правовой акт – это письменный официальный документ, принятый (изданный) в определенной форме правотворческим органом в пределах его компетенции и направленный на установление, изменение или отмену правовых норм. В свою очередь, под правовой нормой принято понимать общеобязательное государственное предписание постоянного или временного характера, рассчитанное на многократное применение»;

– должен быть издан в форме федерального закона или в виде постановлений, приказов, распоряжений, правил, инструкций и положений федеральных органов исполнительной власти (издание нормативных правовых актов в иных видах, например в виде писем, телеграмм, директив и др., не допускается);

– должен пройти государственную регистрацию в Министерстве юстиции РФ;

– должен быть официально опубликован в «Российской газете» или в «Бюллетене нормативных актов федеральных органов исполнительной власти» издательства «Юридическая литература».

Из приведенных положений Трудового кодекса Российской Федерации и нормативных правовых актов Минюста России следует,

² Приказ Минюста РФ от 4 мая 2007 г. № 88 «Об утверждении «Разъяснений о применении Правил подготовки нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти и их государственной регистрации»

что деятельность, называемая охраной труда, не выходит за рамки нормативно-правового регулирования и правовых норм.

На сегодняшний день существует значительный массив законодательных и иных нормативных правовых актов в сфере охраны труда. Современные нормативные правовые основы охраны труда включают в себя общую, особенную и специальную части.

Общая часть устанавливает требования, касающиеся всех видов деятельности. К общей части нормативно-правовых основ охраны труда относятся: Трудовой кодекс Российской Федерации, указы Президента, постановления Правительства Российской Федерации, постановления Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, постановления Министерства здравоохранения Российской Федерации, постановления и приказы других министерств межотраслевой компетенции.

Особенная часть касается отдельных видов деятельности, например, эксплуатация электрических или тепловых установок, объектов котлонадзора или подъемных сооружений, строительство, транспорт, связь и др. Особенная часть может включать федеральные законы, указы Президента, постановления Правительства, постановления и приказы руководителя министерства или ведомства.

Специальная часть регламентирует вопросы охраны труда в отдельной организации, предприятии. К специальной части относятся приказы и распоряжения руководителя организации, утвержденные им перечни, подписанные уполномоченной комиссией протоколы, зарегистрированные в установленном порядке журналы, удостоверения и другие нормативные правовые акты (НПА).

Каждый из нормативных правовых актов направлен на регулирование конкретных аспектов создания надлежащих условий и охраны труда. На *рисунке 2* представлена совокупность нормативно-правовых актов по охране труда в Российской Федерации.

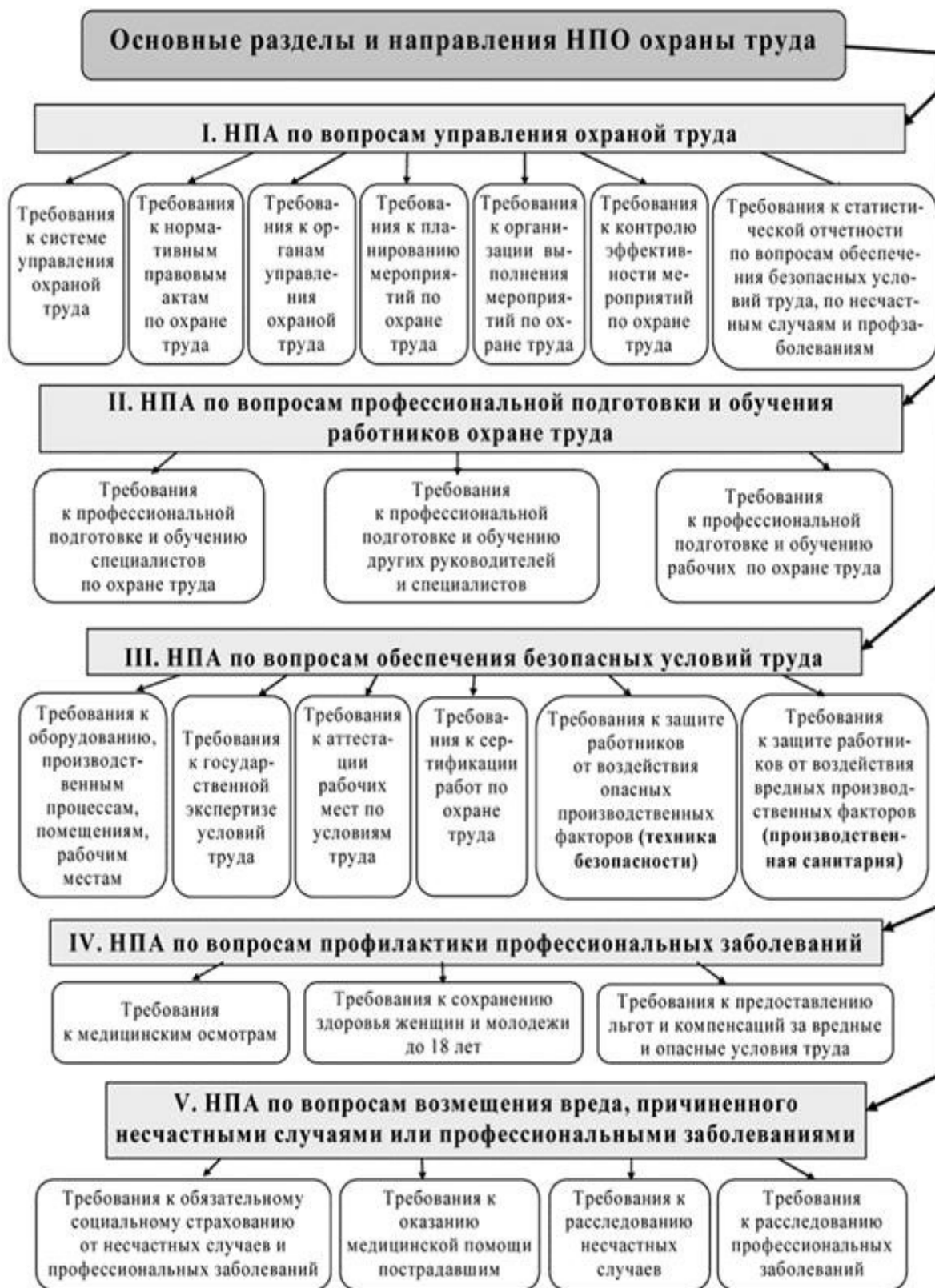


Рисунок 2. Нормативно-правовое обеспечение охраны труда в Российской Федерации

Законодательство об охране труда устанавливает гарантии осуществления права работников на охрану, обеспечивает единый порядок регулирования отношений в области охраны труда между работодателями и работниками в организациях всех форм собственности независимо от сферы хозяйственной деятельности и ведомственной подчиненности и направлено на создание условий труда, отвечающих требованиям сохранения жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности и в связи с ней.

Основные положения и направленность правового регулирования охраны труда определены Конституцией Российской Федерации, устанавливающей, что «каждый имеет право на труд в условиях, отвечающих требованиям безопасности и гигиены».

Конституция Российской Федерации определяет следующие положения [1].

Статья 7

1. Российская Федерация – социальное государство, политика которого направлена на создание условий, обеспечивающих достойную жизнь и свободное развитие человека.

2. В Российской Федерации охраняются труд и здоровье людей, устанавливается гарантированный минимальный размер оплаты труда, обеспечивается государственная поддержка семьи, материнства, отцовства и детства, инвалидов и пожилых граждан, развивается система социальных служб, устанавливаются государственные пенсии, пособия и иные гарантии социальной защиты.

Статья 37

1. Труд свободен. Каждый имеет право свободно распоряжаться своими способностями к труду, выбирать род деятельности и профессию.

2. Принудительный труд запрещен.

3. Каждый имеет право на труд в условиях, отвечающих требованиям безопасности и гигиены, на вознаграждение за труд без какой бы то ни было дискриминации и не ниже установленного Федеральным законом минимального размера оплаты труда, а также право на защиту от безработицы.

4. Признается право на индивидуальные и коллективные трудовые споры с использованием установленных Федеральным законом способов их разрешения, включая право на забастовку.

5. Каждый имеет право на отдых. Работающему по трудовому договору гарантируются установленные Федеральным законом продолжительность рабочего времени, выходные и праздничные дни, оплачиваемый ежегодный отпуск.

Статья 38

1. Материнство и детство, семья находятся под защитой государства.

Статья 41

2. В Российской Федерации финансируются федеральные программы охраны и укрепления здоровья населения, принимаются меры по развитию государственной, муниципальной, частной систем здравоохранения, поощряется деятельность, способствующая укреплению здоровья человека, развитию физической культуры и спорта, экологическому и санитарно-эпидемиологическому благополучию.

3. Соккрытие должностными лицами фактов и обстоятельств, создающих угрозу для жизни и здоровья людей, влечет за собой ответственность в соответствии с Федеральным законом.

Статья 42

Каждый имеет право на благоприятную окружающую среду, достоверную информацию об ее состоянии и на возмещение ущерба,

причиненного его здоровью или имуществу экологическим правонарушением.

Конституция РФ в ст. 7 устанавливает, что труд и здоровье людей охраняются государством, а ст. 37 Конституции гарантирует гражданам право на труд в условиях, безопасных для их здоровья. Проблемы охраны труда и безопасности производственной среды всегда были предметом обсуждения как на национальном, так и на международном уровнях. Десятки конвенций МОТ посвящены вопросам промышленной безопасности. Международным пактом об экономических, социальных и культурных правах от 16 декабря 1996 г. установлено, что участвующие в настоящем Пакте государства признают право каждого на справедливые и благоприятные условия труда, включая право на условия труда, отвечающие требованиям безопасности и гигиены. Сегодня актуальность данной проблемы обусловлена существенными изменениями в научно-технической базе современного производства, возрастанием доли опасных и особо опасных производств, особенно в электроэнергетике, атомной промышленности, добывающих отраслях.

Именно поэтому охрана труда – один из важнейших объектов социальной политики любого государства. Главным и основным направлением государственной политики в области охраны труда становится обеспечение приоритета сохранения жизни и здоровья работников. Нарушение работниками и работодателями норм охраны труда неизбежно приводит к понижению производительности труда, росту профессиональных заболеваний и производственному травматизму.

После Конституции РФ среди законов о человеческих отношениях является Трудовой кодекс Российской Федерации.

Трудовой кодекс Российской Федерации [2], в частности, устанавливает права и обязанности работника и работодателя, регулирует вопросы охраны труда, профподготовки, переподготовки и повыше-

ния квалификации, трудоустройства, социального партнерства. Закрепляются правила оплаты и нормирования труда, порядок разрешения трудовых споров. Отдельные главы посвящены особенностям правового регулирования труда некоторых категорий граждан (несовершеннолетних, педагогов, тренеров и спортсменов, надомников, вахтовиков и др.).

Трудовое законодательство включает большой круг вопросов. К ним относятся:

- правовое регулирование рабочего времени (ст. 91, 96, 99) и времени отдыха (ст. 106–111, 113);
- нормы, обеспечивающие создание безопасных условий труда (ст. 211–212);
- право на охрану труда (ст. 219–220);
- право на льготы и компенсации за вредные условия труда – сокращенный рабочий день и длительность рабочей смены (ст. 92, 94), дополнительные отпуска (ст. 116, 117), спецодежду и средства индивидуальной защиты (СИЗ) (ст. 221), лечебно-профилактическое питание и молоко (ст. 222), санитарно-бытовое обслуживание (ст. 223), медицинские осмотры (ст. 213).

Трудовой кодекс содержит и основные направления государственной политики в области охраны труда (ст. 210), а также особенности регулирования труда женщин и подростков (ст. 253–256, 258–261, 265–270).

В соответствии со ст. 209 ТК РФ охрана труда – это система сохранения жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности, включающая в себя правовые, социально-экономические, организационно-технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические, реабилитационные и иные мероприятия. Приведенное определение понятия «охрана труда» дает нам представление о том, насколько обширны ее нормативно-правовые основы.

К правовым мероприятиям можно отнести: разработку и совершенствование единой нормативной базы регулирования отношений в области охраны труда; реализацию федеральных законов и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права об охране труда, а также федеральных, отраслевых и территориальных целевых программ улучшения условий труда и его охраны; разработку локальных правовых актов по охране труда; защиту прав работников в сфере охраны труда при их нарушениях (например, возможность воспользоваться самозащитой, если работа угрожает жизни и здоровью работника); привлечение к ответственности лиц, виновных в нарушении норм об охране труда актов всех уровней.

К социально-экономическим мероприятиям относят: систему стимулирования работников и работодателей за особые достижения в сфере охраны труда (например, премирование работников за надлежащее выполнение существующих у работодателя норм об охране труда); участие государства в финансировании мероприятий по охране труда; проведение эффективной налоговой политики, стимулирующей создание безопасных условий труда; установление порядка обеспечения работников средствами индивидуальной и коллективной защиты, лечебно-профилактическими средствами за счет средств работодателей; установление компенсаций за тяжелую работу и работу с вредными и (или) опасными условиями труда; обязательное социальное страхование работников от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, другие формы осуществления государственной экономической политики в области охраны труда.

К организационно-техническим мероприятиям относятся аттестация рабочих мест по условиям труда, проведение инструктажей по охране труда, проведение проверок организаций государственными инспекторами по охране труда, подготовка специалистов в сфере охраны труда.

К санитарно-гигиеническим мероприятиям можно отнести проведение предварительных и периодических медицинских осмотров работников (ст. 213 ТК РФ).

Лечебно-профилактическими мероприятиями являются обеспечение работников средствами индивидуальной защиты (ст. 221 ТК РФ); выдача работникам молока и лечебно-профилактического питания (ст. 222 ТК РФ); предоставление работникам санаторно-курортного лечения, санитарно-бытовое и лечебно-профилактическое обслуживание работников (ст. 223 ТК РФ).

К реабилитационным мероприятиям можно отнести оказание первой помощи пострадавшим от несчастных случаев на производстве; расследование несчастных случаев на производстве.

Правовое регулирование охраны труда – процесс целенаправленного воздействия государства на общественные отношения в сфере безопасности труда и его охраны при помощи специальных юридических средств и методов.

Правовое регулирование охраны труда осуществляется путем создания правовых норм, устанавливающих стандарты безопасных условий труда и механизм по обеспечению их соблюдения. Данные правовые нормы закрепляются в определенных формах (источниках) – нормативных правовых актах (законах, постановлениях, указах, распоряжениях). Совокупность нормативно-правовых актов, содержащих нормы права об охране труда, образуют систему законодательства об охране труда.

Правовое регулирование правоотношений, связанных с охраной труда, осуществляется системой нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда.

Государственные нормативные требования охраны труда – это содержащиеся в федеральных законах и иных нормативных правовых актах Российской Федерации и законах и иных нормативных право-

вых актах субъектов Российской Федерации установленные правила, процедуры, критерии и нормативы, направленные на сохранение жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности.

Государственные нормативные требования охраны труда обязательны для исполнения юридическими и физическими лицами при осуществлении ими любых видов деятельности, в том числе при проектировании, строительстве (реконструкции) и эксплуатации объектов, конструировании машин, механизмов и другого оборудования, разработке технологических процессов, организации производства и труда.

Порядок разработки, утверждения и изменения подзаконных нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда, в том числе стандарты безопасности труда, устанавливается Правительством РФ с учетом мнения Российской трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых отношений.

Виды нормативных актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда:

- стандарты безопасности труда;
- правила и типовые инструкции по охране труда;
- государственные санитарно-эпидемиологические правила и нормативы.

Нормативные акты, содержащие государственные нормативные требования охраны труда:

- Межотраслевые правила по охране труда (ПОТ РМ);
- Межотраслевые типовые инструкции по охране труда (ТИ РМ);
- Отраслевые правила по охране труда (ПОТ РО);
- Типовые инструкции по охране труда (ТИ РО);

- Правила безопасности (ПБ);
- Правила устройства и безопасной эксплуатации (ПУБЭ);
- Инструкции по безопасности (ИБ);
- Государственные стандарты и системы стандартов безопасности труда (ГОСТ Р ССБТ);
- Строительные нормы и правила (СНиП);
- Сводные правил по проектированию и строительству (СП);
- Санитарные правила (СП);
- Гигиенические нормативы (ГН);
- Санитарные правила и нормы (СанПиН);
- Санитарные нормы (СН).

Внесение изменения в акты, содержащие требования охраны труда, осуществляется:

- при изменении законодательства Российской Федерации об охране труда;
- по результатам комплексных исследований состояния и причин производственного травматизма и профессиональных заболеваний;
- по результатам изучения российского и международного опыта работы по улучшению условий труда;
- на основании анализа результатов специальной оценки условий труда, результатов внедрения новой техники и технологий;
- по предложениям федеральных органов исполнительной власти и (или) органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, в том числе о гармонизации актов, содержащих требования охраны труда, с нормами международного права в области охраны труда.

Государственные нормативные требования охраны труда утверждаются сроком на пять лет и могут быть продлены не более чем на два срока. Решение о продлении срока действия государственных нормативных требований охраны труда либо об их досрочной отмене может быть принято не позднее чем за девять месяцев до окончания срока их действия.

Четкое соблюдение норм законодательства в сфере охраны труда и выполнение требований нормативно-правовых актов в области охраны труда осуществляется при помощи государственного надзора и контроля.

Государственный надзор и контроль в сфере охраны труда – это деятельность специальных государственных органов и их должностных лиц, направленная на предупреждение, выявление и пресечение нарушений работодателями требований охраны труда, осуществляемая посредством проведения проверок, обследований, выдачи обязательных для исполнения предписаний об устранении нарушений и привлечения виновных к ответственности.

В соответствии со ст. 353 Трудового кодекса Российской Федерации [2] государственный надзор и контроль за соблюдением трудового законодательства, в том числе и об охране труда, а также иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права, на территории Российской Федерации осуществляет федеральная инспекция труда.

Федеральная инспекция труда – это единая централизованная система, состоящая из федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на проведение федерального государственного надзора за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права, и его территориальных органов – государственных инспекций труда в субъектах Российской Федерации.

Государственный инспектор труда – должностное лицо федеральной инспекции труда, наделенное полномочиями по осуществлению надзора и контроля за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права.

Государственный надзор за соблюдением правил по безопасному ведению работ в отдельных отраслях наряду с федеральной инспекцией труда осуществляют соответствующие федеральные органы исполнительной власти, осуществляющие функции по контролю и надзору в установленной сфере деятельности.

К числу таких специально уполномоченных государственных органов, осуществляющих надзор и контроль за соблюдением законодательства по охране труда в отдельных отраслях и на некоторых объектах промышленности, относится Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор) и Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор).

Внутриведомственный государственный контроль за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права, в подведомственных организациях осуществляют федеральные органы исполнительной власти, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, а также органы местного самоуправления в порядке и на условиях, определяемых федеральными законами и законами субъектов Российской Федерации.

Общим надзорным государственным органом является Прокуратура РФ, осуществляющая надзор за исполнением законов, действующих на территории Российской Федерации, всеми государственными органами, должностными лицами, общественными организациями и гражданами. Прокуратура РФ не является специализированным органом по надзору и контролю в сфере труда. Но по-

сколькo трудовое законодательство входит в общую систему законодательства, прокуратура уполномочена осуществлять надзор также и в этой сфере.

Ответственность за нарушение требований охраны труда – это санкции, предусмотренные различными нормативными актами за неисполнение требований нормативных актов в сфере трудовых отношений.

Правила безопасной организации рабочего процесса и виды ответственности за нарушение требований охраны труда установлены действующим законодательством РФ. Требования разработаны для обеспечения безопасных условий трудовой деятельности работника. Обязанность их соблюдать установлена законодателем как для работодателя, так и для работника. В ст. 21 указано, что работник обязан исполнять установленные требования охраны труда. Наиболее часто применяемый вид ответственности – административный, хотя возможна и уголовная ответственность за нарушение требований охраны труда. Хотя, конечно, для того чтобы суд применил статьи Уголовного кодекса, должно произойти серьезное происшествие, создающее угрозу жизни и здоровью работников.

Чаще всего ответственность за нарушение законодательства по охране труда наступает в следующих случаях:

- несоблюдение правила об обязательном проведении инструктажа по безопасному ведению работ (отсутствие стажировки, отказ от проверки знаний, привлечение неподготовленного сотрудника, отсутствие обучения руководящего состава предприятия и т.д.);

- несоблюдение установленного режима труда и отдыха (привлечение к деятельности сотрудника в ночное время и выходные без его согласия, привлечение к сверхурочной работе, отсутствие ее учета, несоблюдение требований к продолжительности непрерывного отдыха);

- отсутствие индивидуальных средств защиты;
 - допуск на объект без проведения обязательного медосмотра;
 - непроведение специальной оценки условий труда;
 - несоблюдение установленного порядка расследования несчастных случаев;
 - несоблюдение правил эксплуатации приборов и аппаратов;
 - организация работ, не отвечающая обязательным требованиям.
- Виды ответственности за несоблюдение требований охраны труда могут быть следующие.

Дисциплинарная ответственность. Замечание, выговор и даже увольнение при наличии оснований, например при установлении признака неоднократности нарушения, – это дисциплинарные взыскания за нарушение требований охраны труда. Они перечислены в ст. 192 ТК РФ. Иногда для увольнения достаточно и однократного существенного нарушения, если наступили тяжкие последствия (пп. «д» п. 6 ст. 81 ТК РФ). Применяются эти виды дисциплинарных взысканий только в отношении работников, занимающих на предприятии определенную должность.

Материальная ответственность. Наказать рублем можно, в соответствии с главами 38 и 39 ТК РФ, как работодателя, так и сотрудника. В соответствии со ст. 238, 246 ТК РФ при определении ущерба, причиненного работником, учитывается следующее:

- возмещается только прямой действительный ущерб, упущенная выгода не принимается во внимание;
- должна быть установлена вина и связь проступка с возникшими последствиями;
- ущерб определяется по фактическим потерям с учетом рыночных цен.

- При этом администрация наделена правом не подвергать трудящегося наказанию в соответствии со ст. 240 ТК РФ.

- Административная ответственность. При установлении совершения виновным правонарушением в части организации деятельности и рабочих мест наступает административная ответственность за нарушение требований охраны труда (по ст. 5.27.1 КоАП РФ). Накладываются штрафы исключительно на руководство, должностных лиц, организацию или предприятие.

В соответствии со статьей 5.27.1. Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях (КоАП РФ) [6] нарушение государственных нормативных требований охраны труда, содержащихся в федеральных законах и иных нормативных правовых актах Российской Федерации, влечет предупреждение или наложение административного штрафа на должностных лиц в размере от двух тысяч до пяти тысяч рублей; на лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, – от двух тысяч до пяти тысяч рублей; на юридических лиц – от пятидесяти тысяч до восьмидесяти тысяч рублей.

Нарушение работодателем установленного порядка проведения специальной оценки условий труда на рабочих местах или ее непроведение – влечет предупреждение или наложение административного штрафа на должностных лиц в размере от пяти тысяч до десяти тысяч рублей; на лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, – от пяти тысяч до десяти тысяч рублей; на юридических лиц – от шестидесяти тысяч до восьмидесяти тысяч рублей.

Допуск работника к исполнению им трудовых обязанностей без прохождения в установленном порядке обучения и проверки знаний требований охраны труда, а также обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических (в течение трудовой деятельности) медицинских осмотров, обязательных медицинских

осмотров в начале рабочего дня (смены), обязательных психиатрических освидетельствований или при наличии медицинских противопоказаний – влечет наложение административного штрафа на должностных лиц в размере от пятнадцати тысяч до двадцати пяти тысяч рублей; на лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, – от пятнадцати тысяч до двадцати пяти тысяч рублей; на юридических лиц – от ста десяти тысяч до ста тридцати тысяч рублей.

Необеспечение работников средствами индивидуальной защиты – влечет наложение административного штрафа на должностных лиц в размере от двадцати тысяч до тридцати тысяч рублей; на лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, – от двадцати тысяч до тридцати тысяч рублей; на юридических лиц – от ста тридцати тысяч до ста пятидесяти тысяч рублей.

Совершение административных правонарушений лицом, ранее подвергнутым административному наказанию за аналогичное административное правонарушение, – влечет наложение административного штрафа на должностных лиц в размере от тридцати тысяч до сорока тысяч рублей или дисквалификацию на срок от одного года до трех лет; на лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, – от тридцати тысяч до сорока тысяч рублей или административное приостановление деятельности на срок до девяноста суток; на юридических лиц – от ста тысяч до двухсот тысяч рублей или административное приостановление деятельности на срок до девяноста суток.

Уголовная ответственность предусмотрена только в определенных случаях. Если будет установлено нарушение требований охраны труда, повлекшее смерть человека или причинение тяжкого вреда здоровью, наказание будет применено по ст. 143 УК РФ. Привлекаться могут только физические лица, на которых была возложена

обязанности по соблюдению правил охраны труда. При нанесении тяжкого вреда: до 40 000 (или доход за 18 месяцев, или исправительные работы до 2 лет, или лишение свободы до 2 лет). При смерти одного человека: принудительные работы или лишение свободы на срок до 4 лет. При смерти 2 и более лиц: срок до 5 лет.

Для того чтобы установить ответственность работника за нарушение требований охраны труда и задокументировать выявленные случаи несоблюдения правил охраны труда, составляется акт. Унифицированной формы акта нет, но стоит предусмотреть все реквизиты документа, принятые на практике в делопроизводстве, и внести все необходимые данные:

- данные организации (или оформить документ на бланке);
- дату, время и место составления;
- данные сотрудника, комиссии, оформивших акт;
- суть самого проступка с детальным описанием случившегося;
- пояснения участвующих лиц;
- рекомендации по соблюдению правил охраны труда;
- приложение: документы, объяснительные, докладные;
- подписи всех участвующих, включая нарушителя.

Составление акта поможет избежать споров и установить конкретных виновников неисполнения требований охраны труда.

Наряду с санкциями за невыполнение правил охраны труда существует и ответственность за нарушение правил техники безопасности; она может наступить как при неисполнении законодательно установленных норм, так и при отклонении от условий организации деятельности предприятия, признанных обязательными в локальных нормативных актах.

1.2. Нормативное обеспечение санитарного законодательства в области производственной санитарии и гигиены труда в Российской Федерации

В современном понимании санитарное законодательство – это система нормативно-правовых актов, принятых законодательной властью Российской Федерации относительно соблюдения санитарно-эпидемиологических условий жизнедеятельности граждан России.

Применительно к производственным условиям санитарное законодательство является частью законодательства об охране труда и направлено на сохранение здоровья и защиту работающих от вредных производственных факторов.

Санитарное законодательство базируется на основных положениях Конституции Российской Федерации, в которых фиксируется право человека на охрану здоровья, а также декларируется необходимость направленной государственной деятельности по достижению населением санитарно-эпидемиологического благополучия. Наибольшей юридической силой обладают следующие нормативно-правовые акты:

- Трудовой кодекс Российской Федерации [2];
- Федеральный закон «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» [3];
- Федеральный закон «Об обязательном социальном страховании от несчастного случая на производстве и профессиональных заболеваний» [4];
- Федеральный закон «О радиационной безопасности населения» [5];
- Федеральный закон «О специальной оценке условий труда» [8] и др.

Человек способен плодотворно трудиться только в условиях полной безопасности и безвредности производства. Охрана здоровья трудящихся, обеспечение безопасных условий труда, ликвидация профессиональных заболеваний и производственного травматизма законодательно закреплены в Конституции Российской Федерации. Безопасными являются условия труда, при которых воздействие на работающих вредных или опасных производственных факторов исключено либо уровни их воздействия не превышают установленные нормативы.

На территории Российской Федерации на сегодняшний день действуют санитарные правила, нормы и гигиенические нормативы, утвержденные бывшим Минздравом СССР, в части, не противоречащей санитарному законодательству Российской Федерации, а также бывшим Госкомсанэпиднадзором России. Указанные документы действительны вплоть до отмены либо принятия новых нормативных актов взамен существующих.

К нормативно-правовым актам, устанавливающим санитарно-эпидемиологические требования, относятся:

- санитарные правила (СП) – нормативно-правовой акт, устанавливающий гигиенические и противоэпидемиологические требования по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения, профилактике заболеваний человека, благоприятных условий его проживания, труда, быта, отдыха, обучения и питания, а также сохранения и укрепления его здоровья;

- санитарные нормы (СН) – нормативно-правовой акт, устанавливающий оптимальные и предельно допустимые уровни влияния комплекса факторов среды обитания человека на его организм;

- гигиенические нормативы (ГН) – нормативно-правовой акт, устанавливающий гигиенические и эпидемиологические критерии

безопасности и безвредности отдельных факторов среды обитания человека для его здоровья;

- санитарные правила и нормы (СанПиН) – нормативно-правовой акт, объединяющий требования отдельных санитарных правил, норм и гигиенических нормативов.

К методическим документам относятся:

- руководство (Р) – свод обязательных к исполнению руководящих, распорядительных и методических документов по вопросам организации Госсанэпиднадзора, санитарно-гигиенического и эпидемиологического нормирования, выполнения требований санитарного законодательства Российской Федерации;

- методические указания (МУ) – документы, устанавливающие обязательные к исполнению требования по организации и проведению Госсанэпиднадзора, регламентации деятельности в системе санитарно-гигиенического и эпидемиологического нормирования;

- методические указания по методам контроля (МУК) – документы, содержащие обязательные для исполнения требования к методам контроля и методикам качественного и количественного определения химических, биологических и физических факторов среды обитания человека, оказывающих или могущих оказать опасное и вредное влияние на здоровье человека.

С целью унификации и систематизации документов по основным направлениям санитарно-гигиенического и эпидемиологического нормирования разработан классификатор нормативных и методических документов **Руководство Р 1.1.002-96 «Классификация нормативных и методических документов системы государственного санитарно-эпидемиологического нормирования»** [65].

Регистрация документов государственного санитарно-эпидемиологического нормирования на основе «Классификации...»:

1. Первые две или три цифры с точками, определяющие принадлежность документа к разделу, группе, подгруппе по классификатору.

2. Далее – регистрационный номер, обозначенный трехзначной или четырехзначной цифрой после предшествующей точки.

3. Для документа, одновременно относящегося к разным номерам классификатора, указываются оба номера через косую скобку.

4. Далее – цифры, обозначающие порядковый номер документа по соответствующему разделу классификатора, присвоенный при регистрации.

5. Две последние цифры, через дефис, обозначающие год утверждения.

6. Для межгосударственных (стран СНГ) нормативных и методических документов после обозначения индекса через интервал ставится заглавная буква М.

7. Для нормативных и методических документов, утверждаемых для субъектов РФ, после обозначения индекса через интервал ставится заглавная буква Р.

8. В случае регистрации межведомственного нормативного или методического документа через косую скобку приводятся шифры регистрации по этим ведомствам.

9. Регистрация Технических регламентов Таможенного союза (ТР ТС) производится по согласованному странами-участниками индексированию.

Все документы, в соответствии с «Классификацией...», разбиты на пять разделов:

1 – общие вопросы,

2 – гигиена,

3 – эпидемиология,

4 – методы контроля,

5 – государственная санитарно-эпидемиологическая служба России.

Разделы разбиты на группы и подгруппы. В разделе 2 «Гигиена» выделены группы нормативных документов:

2.1 – Коммунальная гигиена

2.2 – Гигиена труда

2.3 – Гигиена питания

2.4 – Гигиена детей и подростков

2.5 – Гигиена и эпидемиология на транспорте

2.6 – Радиационная гигиена

2.2 «Гигиена труда» имеет несколько подгрупп:

2.2.1. Проектирование, строительство, реконструкция и эксплуатация предприятий (СанПиН 2.2.1.1312-03 Гигиенические требования к проектированию вновь строящихся и реконструируемых промышленных предприятий»).

2.2.2. Технологические процессы, сырье, материалы и оборудование, рабочий инструмент (СанПиН 2.2.2.540-96 «Гигиенические требования к ручным инструментам и организация работ»).

2.2.3. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи (СанПиН 2.2.3.1385-03 «Гигиенические требования к предприятиям производства строительных материалов и конструкций»).

2.2.4. Физические факторы производственной среды (СанПиН 2.2.4.1191-03 «Электромагнитные поля в производственных условиях»).

2.2.5. Химические факторы производственной среды (ГН 2.2.5.1313-03 «Предельно допустимые концентрации: (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны»).

2.2.6. Биологические факторы производственной среды (ГН 2.2.6.2178-07 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов в воздухе рабочей зоны»).

2.2.7. Физиология труда и эргономика (Р 2.2.2006-05 – Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса», Р 2.2.1766-03 «Руководство по оценке профессионального риска для здоровья работников. Организационно-методические основы, принципы и критерии оценки» [63, 64]).

2.2.8. Средства коллективной и индивидуальной защиты (Сан-ПиН 2.2.8.49-03 «Средства индивидуальной защиты кожных покровов персонала радиационно-опасных производств»).

2.2.9. Состояние здоровья работающих в связи с состоянием производственной среды (Санитарные правила СП 2.2.9.2510-09 «Гигиенические требования к условиям труда инвалидов» [72]).

Также специалистами по гигиене труда часто применяются документы раздела 2 группы 5 (гигиена и эпидемиология на транспорте) и раздела 4 (методы контроля).

2.5 «Гигиена и эпидемиология на транспорте» имеет несколько подгрупп:

2.5.1. Воздушный транспорт.

2.5.2. Водный транспорт.

2.5.3. Автомобильный транспорт.

2.5.4. Железнодорожный транспорт.

4. Методы контроля (МУК):

- 4.1. Химические факторы.
- 4.2. Биологические и микробиологические факторы.
- 4.3. Физические факторы.
- 4.4. Общие вопросы по методам контроля.

Обеспечение безопасных условий труда возлагается на работодателя и работника, обязанности которых определены Трудовым кодексом Российской Федерации [2] (ФЗ от 30.12.2001 № 197-ФЗ ч. 2 ст. 10), которым также установлено, что каждый работник имеет право на труд в условиях, отвечающих требованиям охраны труда, и соблюдать требования по охране труда и обеспечению безопасности труда.

В соответствии со ст. 11 Федерального закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ в любых организациях независимо от формы собственности обязательно наличие официально изданных санитарно-эпидемиологических правил, норм, гигиенических нормативов, регламентирующих деятельность организаций.

Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» [3] направлен на обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения как одно из основных условий реализации, предусмотренных Конституцией Российской Федерации прав граждан на охрану здоровья и благоприятную окружающую среду.

Федеральный закон устанавливает санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации производственных, общественных помещений, зданий и сооружений, оборудования и транспорта, которые должны обеспечивать безопасные для человека условия труда, быта и отдыха в соответствии с санитарными правилами и иными нормативными актами.

Представлены требования к юридическим и физическим лицам, индивидуальным предпринимателям, которые обязаны осуществлять санитарно-противоэпидемиологические (профилактические) мероприятия по обеспечению безопасных для человека условий труда. Закон обязывает приостанавливать, прекращать деятельность или работу отдельных цехов, участков, эксплуатацию зданий, сооружений, оборудования, транспорта, выполнение отдельных видов работ и оказание услуг в случаях, если при их осуществлении нарушаются санитарные правила и нормы.

Производственный контроль, в том числе проведение лабораторных исследований и испытаний, за соблюдением санитарно-эпидемиологических требований и выполнением санитарно-противоэпидемиологических (профилактических) мероприятий в процессе производства, хранения, транспортировки и реализации продукции, выполнения работ и оказания услуг, а также условиями труда возлагается на индивидуальных предпринимателей и юридических лиц, на них же возлагается и ответственность за своевременность, полноту и достоверность осуществления контроля.

Законом регламентируется обязанность лиц, занятых во вредных условиях труда, проходить предварительные при поступлении на работу и периодические профилактические медицинские осмотры.

Федеральный закон включает в себя 60 статей, обеспечивающих санитарно-эпидемиологический надзор в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения. Далее представлены статьи федерального закона, которые непосредственно устанавливают регламент санитарно-эпидемиологического надзора в области гигиены труда.

Статья 25 определяет санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда: условия труда, рабочее место и трудовой процесс не должны оказывать вредное воздействие на человека. Требования к обеспечению безопасных для человека условий труда уста-

навливаются санитарными правилами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Индивидуальные предприниматели и юридические лица обязаны осуществлять санитарно-противоэпидемиологические (профилактические) мероприятия по обеспечению безопасных для человека условий труда и выполнению требований санитарных правил и иных нормативных правовых актов Российской Федерации к производственным процессам и технологическому оборудованию, организации рабочих мест, коллективным и индивидуальным средствам защиты работников, режиму труда, отдыха и бытовому обслуживанию работников в целях предупреждения травм, профессиональных заболеваний, инфекционных заболеваний и заболеваний (отравлений), связанных с условиями труда.

Статья 27 определяет санитарно-эпидемиологические требования к условиям работы с источниками физических факторов воздействия на человека:

1. Условия работы с машинами, механизмами, установками, устройствами, аппаратами, которые являются источниками физических факторов воздействия на человека (шума, вибрации, ультразвуковых, инфразвуковых воздействий, теплового, ионизирующего, неионизирующего и иного излучения) не должны оказывать вредное воздействие на человека.

2. Критерии безопасности и (или) безвредности условий работ с источниками физических факторов воздействия на человека, в том числе предельно допустимые уровни воздействия, устанавливаются санитарными правилами.

3. Использование машин, механизмов, установок, устройств и аппаратов, а также производство, применение (использование), транспортировка, хранение и захоронение радиоактивных веществ, материалов и отходов, являющихся источниками физических факто-

ров воздействия на человека, допускаются при наличии санитарно-эпидемиологических заключений о соответствии условий работы с источниками физических факторов воздействия на человека санитарным правилам.

4. Отношения, возникающие в области обеспечения радиационной безопасности населения и безопасности работ с источниками ионизирующих излучений, устанавливаются законодательством Российской Федерации.

Требования к обеспечению безопасных для человека условий труда в различных отраслях промышленности устанавливаются соответствующими санитарными правилами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Основные показатели, влияющие на здоровье человека-работника, в том числе его репродуктивные функции, регламентирует **Руководство Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификации условий труда»** [64].

Руководство включает критерии оценки факторов рабочей среды, тяжести и напряженности трудового процесса и гигиеническую классификацию условий труда по показателям вредности и опасности.

Руководство применяют с целью:

- контроля состояния условий труда работника на соответствие действующим санитарным правилам и нормам, гигиеническим нормативам и получения санитарно-эпидемиологического заключения;
- установления приоритетности проведения профилактических мероприятий и оценки их эффективности;
- создания банка данных по условиям труда на уровне организации, отрасли и др.;

- проведения специальной оценки условий труда и сертификации работ по охране труда в организации;
- составления санитарно-гигиенической характеристики условий труда работника;
- анализа связи изменений состояния здоровья работника с условиями его труда (при проведении периодических медицинских осмотров, специального обследования для уточнения диагноза);
- расследования случаев профессиональных заболеваний, отравлений и иных нарушений здоровья, связанных с работой.

Документ предназначен для:

- органов и учреждений Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека при осуществлении контроля за выполнением санитарных правил и норм, гигиенических нормативов на рабочих местах и проведении социально-гигиенического мониторинга;
- организаций, аккредитованных на проведение работ по оценке условий труда (аттестация рабочих мест по условиям труда);
- центров профпатологии и медицины труда, медико-санитарных частей, поликлиник и других лечебно-профилактических учреждений, проводящих медицинское обслуживание работников;
- работодателей и работников для их информации об условиях труда на рабочих местах (при поступлении на работу и в процессе трудовой деятельности);
- органов социального и медицинского страхования.

Постановление Правительства РФ от 15 сентября 2005 г. № 569 «О Положении об осуществлении государственного санитарно-эпидемиологического надзора в Российской Федерации» [17]. Государственный санитарно-эпидемиологический надзор явля-

ется системой государственных мер, направленных на профилактику инфекционных и массовых неинфекционных заболеваний населения Российской Федерации, предупреждение вредного воздействия на человека факторов среды обитания, а также гигиеническое воспитание и обучение граждан. Государственный санитарно-эпидемиологический надзор осуществляет Роспотребнадзор, а также иные федеральные органы исполнительной власти в своих сферах деятельности.

Ответственность за нарушение требований санитарного законодательства. Так как соблюдение санитарно-гигиенических нормативов на рабочих местах включено в общие требования охраны труда, то и ответственность за несоблюдение этих требований предполагается в соответствии с законодательством об охране труда. В соответствии со статьей 55 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» [3] установлены виды ответственности за нарушение санитарного законодательства. В соответствии с этой статьей за нарушение санитарного законодательства устанавливается дисциплинарная, административная и уголовная ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Административная ответственность устанавливается за нарушение санитарно-эпидемиологических требований к условиям труда, работы с источниками физических факторов воздействия на человека, работы с биологическими веществами, биологическими и микробиологическими организмами и их токсинами – влечет предупреждение или наложение штрафа на индивидуальных предпринимателей, должностных лиц в размере от двадцати до тридцати минимальных размеров оплаты труда, на юридических лиц – от двухсот до трехсот минимальных размеров оплаты труда. Административные взыскания за нарушение санитарного законодательства налагаются постановлениями должностных лиц, осуществляющих государственный санитарно-эпидемиологический надзор.

1.3. Необходимость реформирования государственных нормативных требований охраны труда и санитарно-эпидемиологических требований в условиях реализации механизма «регуляторной гильотины»

Метод «регуляторной гильотины», идея которого заключалась в пересмотре и упрощении устаревших нормативных правовых актов, был разработан в 2004 г. Jacobs and Associates на основе успешного опыта стран ОЭСР (например, Швеции и Южной Кореи). Данный механизм применялся в целях упрощения порядка 25 тыс. правовых актов, что позволило сократить расходы на ведение бизнеса примерно на 8 млн долл. США.

Важным аспектом видится построение функционирования работы рассматриваемого метода на принципах низкочувствительности, использования современных научных методов, участия гражданского общества, систематичности, прозрачности. Среди правил, составляющих сущность указанного метода, можно выделить следующие: во-первых, подлежит отмене любое регулирование как необоснованное, которое не отвечает критериям законности и необходимости с точки зрения проведения государственной экономической политики. Во-вторых, любое регулирование, отвечающее тем же критериям, но «неблагоприятное» для бизнеса, подлежит максимальному упрощению.

Действительно, устаревшие правила зачастую не отвечают современным реалиям, замедляют экономический рост. Важно, чтобы реформирование нормативных актов и иных правил происходило в совокупности с иными новациями, направленными на повышение эффективности работы органов государственной власти и органов местного самоуправления.

Между тем представляется, что проводимое регулирование должно отвечать критериям гибкости. Это связано с тем, что достигнутые успехи на определенном этапе упрощения могут быть легко пе-

речеркнуты принимаемыми вновь актами. В связи с этим еще одним необходимым принципом использования механизма «регуляторной гильотины» следует признать непрерывность.

Претворение в жизнь указанного механизма, как правило, проходит несколько этапов:

1. На основе результатов мониторинга составляется перечень нормативных правовых актов, которые потенциально могут быть признаны устаревшими или создающими административные барьеры, иным образом, замедляющие экономический рост.

2. Акты, включенные в указанный перечень, рассматриваются как органами государственной власти, так и представителями бизнес-сообщества.

3. Проводимый анализ строится таким образом, чтобы ответить на вопросы соответствия указанных актов действующему законодательству, целесообразности, лояльности бизнесу.

4. Далее принимается одно из следующих решений: нормативный акт оставить в силе, упростить, отменить.

5. Предпринимаются поэтапные мероприятия по реализации принятого решения.

Продолжительность механизма занимает от 18 до 30 месяцев.

Как отмечается в юридической литературе, актуальность применения метода «регуляторной гильотины» для российского государства и общества обусловлена незавершенностью административной реформы для системы государственного управления, активная фаза которой началась с 2004 г. Также особое значение в данном ключе приобретает относительно успешная реализация дорожных карт Национальной предпринимательской инициативы и применение процедур оценки регулирующего воздействия для проектируемых правовых актов [93].

Целью применяемого механизма выступает формирование современной, адекватной требованиям времени и технологического развития, эффективной системы регулирования в соответствующей сфере общественных отношений, основанной на выявлении наиболее значимых общественных рисков и их снижении до приемлемого уровня, в том числе путем выбора адекватных способов воздействия на риски и установления таких обязательных требований, которые в наибольшей степени влияют на предотвращение негативных последствий реализации этих рисков.

Также указанный механизм предполагает следующие этапы его реализации:

- признание утратившими силу не позднее 1 января 2021 г. всех нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации, федеральных органов исполнительной власти, нормативных документов федеральных органов исполнительной власти, нормативных правовых актов РСФСР, а также признание недействующими на территории Российской Федерации нормативных правовых актов СССР, устанавливающих обязательные требования, соблюдение которых подлежит проверке при осуществлении государственного контроля (надзора) в соответствующих сферах общественных отношений;

- внесение в законодательство Российской Федерации положений, направленных на изменение не позднее 1 января 2021 г. существующих федеральных законов или принятие новых законов, обеспечивающих систематизацию обязательных требований и исключение установления изъятий из гражданских прав на подзаконном уровне;

- введение в действие не позднее 1 января 2021 г. новых норм, содержащих актуализированные требования, разработанные с учетом риск-ориентированного подхода и современного уровня технологического развития в основных сферах общественных отношений.

Важным видится закрепление следующих принципов создаваемой системы регулирования в соответствующей сфере: принцип наименьшего регуляторного воздействия; принцип одного контролирующего органа, принцип научно-технической обоснованности, принцип риск-ориентированности, принцип открытости и консенсуса с подконтрольными субъектами, принцип выполнимости, принцип борьбы только с внешними рисками, принцип приоритета законодательного уровня регулирования³.

В соответствии с официальной информацией [111] Министерства экономического развития Российской Федерации «регуляторная гильотина» – инструмент масштабного пересмотра и отмены нормативных правовых актов, негативно влияющих на общий бизнес-климат и регуляторную среду.

Таким образом, целью реализации «регуляторной гильотины» является тотальный пересмотр обязательных требований, в соответствии с которым нормативные акты и содержащиеся в них обязательные требования должны быть пересмотрены с широким участием предпринимательского и экспертного сообщества.

Задача «гильотины» – создать в сферах регулирования новую систему понятных и четких требований к хозяйствующим субъектам, снять избыточную административную нагрузку на субъекты предпринимательской деятельности, снизить риски причинения вреда (ущерба) охраняемым ценностям.

В соответствии с поручением президента в рамках его послания Федеральному Собранию, Правительству Российской Федерации необходимо обеспечить отмену с 1 января 2021 г. всех нормативных правовых актов, устанавливающих требования, соблюдение которых подлежит проверке при осуществлении государственного контроля (надзора), и введение в действие новых норм, содержащих актуализи-

³ Методика исполнения плана мероприятий (дорожной карты) по реализации механизма «регуляторной гильотины».

рованные требования, разработанные с учетом риск-ориентированного подхода и современного уровня технологического развития в соответствующих сферах (подпункт «б» пункта 3 перечня поручений Президента Российской Федерации (№ Пр-294 от 26 февраля 2019 г.) по реализации Послания Президента Российской Федерации Федеральному Собранию Российской Федерации от 20 февраля 2019 г.) [12].

«Регуляторная гильотина» является одним из направлений национального проекта «улучшения условий ведения предпринимательской деятельности», которое предусматривает масштабную работу с действующим законодательством, а именно его анализ, переработку, признание недействующими нормативно-правовых актов, не соответствующих современным реалиям [102].

К 1 января 2021 года весь массив норм, устанавливающих обязательные контрольно-надзорные требования, должен быть полностью заменен на новые. По мнению экспертов международного юридического форума [126], новые требования должны быть обязательны, современные, актуальны, соответствовать уровню технического развития, не пересекаться с другими видами надзора, устранять риски. Таким образом, термин «регуляторная гильотина» означает метод проведения реформ для упрощения норм регуляции бизнеса. Впервые о ней заговорил Дмитрий Анатольевич Медведев в январе 2019 года. Он заявил, что в России действует свыше 9000 нормативных актов, устанавливающих обязательные требования к бизнесу при проверках, причем многие – еще со времен СССР.

4 июня 2019 года Председатель Правительства Российской Федерации Д.А. Медведев утвердил план по реализации механизма «регуляторной гильотины», в соответствии с которым «предусматривается подготовка нового закона о контрольно-надзорной деятельности, новой структуры нормативного регулирования для каждой сферы общественных отношений или вида контроля, актуализация и систе-

матизация обязательных требований, в том числе в отдельных сферах». План мероприятий (дорожная карта) по реализации механизма «регуляторной гильотины» разработан во исполнение поручения Президента России по реализации Послания Федеральному Собранию Российской Федерации от 20 февраля 2019 года (№ Пр-294 от 27 февраля 2019 года, подпункт «б» пункта 3) [12, 118].

Снижение избыточных административных барьеров на участников предпринимательской и инвестиционной деятельности предполагается осуществить путем принятия ряда нормативно-правовых актов, в частности:

1) Федерального закона «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации», который изменит карательный подход к деятельности контрольно-надзорных органов на превентивный и обеспечит более результативное и эффективное регулирование;

2) Федерального закона «Об обязательных требованиях», который определяет понятие обязательных требований, полномочия по их установлению, условия и порядок их установления и принимается в целях оптимизации обязательных требований и защиты охраняемых законом ценностей. Данный нормативно-правовой акт предполагает выработку единой системы принятия решений о внедрении обязательных требований для бизнес-сообщества, в то же время он будет тесно взаимосвязан с административным законодательством, что потребует внесения определенных изменений в данную сферу правового регулирования;

3) федеральных законов, устанавливающих обязательные требования в отдельных сферах или вносящих изменения в законодательство в целях систематизации обязательных требований и исключения установления изъятий из гражданских прав на подзаконном уровне. Для реализации данной позиции потребуется масштабная проработка норм и выработка понимания эффективного правового

регулирования с отсутствием дублирующих норм и избыточных требований.

Необходимо учитывать, что «регуляторная гильотина» затронет не все сферы предпринимательской деятельности, а лишь отдельные направления: транспорт, санитарно-эпидемиологический надзор, промышленную безопасность, экологию, техническое регулирование.

Таким образом, на сегодняшний день можно говорить только лишь о формировании концепции и первых этапах реформы, которая должна привести к оптимальному регулированию и взаимодействию контрольно-надзорных органов и бизнес-сообщества в свете реализации механизма «регуляторной гильотины».

К недостаткам существующей системы нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда, можно отнести следующие [105]:

1) отсутствие системного подхода к разработке и пересмотру нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда (например, нет привязки к видам экономической деятельности);

2) большинство нормативных правовых актов, содержащих государственные требования охраны труда, не пересматривались более пяти лет;

3) отсутствие оперативного учета изменений действующего законодательства, в том числе законодательства о техническом регулировании;

4) дублирование государственных нормативных требований охраны труда в нормативных правовых актах различной юридической силы (СанПиН, ГОСТ, ССБТ и пр.);

5) неопределенность правового статуса некоторых ГОСТов ССБТ;

б) наличие требований, не соответствующих современному состоянию экономики и производства.

Таким образом, существующая система подзаконных нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда, не позволяет обеспечить эффективное правоприменение на практике ввиду ее непрозрачности и недостаточной структурированности.

В ходе административной реформы почти у всех федеральных органов исполнительной власти были исключены полномочия нормативно-правового регулирования охраны труда в установленной сфере деятельности. В результате этого произошло сокращение или полная ликвидация в федеральных министерствах структурных подразделений, ранее занимавшихся вопросами охраны труда в установленных сферах деятельности указанных министерств. Следствием этого явилось полное прекращение работы по совершенствованию нормативного обеспечения охраны труда в установленных сферах деятельности, несмотря на то, что после принятия в 2007 году поправок в Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании» мероприятия и нормативно-правовое регулирование в сфере условий охраны труда были выведены из сферы действия законодательства о техническом регулировании, что позволяет продолжить работу по совершенствованию нормативного обеспечения охраны труда.

Принятие в 2006 году поправок в Трудовой кодекс Российской Федерации предоставило возможность решить все вопросы нормативного обеспечения охраны труда путем издания соответствующих нормативных правовых актов.

Вместе с тем существующий порядок разработки, утверждения и изменения подзаконных нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда, в соответствии с требованиями статьи 211 Трудового Кодекса Российской Фе-

дерации, был определен постановлением Правительства Российской Федерации от 23 мая 2000 г. № 399 «О нормативных правовых актах, содержащих государственные нормативные требования охраны труда» (на сегодняшний день данное постановление утратило силу). В нем в качестве подзаконных нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда, определены правила по охране труда и типовые инструкции по охране труда (межотраслевые и отраслевые), государственные санитарно-эпидемиологические правила и нормативы (санитарные правила и нормы, санитарные нормы, санитарные правила и гигиенические нормативы), а также государственные стандарты системы ССБТ, правила безопасности, правила устройства и безопасной эксплуатации, инструкции по безопасности, а также строительные нормы и правила и своды правил по проектированию и строительству.

В настоящий момент действуют 113 правил по охране труда. Планируется, что в 2021 году вместо них будет действовать 48 документов: 18 новых правил взамен 83, принятых до 2012 года, и 30 правил, зарегистрированных Минюстом в период с 2012 по 2019 год, которые будут подвергнуты пересмотру и актуализации.

Таким образом, в результате реализации механизма «регуляторной гильотины» вместо 1091 действующих нормативно-правовых актов планируется принятие 73 нормативно-правовых актов, что сократит количество актов по охране труда на 93,3%.

Новое регулирование трудовых отношений в сфере охраны труда позволит усилить профилактические и предупредительные меры в отношении безопасного труда работников, сохранить жизнь и здоровье работников, устранить устаревшие и дублирующие нормы, а также обеспечит снижение регулирующей нагрузки на сферу охраны труда [103].

Следует отметить, что с момента вступления в силу Федерального закона от 27 декабря 2002 г. «О техническом регулировании»

(июль 2003 г.) до внесения в него поправок в мае 2007 г. деятельность по совершенствованию нормативно-правового обеспечения в области условий и охраны труда была практически парализована. В связи с этим практически все существующие нормативные правовые акты по вопросам условий и охраны труда не пересматривались по 5 лет и более, следствием чего является наличие в них норм, не соответствующих требованиям действующего законодательства, прежде всего, о техническом регулировании, а также несоответствие имеющихся требований современным экономическим требованиям. Особенно серьезное положение сложилось в области стандартизации, где большинство стандартов системы ССБТ были утверждены при СССР и не пересматривались до настоящего времени.

Еще одной проблемой существующего нормативного обеспечения условий и охраны труда является дублирование требований о нормировании опасных и вредных производственных факторов в ГОСТах ССБТ и в санитарных правилах и нормативах, например, по параметрам микроклимата, по шуму и вибрации и др. К этому следует добавить отсутствие системного подхода к формированию правил по охране труда, в результате чего наблюдается тенденция выпуска правил по охране труда как для отдельных видов работ, так и для отдельных видов экономической деятельности, в результате чего для некоторых видов экономической деятельности выпущено несколько правил по охране труда (например, обработка металлов), а другие виды экономической деятельности (например, текстильная и легкая промышленность) до настоящего времени пользуются устаревшими отраслевыми стандартами безопасности труда.

Наличие такого большого количества проблем в существующей системе нормативного обеспечения условий и охраны труда обусловлено ее недостаточной структурированностью и непрозрачностью. В связи с этим назрела необходимость реформирования существующей

щей системы нормативно-правового регулирования в области условий и охраны труда.

В новую систему подзаконных нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда, вошли правила по охране труда.

С учетом этого трансформируется структура правил по охране труда. Она будет иметь три основных блока: правила по охране труда по видам экономической деятельности, межотраслевые правила по охране труда – сквозные для всех видов экономической деятельности (например, на автомобильном транспорте) и правила по охране труда для наиболее травмоопасных работ (например, работы на высоте и т.п.).

Что касается блока санитарных правил и норм, а также гигиенических нормативов, то в настоящее время особое внимание будет уделено пересмотру санитарных правил и норм по вопросам установления требований к условиям труда и гигиеническим факторам рабочей среды и трудового процесса с целью устранения существующего дублирования требований и их разграничения со сферами действия законодательства о техническом регулировании, а также о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения.

Необходимо отметить, что в настоящее время нормативно-правовая политика в области санитарного законодательства является одной из наиболее избыточно регулируемых сфер общественно-политического взаимодействия.

Отсутствие унифицированных требований в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия приводит к снижению эффективности мероприятий по устранению вредного воздействия на население различных факторов среды обитания, а также мер, направленных на предупреждение или снижение риска для здоровья населения. В настоящее время понятие государственного контроля

(надзора) в той или иной сфере регулирования закреплено во многих нормативно-правовых актах и осуществляется несколькими органами контроля. Это является одной из причин возникновения пересечения однотипных требований, путаницы, разночтений и, как следствие, дублирования функций и полномочий органов контроля. В этой связи совершенствование системы обязательных требований при проведении контрольно-надзорных мероприятий позиционируется как одно из главных направлений реформы контрольно-надзорной деятельности, которая будет реализована в рамках приоритетной программы «Реформа контрольной и надзорной деятельности» [123]. Ключевой целью программы является снижение административной нагрузки на организации и граждан, осуществляющих предпринимательскую деятельность.

В рамках реализации механизма «регуляторной гильотины» Роспотребнадзор начиная с января 2019 года системно ведет работу по актуализации санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов. Сегодня отработаны подходы к новому регулированию, предусматривающие разработку и установление обязательных требований в нормативных правовых актах (санитарно-эпидемиологических правилах и гигиенических нормативах), а также разработку методических рекомендаций по реализации указанных обязательных требований и специализированных иллюстрированных пособий. К работе активно привлекаются представители бизнес-сообщества, с которыми обсуждается информация о необходимых, на их взгляд, изменениях в данные акты, так и предложения о первоочередных актах, требующих пересмотра (актуализации).

В настоящее время в системе государственного санитарно-эпидемиологического нормирования действует 424 санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов [130] (58 по эпидемиологии и 366 по гигиене, из которых 65 гигиенических нормативов). В рамках реализации механизма «регуляторной гильотины»

Роспотребнадзор к 1 января 2021 года намерен сократить с 424 до 10 количество нормативно-правовых актов, описывающих санитарно-эпидемиологические правила и гигиенические нормы. Их будут дополнять методические рекомендации и иллюстрированные пособия [132]. На данный момент активно ведется работа по актуализации санитарных правил по разделу «Гигиена», который включает в себя непосредственно раздел «Условия труда и производственные процессы». Осуществлена оптимизация огромного массива документов (301), созданы проекты восьми санитарных правил.

К 2025 году предстоит актуализировать и систематизировать обязательные требования по наиболее массовым видам предпринимательской деятельности и по всем видам контроля и надзора. В целом деятельность контрольно-надзорных органов должна быть переориентирована на предупреждение и профилактику нарушений, а также исключение избыточных или устаревших требований [123]. В рамках исполнения перечня поручений Президента Российской Федерации (№ Пр-294 от 26.03.2019) по реализации Послания Президента Российской Федерации Федеральному Собранию Российской Федерации от 20.02.2019 года введен план мероприятий (дорожная карта) по реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденный Правительством Российской Федерации, от 29.05.2019 г. № 4714п-П36 [117].

1.4. Зарубежный опыт нормативного обеспечения требований безопасности и гигиены труда

Особое место в российской правовой системе, посвященной безопасности и гигиене труда, занимают нормы международного трудового права. Нормы международного права следует рассматривать как нормы прямого действия, которые должны применяться всеми государственными органами. При обосновании своих требований как граждане, так и юридические лица могут ссылаться на нормы международного права. Конституция Российской Федерации (часть 4 статьи 15) [1] предусматривает, что общепризнанные принципы и нормы международного права и международные договоры Российской Федерации являются составной частью ее правовой системы. Если международным договором Российской Федерации установлены иные правила, чем предусмотренные законом, то применяются правила международного договора. Международные акты (к числу которых относятся и конвенции МОТ) в случае их ратификации государством обладают большей юридической силой, чем собственно российские законы.

Основные принципы, цели и задачи защиты здоровья и жизни работников нашли свое закрепление в международных актах как универсального, так и регионального уровней, что свидетельствует о достаточно проработанной и последовательной политике государств и международных организаций в сфере охраны труда [140].

Значительный вклад в разработку международно-правовых актов, в которых нашли закрепление положения об охране труда, внесен ООН.

В 1948 г. Генеральной Ассамблеей ООН была принята Всеобщая декларация прав человека, в ч. 1 ст. 23 которой провозглашается, что «каждый человек имеет право на труд, на свободный выбор рабо-

ты, на справедливые и благоприятные условия труда и на защиту от безработицы» [88].

В соответствии с принципами, провозглашенными Уставом ООН, 16 декабря 1966 года был принят Международный пакт об экономических, социальных и культурных правах, ст. 7 которого в понятие права на справедливые и благоприятные условия труда включила обеспечение каждому условий работы, отвечающих требованиям безопасности и гигиены [110].

В Декларации об основополагающих принципах и правах в сфере труда [92], принятой МОТ в 1998 г., заявлено, что все государства – члены МОТ имеют обязательство, вытекающее из единственного факта их членства в Организации, – соблюдать, укреплять, реализовывать в духе доброй воли и в соответствии с Уставом основополагающие принципы в сфере труда [106].

В начале XX века, когда были установлены первые правовые нормы, регулирующие степень вероятности подвергнуться производственным рискам в сфере труда, вопросы безопасности и гигиены труда превратились в многогранную проблему. Защита работников от травм и заболеваний всегда была ключевой задачей МОТ с самого ее основания в 1919 году, и с тех пор в этом направлении было сделано очень многое. Устав МОТ гласит, что непредоставление какой-либо страной трудящимся человеческих условий труда является препятствием для других народов, желающих улучшить положение трудящихся в своих странах, и призывает улучшать условия труда. Тем самым добиваясь социальной справедливости [138].

В последние годы было принято несколько конвенций, рекомендаций и других документов, посвященных охране труда. Они содержат нормы, направленные на улучшения условий труда во многих странах мира. Большое влияние на взаимодействие международных и национальных правовых систем оказывает глобализация, которая приводит к тому, что сегодня ни одно государство не в состоянии су-

ществовать без активного и целенаправленного взаимодействия с международной правовой системой. С каждым годом регулирующее воздействие международно-правовых норм все глубже проникает в область внутригосударственных отношений. Эти процессы не могут обойти и отношения, связанные с охраной труда [108].

Основные положения, в которых разработаны конкретные международные стандарты, регламентирующие безопасность и гигиену труда, содержатся в конвенциях и рекомендациях МОТ.

В целом все международные акты МОТ, посвященные безопасности и гигиене труда, можно подразделить на 2 группы: акты, содержащие общие принципы правового регулирования охраны труда (Конвенция № 155 и Рекомендация № 164 от 1981 г. о безопасности и гигиене труда и производственной среде; Конвенция № 161 и Рекомендация № 171 от 1985 г. о службе гигиены труда); и акты о защите от отдельных производственных рисков (Конвенция № 115 и Рекомендация № 114 о защите от ионизирующей радиации от 1960 г.; Конвенция № 139 и Рекомендация № 147 о борьбе с опасностью, вызываемой канцерогенными веществами и агентами в производственных условиях и мерах профилактики [109].

Одним из важнейших документов, ратифицированных за последние десятилетия в области охраны труда в Российской Федерации, стала Конвенция МОТ № 155 «О безопасности и гигиене труда и производственной среде» и Рекомендация № 164 [9]. Новаторство этих актов, по мнению К.Н. Гусова и П.Е. Морозова, заключается в том, что в них впервые была продемонстрирована концепция безопасности и гигиены труда, основанная на циклическом процессе разработки, развития и пересмотра политики в области охраны труда вместо простого изложения точных юридических обязательств [90].

В Конвенции МОТ № 155 [77] о безопасности и гигиене и производственной среде 1981 г. отмечается, что цель национальной политики в данной сфере состоит в том, чтобы предупредить несчаст-

ные случаи и повреждение здоровья, возникающие в процессе работы, сведя к минимуму, насколько это обоснованно и практически осуществимо, причины опасностей, свойственных производственной среде (ст. 4). Для достижения поставленных целей Конвенцией сформирована развернутая система мер. Они подразделяются на меры, осуществляемые как на национальном уровне, так и на уровне предприятия.

К 1-й группе мер можно отнести определение условий, регулирующих проектирование, строительство и планировку предприятий; ввод их в эксплуатацию, значительное их переоборудование и изменение назначения, а также безопасность используемого в ходе работы технического оборудования, производственных процессов и веществ, контакт с которыми необходимо запретить, ограничить или поставить в зависимость от разрешения или контроля компетентного органа или органов; проведение расследований, когда несчастные случаи на производстве, профессиональные заболевания или любое повреждение здоровья свидетельствуют о серьезном положении с безопасностью и гигиеной труда.

Меры, предпринимаемые на уровне предприятия, в свою очередь, направлены на сотрудничество представителей работников предприятия с работодателем в области безопасности и гигиены труда. Работники или их представители, или их представительные организации на предприятии наделяются, в соответствии с национальным законодательством и практикой, полномочиями рассматривать все аспекты безопасности и гигиены труда, связанные с их работой, и работодатели консультируют их по этим аспектам: для этой цели по обоюдному согласию на предприятие могут быть приглашены внештатные советники.

В настоящее время практически все приведенные положения Конвенции предусмотрены в законодательных и иных нормативных правовых актах и ТК Российской Федерации. При этом можно сказать,

что в законодательстве об охране труда произошло изменение правового регулирования с защитных мер в сторону профилактики несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

Значительную роль в обеспечении охраны труда, безопасных условий любого вида трудовой деятельности стала ратификация в 2010 г. Конвенции МОТ № 187 «Об основах, содействующих безопасности и гигиене труда» [80]. Цель настоящей Конвенции сформулирована в ст. 2: «Каждое государство-член, ратифицирующее настоящую Конвенцию, содействует постоянному совершенствованию безопасности и гигиены труда в целях предупреждения случаев производственного травматизма, профессиональных заболеваний и гибели людей на производстве посредством разработки, на основе консультаций с наиболее представительными организациями работодателей и работников, национальной политики, национальной системы и национальной программы». При этом она указывает, что Российская Федерация в своей национальной политике в области безопасности и гигиены труда и производственной среды должна руководствоваться принципами, заложенными в ст. 4 Конвенции 1981 г. № 155 о безопасности и гигиене труда и производственной среде [77].

Согласно положениям этой Конвенции, каждое государство, ее ратифицировавшее, для предупреждения случаев производственного травматизма, профессиональных заболеваний и гибели людей на производстве содействует созданию безопасной и здоровой производственной среды посредством разработки соответствующей национальной политики и создания необходимых органов управления, отвечающих за вопросы безопасности и гигиены труда. Также каждая страна разрабатывает, проводит, следит за выполнением, оценивает и периодически пересматривает национальную программу по безопасности и гигиене труда на основе консультаций с наиболее представительными организациями работодателей и работников. В сопроводительных документах к Конвенции отмечается, что термин «без-

опасность и гигиена труда» по своей сути эквивалентен термину «охрана труда», применяемому в трудовом законодательстве Российской Федерации.

Следует отметить, что одним из нововведений Конвенции № 187 [80] стал термин «национальная культура профилактики в области безопасности и гигиены труда». Он означает культуру, в которой право на безопасную и здоровую производственную среду соблюдается на всех уровнях, когда правительства, работодатели и работники принимают активное участие в обеспечении безопасной и здоровой производственной среды посредством системы установленных прав, ответственности и обязанностей и когда принципам профилактики придается самый высокий приоритет (п. d, ст. 1 Конвенции № 187). В соответствии с принятыми международными обязательствами в национальное законодательство были внесены соответствующие изменения. Так, в ст. 209 Трудового кодекса Российской Федерации внесены изменения и дополнения, касающиеся определения понятий «профессиональный риск» и «управление профессиональными рисками» (Федеральный закон от 18 июля 2011 г. № 238-ФЗ) [10].

В международных нормах системы оценки рисков являются основой, фундаментом бизнес-процессов. При этом оценка профессиональных рисков расценивается как первоначальный этап при определении подходов к управлению безопасностью и защитой здоровья работников, к построению в организации системы охраны труда, в которую должны входить и службы гигиены труда. Однако в настоящее время Российской Федерацией не ратифицирована Конвенция МОТ № 161 «О службах гигиены труда» [78], но в связи с обязательствами по Генеральному соглашению между общероссийскими объединениями профсоюзов, общероссийскими объединениями работодателей и Правительством Российской Федерации на 2014–2016 годы⁴ этот

⁴ Генеральное соглашение между общероссийскими объединениями профсоюзов, общероссийскими объединениями работодателей и Правительством Российской Федерации на 2014–2016 годы. // Российская Газета, № 295, 30.12.2013 г.

вопрос остается актуальным. В Программе сотрудничества между Российской Федерацией и Международной организацией труда на 2013–2016 годы [125] сохранение базовых трудовых норм, а также совершенствование трудового законодательства и приведение его в соответствие с международными стандартами и нормами с опорой на лучший мировой опыт и практику являются приоритетной задачей Правительства Российской Федерации.

Конвенция № 161 о службах гигиены труда 1985 г. определяет, во-первых, принципы национальной политики по данному вопросу; во-вторых, функции служб гигиены труда; в-третьих, организацию служб охраны труда; в-четвертых, условия их деятельности. В отношении организации служб гигиены труда Конвенция формулирует ряд требований – положения о создании служб гигиены труда устанавливаются посредством законов или правил, заключения коллективных договоров или иным образом по согласованию между заинтересованными работодателями и работниками. Условия деятельности служб определяются в ст. 9–15 Конвенции. Службы гигиены труда осуществляют свои функции в соответствии с национальным законодательством и в сотрудничестве с другими службами предприятия, занимающимися медицинским обслуживанием [78].

В соответствии с Конвенцией термин «службы гигиены труда» означает службы, на которые возложены в основном профилактические функции и ответственность за консультирование предпринимателя, трудящихся и их представителей на предприятии по вопросам относительно создания и поддержания безопасности и здоровой производственной среды, которая будет содействовать оптимальному физическому и психическому здоровью в связи с трудовым процессом, а также приспособления трудовых процессов к способностям трудящихся с учетом состояния их физического и психического здоровья.

Положения данной Конвенции касаются важнейших вопросов, связанных с сохранением здоровья работников различных производств, и не противоречат российскому законодательству. Основные положения Конвенции № 161 учтены в Трудовом кодексе Российской Федерации и в соответствующих санитарно-эпидемиологических правилах, гигиенических нормативах и методических указаниях, утвержденных Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации, контроль за исполнением которых осуществляется территориальными органами Роспотребнадзора по субъектам Российской Федерации.

В целом нормы Конвенции соответствуют законодательству Российской Федерации, и ратификация Конвенции возможна без внесения серьезных изменений, либо уже предусмотрена планами законопроектных работ Правительства Российской Федерации и не потребует дополнительных финансовых ресурсов, поэтому она может быть предложена к ратификации.

В процессе глобализации мирового развития Указом Президента РФ от 12 мая 2009 г. № 537 утверждена Стратегия национальной безопасности Российской Федерации до 2020 года [14], концептуальные положения которой основываются на взаимосвязи и взаимозависимости с Концепцией долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года⁵.

В указанной Концепции среди основных целей указано, что создание условий труда, позволяющих сохранить трудоспособность работающего населения на всем протяжении профессиональной карьеры, является одной из важнейших задач для дальнейшего развития экономики и эффективного функционирования рынка труда.

⁵ Концепция долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года // Сборник законодательства Российской Федерации, 24.11.2008 г., № 47, ст. 5489.

Как отметил Генеральный директор МОТ Гай Райдер в заявлении по случаю Всемирного дня охраны труда (28.04.2013 г.), МОТ выступает за такую «модель профилактики, которая предусматривает комплекс согласованных мер, направленных не только против профессиональных травм, но и против профессиональных заболеваний. Главный шаг – признать роль разрабатываемых МОТ международных трудовых норм для эффективной профилактики, а также обеспечить ратификацию и применение этих норм»⁶.

Таким образом, можно сказать, что профилактика играет ключевую роль в снижении потерь, связанных с профессиональными заболеваниями, она более эффективна и менее затратна, чем лечение и реабилитация. Как отмечено в Программе сотрудничества между Российской Федерацией и Международной организацией труда на 2013–2016 годы, за последние годы Россией были предприняты серьезные шаги на пути модернизации национальной системы охраны труда и совершенствования работы трудовой инспекции. В 2010–2012 гг. Россия ратифицировала рамочную Конвенцию МОТ 2006 года об основах, содействующих безопасности и гигиене труда (№ 187), внес ряд изменений в Трудовой кодекс Российской Федерации, касающихся вопросов управления профессиональными рисками и специальной оценки условий труда. Это послужило отправной точкой для перехода от компенсационной модели управления охраной труда и выплат за вредные условия труда на современную систему управления профессиональными рисками, позволяющую реализовать превентивные подходы к сохранению здоровья работников на производстве и сократить все виды издержек, связанных с неблагоприятными условиями труда. Эти меры позволят обеспечить сохранение жизни и здоровья работников на производстве.

⁶ Официальный сайт Международной организации труда URL: http://www.ilo.org/global/about-the-ilo/media-centre/press-releases/WCMS_2-11627/lang--en/index.htm?shared_from=media-mail

Содержание и характер санитарного законодательства определяются государственным и общественным строем, а также потребностями населения в охране здоровья. Акты санитарного законодательства в зарубежных странах предусматривают преимущественно карательные функции государства в отношении нарушителей санитарных требований. В ряде стран изданы акты санитарного законодательства, например «Акт об общественном здоровье» (1875) в Великобритании или «Закон об охране общественного здоровья» (1902) во Франции с дальнейшими дополнениями и изменениями. Однако эти давно принятые законоположения, как правило, не учитывают современных достижений гигиены, эпидемиологии и техники и не могут гарантировать сохранение здоровья населения.

В Европейском союзе (ЕС) правовая система безопасности труда и здоровья работников включает [100]:

- рамочные нормы ЕС по технике безопасности и производственной санитарии;
- требования к производственным помещениям с точки зрения обеспечения безопасных условий труда;
- защиту работников от особо опасных источников производственных травм;
- защиту особых категорий работников.

Одним из основных документов является Директива Совета ЕС 89/391 «О введении мер, содействующих улучшению безопасности и гигиены труда работников на производстве». Основой для разработки национального законодательства европейских стран является рамочная директива Совета Европейских сообществ 89/391/ЕЭС от 12.06.1989 г. [81] «О введении мер, содействующих улучшению безопасности и здоровья работников на рабочем месте» (Council Directive 89/391/EEC of 12 June 1989 on the introduction of measures to encourage improvements in the safety and health of workers at work). В ее

основе лежит принцип управления рисками. Согласно данной директиве, работодатель обязан осуществлять профилактические меры, руководствуясь следующими принципами:

- избежание рисков;
- оценка рисков, которых нельзя избежать;
- борьба с первопричинами рисков;
- адаптация человека к работе, особенно в части организации рабочих мест, выбора оборудования и технологии производства, с тем, чтобы добиться облегчения тяжелой и монотонной работы, а также сократить влияние условий труда на здоровье;
- адаптация к техническому прогрессу;
- замена опасного оборудования на неопасное или менее опасное;
- разработка последовательной политики профилактики, охватывающей технологии, организацию работ, условия труда, социальные отношения, а также влияние факторов, связанных с производственной средой;
- приоритет коллективных средств защиты перед средствами индивидуальной защиты;
- предоставление соответствующих инструкций работникам.

На основании Директивы № 89/391 от 12.06.1989 г. «О применении мер в целях улучшения охраны и гигиены труда и безопасности на производстве», которая занимает центральное место и установила основные принципы охраны труда и здоровья работников, в ЕС приняты соответствующие директивы рамочного характера, основные из которых представлены в *таблице 2* [141].

Директива 89/391 / ЕЕС вошла в число десяти правовых актов ЕС, которые в наибольшей степени усилили требования безопасности на производстве в Европейском союзе, согласно опросу Die Tages-

zeitung, проведенному в 2016 году среди 72 членов Европейского парламента.

Директива наделяет полномочиями Совет Евросоюза утверждать конкретные директивы в установленных сферах. К 2018 году издано 20 отдельных директив:

1-я отдельная директива: Директива 89/654 / ЕЕС о минимальных требованиях безопасности и гигиены труда на рабочем месте;

2-я отдельная директива: Директива 2009/104 / ЕС относительно минимальных требований безопасности и гигиены труда для использования рабочего оборудования работниками на работе;

3-я отдельная директива: Директива 89/656 / ЕЕС о минимальных требованиях по охране труда и технике безопасности при использовании работниками средств индивидуальной защиты на рабочем месте;

4-я отдельная директива: Директива 90/269 / ЕЕС о минимальных требованиях по охране труда и технике безопасности при ручном перемещении грузов, где существует риск, в частности, травмы спины для рабочих;

5-я отдельная директива: директива 90/270 / ЕЕС о минимальных требованиях безопасности и гигиены для работы с оборудованием экрана дисплея;

6-я отдельная директива: директива 2004/37 / ЕС о защите работников от рисков, связанных с воздействием канцерогенов или мутагенов на рабочем месте;

**Директивы Совета ЕС, определяющие требования
охраны и гигиены труда**

Обозначение Директивы	Наименование Директивы
OJ 1989 L 393/1	Директива Совета 89/654/ЕС от 30 ноября 1989 г. об установлении минимальных требований к безопасности и гигиене рабочих мест
OJ 1989 L 393/13	Директива Совета 89/655/ЕС от 30 ноября 1989 г., содержащая минимальные требования безопасности и защиты здоровья работников по использованию рабочего оборудования работниками на производстве
OJ 1989 L 393/18	Директива Совета 89/656/ЕС от 30 ноября 1989 г. о минимальных требованиях безопасности и защиты здоровья, предъявляемых к используемым работниками средствам индивидуальной защиты на рабочем месте
OJ 1990 L 156/14	Директива Совета 90/270/ЕС от 29 мая 1990 г. о минимальных требованиях безопасности и защиты здоровья при работе с экранным оборудованием
OJ 2004 L 158/50	Директива Европейского парламента и Совета 2004/37/ЕС от 29 апреля 2004 г. о защите работников, подвергающихся рискам от использования канцерогенов и мутагенов на производстве
OJ 2000 L 262/21	Директива Европейского парламента и Совета 2000/54/ЕС от 18 сентября 2000 г. о минимальных требованиях безопасности и охраны здоровья работников от рисков, происходящих от биологических агентов на производстве
OJ 2003 L 42/38	Директива Европейского парламента и Совета 2003/10/ЕС от 6 февраля 2003 г. о минимальных требованиях безопасности и охраны здоровья работников от рисков, происходящих от физических агентов (шум)
OJ 2004 L 159/1	Директива Европейского парламента и Совета 2004/40/ЕС от 29 апреля 2004 г. о минимальных требованиях безопасности и охраны здоровья работников от рисков, происходящих от физических агентов (в электромагнитной сфере)

7-я отдельная директива: Директива 2000/54 / ЕС о защите работников от рисков, связанных с воздействием биологических веществ;

8-я отдельная директива: Директива 92/57 / ЕЕС о выполнении минимальных требований безопасности и гигиены на временных или мобильных строительных площадках;

9-я отдельная директива: Директива 92/58 / ЕЕС о минимальных требованиях для обеспечения безопасности и (или) здоровья на работе;

10-я отдельная директива: Директива 92/85 / ЕЕС о введении мер, способствующих улучшению безопасности и гигиены труда на рабочих местах беременных работниц и работниц, недавно родивших или кормящих грудью;

11-я отдельная директива: Директива 92/91 / ЕЕС о минимальных требованиях для повышения безопасности и охраны здоровья работников в добывающих отраслях промышленности посредством бурения;

12-я отдельная директива: Директива 92/104 / ЕЕС о минимальных требованиях для повышения безопасности и охраны здоровья работников в надземной и подземной добывающих отраслях;

13-я отдельная директива: Директива 93/103 / ЕС о минимальных требованиях безопасности и гигиены труда на борту рыболовных судов;

14-я отдельная директива: Директива 98/24 / ЕС о защите здоровья и безопасности работников от рисков, связанных с химическими веществами на работе;

15-я отдельная директива: Директива 1999/92 / ЕС о минимальных требованиях для повышения безопасности и охраны здоровья работников, потенциально подверженных риску возникновения взрывоопасных сред;

16-я отдельная директива: Директива 2002/44 / ЕС о минимальных требованиях в отношении здоровья и безопасности, касающихся подверженности работников рискам, связанным с физическими веществами (вибрация);

17-я отдельная директива: Директива 2003/10 / ЕС о минимальных требованиях по охране труда и технике безопасности в отношении подверженности работников риску, связанному с физическими факторами (шумом);

18-я отдельная директива: Директива 2004/40 / ЕС о минимальных требованиях в отношении здоровья и безопасности, касающихся подверженности работников рискам, связанным с физическими факторами (электромагнитными полями). Эта директива была отменена двадцатой отдельной директивой;

19-я отдельная директива: Директива 2006/25 / ЕС о минимальных требованиях в отношении здоровья и безопасности, касающихся подверженности работников рискам, связанным с физическими факторами (искусственное оптическое излучение);

20-я отдельная директива: директива 2013/35 / EU о минимальных требованиях в отношении здоровья и безопасности, касающихся подверженности работников рискам, связанным с физическими факторами (электромагнитными полями).

На сегодняшний день действуют два основных международных документа, направленных на разработку и внедрение систем менеджмента безопасности труда и охраны здоровья на предприятиях:

1) Документ Международной организации труда ILO-OSH-2001 «Руководство по системам управления охраной труда;

2) Британский стандарт BS OHSAS 18001:2007 «Системы менеджмента профессионального здоровья и безопасности. Требования».

В 2016 году британский стандарт BS OHSAS 18001:2007 планировалось заменить международным стандартом ISO/DIS 45001:2016, но в данный момент Техническим комитетом ISO/TC 283 «Системы менеджмента охраны здоровья и безопасности труда» подготовлен ISO/DIS 45001.2:2017 «Системы менеджмента охраны здоровья и безопасности труда – Требования и рекомендации по применению».

Проект стандарта ISO/DIS 45001:2016 имеет новую структуру и форму, которая в полной мере учитывает новые правила разработки стандартов системы менеджмента согласно приложению SL «Директивы ISO/IEC в части 1 в дополнении к консолидированию ISO приложения 2, 2013».

В соответствии с проектом стандарта 45001 «Системы менеджмента охраны здоровья и безопасности труда – Требования и рекомендации по применению» систему охраны здоровья и безопасности труда принято определять как систему менеджмента или как часть системы менеджмента, применяемую для выполнения политики в сфере охраны здоровья и безопасности труда. При этом ожидаемыми результатами системы менеджмента охраны здоровья и безопасности труда является предотвращение травм, ущерба для здоровья работников и обеспечение безопасных условий труда на рабочих местах.

Обязательства государств в сфере охраны труда закреплены в Европейской социальной хартии, принятой в рамках Совета Европы в 1966 г. Статья 3 Хартии устанавливает, что государства – участники Хартии берут на себя следующие обязательства:

- 1) определять, осуществлять и периодически пересматривать последовательную национальную политику по вопросам охраны и гигиены труда, производственной среды;
- 2) издавать нормативные правовые акты по вопросам охраны и гигиены труда;

3) обеспечить контроль за применением таких нормативных правовых актов;

4) способствовать прогрессивному развитию служб охраны и медицины труда для всех работников, прежде всего, с консультативными и профилактическими функциями [94].

На постсоветском пространстве также предприняты шаги по разработке общих мер в сфере охраны труда работников. Между участниками Содружества Независимых Государств в 1994 г. подписано Соглашение о сотрудничестве в области охраны труда, в соответствии с которым участники Соглашения осуществляют согласованную деятельность в области охраны труда по следующим направлениям: установление требований охраны труда к машинам, механизмам, другой продукции производственного назначения, новым веществам, материалам, технологиям и проектируемым объектам; создание более эффективных средств индивидуальной и коллективной защиты, осуществление обязательной сертификации оборудования и средств защиты; разработка и реализация межгосударственных программ и технических проектов, совместное проведение важнейших научно-исследовательских работ; разработка системы показателей и государственной отчетности в области охраны труда на согласованной методологической основе; проведение межгосударственных выставок, симпозиумов, научно-практических конференций, семинаров, совещаний по проблемам, представляющим взаимный интерес; содействие регулярным контактам и консультации между органами государственного управления охраной труда, надзора и контроля в этой области и др. [134].

Итак, проведение целенаправленной работы по улучшению условий труда требует:

– совершенствования системы профилактики профессиональных заболеваний;

– проведения различных мероприятий, направленных на привлечение внимания к вопросам охраны труда: семинаров, конкурсов и т.д.;

– привития работодателю и работнику уважения к правилам и инструкциям, разработанным для защиты труда.

Таким образом, международные соглашения в системе трудовых отношений, социально-трудовые стандарты позволяют не только адаптировать правовые отношения к новым социально-экономическим условиям, но и создать прочный правовой фундамент для дальнейшего развития российского законодательства в области охраны труда.

Организация службы гигиены труда: международный опыт. Конвенция службы гигиены труда МОТ (№ 161) характеризует «службу гигиены труда» как комплекс обязательных превентивных функций, ответственную за инструктаж работодателя, рабочих и их представителей, в отношении требований организации и поддержания гигиены окружающей среды. Среда должна способствовать оптимальному физическому и умственному здоровью в процессе работы и адаптации к рабочим условиям, а также раскрывать способности рабочих в меру их физического состояния и умственного развития.

Обеспечение гигиены труда подразумевает проведение мероприятий на рабочем месте с целью защиты и поддержки безопасности, здоровья и хорошего самочувствия рабочего, его благосостояния, а также предусматривает улучшение условий работы и гигиены окружающей среды. Служба осуществляется либо отдельными специалистами по гигиене труда, или действующими на предприятии или вне его специальными подразделениями. В более широком смысле гигиена труда не ограничивается только деятельностью службы. Она охватывает много дисциплин и секторов деятельности, привлекая помимо специалистов по гигиене труда и безопасности других специалистов как на самом предприятии, так и вне его, а также ком-

петентные органы работодателей, рабочих и их представителей. Такое привлечение предусматривает хорошо налаженную и скоординированную систему на предприятии. Необходимая инфраструктура должна включать в себя все административные, организационные и оперативные системы для успешного систематического развития и постоянного улучшения [143].

Наиболее работоспособная инфраструктура службы гигиены труда описана в Конвенции гигиены труда и здоровья МОТ, 1981 (№ 155) и в Конвенции гигиены труда, 1985 (№ 161). Организация службы гигиены труда в соответствии с моделями, предлагаемыми Конвенцией № 161 и сопровождающей ее рекомендацией № 171, представляет собой один из вариантов, который можно выбрать. Однако очевидно, что наиболее продвинутые службы гигиены труда соответствуют юридически оформленным документам МОТ. Могут быть использованы и другие типы инфраструктуры. Гигиена труда и профессиональная безопасность и здравоохранение могут осуществляться отдельно или совместно одной и той же службой гигиены труда. Служба гигиены труда может быть интегрирована в самостоятельное подразделение или состоять из нескольких подразделений гигиены труда и безопасности, объединенных общей обеспокоенностью о здоровье и хорошем самочувствии рабочих.

Службы гигиены труда в мире развиты неравномерно. В европейском регионе примерно половина рабочих остаются не охваченными службой гигиены труда. В различных странах служба охватывает от 5 до десяти процентов рабочей силы. В странах Центральной и Восточной Европы имеются проблемы с обеспечением службы гигиены труда из-за реорганизации их экономической деятельности и преобразования больших централизованных отраслей промышленности в меньшие по размеру.

В странах других континентов показатели еще более низкие. Только Соединенные Штаты, Канада, Япония, Австралия, Израиль

имеют показатели, сопоставимые с показателями в Западной Европе. В развивающихся регионах охват рабочих службами здравоохранения в лучшем случае составляет от 5% до 10%. Причем эти службы существуют преимущественно на промышленных предприятиях, в то время как некоторые секторы промышленности, сельского хозяйства, лица, работающие не по найму, небольшие предприятия и неофициальные секторы экономики не охвачены вовсе. Даже в тех странах, где уровень охвата в целом высокий, имеются исключения: небольшие предприятия, некоторые виды мобильных рабочих, строительство, сельское хозяйство и предприятия, не использующие наемный труд [143].

Таким образом, испытывается глобальная необходимость увеличить число рабочих, охваченных службой гигиены труда. В ряде стран программы по увеличению охвата показали возможность последовательного улучшения в относительно короткий период и с разумными затратами. Как оказалось, такие программы улучшили как доступ рабочих к службе гигиены труда, так и экономическую эффективность предлагаемых услуг [143].

Влияние новых международных актов на охрану труда. Так называемая реформа гигиены труда в большинстве индустриальных стран в 70-е и 80-е годы привела к созданию важных международных актов и руководств. В них отражена ответная реакция политики охраны труда в связи с новыми нуждами трудящихся и достижение международного консенсуса по вопросу совершенствования безопасности труда и охраны здоровья на производстве.

Международная программа улучшения условий и гигиены труда (PIACT) была задействована МОТ в 1976 г. (Улучшение условий труда и охрана окружающей среды: Международная программа (PIACT) 1984 г.; 71-я сессия Международной трудовой конференции 1985 г.). Конвенция МОТ по безопасности труда и здоровья, 1981 (№ 155) с сопровождающей рекомендацией (№ 164) и Конвенция МОТ по

службе гигиены труда, 1985 (№ 161) с сопровождающей рекомендацией (№ 171) подчеркивают воздействие МОТ на развитие мер безопасности и гигиены труда. К 31 мая 1995 г. было зарегистрировано 40 ратификаций этих Конвенций. Их практическое влияние было значительно шире, так как многие страны осуществили принципы, воплощенные в этих актах, хотя и не имели возможности ратифицировать их.

Одновременно глобальная стратегия ВОЗ «Здоровье для каждого», рассчитанная до 2000 года, (НФА) (1981 г.), впервые запущенная в 1979 году, была продолжена в 80-е годы путем использования региональных и национальных НФА-стратегий в отношении здоровья рабочих. В 1987 году ВОЗ открыла программу «Акция: здоровье рабочих». В 1994 году Сотруднические центры гигиены труда ВОЗ разработали глобальную стратегию «Гигиена труда для всех» (1995 г.), которая была одобрена Исполнительным советом директоров ВОЗ (ЕВ97.Р6) и единогласно принята Всемирной ассамблеей здравоохранения в мае 1996 г. (WHA49.12).

Наиболее важные положения международного консенсуса в области охраны труда и здоровья следующие:

- поставить в центр внимания проблемы гигиены труда и безопасности для всех рабочих, невзирая на сектор экономики, тип найма (служащие или работающие не по найму), размер предприятия или компании (промышленность, государственный сектор, предприятия сферы обслуживания, сельское хозяйство и т.д.);

- ответственность правительств за создание соответствующей инфраструктуры службы гигиены труда посредством юридического механизма, коллективных соглашений или иного механизма, разработанного совместно с организациями, представляющими работодателей и рабочих;

- ответственность правительств за развитие политики охраны труда и здоровья в трехстороннем сотрудничестве с организациями, представляющими работодателей и рабочих;

- ответственность работодателей за обеспечение службы гигиены труда на уровне предприятий, которые должны привлечь компетентных профессионалов в этой области для осуществления условий, предусмотренных национальным законодательством или коллективными соглашениями;

- главная цель службы гигиены труда – предупреждение несчастных случаев и профессиональных заболеваний, ликвидация вредных условий труда и улучшение обстановки на производстве, способствующей сохранению здоровья рабочих.

2. Анализ нормативного обеспечения в области охраны труда и гигиены труда

2.1. Анализ нормативных правовых актов Российской Федерации, устанавливающих требования охраны труда (ПОТ)

Правила по охране труда являются наиболее важной группой нормативных правовых актов в вопросах охраны труда, особенно в части пересечения с установлением требований безопасности и гигиены труда, которые должны учитываться в локальных инструкциях по охране труда всеми работодателями.

Обзор действующих Правил по охране труда, зарегистрированных в Минюсте России и опубликованных в установленном порядке, позволил определить 29 документов, в которых существует вероятность нормативного регулирования вопросов производственной санитарии и гигиены труда, то есть возможное дублирование.

Перечень нормативных правовых актов Российской Федерации, устанавливающих государственные требования охраны труда (Правила по охране труда), представлен в *таблице 2*.

Таблица 2

Перечень Правил по охране труда, зарегистрированных в Министерстве юстиции Российской Федерации, выбранных для сопоставления с санитарным законодательством на предмет выявления в них дублирующих норм

Порядковый номер	Название правил по охране труда	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
1	Правила по охране труда в жилищно-коммунальном хозяйстве (Приказ Минтруда РФ от 7 июля 2015 г. № 439н)	Зарегистрировано в Минюсте РФ 11 августа 2015 г. Регистрационный № 38474

Порядковый номер	Название правил по охране труда	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
<p>Правила по охране труда в жилищно-коммунальном хозяйстве устанавливают государственные нормативные требования охраны труда в организациях жилищно-коммунального хозяйства. Требования Правил обязательны для исполнения работодателями – юридическими лицами независимо от их организационно-правовых форм и физическими лицами (за исключением работодателей – физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями) при организации и осуществлении ими работ в сфере жилищно-коммунального хозяйства [36]</p>		
2	<p>Правила по охране труда в морских и речных портах (Приказ Минтруда РФ от 21 января 2019 г. № 30н)</p>	<p>Зарегистрировано в Минюсте РФ 1 апреля 2019 г. Регистрационный №54222</p>
<p>Правила по охране труда в морских и речных портах устанавливают государственные нормативные требования охраны труда, предъявляемые к организации и выполнению погрузочно-разгрузочных работ в морских и речных портах, а также к работам по обеспечению перегрузочных процессов и перевозке работников по территории портов и акватории судами портового флота.</p> <p>Работы по перегрузке, складированию, хранению жидких и газообразных грузов, транспортируемых наливом, а также производство работ на нефтебазах, в автогаражах, ремонтно-механических мастерских, на ремонтно-строительных участках морского или речного порта проводятся с учетом особенностей, установленных нормативно-правовыми актами, регламентирующими требования по перегрузке, складированию, хранению указанных грузов и к производству работ.</p> <p>Работы по перегрузке, складированию, хранению опасных грузов осуществляются с учетом Международного морского кодекса по опасным грузам.</p> <p>Требования Правил обязательны для исполнения работодателями – юридическими лицами независимо от их организационно-правовых форм и физическими лицами (за исключением работодателей – физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями) осуществляющими организацию и выполнение портовых работ [57]</p>		
3	<p>Правила по охране труда в организациях связи (Приказ Минтруда РФ от 5 октября 2017 г. № 712н)</p>	<p>Зарегистрировано в Минюсте РФ 16 февраля 2018 г. Регистрационный № 50064</p>
<p>Правила по охране труда в организациях связи устанавливают государственные нормативные требования охраны труда при организации и осуществлении основных производственных процессов и выполнении работ в приемных и передающих радиопередатчиках, на радиостанциях, на телевизионных станциях и ретрансляторах, станциях космической связи, в радиобюро, коммутационно-распределительных аппаратных, на станциях радиоконтроля, в организациях проводного вещания, на телефонных станциях, на телеграфах и станциях радиотелефонной связи, в организациях, обеспечивающих подвижную радиотелефонную связь, кабельное и спутниковое телевидение, осуществляющих работы по строительству и обслуживанию</p>		

Порядковый номер	Название правил по охране труда	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
	воздушных линий связи, линий проводного вещания, радиорелейных линий, линейных сооружений кабельных линий передачи. Требования Правил обязательны для исполнения работодателями – юридическими лицами независимо от их организационно-правовых форм и физическими лицами (за исключением работодателей – физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями) при организации и осуществлении ими деятельности в организациях связи [52]	
4	Правила по охране труда в сельском хозяйстве (Приказ Минтруда РФ от 25 февраля 2016 г. № 76н)	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 марта 2016 г. Регистрационный № 41558
	Правила по охране труда в сельском хозяйстве устанавливают государственные нормативные требования охраны труда при организации и проведении основных производственных процессов по возделыванию, уборке и послеуборочной обработке продукции растениеводства, содержанию и уходу за сельскохозяйственными животными и птицей, мелиоративных работ и работ по очистке сточных вод производства и первичной переработки сельскохозяйственной продукции. Требования Правил обязательны для исполнения работодателями – юридическими лицами независимо от их организационно-правовых форм и физическими лицами (за исключением работодателей – физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями), осуществляющими сельскохозяйственные работы. Соблюдение Правил обязательно при проектировании новых и разработке проектов реконструкции действующих объектов производства сельскохозяйственной продукции, изменении существующих производственных процессов проведения сельскохозяйственных работ [43]	
5	Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями (Приказ Минтруда РФ от 17 августа 2015 г. № 552н)	Зарегистрировано в Минюсте РФ 2 октября 2015 г. Регистрационный № 39125
	Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями устанавливают государственные нормативные требования охраны труда при работе с устройствами, механизмами и иными средствами труда, используемыми для воздействия на предмет труда и его изменения, как перемещаемыми работником в ходе выполнения работ, так и установленными стационарно. Требования Правил обязательны для исполнения работодателями, являющимися индивидуальными предпринимателями, а также работодателями – юридическими лицами независимо от их организационно-правовой формы, осуществляющими работы с применением следующих видов инструмента и приспособлений: ручного; механизированного; электрифицированного; абразивного и эльборового; пневматического; инструмента с приводом от двигателя внутреннего сгорания;	

Порядковый номер	Название правил по охране труда	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
<p>гидравлического; ручного пиротехнического.</p> <p>Правила не распространяются на работы, выполняемые с применением обрабатывающих станков, технических устройств в составе технологического, транспортного оборудования, испытательных стендов, оргтехники, контрольно-кассовых машин [39]</p>		
6	<p>Правила по охране труда при проведении работ в легкой промышленности (Приказ Минтруда РФ от 31 мая 2017 года № 466н)</p>	<p>Зарегистрировано в Минюсте РФ 28 июля 2017 г. Регистрационный № 47576</p>
<p>Правила по охране труда в легкой промышленности устанавливают государственные нормативные требования охраны труда при организации и проведении основных процессов и работ, связанных с производством и отделкой тканей и трикотажа, производством нетканых материалов, прядением, производством текстильных изделий и одежды, обработкой кожевенного сырья, дублением и отделкой кожи, выделкой и крашением меха, производством одежды, обуви и других изделий из кожи и меха.</p> <p>Требования Правил обязательны для исполнения работодателями, являющимися индивидуальными предпринимателями, а также работодателями – юридическими лицами независимо от их организационно-правовой формы при организации и осуществлении ими работ в легкой промышленности [50]</p>		
7	<p>Правила по охране труда в лесозаготовительном, деревообрабатывающем производствах и при проведении лесохозяйственных работ (Приказ Минтруда РФ от 2 ноября 2015 г. № 835н)</p>	<p>Зарегистрировано в Минюсте РФ 9 февраля 2016 г. Регистрационный № 41009</p>
<p>Правила по охране труда в лесозаготовительном, деревообрабатывающем производствах и при проведении лесохозяйственных работ устанавливают государственные нормативные требования охраны труда при проведении лесозаготовительных, лесохозяйственных работ и работ по обработке древесины.</p> <p>Требования Правил обязательны для исполнения работодателями – юридическими лицами независимо от их организационно-правовых форм и физическими лицами при организации и осуществлении ими лесозаготовительных, лесохозяйственных работ и работ по обработке древесины [41]</p>		
8	<p>Правила по охране труда на автомобильном транспорте (Приказ Минтруда РФ от 6 февраля 2018 г. № 59н)</p>	<p>Зарегистрировано в Минюсте РФ 23 марта 2018 г. Регистрационный № 50488</p>
<p>Правила по охране труда на автомобильном транспорте устанавливают государственные нормативные требования охраны труда при организации и проведении</p>		

Порядковый номер	Название правил по охране труда	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
	<p>работ, связанных с техническим содержанием и эксплуатацией автомобильного транспорта.</p> <p>Правила не распространяются на работников, занятых на работах, связанных с техническим обслуживанием и эксплуатацией напольного безрельсового колесного транспорта (автопогрузчики и электропогрузчики, автокары и электрокары, грузовые тележки), используемого в технологических транспортных операциях внутри эксплуатируемых территорий.</p> <p>Требования Правил обязательны для исполнения работодателями – юридическими лицами независимо от их организационно-правовых форм и физическими лицами (за исключением работодателей Об утверждении Правил по охране труда на автомобильном транспорте – физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями) при организации и осуществлении ими работ, связанных с эксплуатацией, техническим обслуживанием, ремонтом и проверкой технического состояния транспортных средств [53]</p>	
9	Правила по охране труда на городском электрическом транспорте (Приказ Минтруда РФ от 14 ноября 2016 г. № 635н)	Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 января 2017 г. Регистрационный № 45280
	<p>Правила по охране труда на городском электрическом транспорте устанавливают государственные нормативные требования охраны труда при эксплуатации, ремонте и обслуживании городского наземного электрического транспорта: троллейбусов и трамваев.</p> <p>Требования Правил обязательны для исполнения работодателями – юридическими лицами независимо от их организационно-правовых форм и физическими лицами (за исключением работодателей – физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями), при организации и осуществлении ими работ, связанных с эксплуатацией, ремонтом и обслуживанием городского электротранспорта [47]</p>	
10	Правила по охране труда на судах морского и речного флота (Приказ Минтруда РФ от 5 июня 2014 г. № 367н)	Зарегистрировано в Минюсте РФ 4 августа 2014 г. Регистрационный № 33445
	<p>Правила по охране труда на судах морского и речного флота распространяются на работодателей (судовладельцев), экипажи судов морского и речного флота, плавающих под флагом Российской Федерации, находящихся в эксплуатации, отстое, ремонте, реконструкции, независимо от их типа и форм собственности, зарегистрированных в установленном порядке, за исключением судов, занятых рыбным или аналогичным промыслом, военных кораблей и вспомогательных судов Военно-Морского Флота [31]</p>	
11	Правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 ноября 2014 г. Регистрационный

Порядковый номер	Название правил по охране труда	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
	(Приказ Минтруда РФ от 17 сентября 2014 г. № 642н)	№ 34558
<p>Правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов устанавливают государственные нормативные требования охраны труда при выполнении погрузочно-разгрузочных работ и размещении грузов.</p> <p>Правила обязательны для исполнения работодателями – юридическими и физическими лицами независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности, осуществляющими погрузочно-разгрузочные работы и размещение грузов, за исключением работодателей – физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями [32]</p>		
12	Правила по охране труда при выполнении окрасочных работ (Приказ Минтруда РФ от 7 марта 2018 г. № 127н)	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2018 г. Регистрационный № 51323
<p>Правила по охране труда при выполнении окрасочных работ устанавливают государственные нормативные требования охраны труда при организации и проведении основных производственных процессов и выполнении работ по подготовке окрасочных материалов и поверхностей под окраску, нанесению лакокрасочных материалов и порошковых полимерных красок, сушке и обработке поверхностей лакокрасочных покрытий.</p> <p>Требования Правил обязательны для исполнения работодателями – юридическими лицами независимо от их организационно-правовых форм и физическими лицами (за исключением работодателей – физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями) при организации и осуществлении окрасочных работ [54]</p>		
13	Правила по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ (Приказ Минтруда РФ от 23 декабря 2014 г. № 1101н)	Зарегистрировано в Минюсте РФ 20 февраля 2015 г. Регистрационный № 36155
<p>Правила по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ устанавливают государственные нормативные требования охраны труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ.</p> <p>Правила обязательны для исполнения работодателями – юридическими и физическими лицами независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности (за исключением работодателей – физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями) и работниками, состоящими с ними в трудовых отношениях, при выполнении электросварочных и газосварочных работ.</p> <p>Правила распространяются на работников, выполняющих электросварочные и газосварочные работы, использующих в закрытых помещениях или на открытом воздухе стационарные, переносные и передвижные электросварочные и газосварочные установки, предназначенные для выполнения технологических процессов сварки, наплавки, резки плавлением (разделительной и поверхностной) и сварки</p>		

Порядковый номер	Название правил по охране труда	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
с применением давления [33]		
14	Правила по охране труда при добыче (вылове), переработке водных биоресурсов и производстве отдельных видов продукции из водных биоресурсов (Приказ Минтруда РФ от 2 ноября 2016 г. № 604н)	Зарегистрировано в Минюсте РФ 20 января 2017 г. Регистрационный № 45314
<p>Правила по охране труда при добыче (вылове), переработке водных биоресурсов и производстве отдельных видов продукции из водных биоресурсов устанавливают государственные нормативные требования охраны труда при организации и проведении основных процессов и работ, связанных с добычей (выловом) и переработкой водных биоресурсов морскими рыбопромысловыми судами, судами внутренних водоемов и прибрежного плавания (суда рыбопромыслового флота), а также производством отдельных видов рыбной и иной продукции из водных биоресурсов на береговых объектах рыбоперерабатывающей инфраструктуры (рыбообработывающие предприятия).</p> <p>Эксплуатация используемого на судах рыбопромыслового флота судового оборудования и механизмов и выполнение судовых работ, не связанных с технологическими процессами добычи (вылова) и переработки водных биоресурсов, обязанности и ответственность работодателя (судовладельца) и командного состава по обеспечению безопасности и охраны труда членов экипажей судов рыбопромыслового флота должны осуществляться в соответствии с требованиями, установленными федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере труда.</p> <p>Требования Правил обязательны для исполнения работодателями (судовладельцами) – юридическими лицами независимо от их организационно-правовых форм и физическими лицами (за исключением работодателей – физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями), осуществляющими деятельность, связанную с добычей (выловом), переработкой водных биоресурсов и производством отдельных видов продукции из водных биоресурсов [45]</p>		
15	Правила по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов (Приказ Минтруда РФ от 19 апреля 2017 г. № 371н)	Зарегистрировано в Минюсте РФ 25 мая 2017 г. Регистрационный № 46835
<p>Правила по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов устанавливают государственные нормативные требования охраны труда, предъявляемые к организации и осуществлению основных производственных процессов и работ, связанных с использованием неорганических кис-</p>		

Порядковый номер	Название правил по охране труда	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
	<p>лот и щелочей, ртути, пластмасс, эпоксидных смол и материалов на их основе, канцерогенных и вызывающих мутацию химических веществ, бензола, жидкого азота (использование химических веществ).</p> <p>Требования Правил обязательны для исполнения работодателями – юридическими лицами независимо от их организационно-правовых форм и физическими лицами (за исключением работодателей – физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями), при организации и осуществлении ими производственных процессов и работ, связанных с использованием химических веществ [49]</p>	
16	<p>Правила по охране труда при нанесении металлопокрытий (Приказ Минтруда РФ от 14 ноября 2016 г. № 634н)</p>	<p>Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 января 2017 г. Регистрационный № 45281</p>
	<p>Правила по охране труда при нанесении металлопокрытий устанавливают государственные нормативные требования охраны труда при осуществлении производственных процессов, связанных с нанесением металлопокрытий, выполняемых электрохимическим, химическим, термофизическим и иными способами (процессы нанесения металлопокрытий).</p> <p>Требования Правил обязательны для исполнения работодателями – юридическими лицами независимо от их организационно-правовых форм и физическими лицами (за исключением работодателей – физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями) при организации и осуществлении ими процессов нанесения металлопокрытий [46]</p>	
17	<p>Правила по охране труда при осуществлении охраны (защиты) объектов и (или) имущества (Приказ Минтруда РФ от 28 июля 2017 г. № 601н)</p>	<p>Зарегистрировано в Минюсте РФ 15 ноября 2017 г. Регистрационный № 48903</p>
	<p>Правила по охране труда при осуществлении охраны (защиты) объектов и (или) имущества устанавливают государственные нормативные требования охраны труда при осуществлении охраны (защиты) объектов и (или) имущества работниками юридических лиц с особыми уставными задачами, ведомственной охраны, частных охранных организаций.</p> <p>Требования Правил обязательны для исполнения работодателями – юридическими лицами независимо от их организационно-правовых форм при организации и осуществлении ими охраны (защиты) объектов и (или) имущества [51]</p>	
18	<p>Правила по охране труда при производстве отдельных видов пищевой продукции (Приказ Минтруда РФ от 17 августа 2015 г. № 550н)</p>	<p>Зарегистрировано в Минюсте РФ 30 декабря 2015 г. Регистрационный № 40373</p>
	<p>Правила по охране труда при производстве отдельных видов пищевой продукции устанавливают государственные нормативные требования охраны труда при орга-</p>	

Порядковый номер	Название правил по охране труда	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
	низации и проведении основных процессов и работ, связанных с производством хлебобулочных и макаронных изделий, хлебопекарных дрожжей, сахара, патоки, кондитерских изделий, пищевых концентратов, крахмала, плодово-овощной продукции, соков, алкогольной и безалкогольной продукции (производство пищевой продукции). Требования Правил обязательны для исполнения работодателями – юридическими лицами независимо от их организационно-правовых форм и физическими лицами (за исключением работодателей – физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями) при организации и осуществлении ими производства пищевой продукции [37]	
19	Правила по охране труда при производстве цемента (Приказ Минтруда РФ от 15 октября 2015 г. № 722н)	Зарегистрировано в Минюсте РФ 25 января 2016 г. Регистрационный № 40760
	Правила по охране труда при производстве цемента устанавливают государственные нормативные требования охраны труда при выполнении работ, связанных с производством цемента. Требования Правил распространяются на работодателей – юридических или физических лиц при организации и осуществлении ими работ, связанных с производством цемента, вступивших в трудовые отношения с работниками [40]	
20	Правила по охране труда при работе на высоте (Приказ Минтруда РФ от 28 марта 2014 г. № 155н)	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 сентября 2014 г. Регистрационный № 33990
	Правила по охране труда при работе на высоте устанавливают государственные нормативные требования по охране труда и регулируют порядок действий работодателя и работника при организации и проведении работ на высоте. Требования Правил распространяются на работников и работодателей – физических или юридических лиц, вступивших в трудовые отношения с работниками [30]	
21	Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования (Приказ Минтруда РФ от 23 июня 2016 г. №310н)	Зарегистрировано в Минюсте РФ 15 июля 2016 г. Регистрационный № 42880
	Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования устанавливают государственные нормативные требования охраны труда при проведении основных технологических операций и работ, связанных с размещением, монтажом, техническим обслуживанием и ремонтом стационарных машин, механизмов, устройств, приборов и другого оборудования, используемых при производстве промышленной продукции (технологическое оборудование).	

Порядковый номер	Название правил по охране труда	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
<p>Требования Правил обязательны для исполнения работодателями – юридическими лицами независимо от их организационно-правовых форм и физическими лицами (за исключением работодателей – физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями) при организации и осуществлении ими работ, связанных с размещением, монтажом, техническим обслуживанием и ремонтом технологического оборудования [44]</p>		
22	<p>Правила по охране труда при хранении, транспортировании и реализации нефтепродуктов (Приказ Минтруда РФ от 16 ноября 2015 г. № 873н)</p>	<p>Зарегистрировано в Минюсте 28 января 2016 г. Регистрационный № 0876</p>
<p>Правила по охране труда при хранении, транспортировании и реализации нефтепродуктов устанавливают государственные нормативные требования охраны труда при проведении производственных процессов и работ, связанных с хранением, транспортированием и реализацией продуктов переработки нефти, осуществляемых в нефтеперерабатывающих организациях, на нефтебазах, автозаправочных станциях и складах горюче-смазочных материалов (хранение, транспортирование и реализация нефтепродуктов).</p> <p>Требования Правил обязательны для исполнения работодателями – юридическими лицами независимо от их организационно-правовых форм и физическими лицами (за исключением работодателей – физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями), осуществляющими хранение, транспортирование и реализацию нефтепродуктов [42]</p>		
23	<p>Правила по охране труда при эксплуатации холодильных установок (Приказ Минтруда РФ от 23 декабря 2014 г. № 1104н)</p>	<p>Зарегистрировано в Минюсте РФ 26 февраля 2015 г. Регистрационный № 36219</p>
<p>Правила по охране труда при эксплуатации холодильных установок устанавливают государственные нормативные требования охраны труда при эксплуатации стационарных холодильных установок – агрегатов, машин, систем общего назначения, работающих на компрессорах объемного действия по замкнутому циклу с использованием фреонов (хладонов) и их смесей в качестве холодильного агента (далее, соответственно, – холодильные установки, хладагент), включая холодильные установки, входящие в состав технологического холодильного оборудования (в том числе с холодопроизводительностью менее 3,0 кВт).</p> <p>Правила не распространяются на работы по эксплуатации холодильных систем, использующих в качестве хладагента аммиак, воду или воздух.</p> <p>Правила обязательны для исполнения работодателями – юридическими лицами (независимо от их организационно-правовых форм) и физическими лицами (за исключением работодателей – физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями), а также работниками, состоящими с ними в трудовых отно-</p>		

Порядковый номер	Название правил по охране труда	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
шениях, осуществляющими эксплуатацию холодильных установок [34]		
24	Правила по охране труда при эксплуатации тепловых энергоустановок (Приказ Минтруда РФ от 17 августа 2015 г. № 551н)	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 октября 2015 г. Регистрационный № 39138
<p>Правила по охране труда при эксплуатации тепловых энергоустановок устанавливают государственные нормативные требования охраны труда при эксплуатации следующих тепловых энергоустановок, в том числе работающих под давлением:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) производственные, производственно-отопительные и отопительные котельные с абсолютным давлением пара не более 4,0 МПа и с температурой воды не более 200°С, использующие все виды органического топлива, а также нетрадиционные возобновляемые энергетические ресурсы; 2) паровые и водяные тепловые сети всех назначений, включая насосные станции, системы сбора и возврата конденсата и другие сетевые сооружения; 3) системы теплоснабжения всех назначений (технологические, отопительные, вентиляционные, горячего водоснабжения, кондиционирования воздуха), теплоснабжающие агрегаты, тепловые сети потребителей, тепловые пункты, другие сооружения аналогичного назначения; 4) центральные и индивидуальные тепловые пункты, насосные станции всех назначений; 5) теплообменные аппараты всех назначений; 6) резервуары для хранения топлива, химических реагентов и горячей воды. <p>Правила не распространяются на тепловые энергоустановки: тепловых электростанций; морских и речных судов и плавучих средств; подвижного состава железнодорожного и автомобильного транспорта.</p> <p>Правила обязательны для исполнения работодателями – юридическими лицами независимо от их организационно-правовых форм и физическими лицами (за исключением работодателей – физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями), осуществляющими эксплуатацию тепловых энергоустановок, в том числе работающих под давлением [38]</p>		
25	Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок (Приказ Минтруда РФ от 24 июля 2013 г. № 328н)	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 декабря 2013 г. Регистрационный № 30593
<p>Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок устанавливают государственные нормативные требования охраны труда при эксплуатации электроустановок.</p> <p>Требования Правил распространяются на работодателей – юридических и физических лиц независимо от их организационно-правовых форм и работников из числа электротехнического, электротехнологического и неэлектротехнического персона-</p>		

Порядковый номер	Название правил по охране труда	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
	<p>ла организаций, занятых техническим обслуживанием электроустановок, проводящих в них оперативные переключения, организующих и выполняющих строительные, монтажные, наладочные, ремонтные работы, испытания и измерения, а также осуществляющих управление технологическими режимами работы объектов электроэнергетики и энергопринимающих установок потребителей.</p> <p>Требования безопасности при эксплуатации специализированных электроустановок, в том числе контактной сети электрифицированных железных дорог, городского электротранспорта, должны соответствовать Правилам с учетом особенностей эксплуатации, обусловленных конструкцией данных электроустановок [29]</p>	
26	<p>Правила по охране труда при производстве дорожных строительных и ремонтно-строительных работ (Приказ Минтруда РФ от 2 февраля 2017 г. № 129н)</p>	<p>Зарегистрировано в Минюсте РФ 4 мая 2017 г. Регистрационный № 46595</p>
	<p>Правила по охране труда при производстве дорожных строительных и ремонтно-строительных работ устанавливают государственные нормативные требования охраны труда, предъявляемые к организации и осуществлению основных процессов и работ, связанных с проведением строительства, реконструкции, ремонта и содержания дорог в исправном состоянии, эксплуатации используемых в указанных целях дорожной и строительной техники и технологического оборудования, а также к процессам и работам, осуществляющимся на производственных объектах, обеспечивающих проведение дорожных строительных и ремонтно-строительных работ.</p> <p>Требования Правил обязательны для исполнения работодателями – юридическими лицами независимо от их организационно-правовых форм и физическими лицами (за исключением работодателей – физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями) при организации и осуществлении ими дорожных работ [48]</p>	
27	<p>Правила по охране труда в строительстве (Приказ Минтруда РФ от 1 июня 2015 г. № 336н)</p>	<p>Зарегистрировано в Минюсте РФ 13 августа 2015 г. Регистрационный № 38511</p>
	<p>Правила по охране труда в строительстве устанавливают государственные нормативные требования охраны труда при проведении общестроительных и специальных строительных работ, выполняемых при новом строительстве, расширении, реконструкции, техническом перевооружении, текущем и капитальном ремонте зданий и сооружений (строительное производство).</p> <p>Требования Правил обязательны для исполнения работодателями, являющимися индивидуальными предпринимателями, а также работодателями – юридическими лицами независимо от их организационно-правовой формы при организации и осуществлении ими строительного производства [35]</p>	

Порядковый номер	Название правил по охране труда	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
28	Правила по охране труда при эксплуатации подвижного состава железнодорожного транспорта (Приказ Минтруда РФ от 29 декабря 2018 г. № 860н)	Зарегистрировано в Минюсте РФ 23 мая 2019 г. Регистрационный № 54703
<p>Правила по охране труда при эксплуатации подвижного состава железнодорожного транспорта устанавливают государственные нормативные требования охраны труда при эксплуатации и техническом обслуживании железнодорожного подвижного состава, включающего локомотивы, моторвагонный подвижной состав, высокоскоростной железнодорожный подвижной состав, специальный железнодорожный подвижной состав, пассажирские вагоны локомотивной тяги, грузовые вагоны, а также иной, предназначенный для перевозок и функционирования инфраструктуры железнодорожного подвижного состава.</p> <p>Требования Правил обязательны для исполнения работодателями – юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями (владельцами железнодорожного подвижного состава), организациями железнодорожного транспорта общего пользования независимо от их организационно-правовых форм, выполняющими работы (оказывающими услуги), связанные с организацией и (или) осуществлением перевозочного процесса, а также работы (услуги), связанные с техническим обслуживанием и эксплуатацией железнодорожного подвижного состава.</p> <p>Правила могут применяться в организациях железнодорожного транспорта необщего пользования, включая владельцев железнодорожных путей необщего пользования, владеющих железнодорожным подвижным составом, а также при эксплуатации и техническом обслуживании железнодорожного подвижного состава, осуществляющего перевозки по железнодорожным линиям, имеющим узкую колею или колею разной ширины.</p> <p>Действие Правил не распространяется на организацию и производство текущего ремонта, среднего ремонта, капитального ремонта и капитально-восстановительного ремонта железнодорожного подвижного состава с продлением срока его службы [56]</p>		
29	Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта (Приказ Минтруда РФ от 27 августа 2018 г. № 553н)	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 октября 2018 г. Регистрационный № 52353
<p>Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта устанавливают государственные нормативные требования охраны труда, предъявляемые к организации и осуществлению работ, связанных с эксплуатацией, техническим обслуживанием и ремонтом напольного колесного промышленного транспорта (автопогрузчики и электропогрузчики, автокары и электрокары, грузовые тележки, вагонетки) и промышленного транспорта непрерывного действия (конвейеры всех</p>		

Порядковый номер	Название правил по охране труда	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
<p>типов, рольганги, транспортеры, трубопроводный транспорт и пневмотранспорт), используемых при осуществлении технологических транспортных операций внутри и между производственными подразделениями организации как в составе единого технологического комплекса, так и при их отдельном применении.</p> <p>Требования Правил обязательны для исполнения работодателями – юридическими лицами независимо от их организационно-правовых форм и физическими лицами (за исключением работодателей – физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями), осуществляющими эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт промышленного транспорта [55]</p>		

2.2 Анализ нормативных правовых актов Российской Федерации, устанавливающих санитарные требования по вопросам обеспечения профилактики заболеваний, сохранения и укрепления здоровья работников (СанПиН)

Согласно статье 212 ТК РФ, обязанности по обеспечению безопасных условий и охраны труда возлагаются на работодателя, который обязан обеспечить соответствующие требованиям охраны труда условия труда на каждом рабочем месте и организацию контроля за состоянием условий труда на рабочих местах [2].

Условия труда – совокупность факторов производственной среды и трудового процесса, оказывающих влияние на работоспособность и здоровье работника (ст. 209 ТК РФ).

Согласно Федеральному закону от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» [3]:

- санитарно-эпидемиологическое благополучие населения обеспечивается посредством в том числе выполнения санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий и обязательного соблюдения гражданами, индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами санитарных правил как составной части осуществляемой ими деятельности (ст. 2);

- индивидуальные предприниматели и юридические лица, в соответствии с осуществляемой ими деятельностью, обязаны выполнять требования санитарного законодательства, разрабатывать и проводить санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия, обеспечивать безопасность для здоровья человека выполняемых работ и оказываемых услуг, осуществлять производственный контроль, в том числе посредством проведения лабораторных исследований и испытаний, за соблюдением санитарно-эпидемиологических требований и проведением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий при выполнении работ и оказании услуг (ст. 11).

Из всего перечня (224 документа, из них – 162 документа действующие) санитарно-гигиенических и санитарно-эпидемиологических требований по вопросам обеспечения профилактики заболеваний, сохранения и укрепления здоровья работников выбрано 108 СанПиН, зарегистрированных в Минюсте Российской Федерации и соответствующих указанной области правового регулирования. Данный перечень СанПиН и был взят для анализа санитарного законодательства и государственных нормативных требований охраны труда на предмет выявления в них дубликатов норм (*Приложение А, таблица П.А.1*).

2.3. Анализ правил по охране труда и санитарно-гигиенических норм и правил с целью сопоставления и выявления дублирующих требований

На основании теоретического исследования, проведенного в разделе 1 настоящего исследования, можно сделать вывод, что основная цель охраны труда – создание безопасных условий труда работников. Объектом охраны труда является человек – его жизнь и здоровье. Мероприятия по достижению безопасности труда явля-

ются способами реализации главной цели, заложенной в определении «охрана труда».

Правила по охране труда регулируют правовые (разработка документации по охране труда), организационные (обучение по охране труда, организация рабочего места, охрана труда женщин и подростков), организационно-технические (безопасное ведение технологического процесса), лечебно-профилактические (организация медицинских осмотров и медицинских освидетельствований работников) вопросы.

Гигиена труда и производственная санитария направлены на решение таких задач, как обеспечение здоровых условий труда, предупреждение профессиональных заболеваний, усовершенствование технологического процесса, установление оптимального режима труда и отдыха работников.

Вопросы безопасности и гигиены труда, представленные в разделах Правил по охране труда и Санитарно-эпидемиологических правилах и нормах, непосредственно решают основную задачу – сохранение жизни и здоровья человека на рабочем месте. Поэтому в этих нормативных правовых актах наблюдаются общие соприкосновения, которые необходимо выявить.

Таким образом, в рамках реализации научно-исследовательской работы, по поручению Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, специалистами Уральского межрегионального филиала Федерального государственного бюджетного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт труда» Минтруда России проведена масштабная работа по анализу нормативного обеспечения в области санитарного законодательства и в области охраны труда с целью сопоставления и выявления дублирующих норм и требований.

В ходе проведения исследования было выявлено, что государственные нормативные требования безопасности, содержащиеся в Правилах по охране труда, имеют дублирующие положения с нормами и правилами санитарного законодательства. Авторами исследования разработан алгоритм выявления такого дублирования, представленный на *рисунке 3*.

Алгоритм формирования матрицы сравнения Правил по охране труда с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормами с целью выявления в них дублирующих требований предполагает следующие этапы:

1. Определение перечня Правил по охране труда, зарегистрированных в Минюсте России (каждому документу присваивается порядковый номер в данном перечне).

2. Определение перечня Санитарно-эпидемиологических норм и правил, зарегистрированных в Минюсте России (каждому документу присваивается порядковый номер в данном перечне).

3. Сопоставление документов из перечня 1) и 2) по виду экономической деятельности.

4. Группировка выбранных СанПиН для каждого ПОТ, выявленных с признаками дублирующих требований.

5. Сопоставление каждой сформированной группировки приемом поиска ключевых слов и фраз, относящихся к области безопасности и гигиены труда.

6. Формирование сводной таблицы сопоставленных нормативных правовых документов с выявленными дублирующими требованиями.

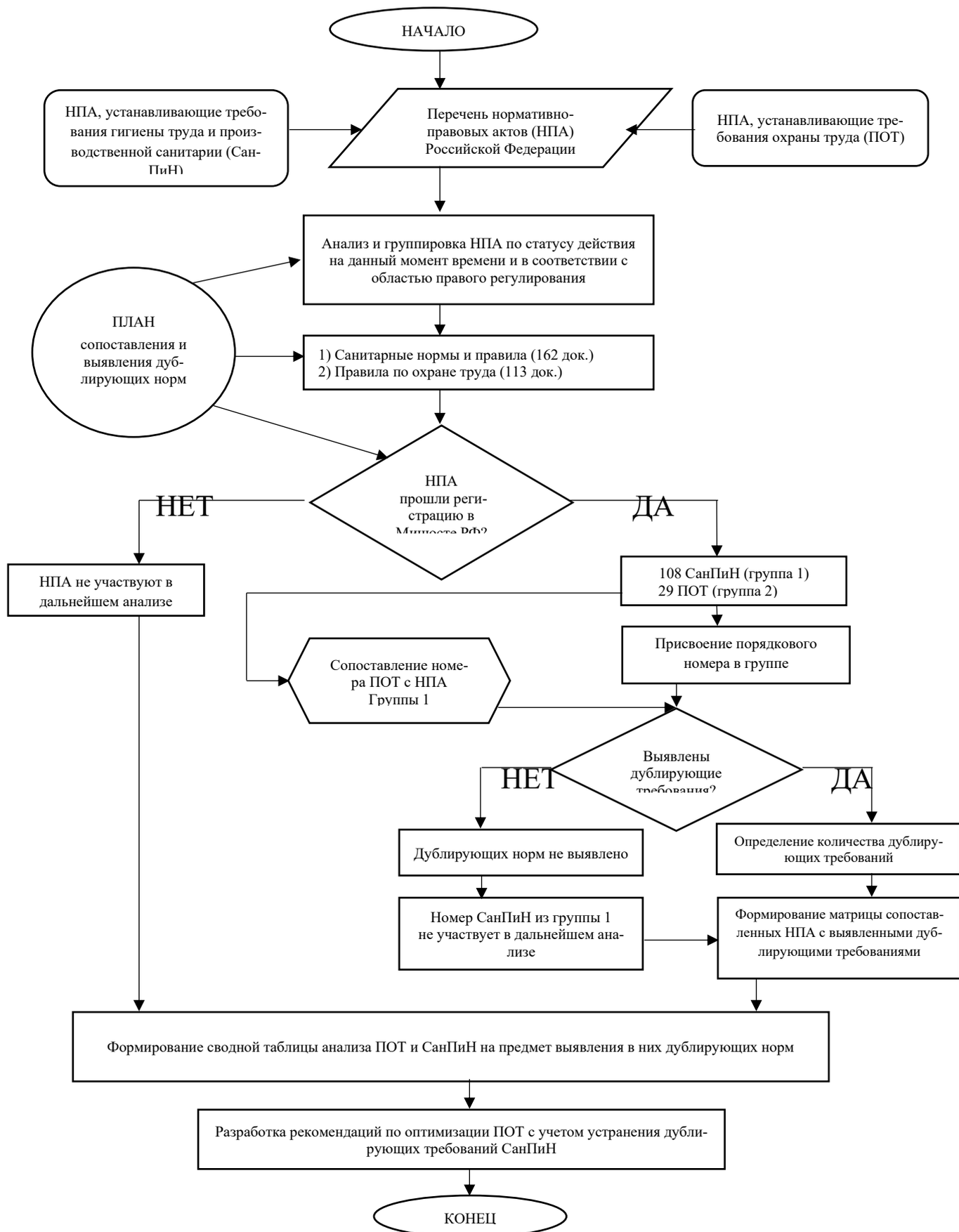


Рисунок 3. Алгоритм сопоставления и выявления дублирующих нормативных требований в НПА с целью их устранения

Матрица сопоставления (фрагмент таблицы) ПОТ и СанПиН представлена на *рисунке 4*.

Порядковый номер	Наименование, номер СанПиН	наименование	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
1	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 29 декабря 2010 г. N 189 "Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных организациях"	Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных организациях	нет								
2	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18 мая 2010 г. N 58 "Об утверждении СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации деятельности организаций, осуществляющих медицинскую деятельность"	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов	нет								
3	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10 июня 2010 г. N 64 "Об утверждении СанПиН 2.1.2.2645-10" (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях	нет								
4	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 апреля 2003 г. N 34 "О введении в действие СанПиН 2.1.2.1.1278-03" (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	да								
5	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18 февраля 2003 г. N 8 "О введении в действие СанПиН 2.6.1.1192-03"	Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований	нет								
6	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 января 2003 г. N 4 "О введении в действие СанПиН 2.1.2.1188-03"	Жилых зданий, предприятий коммунально-бытового обслуживания, учреждений образования, культуры, отдыха, спорта. Плавательные бассейны.	нет								
7	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 14 марта 2002 г. N 10 "О введении в действие санитарных правил и норм "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02"	Санитарные правила и нормы СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения	нет	да	да	нет	нет	нет	нет	да	нет
8	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 17 апреля 2003 г. N 53 "О введении в действие СанПиН 2.1.2.1.1076-01" (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы	нет								
9	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 октября 2001 г. N 29 "О введении в действие СанПиН 2.1.2.1.11076-01" (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащитным помещениям жилых и общественных зданий	нет								

Рисунок 4. Матрица сопоставления ПОТ и СанПиН

В соответствии со сформированной группировкой каждый документ Правил по охране труда сопоставляется со сформированной группировкой СанПиН, выявляется количество дублирующих норм в этих документах. Результаты этого анализа и определения количества дублирующих норм представлены в *Приложении Б, таблицы П.Б.1–П.Б.29*.

По результатам проведенного анализа была сформирована сводная таблица, выявляющая дублирующие нормы (*Приложение В, таблица П.В.1*).

Таким образом, в работе был проведен комплексный анализ Правил по охране труда (29 документов), зарегистрированных в Минюсте России и опубликованных в установленном порядке, в которых существует вероятность нормативного регулирования вопросов производственной санитарии и гигиены труда, то есть возможное дублирование.

Из всего перечня (224 документа, из них – 162 документа действующие) санитарно-гигиенических и санитарно-эпидемиологических требований по вопросам обеспечения профилактики заболеваний, сохранения и укрепления здоровья работников выбрано 108 СанПиН, зарегистрированных в Минюсте Российской Федерации и соответствующих указанной области правового регулирования. Данный перечень нормативно-правовых актов был сформирован для анализа санитарного законодательства и государственных нормативных требований охраны труда на предмет выявления в них дублирующих норм.

В итоге данного сопоставления выявлено количество дублирующих норм из санитарного законодательства в Правилах по охране труда. Результат анализа и сопоставления нормативно-правовых актов представлен в *таблице 3*.

Таблица 3

**Количество дублирующих норм, выявленных
при анализе ПОТ и СанПиН**

	Название Правил по охране труда	Количество дублирующих норм	Названия СанПиН, которые содержат дублирующие нормы
1	ПОТ в жилищно-коммунальном хозяйстве	1	Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов
2	ПОТ в морских и речных портах	2	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста

Продолжение Таблицы 3

3	ПОТ в организациях связи	1	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста
4	ПОТ в сельском хозяйстве	25	Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов
5	ПОТ на судах морского и речного флота	1	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста
6	ПОТ при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов	1	Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов
7	ПОТ при выполнении окрасочных работ	2	Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ; Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста
8	ПОТ при использовании отдельных видов химических веществ и материалов	2	Гигиенические требования к предприятиям производства строительных материалов и конструкций
9	ПОТ при осуществлении охраны (защиты) объектов и (или) имущества	1	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста
10	ПОТ в строительстве	25	Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ

11	ПОТ при эксплуатации подвижного состава железнодорожного транспорта	1	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста
12	ПОТ при эксплуатации промышленного транспорта	1	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста

В остальных Правилах по охране труда дублирующих норм не выявлено.

Таким образом, авторами исследования предлагается установить, что Правила по охране труда являются основополагающими документами, регламентирующими требования безопасности и гигиены труда и выступают инструментом государственного регулирования трудовых отношений между работодателем и работником. Так, работодатель должен обеспечить установление и соблюдение требований безопасности труда, которые включают в себя в том числе и санитарно-гигиенические требования. В связи с этим каждое требование Правил по охране труда, изложенное в виде правовой нормы, должно быть четко сформулировано с учетом возможной ответственности за его нарушение и не должно противоречить, пересекаться или повторяться с соответствующими исходными требованиями нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда.

3. Рекомендации по актуализации и оформлению правил по охране труда с учетом разработанных предложений об устранении дублирующих требований

Нормы трудового права, соблюдение которых является предметом федерального государственного надзора, содержатся в разнообразных правовых источниках, виды которых перечислены в статье 5 Трудового кодекса Российской Федерации [2].

Несмотря на значительное количество и многообразие источников трудового права, правильное их применение во многом может быть обеспечено знанием основных положений трудового законодательства, содержащихся в Трудовом кодексе Российской Федерации и иных федеральных законах, содержащих нормы трудового права.

В системе источников трудового права действует принцип неухудшения положения работника: каждый акт меньшей юридической силы не может ухудшить положение работника по сравнению с вышестоящим актом. Законы и иные нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации, принятые по предметам совместного ведения Российской Федерации и ее субъектов, не могут противоречить федеральному законодательству; локальные нормативные акты не могут ухудшать положение работников по сравнению с трудовым законодательством, коллективным договором, соглашениями; коллективные договоры, соглашения, трудовые договоры не могут содержать условий, снижающих уровень прав и гарантий работников, установленных трудовым законодательством.

Принципиальные особенности Правил по охране труда как нормативного правового акта заключаются в следующем.

1. Разработчики Правил по охране труда должны руководствоваться тем, что Правила – это нормативный правовой акт, юридический документ, основным предназначением которого является уста-

новление государственных требований в случаях, где их нарушение содержит в себе особую общественную опасность. Каждое требование Правил (как правового акта) представляет собой правовую норму, которая является общеобязательной к исполнению всеми работодателями той сферы деятельности, на которую распространяются данные Правила. Общеобязательность правовой нормы означает, что нарушение (правонарушение) любого из положений Правил влечет за собой применение санкций.

Правовая норма как элемент правовой системы государства направлена на работодателя. Все остальные лица (работники, изготовители продукции, а также работодатели, не относящиеся к сфере действия Правил) исполнителями Правил не являются.

Правовой статус документа говорит о том, что работодатель не имеет права выбора, какую из норм он обязан выполнять, а какую нет. Абсолютно все требования Правил без каких-либо исключений являются обязательными для всех работодателей, попадающих под сферу действия Правил. Любое отклонение от предписанного правовым актом порядка действий является правонарушением. Таким образом, несоответствие любой из норм Правил является основанием для применения административных санкций к хозяйствующим субъектам (работодателям).

2. Законодательная сфера Правил – трудовое право, трудовые отношения, то есть отношения между работодателями и наемными работниками (лицами, работающими по трудовому договору с работодателем).

Сфера действия Правил по охране труда не распространяется на гражданско-правовые отношения, отношения, регулируемые Гражданским кодексом, законодательством о техническом регулировании, законодательством и иными нормативными правовыми актами в иных сферах регулирования за рамками трудового права.

В Правилах должны упоминаться только две стороны трудовых отношений – работник и работодатель, представительные органы работников и работодателей, возможно, – органы государственного надзора только в сфере труда.

3. Правила по охране труда к обеспечению безопасности труда имеют частичное или косвенное отношение, заключающееся в том, что «работодатель» (как сторона трудовых отношений, юридическое лицо) должен «обеспечить» (т.е. создать условия, в том числе и санитарно-гигиенические) установление и соблюдение установленных в организации требований безопасности труда (в том числе и гигиенические требования).

В основе концепции разработки Правил по охране труда следует руководствоваться тем, что охрана труда – система обеспечения безопасности жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности, включающая правовые, социально-экономические, организационно-технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические, реабилитационные и иные мероприятия.

Охрана труда фактически включает в себя вопросы не только обеспечения охраны и гигиены труда, но и вопросы обеспечения соблюдения всех государственных нормативных требований безопасности, имеющих отношение к сохранению жизни и здоровья работников, независимо от их подведомственной надзорности (Минтруд, Ростехнадзор, Роспотребнадзор, Госпожнадзор и др.).

4. Правила по охране труда – это документ, который имеет одинаковую силу для всех организаций (работодателей), а все работники имеют равные права и гарантии независимо от размера и формы собственности работодателя. Поэтому все требования Правил должны быть выполнимы любым работодателем, включая индивидуально-го предпринимателя с одним наемным работником. Те требования, которые отдельным индивидуальным предпринимателем выполнены

быть не могут, в состав правовых норм не включаются и могут быть предложены в виде рекомендательных приложений.

5. Правила по охране труда – это инструмент государственного регулирования социально-трудовой сферы, инструмент принуждения и наказания. ПОТ не является учебным пособием по безопасным методам и приемам выполнения (организации) работ. Правила не должны содержать обязательных предписаний, касающихся технологии выполнения конкретных работ (рабочих операций, производственных процессов).

6. В соответствии со ст. 1 Трудового кодекса Российской Федерации «целями трудового законодательства является установление государственных гарантий трудовых прав и свобод граждан, создание благоприятных условий труда, защита прав и интересов работников и работодателей». Из этого положения следует, что нормы трудового права должны служить как интересам работника, так и работодателя. При разработке Правил по охране труда необходимо основываться на предположении, что работник в полной мере владеет своей профессией (безопасными приемами и методами выполнения своей работы), свободен в выборе профессии и места работы, осознает свою ответственность за соблюдение требований технологии и специальных мер безопасности, информирован о последствиях отклонения от установленных рабочих процедур. Работник должен нести существенную часть ответственности за обеспечение безопасности труда.

7. Необходимо учитывать, что каждое требование, представленное в Правилах по охране труда, должно быть сформулировано с учетом возможной ответственности за его нарушение. Сложная или непонятная формулировка нормы права, использование неоднозначных терминов свидетельствуют о низкой квалификации разработчика Правил или факторах избыточного регулирования. Требования охраны труда, изложенные в виде правовых норм, не должны противоречить соответствующим исходным требованиям нормативных право-

вых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда.

Таким образом, разрабатываемые Правила по охране труда не должны:

- противоречить действующему Трудовому кодексу Российской Федерации, в том числе с учетом возможных планируемых (известных) изменений;
- пересекаться (конфликтовать или повторяться) с требованиями иных действующих нормативных правовых актов по охране труда.

В связи с вышеизложенными положениями для бесконфликтного сопряжения требований разрабатываемых Правил по охране труда с другими нормативными правовыми актами одного уровня иерархии, содержащими правовые требования безопасности, целесообразно предложить следующее:

1) ссылки на другие нормативные правовые акты, содержащие государственные нормативные требования охраны труда, требования гигиены труда и производственной санитарии, включать только в безвыходных случаях;

2) при невозможности избежать пересечения требований с другими нормативно-правовыми актами обеспечить идентификацию и отслеживание этих требований до утверждения нормативно-правового акта;

3) составить перечень конфликтов с действующими нормативно-правовыми актами и направить их в Минтруд России с обоснованием для рассмотрения и учета.

Предложения по устранению дублирующих обязательных требований в сфере обеспечения безопасных условий труда целесообразно представить в виде подходов, предусматривающих установле-

ние требований и критериев безопасности и безвредности гигиенических нормативов на рабочих местах:

1. В рамках разграничения нормотворческих полномочий между Минтрудом и Роспотребнадзором целесообразно проводить взаимное согласование федеральных норм и правил с Минтрудом России и Роспотребнадзором на предмет подтверждения отсутствия дублирования государственных нормативных требований охраны труда и гигиены труда (ПОТ и СанПиН).

2. На официальных сайтах Роструда и Роспотребнадзора целесообразно установить специальный раздел, который бы позволял заинтересованным организациям и специалистам в постоянном режиме вносить предложения по выявлению и устранению дублирующих требований Правил по охране труда и санитарно-эпидемиологических норм и правил, а также фиксировать предложения по корректировке требований и актуализации Правил по охране труда в части производственной санитарии и гигиены труда.

3. Правила по охране труда и Санитарно-эпидемиологические нормы и правила, в которых выявлены дублирующие требования, целесообразно пересмотреть и актуализировать с учетом переноса требований производственной санитарии и гигиены труда, содержащихся в СанПиН, в Правила по охране труда, сформировав в них дополнительную главу.

4. Разграничить требования Санитарно-эпидемиологических и санитарно-гигиенических норм и правил, касающиеся гигиены труда (перенести в Правила по охране труда) и норм санитарно-эпидемиологического и санитарно-гигиенического характера для потребителей продукции и организаций, производящих продукцию (оказывающих услуги).

С учетом вышеизложенного, для устранения противоречий в области охраны труда необходимо четко разграничить компетенции

Роструда и Роспотребнадзора, сфера надзорной деятельности которых носит дублирующий характер.

В настоящее время при разработке Правил по охране труда и формировании обязательных требований безопасности труда научные сотрудники пользуются «Рекомендациями по разработке и оформлению Правил по охране труда», одобренными Ученым советом ФГБУ «ВНИИ охраны и экономики труда» Минтруда России (протокол от 20 мая 2015 года № 2, п.3) [73].

В связи с этим в качестве рекомендаций по актуализации и оформлению Правил по охране труда целесообразно предложить следующие положения, представленные ниже.

Пункт 3 действующей редакции Рекомендаций: ПОТ не исключает действия стандартов безопасности труда, государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов, устанавливающих требования к факторам рабочей среды и трудового процесса, правил и норм безопасности и иных нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда, утвержденных уполномоченными федеральными органами исполнительной власти. В этой связи ПОТ не должны дублировать требования этих документов и противоречить им.

В этом случае упоминания в ПОТ нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда, утвержденных уполномоченными органами исполнительной власти и прошедших в установленном порядке государственную регистрацию, необходимо делать ссылку с указанием акта и федерального органа исполнительной власти, утвердившего акт, даты утверждения и регистрационного номера приказа (постановления, распоряжения), а также регистрационного номера, присвоенного Минюстом России при государственной регистрации, и даты государственной регистрации.

При необходимости для полноты изложения вопроса в ПОТ могут воспроизводиться отдельные положения законодательных актов Российской Федерации, которые также должны иметь ссылки на эти акты.

Предложения по внесению изменения в Рекомендации: В данном пункте наблюдается противоречие: с одной стороны, «ПОТ не исключает действия государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов», в другой стороны – «ПОТ не должны дублировать требования этих документов и противоречить им». Так как гигиенические нормативы и требования в той или иной степени присутствуют в Правилах по охране труда, в разных разделах документа, **целесообразно** сформировать эти нормативы и требования одним разделом в Правилах и исключить перенесенные в ПОТ нормативы и требования из документов СанПиН.

В связи с этим **предлагается** перенести все требования, относящиеся к гигиене труда и производственной санитарии, из Санитарно-эпидемиологических и санитарно-гигиенических норм и правил в Правила по охране труда в соответствии с видом экономической деятельности, определив эти требования в отдельную главу в Правилах по охране труда.

Пункт 5 действующей редакции Рекомендаций: в ПОТ должны использоваться термины, установленные статьей 209 Трудового кодекса Российской Федерации, другими федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере охраны труда. При необходимости пояснения какого-либо специфического термина определение дается в скобках сразу после первого упоминания этого термина в тексте.

Предложения по внесению изменения в Рекомендации: целесообразно в ПОТ использовать термины, определенные не только Трудовым кодексом Российской Федерации, другими федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Фе-

дерации в сфере охраны труда, но и термины, определенные в санитарно-эпидемиологических и санитарно-гигиенических нормах и правилах, относящихся к сфере гигиены труда и производственной санитарии. При необходимости пояснения какого-либо специфического термина определение дается в скобках сразу после первого упоминания этого термина в тексте.

Пункт 11 действующей редакции Рекомендаций: В ПОТ рекомендуется включать следующие основные главы в предлагаемой последовательности:

I. Общие положения

II. Требования охраны труда при организации проведения работ (производственных процессов)

III. Требования охраны труда, предъявляемые к производственным территориям (производственным помещениям, площадкам и участкам производства работ) и организации рабочих мест

IV. Требования охраны труда при проведении производственных процессов и эксплуатации технологического оборудования

V. Требования охраны труда, предъявляемые к хранению и транспортированию исходных материалов, сырья, заготовок, полуфабрикатов, готовой продукции и отходов производства.

Предложения по внесению изменения в Рекомендации: в соответствии с Рекомендациями глава III должна содержать только организационные требования по обеспечению охраны труда работников. Содержание в данной главе требований, относящихся к сфере технического регулирования или санитарно-гигиенического нормирования, не допускается. Глава III имеет отдельным подразделом требования охраны труда, предъявляемые к организации рабочих мест, включающие в себя требования по обеспечению безопасности работников при размещении технологического оборудования, отдельных его групп и видов, коммуникаций, расстоянию между единицами

оборудования, оборудованием и стенами производственных зданий и сооружений; требования охраны труда к рабочим местам, наличия ограждений, сигнальных устройств, страховочных приспособлений, меры по минимизации потенциальной опасности используемого технологического оборудования, соответствующие положениям действующих нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда.

Таким образом, **целесообразно** после главы III сформировать дополнительную главу: «Санитарно-гигиенические требования к рабочему месту». В данной главе следует определить санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования, относящиеся к оснащению рабочего места. В частности, определить нормативные показатели по следующим факторам:

- 1) освещение;
- 2) микроклимат;
- 3) вентиляция и кондиционирование;
- 4) уровень шума и вибрации;
- 5) уровень электромагнитных излучений;
- 6) содержание аэроионов в воздухе на рабочем месте;
- 7) организация режима труда и отдыха;
- 8) организация комнат по приему пищи, отдыха и психологической реабилитации;
- 9) организация постов с медицинскими аптечками;
- 10) организация питьевого режима в горячих цехах и др.

Из главы II **перенести в новую дополнительную главу требования** к режимам труда и отдыха работников, включая специальные требования к режимам труда и отдыха отдельных категорий работников (женщины, лица в возрасте до восемнадцати лет, инвалиды),

установлению продолжительности смены, перерывов для отдыха, связанных с воздействием на работников вредных и (или) опасных производственных факторов и пребыванием их на открытом воздухе в холодное время года, исключению использования труда отдельных категорий работников на запрещенных для них и тяжелых работах.

Пункт 18 действующей редакции Рекомендаций: требования, связанные с регулированием режимов труда и отдыха работников и регулированием труда отдельных категорий работников (работники, не достигшие возраста 18 лет, женщины, инвалиды), также могут включаться в ПОТ отдельными самостоятельными разделами только при необходимости введения специфических требований, связанных с особенностями работ или вида деятельности, на которые распространяются данные ПОТ. В случае если требования к режиму труда и отдыха работников и регулированию труда отдельных категорий работников не отличаются от установленных в действующем трудовом законодательстве, соответствующие самостоятельные разделы в ПОТ не включаются. При этом при необходимости уточнения отдельных требований эти требования могут быть изложены в главе II «Требования охраны труда при организации проведения работ (производственных процессов).

Предложения по внесению изменения в Рекомендации: целесообразно перенести требования, изложенные в пункте 18 и в Главе II ПОТ, в отдельно сформированную дополнительную главу (см. Предложения по внесению изменений по **Пункту 11** действующей редакции Рекомендаций).

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В рамках выполнения настоящего научного исследования начиная с марта 2020 года, по поручению Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, специалистами Уральского межрегионального филиала Федерального государственного бюджетного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт труда» Минтруда России проведена масштабная работа по анализу нормативного обеспечения в области санитарного законодательства и в области охраны труда с целью сопоставления и выявления дублирующих норм и требований.

Работа имеет прикладное значение, в результате которой сформированы предложения об устранении дублирования требований санитарных норм в Правилах по охране труда в отношении гигиены труда и производственной санитарии.

На первоначальном этапе подготовки предложений был проанализирован массив отечественной нормативно-правовой базы в области охраны труда и в области санитарно-эпидемиологического законодательства, изучены российские релевантные источники информации, проведена оценка зарубежного опыта по данному направлению.

На втором этапе были сформированы группы нормативных актов (Правил по охране труда), содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается при проведении мероприятий по контролю при осуществлении государственного надзора в области охраны труда, и группы нормативных актов в области санитарного законодательства (Санитарных правил и норм) с признаками потенциальной возможности содержания в них дублирующих норм с Правилами по охране труда.

На третьем этапе было проведено сопоставление и выявление дублирующих требований и норм в массиве отобранных нормативно-правовых актов.

На последнем этапе сформированы предложения по устранению дублирующих норм и требований в ПОТ и СанПиН, а также даны рекомендации по актуализации Правил по охране труда с учетом сформированных предложений.

В ходе выполнения работы были применены научные методы теоретического исследования, общелогические методы и приемы познания: анализ, синтез, аналогия, обобщение, системный подход для достижения научно обоснованного подхода к пересмотру и переосмыслению требований и норм с учетом современных реалий.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Конституция Российской Федерации (принята всенародным голосованием 12.12.1993 г. с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования 01.07.2020 г.) [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

2. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ (ред. от 24.04.2020). [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

3. Федеральный закон от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

4. Федеральный закон от 24 июля 1998 г. № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

5. Федеральный закон от 9 января 1996 г. № 3-ФЗ «О радиационной безопасности населения». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

6. Федеральный закон от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях» (ред. от 23.06.2020). [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

7. Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

8. Федеральный закон от 28 декабря 2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

9. Федеральный закон от 11 апреля 1998 г. № 58-ФЗ «О ратификации Конвенции 1947 года об инспекции труда и Протокола 1995 года и Конвенции 1947 года об инспекции труда, Конвенции 1978 года о регулировании вопросов труда и Конвенции 1981 года о безопасности и гигиене труда и производственной среде». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

10. Федеральный закон от 18 июля 2011 г. № 238-ФЗ «О внесении изменений в Трудовой кодекс Российской Федерации». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

11. Послание Президента Российской Федерации Владимира Путина Федеральному Собранию от 12 декабря 2012 г. [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

12. Послание Президента Российской Федерации Федеральному Собранию Российской Федерации от 20 февраля 2019 г. [Электрон. ресурс]. Режим доступа: <http://kremlin.ru/events/president/news/59863> (дата обращения: 02.07.2020).

13. Указ Президента Российской Федерации от 9 октября 2007 г. № 1351 «Об утверждении Концепции демографической политики Российской Федерации на период до 2025 года». [Электрон. ресурс].

Режим доступа: <http://base.garant.ru/19196> (дата обращения: 07.07.2020).

14. Указ Президента РФ от 12 мая 2009 г. № 537 «Стратегия национальной безопасности Российской Федерации до 2020 года». [Электрон. ресурс]. Режим доступа: <https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/95521/> (дата обращения: 07.07.2020).

15. Постановление Правительства РФ от 13 августа 1997 г. № 1009 (ред. от 07.05.2020 г.) «Об утверждении правил подготовки нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти и их государственной регистрации». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

16. Постановление Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2010 г. № 1160 «Об утверждении Положения о разработке, утверждении и изменении нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

17. Постановление Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2005 г. № 569 «О Положении об осуществлении государственного санитарно-эпидемиологического надзора в Российской Федерации». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

18. Постановление Правительства Российской Федерации от 23 мая 2000 г. № 399 «О нормативных правовых актах, содержащих государственные нормативные требования охраны труда» (утратило силу). [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

19. Распоряжение Правительства РФ от 17 ноября 2008 года № 1662-р (ред. от 28.09.2018) «О Концепции долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года» (вместе с «Концепцией долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года»). [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

20. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2019 года № 833-р «Об утверждении комплекса мер по стимулированию работодателей и работников к улучшению условий труда и сохранению здоровья работников». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

21. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 13 февраля 2018 г. № 25 «Об утверждении гигиенических нормативов ГН 2.2.5.3532-18 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны» (вместе с «ГН 2.2.5.3532-18. Гигиенические нормативы...»). [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

22. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 19 декабря 2007 г. № 89 (ред. от 21.10.2016) «Об утверждении ГН 2.2.5.2308-07» (вместе с «ГН 2.2.5.2308-07. 2.2.5. Химические факторы производственной среды. Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Гигиенические нормативы»). [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

23. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 22 апреля 2003 г. № 64 «О введении в действие Санитарных правил и нормативов СанПиН 2.2.4.1294-03» (вместе с «СанПиН 2.2.4.1294-03. 2.2.4. Физические факторы производственной среды. Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы», утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 18.04.2003). [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

24. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21 апреля 2008 г. № 27 (ред. от 22.12.2014) «Об утверждении СанПиН 1.2.2353-08» (вместе с «СанПиН 1.2.2353-08. Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы»). [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

25. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21 июня 2016 г. № 81 «Об утверждении СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах» (вместе с «СанПиН 2.2.4.3359-16. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы...»). [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

26. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 13 июля 2001 г. № 18 (ред. от 27.03.2007) «О введении в действие Санитарных правил – СП 1.1.1058-01» (вместе с «СП 1.1.1058-01. 1.1. Общие вопросы. Органи-

зация и проведение производственного контроля за соблюдением Санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий. Санитарные правила», утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 10.07.2001). [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

27. Постановление Минтруда Российской Федерации от 17 декабря 2002 г. № 80 «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке государственных нормативных требований охраны труда». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

28. Постановление Минтруда России и Минобразования России от 13 января 2003 г. № 1/29 «Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

29. Приказ Минтруда России от 24 июля 2013 г. № 328н «Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

30. Приказ Минтруда России от 28 марта 2014 года № 155н «Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

31. Приказ Минтруда России от 5 июня 2014 г. № 367н «Об утверждении Правил по охране труда на судах морского и речно-

го флота». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

32. Приказ Минтруда России от 17 сентября 2014 года № 642н «Об утверждении Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

33. Приказ Минтруда России от 23 декабря 2014 г. № 1101н «Об утверждении Правил по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

34. Приказ Минтруда России от 23 декабря 2014 г. № 1104н «Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации холодильных установок». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

35. Приказ Минтруда России от 1 июня 2015 г. № 336н «Об утверждении Правил по охране труда в строительстве». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

36. Приказ Минтруда России от 7 июля 2015 г. № 439н «Об утверждении Правил по охране труда в жилищно-коммунальном хозяйстве». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

37. Приказ Минтруда России от 17 августа 2015 г. № 550н «Об утверждении Правил по охране труда при производстве отдельных видов пищевой продукции». [Электрон. ресурс]. Консультант

Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

38. Приказ Минтруда России от 17 августа 2015 г. № 551н «Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации тепловых энергоустановок». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

39. Приказ Минтруда России от 17 августа 2015 г. № 552н «Об утверждении Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

40. Приказ Минтруда России от 15 октября 2015 г. № 722н «Об утверждении Правил по охране труда при производстве цемента». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

41. Приказ Минтруда России от 2 ноября 2015 г. № 835н «Об утверждении Правил по охране труда в лесозаготовительном, деревообрабатывающем производствах и при проведении лесохозяйственных работ». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

42. Приказ Минтруда России от 16 ноября 2015 г. № 873н «Об утверждении Правил по охране труда при хранении, транспортировании и реализации нефтепродуктов». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

43. Приказ Минтруда России от 25 февраля 2016 г. № 76н «Об утверждении Правил по охране труда в сельском хозяйстве». [Элек-

трон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

44. Приказ Минтруда России от 23 июня 2016 г. № 310н «Об утверждении Правил по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

45. Приказ Минтруда России от 2 ноября 2016 г. № 604н «Об утверждении Правил по охране труда при добыче (вылове), переработке водных биоресурсов и производстве отдельных видов продукции из водных биоресурсов». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

46. Приказ Минтруда России от 14 ноября 2016 г. г. № 634н «Об утверждении Правил по охране труда при нанесении металлопокрытий». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

47. Приказ Минтруда России от 14 ноября 2016 г. № 635н «Об утверждении Правил по охране труда на городском электрическом транспорте». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

48. Приказ Минтруда России от 2 февраля 2017 г. № 129н «Об утверждении Правил по охране труда при производстве дорожных строительных и ремонтно-строительных работ». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

49. Приказ Минтруда России от 19 апреля 2017 г. № 371н «Об утверждении Правил по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

50. Приказ Минтруда России от 31 мая 2017 г. № 466н «Об утверждении Правил по охране труда в легкой промышленности». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

51. Приказ Минтруда России от 28 июля 2017 г. № 601н «Об утверждении Правил по охране труда при осуществлении охраны (защиты) объектов и (или) имущества». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

52. Приказ Минтруда России от 5 октября 2017 г. № 712н «Об утверждении Правил по охране труда в организациях связи». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

53. Приказ Минтруда России от 6 февраля 2018 г. № 59н «Об утверждении Правил по охране труда на автомобильном транспорте». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

54. Приказ Минтруда России от 7 марта 2018 г. № 127н «Об утверждении Правил по охране труда при выполнении окрасочных работ». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

55. Приказ Минтруда России от 27 августа 2018 г. № 553н «Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

56. Приказ Минтруда России от 29 декабря 2018 г. № 860н «Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации подвижного состава железнодорожного транспорта». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

57. Приказ Минтруда России от 21 января 2019 г. № 30н «Об утверждении Правил по охране труда в морских и речных портах». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 07.07.2020).

58. Паспорт приоритетной программы «Реформа контрольной и надзорной деятельности». [Электрон. ресурс]. Режим доступа: <http://government.ru/projects/selection/655/25930/> (дата обращения: 23.06.2020).

59. Об утверждении плана мероприятий по реализации Стратегии государственной политики Российской Федерации в области защиты прав потребителей на период до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации № 1837-р от 28.08.2017г.: Распоряжение Правительства Российской Федерации от 23.03.2018 г. № 481-р. [Электрон. ресурс]. Режим доступа: <http://government.ru/docs/31808/> (дата обращения: 23.06.2020).

60. Генеральное соглашение между общероссийскими объединениями профсоюзов, общероссийскими объединениями работодателей и Правительством Российской Федерации на 2014-2016 годы. // Российская Газета, № 295, 30.12.2013 г.

61. Программа сотрудничества между Российской Федерацией и Международной организацией труда на 2013-2016 годы. // Бюллетень трудового и социального законодательства Российской Федерации. 2013. № 3. С. 126 – 133.

62. Руководство по системам управления охраной труда. МОТ – СУОТ 2001 / ILO-OSH 2001. Женева: Международное бюро труда, 2003. [Электрон. ресурс]. Режим доступа: <http://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/> (дата обращения: 01.06.2020).

63. Руководство Р 2.2.1766-03. 2.2. Гигиена труда. Руководство по оценке профессионального риска для здоровья работников. Организационно-методические основы, принципы и критерии оценки. [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 01.06.2020).

64. Руководство Р 2.2.2006-05. Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда. [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 01.06.2020).

65. Руководство Р 1.1.002-96. Классификация нормативных и методических документов системы государственного санитарно-эпидемиологического нормирования. [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 01.06.2020).

66. СанПиН 2.2.1.1312-03. Гигиенические требования к проектированию вновь строящихся и реконструируемых промышленных предприятий. [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 01.06.2020).

67. СанПиН 2.2.2.540-96. Гигиенические требования к ручным инструментам и организация работ. [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 01.06.2020).

68. СанПиН 2.2.3.1385-03. Гигиенические требования к предприятиям производства строительных материалов и конструкций. [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 01.06.2020).

69. СанПиН 2.2.4.1191-03. Электромагнитные поля в производственных условиях. [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 01.06.2020).

70. ГН 2.2.5.1313-03. Предельно допустимые концентрации: (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны. [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 01.06.2020).

71. ГН 2.2.6.2178-07. Предельно допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов в воздухе рабочей зоны. [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 01.06.2020).

72. СП 2.2.9.2510-09. Гигиенические требования к условиям труда инвалидов. [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 01.06.2020).

73. Рекомендации по разработке и оформлению Правил по охране труда. Одобрены Ученым советом ФГБУ «ВНИИ охраны и экономики труда» Минтруда России (протокол от 20 мая 2015 г. № 2, п. 3). [Электрон. ресурс]. Режим доступа: <http://www.rosmintrud.ru/docs/mintrud/salary/21> (дата обращения: 22.06.2020).

74. Конвенция Международной организации труда № 115 «О защите трудящихся от ионизирующей радиации». Ратифицирована Указом Президиума Верховного Совета СССР № 1770-VII от 5 августа 1967 г. [Электрон. ресурс]. Режим доступа: <http://base.garant.ru/2540656/> (дата обращения: 09.07.2020).

75. Конвенция Международной организации труда № 139 «О профилактике и контроле профессиональных рисков, вызываемых канцерогенными веществами и агентами» (Заключена в г. Женеве 24.06.1974) [Электрон. ресурс]. Режим доступа: <http://base.garant.ru/2541311/> (дата обращения: 09.07.2020).

76. Конвенция Международной организации труда № 148 «О защите трудящихся от профессионального риска, вызываемого загрязнением воздуха, шумом и вибрацией на рабочих местах». (Заключена в г. Женеве 20.06.1977). [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 09.07.2020).

77. Конвенция Международной организации труда № 155 «О безопасности и гигиене труда и производственной среде». Ратифицирована Федеральным законом Российской Федерации от 11 апреля 1998 года № 58-ФЗ [Электрон. ресурс]. Режим доступа: <http://base.garant.ru/2541320/> (дата обращения: 09.07.2020).

78. Конвенция Международной организации труда № 161 «О службах гигиены труда» (Заключена в г. Женеве 26.06.1985). [Электрон. ресурс]. Режим доступа: <http://base.garant.ru/2541324/> (дата обращения: 09.07.2020).

79. Конвенция Международной организации труда № 170 «О безопасности при использовании химических веществ на производстве». (Заключена в г. Женеве 25.06.1990). [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 09.07.2020).

80. Конвенция Международной организации труда № 187 «Об основах, содействующих безопасности и гигиене труда» (Заключена в г. Женеве 15.06.2006). Ратифицирована Федеральным законом от 4 октября 2010 № 265–ФЗ. [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 09.07.2020).

81. Директива Совета ЕС 89/391 «О введении мер, содействующих улучшению безопасности и гигиены труда работников на производстве». [Электрон. ресурс]. Консультант Плюс. Информационно-правовой портал. Режим доступа: www.consultant.ru (дата обращения: 09.07.2020).

82. Административный надзор / § 2. Государственный санитарно-эпидемиологический надзор // Бахрах Д. Н. Административное право России. Учебник для вузов. – М.: Норма, 2000. – 640 с. (С. 209–212)

83. Александров О.В. «Регуляторные гильотины»: международный опыт устранения препятствий для бизнеса и инвестирования // Торговая политика. – 2019. – № 1(17). С.107-119.

84. Баранов П.П. Совершенствование современной регуляторной политики России: общетеоретические и практические аспекты // Северо-Кавказский юридический вестник. – 2020. – № 1. С.50-58.

85. Батырова Л.Р. Правовые основы охраны и безопасности труда на российских предприятиях // Научно-практический электронный журнал «Аллея Науки». – 2018. – № 5(21). [Электрон. ресурс]. Режим доступа: www.alley-scince.ru (дата обращения: 10.07.2020).

86. Воробьев И.А. О совершенствовании нормативных требований охраны труда // Охрана и экономика труда. – 2015. – № 3 (20). С.46-51.

87. Воронцов Д.И. Правовое регулирование обеспечения безопасности и гигиены труда актами МОТ: Диссертация...канд. юр.

наук: 12.00.05 / Воронцов Дмитрий Игоревич; ФГБОУ ВО «Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина» – Москва, 2018. – 175 с.

88. Всеобщая декларация прав человека (принята Генеральной Ассамблеей ООН 10.12.1948) // Российская газета от 05.04.1995 г.

89. Гигиеническое нормирование // Общая гигиена. Конспект лекций. – М.: Эксмо. Ю. Ю. Елисеев. 2006.

90. Гусов К.Н., Морозов П.Е. Международное трудовое право: учебник. М.: Проспект, 2013. С.486-487.

91. Декларация о социальной справедливости и справедливой глобализации. Женева. МОТ. 2008.

92. Декларация об основополагающих принципах и правах в сфере труда, принятой МОТ в 1998 г. // Российская газета, № 238 от 16.12.1998 г.

93. Дидикин А.Б. «Регуляторная гильотина» в механизме взаимодействия российского государства и общества // Академик. – 2019. – № 2.

94. Европейская социальная хартия (пересмотренная) (принята в г. Страсбурге 03.05.1996) // Бюллетень международных договоров. – 2010. – № 4.

95. Елин А.М. Реформирование охраны труда в Российской Федерации // Охрана и экономика труда. – 2013. – № 1(10). С.5-12.

96. Елин А.М., Карнаух М.Н. Безопасность рабочего места – гарантия сохранения жизни и здоровья персонала // Охрана и экономика труда. – 2018. – № 2 (31). С.61-68.

97. Жилин И.О. О нормах права в области охраны труда // Охрана и экономика труда. – 2015. – № 3 (20). С.52-58.

98. Жилин О.И. Совершенствование понятийного аппарата в области охраны труда и его применения: правовые и методологические аспекты // Охрана и экономика труда. – 2012. – № 3(8). С.7-12.

99. Измеров Н.Ф. Медицина труда на пороге 21 века/ Н.Ф. Измеров // Медико-экологические проблемы здоровья работающего населения. – М. – Новокузнецк, 2000. – С. 3-10.

100. Каргалова М.В. Социальная Европа в XXI веке // Институт Европы РАН. – Москва: Сер. «Старый свет – новые времена». Научный руководитель серии «Старый свет – новые времена» академик РАН Шмелев Н.П. – 2011. – 528 с.

101. Козлова Н.В. Развитие института оценки регулирующего воздействия: введение механизма «регуляторной гильотины» // Академик. – 2019, № 2. С. 16-19.

102. Козлова Н.В. Развитие института оценки регулирующего воздействия: введение механизма «регуляторной гильотины» // Академик. – 2019. – № 2. С.16-19.

103. Количество нормативных актов по охране труда сократится на 93,3%. [Электрон. ресурс]. Режим доступа: <https://ohranatru-da.ru/news/898/588162/> (дата обращения: 01.06.2020).

104. Комментарий к Федеральному закону от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения». – М.: ЭлКниги. А. Кайль, Ю. Хлистун, Л. Савина, О. Шашкова. 2015.

105. Корж В.А. Реформирование подзаконных нормативных актов в области охраны труда // Охрана и условия труда (проблемы и опыт). – 2010. – № 1. С. 25-29.

106. Кудряшова С.Н. Тенденции развития законодательства об охране труда в Российской Федерации и за рубежом // Вестник БГУ. 2015. № 1. [Электрон. ресурс]. Режим доступа: <https://cyberlenin>

ka.ru/article/n/tendentsii-razvitiya-zakonodatelstva-ob-ohrane-truda-v-rossiyskoy-federatsii-i-za-rubezhom (дата обращения: 06.07.2020).

107. Мартынов А.В. Перспективы применения механизма «регуляторной гильотины» при реформировании контрольно-надзорной деятельности // Вестник Нижегородского университета им. Н.И. Лобачевского. – 2019. – № 5. С.143-165.

108. Международное право. Общая часть: учебник / Г.Я. Бакирова, П.Н. Бирюков, Р.М. Валеев и др.; отв. Ред. Р.М. Валеев, Г.И. Курдюков. М.: Статут, 2011. 543 с.

109. Международное трудовое право: учеб. пособие / Н.Л. Лютов, П.Е. Морозов; под общ. научн. ред. К.Н. Гусова. – М.: Проспект, 2011.

110. Международный пакт о гражданских и политических правах 1966 г. // Международные акты о правах человека: Сб. документов / Сост. В.А. Карташкин, Е.А. Лукашева. – 2-е изд., доп. – М., 2002.

111. Механизм «регуляторной гильотины». Официальный сайт Министерства экономического развития Российской Федерации. [Электрон. ресурс]. Режим доступа: https://www.economy.gov.ru/material/directions/gosudarstvennoe_upravlenie/mehanizm_regulyatornoy_gilotyiny/#:~:text=«Регуляторная%20гильотина»%20-%20инструмент%20масштабного,бизнес-климат%20и%20регуляторную%20среду (дата обращения: 15.05.2020).

112. Мешечкина Р.П., Жолобов Н.М. Понятие «Охрана труда»: теоретические подходы к определению и нормативно-правовое регулирование // Юрист-правовед. – 2016. – № 1(74). [Электрон. ресурс]. Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/article/n/ponyatie-ohrana-truda-teoreticheskie-podhody-k-opredeleniyu-i-normativno-pravovoe-regulirovanie> (дата обращения: 10.07.2020).

113. Михайлов А.В. Правовое регулирование охраны труда в Российской Федерации: Автореф. дис...канд.юр.наук: 12.00.05 / Ми-

хайлов Александр Викторович; Образовательное учреждение профсоюзов ВПО «Академия труда и социальных отношений» – Москва, 2013. – 26 с.

114. Новые подходы к регуляторной реформе. [Электрон. ресурс]. Режим доступа: <http://regulatoryreform.com> (дата обращения: 06.04.2020).

115. Нормативы гигиенические // Малая медицинская энциклопедия. – М.: Медицинская энциклопедия. 1991–96 гг.

116. О состоянии санитарно-эпидемиологического благополучия населения в Российской Федерации в 2018 году: Государственный доклад. – М.: Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, 2019. – 254 с. [Электрон. ресурс]. Режим доступа: <http://www.rospotrebnadzor.ru/> (дата обращения: 20.05.2020).

117. Об утверждении плана мероприятий по реализации Стратегии государственной политики Российской Федерации в области защиты прав потребителей на период до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации № 1837-р от 28.08.2017 г.: Распоряжение Правительства Российской Федерации от 23.03.2018 г. № 481-р. [Электрон. ресурс]. Режим доступа: <http://pravo.gov.ru/search/index> (дата обращения: 06.04.2020).

118. Официальный сайт Правительства РФ. [Электрон. ресурс]. Режим доступа: <http://government.ru> (дата обращения: 01.06.2020).

119. Охрана здоровья на рабочем месте. Основные факты. Официальный сайт Всемирной организации здравоохранения. [Электрон. ресурс]. Режим доступа: http://www.who.int/occupational_health/publ (дата обращения: 01.06.2020).

120. Охрана труда : учебное пособие / Ю.П. Попов. – 4-е изд., перераб. – М.: КНОРУС, 2014. – 214 с.

121. Охрана труда как институт трудового права: учебное пособие для юридических вузов / А.С. Хабибуллина. – Оренбург: ООО ИПК «Университет», 2015. – 89 с.

122. Охрана труда. Учебное пособие для руководителей бюджетных организаций. В 4-х частях. Часть 1: Основы охраны труда./Коллектив авторов. Серия: Охрана труда. – М., 2005. – 272 с.

123. Паспорт приоритетной программы «Реформа контрольной и надзорной деятельности». [Электрон. ресурс]. Режим доступа: <http://government.ru/projects/selection/655/25930/> (дата обращения: 23.06.2020).

124. Позиция РСПП по развитию нормативно-правовой базы в сфере охраны труда. [Электрон. ресурс]. Режим доступа: <http://www.orngp.ru/ohrana-truda/pozicia-rspp-po-razvitiu-npb-v-sfere-ohrani-truda/> (дата обращения: 05.06.2020).

125. Программа сотрудничества между Российской Федерацией и Международной организацией труда на 2013-2016 гг. М., 2012.

126. Регуляторная гильотина: как проходит надзорная реформа. [Электрон. ресурс]. Режим доступа: <https://pravo.ru/1f/story/211528> (дата обращения: 01.06.2020).

127. Регуляторная политика в России: основные тенденции и архитектура будущего / А.Е. Голодникова, А.А. Ефремов, Д.В. Соболев и др. – М.: Изд-во НИУ «Высшая школа экономики», 2018. – 192 с.

128. Регуляторную гильотину приводят в действие // Газета «Коммерсантъ». – [Электрон. ресурс]. Режим доступа: <https://www.kommersant.ru/doc/4089203> (дата обращения: 05.05.2020).

129. Редько С.В. К вопросу о принципах пересмотра санитарно-эпидемиологических требований в условиях реализации механизма «регуляторной гильотины» // Анализ риска здоровью. – 2020. – № 1. С.95-99.

130. Роспотребнадзор актуализирует санитарно-эпидемиологические правила и гигиенические нормативы. [Электрон. ресурс]. Режим доступа: https://rospotrebnadzor.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=12630 (дата обращения: 06.04.2020).

131. Роспотребнадзор актуализирует санитарно-эпидемиологический правила и гигиенические нормативы. [Электрон. ресурс]. Режим доступа: https://www.rospotrebnadzor.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=12630 (дата обращения: 23.06.2020).

132. Роспотребнадзор к 2021 году в 40 раз сократит количество санитарных норм и правил. [Электрон. ресурс]. Режим доступа: <https://www.kommersant.ru/doc/4088035> (дата обращения: 23.06.2020).

133. Санитарные правила // Большой юридический словарь. Изд. 3. – М.: Инфра-М. А. Я. Сухарев, В. Е. Крутских, А. Я. Сухарева. 2010.

134. Соглашение о сотрудничестве в области охраны труда (принято в г. Москва 09.12.1994) // Бюллетень международных договоров. – 1996. – № 1.

135. Степанов Б.М. Нормативные правовые основы охраны труда в Российской Федерации // Энергобезопасность в документах и фактах. – 2005. – № 2. [Электрон. ресурс]. Режим доступа: https://www.rosteplo.ru/Tech_stat/stat_shablon.php?id=658 (дата обращения: 25.06.2020).

136. Тодрадзе К.Н. К вопросу разработки нормативных правовых актов по охране труда и здоровья работника // Охрана и экономика труда. – 2018. – № 2 (31). С.74-82.

137. Тодрадзе К.Н. О национальной концепции сферы охраны труда и здоровья работников // Охрана и экономика труда. – 2015. – № 3 (20). С.59-64.

138. Устав Международной организации труда (Принят в 1919 году) (с изм. и доп. 1953 г.) // Сборник действующих договоров, соглашений и конвенций, заключенных СССР с иностранными государствами. Вып. XVI. – М., 1957. С. 351-370.

139. Федорец А.Г. О нормативном регулировании и стандартизации в охране труда // Энергобезопасность и охрана труда. – 2011. – № 3(39). С. 3-9.

140. Цыганкина Е.А. Международные стандарты в сфере охраны труда // Законность и правопорядок в современном обществе. – 2014. – № 18. С.87-92.

141. Шабанова Д.Н., Александрова А.В., Соловьева Ж.П., Солонникова Н.В. Аспекты нормативно-правового регулирования и стандартизации в построении системы управления охраной труда в организациях // Научный журнал КубГАУ. – 2017. – № 131(07). [Электрон. ресурс]. Режим доступа: <http://ej.kubagro.ru/2017/07/pdf/46.pdf> (дата обращения: 01.06.2020).

142. Энциклопедический словарь медицинских терминов. – М.: Советская энциклопедия. – 1982-1984 гг.

143. Энциклопедия по безопасности и гигиене труда: в 4 т.: т.1: Тело; здравоохранение; профилактика, управление и политика; инструменты и подходы / Ред.кол.: Починок А.П. (гл.ред.) и др. – М. – Министерство труда и социального развития Российской Федерации, 2001. – 1279 с.

ПРИЛОЖЕНИЕ А

Таблица П.А.1

Перечень санитарно-эпидемиологических правил и норм для анализа санитарного законодательства и государственных нормативных требований охраны труда на предмет выявления в них дублирующих норм

Порядковый номер	Наименование, номер СанПиН	Наименование	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
1	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 29 декабря 2010 г. № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных организациях	Зарегистрировано в Минюсте РФ 3 марта 2011 г. Регистрационный № 19993
2	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18 мая 2010 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность	Зарегистрировано в Минюсте РФ 9 августа 2010 г. Регистрационный № 18094
3	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 сентября	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, со-	Зарегистрировано в Минюсте РФ 25 января 2008 г.

Порядковый номер	Наименование, номер СанПиН	Наименование	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
	2007 г. № 74 «О введении в действие новой редакции санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (с изменениями и дополнениями)	оружений и иных объектов	Регистрационный № 10995
4	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10 июня 2010 г. № 64 «Об утверждении СанПиН 2.1.2.2645-10» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях	Зарегистрировано в Минюсте РФ 15 июля 2010 г. Регистрационный № 17833
5	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 апреля 2003 г. № 34 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 23 апреля 2003 г. Регистрационный № 4443
6	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18 февраля 2003 г. № 8 «О введении в действие СанПиН 2.6.1.1192-03»	Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований	Зарегистрировано в Минюсте РФ 19 марта 2003 г. Регистрационный № 4282

Порядковый номер	Наименование, номер СанПиН	Наименование	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
7	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 января 2003 г. № 4 «О введении в действие СанПиН 2.1.2.1188-03»	Проектирование, строительство и эксплуатация жилых зданий, предприятий коммунально-бытового обслуживания, учреждений образования, культуры, отдыха, спорта. Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды. Контроль качества	Зарегистрировано в Минюсте РФ 14 февраля 2003 г. Регистрационный № 4219
8	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 14 марта 2002 г. № 10 «О введении в действие санитарных правил и норм «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02»	Санитарные правила и нормы СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения	Зарегистрировано в Минюсте РФ 24 апреля 2002 г. Регистрационный № 3399
9	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 17 апреля 2003 г. № 53 «О введении в действие СанПиН 2.1.7.1287-03» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 мая 2003 г. Регистрационный № 4500
10	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 октября 2001 г. № 29 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2001 г. Регистрационный № 3026

Порядковый номер	Наименование, номер СанПиН	Наименование	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
11	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 11 июня 2003 г. № 141 «О введении в действие санитарных правил и нормативов СанПиН 2.2.3.1384-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 июня 2003 г. Регистрационный № 3026
12	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 9 июня 2003 г. № 135 «О введении в действие санитарных правил и нормативов – СанПиН 2.2.4.1383-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 июня 2003 г. Регистрационный № 4710
13	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10 апреля 2003 г. № 38 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.-1200-03» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 25 января 2008 г. Регистрационный № 10995
14	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19 января 2005 г. № 3 «О введении в действие СанПиН 2.3.2.1940-05» (с изменениями и дополнениями)	Организация детского питания	Зарегистрировано в Минюсте РФ 3 февраля 2005 г. Регистрационный № 6295
15	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 мая 2003 г. № 104 «О введении в действие СанПиН 2.1.2.1331-03»	Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды аквапарков	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 июня 2003 г. Регистрационный № 4697
16	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 апреля 2003 г. № 64 «О введении в действие санитарных правил и	Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 мая 2003 г. Регистрационный № 4511

Порядковый номер	Наименование, номер СанПиН	Наименование	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
	нормативов – СанПиН 2.2.4.1294-03»		
17	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 17 апреля 2003 г. № 54 «О введении в действие СанПиН 2.6.1.1281-03»	Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)	Зарегистрировано в Минюсте РФ 13 мая 2003 г. Регистрационный № 4529
18	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 13 марта 2003 г. № 18 «О введении в действие санитарных правил и нормативов – СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03»	Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи	Зарегистрировано в Минюсте РФ 26 марта 2003 г. Регистрационный № 4329
19	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15 мая 2013 г. № 26 «Об утверждении СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций	Зарегистрировано в Минюсте РФ 29 мая 2013 г. Регистрационный № 28564
20	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 мая 2003 г. № 103 «О введении в действие СанПиН 1.2.1330-03»	Гигиенические требования к производству пестицидов и агрохимикатов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 июня 2003 г. Регистрационный № 4713
21	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10 апреля 2003 г. № 39 «О введении в действие санитарных правил и нормативов СанПиН 1.2.1253-03»	Гигиенические требования к изданиям книжным для взрослых	Зарегистрировано в Минюсте РФ 29 апреля 2003 г. Регистрационный № 4463
22	Постановление Главного государственного са-	Требования по защите персонала от	Зарегистрировано в Минюсте

Порядковый номер	Наименование, номер СанПиН	Наименование	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
	санитарного врача РФ от 28 мая 2003 г. № 102 «О введении в действие санитарных правил и нормативов СанПиН 2.2.4.1329-03»	воздействия импульсных электромагнитных полей	РФ 18 июня 2003 г. Регистрационный № 4708
23	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 12 марта 2003 г. № 17 «О введении в действие СанПиН 2.6.1.1202-03»	Гигиенические требования к использованию закрытых радионуклидных источников ионизирующего излучения при геофизических работах на буровых скважинах	Зарегистрировано в Минюсте РФ 25 марта 2003 г. Регистрационный № 4315
24	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 апреля 2003 г. № 35 «О введении в действие СанПиН 2.1.1279-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения	Зарегистрировано в Минюсте РФ 30 апреля 2003 г. Регистрационный № 4475
25	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 июня 2016 г. № 81 «Об утверждении СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»	Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 августа 2016 г. Регистрационный № 43153
26	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 7 июня 2017 г. № 83 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 3.5.2.3472-17 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими санитарно-эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение»	Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими санитарно-эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение	Зарегистрировано в Минюсте РФ 27 сентября 2017 г. Регистрационный № 48345

Порядковый номер	Наименование, номер СанПиН	Наименование	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
	ющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение»		
27	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 12 марта 2003 г. № 15 «О введении в действие СанПиН 2.1.2.1199-03» (с изменениями и дополнениями)	Парикмахерские. Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 апреля 2003 г. Регистрационный № 4393
28	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 3 июня 2003 г. № 118 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.2/2.-4.1340-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы	Зарегистрировано в Минюсте РФ 10 июня 2003 г. Регистрационный № 4673
29	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 23 июля 2008 г. № 45 «Об утверждении СанПиН 2.4.5.2409-08» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 августа 2008 г. Регистрационный № 12085
30	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 5 декабря 2019 г. № 20 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил и норм СанПиН 2.1.7.3550-19 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий муниципальных образований»	Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий муниципальных образований	Зарегистрировано в Минюсте РФ 25 декабря 2019 г. Регистрационный № 56981

Порядковый номер	Наименование, номер СанПиН	Наименование	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
31	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 апреля 2003 г. № 80 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.1.7.1322-03»	Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 мая 2003 г. Регистрационный № 4526
32	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 мая 2003 г. № 98 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.3.2.1324-03»	Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 6 июня 2003 г. Регистрационный № 4654
33	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 2 марта 2010 г. № 17 «Об утверждении СанПиН 1.2.2584-10» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 6 мая 2010 г. Регистрационный № 17126
34	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 7 июля 2009 г. № 47 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.2523-09»	Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009	Зарегистрировано в Минюсте РФ 14 августа 2009 г. Регистрационный № 14534
35	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2003 г. № 2 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.4.3.1186-03» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования	Зарегистрировано в Минюсте РФ 11 февраля 2003 г. Регистрационный № 4204

Порядковый номер	Наименование, номер СанПиН	Наименование	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
36	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 5 мая 2014 г. № 34 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.3164-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии	Зарегистрировано в Минюсте РФ 4 августа 2014 г. Регистрационный № 33450
37	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 апреля 2008 г. № 27 «Об утверждении СанПиН 1.2.2353-08» (с изменениями и дополнениями)	Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности	Зарегистрировано в Минюсте РФ 19 мая 2008 г. Регистрационный № 11706
38	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 мая 2003 г. № 107 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.2.1332-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к организации работы на копировально-множительной технике	Зарегистрировано в Минюсте РФ 16 июня 2003 г. Регистрационный № 4685
39	Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 17 апреля 2003 г. № 50 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.3.2.1290-03»	Гигиенические требования к организации производства и оборота биологически активных добавок к пище (БАД)	Зарегистрировано в Минюсте РФ 15 мая 2003 г. Регистрационный № 4536
40	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19 марта 2002 г. № 12 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов «Питьевая вода.	Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества	Зарегистрировано в Минюсте РФ 26 апреля 2002 г. Регистрационный № 3415

Порядковый номер	Наименование, номер СанПиН	Наименование	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
	Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества. СанПиН 2.1.4.1116-02» (с изменениями и дополнениями)		
41	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 ноября 2001 г. № 32 «О введении в действие санитарных правил СП 2.1.4.1075-01» (с изменениями и дополнениями)	Питьевая вода и водоснабжение населенных мест	Зарегистрировано в Минюсте РФ 31 января 2002 г. Регистрационный № 3220
42	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 16 июня 2008 г. № 36 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.2368-08»	Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении лучевой терапии с помощью открытых радионуклидных источников	Зарегистрировано в Минюсте РФ 9 июля 2008 г. Регистрационный № 11955
43	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 11 июня 2003 г. № 142 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.3.1385-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к предприятиям производства строительных материалов и конструкций	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 июня 2003 г. Регистрационный № 4696
44	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18 января 2010 г. № 3 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.2573-10»	Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 марта 2010 г. Регистрационный № 16641
45	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 27 апреля 2009 г. № 26 «Об утверждении СанПиН 2.2.2506-09»	Гигиенические требования к организациям химической чистки изделий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 27 мая 2009 г. Регистрационный № 14011

Порядковый номер	Наименование, номер СанПиН	Наименование	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
46	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10 апреля 2008 г. № 25 «Об утверждении СанПиН 2.2.1./2.1.1.-2361-08»	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 мая 2008 г. Регистрационный № 11637
47	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 157 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты»	Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2003 г. Регистрационный № 5298
48	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18 апреля 2003 г. № 59 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.3.2.1293-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования по применению пищевых добавок	Зарегистрировано в Минюсте РФ 2 июня 2003 г. Регистрационный № 4613
49	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 17 апреля 2003 г. № 51 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.4.7./1.1.1286-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к одежде для детей, подростков и взрослых, товарам детского ассортимента и материалам для изделий (изделиям), контактирующим с кожей человека	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 мая 2003 г. Регистрационный № 4499
50	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 ноября 2002 г. № 44 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН	Гигиенические требования к условиям обучения в общеобразовательных учреждениях	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2002 г. Регистрационный № 3997

Порядковый номер	Наименование, номер СанПиН	Наименование	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
	2.4.2.1178-02» (с изменениями и дополнениями)		
51	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 апреля 2010 г. № 48 «Об утверждении СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10»	Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2010 г. Регистрационный № 17481
52	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 апреля 2007 г. № 22 «Об утверждении СанПиН 2.2.2/2.4.2198-07»	Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2007 г. Регистрационный № 9615
53	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 апреля 2003 г. № 69 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.6.1.24-03 «Санитарные правила проектирования и эксплуатации атомных станций»	Санитарные правила проектирования и эксплуатации атомных станций	Зарегистрировано в Минюсте РФ 26 мая 2003 г. Регистрационный № 4593
54	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 4 февраля 2003 г. № 6 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.6.1.07-03 «Гигиенические требования к проектированию предприятий и установок атомной промышленности» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к проектированию предприятий и установок атомной промышленности	Зарегистрировано в Минюсте РФ 3 апреля 2003 г. Регистрационный № 4365
55	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 апреля 2007 г. № 20 «Об утверждении СанПиН 2.1.7.2197-07»	Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы. СанПиН 2.1.7.1287-03	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 июня 2007 г. Регистрационный № 9598

Порядковый номер	Наименование, номер СанПиН	Наименование	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
56	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 августа 2014 г. № 50 «Об утверждении СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями)	Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2014 г. Регистрационный № 34659
57	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 2 марта 2009 г. № 14 «Об утверждении СанПиН 2.1.8/2.2.4.2489-09»	Гипогеомагнитные поля в производственных, жилых и общественных зданиях и сооружениях	Зарегистрировано в Минюсте РФ 9 апреля 2009 г. Регистрационный № 13726
58	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 156 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и норм СанПин 2.2.8.48-03 «Средства индивидуальной защиты органов дыхания персонала радиационно опасных производств»	Средства индивидуальной защиты органов дыхания персонала радиационно опасных производств	Зарегистрировано в Минюсте РФ 28 ноября 2003 г. Регистрационный № 5286
59	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 155 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.8.49-03 «Средства индивидуальной защиты кожных покровов персонала радиационно опасных производств»	Средства индивидуальной защиты кожных покровов персонала радиационно опасных производств	Зарегистрировано в Минюсте РФ 26 ноября 2003 г. Регистрационный № 5282

Порядковый номер	Наименование, номер СанПиН	Наименование	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
60	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 154 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и норм СанПин 2.2.8.47-03 «Костюмы изолирующие для защиты от радиоактивных и химически токсичных веществ»	Костюмы изолирующие для защиты от радиоактивных и химически токсичных веществ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2003 г. Регистрационный № 5297
61	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15 мая 2003 г. № 95 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.6.1.37-03»	Гигиенические требования к проектированию предприятий и установок атомной промышленности (СПП ПУАП-03)	Зарегистрировано в Минюсте РФ 22 мая 2003 г. Регистрационный № 4582
62	Постановление Главного Государственного санитарного врача РФ от 5 марта 2008 г. № 17 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2351-08» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 3 апреля 2008 г. Регистрационный № 11465
63	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 июня 2007 г. № 42 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2227-07»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 16 июля 2007 г. Регистрационный № 9852
64	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15 апреля 2003 г. № 41 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.3.2.1280-03»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 29 мая 2003 г. Регистрационный № 4603

Порядковый номер	Наименование, номер СанПиН	Наименование	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
65	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 20 августа 2002 г. № 27 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.3.2.1153-02 – дополнения № 1 к СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 сентября 2002 г. Регистрационный № 3775
66	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 1 июля 2011 г. № 87 «Об утверждении СанПиН 2.2.3.2887-11 «Гигиенические требования при производстве и использовании хризотила и хризотилсодержащих материалов» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования при производстве и использовании хризотила и хризотилсодержащих материалов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 29 августа 2011 г. Регистрационный № 21705
67	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 6 марта 2006 г. № 4 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.5.2.-/2.2.4.1989-06»	Электромагнитные поля на плавательных средствах и морских сооружениях. Гигиенические требования безопасности	Зарегистрировано в Минюсте РФ 11 апреля 2006 г. Регистрационный № 7677
68	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19 декабря 2007 г. № 91 «Об утверждении СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07»	Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 21 января 2008 г. Регистрационный № 10949

Порядковый номер	Наименование, номер СанПиН	Наименование	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
69	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 апреля 2007 г. № 24 «Об утверждении СанПиН 2.4.3.2201-07»	Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2007 г. Регистрационный № 9610
70	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 апреля 2007 г. № 18 «Об утверждении СанПиН 2.1.2.2196-07»	Проектирование, строительство и эксплуатация зданий, предприятий коммунально-бытового обслуживания, учреждений образования, культуры, отдыха, спорта	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 июня 2007 г. Регистрационный № 9596
71	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 ноября 2002 г. № 40 «О введении в действие санитарных правил «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников. СанПиН 2.1.4.1175-02»	Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников	Зарегистрировано в Минюсте РФ 20 декабря 2002 г. Регистрационный № 4059
72	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 ноября 2002 г. № 40 «О введении в действие санитарных правил «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников. СанПиН 2.1.4.1175-02»	Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников	Зарегистрировано в Минюсте РФ 20 декабря 2002 г. Регистрационный № 4059

Порядковый номер	Наименование, номер СанПиН	Наименование	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
73	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 9 февраля 2015 г. № 8 «Об утверждении СанПиН 2.4.3259-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы организаций для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей»	Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы организаций для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей	Зарегистрировано в Минюсте РФ 26 марта 2015 г. Регистрационный № 36571
74	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18 мая 2010 г. № 59 «Об утверждении СанПиН 2.1.2.2631-10» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально-бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги	Зарегистрировано в Минюсте РФ 6 июля 2010 г. Регистрационный № 17694
75	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19 апреля 2010 г. № 25 «Об утверждении СанПиН 2.4.4.2599-10» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к устройству, содержанию и организации режима в оздоровительных учреждениях с дневным пребыванием детей в период каникул	Зарегистрировано в Минюсте РФ 26 мая 2010 г. Регистрационный № 17378
76	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 7 апреля 2009 г. № 20 «Об утверждении СанПиН 2.1.4.2496-09»	Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 мая 2009 г. Регистрационный № 13891

Порядковый номер	Наименование, номер СанПиН	Наименование	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
77	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18 марта 2011 г. № 21 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2843-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы детских санаториев»	Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы детских санаториев	Зарегистрировано в Минюсте РФ 24 марта 2011 г. Регистрационный № 20279
78	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18 марта 2011 г. № 22 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2842-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы лагерей труда и отдыха для подростков» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы лагерей труда и отдыха для подростков	Зарегистрировано в Минюсте РФ 24 марта 2011 г. Регистрационный № 20277
79	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10 июня 2010 г. № 65 «Об утверждении СанПиН 2.1.2.2646-10»	Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных	Зарегистрировано в Минюсте РФ 15 июля 2010 г. Регистрационный № 17834
80	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 сентября 2009 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.4.6.2553-09»	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 ноября 2009 г. Регистрационный № 15172
81	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 9 декабря 2010 г. № 163 «Об утверждении СанПиН 2.1.7.2790-10 «Сани-	Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 февраля 2011 г. Регистрационный № 19871

Порядковый номер	Наименование, номер СанПиН	Наименование	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
	тарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами»		
82	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 мая 2008 г. № 26 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2354-08»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 23 мая 2008 г. Регистрационный № 11741
83	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 14 июля 2009 г. № 49 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.2525-09»	Гигиенические требования к обеспечению радиационной безопасности при заготовке и реализации металлолома	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 августа 2009 г. Регистрационный № 14520
84	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 27 июня 2008 г. № 42 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2399-08»	Организация детского питания	Зарегистрировано в Минюсте РФ 15 июля 2008 г. Регистрационный № 11967
85	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 26 мая 2008 г. № 32 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2364-08»	Гигиенические требования по применению пищевых добавок	Зарегистрировано в Минюсте РФ 16 июня 2008 г. Регистрационный № 11848
86	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 11 апреля 2011 г. № 30 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2868-11 «Дополнение № 23 к СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 13 мая 2011 г. Регистрационный № 20739
87	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10 августа 2010 г. № 102 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2722-2010 «Дополнение № 19 к санитарно-эпидемиологи-	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 сентября 2010 г. Регистрационный № 18381

Порядковый номер	Наименование, номер СанПиН	Наименование	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
	ческим правилам и нормативам СанПиН 2.3.2.-1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов»		
88	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 апреля 2010 г. № 27 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2603-10» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 4 мая 2010 г. Регистрационный № 17097
89	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 февраля 2010 г. № 11 «Об утверждении СанПиН 2.1.4.2581-10»	Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества	Зарегистрировано в Минюсте РФ 22 марта 2010 г. Регистрационный № 16678
90	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 27 января 2010 г. № 6 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2575-10»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 10 марта 2010 г. Регистрационный № 16592
91	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 декабря 2009 г. № 73 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2567-09»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 24 декабря 2009 г. Регистрационный № 15813
92	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 сентября 2009 г. № 59 «Об утверждении СанПиН 2.4.3.2554-09»	Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования	Зарегистрировано в Минюсте РФ 6 ноября 2009 г. Регистрационный номер № 15197
93	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 5 мая 2009 г. № 28 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2509-09»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 29 июня 2009 г. Регистрационный № 14168

Порядковый номер	Наименование, номер СанПиН	Наименование	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
94	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 11 декабря 2008 г. № 69 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2430-08»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 19 декабря 2008 г. Регистрационный № 12906
95	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10 октября 2008 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2422-08»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 27 октября 2008 г. Регистрационный № 12530
96	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 1 октября 2008 г. № 56 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2421-08»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 2 октября 2008 г. Регистрационный № 12391
97	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 16 июля 2008 г. № 43 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2401-08»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 31 июля 2008 г. Регистрационный № 12059
98	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 23 мая 2008 г. № 30 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2362-08»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 6 июня 2008 г. Регистрационный № 11805
99	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 23 ноября 2010 г. № 153 «Об утверждении СанПиН 2.2.2776-10 «Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний» (с изменениями и дополнениями) (не вступило в силу)	Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 января 2011 г. Регистрационный № 19525

Порядковый номер	Наименование, номер СанПиН	Наименование	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
100	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 23 ноября 2010 г. № 153 «Об утверждении СанПиН 2.2.2776-10 «Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний» (с изменениями и дополнениями) (не вступило в силу)	Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 января 2011 г. Регистрационный № 19525
101	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 20 июля 2015 г. № 32 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.3289-15 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками, генерирующими рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении до 150 кВ» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками, генерирующими рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении до 150 кВ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 14 августа 2015 г. Регистрационный № 38534
102	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 20 июля 2015 г. № 31 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.3288-15 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при подготовке и проведении позитронной эмиссионной томографии»	Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при подготовке и проведении позитронной эмиссионной томографии	Зарегистрировано в Минюсте РФ 24 августа 2015 г. Регистрационный № 38655
103	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 июня 2011 г. № 84 «Об утверждении СанПиН 2.1.2882-11 «Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоро-	Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоро-	Зарегистрировано в Минюсте РФ 31 августа 2011 г. Регистрационный № 21720

Порядковый номер	Наименование, номер СанПиН	Наименование	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
	нические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения»	ронного назначения	
104	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 27 декабря 2010 г. № 177 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2804-10 «Дополнения и изменения № 22 к СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 февраля 2011 г. Регистрационный № 19879
105	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 24 декабря 2010 г. № 171 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения»	Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения	Зарегистрировано в Минюсте РФ 27 января 2011 г. Регистрационный № 19587
106	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 26 апреля 2010 г. № 29 «Об утверждении СанПиН 2.4.4.2605-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы детских туристических лагерей палаточного типа в период летних каникул» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы детских туристических лагерей палаточного типа в период летних каникул	Зарегистрировано в Минюсте РФ 27 мая 2010 г. Регистрационный № 17400

Порядковый номер	Наименование, номер СанПиН	Наименование	Дата и номер регистрации в Минюсте РФ
107	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 27 декабря 2010 г. № 175 «Об утверждении СанПиН 2.1.2.2801-10 «Изменения и дополнения № 1 к СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях»	Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях	Зарегистрировано в Минюсте РФ 28 февраля 2011 г. Регистрационный № 19948
108	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15 марта 2010 г. № 20 «Об утверждении СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10»	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 апреля 2010 г. Регистрационный № 16824

ПРИЛОЖЕНИЕ Б

Таблица П.Б.1

**Анализ Правил по охране труда в жилищно-коммунальном хозяйстве
и санитарно-эпидемиологических норм и правил**

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
1.	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 23 апреля 2003 г. Регистрационный № 4443	Дублирующих норм не выявлено
2.	Санитарные правила и нормы СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения	Санитарные правила и нормы СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения	Зарегистрировано в Минюсте РФ 24 апреля 2002 г. Регистрационный № 3399	Дублирующих норм не выявлено
3.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15 марта 2010 г. № 20 «Об утверждении СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10»	Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2001 г. Регистрационный № 3026	Дублирующих норм не выявлено
4.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 сентября 2009 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.4.-6.2553-09»	Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 июня 2003 г. Регистрационный № 4710	Выявлена 1 дублирующая норма

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
5.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 июня 2016 г. № 81 «Об утверждении СанПиН 2.2.4.-3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 25 января 2008 г. Регистрационный № 10995	Дублирующих норм не выявлено
6.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 27 декабря 2010 г. № 175 «Об утверждении СанПиН 2.1.2.-2801-10 «Изменения и дополнения № 1 к СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях»	Гигиенические требования к аэрионному составу воздуха производственных и общественных помещений	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 мая 2003 г. Регистрационный № 4511	Дублирующих норм не выявлено
7.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 24 декабря 2010 г. № 171 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения»	Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)	Зарегистрировано в Минюсте РФ 13 мая 2003 г. Регистрационный № 4529	Дублирующих норм не выявлено
8.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 20 июля 2015 г. № 31 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.-3288-15 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при подготовке и проведении позитронной эмиссионной томографии»	Требования по защите персонала от воздействия импульсных электромагнитных полей	Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 июня 2003 г. Регистрационный № 4708	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
9.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 20 июля 2015 г. № 32 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.-3289-15 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками, генерирующими рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении до 150 кВ» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 августа 2016 г. Регистрационный № 43153	Дублирующих норм не выявлено
10.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 23 ноября 2010 г. № 153 «Об утверждении СанПиН 2.2.2776-10 «Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний» (с изменениями и дополнениями) (не вступило в силу)	Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы	Зарегистрировано в Минюсте РФ 10 июня 2003 г. Регистрационный № 4673	Дублирующих норм не выявлено
11.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 23 ноября 2010 г. № 153 «Об утверждении СанПиН 2.2.2776-10 «Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний» (с изменениями и дополнениями) (не вступило в силу)	Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий муниципальных образований	Зарегистрировано в Минюсте РФ 25 декабря 2019 г. Регистрационный № 56981	Дублирующих норм не выявлено
12.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 февраля	Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 мая	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	2010 г. № 11 «Об утверждении СанПиН 2.1.4.2581-10»	производства и потребления	2003 г. Регистрационный № 4526	
13.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 14 июля 2009 г. № 49 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.-2525-09»	Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009	Зарегистрировано в Минюсте РФ 14 августа 2009 г. Регистрационный № 14534	Дублирующих норм не выявлено
14.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 7 апреля 2009 г. № 20 «Об утверждении СанПиН 2.1.4.-2496-09»	Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества.	Зарегистрировано в Минюсте РФ 26 апреля 2002 г. Регистрационный № 3415	Дублирующих норм не выявлено
15.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 ноября 2002 г. № 40 «О введении в действие санитарных правил «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников. СанПиН 2.1.4.1175-02»	Питьевая вода и водоснабжение населенных мест	Зарегистрировано в Минюсте РФ 31 января 2002 г. Регистрационный № 220	Дублирующих норм не выявлено
16.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 ноября 2002 г. № 40 «О введении в действие санитарных правил «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников. СанПиН 2.1.4.1175-02»	Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении лучевой терапии с помощью открытых радионуклидных источников	Зарегистрировано в Минюсте РФ 9 июля 2008 г. Регистрационный № 11955	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
17.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 апреля 2007 г. № 18 «Об утверждении СанПиН 2.1.2.-2196-07»	Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 марта 2010 г. Регистрационный № 16641	Дублирующих норм не выявлено
18.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19 декабря 2007 г. № 91 «Об утверждении СанПиН 2.1.8/-2.2.4.2302-07»	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 мая 2008 г. Регистрационный № 11637	Дублирующих норм не выявлено
19.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 1 июля 2011 г. № 87 «Об утверждении СанПиН 2.2.3.28-87-11 «Гигиенические требования при производстве и использовании хризотила и хризотилсодержащих материалов» (с изменениями и дополнениями)	Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2003 г. Регистрационный № 5298	Дублирующих норм не выявлено
20.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 154 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и норм СанПин 2.2.8.47-03 «Костюмы изолирующие для защиты от радиоактивных и химически токсичных веществ»	Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2010 г. Регистрационный № 17481	Дублирующих норм не выявлено
21.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 155 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.8.49-03 «Средства инди-	Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2007 г. Регистрационный № 9615	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	видуальной защиты кожных покровов персонала радиационно опасных производств»			
22.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 156 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и норм СанПиН 2.2.8.48-03 «Средства индивидуальной защиты органов дыхания персонала радиационно опасных производств»	Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2014 г. Регистрационный № 34659	Дублирующих норм не выявлено
23.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 2 марта 2009 г. № 14 «Об утверждении СанПиН 2.1.8/2.2.-4.2489-09»	Гипогеомагнитные поля в производственных, жилых и общественных зданиях и сооружениях	Зарегистрировано в Минюсте РФ 9 апреля 2009 г. Регистрационный № 13726	Дублирующих норм не выявлено
24.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 августа 2014 г. № 50 «Об утверждении СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями)	Средства индивидуальной защиты органов дыхания персонала радиационно опасных производств	Зарегистрировано в Минюсте РФ 28 ноября 2003 г. Регистрационный № 5286	Дублирующих норм не выявлено
25.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 апреля 2007 г. № 22 «Об утверждении СанПиН 2.2.2/2.4-.2198-07»	Средства индивидуальной защиты кожных покровов персонала радиационно опасных производств	Зарегистрировано в Минюсте РФ 26 ноября 2003 г. Регистрационный № 5282	Дублирующих норм не выявлено
26.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 апреля 2010 г. № 48 «Об утверждении СанПиН 2.2.2/2.4-	Костюмы изолирующие для защиты от радиоактивных и химически токсичных веществ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2003 г. Реги-	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	.2620-10»		страционный № 5297	
27.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 157 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты»	Гигиенические требования при производстве и использовании хризотила и хризотилсодержащих материалов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 29 августа 2011 г. Регистрационный № 21705	Дублирующих норм не выявлено
28.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10 апреля 2008 г. № 25 «Об утверждении СанПиН 2.2.1./2.-1.1.-2361-08»	Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 1 января 2008 г. Регистрационный № 10949	Дублирующих норм не выявлено
29.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18 января 2010 г. № 3 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.2573-10»	Проектирование, строительство и эксплуатация зданий, предприятий коммунально-бытового обслуживания, учреждений образования, культуры, отдыха, спорта	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 июня 2007 г. Регистрационный № 9596	Дублирующих норм не выявлено
30.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 16 июня 2008 г. № 36 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.23-68-08»	Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников	Зарегистрировано в Минюсте РФ 20 декабря 2002 г. Регистрационный № 4059	Дублирующих норм не выявлено
31.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 ноября 2001 г. № 32 «О введении в действие санитарных правил СП 2.1.4.1075-01» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников.	Зарегистрировано в Минюсте РФ 20 декабря 2002 г. Регистрационный № 4059	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
32.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19 марта 2002 г. № 12 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества. СанПиН 2.1.4.1116-02» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 мая 2009 г. Регистрационный № 13891	Дублирующих норм не выявлено
33.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 7 июля 2009 г. № 47 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.2523-09»	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 ноября 2009 г. Регистрационный № 15172	Дублирующих норм не выявлено
34.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 апреля 2003 г. № 80 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.1.7.1322-03»	Гигиенические требования к обеспечению радиационной безопасности при заготовке и реализации металлолома	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 августа 2009 г. Регистрационный № 14520	Дублирующих норм не выявлено
35.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 5 декабря 2019 г. № 20 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил и норм СанПиН 2.1.7.3550-19 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий муниципальных образований»	Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества	Зарегистрировано в Минюсте РФ 22 марта 2010 г. Регистрационный № 16678	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
36.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 3 июня 2003 г. № 118 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 января 2011 г. Регистрационный № 19525	Дублирующих норм не выявлено
37.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 мая 2003 г. № 102 «О введении в действие санитарных правил и нормативов СанПиН 2.2.4.1329-03»	Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 января 2011 г. Регистрационный № 19525	Дублирующих норм не выявлено
38.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 17 апреля 2003 г. № 54 «О введении в действие СанПиН 2.6.1.1281-03»	Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками, генерирующими рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении до 150 кВ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 14 августа 2015 г. Регистрационный № 38534	Дублирующих норм не выявлено
39.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 апреля 2003 г. № 64 «О введении в действие санитарных правил и нормативов – СанПиН 2.2.4.1294-03»	Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при подготовке и проведении позитронной эмиссионной томографии	Зарегистрировано в Минюсте РФ 24 августа 2015 г. Регистрационный № 38655	Дублирующих норм не выявлено
40.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10 апреля 2003 г. № 38 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения	Зарегистрировано в Минюсте РФ 27 января 2011 г. Регистрационный № 19587	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
41.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 9 июня 2003 г. № 135 «О введении в действие санитарных правил и нормативов – СанПиН 2.2.4.1383-03» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях	Зарегистрировано в Минюсте РФ 28 февраля 2011 г. Регистрационный № 19948	Дублирующих норм не выявлено
42.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 октября 2001 г. № 29 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 апреля 2010 г. Регистрационный № 16824	Дублирующих норм не выявлено

**Анализ Правил по охране труда в морских и речных портах
и санитарно-эпидемиологических норм и правил**

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
1.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 сентября 2007 г. № 74 «О введении в действие новой редакции санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 25 января 2008 г. Регистрационный № 10995	Дублирующих норм не выявлено
2.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 17 апреля 2003 г. № 53 «О введении в действие СанПиН 2.1.7.1287-03» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы	Зарегистрировано в Минюсте РФ 15 июля 2010 г. Регистрационный № 17833	Дублирующих норм не выявлено
3.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 октября 2001 г. № 29 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 23 апреля 2003 г. Регистрационный № 4443	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
4.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 9 июня 2003 г. № 135 «О введении в действие санитарных правил и нормативов – СанПиН 2.2.4.1383-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 19 марта 2003 г. Регистрационный № 4282	Дублирующих норм не выявлено
5.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10 апреля 2003 г. № 38 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 14 февраля 2003 г. Регистрационный № 4219	Дублирующих норм не выявлено
6.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 17 апреля 2003 г. № 54 «О введении в действие СанПиН 2.6.1.1281-03»	Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)	Зарегистрировано в Минюсте РФ 24 апреля 2002 г. Регистрационный № 3399	Дублирующих норм не выявлено
7.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 мая 2003 г. № 102 «О введении в действие санитарных правил и нормативов СанПиН 2.2.4.1329-03»	Требования по защите персонала от воздействия импульсных электромагнитных полей	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 мая 2003 г. Регистрационный № 4500	Дублирующих норм не выявлено
8.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 июня 2016 г. № 81 «Об утверждении СанПиН 2.2.4.-3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»	Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2001 г. Регистрационный № 3026	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
9.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 7 июня 2017 г. № 83 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 3.5.2.3472-17 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение»	Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение	Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 июня 2003 г. Регистрационный № 3026	Дублирующих норм не выявлено
10.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 3 июня 2003 г. № 118 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы	Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 июня 2003 г. Регистрационный № 4710	Дублирующих норм не выявлено
11.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 апреля 2003 г. № 80 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.1.7.1322-03»	Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления	Зарегистрировано в Минюсте РФ 25 января 2008 г. Регистрационный № 10995	Дублирующих норм не выявлено
12.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 2 марта 2010 г. № 17 «Об утверждении СанПиН 1.2.2584-10» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 3 февраля 2005 г. Регистрационный № 6295	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
13.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 7 июля 2009 г. № 47 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.25-23-09»	Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 июня 2003 г. Регистрационный № 4697	Дублирующих норм не выявлено
14.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19 марта 2002 г. № 12 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества. СанПиН 2.1.4.1116-02» (с изменениями и дополнениями)	Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 мая 2003 г. Регистрационный № 4511	Дублирующих норм не выявлено
15.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 ноября 2001 г. № 32 «О введении в действие санитарных правил СП 2.1.4.1075-01» (с изменениями и дополнениями)	Питьевая вода и водоснабжение населенных мест	Зарегистрировано в Минюсте РФ 13 мая 2003 г. Регистрационный № 4529	Дублирующих норм не выявлено
16.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10 апреля 2008 г. № 25 «Об утверждении СанПиН 2.2.1./2.-1.1.-2361-08»	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 26 марта 2003 г. Регистрационный № 4329	Дублирующих норм не выявлено
17.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 157 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств ин-	Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты	Зарегистрировано в Минюсте РФ 29 мая 2013 г. Регистрационный № 28564	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	дивидуальной защиты»			
18.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 апреля 2010 г. № 48 «Об утверждении СанПиН 2.2.2/2.-4.2620-10»	Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 июня 2003 г. Регистрационный № 4713	Дублирующих норм не выявлено
19.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 апреля 2007 г. № 22 «Об утверждении СанПиН 2.2.2/2.-4.2198-07»	Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы	Зарегистрировано в Минюсте РФ 29 апреля 2003 г. Регистрационный № 4463	Дублирующих норм не выявлено
20.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 апреля 2007 г. № 20 «Об утверждении СанПиН 2.1.7.2-197-07»	Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы. СанПиН 2.1.7.1287-03	Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 июня 2003 г. Регистрационный № 4708	Дублирующих норм не выявлено
21.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 августа 2014 г. № 50 «Об утверждении СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями)	Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации	Зарегистрировано в Минюсте РФ 25 марта 2003 г. Регистрационный № 4315	Дублирующих норм не выявлено
22.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 154 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и норм СанПин 2.2.8.47-03 «Костюмы изолирующие для защиты от радиоактивных и химически токсичных веществ»	Костюмы изолирующие для защиты от радиоактивных и химически токсичных веществ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 30 апреля 2003 г. Регистрационный № 4475	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
23.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 6 марта 2006 г. № 4 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.5.2./2.2.4.1989-06»	Электромагнитные поля на плавательных средствах и морских сооружениях. Гигиенические требования безопасности	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 августа 2016 г. Регистрационный № 43153	Дублирующих норм не выявлено
24.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19 декабря 2007 г. № 91 «Об утверждении СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07»	Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 27 сентября 2017 г. Регистрационный № 48345	Дублирующих норм не выявлено
25.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 ноября 2002 г. № 40 «О введении в действие санитарных правил «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников. СанПиН 2.1.4.1175-02»	Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников	Зарегистрировано в Минюсте 8 апреля 2003 г. Регистрационный № 4393	Дублирующих норм не выявлено
26.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 ноября 2002 г. № 40 «О введении в действие санитарных правил «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников. СанПиН 2.1.4.1175-02»	Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников	Зарегистрировано в Минюсте РФ 10 июня 2003 г. Регистрационный № 4673	Дублирующих норм не выявлено
27.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 сентября 2009 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.4.6.2553-09»	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 августа 2008 г. Регистрационный № 12085	Выявлено 2 дублирующих нормы

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
28.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 февраля 2010 г. № 11 «Об утверждении СанПиН 2.1.4.2581-10»	Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества	Зарегистрировано в Минюсте РФ 25 декабря 2019 г. Регистрационный № 56981	Дублирующих норм не выявлено
29.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 23 ноября 2010 г. № 153 «Об утверждении СанПиН 2.2.2776-10 «Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний» (с изменениями и дополнениями) (не вступило в силу)	Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 мая 2003 г. Регистрационный № 4526	Дублирующих норм не выявлено
30.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 23 ноября 2010 г. № 153 «Об утверждении СанПиН 2.2.2776-10 «Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний» (с изменениями и дополнениями) (не вступило в силу)	Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний	Зарегистрировано в Минюсте РФ 6 июня 2003 г. Регистрационный № 4654	Дублирующих норм не выявлено
31.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 20 июля 2015 г. № 32 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.-3289-15 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками, генерирующими рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении до 150 кВ	Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками, генерирующими рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении до 150 кВ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 6 мая 2010 г. Регистрационный № 17126	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	коряющем напряжении до 150 кВ» (с изменениями и дополнениями)			

Таблица П.Б.3

Анализ Правил по охране труда в организациях связи и санитарно-эпидемиологических норм и правил

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
1.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 сентября 2007 г. № 74 «О введении в действие новой редакции санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.1/2.1.-1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 25 января 2008 г. Регистрационный № 10995	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
2.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 апреля 2003 г. № 34 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 23 апреля 2003 г. Регистрационный № 4443	Дублирующих норм не выявлено
3.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 14 марта 2002 г. № 10 «О введении в действие санитарных правил и норм «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02»	Санитарные правила и нормы СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения	Зарегистрировано в Минюсте РФ 24 апреля 2002 г. Регистрационный № 3399	Дублирующих норм не выявлено
4.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 октября 2001 г. № 29 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2001 г. Регистрационный № 3026	Дублирующих норм не выявлено
5.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 9 июня 2003 г. № 135 «О введении в действие санитарных правил и нормативов – СанПиН 2.2.4.1383-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 июня 2003 г. Регистрационный № 4710	Дублирующих норм не выявлено
6.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 апреля 2003 г. № 64 «О введении в действие санитарных правил и нормативов – СанПиН	Гигиенические требования к аэрионному составу воздуха производственных и общественных помещений	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 мая 2003 г. Регистрационный № 4511	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	2.2.4.1294-03»			
7.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 13 марта 2003 г. № 18 «О введении в действие санитарных правил и нормативов – СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03»	Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи	Зарегистрировано в Минюсте РФ 26 марта 2003 г. Регистрационный № 4329	Дублирующих норм не выявлено
8.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 мая 2003 г. № 102 «О введении в действие санитарных правил и нормативов СанПиН 2.2.4.1329-03»	Требования по защите персонала от воздействия импульсных электромагнитных полей	Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 июня 2003 г. Регистрационный № 4708	Дублирующих норм не выявлено
9.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 июня 2016 г. № 81 «Об утверждении СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»	Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 августа 2016 г. Регистрационный № 43153	Дублирующих норм не выявлено
10.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 3 июня 2003 г. № 118 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы	Зарегистрировано в Минюсте РФ 10 июня 2003 г. Регистрационный № 4673	Дублирующих норм не выявлено
11.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 апреля 2003 г. № 80 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и	Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 мая 2003 г. Регистрационный № 4526	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	нормативов СанПиН 2.1.7.1322-03»			
12.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 7 июля 2009 г. № 47 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.2523-09»	Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009	Зарегистрировано в Минюсте РФ 14 августа 2009 г. Регистрационный № 14534	Дублирующих норм не выявлено
13.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19 марта 2002 г. № 12 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества. СанПиН 2.1.4.1116-02» (с изменениями и дополнениями)	Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества	Зарегистрировано в Минюсте РФ 26 апреля 2002 г. Регистрационный № 3415	Дублирующих норм не выявлено
14.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 ноября 2001 г. № 32 «О введении в действие санитарных правил СП 2.1.4.1075-01» (с изменениями и дополнениями)	Питьевая вода и водоснабжение населенных мест	Зарегистрировано в Минюсте РФ 31 января 2002 г. Регистрационный № 3220	Дублирующих норм не выявлено
15.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 16 июня 2008 г. № 36 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.2368-08»	Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении лучевой терапии с помощью открытых радионуклидных источников	Зарегистрировано в Минюсте РФ 9 июля 2008 г. Регистрационный № 11955	Дублирующих норм не выявлено
16.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18 января	Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 марта	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	2010 г. № 3 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.2573-10»	электронов с энергией до 100 МэВ	2010 г. Регистрационный № 16641	лено
17.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10 апреля 2008 г. № 25 «Об утверждении СанПиН 2.2.1./2.1.1.-2361-08»	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 мая 2008 г. Регистрационный № 11637	Дублирующих норм не выявлено
18.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 157 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты»	Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2003 г. Регистрационный № 5298	Дублирующих норм не выявлено
19.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 апреля 2010 г. № 48 «Об утверждении СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10»	Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2010 г. Регистрационный № 17481	Дублирующих норм не выявлено
20.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 апреля 2007 г. № 22 «Об утверждении СанПиН 2.2.2/2.4.2198-07»	Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2007 г. Регистрационный № 9615	Дублирующих норм не выявлено
21.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 августа 2014 г. № 50 «Об утверждении СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Фе-	Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2014 г. Регистрационный № 34659	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	дерации» (с изменениями и дополнениями)			
22.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 1 июля 2011 г. № 87 «Об утверждении СанПиН 2.2.3.2887-11 «Гигиенические требования при производстве и использовании хризотила и хризотилсодержащих материалов» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования при производстве и использовании хризотила и хризотилсодержащих материалов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 29 августа 2011 г. Регистрационный № 21705	Дублирующих норм не выявлено
23.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19 декабря 2007 г. № 91 «Об утверждении СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07»	Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 21 января 2008 г. Регистрационный № 10949	Дублирующих норм не выявлено
24.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 сентября 2009 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.4.6.2553-09»	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 ноября 2009 г. Регистрационный № 15172	Выявлена 1 дублирующая норма
25.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 14 июля 2009 г. № 49 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.2525-09»	Гигиенические требования к обеспечению радиационной безопасности при заготовке и реализации металлолома	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 августа 2009 г. Регистрационный № 14520	Дублирующих норм не выявлено
26.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 февраля 2010 г. № 11 «Об утверждении СанПиН 2.1.4.2581-10»	Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества	Зарегистрировано в Минюсте РФ 22 марта 2010 г. Регистрационный № 16678	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
27.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 23 ноября 2010 г. № 153 «Об утверждении СанПиН 2.2.2776-10 «Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний» (с изменениями и дополнениями) (не вступило в силу)	Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 января 2011 г. Регистрационный № 19525	Дублирующих норм не выявлено
28.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 23 ноября 2010 г. № 153 «Об утверждении СанПиН 2.2.2776-10 «Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний» (с изменениями и дополнениями) (не вступило в силу)	Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 января 2011 г. Регистрационный № 19525	Дублирующих норм не выявлено
29.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 20 июля 2015 г. № 32 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.3289-15 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками, генерирующими рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении до 150 кВ» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками, генерирующими рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении до 150 кВ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 14 августа 2015 г. Регистрационный № 38534	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
30.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 24 декабря 2010 г. № 171 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения»	Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения	Зарегистрировано в Минюсте РФ 27 января 2011 г. Регистрационный № 19587	Дублирующих норм не выявлено
31.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15 марта 2010 г. № 20 «Об утверждении СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10»	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 апреля 2010 г. Регистрационный № 16824	Дублирующих норм не выявлено

Таблица П.Б.4

Анализ Правил по охране труда в сельском хозяйстве и санитарно-эпидемиологических норм и правил

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
1.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 сентября 2007 г. № 74 «О введении в действие новой редакции санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 25 января 2008 г. Регистрационный № 10995	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (с изменениями и дополнениями)			
2.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 14 марта 2002 г. № 10 «О введении в действие санитарных правил и норм «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02»	Санитарные правила и нормы СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения	Зарегистрировано в Минюсте РФ 24 апреля 2002 г. Регистрационный № 3399	Дублирующих норм не выявлено
3.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 17 апреля 2003 г. № 53 «О введении в действие СанПиН 2.1.7.1287-03» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы	Зарегистрировано в Минюсте РФ 4 мая 2003 г. Регистрационный № 4500	Дублирующих норм не выявлено
4.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 октября 2001 г. № 29 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2001 г. Регистрационный № 3026	Дублирующих норм не выявлено
5.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10 апреля 2003 г. № 38 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 25 января 2008 г. Регистрационный № 10995	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
6.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 мая 2003 г. № 103 «О введении в действие СанПиН 1.2.1330-03»	Гигиенические требования к производству пестицидов и агрохимикатов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 июня 2003 г. Регистрационный № 4713	Дублирующих норм не выявлено
7.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 июня 2016 г. № 81 «Об утверждении СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»	Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 августа 2016 г. Регистрационный № 43153	Дублирующих норм не выявлено
8.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 апреля 2003 г. № 80 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.1.7.1322-03»	Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 мая 2003 г. Регистрационный № 4526	Дублирующих норм не выявлено
9.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 2 марта 2010 г. № 17 «Об утверждении СанПиН 1.2.2584-10» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 6 мая 2010 г. Регистрационный № 17126	Выявлено 25 дублирующих норм
10.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19 марта 2002 г. № 12 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов «Питьевая вода. Гигиенические	Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества	Зарегистрировано в Минюсте РФ 26 апреля 2002 г. Регистрационный № 3415	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества. СанПиН 2.1.4.1116-02» (с изменениями и дополнениями)			
11.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 ноября 2001 г. № 32 «О введении в действие санитарных правил СП 2.1.4.1075-01» (с изменениями и дополнениями)	Питьевая вода и водоснабжение населенных мест	Зарегистрировано в Минюсте РФ 31 января 2002 г. Регистрационный № 3220	Дублирующих норм не выявлено
12.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10 апреля 2008 г. № 25 «Об утверждении СанПиН 2.2.1./2.1.1.-2361-08»	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 мая 2008 г. Регистрационный № 11637	Дублирующих норм не выявлено
13.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 157 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты»	Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2003 г. Регистрационный № 5298	Дублирующих норм не выявлено
14.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 апреля 2007 г. № 20 «Об утверждении СанПиН 2.1.7.2197-07»	Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы. СанПиН 2.1.7.1287-03	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 июня 2007 г. Регистрационный № 9598	Дублирующих норм не выявлено
15.	Постановление Главного государственного	Профилактика паразитарных болез-	Зарегистрировано	Дублирующих

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	го санитарного врача РФ от 22 августа 2014 г. № 50 «Об утверждении СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями)	ней на территории Российской Федерации	в Минюсте РФ 12 ноября 2014 г. Регистрационный № 34659	норм не выявлено
16.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 156 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и норм СанПин 2.2.8.48-03 «Средства индивидуальной защиты органов дыхания персонала радиационно опасных производств»	Средства индивидуальной защиты органов дыхания персонала радиационно опасных производств	Зарегистрировано в Минюсте РФ 28 ноября 2003 г. Регистрационный № 5286	Дублирующих норм не выявлено
17.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 сентября 2009 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.4.6.2553-09»	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 ноября 2009 г. Регистрационный № 15172	Дублирующих норм не выявлено
18.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 февраля 2010 г. № 11 «Об утверждении СанПиН 2.1.4.2581-10»	Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества	Зарегистрировано в Минюсте РФ 22 марта 2010 г. Регистрационный № 16678	Дублирующих норм не выявлено
19.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 23 ноября 2010 г. № 153 «Об утверждении СанПиН 2.2.2776-10 «Гигиенические требования к	Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 января 2011 г. Регистрационный № 19525	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний» (с изменениями и дополнениями) (не вступило в силу)			
20.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 23 ноября 2010 г. № 153 «Об утверждении СанПиН 2.2.2776-10 «Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний» (с изменениями и дополнениями) (не вступило в силу)	Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 января 2011 г. Регистрационный № 19525	Дублирующих норм не выявлено

Таблица П.Б.5

**Анализ Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями
и санитарно-эпидемиологических норм и правил**

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
1.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 апреля 2003 г. № 34 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 23 апреля 2003 г. Регистрационный № 4443	Дублирующих норм не выявлено
2.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18 февраля 2003 г. № 8 «О введении в действие СанПиН 2.6.1.1192-03»	Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований	Зарегистрировано в Минюсте РФ 19 марта 2003 г. Регистрационный № 4282	Дублирующих норм не выявлено
3.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 января 2003 г. № 4 «О введении в действие СанПиН 2.1.2.1188-03»	Проектирование, строительство и эксплуатация жилых зданий, предприятий коммунально-бытового обслуживания, учреждений образования, культуры, отдыха, спорта. Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды. Контроль качества	Зарегистрировано в Минюсте РФ 14 февраля 2003 г. Регистрационный № 4219	Дублирующих норм не выявлено
4.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 октября 2001 г. № 29 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2001 г. Регистрационный № 3026	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
5.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 11 июня 2003 г. № 141 «О введении в действие санитарных правил и нормативов СанПиН 2.2.3.1384-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 июня 2003 г. Регистрационный № 3026	Дублирующих норм не выявлено
6.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 9 июня 2003 г. № 135 «О введении в действие санитарных правил и нормативов – СанПиН 2.2.4.1383-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 июня 2003 г. Регистрационный № 4710	Дублирующих норм не выявлено
7.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 июня 2016 г. № 81 «Об утверждении СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»	Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 августа 2016 г. Регистрационный № 43153	Дублирующих норм не выявлено
8.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 7 июня 2017 г. № 83 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 3.5.2.3472-17 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение»	Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение	Зарегистрировано в Минюсте РФ 27 сентября 2017 г. Регистрационный № 48345	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	тарно-гигиеническое значение»			
9.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 12 марта 2003 г. № 15 «О введении в действие СанПиН 2.1.2.1199-03» (с изменениями и дополнениями)	Парикмахерские. Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию	Зарегистрировано в Минюсте 8 апреля 2003 г. Регистрационный № 4393	Дублирующих норм не выявлено
10.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 3 июня 2003 г. № 118 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы	Зарегистрировано в Минюсте РФ 10 июня 2003 г. Регистрационный № 4673	Дублирующих норм не выявлено
11.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 5 мая 2014 г. № 34 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.3164-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии	Зарегистрировано в Минюсте РФ 4 августа 2014 г. Регистрационный № 33450	Дублирующих норм не выявлено
12.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 мая 2003 г. № 107 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.2.1332-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к организации работы на копировально-множительной технике	Зарегистрировано в Минюсте РФ 16 июня 2003 г. Регистрационный № 4685	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
13.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 16 июня 2008 г. № 36 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.2368-08»	Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении лучевой терапии с помощью открытых радионуклидных источников	Зарегистрировано в Минюсте РФ 9 июля 2008 г. Регистрационный № 11955	Дублирующих норм не выявлено
14.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 11 июня 2003 г. № 142 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.3.1385-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к предприятиям производства строительных материалов и конструкций	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 июня 2003 г. Регистрационный № 4696	Дублирующих норм не выявлено
15.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18 января 2010 г. № 3 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.2573-10»	Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 марта 2010 г. Регистрационный № 16641	Дублирующих норм не выявлено
16.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 27 апреля 2009 г. № 26 «Об утверждении СанПиН 2.2.2506-09»	Гигиенические требования к организациям химической чистки изделий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 27 мая 2009 г. Регистрационный № 14011	Дублирующих норм не выявлено
17.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 157 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты»	Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2003 г. Регистрационный № 5298	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
18.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 17 апреля 2003 г. № 51 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.4.7./1.1.1286-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к одежде для детей, подростков и взрослых, товарам детского ассортимента и материалам для изделий (изделиям), контактирующим с кожей человека	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 мая 2003 г. Регистрационный № 4499	Дублирующих норм не выявлено
19.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 апреля 2010 г. № 48 «Об утверждении СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10»	Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2010 г. Регистрационный № 17481	Дублирующих норм не выявлено
20.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 апреля 2007 г. № 22 «Об утверждении СанПиН 2.2.2/2.4.2198-07»	Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2007 г. Регистрационный № 9615	Дублирующих норм не выявлено
21.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 апреля 2003 г. № 69 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.6.1.24-03 «Санитарные правила проектирования и эксплуатации атомных станций»	Санитарные правила проектирования и эксплуатации атомных станций	Зарегистрировано в Минюсте РФ 26 мая 2003 г. Регистрационный № 4593	Дублирующих норм не выявлено
22.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 4 февраля 2003 г. № 6 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.6.1.07-03 «Гигиенические требования к проектированию	Гигиенические требования к проектированию предприятий и установок атомной промышленности	Зарегистрировано в Минюсте РФ 3 апреля 2003 г. Регистрационный № 4365	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	предприятий и установок атомной промышленности» (с изменениями и дополнениями)			
23.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 156 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и норм СанПин 2.2.8.48-03 «Средства индивидуальной защиты органов дыхания персонала радиационно опасных производств»	Средства индивидуальной защиты органов дыхания персонала радиационно опасных производств	Зарегистрировано в Минюсте РФ 28 ноября 2003 г. Регистрационный № 5286	Дублирующих норм не выявлено
24.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 155 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.8.49-03 «Средства индивидуальной защиты кожных покровов персонала радиационно опасных производств»	Средства индивидуальной защиты кожных покровов персонала радиационно опасных производств	Зарегистрировано в Минюсте РФ 26 ноября 2003 г. Регистрационный № 5282	Дублирующих норм не выявлено
25.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 154 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и норм СанПин 2.2.8.47-03 «Костюмы изолирующие для защиты от радиоактивных и химически токсичных веществ»	Костюмы изолирующие для защиты от радиоактивных и химически токсичных веществ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2003 г. Регистрационный № 5297	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
26.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15 мая 2003 г. № 95 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.6.1.37-03»	Гигиенические требования к проектированию предприятий и установок атомной промышленности (СПП ПУАП-03)	Зарегистрировано в Минюсте РФ 22 мая 2003 г. Регистрационный № 4582	Дублирующих норм не выявлено
27.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 1 июля 2011 г. № 87 «Об утверждении СанПиН 2.2.3.2887-11 «Гигиенические требования при производстве и использовании хризотила и хризотилсодержащих материалов» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования при производстве и использовании хризотила и хризотилсодержащих материалов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 29 августа 2011 г. Регистрационный № 21705	Дублирующих норм не выявлено
28.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18 мая 2010 г. № 59 «Об утверждении СанПиН 2.1.2.2631-10» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально-бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги	Зарегистрировано в Минюсте РФ 6 июля 2010 г. Регистрационный № 17694	Дублирующих норм не выявлено
29.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10 июня 2010 г. № 65 «Об утверждении СанПиН 2.1.2.2646-10»	Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных	Зарегистрировано в Минюсте РФ 15 июля 2010 г. Регистрационный № 17834	Дублирующих норм не выявлено
30.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 сентября 2009 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.4.6.2553-09»	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 ноября 2009 г. Регистрационный № 15172	Дублирующих норм не выявлено
31.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15 мая 2003 г. № 95 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.6.1.37-03»	Гигиенические требования к оценке	Зарегистрировано	Дублирующих

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	ного санитарного врача РФ от 23 ноября 2010 г. № 153 «Об утверждении СанПиН 2.2.2776-10 «Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний» (с изменениями и дополнениями) (не вступило в силу)	условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний	в Минюсте РФ 17 января 2011 г. Регистрационный № 19525	норм не выявлено
32.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 20 июля 2015 г. № 32 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.3289-15 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками, генерирующими рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении до 150 кВ» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками, генерирующими рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении до 150 кВ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 14 августа 2015 г. Регистрационный № 38534	Дублирующих норм не выявлено
33.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 20 июля 2015 г. № 31 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.3288-15 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при подготовке и проведении позитронной эмиссионной томографии»	Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при подготовке и проведении позитронной эмиссионной томографии	Зарегистрировано в Минюсте РФ 24 августа 2015 г. Регистрационный № 38655	Дублирующих норм не выявлено
34.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15 марта 2010 г. № 20 «Об утверждении СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10»	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 апреля 2010 г. Регистрационный № 16824	Дублирующих норм не выявлено

Таблица П.Б.6

**Анализ Правил по охране труда при проведении работ в легкой промышленности
и санитарно-эпидемиологических норм и правил**

№ п/п	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
1.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 апреля 2003 г. № 34 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 23 апреля 2003 г. Регистрационный № 4443	Дублирующих норм не выявлено
2.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 января 2003 г. № 4 «О введении в действие СанПиН 2.1.2.1188-03»	Проектирование, строительство и эксплуатация жилых зданий, предприятий коммунально-бытового обслуживания, учреждений образования, культуры, отдыха, спорта. Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды. Контроль качества	Зарегистрировано в Минюсте РФ 14 февраля 2003 г. Регистрационный № 4219	Дублирующих норм не выявлено
3.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 октября 2001 г. № 29 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2001 г. Регистрационный № 3026	Дублирующих норм не выявлено
4.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10 апреля 2003 г. № 38 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 25 января 2008 г. Регистрационный №	Дублирующих норм не выявлено

№ п/п	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
			10995	
5.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 апреля 2003 г. № 64 «О введении в действие санитарных правил и нормативов – СанПиН 2.2.4.1294-03»	Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 мая 2003 г. Регистрационный № 4511	Дублирующих норм не выявлено
6.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 июня 2016 г. № 81 «Об утверждении СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»	Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 августа 2016 г. Регистрационный № 43153	Дублирующих норм не выявлено
7.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 7 июня 2017 г. № 83 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 3.5.2.3472-17 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение»	Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение	Зарегистрировано в Минюсте РФ 27 сентября 2017 г. Регистрационный № 48345	Дублирующих норм не выявлено
8.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 апреля 2003 г. № 80 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.1.7.1322-03»	Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 мая 2003 г. Регистрационный № 4526	Дублирующих норм не выявлено

№ п/п	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
9.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 27 апреля 2009 г. № 26 «Об утверждении СанПиН 2.2.2506-09»	Гигиенические требования к организациям химической чистки изделий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 27 мая 2009 г. Регистрационный № 14011	Дублирующих норм не выявлено
10.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10 апреля 2008 г. № 25 «Об утверждении СанПиН 2.2.1./2.1.1.-2361-08»	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 мая 2008 г. Регистрационный № 11637	Дублирующих норм не выявлено
11.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 157 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты»	Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2003 г. Регистрационный № 5298	Дублирующих норм не выявлено
12.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 17 апреля 2003 г. № 51 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.4.7./1.1.1286-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к одежде для детей, подростков и взрослых, товарам детского ассортимента и материалам для изделий (изделиям), контактирующим с кожей человека	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 мая 2003 г. Регистрационный № 4499	Дублирующих норм не выявлено
13.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 апреля 2010 г. № 48 «Об утверждении СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10»	Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2010 г. Регистрацион-	Дублирующих норм не выявлено

№ п/п	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
			ный № 17481	
14.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 апреля 2007 г. № 22 «Об утверждении СанПиН 2.2.2/2.4.2198-07»	Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2007 г. Регистрационный № 9615	Дублирующих норм не выявлено
15.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 августа 2014 г. № 50 «Об утверждении СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями)	Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2014 г. Регистрационный № 34659	Дублирующих норм не выявлено
16.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 156 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и норм СанПин 2.2.8.48-03 «Средства индивидуальной защиты органов дыхания персонала радиационно опасных производств»	Средства индивидуальной защиты органов дыхания персонала радиационно опасных производств	Зарегистрировано в Минюсте РФ 28 ноября 2003 г. Регистрационный № 5286	Дублирующих норм не выявлено
17.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 155 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.8.49-03 «Средства индивидуальной защиты кожных покровов персонала радиационно опас-	Средства индивидуальной защиты кожных покровов персонала радиационно опасных производств	Зарегистрировано в Минюсте РФ 26 ноября 2003 г. Регистрационный № 5282	Дублирующих норм не выявлено

№ п/п	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	ных производств»			
18.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 154 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и норм СанПиН 2.2.8.47-03 «Костюмы изолирующие для защиты от радиоактивных и химически токсичных веществ»	Костюмы изолирующие для защиты от радиоактивных и химически токсичных веществ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2003 г. Регистрационный № 5297	Дублирующих норм не выявлено
19.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 сентября 2009 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.4.6.2553-09»	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 ноября 2009 г. Регистрационный № 15172	Дублирующих норм не выявлено
20.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 23 ноября 2010 г. № 153 «Об утверждении СанПиН 2.2.2776-10 «Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний» (с изменениями и дополнениями) (не вступило в силу)	Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 января 2011 г. Регистрационный № 9525	Дублирующих норм не выявлено
21.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15 марта 2010 г. № 20 «Об утверждении СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10»	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 апреля 2010 г. Регистрационный № 16824	Дублирующих норм не выявлено

**Анализ Правил по охране труда в лесозаготовительном, деревообрабатывающем производствах
и при проведении лесохозяйственных работ и санитарно-эпидемиологических норм и правил**

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
1.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 сентября 2007 г. № 74 «О введении в действие новой редакции санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 25 января 2008 г. Регистрационный № 10995	Дублирующих норм не выявлено
2.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 апреля 2003 г. № 34 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 23 апреля 2003 г. Регистрационный № 4443	Дублирующих норм не выявлено
3.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 14 марта 2002 г. № 10 «О введении в действие санитарных правил и норм «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02»	Санитарные правила и нормы СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения	Зарегистрировано в Минюсте РФ 24 апреля 2002 г. Регистрационный № 3399	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
4.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 17 апреля 2003 г. № 53 «О введении в действие СанПиН 2.1.7.1287-03» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 мая 2003 г. Регистрационный № 4500	Дублирующих норм не выявлено
5.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 октября 2001 г. № 29 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2001 г. Регистрационный № 3026	Дублирующих норм не выявлено
6.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 11 июня 2003 г. № 141 «О введении в действие санитарных правил и нормативов СанПиН 2.2.3.1384-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 июня 2003 г. Регистрационный № 3026	Дублирующих норм не выявлено
7.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10 апреля 2003 г. № 38 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 25 января 2008 г. Регистрационный № 10995	Дублирующих норм не выявлено
8.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 апреля 2003 г. № 64 «О введении в действие санитарных правил и нормативов – СанПиН 2.2.4.1294-03»	Гигиенические требования к аэрионному составу воздуха производственных и общественных помещений	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 мая 2003 г. Регистрационный № 4511	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
9.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 июня 2016 г. № 81 «Об утверждении СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»	Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 августа 2016 г. Регистрационный № 43153	Дублирующих норм не выявлено
10.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 12 марта 2003 г. № 15 «О введении в действие СанПиН 2.1.2.1199-03» (с изменениями и дополнениями)	Парикмахерские. Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 апреля 2003 г. Регистрационный № 4393	Дублирующих норм не выявлено
11.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 3 июня 2003 г. № 118 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы	Зарегистрировано в Минюсте РФ 10 июня 2003 г. Регистрационный № 4673	Дублирующих норм не выявлено
12.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 апреля 2003 г. № 80 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.1.7.1322-03»	Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 мая 2003 г. Регистрационный № 4526	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
13.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 5 мая 2014 г. № 34 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.3164-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии	Зарегистрировано в Минюсте РФ 4 августа 2014 г. Регистрационный № 33450	Дублирующих норм не выявлено
14.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 апреля 2008 г. № 27 «Об утверждении СанПиН 1.2.2353-08» (с изменениями и дополнениями)	Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности	Зарегистрировано в Минюсте РФ 19 мая 2008 г. Регистрационный № 11706	Дублирующих норм не выявлено
15.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 ноября 2001 г. № 32 «О введении в действие санитарных правил СП 2.1.4.1075-01» (с изменениями и дополнениями)	Питьевая вода и водоснабжение населенных мест	Зарегистрировано в Минюсте РФ 31 января 2002 г. Регистрационный № 3220	Дублирующих норм не выявлено
16.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 11 июня 2003 г. № 142 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.3.1385-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к предприятиям производства строительных материалов и конструкций	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 июня 2003 г. Регистрационный № 4696	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
17.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10 апреля 2008 г. № 25 «Об утверждении СанПиН 2.2.1./2.1.1.-2361-08»	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 мая 2008 г. Регистрационный № 11637	Дублирующих норм не выявлено
18.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 157 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты»	Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2003 г. Регистрационный № 5298	Дублирующих норм не выявлено
19.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 апреля 2010 г. № 48 «Об утверждении СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10»	Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2010 г. Регистрационный № 17481	Дублирующих норм не выявлено
20.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 апреля 2007 г. № 22 «Об утверждении СанПиН 2.2.2/2.4.2198-07»	Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2007 г. Регистрационный № 9615	Дублирующих норм не выявлено
21.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 апреля 2007 г. № 20 «Об утверждении СанПиН 2.1.7.2197-07»	Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы. СанПиН 2.1.7.1287-03	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 июня 2007 г. Регистрационный № 9598	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
22.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 августа 2014 г. № 50 «Об утверждении СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями)	Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2014 г. Регистрационный № 34659	Дублирующих норм не выявлено
23.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 156 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и норм СанПин 2.2.8.48-03 «Средства индивидуальной защиты органов дыхания персонала радиационно опасных производств»	Средства индивидуальной защиты органов дыхания персонала радиационно опасных производств	Зарегистрировано в Минюсте РФ 28 ноября 2003 г. Регистрационный № 5286	Дублирующих норм не выявлено
24.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 155 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.8.49-03 «Средства индивидуальной защиты кожных покровов персонала радиационно опасных производств»	Средства индивидуальной защиты кожных покровов персонала радиационно опасных производств	Зарегистрировано в Минюсте РФ 26 ноября 2003 г. Регистрационный № 5282	Дублирующих норм не выявлено
25.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 154 «О введении в действие санитарно-эпидемиологичес-	Костюмы изолирующие для защиты от радиоактивных и химически токсичных веществ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2003 г. Регистрационный № 5297	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	ких правил и норм СанПин 2.2.8.47-03 «Костюмы изолирующие для защиты от радиоактивных и химически токсичных веществ»			
26.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 ноября 2002 г. № 40 «О введении в действие санитарных правил «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников. СанПиН 2.1.4.1175-02»	Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников.	Зарегистрировано в Минюсте РФ 20 декабря 2002 г. Регистрационный № 4059	Дублирующих норм не выявлено
27.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 сентября 2009 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.4.6.2553-09»	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 ноября 2009 г. Регистрационный № 15172	Дублирующих норм не выявлено
28.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 февраля 2010 г. № 11 «Об утверждении СанПиН 2.1.4.2581-10»	Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества	Зарегистрировано в Минюсте РФ 22 марта 2010 г. Регистрационный № 16678	Дублирующих норм не выявлено
29.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 23 ноября 2010 г. № 153 «Об утверждении СанПиН 2.2.2776-10 «Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний» (с изме-	Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 января 2011 г. Регистрационный № 19525	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	нениями и дополнениями) (не вступило в силу)			
30.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15 марта 2010 г. № 20 «Об утверждении СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10»	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 апреля 2010 г. Регистрационный № 16824	Дублирующих норм не выявлено

Таблица П.Б.8

Анализ Правил по охране труда на автомобильном транспорте и санитарно-эпидемиологических норм и правил

№	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
1.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 октября 2001 г. № 29 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2001 г. Регистрационный № 3026	Дублирующих норм не выявлено
2.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 апреля 2003 г. № 64 «О введении в действие санитарных правил и нормативов – СанПиН 2.2.4.1294-03»	Гигиенические требования к аэрионному составу воздуха производственных и общественных помещений	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 мая 2003 г. Регистрационный № 4511	Дублирующих норм не выявлено

№	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
3.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 17 апреля 2003 г. № 54 «О введении в действие СанПиН 2.6.1.1281-03»	Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)	Зарегистрировано в Минюсте РФ 13 мая 2003 г. Регистрационный № 4529	Дублирующих норм не выявлено
4.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 июня 2016 г. № 81 «Об утверждении СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»	Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 августа 2016 г. Регистрационный № 43153	Дублирующих норм не выявлено
5.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 7 июня 2017 г. № 83 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 3.5.2.3472-17 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение»	Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение	Зарегистрировано в Минюсте РФ 27 сентября 2017 г. Регистрационный № 48345	Дублирующих норм не выявлено
6.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 2 марта 2010 г. № 17 «Об утверждении СанПиН 1.2.2584-10» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 6 мая 2010 г. Регистрационный № 17126	Дублирующих норм не выявлено

№	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
7.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 157 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты»	Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2003 г. Регистрационный № 5298	Дублирующих норм не выявлено
8.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 августа 2014 г. № 50 «Об утверждении СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями)	Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2014 г. Регистрационный № 34659	Дублирующих норм не выявлено
9.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 сентября 2009 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.4.6.2553-09»	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 ноября 2009 г. Регистрационный № 15172	Дублирующих норм не выявлено
10.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 23 ноября 2010 г. № 153 «Об утверждении СанПиН 2.2.2776-10 «Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний» (с изменениями и дополнениями) (не вступило в силу)	Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 января 2011 г. Регистрационный № 19525	Дублирующих норм не выявлено

№	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
11.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 23 ноября 2010 г. № 153 «Об утверждении СанПиН 2.2.2776-10 «Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний» (с изменениями и дополнениями) (не вступило в силу)	Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 января 2011 г. Регистрационный № 19525	Дублирующих норм не выявлено

Таблица П.Б.9

**Анализ Правил по охране труда на городском электрическом транспорте
и санитарно-эпидемиологических норм и правил**

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
1.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 октября 2001 г. № 29 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2001 г. Регистрационный № 3026	Дублирующих норм не выявлено
2.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 апреля 2003 г. № 64 «О введении в действие	Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 мая 2003 г. Регистрацион-	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	санитарных правил и нормативов – СанПиН 2.2.4.1294-03»		ный № 4511	
3.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 июня 2016 г. № 81 «Об утверждении СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»	Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 августа 2016 г. Регистрационный № 43153	Дублирующих норм не выявлено
4.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 7 июня 2017 г. № 83 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 3.5.2.3472-17 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение»	Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение	Зарегистрировано в Минюсте РФ 27 сентября 2017 г. Регистрационный № 48345	Дублирующих норм не выявлено
5.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 157 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты»	Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2003 г. Регистрационный № 5298	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
6.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 августа 2014 г. № 50 «Об утверждении СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями)	Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2014 г. Регистрационный № 34659	Дублирующих норм не выявлено
7.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 сентября 2009 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.4.6.2553-09»	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 ноября 2009 г. Регистрационный № 15172	Дублирующих норм не выявлено
8.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 23 ноября 2010 г. № 153 «Об утверждении СанПиН 2.2.2776-10 «Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний» (с изменениями и дополнениями) (не вступило в силу)	Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 января 2011 г. Регистрационный № 19525	Дублирующих норм не выявлено

**Анализ Правил по охране труда на судах морского и речного флота
и санитарно-эпидемиологических норм и правил**

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
1.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 апреля 2003 г. № 34 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 23 апреля 2003 г. Регистрационный № 4443	Дублирующих норм не выявлено
2.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 14 марта 2002 г. № 10 «О введении в действие санитарных правил и норм «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02»	Санитарные правила и нормы СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения	Зарегистрировано в Минюсте РФ 24 апреля 2002 г. Регистрационный № 3399	Дублирующих норм не выявлено
3.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 октября 2001 г. № 29 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2001 г. Регистрационный № 3026	Дублирующих норм не выявлено
4.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 9 июня 2003 г. № 135 «О введении в действие санитарных правил и нормативов – СанПиН 2.2.4.1383-03»	Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 июня 2003 г. Регистрационный № 4710	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	(с изменениями и дополнениями)			
5.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 апреля 2003 г. № 64 «О введении в действие санитарных правил и нормативов – СанПиН 2.2.4.1294-03»	Гигиенические требования к аэрионному составу воздуха производственных и общественных помещений	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 мая 2003 г. Регистрационный № 4511	Дублирующих норм не выявлено
6.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 17 апреля 2003 г. № 54 «О введении в действие СанПиН 2.6.1.1281-03»	Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)	Зарегистрировано в Минюсте РФ 13 мая 2003 г. Регистрационный № 4529	Дублирующих норм не выявлено
7.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 мая 2003 г. № 102 «О введении в действие санитарных правил и нормативов СанПиН 2.2.4.1329-03»	Требования по защите персонала от воздействия импульсных электромагнитных полей	Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 июня 2003 г. Регистрационный № 4708	Дублирующих норм не выявлено
8.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 июня 2016 г. № 81 «Об утверждении СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»	Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 августа 2016 г. Регистрационный № 43153	Дублирующих норм не выявлено
9.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 7 июня 2017 г. № 83 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 3.5.2.3472-17 «Са-	Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и	Зарегистрировано в Минюсте РФ 27 сентября 2017 г. Регистрационный № 48345	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение»	санитарно-гигиеническое значение		
10.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 3 июня 2003 г. № 118 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы	Зарегистрировано в Минюсте РФ 10 июня 2003 г. Регистрационный № 4673	Дублирующих норм не выявлено
11.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 23 июля 2008 г. № 45 «Об утверждении СанПиН 2.4.5.2409-08» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 августа 2008 г. Регистрационный № 12085	Дублирующих норм не выявлено
12.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 апреля 2003 г. № 80 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.1.7.1322-03»	Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления	Зарегистрировано в Минюсте РФ 2 мая 2003 г. Регистрационный № 4526	Дублирующих норм не выявлено
13.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 2 марта 2010 г. № 17 «Об утверждении СанПиН 1.2.2584-10» (с изменениями и допол-	Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утили-	Зарегистрировано в Минюсте РФ 6 мая 2010 г. Регистрационный № 17126	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	нениями)	лизации пестицидов и агрохимикатов		
14.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 7 июля 2009 г. № 47 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.2523-09»	Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009	Зарегистрировано в Минюсте РФ 14 августа 2009 г. Регистрационный № 14534	Дублирующих норм не выявлено
15.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19 марта 2002 г. № 12 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества. СанПиН 2.1.4.1116-02» (с изменениями и дополнениями)	Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества.	Зарегистрировано в Минюсте РФ 26 апреля 2002 г. Регистрационный № 3415	Дублирующих норм не выявлено
16.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 ноября 2001 г. № 32 «О введении в действие санитарных правил СП 2.1.4.1075-01» (с изменениями и дополнениями)	Питьевая вода и водоснабжение населенных мест	Зарегистрировано в Минюсте РФ 31 января 2002 г. Регистрационный № 3220	Дублирующих норм не выявлено
17.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10 апреля 2008 г. № 25 «Об утверждении СанПиН 2.2.1./2.1.1.-2361-08»	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 мая 2008 г. Регистрационный № 11637	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
18.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 157 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты»	Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2003 г. Регистрационный № 5298	Дублирующих норм не выявлено
19.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 апреля 2010 г. № 48 «Об утверждении СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10»	Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2010 г. Регистрационный № 17481	Дублирующих норм не выявлено
20.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 апреля 2007 г. № 22 «Об утверждении СанПиН 2.2.2/2.4.2198-07»	Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2007 г. Регистрационный № 9615	Дублирующих норм не выявлено
21.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 августа 2014 г. № 50 «Об утверждении СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями)	Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2014 г. Регистрационный № 34659	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
22.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 154 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и норм СанПин 2.2.8.47-03 «Костюмы изолирующие для защиты от радиоактивных и химически токсичных веществ»	Костюмы изолирующие для защиты от радиоактивных и химически токсичных веществ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2003 г. Регистрационный № 5297	Дублирующих норм не выявлено
23.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 6 марта 2006 г. № 4 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.5.2./2.2.4.1989-06»	Электромагнитные поля на плавательных средствах и морских сооружениях. Гигиенические требования безопасности	Зарегистрировано в Минюсте РФ 11 апреля 2006 г. Регистрационный № 7677	Дублирующих норм не выявлено
24.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19 декабря 2007 г. № 91 «Об утверждении СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07»	Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 21 января 2008 г. Регистрационный № 10949	Дублирующих норм не выявлено
25.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 ноября 2002 г. № 40 «О введении в действие санитарных правил «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников. СанПиН 2.1.4.-1175-02»	Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников	Зарегистрировано в Минюсте РФ 20 декабря 2002 г. Регистрационный № 4059	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
26.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 сентября 2009 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.4.6.2553-09»	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 ноября 2009 г. Регистрационный № 15172	Выявлена 1 дублирующая норма
27.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 февраля 2010 г. № 11 «Об утверждении СанПиН 2.1.4.2581-10»	Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества	Зарегистрировано в Минюсте РФ 22 марта 2010 г. Регистрационный № 16678	Дублирующих норм не выявлено
28.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 23 ноября 2010 г. № 153 «Об утверждении СанПиН 2.2.2776-10 «Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний» (с изменениями и дополнениями) (не вступило в силу)	Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 января 2011 г. Регистрационный № 19525	Дублирующих норм не выявлено
29.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 20 июля 2015 г. № 32 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.3289-15 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками, генерирующими рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении до 150 кВ» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками, генерирующими рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении до 150 кВ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 14 августа 2015 г. Регистрационный № 8534	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
30.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 27 декабря 2010 г. № 175 «Об утверждении СанПиН 2.1.2.2801-10 «Изменения и дополнения № 1 к СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях»	Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях	Зарегистрировано в Минюсте РФ 28 февраля 2011 г. Регистрационный № 19948	Дублирующих норм не выявлено
31.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15 марта 2010 г. № 20 «Об утверждении СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10»	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 апреля 2010 г. Регистрационный № 16824	Дублирующих норм не выявлено

Анализ Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов и санитарно-эпидемиологических норм и правил

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
1.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 сентября 2007 г. № 74 «О введении в действие новой редакции санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 25 января 2008 г. Регистрационный № 10995	Дублирующих норм не выявлено
2.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 апреля 2003 г. № 34 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 23 апреля 2003 г. Регистрационный № 4443	Дублирующих норм не выявлено
3.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 14 марта 2002 г. № 10 «О введении в действие санитарных правил и норм «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02»	Санитарные правила и нормы СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения	Зарегистрировано в Минюсте РФ 24 апреля 2002 г. Регистрационный № 3399	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
4.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 17 апреля 2003 г. № 53 «О введении в действие СанПиН 2.1.7.1287-03» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 мая 2003 г. Регистрационный № 4500	Дублирующих норм не выявлено
5.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 октября 2001 г. № 29 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2001 г. Регистрационный № 3026	Дублирующих норм не выявлено
6.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 11 июня 2003 г. № 141 «О введении в действие санитарных правил и нормативов СанПиН 2.2.3.1384-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 июня 2003 г. Регистрационный № 3026	Дублирующих норм не выявлено
7.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10 апреля 2003 г. № 38 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 25 января 2008 г. Регистрационный № 10995	Дублирующих норм не выявлено
8.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 17 апреля 2003 г. № 54 «О введении в действие СанПиН 2.6.1.1281-03»	Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)	Зарегистрировано в Минюсте РФ 13 мая 2003 г. Регистрационный № 4529	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
9.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 мая 2003 г. № 102 «О введении в действие санитарных правил и нормативов СанПиН 2.2.4.1329-03»	Требования по защите персонала от воздействия импульсных электромагнитных полей	Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 июня 2003 г. Регистрационный № 4708	Дублирующих норм не выявлено
10.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 июня 2016 г. № 81 «Об утверждении СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»	Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 августа 2016 г. Регистрационный № 43153	Дублирующих норм не выявлено
11.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 2 марта 2010 г. № 17 «Об утверждении СанПиН 1.2.2584-10» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 6 мая 2010 г. Регистрационный № 17126	Выявлена 1 дублирующая норма
12.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 157 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты»	Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2003 г. Регистрационный № 5298	Дублирующих норм не выявлено
13.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 апреля 2007 г. № 20 «Об утверждении СанПиН 2.1.7.2197-07»	Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы. СанПиН 2.1.7.1287-03	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 июня 2007 г. Регистрационный № 9598	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
14.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 сентября 2009 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.4.6.2553-09»	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 ноября 2009 г. Регистрационный № 15172	Дублирующих норм не выявлено
15.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 23 ноября 2010 г. № 153 «Об утверждении СанПиН 2.2.2776-10 «Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний» (с изменениями и дополнениями) (не вступило в силу)	Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 января 2011 г. Регистрационный № 19525	Дублирующих норм не выявлено
16.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15 марта 2010 г. № 20 «Об утверждении СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10»	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 апреля 2010 г. Регистрационный № 6824	Дублирующих норм не выявлено

**Анализ Правил по охране труда при выполнении окрасочных работ
и санитарно-эпидемиологических норм и правил**

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
1.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10 июня 2010 г. № 64 «Об утверждении СанПиН 2.1.2.2645-10» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях	Зарегистрировано в Минюсте РФ 15 июля 2010 г. Регистрационный № 17833	Дублирующих норм не выявлено
2.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 апреля 2003 г. № 34 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 23 апреля 2003 г. Регистрационный № 4443	Дублирующих норм не выявлено
3.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 октября 2001 г. № 29 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2001 г. Регистрационный № 3026	Дублирующих норм не выявлено
4.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 11 июня 2003 г. № 141 «О введении в действие санитарных правил и нормативов СанПиН 2.2.3.1384-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 июня 2003 г. Регистрационный № 3026	Выявлена 1 дублирующая норма

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
5.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 апреля 2003 г. № 64 «О введении в действие санитарных правил и нормативов – СанПиН 2.2.4.1294-03»	Гигиенические требования к аэрионному составу воздуха производственных и общественных помещений	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 мая 2003 г. Регистрационный № 4511	Дублирующих норм не выявлено
6.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 июня 2016 г. № 81 «Об утверждении СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»	Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 августа 2016 г. Регистрационный № 43153	Дублирующих норм не выявлено
7.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 апреля 2003 г. № 80 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.1.7.1322-03»	Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 мая 2003 г. Регистрационный № 4526	Дублирующих норм не выявлено
8.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 7 июля 2009 г. № 47 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.2523-09»	Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009	Зарегистрировано в Минюсте РФ 14 августа 2009 г. Регистрационный № 14534	Дублирующих норм не выявлено
9.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 апреля 2008 г. № 27 «Об утверждении СанПиН 1.2.2353-08» (с изменениями и дополнениями)	Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности	Зарегистрировано в Минюсте РФ 19 мая 2008 г. Регистрационный № 11706	Дублирующих норм не выявлено
10.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 апреля 2003 г. № 64 «О введении в действие санитарных правил и нормативов – СанПиН 2.2.4.1294-03»	Гигиенические требования к пред-	Зарегистрировано	Дублирующих

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	стvenного санитарного врача РФ от 11 июня 2003 г. № 142 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.3.-1385-03» (с изменениями и дополнениями)	приятням производства строительных материалов и конструкций	в Минюсте РФ 17 июня 2003 г. Регистрационный № 4696	норм не выявлено
11.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 157 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты»	Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2003 г. Регистрационный № 5298	Дублирующих норм не выявлено
12.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 154 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и норм СанПин 2.2.8.47-03 «Костюмы изолирующие для защиты от радиоактивных и химически токсичных веществ»	Костюмы изолирующие для защиты от радиоактивных и химически токсичных веществ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2003 г. Регистрационный № 5297	Дублирующих норм не выявлено
13.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 апреля 2007 г. № 18 «Об утверждении СанПиН 2.1.2.2196-07»	Проектирование, строительство и эксплуатация зданий, предприятий коммунально-бытового обслуживания, учреждений образования, культуры, отдыха, спорта	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 июня 2007 г. Регистрационный № 9596	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
14.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 сентября 2009 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.4.6.2553-09»	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 ноября 2009 г. Регистрационный № 15172	Выявлена 1 дублирующая норма
15.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 23 ноября 2010 г. № 153 «Об утверждении СанПиН 2.2.2776-10 «Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний» (с изменениями и дополнениями) (не вступило в силу)	Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 января 2011 г. Регистрационный № 19525	Дублирующих норм не выявлено
16.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15 марта 2010 г. № 20 «Об утверждении СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10»	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 апреля 2010 г. Регистрационный № 16824	Дублирующих норм не выявлено

Анализ Правил по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ и санитарно-эпидемиологических норм и правил

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
1.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 апреля 2003 г. № 34 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 23 апреля 2003 г. Регистрационный № 4443	Дублирующих норм не выявлено
2.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 октября 2001 г. № 29 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2001 г. Регистрационный № 3026	Дублирующих норм не выявлено
3.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 апреля 2003 г. № 64 «О введении в действие санитарных правил и нормативов – СанПиН 2.2.4.1294-03»	Гигиенические требования к аэрионному составу воздуха производственных и общественных помещений	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 мая 2003 г. Регистрационный № 4511	Дублирующих норм не выявлено
4.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 мая 2003 г. № 102 «О введении в действие санитарных правил и нормативов СанПиН 2.2.4.1329-03»	Требования по защите персонала от воздействия импульсных электромагнитных полей	Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 июня 2003 г. Регистрационный № 4708	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
5.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 июня 2016 г. № 81 «Об утверждении СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»	Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 августа 2016 г. Регистрационный № 43153	Дублирующих норм не выявлено
6.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 апреля 2008 г. № 27 «Об утверждении СанПиН 1.2.2353-08» (с изменениями и дополнениями)	Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности	Зарегистрировано в Минюсте РФ 19 мая 2008 г. Регистрационный № 11706	Дублирующих норм не выявлено
7.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18 января 2010 г. № 3 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.2573-10»	Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 марта 2010 г. Регистрационный № 16641	Дублирующих норм не выявлено
8.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 157 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты»	Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты	Зарегистрировано в Минюсте РФ 4 декабря 2003 г. Регистрационный № 5298	Дублирующих норм не выявлено
9.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 апреля 2007 г. № 18 «Об утверждении	Проектирование, строительство и эксплуатация зданий, предприятий коммунально-бытового обслуживания	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 июня 2007 г. Регистрационный № 9596	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	СанПиН 2.1.2.2196-07»	ния, учреждений образования, культуры, отдыха, спорта		
10.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 сентября 2009 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.4.6.2553-09»	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 ноября 2009 г. Регистрационный № 15172	Дублирующих норм не выявлено
11.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 14 июля 2009 г. № 49 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.2525-09»	Гигиенические требования к обеспечению радиационной безопасности при заготовке и реализации металлолома	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 августа 2009 г. Регистрационный № 14520	Дублирующих норм не выявлено
12.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 23 ноября 2010 г. № 153 «Об утверждении СанПиН 2.2.2776-10 «Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний» (с изменениями и дополнениями) (не вступило в силу)	Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 января 2011 г. Регистрационный № 19525	Дублирующих норм не выявлено
13.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15 марта 2010 г. № 20 «Об утверждении СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10»	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 апреля 2010 г. Регистрационный № 16824	Дублирующих норм не выявлено

Таблица П.Б.14

Анализ Правил по охране труда при добыче (вылове), переработке водных биоресурсов и производстве отдельных видов продукции из водных биоресурсов и санитарно-эпидемиологических норм и правил

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
1.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 апреля 2003 г. № 34 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 23 апреля 2003 г. Регистрационный № 4443	Дублирующих норм не выявлено
2.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 14 марта 2002 г. № 10 «О введении в действие санитарных правил и норм «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02»	Санитарные правила и нормы СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения	Зарегистрировано в Минюсте РФ 24 апреля 2002 г. Регистрационный № 3399	Дублирующих норм не выявлено
3.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 октября 2001 г. № 29 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2001 г. Регистрационный № 3026	Дублирующих норм не выявлено
4.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 июня 2016 г. № 81 «Об утверждении СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»	Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 августа 2016 г. Регистрационный № 43153	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
5.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10 апреля 2008 г. № 25 «Об утверждении СанПиН 2.2.1./2.1.-1.-2361-08»	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 мая 2008 г. Регистрационный № 11637	Дублирующих норм не выявлено
6.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 157 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты»	Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2003 г. Регистрационный № 5298	Дублирующих норм не выявлено
7.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 августа 2014 г. № 50 «Об утверждении СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями)	Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2014 г. Регистрационный № 34659	Дублирующих норм не выявлено
8.	Постановление Главного Государственного санитарного врача РФ от 5 марта 2008 г. № 17 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2351-08» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 3 апреля 2008 г. Регистрационный № 11465	Дублирующих норм не выявлено
9.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 июня 2007 г. № 42 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2227-07»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 16 июля 2007 г. Регистрационный № 9852	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
10.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15 апреля 2003 г. № 41 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.3.2.1280-03»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 29 мая 2003 г. Регистрационный № 4603	Дублирующих норм не выявлено
11.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 20 августа 2002 г. № 27 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.3.2. 1153-02 – дополнения № 1 к СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 сентября 2002 г. Регистрационный № 3775	Дублирующих норм не выявлено
12.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 ноября 2002 г. № 40 «О введении в действие санитарных правил «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников. СанПиН 2.1.4.1175-02»	Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников.	Зарегистрировано в Минюсте РФ 20 декабря 2002 г. Регистрационный № 4059	Дублирующих норм не выявлено

13.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 ноября 2002 г. № 40 «О введении в действие санитарных правил «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников. СанПиН 2.1.4.1175-02»	Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников.	Зарегистрировано в Минюсте РФ 20 декабря 2002 г. Регистрационный № 4059	Дублирующих норм не выявлено
14.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 сентября 2009 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.4.6.2553-09»	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 ноября 2009 г. Регистрационный № 15172	Дублирующих норм не выявлено
15.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 мая 2008 г. № 26 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2354-08»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 23 мая 2008 г. Регистрационный № 11741	Дублирующих норм не выявлено
16.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 11 апреля 2011 г. № 30 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2868-11 «Дополнение № 23 к СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 13 мая 2011 г. Регистрационный № 20739	Дублирующих норм не выявлено
17.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10 августа 2010 г. № 102 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2722-2010 «Дополнение № 19 к санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 сентября 2010 г. Регистрационный № 18381	Дублирующих норм не выявлено

	СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов»			
18.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 апреля 2010 г. № 27 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2603-10» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 4 мая 2010 г. Регистрационный № 17097	Дублирующих норм не выявлено
19.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 27 января 2010 г. № 6 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2575-10»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 10 марта 2010 г. Регистрационный № 16592	Дублирующих норм не выявлено
20.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 декабря 2009 г. № 73 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2567-09»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 24 декабря 2009 г. Регистрационный № 15813	Дублирующих норм не выявлено
21.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 5 мая 2009 г. № 28 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2509-09»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 29 июня 2009 г. Регистрационный № 14168	Дублирующих норм не выявлено
22.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 11 декабря 2008 г. № 69 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2430-08»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 19 декабря 2008 г. Регистрационный № 12906	Дублирующих норм не выявлено
23.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10 октября 2008 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2422-08»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 27 октября 2008 г. Регистрационный № 12530	Дублирующих норм не выявлено

24.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 1 октября 2008 г. № 56 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2421-08»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 2 октября 2008 г. Регистрационный № 12391	Дублирующих норм не выявлено
25.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 16 июля 2008 г. № 43 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2401-08»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 31 июля 2008 г. Регистрационный № 12059	Дублирующих норм не выявлено
26.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 23 мая 2008 г. № 30 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2362-08»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 6 июня 2008 г. Регистрационный № 11805	Дублирующих норм не выявлено
27.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 23 ноября 2010 г. № 153 «Об утверждении СанПиН 2.2.2776-10 «Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний» (с изменениями и дополнениями) (не вступило в силу)	Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 января 2011 г. Регистрационный № 19525	Дублирующих норм не выявлено
28.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 27 декабря 2010 г. № 177 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2804-10 «Дополнения и изменения № 22 к СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 февраля 2011 г. Регистрационный № 19879	Дублирующих норм не выявлено

29.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15 марта 2010 г. № 20 «Об утверждении СанПиН 2.2.1/2.1.1.-2585-10»	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 апреля 2010 г. Регистрационный № 16824	Дублирующих норм не выявлено
-----	--	---	--	------------------------------

Таблица П.Б.15

Анализ Правил по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов и санитарно-эпидемиологических норм и правил

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
1.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 апреля 2003 г. № 34 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 23 апреля 2003 г. Регистрационный № 4443	Дублирующих норм не выявлено
2.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 14 марта 2002 г. № 10 «О введении в действие санитарных правил и норм «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02»	Санитарные правила и нормы СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения	Зарегистрировано в Минюсте РФ 24 апреля 2002 г. Регистрационный № 3399	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
3.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 октября 2001 г. № 29 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2001 г. Регистрационный № 3026	Дублирующих норм не выявлено
4.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 апреля 2003 г. № 64 «О введении в действие санитарных правил и нормативов – СанПиН 2.2.4.1294-03»	Гигиенические требования к аэрионному составу воздуха производственных и общественных помещений	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 мая 2003 г. Регистрационный № 4511	Дублирующих норм не выявлено
5.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 17 апреля 2003 г. № 54 «О введении в действие СанПиН 2.6.1.1281-03»	Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)	Зарегистрировано в Минюсте РФ 13 мая 2003 г. Регистрационный № 4529	Дублирующих норм не выявлено
6.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 июня 2016 г. № 81 «Об утверждении СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»	Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 августа 2016 г. Регистрационный № 43153	Дублирующих норм не выявлено
7.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 апреля 2008 г. № 27 «Об утверждении СанПиН 1.2.2353-08» (с изменениями и дополнениями)	Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности	Зарегистрировано в Минюсте РФ 19 мая 2008 г. Регистрационный № 11706	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
8.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 11 июня 2003 г. № 142 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.3.1385-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к предприятиям производства строительных материалов и конструкций	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 июня 2003 г. Регистрационный № 4696	Выявлено 2 дублирующих нормы
9.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 157 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты»	Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2003 г. Регистрационный № 5298	Дублирующих норм не выявлено
10.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 ноября 2002 г. № 40 «О введении в действие санитарных правил «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников. СанПиН 2.1.4.1175-02»	Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников.	Зарегистрировано в Минюсте РФ 20 декабря 2002 г. Регистрационный № 4059	Дублирующих норм не выявлено
11.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 сентября 2009 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.4.6.2553-09»	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 ноября 2009 г. Регистрационный № 15172	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
12.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 23 ноября 2010 г. № 153 «Об утверждении СанПиН 2.2.2776-10 «Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний» (с изменениями и дополнениями) (не вступило в силу)	Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 января 2011 г. Регистрационный № 19525	Дублирующих норм не выявлено
13.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15 марта 2010 г. № 20 «Об утверждении СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10»	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 апреля 2010 г. Регистрационный № 16824	Дублирующих норм не выявлено

**Анализ Правил по охране труда при нанесении металлопокрытий
и санитарно-эпидемиологических норм и правил**

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
1.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 апреля 2003 г. № 34 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 23 апреля 2003 г. Регистрационный № 4443	Дублирующих норм не выявлено
2.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 октября 2001 г. № 29 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2001 г. Регистрационный № 3026	Дублирующих норм не выявлено
3.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 апреля 2003 г. № 64 «О введении в действие санитарных правил и нормативов – СанПиН 2.2.4.1294-03»	Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 мая 2003 г. Регистрационный № 4511	Дублирующих норм не выявлено
4.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 июня 2016 г. № 81 «Об утверждении СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»	Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 августа 2016 г. Регистрационный № 43153	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
5.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 апреля 2008 г. № 27 «Об утверждении СанПиН 1.2.2353-08» (с изменениями и дополнениями)	Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности	Зарегистрировано в Минюсте РФ 19 мая 2008 г. Регистрационный № 11706	Дублирующих норм не выявлено
6.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 11 июня 2003 г. № 142 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.3.1385-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к предприятиям производства строительных материалов и конструкций	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 июня 2003 г. Регистрационный № 4696	Дублирующих норм не выявлено
7.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 157 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты»	Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2003 г. Регистрационный № 5298	Дублирующих норм не выявлено
8.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 ноября 2002 г. № 40 «О введении в действие санитарных правил «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников. Сан-	Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников.	Зарегистрировано в Минюсте РФ 20 декабря 2002 г. Регистрационный № 4059	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	ПиН 2.1.4.1175-02»			
9.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 сентября 2009 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.4.6.2553-09»	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 ноября 2009 г. Регистрационный № 15172	Дублирующих норм не выявлено
10.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 23 ноября 2010 г. № 153 «Об утверждении СанПиН 2.2.2776-10 «Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний» (с изменениями и дополнениями) (не вступило в силу)	Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 января 2011 г. Регистрационный № 19525	Дублирующих норм не выявлено
11.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15 марта 2010 г. № 20 «Об утверждении СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10»	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 апреля 2010 г. Регистрационный № 16824	Дублирующих норм не выявлено

**Анализ Правил по охране труда при осуществлении охраны (защиты) объектов
и (или) имущества и санитарно-эпидемиологических норм и правил**

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
1.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 апреля 2003 г. № 34 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 23 апреля 2003 г. Регистрационный № 4443	Дублирующих норм не выявлено
2.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 октября 2001 г. № 29 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2001 г. Регистрационный № 3026	Дублирующих норм не выявлено
3.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 9 июня 2003 г. № 135 «О введении в действие санитарных правил и нормативов – СанПиН 2.2.4.1383-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 июня 2003 г. Регистрационный № 4710	Дублирующих норм не выявлено
4.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 апреля 2003 г. № 64 «О введении в действие санитарных правил и нормативов – СанПиН 2.2.4.1294-03»	Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 мая 2003 г. Регистрационный № 4511	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
5.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 июня 2016 г. № 81 «Об утверждении СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»	Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 августа 2016 г. Регистрационный № 43153	Дублирующих норм не выявлено
6.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 157 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты»	Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2003 г. Регистрационный № 5298	Дублирующих норм не выявлено
7.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19 декабря 2007 г. № 91 «Об утверждении СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07»	Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 21 января 2008 г. Регистрационный № 10949	Дублирующих норм не выявлено
8.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 сентября 2009 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.4.6.2553-09»	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 ноября 2009 г. Регистрационный № 15172	Выявлена 1 дублирующая норма
9.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15 марта 2010 г. № 20 «Об утверждении СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10»	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 апреля 2010 г. Регистрационный № 16824	Дублирующих норм не выявлено

Анализ Правил по охране труда при производстве отдельных видов пищевой продукции и санитарно-эпидемиологических норм и правил

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
1.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 апреля 2003 г. № 34 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 23 апреля 2003 г. Регистрационный № 4443	Дублирующих норм не выявлено
2.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 октября 2001 г. № 29 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2001 г. Регистрационный № 3026	Дублирующих норм не выявлено
3.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 апреля 2003 г. № 64 «О введении в действие санитарных правил и нормативов – СанПиН 2.2.4.1294-03»	Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 мая 2003 г. Регистрационный № 4511	Дублирующих норм не выявлено
4.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 июня 2016 г. № 81 «Об утверждении СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»	Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 августа 2016 г. Регистрационный № 43153	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
5.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 7 июня 2017 г. № 83 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 3.5.2.3472-17 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение»	Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение	Зарегистрировано в Минюсте РФ 27 сентября 2017 г. Регистрационный № 48345	Дублирующих норм не выявлено
6.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 апреля 2003 г. № 80 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.1.7.1322-03»	Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 мая 2003 г. Регистрационный № 4526	Дублирующих норм не выявлено
7.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 мая 2003 г. № 98 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.3.2.1324-03»	Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 6 июня 2003 г. Регистрационный № 4654	Дублирующих норм не выявлено
8.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 2 марта 2010 г. № 17 «Об утверждении СанПиН 1.2.2584-10» (с изменениями	Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и	Зарегистрировано в Минюсте РФ 6 мая 2010 г. Регистрационный № 17126	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	и дополнениями)	утилизации пестицидов и агрохимикатов		
9.	Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 17 апреля 2003 г. № 50 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.3.2.1290-03»	Гигиенические требования к организации производства и оборота биологически активных добавок к пище (БАД)	Зарегистрировано в Минюсте РФ 15 мая 2003 г. Регистрационный № 4536	Дублирующих норм не выявлено
10.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10 апреля 2008 г. № 25 «Об утверждении СанПиН 2.2.1./2.1.1.-2361-08»	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 мая 2008 г. Регистрационный № 11637	Дублирующих норм не выявлено
11.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 157 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты»	Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2003 г. Регистрационный № 5298	Дублирующих норм не выявлено
12.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18 апреля 2003 г. № 59 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.3.2.1293-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования по применению пищевых добавок	Зарегистрировано в Минюсте РФ 2 июня 2003 г. Регистрационный № 4613	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
13.	Постановление Главного Государственного санитарного врача РФ от 5 марта 2008 г. № 17 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2351-08» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 3 апреля 2008 г. Регистрационный № 11465	Дублирующих норм не выявлено
14.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 июня 2007 г. № 42 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2227-07»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 16 июля 2007 г. Регистрационный № 9852	Дублирующих норм не выявлено
15.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15 апреля 2003 г. № 41 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.3.2.1280-03»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 29 мая 2003 г. Регистрационный № 4603	Дублирующих норм не выявлено
16.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 20 августа 2002 г. № 27 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.3.2. 1153-02 – дополнения № 1 к СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 сентября 2002 г. Регистрационный № 3775	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
17.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 ноября 2002 г. № 40 «О введении в действие санитарных правил «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников. СанПиН 2.1.4.1175-02»	Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников.	Зарегистрировано в Минюсте РФ 20 декабря 2002 г. Регистрационный № 4059	Дублирующих норм не выявлено
18.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 сентября 2009 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.4.6.2553-09»	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 ноября 2009 г. Регистрационный № 15172	Дублирующих норм не выявлено
19.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 мая 2008 г. № 26 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2354-08»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 23 мая 2008 г. Регистрационный № 11741	Дублирующих норм не выявлено
20.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 26 мая 2008 г. № 32 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2364-08»	Гигиенические требования по применению пищевых добавок	Зарегистрировано в Минюсте РФ 16 июня 2008 г. Регистрационный № 11848	Дублирующих норм не выявлено
21.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 11 апреля 2011 г. № 30 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2868-11 «Дополнение № 23 к СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 13 мая 2011 г. Регистрационный № 20739	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
22.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10 августа 2010 г. № 102 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2722-2010 «Дополнение № 19 к санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 сентября 2010 г. Регистрационный № 18381	Дублирующих норм не выявлено
23.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 апреля 2010 г. № 27 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2603-10» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 4 мая 2010 г. Регистрационный № 17097	Дублирующих норм не выявлено
24.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 27 января 2010 г. № 6 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2575-10»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 10 марта 2010 г. Регистрационный № 16592	Дублирующих норм не выявлено
25.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 декабря 2009 г. № 73 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2567-09»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 24 декабря 2009 г. Регистрационный № 15813	Дублирующих норм не выявлено
26.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 5 мая 2009 г. № 28 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2509-09»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 29 июня 2009 г. Регистрационный № 14168	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
27.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 11 декабря 2008 г. № 69 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2430-08»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 19 декабря 2008 г. Регистрационный № 12906	Дублирующих норм не выявлено
28.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10 октября 2008 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2422-08»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 27 октября 2008 г. Регистрационный № 12530	Дублирующих норм не выявлено
29.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 1 октября 2008 г. № 56 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2421-08»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 2 октября 2008 г. Регистрационный № 12391	Дублирующих норм не выявлено
30.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 16 июля 2008 г. № 43 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2401-08»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 31 июля 2008 г. Регистрационный № 12059	Дублирующих норм не выявлено
31.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 23 мая 2008 г. № 30 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2362-08»	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 6 июня 2008 г. Регистрационный № 11805	Дублирующих норм не выявлено
32.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 27 декабря 2010 г. № 177 «Об утверждении СанПиН 2.3.2.2804-10 «Дополнения и изменения № 22 к СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценно-	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 февраля 2011 г. Регистрационный № 19879	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	сти пищевых продуктов»			
33.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15 марта 2010 г. № 20 «Об утверждении СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10»	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 апреля 2010 г. Регистрационный № 16824	Дублирующих норм не выявлено

Таблица П.Б.19

**Анализ Правил по охране труда при производстве цемента
и санитарно-эпидемиологических норм и правил**

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
1.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 апреля 2003 г. № 34 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 23 апреля 2003 г. Регистрационный № 4443	Дублирующих норм не выявлено
2.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 14 марта 2002 г. № 10 «О введении в действие санитарных правил и норм «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»	Санитарные правила и нормы СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения	Зарегистрировано в Минюсте РФ 24 апреля 2002 г. Регистрационный № 3399	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	го назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02»			
3.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 октября 2001 г. № 29 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2001 г. Регистрационный № 3026	Дублирующих норм не выявлено
4.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 апреля 2003 г. № 64 «О введении в действие санитарных правил и нормативов – СанПиН 2.2.4.1294-03»	Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 мая 2003 г. Регистрационный № 4511	Дублирующих норм не выявлено
5.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 июня 2016 г. № 81 «Об утверждении СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»	Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 августа 2016 г. Регистрационный № 43153	Дублирующих норм не выявлено
6.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 апреля 2008 г. № 27 «Об утверждении СанПиН 1.2.2353-08» (с изменениями и дополнениями)	Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности	Зарегистрировано в Минюсте РФ 19 мая 2008 г. Регистрационный № 11706	Дублирующих норм не выявлено
7.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 11 июня 2003 г. № 142 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН	Гигиенические требования к предприятиям производства строительных материалов и конструкций	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 июня 2003 г. Регистрационный № 4696	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	2.2.3.1385-03» (с изменениями и дополнениями)			
8.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10 апреля 2008 г. № 25 «Об утверждении СанПиН 2.2.1./2.1.1.-2361-08»	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 мая 2008 г. Регистрационный № 11637	Дублирующих норм не выявлено
9.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 157 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты»	Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2003 г. Регистрационный № 5298	Дублирующих норм не выявлено
10.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 ноября 2002 г. № 40 «О введении в действие санитарных правил «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников. СанПиН 2.1.4.1175-02»	Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников.	Зарегистрировано в Минюсте РФ 20 декабря 2002 г. Регистрационный № 4059	Дублирующих норм не выявлено
11.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 сентября 2009 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.4.6.2553-09»	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 ноября 2009 г. Регистрационный № 15172	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
12.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 23 ноября 2010 г. № 153 «Об утверждении СанПиН 2.2.2776-10 «Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний» (с изменениями и дополнениями) (не вступило в силу)	Гигиенические требования к оценке условий труда при расследовании случаев профессиональных заболеваний	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 января 2011 г. Регистрационный № 19525	Дублирующих норм не выявлено
13.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15 марта 2010 г. № 20 «Об утверждении СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10»	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 апреля 2010 г. Регистрационный № 16824	Дублирующих норм не выявлено

Таблица П.Б.20

Анализ Правил по охране труда при работе на высоте и санитарно-эпидемиологических норм и правил

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
1.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 октября 2001 г. № 29 «О введении в	Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2001 г. Регистрационный	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01» (с изменениями и дополнениями)	территорий	№ 3026	
2.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 мая 2003 г. № 102 «О введении в действие санитарных правил и нормативов СанПиН 2.2.4.1329-03»	Требования по защите персонала от воздействия импульсных электромагнитных полей	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 июня 2003 г. Регистрационный № 4708	Дублирующих норм не выявлено
3.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 июня 2016 г. № 81 «Об утверждении СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»	Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 августа 2016 г. Регистрационный № 43153	Дублирующих норм не выявлено
4.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 157 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты»	Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2003 г. Регистрационный № 5298	Дублирующих норм не выявлено
5.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 апреля 2007 г. № 18 «Об утверждении СанПиН 2.1.2.2196-07»	Проектирование, строительство и эксплуатация зданий, предприятий коммунально-бытового обслуживания, учреждений образования, культуры, отдыха, спорта	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 июня 2007 г. Регистрационный № 9596	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
6.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 сентября 2009 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.4.6.2553-09»	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 ноября 2009 г. Регистрационный № 15172	Дублирующих норм не выявлено

Таблица П.Б.21

Анализ Правил по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования и санитарно-эпидемиологических норм и правил

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
1.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 апреля 2003 г. № 34 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 23 апреля 2003 г. Регистрационный № 4443	Дублирующих норм не выявлено
2.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 октября 2001 г. № 29 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2001 г. Регистрационный № 3026	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
3.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 апреля 2003 г. № 64 «О введении в действие санитарных правил и нормативов – СанПиН 2.2.4.1294-03»	Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 мая 2003 г. Регистрационный № 4511	Дублирующих норм не выявлено
4.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 мая 2003 г. № 102 «О введении в действие санитарных правил и нормативов СанПиН 2.2.4.1329-03»	Требования по защите персонала от воздействия импульсных электромагнитных полей	Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 июня 2003 г. Регистрационный № 4708	Дублирующих норм не выявлено
5.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 июня 2016 г. № 81 «Об утверждении СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»	Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 августа 2016 г. Регистрационный № 43153	Дублирующих норм не выявлено
6.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 3 июня 2003 г. № 118 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы	Зарегистрировано в Минюсте РФ 10 июня 2003 г. Регистрационный № 4673	Дублирующих норм не выявлено
7.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18 января 2010 г. № 3 «Об утверждении	Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 марта 2010 г. Регистрационный № 16641	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	СанПиН 2.6.1.2573-10»	100 МэВ		
8.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 157 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты»	Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты	Зарегистрировано в Минюсте РФ 1 декабря 2003 г. Регистрационный № 5298	Дублирующих норм не выявлено
9.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 апреля 2007 г. № 22 «Об утверждении СанПиН 2.2.2/2.4.2198-07»	Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июня 2007 г. Регистрационный № 9615	Дублирующих норм не выявлено
10.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 сентября 2009 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.4.6.2553-09»	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 ноября 2009 г. Регистрационный № 15172	Дублирующих норм не выявлено
11.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15 марта 2010 г. № 20 «Об утверждении СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10»	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 апреля 2010 г. Регистрационный № 16824	Дублирующих норм не выявлено

**Анализ Правил по охране труда при хранении, транспортировании и реализации нефтепродуктов
и санитарно-эпидемиологических норм и правил**

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
1.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 14 марта 2002 г. № 10 «О введении в действие санитарных правил и норм «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02»	Санитарные правила и нормы СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения	Зарегистрировано в Минюсте РФ 24 апреля 2002 г. Регистрационный № 3399	Дублирующих норм не выявлено
2.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 октября 2001 г. № 29 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2001 г. Регистрационный № 3026	Дублирующих норм не выявлено
3.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 17 апреля 2003 г. № 54 «О введении в действие СанПиН 2.6.1.1281-03»	Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)	Зарегистрировано в Минюсте РФ 13 мая 2003 г. Регистрационный № 4529	Дублирующих норм не выявлено
4.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 июня 2016 г. № 81 «Об утверждении СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к	Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 августа 2016 г. Регистрационный № 43153	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	физическим факторам на рабочих местах»			
5.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 апреля 2008 г. № 27 «Об утверждении СанПиН 1.2.2353-08» (с изменениями и дополнениями)	Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности	Зарегистрировано в Минюсте РФ 19 мая 2008 г. Регистрационный № 11706	Дублирующих норм не выявлено
6.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 157 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты»	Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2003 г. Регистрационный № 5298	Дублирующих норм не выявлено
7.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 ноября 2002 г. № 40 «О введении в действие санитарных правил «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников. СанПиН 2.1.4.1175-02»	Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников.	Зарегистрировано в Минюсте РФ 20 декабря 2002 г. Регистрационный № 4059	Дублирующих норм не выявлено
8.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 сентября 2009 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.4.6.2553-09»	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 ноября 2009 г. Регистрационный № 15172	Дублирующих норм не выявлено

**Анализ Правил по охране труда при эксплуатации холодильных установок
и санитарно-эпидемиологических норм и правил**

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
1.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 апреля 2003 г. № 34 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 23 апреля 2003 г. Регистрационный № 4443	Дублирующих норм не выявлено
2.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 октября 2001 г. № 29 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2001 г. Регистрационный № 3026	Дублирующих норм не выявлено
3.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 апреля 2003 г. № 64 «О введении в действие санитарных правил и нормативов – СанПиН 2.2.4.1294-03»	Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 мая 2003 г. Регистрационный № 4511	Дублирующих норм не выявлено
4.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 июня 2016 г. № 81 «Об утверждении СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»	Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 августа 2016 г. Регистрационный № 43153	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
5.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18 января 2010 г. № 3 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.2573-10»	Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 марта 2010 г. Регистрационный № 16641	Дублирующих норм не выявлено
6.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 157 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты»	Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2003 г. Регистрационный № 5298	Дублирующих норм не выявлено
7.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 сентября 2009 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.4.6.2553-09»	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 ноября 2009 г. Регистрационный № 15172	Дублирующих норм не выявлено
8.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15 марта 2010 г. № 20 «Об утверждении СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10»	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 апреля 2010 г. Регистрационный № 16824	Дублирующих норм не выявлено

**Анализ Правил по охране труда при эксплуатации тепловых энергоустановок
и санитарно-эпидемиологических норм и правил**

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
1.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 апреля 2003 г. № 34 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 23 апреля 2003 г. Регистрационный № 4443	Дублирующих норм не выявлено
2.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 октября 2001 г. № 29 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2001 г. Регистрационный № 3026	Дублирующих норм не выявлено
3.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 апреля 2003 г. № 64 «О введении в действие санитарных правил и нормативов – СанПиН 2.2.4.1294-03»	Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 мая 2003 г. Регистрационный № 4511	Дублирующих норм не выявлено
4.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 мая 2003 г. № 102 «О введении в действие санитарных правил и нормативов СанПиН 2.2.4.1329-03»	Требования по защите персонала от воздействия импульсных электромагнитных полей	Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 июня 2003 г. Регистрационный № 4708	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
5.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 июня 2016 г. № 81 «Об утверждении СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»	Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 августа 2016 г. Регистрационный № 43153	Дублирующих норм не выявлено
6.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 157 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты»	Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2003 г. Регистрационный № 5298	Дублирующих норм не выявлено
7.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 сентября 2009 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.4.6.2553-09»	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 ноября 2009 г. Регистрационный № 15172	Дублирующих норм не выявлено
8.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15 марта 2010 г. № 20 «Об утверждении СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10»	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 апреля 2010 г. Регистрационный № 16824	Дублирующих норм не выявлено

Анализ Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок и санитарно-эпидемиологических норм и правил

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
1.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 апреля 2003 г. № 34 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 23 апреля 2003 г. Регистрационный № 4443	Дублирующих норм не выявлено
2.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 октября 2001 г. № 29 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2001 г. Регистрационный № 3026	Дублирующих норм не выявлено
3.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 апреля 2003 г. № 64 «О введении в действие санитарных правил и нормативов – СанПиН 2.2.4.1294-03»	Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 мая 2003 г. Регистрационный № 4511	Дублирующих норм не выявлено
4.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 мая 2003 г. № 102 «О введении в действие санитарных правил и нормативов СанПиН 2.2.4.1329-03»	Требования по защите персонала от воздействия импульсных электромагнитных полей	Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 июня 2003 г. Регистрационный № 4708	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
5.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 июня 2016 г. № 81 «Об утверждении СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»	Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 августа 2016 г. Регистрационный № 43153	Дублирующих норм не выявлено
6.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 157 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты»	Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2003 г. Регистрационный № 5298	Дублирующих норм не выявлено
7.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 сентября 2009 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.4.6.2553-09»	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 ноября 2009 г. Регистрационный № 15172	Дублирующих норм не выявлено
8.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15 марта 2010 г. № 20 «Об утверждении СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10»	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 апреля 2010 г. Регистрационный № 16824	Дублирующих норм не выявлено

Анализ Правил по охране труда при производстве дорожных строительных и ремонтно-строительных работ и санитарно-эпидемиологических норм и правил

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
1.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 сентября 2007 г. № 74 «О введении в действие новой редакции санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 25 января 2008 г. Регистрационный № 10995	Дублирующих норм не выявлено
2.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 апреля 2003 г. № 34 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 23 апреля 2003 г. Регистрационный № 4443	Дублирующих норм не выявлено
3.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 января 2003 г. № 4 «О введении в действие СанПиН 2.1.2.1188-03»	Проектирование, строительство и эксплуатация жилых зданий, предприятий коммунально-бытового обслуживания, учреждений образования, культуры, отдыха, спорта. Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству,	Зарегистрировано в Минюсте РФ 14 февраля 2003 г. Регистрационный № 4219	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
		эксплуатации и качеству воды. Контроль качества		
4.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 14 марта 2002 г. № 10 «О введении в действие санитарных правил и норм «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02»	Санитарные правила и нормы СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения	Зарегистрировано в Минюсте РФ 24 апреля 2002 г. Регистрационный № 3399	Дублирующих норм не выявлено
5.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 17 апреля 2003 г. № 53 «О введении в действие СанПиН 2.1.7.1287-03» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 мая 2003 г. Регистрационный № 4500	Дублирующих норм не выявлено
6.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 октября 2001 г. № 29 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2001 г. Регистрационный № 3026	Дублирующих норм не выявлено
7.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 11 июня 2003 г. № 141 «О введении в действие санитарных правил и нормативов СанПиН 2.2.3.1384-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 июня 2003 г. Регистрационный № 3026	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
8.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10 апреля 2003 г. № 38 «О введении в действие СанПиН 2.2.1./2.1.1.1200-03» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 25 января 2008 г. Регистрационный № 10995	Дублирующих норм не выявлено
9.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 июня 2016 г. № 81 «Об утверждении СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»	Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 августа 2016 г. Регистрационный № 43153	Дублирующих норм не выявлено
10.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10 апреля 2008 г. № 25 «Об утверждении СанПиН 2.2.1./2.1.1.-2361-08»	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 мая 2008 г. Регистрационный № 11637	Дублирующих норм не выявлено
11.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 157 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты»	Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2003 г. Регистрационный № 5298	Дублирующих норм не выявлено
12.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 апреля 2007 г. № 20 «Об утверждении СанПиН 2.1.7.2197-07»	Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы. СанПиН 2.1.7.1287-03	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 июня 2007 г. Регистрационный № 9598	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
13.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 1 июля 2011 г. № 87 «Об утверждении СанПиН 2.2.3.2887-11 «Гигиенические требования при производстве и использовании хризотила и хризотилсодержащих материалов» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования при производстве и использовании хризотила и хризотилсодержащих материалов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 29 августа 2011 г. Регистрационный № 21705	Дублирующих норм не выявлено
14.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 апреля 2007 г. № 18 «Об утверждении СанПиН 2.1.2.2196-07»	Проектирование, строительство и эксплуатация зданий, предприятий коммунально-бытового обслуживания, учреждений образования, культуры, отдыха, спорта	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 июня 2007 г. Регистрационный № 9596	Дублирующих норм не выявлено
15.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 ноября 2002 г. № 40 «О введении в действие санитарных правил «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников. СанПиН 2.1.4.1175-02»	Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников	Зарегистрировано в Минюсте РФ 20 декабря 2002 г. Регистрационный № 4059	Дублирующих норм не выявлено
16.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 сентября 2009 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.4.6.2553-09»	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 ноября 2009 г. Регистрационный № 15172	Дублирующих норм не выявлено
17.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15	Гигиенические требования к естественному, искусственному и сов-	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 апреля 2010 г.	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	марта 2010 г. № 20 «Об утверждении СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10»	мещенному освещению жилых и общественных зданий	Регистрационный № 16824	

Таблица П.Б.27

Анализ Правил по охране труда в строительстве и санитарно-эпидемиологических норм и правил

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
1.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 сентября 2007 г. № 74 «О введении в действие новой редакции санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 25 января 2008 г. Регистрационный № 10995	Дублирующих норм не выявлено
2.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 апреля 2003 г. № 34 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 23 апреля 2003 г. Регистрационный № 4443	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
3.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 января 2003 г. № 4 «О введении в действие СанПиН 2.1.2.1188-03»	Проектирование, строительство и эксплуатация жилых зданий, предприятий коммунально-бытового обслуживания, учреждений образования, культуры, отдыха, спорта. Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды. Контроль качества	Зарегистрировано в Минюсте РФ 14 февраля 2003 г. Регистрационный № 4219	Дублирующих норм не выявлено
4.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 14 марта 2002 г. № 10 «О введении в действие санитарных правил и норм «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02»	Санитарные правила и нормы СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения	Зарегистрировано в Минюсте РФ 24 апреля 2002 г. Регистрационный № 3399	Дублирующих норм не выявлено
5.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 17 апреля 2003 г. № 53 «О введении в действие СанПиН 2.1.7.1287-03» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 мая 2003 г. Регистрационный № 4500	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
6.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 октября 2001 г. № 29 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2001 г. Регистрационный № 3026	Дублирующих норм не выявлено
7.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 11 июня 2003 г. № 141 «О введении в действие санитарных правил и нормативов СанПиН 2.2.3.1384-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 июня 2003 г. Регистрационный № 3026	Выявлено 25 дублирующих норм
8.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10 апреля 2003 г. № 38 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03» (с изменениями и дополнениями)	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 25 января 2008 г. Регистрационный № 10995	Дублирующих норм не выявлено
9.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 июня 2016 г. № 81 «Об утверждении СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»	Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 августа 2016 г. Регистрационный № 43153	Дублирующих норм не выявлено
10.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 ноября 2001 г. № 32 «О введении в действие санитарных правил СП 2.1.4.1075-01» (с изменениями и дополнениями)	Питьевая вода и водоснабжение населенных мест	Зарегистрировано в Минюсте РФ 31 января 2002 г. Регистрационный № 3220	Дублирующих норм не выявлено
11.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10 апреля 2008 г. № 25 «Об утверждении СанПиН 2.2.1/2.1.1.-2361-08»	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий,	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 мая 2008 г. Регистрационный № 11637	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
		сооружений и иных объектов		
12.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 157 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты»	Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2003 г. Регистрационный № 5298	Дублирующих норм не выявлено
13.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 апреля 2007 г. № 20 «Об утверждении СанПиН 2.1.7.2197-07»	Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы. СанПиН 2.1.7.1287-03	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 июня 2007 г. Регистрационный № 9598	Дублирующих норм не выявлено
14.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 2 марта 2009 г. № 14 «Об утверждении СанПиН 2.1.8/2.2.4.2489-09»	Гипогеомагнитные поля в производственных, жилых и общественных зданиях и сооружениях	Зарегистрировано в Минюсте РФ 9 апреля 2009 г. Регистрационный № 13726	Дублирующих норм не выявлено
15.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 1 июля 2011 г. № 87 «Об утверждении СанПиН 2.2.3.2887-11 «Гигиенические требования при производстве и использовании хризотила и хризотилсодержащих материалов» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования при производстве и использовании хризотила и хризотилсодержащих материалов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 29 августа 2011 г. Регистрационный № 21705	Дублирующих норм не выявлено
16.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 апреля 2007 г. № 18 «Об утверждении СанПиН 2.1.2.2196-07»	Проектирование, строительство и эксплуатация зданий, предприятий коммунально-бытового об-	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 июня 2007 г. Регистрационный № 9596	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
		служивания, учреждений образования, культуры, отдыха, спорта		
17.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 ноября 2002 г. № 40 «О введении в действие санитарных правил «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников. СанПиН 2.1.4.1175-02»	Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников.	Зарегистрировано в Минюсте РФ 20 декабря 2002 г. Регистрационный № 4059	Дублирующих норм не выявлено
18.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 сентября 2009 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.4.6.2553-09»	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 ноября 2009 г. Регистрационный № 15172	Дублирующих норм не выявлено
19.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 27 декабря 2010 г. № 175 «Об утверждении СанПиН 2.1.2.2801-10 «Изменения и дополнения № 1 к СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях»	Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях	Зарегистрировано в Минюсте РФ 28 февраля 2011 г. Регистрационный № 19948	Дублирующих норм не выявлено
20.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15 марта 2010 г. № 20 «Об утверждении СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10»	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 апреля 2010 г. Регистрационный № 16824	Дублирующих норм не выявлено

Анализ Правил по охране труда при эксплуатации подвижного состава железнодорожного транспорта и санитарно-эпидемиологических норм и правил

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
1.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 апреля 2003 г. № 34 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 23 апреля 2003 г. Регистрационный № 4443	Дублирующих норм не выявлено
2.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 октября 2001 г. № 29 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2001 г. Регистрационный № 3026	Дублирующих норм не выявлено
3.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 апреля 2003 г. № 64 «О введении в действие санитарных правил и нормативов – СанПиН 2.2.4.1294-03»	Гигиенические требования к аэрионному составу воздуха производственных и общественных помещений	Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 мая 2003 г. Регистрационный № 4511	Дублирующих норм не выявлено
4.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 17 апреля 2003 г. № 54 «О введении в действие СанПиН 2.6.1.1281-03»	Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)	Зарегистрировано в Минюсте РФ 3 мая 2003 г. Регистрационный № 4529	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
5.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 мая 2003 г. № 102 «О введении в действие санитарных правил и нормативов СанПиН 2.2.4.1329-03»	Требования по защите персонала от воздействия импульсных электромагнитных полей	Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 июня 2003 г. Регистрационный № 4708	Дублирующих норм не выявлено
6.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 июня 2016 г. № 81 «Об утверждении СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»	Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 августа 2016 г. Регистрационный № 43153	Дублирующих норм не выявлено
7.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 2 марта 2010 г. № 17 «Об утверждении СанПиН 1.2.2584-10» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов	Зарегистрировано в Минюсте РФ 6 мая 2010 г. Регистрационный № 17126	Дублирующих норм не выявлено
8.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18 января 2010 г. № 3 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.2573-10»	Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 марта 2010 г. Регистрационный № 16641	Дублирующих норм не выявлено
9.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 157 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации	Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2003 г. Регистрационный № 5298	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	средств индивидуальной защиты»			
10.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 сентября 2009 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.4.6.2553-09»	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 ноября 2009 г. Регистрационный № 15172	Выявлена 1 дублирующая норма
11.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15 марта 2010 г. № 20 «Об утверждении СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10»	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 апреля 2010 г. Регистрационный № 16824	Дублирующих норм не выявлено

Таблица П.Б.29

**Анализ Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта
и санитарно-эпидемиологических норм и правил**

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
1.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 8 апреля 2003 г. № 34 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03» (с изменениями и дополнениями)	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 23 апреля 2003 г. Регистрационный № 4443	Дублирующих норм не выявлено
2.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 октября	Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите по-	Зарегистрировано в Минюсте РФ 12 ноября 2001 г. Регистра-	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	2001 г. № 29 «О введении в действие СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01» (с изменениями и дополнениями)	мещений жилых и общественных зданий и территорий	ционный № 3026	
3.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22 апреля 2003 г. № 64 «О введении в действие санитарных правил и нормативов – СанПиН 2.2.4.1294-03»	Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений	Зарегистрировано в Минюсте РФ 6 мая 2003 г. Регистрационный № 4511	Дублирующих норм не выявлено
4.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 17 апреля 2003 г. № 54 «О введении в действие СанПиН 2.6.1.1281-03»	Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)	Зарегистрировано в Минюсте РФ 13 мая 2003 г. Регистрационный № 4529	Дублирующих норм не выявлено
5.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 мая 2003 г. № 102 «О введении в действие санитарных правил и нормативов СанПиН 2.2.4.1329-03»	Требования по защите персонала от воздействия импульсных электромагнитных полей	Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 июня 2003 г. Регистрационный № 4708	Дублирующих норм не выявлено
6.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21 июня 2016 г. № 81 «Об утверждении СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»	Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 августа 2016 г. Регистрационный № 43153	Дублирующих норм не выявлено
7.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 2 марта 2010 г. № 17 «Об утверждении СанПиН	Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки,	Зарегистрировано в Минюсте РФ 6 мая 2010 г. Регистрационный № 17126	Дублирующих норм не выявлено

	Наименование нормативного правового документа	Наименование СанПиН	Дата регистрации в Минюсте РФ	Результат сравнения
	1.2.2584-10» (с изменениями и дополнениями)	реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов		
8.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18 января 2010 г. № 3 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.2573-10»	Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ	Зарегистрировано в Минюсте РФ 17 марта 2010 г. Регистрационный № 16641	Дублирующих норм не выявлено
9.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 октября 2003 г. № 157 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты»	Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 декабря 2003 г. Регистрационный № 5298	Дублирующих норм не выявлено
10.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30 сентября 2009 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.4.6.2553-09»	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 ноября 2009 г. Регистрационный № 15172	Выявлена 1 дублирующая норма
11.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15 марта 2010 г. № 20 «Об утверждении СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10»	Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий	Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 апреля 2010 г. Регистрационный № 16824	Дублирующих норм не выявлено

ПРИЛОЖЕНИЕ В

Таблица П.В.1

Сводная таблица анализа Правил по охране труда и санитарно-эпидемиологических правил и норм на предмет выявления в них дублирующих норм

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
1	Правила по охране труда в жилищно-коммунальном хозяйстве	7	К выполнению работ в организациях жилищно-коммунального хозяйства допускаются работники, прошедшие обучение по охране труда и проверку знаний требований охраны труда в установленном порядке *(1). К выполнению работ с вредными и (или) опасными условиями труда допускаются работники, прошедшие обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) *(2). На тяжелых работах и работах с вредными и (или) опасными условиями труда запрещается применение труда женщин в соответствии с перечнем тяжелых работ и работ с	САНПИН 2.4.6.2553-09 Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	2. Общие требования Пункт: 2.3	Не допускается привлечение подростков к тяжелым работам, связанным с переносом и перемещением тяжестей вручную свыше установленных норм предельно допустимых нагрузок для лиц моложе 18 лет

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
			вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда женщин *(3), и применение труда лиц в возрасте до восемнадцати лет в соответствии с перечнем тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц в возрасте до восемнадцати лет			
2	Правила по охране труда в морских и речных портах	10	К выполнению работ с вредными и (или) опасными условиями труда допускаются работники, прошедшие обязательные предварительные медицинские осмотры 11. На отдельных работах с вредными и (или) опасными условиями труда ограничивается применение труда женщин в соответствии с Перечнем тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда женщин, утвержденным	САНПИН 2.4.6.2553-09 Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	2 Общие требования Пункт: 2.2	До достижения 18 лет не допускается прием на работу подростков (несовершеннолетних), которая может причинить вред их физическому или психическому здоровью. Перечень тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе 18 лет, определяется по-

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
			постановлением Правительства Российской Федерации 12. Запрещается применение труда лиц в возрасте до восемнадцати лет на работах с вредными и (или) опасными условиями труда в соответствии с Перечнем тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе восемнадцати лет			становлением Правительства Российской Федерации
2	Правила по охране труда в морских и речных портах	10	К выполнению работ с вредными и (или) опасными условиями труда допускаются работники, прошедшие обязательные предварительные медицинские осмотры 11. На отдельных работах с вредными и (или) опасными условиями труда ограничивается применение труда женщин в соответствии с Перечнем тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда женщин, утвержден-	САНПИН 2.4.6.2553-09 Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	5 Гигиенические требования к условиям производственной практики подростков Пункт: 5.2	Условия прохождения производственной практики по отдельным профессиям, входящим в перечень тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе 18 лет , и по обоснованным технологическим причинам и особенностям трудового процесса не могут

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
			ным постановлением Правительства Российской Федерации 12. Запрещается применение труда лиц в возрасте до восемнадцати лет на работах с вредными и (или) опасными условиями труда в соответствии с Перечнем тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе восемнадцати лет			быть соблюдены указанные требования, определяются санитарно-эпидемиологическими требованиями к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования. К производственной практике на рабочих местах по указанным профессиям допускаются учащиеся, прошедшие медицинский осмотр в установленном законодательством Российской Федерации порядке

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
3	Правила по охране труда в организациях связи	10	10. Работодатель должен обеспечить прохождение работниками обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических (в течение трудовой деятельности) медицинских осмотров в установленном порядке ³ . На отдельных работах с вредными и (или) опасными условиями труда ограничивается применение труда женщин в соответствии с Перечнем тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда женщин , утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации ⁴ . На отдельных работах с вредными и (или) опасными условиями труда ограничивается применение труда женщин в соответствии с Перечнем тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых за-	САНПИН 2.4.6.2553-09 Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	5.5. гигиенические требования к условиям производственной практики подростков Пункт: 5.2	5.2. Условия прохождения производственной практики по отдельным профессиям, входящим в перечень тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе 18 лет, и по обоснованным технологическим причинам и особенностям трудового процесса не могут быть соблюдены указанные требования, определяются санитарно-эпидемиологическими требованиями к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования. К производственной практике на рабочих местах по ука-

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
			прещается применение труда женщин, утвержденным			занным профессиям допускаются учащиеся, прошедшие медицинский осмотр в установленном законодательством Российской Федерации порядке
4	Правила по охране труда в сельском хозяйстве	117	Производственные процессы в сельском хозяйстве должны соответствовать требованиям, установленным в технической и технологической документации, нормативных правовых актах, содержащих государственные нормативные требования охраны труда, и Правилах. Безопасность производства сельскохозяйственных работ должна достигаться предупреждением опасных (аварийных) ситуаций в течение всего времени проведения производственных процессов и обеспечиваться: 11) соблюдением безопасных тех-	САНПИН 1.2.2584-10 Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов	IV. Требования безопасности при реализации пестицидов и агрохимикатов Пункт: 4.4	4.4. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие оптовую и розничную торговлю пестицидами и агрохимикатами, обязаны: – приобретать и реализовывать пестициды и агрохимикаты, прошедшие государственную регистрацию; – обеспечить отпуск потребителям препаратов только в таре изготовителя при наличии соответствующей информации о мерах безопасного обращения, включая

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
			нологий хранения, транспортирования и применения пестицидов и агрохимикатов			сведения об обращении с остатками непригодных к дальнейшему использованию пестицидов, агрохимикатов и тары из-под них; – соблюдать требования безопасности при перевозке и хранении пестицидов и агрохимикатов
4	Правила по охране труда в сельском хозяйстве	246	Работодатель и иные уполномоченные им должностные лица, ответственные за организацию и безопасность труда при работе с пестицидами, обязаны обеспечить: 1) своевременное прохождение работниками, привлекаемыми к работе с пестицидами, предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских; 2) допуск к работам профессионально подготовленных лиц, прошедших в установленном порядке подготовку по охране труда, не имеющих противопоказаний с оформлением наряда-	САНПИН 1.2.2584-10 Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов	II. Общие требования безопасности Пункт: 2.6	Хозяйствующие субъекты, занятые в сфере обращения с пестицидами и агрохимикатами, обязаны обеспечить: – соблюдение действующего законодательства Российской Федерации в области охраны труда, включая запрещение применения труда женщин на работах с опасными и вредными условиями труда, а также законодательства в части напряженности труда и норм подъема тяжестей работающими; –

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
			допуска; 3) обучение работников, привлекаемых к проведению работ с пестицидами мерам оказания первой помощи в случаях отравлений пестицидами			соблюдение установленных регламентов и условий хранения, транспортировки, реализации и применения указанных средств; – обучение лиц, имеющих контакт с пестицидами и агрохимикатами, по вопросам безопасного обращения с ними, включая меры оказания первой доврачебной помощи в случаях отравлений пестицидами или агрохимикатами
4	Правила по охране труда в сельском хозяйстве	246	Работодатель и иные уполномоченные им должностные лица, ответственные за организацию и безопасность труда при работе с пестицидами, обязаны обеспечить: б) наличие в местах работы с пестицидами и агрохимикатами аптечек для оказания первой доврачебной помощи в случаях отравлений, укомплектованных техническими	САНПИН 1.2.2584-10 Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвре-	II. Общие требования безопасности Пункт: 2.6	Хозяйствующие субъекты, занятые в сфере обращения с пестицидами и агрохимикатами, обязаны обеспечить: - наличие в местах работы с пестицидами и агрохимикатами аптечек для оказания первой доврачебной помощи в случаях отравлений, укомплекто-

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
			средствами и препаратами, указанными в рекомендациях по применению используемых пестицидов	живания и утилизации пестицидов и агрохимикатов		ванных техническими средствами и препаратами, указанными в рекомендациях по применению используемых пестицидов и агрохимикатов
4	Правила по охране труда в сельском хозяйстве	249	В целях обеспечения безопасности продукции пчеловодства и охраны пчел от воздействия пестицидов обработку участков вблизи пасек следует проводить в поздние часы путем опрыскивания наземной аппаратурой с обязательным оповещением владельцев пасек о необходимости исключения вылета пчел ранее срока, установленного при применении конкретных препаратов	САНПИН 1.2.2584-10 Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов	II. Общие требования безопасности Пункт: 2.26	В целях обеспечения безопасности продукции пчеловодства и охраны пчел от воздействия пестицидов обработку участков следует проводить в поздние часы путем опрыскивания наземной аппаратурой с обязательным оповещением владельцев пасек о необходимости исключения вылета пчел ранее срока, указанного в Каталоге и рекомендациях по применению конкретных препаратов

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
4	Правила по охране труда в сельском хозяйстве	247	До проведения обработок пестицидами, не позднее чем за 3 дня, должностные лица, ответственные за проведение указанных работ, должны обеспечить оповещение населения близлежащих населенных пунктов о запланированных работах. На границах обрабатываемых пестицидами площадей (участков) должны выставляться щиты (единые знаки безопасности) с указанием «Обработано пестицидами», содержащие информацию о мерах предосторожности и возможных сроках выхода на указанные территории. Знаки безопасности должны устанавливаться в пределах видимости от одного знака до другого, контрастно выделяться на окружающем фоне и находиться в поле зрения людей, для которых они предназначены. Знаки безопасности должны убираться только по-	САНПИН 1.2.2584-10 Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов	II. Общие требования безопасности Пункт: 2.16	До проведения обработок пестицидами, не позднее чем за 3 дня, ответственные за проведение работ должны обеспечить оповещение о запланированных работах населения близлежащих населенных пунктов, на границе с которыми размещаются подлежащие обработке площади, через средства массовой информации (радио, печатные органы, электронные средства и другие способы доведения информации до населения) о запланированных работах. На границах обрабатываемых пестицидами площадей (участков) выставляются щиты (единые знаки безопасности) с указанием «Обработано пестицида-

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
			сле окончания установленных сроков выхода людей для проведения полевых работ, уборки урожая и других работ			ми», содержащие информацию о мерах предосторожности и возможных сроках выхода на указанные территории. Знаки безопасности должны устанавливаться в пределах видимости от одного знака до другого, контрастно выделяться на окружающем фоне и находиться в поле зрения людей, для которых они предназначены. Убирают их только после окончания установленных сроков выхода людей для проведения полевых работ, уборки урожая и других
4	Правила по охране труда в сельском хозяйстве	248	При обращении с пестицидами должны соблюдаться санитарно-защитные зоны и минимальные разрывы от населенных мест, водных объектов, оздоровительных и санаторно-курортных уч-	САНПИН 1.2.2584-10 Гигиенические требования к безопасности процессов испыта-	II. Общие требования безопасности Пункт: 2.17	При обращении с пестицидами должны соблюдаться санитарно-защитные зоны и минимальные разрывы от населенных мест, водных объектов, оздорови-

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
			реждений. При этом должны учитываться направление ветра и возможность изменения направления воздушных потоков в период проведения защитных работ. Размеры санитарно-защитных зон при обработке сельскохозяйственных угодий пестицидами следует принимать в соответствии с установленными требованиями*(17).	ний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов		тельных и санаторно-курортных учреждений. При этом должна учитываться «роза ветров» и возможность изменения направления воздушных потоков в период проведения защитных работ с целью исключения загрязнения пестицидами атмосферного воздуха и водоемов в местах пребывания людей на прилегающих территориях
4	Правила по охране труда в сельском хозяйстве	292	С момента начала фумигации (газации) до окончания дегазации должна быть обеспечена круглосуточная охрана объекта. Работники, охраняющие объект, должны иметь противогазы и пройти инструктаж по охране труда	САНПИН 1.2.2584-10 Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утили-	Пункт: 18.4.	С момента начала фумигации (газации) до окончания дегазации должна быть обеспечена круглосуточная охрана объекта. Лица, охраняющие объект, должны иметь противогазы и пройти инструктаж по технике безопасности

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
				лизации пестицидов и агрохимикатов		
4	Правила по охране труда в сельском хозяйстве	291	Перед газацией у всех баллонов необходимо проверить исправность вентиля. Если колпак не отвинчивается легко рукой, его отвинчивают гаечным ключом. Не допускается ударять по баллону молотком. При использовании фумигантов, хранящихся в бочках, последние необходимо открывать специальными ключами. Запрещается подогревать пробки или выбивать их ударами зубила	САНПИН 1.2.2584-10 Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов	Пункт: 18.3	При перевозке баллоны необходимо укладывать колпаками в одну сторону и надежно укреплять, при погрузке и выгрузке – предохранять от толчков, падения и ударов; запрещается спускать их с транспортных средств колпаками вниз и переносить, держа за вентиль. Хранить баллоны на складах следует в вертикальном положении, пользуясь башмаками-подставками, при температуре, не превышающей 25°С. Перед газацией у всех баллонов проверяют исправность вентиля. Если колпак не отвинчивается легко рукой, его отвинчивают га-

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
						ечным ключом. Категорически запрещается ударять по баллону молотком. При использовании фумигантов, хранящихся в бочках, последние необходимо открывать специальными ключами. Запрещается подогревать пробки или выбивать их ударами зубила
4	Правила по охране труда в сельском хозяйстве	295	Использование для фумигации препаратов на основе серы допускается лишь для незагруженных складских помещений. При этом в смежных помещениях не должны находиться люди, животные и пищевая продукция	САНПИН 1.2.2584-10 Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов	Пункт: 18.7	Использование для фумигации препаратов на основе серы допускается лишь для незагруженных складских помещений. При этом в смежных помещениях не должны находиться люди, животные и пищевая продукция

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
4	Правила по охране труда в сельском хозяйстве	298	Дегазация помещений, подвергнутых фумигации, проводится в сроки, указанные в рекомендациях (инструкциях) по применению конкретных препаратов, путем проветривания с применением приточно-вытяжной вентиляции или проветривания через окна и двери. При использовании для фумигации пестицидов, пары которых тяжелее воздуха, после завершения работ необходимо обеспечить проветривание подвальных помещений	САНПИН 1.2.2584-10 Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов	XVIII. Требования безопасности при фумигации (газации) помещений и почвы Пункт: 18.10	Дегазация помещений, подвергнутых фумигации, проводится в сроки, установленные Каталогом и рекомендациями (инструкцией) по применению конкретных препаратов, путем проветривания с применением приточно-вытяжной вентиляции или проветривания через окна и двери. При использовании для фумигации пестицидов, пары которых тяжелее воздуха, после завершения работ необходимо обеспечить проветривание подвальных помещений
4	Правила по охране труда в сельском хозяйстве	300	Окончание дегазации устанавливается руководителем работ с оформлением письменного разрешения на право пользования помещением. Допуск работников	САНПИН 1.2.2584-10 Гигиенические требования к безопасности про-	XVIII. Требования безопасности при фуми-	Окончание дегазации устанавливается руководителем работ с оформлением письменного разрешения на право пользования по-

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
			в обработанные помещения возможен после истечения установленных сроков дегазации, сквозного проветривания и при содержании фумиганта в воздухе рабочей зоны не выше гигиенических нормативов. Для повышения объективности контроля за 2 часа до проверки на полноту дегазации помещение должно быть закрыто	цессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов	газии (газации) помещений и почвы Пункт: 18.12	мещением. Допуск людей в обработанные помещения возможен после истечения установленных сроков дегазации, сквозного проветривания и содержания фумиганта в воздухе рабочей зоны не выше гигиенических нормативов. Для повышения объективности контроля за 2 часа до проверки на полноту дегазации помещение должно быть закрыто
4	Правила по охране труда в сельском хозяйстве	749	Помещения (агрегаты) для обработки сельскохозяйственных животных должны оборудоваться системой локальной канализации и очистки сточных вод, обеспечивающей возможность сброса сточных вод в инженерные сети канализации или водоем. Полы из водонепроницаемых материалов должны иметь уклон в сторону	САНПИН 1.2.2584-10 Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвре-	ХIII. Требования безопасности при применении пестицидов в животноводстве и при возде-	Помещения для обработки животных оборудуются системой локальной канализации и очистки сточных вод, обеспечивающей возможность сброса сточных вод в инженерные сети канализации или в водоем. Полы из водонепроницаемых материалов дол-

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
			трапов. Помещения оборудуются системой принудительной вентиляции	живания и утилизации пестицидов и агрохимикатов	львании кормовых культур Пункт: 13.6.	жны иметь уклон в сторону трапов. Помещения оборудуются системой принудительной вентиляции
4	Правила по охране труда в сельском хозяйстве	752	Возобновление работ в помещениях, где проводились обработки пестицидами, возможно только по истечении времени экспозиции и не ранее сроков допуска людей в обработанные помещения, указанных в рекомендациях (наставлениях) по применению конкретных препаратов. При этом предварительно необходимо проводить проветривание помещений с применением приточно-вытяжной вентиляции или (при отсутствии механической вентиляции) проветривания через окна и двери не менее 30 минут	САНПИН 1.2.2584-10 Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов	ХIII. Требования безопасности при применении пестицидов в животноводстве и при возделывании кормовых культур Пункт: 13.11	Возобновление работ в помещениях, где проводились обработки пестицидами, возможно только по истечении времени экспозиции и не ранее сроков допуска людей в обработанные помещения, указанных в рекомендациях (наставлениях) по применению конкретных препаратов. При этом предварительно проводится проветривание помещений с применением приточно-вытяжной вентиляции или (при отсутствии механической вентиляции) проветривания через окна и две-

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
						ри не менее 30 минут. При наличии признаков возможного нарушения установленных регламентов применения пестицида проводится выборочный лабораторный контроль воздуха помещений на наличие остаточных количеств пестицида; содержание препарата не должно превышать установленные нормативы
4	Правила по охране труда в сельском хозяйстве	1359	Использование специализированного транспорта не по назначению не допускается. Не допускается также совместная перевозка с пестицидами других грузов и совместная перевозка пестицидов, несовместимых по своим физико-химическим свойствам (например, летучести, окисляемости), пожароопасности и взрывоопасности. Совместная транспортировка пестицидов может осу-	САНПИН 1.2.2584-10 Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пести-	VI. Требования безопасности при транспортировке пестицидов и агрохимикатов Пункт: 6.2.	Использование специализированного транспорта не по назначению не допускается. Не допускается также совместная перевозка с пестицидами и агрохимикатами других грузов и совместная перевозка пестицидов и агрохимикатов, несовместимых по своим физико-химическим свойствам (летучести, окисля-

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
			существляться с учетом совместности физико-химических свойств (летучести, окисляемости), пожароопасности и взрывоопасности. При контейнерной перевозке пестицидов в одном транспортном средстве возможно размещение контейнеров с различными видами и формами пестицидов	цидов и агрохимикатов		емости и пр.), пожаро- и взрывоопасности
4	Правила по охране труда в сельском хозяйстве	1402	Склады для хранения пестицидов должны предусматривать наличие помещений: 1) для хранения и отпуска пестицидов. В случае наличия веществ первого класса опасности для их хранения и отпуска предусматривается отдельное изолированное помещение или выделенный отсек помещения под замком, которое после окончания работы должно быть опечатано. Такое же помещение должно быть выделено для хранения и отпуска пожароопасных и взрывоопасных веществ; 2) для	САНПИН 1.2.2584-10 Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов	V. Требования безопасности при хранении и отпуске пестицидов и агрохимикатов Пункт: 5.7	Планировка складов предусматривает наличие помещений: – для хранения и отпуска пестицидов или агрохимикатов; в случае наличия веществ первого класса опасности для их хранения и отпуска предусматривается отдельное изолированное помещение или выделенный отсек помещения под замком, которое после окончания работы должно быть опечатано; такое же помеще-

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
			очистки и обеззараживания спецодежды, спецобуви, средств индивидуальной защиты работающих			ние должно быть выделено для хранения и отпуска пожаро- и взрывоопасных веществ; – для очистки и обеззараживания спецодежды, спецобуви, средств индивидуальной защиты работающих
4	Правила по охране труда в сельском хозяйстве	1403	В складах для хранения пестицидов с постоянным пребыванием работников оборудуется специальное помещение вне зоны складирования препаратов для приема пищи и отдыха, хранения питьевой воды и продуктов питания, домашней одежды (раздельно от рабочей одежды и других средств индивидуальной защиты)	САНПИН 1.2.2584-10 Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов	V. Требования безопасности при хранении и отпуске пестицидов и агрохимикатов Пункт: 5.8	В складах для хранения пестицидов и агрохимикатов с постоянным пребыванием персонала оборудуется специальное помещение для работников вне зоны складирования препаратов – для приема пищи и отдыха, хранения питьевой воды и продуктов питания, домашней одежды (раздельно от рабочей одежды и других СИЗ). Пребывание кладовщика и других лиц на складе допускается только на время при-

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
						ема и выдачи препаратов и иной кратковременной работы. Присутствие посторонних лиц, не занятых непосредственно работой на складе, не допускается
4	Правила по охране труда в сельском хозяйстве	1404	Погрузочно-разгрузочные работы, очистка, мойка и обезвреживание тары должны быть механизированы. Выбор средств механизации проводят с учетом вместимости склада	САНПИН 1.2.2584-10 Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов	V. Требования безопасности при хранении и отпуске пестицидов и агрохимикатов Пункт: 5.9	Погрузочно-разгрузочные работы, очистка, мойка и обезвреживание тары должны быть механизированы. Выбор средств механизации (штабелеры, монорельсы, кран-балки, электрокары, автопогрузчики и другие) проводят с учетом мощности склада
4	Правила по охране труда в сельском хозяйстве	1405	Пестициды на склады должны поступать в таре, отвечающей требованиям технической документации изготовителя на кон-	САНПИН 1.2.2584-10 Гигиенические требования к без-	V. Требования безопасности при хра-	Пестициды и агрохимикаты на склады должны поступать в таре, отвечающей требованиям соответ-

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
	стве		кретный препарат. На каждой упаковочной единице должна быть оформленная в установленном порядке тарная этикетка. К каждой упаковочной единице должны прилагаться (приклеиваться или наноситься непосредственно на тару) рекомендации по применению, утвержденные в установленном порядке	опасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов	нении и отпуске пестицидов и агрохимикатов Пункт: 5.11	ствующей нормативной и технической документации на конкретный препарат. На каждой упаковочной единице должна быть оформленная в установленном порядке тарная этикетка. К каждой упаковочной единице должны прилагаться (приклеиваться или наноситься непосредственно на тару) рекомендации по применению, утвержденные в установленном порядке
4	Правила по охране труда в сельском хозяйстве	1406	Складирование пестицидов следует проводить в штабелях, на поддонах и стеллажах. Высота штабеля при хранении препаратов в мешках, металлических барабанах, бочках вместимостью не менее 5 л, картонных и полимерных коробках, ящиках, флягах допускается в три яруса. При ис-	САНПИН 1.2.2584-10 Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, приме-	V. Требования безопасности при хранении и отпуске пестицидов и агрохимика-	Складирование пестицидов следует проводить в штабелях, на поддонах и стеллажах. Высота штабеля при хранении препаратов в мешках, металлических барабанах, бочках вместимостью не менее 5 л, картонных и полимер-

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
			<p>пользовании стеллажей высота складирования может быть увеличена. Минимальное расстояние между стеной и грузом должно быть не менее 0,8 м, между перекрытием и грузом – 1 м, между светильником и грузом – 0,5 м. Запрещается хранение пестицидов навалом. Жидкие и порошкообразные (гранулированные, сыпучие) препараты хранятся отдельно (в различных секциях). Складирование бочек, бидонов с горючими жидкими пестицидами производится обязательно пробками вверх</p>	<p>нения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов</p>	<p>тов Пункт: 5.10</p>	<p>ных коробках, ящиках, флягах допускается в три яруса. При использовании стеллажей высота складирования может быть увеличена. Минимальное расстояние между стеной и грузом должно быть не менее 0,8 м, между перекрытием и грузом – 1 м, между светильником и грузом – 0,5 м. Запрещается хранение пестицидов навалом. Жидкие и порошкообразные (гранулированные, сыпучие) препараты хранятся отдельно (в различных секциях). Складирование бочек, бидонов с горючими жидкими пестицидами и агрохимикатами производится обязательно пробками вверх. Запрещается приме-</p>

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
						нять для вскрытия тары инструменты и приспособления, которые могут вызвать искру
4	Правила по охране труда в сельском хозяйстве	1397	Складские территории, предназначенные для хранения свыше 50 тонн пестицидов, должны быть обеспечены водопроводом и системой очистки сточных вод от пестицидов. На территории складов пестицидов вместимостью менее 50 тонн выделяется площадка с водонепроницаемыми колодцами-нейтрализаторами или другими емкостями для сбора и обезвреживания сточных и промывных вод, загрязненных пестицидами	САНПИН 1.2.2584-10 Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов	V. Требования безопасности при хранении и отпуске пестицидов и агрохимикатов Пункт: 5.4	Складские территории, предназначенные для хранения свыше 50 тонн пестицидов, должны быть обеспечены водопроводом и системой очистки сточных вод от пестицидов. На территории складов пестицидов вместимостью менее 50 тонн, а также складов для хранения агрохимикатов выделяется площадка с водонепроницаемыми колодцами – нейтрализаторами или другими емкостями для сбора и обезвреживания сточных и промывных вод, загрязненных пестицидами и агрохимикатами.

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
4	Правила по охране труда в сельском хозяйстве	1398	Запрещается использовать помещения складов пестицидов для хранения продуктов питания, фуража, различных предметов хозяйственного и бытового назначения	САНПИН 1.2.2584-10 Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов	V. Требования безопасности при хранении и отпуске пестицидов и агрохимикатов Пункт: 5.5	Запрещается использовать помещения складов для хранения продуктов питания, фуража, различных предметов хозяйственного и бытового назначения
4	Правила по охране труда в сельском хозяйстве	1401	Перед началом работ на складах, оборудованных приточно-вытяжной вентиляцией, должно быть осуществлено 30-минутное проветривание помещений, а при отсутствии принудительной вентиляции – их сквозное проветривание	САНПИН 1.2.2584-10 Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвре-	V. Требования безопасности при хранении и отпуске пестицидов и агрохимикатов	Перед началом работ на складах, оборудованных приточно-вытяжной вентиляцией, должно быть осуществлено 30-минутное проветривание помещений, а при отсутствии принудительной вентиляции – их сквозное проветривание

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
				живания и утилизации пестицидов и агрохимикатов	Пункт: 5.6	
4	Правила по охране труда в сельском хозяйстве	1408	Прием, хранение и выдача пестицидов осуществляется в соответствии с технической документацией на конкретный препарат. Пребывание заведующего складом и других работников на складе допускается только на время приема и выдачи пестицидов и иной кратковременной работы. Присутствие работников, не занятых непосредственно работой на складе, не допускается. В нерабочее время двери и окна склада должны быть закрыты. Заведующий складом должен знать класс опасности пестицидов, их пожароопасные и взрывоопасные свойства, назначение, правила обращения, включая правила обезвреживания в случаях пролива или просыпей препаратов, и	САНПИН 1.2.2584-10 Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов	V. Требования безопасности при хранении и отпуске пестицидов и агрохимикатов Пункт: 5.12	Прием, хранение, учет и выдачу пестицидов и агрохимикатов осуществляет заведующий складом, который должен знать их класс опасности, пожароопасные и взрывоопасные свойства, назначение, правила обращения, включая правила обезвреживания в случаях пролива или просыпей препаратов, и меры первой помощи работающим в случаях отравлений

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
			меры первой помощи работникам в случаях отравлений			
4	Правила по охране труда в сельском хозяйстве	1409	Пестициды должны отпускаться со склада в заводской упаковке в количествах, соответствующих планам работ на один день. При необходимости отпуска меньших количеств, пестицид должен быть отпущен в таре, освободившейся от хранения данного пестицида. По окончании работы неиспользованные остатки вместе с тарой возвращаются на склад с составлением акта или записи в книге учета (прихода-расхода) пестицидов	САНПИН 1.2.2584-10 Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов	V. Требования безопасности при хранении и отпуске пестицидов и агрохимикатов Пункт: 5.13	5.13. Пестициды должны отпускаться со склада в заводской упаковке. При необходимости отпуска меньших количеств того или иного препарата он может быть отпущен в таре, освободившейся от хранения данного пестицида, при соблюдении условий безопасности при перезатаривании препарата: перефасовка в изолированном помещении при наличии местной вытяжной вентиляции и обязательном использовании работающими СИЗ. Запрещается отпускать пестициды в бумагу, мешки из ткани и посуду, предназначенную для хранения, транспортировки пищевых

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
						продуктов. Прием, хранение и выдача агрохимикатов осуществляется в соответствии с действующей нормативной и/или технической документацией на конкретный препарат
4	Правила по охране труда в сельском хозяйстве	1409	Пестициды должны отпускаться со склада в заводской упаковке в количествах, соответствующих планам работ на один день. При необходимости отпуска меньших количеств, пестицид должен быть отпущен в таре, освободившейся от хранения данного пестицида. По окончании работы неиспользованные остатки вместе с тарой возвращаются на склад с составлением акта или записи в книге учета (прихода-расхода) пестицидов	САНПИН 1.2.2584-10 Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов	V. Требования безопасности при хранении и отпуске пестицидов и агрохимикатов Пункт: 5.14	Пестициды отпускаются потребителям в количествах, соответствующих планам работ на один день. По окончании работы неиспользованные остатки вместе с тарой возвращаются на склад с составлением акта или записи в книге учета (прихода-расхода) пестицидов

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
5	Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями		Дублирующих норм не выявлено			
6	Правила по охране труда при проведении работ в легкой промышленности		Дублирующих норм не выявлено			
7	Правила по охране труда в лесозаготовительном, деревообрабатывающем производствах и при проведении		Дублирующих норм не выявлено			

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
	лесохозяйственных работ					
8	Правила по охране труда на автомобильном транспорте		Дублирующих норм не выявлено			
9	Правила по охране труда на городском электрическом транспорте		Дублирующих норм не выявлено			
10	Правила по охране труда на судах морского и речного флота	7	В соответствии со статьей 265 Кодекса (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, N 1, ст. 3; 2006, N 27, ст. 2878; 2013, N 14, ст. 1666) запрещается применение труда лиц в возрасте до 18 лет на работах , предусмотренных Перечнем тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями	САНПИН 2.4.6.2553-09 Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-	2 Общие требования Пункт: 2.2	До достижения 18 лет не допускается прием на работу подростков (несовершеннолетних), которая может причинить вред их физическому или психическому здоровью. перечень тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда,

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
			труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе 18 лет, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 25 февраля 2000 г. N 163 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, N 10, ст. 1131; 2001, N 26, ст. 2685; 2011, N 26, ст. 3803)	летнего возраста		при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе 18 лет, определяется постановлением Правительства Российской Федерации
11	Правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов	132	При размещении пестицидов необходимо соблюдать следующие требования: 1) пестициды размещаются в штабелях, на поддонах и стеллажах; 2) высота штабеля при хранении пестицидов в мешках, металлических барабанах, бочках вместимостью не менее 5 л, картонных и полимерных коробках, ящиках, флягах допускается в три ряда. При использовании стеллажей высота складирования может быть увеличена; 3) минимальное расстояние между размещенными пестицидами (грузом) составляет	САНПИН 1.2.2584-10 Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов V. Требования	V. Требования безопасности при хранении и отпуске пестицидов и агрохимикатов Пункт: 5.10	Складирование пестицидов следует проводить в штабелях, на поддонах и стеллажах. Высота штабеля при хранении препаратов в мешках, металлических барабанах, бочках вместимостью не менее 5 л, картонных и полимерных коробках, ящиках, флягах допускается в три яруса. при использовании стеллажей высота складирования может быть увеличена. Минимальное расстоя-

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
			не менее 0,8 м, между перекрытием и грузом – 1 м, между светильником и грузом – 0,5 м; 4) запрещается хранить пестициды навалом	безопасности при хранении и отпуске пестицидов и агрохимикатов		ние между стеной и грузом должно быть не менее 0,8 м, между перекрытием и грузом – 1 м, между светильником и грузом – 0,5 м. Запрещается хранение пестицидов навалом. Жидкие и порошкообразные (гранулированные, сыпучие) препараты хранятся отдельно (в различных секциях). складирование бочек, бидонов с горючими жидкими пестицидами и агрохимикатами производится обязательно пробками вверх. запрещается применять для вскрытия тары инструменты и приспособления, которые могут вызвать искру

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
12	Правила по охране труда при выполнении окрасочных работ	10	К выполнению работ с вредными и (или) опасными условиями труда допускаются работники, прошедшие обязательные предварительные медицинские осмотры 3. На отдельных работах с вредными и (или) опасными условиями труда ограничивается применение труда женщин в соответствии с перечнем тяжелых работ и работ с вредными и (или) опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда женщин 4. Запрещается применение труда лиц в возрасте до восемнадцати лет на работах с вредными и (или) опасными условиями труда в соответствии с перечнем тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе восемнадцати лет	САНПИН 2.4.6.2553-09 Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	2 Общие требования Пункт: 2.2	До достижения 18 лет не допускается прием на работу подростков (несовершеннолетних), которая может причинить вред их физическому или психическому здоровью. перечень тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе 18 лет , определяется постановлением Правительства Российской Федерации
12	Правила по охране тру-	53	53. Перелив ЛКМ и растворителей из бочек, бидонов и другой	САНПИН 2.2.3.1384-03 Ги-	XXIII. Гигиениче-	Перелив и разлив окрасочных материалов из бо-

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
	да при выполнении окрасочных работ		тары весом более 10 кг должен быть механизирован. Для исключения загрязнения пола и оборудования красками перелив или разлив из одной тары в другую должен производиться на поддонах с бортами высотой не менее 50 мм. Пролитые на поверхность пола ЛКМ следует немедленно убирать с применением опилок, песка или сорбирующих материалов и протереть ветошью, смоченной соответствующим ЛКМ растворителем. После этого очищенную поверхность необходимо обработать водой с моющим средством	гиена труда. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи	ские требования к проведению изоляционных работ Пункт: 27.8	чек, бидонов и другой тары весом более 10 кг для приготовления рабочих растворов механизмуется. для исключения загрязнения пола и оборудования красками перелив или разлив из одной тары в другую производят на поддонах с бортами не ниже 50 мм
13	Правила по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ	Дублирующих норм не выявлено				

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
14	Правила по охране труда при добыче (вылове), переработке водных биоресурсов и производстве отдельных видов продукции из водных биоресурсов		Дублирующих норм не выявлено			
15	Правила по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов	135	Сушка и предварительный нагрев пластических материалов должны производиться в технологическом оборудовании, исключающем загрязнение воздуха рабочей зоны вредными веществами	САНПИН 2.2.3.-1385-03 Гигиенические требования к предприятиям производства строительных материалов и конструкций	XXXI. Производство строительных материалов и изделий из полимерного сырья Пункт:	Сушка и предварительный нагрев пластических материалов должны производиться в оборудовании, не допускающем загрязнения воздуха рабочей зоны вредными веществами

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
					31.14	
15	Правила по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов	137	Загрузка пресс-порошка в бункеры пресс-автоматов, реактопласт-автоматов, роторных линий и таблетмашин должна быть механизирована	САНПИН 2.2.3.1385-03 Гигиенические требования к предприятиям производства строительных материалов и конструкций	XXXI. Хххi. производство строительных материалов и изделий из полимерного сырья Пункт: 31.18	Загрузка пресс-порошка в бункер пресс-автоматов, реактопласт-автоматов, роторных линий и таблетмашин механизирована и укрывается с организацией местной вытяжной вентиляции
16	Правила по охране труда при нанесении металлопокрытий	Дублирующих норм не выявлено				

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
17	Правила по охране труда при осуществлении охраны (защиты) объектов и (или) имущества	11	Работодатель должен обеспечить прохождение работниками обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических (в течение трудовой деятельности) медицинских осмотров в соответствии с Порядком проведения обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда*(3). На отдельных работах с вредными и (или) опасными условиями труда ограничивается применение труда женщин в соответствии с Перечнем тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда женщин	САНПИН 2.4.6.2553-09 Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	2 Общие требования Пункт: 2.2	До достижения 18 лет не допускается прием на работу подростков (несовершеннолетних), которая может причинить вред их физическому или психическому здоровью. перечень тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе 18 лет, определяется постановлением Правительства Российской Федерации

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
18	Правила по охране труда при производстве отдельных видов пищевой продукции		Дублирующих норм не выявлено			
19	Правила по охране труда при производстве цемента		Дублирующих норм не выявлено			
20	Правила по охране труда при работе на высоте		Дублирующих норм не выявлено			
21	Правила по охране труда при размещении, монтаже, техниче-		Дублирующих норм не выявлено			

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
	ском обслуживании и ремонте технологического оборудования					
22	Правила по охране труда при хранении, транспортировании и реализации нефтепродуктов		Дублирующих норм не выявлено			
23	Правила по охране труда при эксплуатации холодильных установок		Дублирующих норм не выявлено			

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
24	Правила по охране труда при эксплуатации тепловых энергоустановок		Дублирующих норм не выявлено			
25	Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок		Дублирующих норм не выявлено			
26	Правила по охране труда при производстве дорожных строительных и ремонтно-строительных работ		Дублирующих норм не выявлено			

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
27	Правила по охране труда в строительстве	64	Места проведения строительного производства с использованием пылевидных материалов, а также рабочие места у машин для дробления, размола и просеивания этих материалов должны быть обеспечены аспирационными или вентиляционными системами (прветриванием). Управление затворами, питателями и механизмами на установках для переработки извести, цемента, гипса и других пылевых материалов следует осуществлять с выносных пультов	САНПИН 2.2.3.1384-03 Гигиена труда. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи	VI. Гигиенические требования к организации рабочего места Пункт: 6.4	Участки, на которых проводятся работы с пылевидными материалами, а также рабочие места у машин для дробления, размола и просеивания этих материалов обеспечиваются аспирационными или вентиляционными системами (прветриванием). Управление затворами, питателями и механизмами на установках для переработки извести, цемента, гипса и других пылевых материалов следует осуществлять с выносных пультов
27	Правила по охране труда в строительстве	149	С целью исключения размыва грунта, образования оползней, обрушения стенок выемок в местах производства земляных работ до их начала необходимо обеспечить отвод поверхностных и подземных вод. Место производства работ	САНПИН 2.2.3.1384-03 Гигиена труда. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского	XVI. Гигиенические требования к выполнению земляных ра-	В местах производства земляных работ до их начала обеспечивается отвод поверхностных и подземных вод

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
			должно быть очищено от валунов, деревьев, строительного мусора	хозяйства, связи. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи	бот Пункт: 16.4	
27	Правила по охране труда в строительстве	149	С целью исключения размыва грунта, образования оползней, обрушения стенок выемок в местах производства земляных работ до их начала необходимо обеспечить отвод поверхностных и подземных вод. Место производства работ должно быть очищено от валунов, деревьев, строительного мусора	САНПИН 2.2.3.1384-03 Гигиена труда. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи.	XVI. Гигиенические требования к выполнению земляных работ Пункт: 16.5	Места производства земляных работ очищаются от валунов, деревьев, строительного мусора
27	Правила по охране труда в строительстве	153	При размещении рабочих мест в выемках их размеры должны быть достаточными для размещения конструкций, оборудования, оснастки, проходов на рабочие места	САНПИН 2.2.3.1384-03 Гигиена труда. Предприятия отдельных отрас-	XVI. Гигиенические требования к выполне-	При выполнении земляных работ на рабочем месте в траншее ее размеры должны обеспечивать размещение конструкций, оборудова-

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
			шириной не менее 0,6 м, а также необходимое пространство в зоне выполнения работ	лей промышленности, сельского хозяйства, связи. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи	нию земляных работ Пункт: 16.7	ния и оснастки, а также проходы на рабочих местах и к рабочим местам шириной не менее 0,6 м и необходимое пространство в зоне работ
27	Правила по охране труда в строительстве	219	Цемент необходимо хранить в силосах, бункерах, ларях и других закрытых емкостях, принимая меры против распыления в процессе загрузки и выгрузки. Загрузочные отверстия должны быть закрыты защитными решетками, а люки в защитных решетках закрыты на замок	САНПИН 2.2.3.1384-03 Гигиена труда. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи	XVII. Гигиенические требования к проведению бетонных и железобетонных работ Пункт: 17.2	Цемент следует хранить в силосах, бункерах, ларях и других закрытых емкостях, принимая меры против распыления в процессе загрузки и выгрузки

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
27	Правила по охране труда в строительстве	220	При использовании пара для прогрева инертных материалов, находящихся в бункерах или других емкостях, следует применять меры, предотвращающие проникновение пара в рабочие помещения. Спуск работников в камеры, обогреваемые паром, допускается после отключения подачи пара, а также охлаждения камеры и находящихся в ней материалов и изделий до 40 °С	САНПИН 2.2.3.1384-03 Гигиена труда. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи	XVII. Гигиенические требования к проведению бетонных и железобетонных работ Пункт: 17.3	При применении пара для подогрева инертных материалов, находящихся в бункерах или других емкостях, следует принять меры против проникновения пара в рабочие помещения. Спуск рабочих в камеры, обогреваемые паром, допускается после отключения подачи пара, а также охлаждения камеры и находящихся в ней материалов и изделий до 40 град. С
27	Правила по охране труда в строительстве	227	При применении бетонных смесей с химическими добавками следует использовать защитные перчатки и очки	САНПИН 2.2.3.1384-03 Гигиена труда. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи. Предприятия от-	XVII. Гигиенические требования к проведению бетонных и железобетонных	При использовании бетонных смесей с химическими добавками принимаются меры по предупреждению ожогов кожи и повреждения глаз работающих за счет использования соответствующих приемов выполнения работ и средств индивиду-

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
				дельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи	работ Пункт: 17.4	альной защиты
27	Правила по охране труда в строительстве	257	Окраску и антикоррозионную защиту конструкций и оборудования в случаях, когда они выполняются на строительной площадке, следует производить до их подъема на проектную отметку. После подъема производить окраску или антикоррозионную защиту следует только в местах стыков и соединений конструкций	САНПИН 2.2.3.1384-03 Гигиена труда. Предприятия отделельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи. Предприятия отделельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи	XX. Гигиенические требования к выполнению монтажных работ Пункт: 20.3	Окраску и антикоррозийную защиту конструкций и оборудования в случаях, когда они выполняются на строительной площадке, следует производить до их подъема. После подъема производить окраску или антикоррозийную защиту следует только в местах стыков или соединения конструкций
27	Правила по охране труда в строительстве	258	Распаковка и расконсервация подлежащего монтажу оборудования должны производиться в зоне, отведенной в соответствии с организационно-технологической документацией на строительное производство, и осуществляться	САНПИН 2.2.3.1384-03 Гигиена труда. Предприятия отделельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи	XVII. Гигиенические требования к проведению бетонных и	Распаковку и расконсервацию подлежащего монтажу оборудования следует производить в зоне, отведенной в соответствии с проектом производства работ, и осуществлять на

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
			на специальных стеллажах или прокладках высотой не менее 1 м. (в ред. Приказа Минтруда России от 31.05.2018 № 336н)	хозяйства, связи. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи	железобетонных работ Пункт: 20.4	специальных стеллажах или прокладках высотой не менее 100 мм
27	Правила по охране труда в строительстве	281	Укрупнительная сборка и доизготовление подлежащих монтажу конструкций и оборудования должны выполняться в специально предназначенных для этого местах	САНПИН 2.2.3.1384-03 Гигиена труда. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи	ХХ. Гигиенические требования к выполнению монтажных работ Пункт: 20.5	Укрупнительную сборку и доизготовление подлежащих монтажу конструкций и оборудования (нарезка резьбы на трубах, гнутье труб, подгонка стыков и тому подобные работы) следует выполнять на специально предназначенных для этого местах
27	Правила по охране труда в строительстве	327	На участках работ, в помещениях, где ведутся изоляционные работы с выделением вредных и пожароопасных веществ, не допускается выполнение других работ и нах-	САНПИН 2.2.3.1384-03 Гигиена труда. Предприятия отдельных отрас-	ХХIII. Гигиенические требования к проведе-	На участках работ, в помещениях, где ведутся изоляционные работы с выделением химических веществ, не допускается

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
			ождение посторонних лиц	лей промышленности, сельского хозяйства, связи. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи	нию изоляционных работ Пункт: 23.1	выполнение других работ
27	Правила по охране труда в строительстве	328	Изоляционные работы на технологическом оборудовании и трубопроводах должны выполняться до их установки или после постоянного закрепления	САНПИН 2.2.3.1384-03 Гигиена труда. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи	XXIII. Гигиенические требования к проведению изоляционных работ Пункт: 23.2	Изоляционные работы на технологическом оборудовании и трубопроводах выполняются до их установки или после постоянного закрепления
27	Правила по охране труда в строи-	329	При проведении изоляционных работ внутри аппаратов или закрытых помещений рабочие ме-	САНПИН 2.2.3.1384-03 Гигиена труда	XXIII. Гигиенические тре-	При проведении изоляционных работ внутри аппаратов или закрытых поме-

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
	тельстве		ста должны быть обеспечены вентиляцией (проветриванием) и местным освещением от электросети напряжением не выше 12 В с арматурой во взрывобезопасном исполнении	Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи	бования к проведению изоляционных работ Пункт: 23.3	щений рабочие места обеспечиваются механической вентиляцией и местным освещением
27	Правила по охране труда в строительстве	332	При выполнении изоляционных работ с применением горячего битума работники должны использовать специальные костюмы с брюками, выпущенными поверх сапог	САНПИН 2.2.3.1384-03 Гигиена труда. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи.	XXIII. Гигиенические требования к проведению изоляционных работ Пункт: 23.4	При проведении изоляционных работ с применением горячего битума работники обеспечиваются брезентовыми костюмами с брюками, выпущенными поверх сапог

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
27	Правила по охране труда в строительстве	333	При перемещении горячего битума на рабочих местах вручную следует применять металлические бачки, имеющие форму усеченного конуса, обращенного широкой частью вниз, с плотно закрывающимися крышками и запорными устройствами	САНПИН 2.2.3.1384-03 Гигиена труда. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи.	XXIII. Гигиенические требования к проведению изоляционных работ Пункт: 23.5	Битумную мастику следует доставлять к рабочим местам по битумопроводу или в емкостях при помощи грузоподъемного крана. При необходимости перемещения битума на рабочих местах вручную следует применять металлические бачки с плотно закрывающимися крышками
27	Правила по охране труда в строительстве	340	При приготовлении и заливке пенополиуретана должны быть выполнены следующие требования: при выполнении технологических операций должно быть исключено попадание компонентов на кожный покров работников	САНПИН 2.2.3.1384-03 Гигиена труда. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи.	XXIII. Гигиенические требования к проведению изоляционных работ Пункт: 27.7	При изготовлении и заливке пенополиуретана следует исключать попадание компонентов на кожные покровы работника

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
				ности, сельского хозяйства, связи		
27	Правила по охране труда в строительстве	341	Стекловату и шлаковату следует подавать к месту работы в контейнерах или пакетах, соблюдая условия, исключаящие распыление	САНПИН 2.2.3.1384-03 Гигиена труда. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи	XXIII. Гигиенические требования к проведению изоляционных работ Пункт: 27.8	Стекловату, шлаковату, асбестовую крошку, цемент следует подавать к месту работы в контейнерах или пакетах с соблюдением условий, исключаящих их распыление
27	Правила по охране труда в строительстве	357	Не допускается выполнение кровельных работ во время гололеда, тумана, исключаящего видимость в пределах фронта работ, грозы и ветра со скоростью 15 м/с и более	САНПИН 2.2.3.1384-03 Гигиена труда. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи. Предприятия от-	XXV. Гигиенические требования к проведению кровельных работ Пункт:	Выполнение кровельных работ во время гололеда, тумана, исключаящего видимость в пределах фронта работ, грозы и ветра со скоростью 15 м/с и более не допускается

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
				дельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи	25.2	
27	Правила по охране труда в строительстве	395	В помещениях, где осуществляется монтаж аккумуляторных батарей, до начала работ по пайке пластин и заливке банок электролитом должны быть закончены отделочные работы, испытаны системы вентиляции, отопления и освещения, а в доступных местах установлены емкости с растворами для нейтрализации кислот и щелочей	САНПИН 2.2.3.1384-03 Гигиена труда. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи	XXXII. Гигиенические требования к электро-монтажным работам Пункт: 32.2	В помещениях, где осуществляется монтаж аккумуляторных батарей, до начала работ по пайке пластин и заливке банок электролитом следует закончить отделочные работы, испытать системы вентиляции, отопления и освещения, а в доступных местах установить емкости с растворами для нейтрализации кислот и щелочей
27	Правила по охране труда в строительстве	396	Кислотный электролит следует готовить в освинцованных или стальных гуммированных емкостях. Использовать для разведения электролита стеклянные или эмалированные сосуды запрещается	САНПИН 2.2.3.1384-03 Гигиена труда. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского	XXXII. Гигиенические требования к электро-монтаж-	Кислотный электролит следует приготавливать в освинцованных или стальных гуммированных емкостях, использовать для разведения электролита стеклянные или эмалиро-

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
				хозяйства, связи. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи	ным работам Пункт: 32.3	ванные сосуды не допускаются
27	Правила по охране труда в строительстве	402	Разжигание горелок, паяльных ламп, разогрев кабельной массы и расплавленного припоя следует производить на расстоянии не менее 2 м от кабельного колодца	САНПИН 2.2.3.1384-03 Гигиена труда. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи	XXXII. Гигиенические требования к электро-монтажным работам Пункт: 32.4	Разжигание горелок, паяльных ламп, разогрев кабельной массы и расплавленного припоя следует производить на расстоянии не менее 2 метров от кабельного колодца. Расплавленный припой и разогретую кабельную массу следует подавать в кабельный колодец в специальных ковшах или закрытых бачках
27	Правила по охране труда в строительстве	403	При подогреве кабельной массы для заливки кабельных муфт и воронок в закрытом помещении должна быть обеспечена его вентиляция (проветривание)	САНПИН 2.2.3.1384-03 Гигиена труда. Предприятия отдельных отрас-	XXXII. Гигиенические требования к	При подогреве кабельной массы для заливки кабельных муфт и воронок в закрытом помещении следует оборудовать механи-

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
				лей промышленности, сельского хозяйства, связи. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи	электро-монтажным работам Пункт: 32.5	ческую вентиляцию
27	Правила по охране труда в строительстве	404	Сварочные работы на корпусе трансформатора допускается осуществлять только после заливки его маслом до уровня 200 – 250 мм выше места сварки	САНПИН 2.2.3.1384-03 Гигиена труда. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи	XXXII. Гигиенические требования к электро-монтажным работам Пункт: 32.6	Сварочные работы на корпусе трансформатора допускается осуществлять только после заливки его маслом выше места сварки

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
27	Правила по охране труда в строительстве	420	Пайка (сварка) электродов в аккумуляторных помещениях допускается не ранее чем через 2 часа после окончания зарядки аккумуляторной батареи	САНПИН 2.2.3.1384-03 Гигиена труда. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи	XXXII. Гигиенические требования к электро-монтажным работам Пункт: 32.7	Пайка, сварка электродов в аккумуляторных помещениях допускается не ранее чем через 2 часа после окончания зарядки аккумуляторных батарей
27	Правила по охране труда в строительстве	502	Отходы строительного производства при разборке строений необходимо складировать на специально отведенных площадках	САНПИН 2.2.3.1384-03 Гигиена труда. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи. Предприятия отдельных отраслей промышлен-	XXXIII. Требования к организации и выполнению работ при сносе, ремонте, расширении, ре-	Материалы, получаемые при разборке зданий, следует складировать на специально отведенных площадках

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
				ности, сельского хозяйства, связи	конструкции зданий и сооружений Пункт: 33.7	
28	Правила по охране труда при эксплуатации подвижного состава железнодорожного транспорта	16	Запрещается применение труда лиц в возрасте до восемнадцати лет на работах с вредными и (или) опасными условиями труда в соответствии с перечнем тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе восемнадцати лет	САНПИН 2.4.6.2553-09 Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	2 Общие требования Пункт: 2.2	До достижения 18 лет не допускается прием на работу подростков (несовершеннолетних), которая может причинить вред их физическому или психическому здоровью. перечень тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе 18 лет, определяется постановлением Правительства Российской Федерации
29	Правила по охране труда при экс-	11	К выполнению работ с вредными и (или) опасными условиями труда допускаются работники, прошедшие	САНПИН 2.4.6.2553-09 Санитарно-	2 Общие требования	До достижения 18 лет не допускается прием на работу подростков (несовершенно-

Порядковый номер ПОТ	Название ПОТ	Номер пункта ПОТ	Формулировка пункта ПОТ	Название и номер СанПиН	Номер пункта СанПиН	Формулировка пункта СанПиН
	платации промышленного транспорта		обязательные предварительные медицинские осмотры. На отдельных работах с вредными и (или) опасными условиями труда ограничивается применение труда женщин в соответствии с Перечнем тяжелых работ и работ с вредными и (или) опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда женщин , утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации. Запрещается применение труда лиц в возрасте до восемнадцати лет на работах с вредными и (или) опасными условиями труда в соответствии с Перечнем тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе 18 лет, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации	эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста	Пункт: 2.2	летних), которая может причинить вред их физическому или психическому здоровью. перечень тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе 18 лет , определяется постановлением Правительства Российской Федерации

Сведения об авторах

Ильин Сергей Михайлович – кандидат экономических наук,
директор УрМФ ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда России.

Научное издание

Ильин Сергей Михайлович

**ОПТИМИЗАЦИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО
НОРМАТИВНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ В ОБЛАСТИ
БЕЗОПАСНОСТИ И ГИГИЕНЫ ТРУДА**

Выпускающий редактор: Цветкова А.В.

Корректор: Галицына В.А.

Верстальщик: Журавлева В.А.



**Первое
экономическое
издательство**

Издание научных монографий:

mono@leconomic.ru

+7 495 648 62 41

Информация для авторов:

www.leconomic.ru

Усл. печ. л. 23,72. Тираж 500 экз.

Подписано в печать 01.12.2020

Формат: 60x84/16

Отпечатано: ПАО «Т8 Издательские Технологии»
109316 Москва, Волгоградский проспект, дом 42, корпус 5
Тел.: +7 (499) 322-38-3