

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель Федерального
медико-биологического агентства
_____ В.В. Уйба
« ____ » _____ 2018 г.

Федеральное медико-биологическое агентство

наименование органа государственного контроля (надзора)

Перечень актов, содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается при проведении мероприятий по контролю при осуществлении

федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора в организациях отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда (в том числе при подготовке и выполнении космических полетов, проведении водолазных и кессонных работ) и на отдельных территориях Российской Федерации, в том числе на объектах и территориях закрытых административно-территориальных образований, по перечню, утверждаемому Правительством Российской Федерации

наименование вида государственного контроля (надзора)

Раздел I. Международные договоры Российской Федерации и акты органов Евразийского экономического союза

№ п/п	Наименование и реквизиты акта	Краткое описание круга лиц и (или) перечня объектов, в отношении которых устанавливаются обязательные требования	Указание на структурные единицы акта, соблюдение которых оценивается при проведении мероприятий по контролю
1.	Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции	Устанавливают гигиенические показатели и нормативы безопасности подконтрольной продукции (товаров), включенной в Единый	В полном объеме

	(товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утверждены Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 Ссылка на текст документа	перечень продукции (товаров), подлежащей государственному санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) на таможенной границе и таможенной территории Евразийского экономического союза.	
2.	ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16.08.2011 № 769 Ссылка на текст документа	Устанавливает требования к упаковке (упаковочным средствам) и связанные с ними требования к процессам хранения, транспортирования и утилизации, в целях защиты жизни и здоровья человека, имущества, окружающей среды, жизни или здоровья животных, растений, а также предупреждения действий, вводящих в заблуждение потребителей упаковки (упаковочных средств) относительно ее назначения и безопасности.	В полном объеме
3.	ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков», утверждён Решение Комиссии Таможенного союза от 23.09.2011 № 797 Ссылка на текст документа	Устанавливает требований к продукции, предназначенной для детей и подростков. Распространяется на продукцию, предназначенную для детей и подростков, ранее не находившуюся в эксплуатации (новую). К продукции, на которую распространяется действие настоящего технического регламента, относятся: изделия для ухода за детьми (соски молочные, соски-пустышки, посуда, столовые приборы, санитарно-гигиенические и галантерейные изделия, щетки зубные и массажеры для десен); одежда, изделия из текстильных материалов, кожи и меха, изделия трикотажные и готовые штучные текстильные изделия; обувь и кожгалантерейные изделия; коляски детские и велосипеды; издательская книжная и журнальная продукция, школьно-письменные принадлежности. Настоящий технический регламент устанавливает обязательные требования безопасности к продукции, предназначенной для детей и подростков, по показателям химической, биологической, механической и термической безопасности в целях защиты жизни и здоровья детей и подростков, а также предупреждения действий, вводящих в заблуждение пользователей продукции.	В полном объеме
4.	ТР ТС 008/2011 «О безопасности игрушек», утверждён Решением Комиссии Таможенного союза от	Устанавливает требования к изделиям и материалам, предназначенным для игры ребёнка (детей) в возрасте до 14 лет.	В полном объеме

	23.09.2011 № 798 Ссылка на текст документа		
5.	ТР С 009/2011 «О безопасности парфюмерно-косметической продукции», утверждён Решением Комиссии Таможенного союза от 23.09.2011 № 799 Ссылка на текст документа	Установлены требования к парфюмерно-косметической продукции в потребительской таре продукции, а также на связанные с ней процессы производства.	В полном объеме
6.	ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна», утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 874 Ссылка на текст документа	Устанавливает требования к зерну и связанные с ними требования к процессам производства, хранения, перевозки, реализации и утилизации зерна, в целях защиты жизни и здоровья человека, имущества, окружающей среды, жизни и здоровья животных и растений	В полном объеме
7.	ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности», утверждён Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 876 Ссылка на текст документа	Установлены требования к продукции легкой промышленности: - материалы текстильные; - одежда и изделия швейные и трикотажные; - покрытия и изделия ковровые машинного способа производства; - изделия кожгалантерейные, текстильно-галантерейные; - войлок, фетр и нетканые материалы; - обувь; - меха и меховые изделия; - кожа и кожаные изделия; - кожа искусственная.	В полном объеме
8.	ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты», утверждён Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 878 Ссылка на текст документа	Устанавливает требования к средствам индивидуальной защиты.	В полном объеме
9.	ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 880	Объектами технического регулирования настоящего технического регламента являются: 1) пищевая продукция; 2) связанные с требованиями к пищевой продукции процессы	В полном объеме

	Ссылка на текст документа	производства (изготовления), хранения, перевозки (транспортирования), реализации и утилизации.	
10.	ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», утверждён Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 881 Ссылка на текст документа	Устанавливает требования к пищевой продукции в части ее маркировки в целях предупреждения действий, вводящих в заблуждение потребителей относительно обеспечения реализации прав потребителей на достоверную информацию о пищевой продукции.	В полном объеме
11.	ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей», утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 882 Ссылка на текст документа	Устанавливает: - требования к соковой продукции из фруктов и (или) овощей; - требования к процессам производства, хранения, перевозки и реализации; - правила идентификации соковой продукции из фруктов и (или) овощей; - схемы подтверждения соответствия соковой продукции из фруктов и (или) овощей; - требования к маркировке соковой продукции из фруктов и (или) овощей.	В полном объеме
12.	ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию», утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 883 Ссылка на текст документа	Устанавливает требования к масложировой продукции, включая требования к ее упаковке и маркировке, а также к связанным с ними процессам производства, хранения, перевозки, реализации.	В полном объеме
13.	ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции», утверждён Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 15.06.2012 № 32 Ссылка на текст документа	Устанавливает требования на мебельную продукцию – изделия, наборы, гарнитуры мебели бытовой и для общественных помещений, в том числе, изготовленную по индивидуальным заказам.	В полном объеме
14.	ТР ТС 027/2012 «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания», утвержден Решением Совета Евразийской	Устанавливает требования к: - специализированной пищевой продукции для питания спортсменов, беременных и кормящих женщин; - пищевой продукции диетического лечебного и диетического профилактического питания, в том числе для детского питания.	В полном объеме

	экономической комиссии от 15.06.2012 № 34 Ссылка на текст документа		
15.	ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», утвержден Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 20.07.2012 № 58 Ссылка на текст документа	Устанавливает требования к пищевым добавкам, комплексным пищевым добавкам; ароматизаторам; технологическим вспомогательным средствам; пищевой продукции в части содержания в ней пищевых добавок, биологически активных веществ из ароматизаторов, остаточных количеств технологических вспомогательных средств; процессам производства, хранения, перевозки, реализации и утилизации пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств	В полном объеме
16.	ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», утвержден Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 09.10.2013 № 67 Ссылка на текст документа	Устанавливает требования на молоко и молочную продукцию, выпускаемые в обращение на таможенной территории Таможенного союза и используемые в пищевых целях, включая: а) сырое молоко – сырье, обезжиренное молоко (сырое и термически обработанное) – сырье, сливки (сырые и термически обработанные) – сырье; б) молочную продукцию, в том числе: молочные продукты; молочные составные продукты; молокосодержащие продукты; побочные продукты переработки молока; продукцию детского питания на молочной основе для детей раннего возраста (от 0 до 3 лет), дошкольного возраста (от 3 до 6 лет), школьного возраста (от 6 лет и старше), адаптированные или частично адаптированные начальные или последующие молочные смеси (в том числе сухие), сухие кисломолочные смеси, молочные напитки (в том числе сухие) для питания детей раннего возраста, молочные каши, готовые к употреблению, и молочные каши сухие (восстанавливаемые до готовности в домашних условиях питьевой водой) для питания детей раннего возраста; в) процессы производства, хранения, перевозки, реализации и утилизации молока и молочной продукции; г) функциональные компоненты, необходимые для производства	В полном объеме

		продуктов переработки молока.	
17.	ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции», утвержден Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 09.10.2013 № 68 Ссылка на текст документа	Объектами технического регулирования являются: а) продукты убоя и мясная продукция: мясо; субпродукты; жир-сырец и продукты его переработки, в том числе животные топленые жиры; кровь и продукты ее переработки; кость и продукты ее переработки; мясо механической обвалки (дообвалки); сырье кишечное; сырье коллагенсодержащее и продукты его переработки (в том числе желатин); мясные и мясосодержащие продукты из мяса; мясные и мясосодержащие колбасные изделия; мясные и мясосодержащие полуфабрикаты и кулинарные изделия; мясные и мясосодержащие консервы; бульоны мясные и мясосодержащие; сухие мясные и мясосодержащие продукты; продукты из шпика; продукты убоя для детского питания; мясная продукция для детского питания; б) процессы производства, хранения, перевозки, реализации, утилизации продуктов убоя и мясной продукции.	В полном объеме

Раздел II. Федеральные законы

№ п/п	Наименование и реквизиты акта	Краткое описание круга лиц и (или) перечня объектов, в отношении которых устанавливаются обязательные требования	Указание на структурные единицы акта, соблюдение которых оценивается при проведении мероприятий по контролю
-------	-------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1.	Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» ссылка на текст документа	Направлен на обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения как одного из основных условий реализации конституционных прав граждан на охрану здоровья и благоприятную окружающую среду. Для граждан, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.	В полном объеме
2.	Федеральный закон от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля» ссылка на текст документа	Юридические лица независимо от формы собственности и индивидуальные предприниматели	В полном объеме
3.	Федеральный закон от 02.01.2000 № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов» ссылка на текст документа	Регулирует отношения в области обеспечения качества пищевых продуктов и их безопасности для здоровья человека. Для граждан, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.	В полном объеме
4.	Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» ссылка на текст документа	Юридические лица независимо от формы собственности, индивидуальные предприниматели и граждане Российской Федерации	Кроме глав №№ 5, 7, 8
5.	Федеральный закон от 23.02.2013 № 15-ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака» ссылка на текст документа	Регулирует отношения, возникающие в сфере охраны здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака. Для граждан, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.	Кроме глав №№ 1-2, 5-8, 13, 21-22, 24-25
6.	Федеральный закон от 22.12.2008 № 268-ФЗ «Технический регламент на табачную продукцию» ссылка на текст документа	Устанавливает: - требования к табачной продукции; - правила идентификации табачной продукции; - правила и формы оценки соответствия табачной продукции требованиям Федерального закона	п. 5 ст. 3, п. 2 ст. 12, ст. 17, ст. 18, ст. 19, ст. 20
7.	Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»	Регулирует отношения в сфере водоснабжения и водоотведения. Для органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации	ч. 2 п. 1, ч. 1 п. 2, ч. 1 п. 3 ст. 21, п.

	ссылка на текст документа	Федерации, органов местного самоуправления, организаций осуществляющих холодное водоснабжение, организаций осуществляющих горячее водоснабжение, организаций осуществляющих водоотведение, абонентов.	5,7,11 ст. 23, п. 6,8,12 ст. 24, п. 7, ч. 1 п. 8 ст. 25, п. 5 ст. 35, п. 5 ст. 40
8.	Федеральный закон от 09.01.1996 № 3-ФЗ «О радиационной безопасности населения» ссылка на текст документа	Юридические лица независимо от формы собственности, индивидуальные предприниматели и граждане Российской Федерации.	Кроме глав II, VIII
9.	Федеральный закон от 21.11.1995 № 170-ФЗ «Об использовании атомной энергии» ссылка на текст документа	Объекты использования атомной энергии.	Кроме глав №№ 2, 4, 8, 9, 16.
10.	Федеральный закон от 11.07.2011 № 190-ФЗ «Об обращении с радиоактивными отходами и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» ссылка на текст документа	Регулирует отношения в области обращения с радиоактивными отходами.	В полном объеме
11.	Федеральный закон от 25.07.2002 № 115-ФЗ «О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации» ссылка на текст документа	Мигранты, юридические лица	В полном объеме
12.	Федеральный закон от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» ссылка на текст документа	Граждане и юридические лица. Регулирует отношения, возникающие между федеральными органами исполнительной власти, юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями в связи с осуществлением лицензирования отдельных видов деятельности.	В полном объеме
13.	Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» ссылка на текст документа	Должностные лица.	В полном объеме

14.	Федеральный закон от 30.03.1995 № 38-ФЗ «О предупреждении распространения в Российской Федерации заболевания, вызываемого вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции)» ссылка на текст документа	Граждане и не граждане Российской Федерации, а также организации.	В полном объеме
15.	Федеральный закон от 17.09.1998 №157-ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней» ссылка на текст документа	Граждане и организации.	В полном объеме
16.	Федеральный закон от 29.11.2007 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» ссылка на текст документа	Юридические лица.	Ст. 5, 6
17.	Федеральный закон от 18.06.2001 № 77-ФЗ «О предупреждении распространения туберкулеза в Российской Федерации» ссылка на текст документа	Распространяется на граждан Российской Федерации при оказании им противотуберкулезной помощи и применяется в отношении юридических и физических лиц, оказывающих противотуберкулезную помощь на территории Российской Федерации.	ст. 4, ст. 6.2, п. 5 ст. 8, п. 2 ст. 11
18.	Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» ссылка на текст документа	Граждане и организации	Ст. 14
19.	Федеральный закон от 27.07.2010 № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг» ссылка на текст документа	Граждане и организации	В полном объеме
20.	«Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях» от	Граждане, индивидуальные предприниматели и юридические лица.	В полном объеме

	30.12.2001 № 195-ФЗ ссылка на текст документа		
21.	Федеральный закон от 02.05.2006 № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации» ссылка на текст документа	Граждане и юридические лица. Регулирует правоотношения, связанные с реализацией гражданином Российской Федерации права на обращение в государственные органы, а также устанавливается порядок рассмотрения обращений граждан государственными органами, и должностными лицами.	В полном объеме
22.	Федеральный закон от 02.05.1997 № 76-ФЗ «Об уничтожении химического оружия» Ссылка на текст документа	Объект по уничтожению химического оружия	В полном объеме
23.	Федеральный закон от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» Ссылка на текст документа	Юридические лица, индивидуальные предприниматели, имеющие источники выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух. Производственные объекты, территория санитарно-защитной зоны	В полном объеме
24.	Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» Ссылка на текст документа	Производственные объекты, объекты окружающей среды, территория санитарно-защитной зоны	В полном объеме
25.	Федеральный закон от 19.07.1997 № 109-ФЗ «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами» Ссылка на нормативный акт	Юридические лица индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность, связанную с хранением и уничтожением (утилизацией) непригодных и запрещенных к применению пестицидов и агрохимикатов	Абзац третий части первой ст.10, ст. 15, ст. 24

Раздел III. Указы Президента Российской Федерации, постановления и распоряжения Правительства Российской Федерации

№	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении	Краткое описание круга лиц и (или) перечня объектов, в отношении которых устанавливаются обязательные требования	Указание на структурные единицы акта, соблюдение которых оценивается при проведении мероприятий по контролю
1.	Правила приема уведомлений о начале осуществления отдельных видов	Постановление Правительства Российской Федерации	Юридические лица, индивидуальные	В полном объеме

	<p>предпринимательской деятельности и учета указанных уведомлений</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Федерации от 16.07.2009 № 584</p>	<p>предприниматели, осуществляющие отдельные виды предпринимательской деятельности</p>	
2.	<p>Порядок определения норм и условий бесплатной выдачи лечебно-профилактического питания, молока или других равноценных пищевых продуктов и осуществления компенсационной выплаты в размере, эквивалентном стоимости молока или других равноценных пищевых продуктов</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 13.03.2008 № 168</p>	<p>Работники, занятые на работах с особо вредными условиями труда. Работники, занятые на работах с вредными условиями труда.</p>	<p>В полном объеме</p>
3.	<p>О порядке осуществления производственного контроля качества и безопасности питьевой воды, горячей воды</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 06.01.2015 № 10</p>	<p>Организации, осуществляющие холодное и горячее водоснабжение, в том числе гарантирующие организации</p>	<p>В полном объеме</p>
4.	<p>Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 15.12.2000 № 967</p>	<p>Острые и хронические профессиональные заболевания (отравления), возникновение которых у работников и других лиц обусловлено воздействием вредных производственных факторов при выполнении ими трудовых обязанностей или</p>	<p>В полном объеме</p>

			производственной деятельности по заданию организации или индивидуального предпринимателя	
5.	Положение о лицензировании деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности Ссылка на текст документа	Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2015г. № 1062	Федеральные органы исполнительной власти, осуществляющие лицензирование конкретных видов деятельности	В полном объеме

Раздел VII. Иные нормативные документы, обязательность соблюдения которых установлена законодательством Российской Федерации

№	Наименование документа (обозначение)	Сведения об утверждении	Краткое описание круга лиц и (или) перечня объектов, в отношении которых устанавливаются обязательные требования	Указание на структурные единицы акта, соблюдение которых оценивается при проведении мероприятий по контролю
1.	СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением Санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 13.07.2001 № 18	Предназначены для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих подготовку к вводу и/или производство, хранение, транспортировку и реализацию продукции, выполняющих работы и оказывающих услуги.	В полном объеме
2.	СП 1.1.2193-07 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением	Постановление Главного государственного санитарного врача	Предназначены для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих	В полном объеме

	Санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий. Изменения и дополнения № 1» Ссылка на текст документа	Российской Федерации от 27.03.2007 № 13	подготовку к вводу и/или производство, хранение, транспортировку и реализацию продукции, выполняющих работы и оказывающих услуги.	
3.	СанПиН 2.1.2882-11 «Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.06.2011 № 84	Распространяются на кладбища, здания и сооружения похоронного назначения независимо от их вида, организационно-правовых форм и форм собственности и устанавливают санитарно-эпидемиологические требования к условиям их размещения, проектирования, строительства, реконструкции, реставрации (в том числе воссозданию) и эксплуатации.	В полном объеме
4.	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов. Новая редакция» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25.09.2007 № 74	Устанавливают гигиенические требования к размеру санитарно-защитных зон в зависимости от санитарной классификации предприятий, сооружений и иных объектов, требования к их организации и благоустройству, основания к пересмотру этих размеров. Предназначены для организаций, специалистов, деятельность которых связана с размещением, проектированием, строительством и эксплуатацией объектов, а также осуществлением государственного санитарно-эпидемиологического надзора.	В полном объеме
5.	СанПиН 2.2.1/2.1.1.2361-08 «Санитарно-защитные зоны и санитарная	Постановление Главного государственного	Устанавливают гигиенические требования к размеру санитарно-	В полном объеме

	<p>классификация предприятий, сооружений и иных объектов. Новая редакция. Изменение № 1»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>санитарного врача Российской Федерации от 10.04.2008 г. № 25</p>	<p>защитных зон в зависимости от санитарной классификации предприятий, сооружений и иных объектов, требования к их организации и благоустройству, основания к пересмотру этих размеров.</p> <p>Предназначены для организаций, специалистов, деятельность которых связана с размещением, проектированием, строительством и эксплуатацией объектов, а также осуществлением государственного санитарно-эпидемиологического надзора.</p>	
6.	<p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов. Новая редакция. Изменение № 2»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 06.10.2009 № 61</p>	<p>Устанавливают гигиенические требования к размеру санитарно-защитных зон в зависимости от санитарной классификации предприятий, сооружений и иных объектов, требования к их организации и благоустройству, основания к пересмотру этих размеров.</p> <p>Предназначены для организаций, специалистов, деятельность которых связана с размещением, проектированием, строительством и эксплуатацией объектов, а также осуществлением государственного санитарно-эпидемиологического надзора.</p>	В полном объеме
7.	<p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача</p>	<p>Устанавливают гигиенические требования к размеру санитарно-защитных зон в зависимости от</p>	В полном объеме

	<p>иных объектов. Новая редакция. Изменение № 3»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Российской Федерации от 09.09.2010 № 122</p>	<p>санитарной классификации предприятий, сооружений и иных объектов, требования к их организации и благоустройству, основания к пересмотру этих размеров.</p> <p>Предназначены для организаций, специалистов, деятельность которых связана с размещением, проектированием, строительством и эксплуатацией объектов, а также осуществлением государственного санитарно-эпидемиологического надзора.</p>	
8.	<p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 08.04.2003 № 34</p>	<p>Предназначены для организаций, занимающихся проектированием, строительством и реконструкцией жилых, общественных зданий в городах, поселках и сельских населенных пунктах, а также учреждений государственной санитарно-эпидемиологической службы Российской Федерации. Распространяются на проектируемые, реконструируемые и существующие жилые и общественные здания</p>	В полном объеме
9.	<p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий. Изменения и дополнения № 1»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 15.03.2010 № 20</p>	<p>Предназначены для организаций, занимающихся проектированием, строительством и реконструкцией жилых, общественных зданий в городах, поселках и сельских населенных пунктах, а также учреждений государственной санитарно-эпидемиологической службы Российской Федерации.</p>	В полном объеме

			Распространяются на проектируемые, реконструируемые и существующие жилые и общественные здания	
10.	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 «Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25.10.2001 № 29	Устанавливают гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите жилых и общественных зданий и территорий жилой застройки. Предназначены для организаций, занимающихся проектированием, строительством и реконструкцией жилых, общественных зданий и территорий жилой застройки городов, поселков и сельских населенных пунктов, а также учреждений государственной санитарно-эпидемиологической службы.	В полном объеме
11.	СанПиН 2.1.2.3150-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы бань и саун» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 20.12.2013 № 70	Устанавливают обязательные санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию всех видов общественных бань и саун	В полном объеме
12.	СанПиН 2.1.2.2646-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 10.06.2010 № 65	Предназначены для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с проектированием, строительством, реконструкцией и эксплуатацией прачечных, а также органов, уполномоченных осуществлять государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	В полном объеме
13.	СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и	Постановление Главного государственного санитарного врача	Предназначены для граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц, деятельность	В полном объеме

	помещениях» Ссылка на текст документа	Российской Федерации от 10.06.2010 № 64	которых связана с проектированием, строительством, реконструкцией и эксплуатацией жилых зданий и помещений, а также для органов, уполномоченных осуществлять государственный санитарно-эпидемиологический надзор	
14.	СанПиН 2.1.2.2801-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях. Изменения и дополнения № 1» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 27.12.2010 № 175	Предназначены для граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц, деятельность которых связана с проектированием, строительством, реконструкцией и эксплуатацией жилых зданий и помещений, а также для органов, уполномоченных осуществлять государственный санитарно-эпидемиологический надзор	В полном объеме
15.	СанПиН 2.1.2.2631-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально-бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.05.2010 № 59	Устанавливают обязательные санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально-бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги. Предназначены для юридических лиц индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с проектированием, строительством и эксплуатацией объектов коммунально-бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги, а также органов, уполномоченных осуществлять государственный санитарно-	В полном объеме

			эпидемиологический надзор.	
16.	СанПиН 2.1.2.1331-03 «Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды аквапарков» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.05.2003 № 104	Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих проектирование, строительство, реконструкцию и эксплуатацию аквапарков	В полном объеме
17.	СанПиН 2.1.2.1188-03 «Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды. Контроль качества» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.01.2003 № 4	Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих проектирование, строительство, реконструкцию и эксплуатацию плавательных бассейнов. Устанавливают санитарно-эпидемиологические требования к проектированию, строительству и режиму эксплуатации плавательных бассейнов, качеству поступающей и содержащейся в них воды и ее обеззараживанию, а также к уборке и дезинфекции помещений.	В полном объеме
18.	СанПиН 2.1.2.729-99 «Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 27.01.1999 № 3	Для органов государственной исполнительной власти и органов местного самоуправления, проектных и строительных организаций, предприятий и организаций, учреждений и иных юридических лиц, должностных лиц и граждан-предпринимателей без образования юридического лица, деятельность которых связана с разработкой и производством ПСМ, проектированием, строительством, эксплуатацией зданий и сооружений, а	В полном объеме

			также для организаций и частных предпринимателей, осуществляющих ввоз на территорию Российской Федерации импортных полимерных строительных материалов.	
19.	<p>СанПиН 2.1.4.2652-10 «Гигиенические требования безопасности материалов, реагентов, оборудования, используемых для водоочистки и водоподготовки. Изменение № 3 в СанПиН 2.1.4.1074-01»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.06.2010 № 74</p>	<p>Устанавливают обязательные гигиенические требования безопасности материалов, реагентов, оборудования, используемых для водоочистки водоподготовки. Предназначены для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с производством и эксплуатацией материалов, реагентов, оборудования, используемых для водоочистки водоподготовки.</p>	В полном объеме
20.	<p>СанПиН 2.1.4.2496-09 «Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения. Изменение к СанПиН 2.1.4.1074-01»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 07.04.2009 № 20</p>	<p>Распространяются на централизованное горячее водоснабжение при закрытых и открытых системах теплоснабжения, на системы теплоснабжения с отдельными сетями горячего водоснабжения, а также автономные системы горячего водоснабжения на объектах повышенного эпидемического риска (лечебные, школьные, дошкольные учреждения и др.). Для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, чья деятельность связана с организацией и (или) обеспечением систем централизованного горячего водоснабжения.</p>	В полном объеме

21.	<p>СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников» Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25.11.2002 № 40</p>	<p>Устанавливают гигиенические требования к качеству воды источников нецентрализованного водоснабжения, к выбору места расположения, оборудованию и содержанию водозаборных сооружений и прилегающей к ним территории.</p>	<p>В полном объеме</p>
22.	<p>СанПиН 2.1.4.1116-02 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества» Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 19.03.2002 № 12</p>	<p>Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с разработкой, производством, испытаниями и реализацией расфасованных вод. Санитарные правила устанавливают гигиенические требования к качеству питьевой воды, расфасованной в емкости: бутылки, контейнеры, пакеты, предназначенной для питьевых целей и приготовления пищи, а также требования к организации контроля ее качества.</p>	<p>В полном объеме</p>
23.	<p>СанПиН 2.1.4.2581-10 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества. Изменения № 1 к СанПиН 2.1.4.1116-02» Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25.02.2010 № 11</p>	<p>Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с разработкой, производством, испытаниями и реализацией расфасованных вод. Санитарные правила устанавливают гигиенические требования к качеству питьевой воды, расфасованной в емкости: бутылки, контейнеры, пакеты, предназначенной для питьевых целей и приготовления пищи, а также требования к организации контроля ее</p>	<p>В полном объеме</p>

			качества.	
24.	<p>СанПиН 2.1.4.2653-10 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества. Изменения № 2 к СанПиН 2.1.4.1116-02» Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.06.2010 № 75</p>	<p>Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с разработкой, производством, испытаниями и реализацией расфасованных вод. Санитарные правила устанавливают гигиенические требования к качеству питьевой воды, расфасованной в емкости: бутылки, контейнеры, пакеты, предназначенной для питьевых целей и приготовления пищи, а также требования к организации контроля ее качества.</p>	В полном объеме
25.	<p>СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения» Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 14.03.2002 № 10</p>	<p>Для граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц. Определяют санитарно-эпидемиологические требования к организации и эксплуатации зон санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения.</p>	В полном объеме
26.	<p>СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 26.09.2001 № 24</p>	<p>Для индивидуальных предпринимателей и юридических лиц, деятельность которых связана с проектированием, строительством, эксплуатацией систем водоснабжения и обеспечением населения питьевой водой. Применяются в отношении воды, подаваемой системами водоснабжения и предназначенной для потребления</p>	В полном объеме

			населением в питьевых и бытовых целях, для использования в процессах переработки продовольственного сырья и производства пищевых продуктов, их хранения и торговли, а также для производства продукции, требующей применения воды питьевого качества.	
27.	<p>СанПиН 2.1.4.2580-10 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Изменения № 2 к СанПиН 2.1.4.1074-01»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25.02.2010 № 10</p>	<p>Для индивидуальных предпринимателей и юридических лиц, деятельность которых связана с проектированием, строительством, эксплуатацией систем водоснабжения и обеспечением населения питьевой водой.</p> <p>Применяются в отношении воды, подаваемой системами водоснабжения и предназначенной для потребления населением в питьевых и бытовых целях, для использования в процессах переработки продовольственного сырья и производства пищевых продуктов, их хранения и торговли, а также для производства продукции, требующей применения воды питьевого качества.</p>	В полном объеме
28.	<p>СанПиН 2.1.5.2582-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к охране прибрежных вод морей от загрязнения в местах водопользования населения»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 27.02.2010 № 15</p>	<p>Для юридических и физических лиц, деятельность которых может привести к изменению состава и свойств морской воды и связана с размещением, проектированием, строительством и эксплуатацией объектов, предназначенных для рекреационного, лечебно-оздоровительного, хозяйственно-</p>	В полном объеме

			<p>питьевого и культурно-бытового морского водопользования, в охраняемых районах.</p> <p>Устанавливают обязательные санитарно-эпидемиологические требования к охране прибрежных территориальных и внутренних вод морей, включая прибрежные морские воды в черте населенных пунктов и за их пределами, устьевые области рек, впадающих в эти моря, используемые и перспективные для рекреационного, лечебно-оздоровительного, хозяйственно-питьевого и культурно-бытового морского водопользования населения, прилегающую полосу суши шириной 2 км от линии максимального уровня воды и зоны их санитарной охраны.</p> <p>Регламентируют:</p> <ul style="list-style-type: none"> - требования к составу, свойствам морской воды и условиям сброса всех видов сточных вод в охраняемых районах; - мероприятия по созданию безопасных для здоровья населения условий рекреационного, лечебно-оздоровительного, хозяйственно-питьевого и культурно-бытового морского водопользования. 	
29.	<p>СанПиН 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод» Ссылка на текст документа</p>	<p>Утверждены Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 22.06.2000</p>	<p>Для юридических и физических лиц, деятельность которых связана с проектированием, строительством и эксплуатацией объектов, а также для организаций, осуществляющих</p>	<p>В полном объеме</p>

			<p>государственное управление и государственный контроль в области охраны вод в соответствии с законодательством.</p> <p>Устанавливают гигиенические требования:</p> <ul style="list-style-type: none"> - к качеству воды водных объектов в пунктах питьевого, хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования; - к условиям отведения сточных вод в водные объекты; - к размещению, проектированию, строительству, реконструкции и эксплуатации хозяйственных и других объектов, способных оказать влияние на состояние поверхностных вод, а также требования к организации контроля за качеством воды водных объектов. <p>Распространяются на все поверхностные водные объекты на территории Российской Федерации, используемые или намечаемые к использованию для нужд населения, за исключением прибрежных вод морей.</p>	
30.	<p>СанПиН 2.1.6.1032-01 «Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест» Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 17.05.2001 № 14</p>	<p>Для граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц.</p> <p>Направлены на предотвращение неблагоприятного воздействия загрязнения атмосферного воздуха на здоровье населения и устанавливают обязательные гигиенические требования к обеспечению качества</p>	В полном объеме

			атмосферного воздуха населенных мест и соблюдению гигиенических нормативов при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции (техническом перевооружении) и эксплуатации объектов, а также при разработке всех стадий градостроительной документации.	
31.	СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.04.2003 № 80	Для юридических и физических лиц, деятельность которых связана с проектированием, строительством, реконструкцией, эксплуатацией объектов и рекультивацией земель. Устанавливают гигиенические требования к размещению, устройству, технологии, режиму эксплуатации и рекультивации мест централизованного использования, обезвреживания и захоронения отходов производства и потребления (объектов).	В полном объеме
32.	СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 09.12.2010 № 163	Для граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц, деятельность которых связана с обращением с медицинскими отходами. Устанавливают обязательные санитарно-эпидемиологические требования к обращению (сбору, временному хранению, обеззараживанию, обезвреживанию, транспортированию) с отходами, образующимися в организациях при осуществлении медицинской и/или	В полном объеме

			фармацевтической деятельности, выполнении лечебно-диагностических и оздоровительных процедур, а также к размещению, оборудованию и эксплуатации участка по обращению с медицинскими отходами, санитарно-противоэпидемическому режиму работы при обращении с медицинскими отходами.	
33.	СанПиН 2.1.7.1287-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 17.04.2003 № 53	Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей независимо от их подчиненности и форм собственности. Устанавливают требования к качеству почв населенных мест и сельскохозяйственных угодий, обуславливающих соблюдение гигиенических нормативов при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции (техническом перевооружении) и эксплуатации объектов различного назначения, в том числе и тех, которые могут оказывать неблагоприятное воздействие на состояние почв.	В полном объеме
34.	СанПиН 2.1.7.2197-07 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы. Изменение № 1 к СанПиН 2.1.7.1287-03» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25.04.2007 № 20	Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей независимо от их подчиненности и форм собственности.	В полном объеме
35.	СанПиН 2.1.7.573-96 «Гигиенические требования к использованию сточных вод и их осадков для орошения и удобрения»	Постановление Госкомсанэпиднадзора Российской Федерации от 31.10.1996 № 46	Для организаций и специалистов, занимающихся проектированием и эксплуатацией земледельческих полей орошения.	В полном объеме

	Ссылка на текст документа			
36.	СП 2.1.7.1038-01 «Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.05.2001 № 16	Для граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц, деятельность которых связана с проектированием и эксплуатацией полигонов для твердых бытовых отходов.	В полном объеме
37.	СП 2.1.7.1386-03 «Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства и потребления» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 16.06.2003 № 144	Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, занимающихся обращением с отходами производства и потребления.	В полном объеме
38.	СП 2.1.7.2570-10 «Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства и потребления. Изменение № 1 в СП 2.1.7.1386-03» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 12.01.2010 № 2	Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, занимающихся обращением с отходами производства и потребления.	В полном объеме
39.	СП 2.1.7.2850-11 «Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства и потребления. Изменения и дополнения № 2 в СП 2.1.7.1386-03» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 31.03.2011 № 28	Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, занимающихся обращением с отходами производства и потребления.	В полном объеме
40.	СанПиН 2.1.8/2.2.4.2489-09 «Гипогеомагнитные поля в производственных, жилых и общественных зданиях и сооружениях» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 02.03.2009 № 14	Устанавливают санитарно-эпидемиологические требования к гипогеомагнитным условиям в производственных, жилых и общественных зданиях и сооружениях.	В полном объеме

41.	СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 09.06.2003 № 135	Устанавливают гигиенические требования к размещению и эксплуатации стационарных передающих радиотехнических объектов, работающих в диапазоне частот 30 кГц – 300 ГГц, в том числе находящихся на специальных испытательных полигонах.	В полном объеме
42.	СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов. Изменения № 1 к СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 19.12.2007 № 91	Устанавливают гигиенические требования к размещению и эксплуатации стационарных передающих радиотехнических объектов, работающих в диапазоне частот 30 кГц – 300 ГГц, в том числе находящихся на специальных испытательных полигонах.	В полном объеме
43.	СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 13.03.2003 № 18	Устанавливают санитарно-эпидемиологические требования к размещению и эксплуатации средств подвижной радиосвязи диапазона частот 27-2400 МГц, включая абонентские терминалы спутниковой связи.	В полном объеме
44.	СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96 «Гигиенические требования при работах с источниками воздушного и контактного ультразвука промышленного, медицинского и бытового назначения» Ссылка на текст документа	Постановление Госкомсанэпиднадзора Российской Федерации от 31.10.1996 № 51	Устанавливают классификацию, нормируемые параметры и нормативные значения ультразвука на рабочих местах и во внепроизводственных условиях, требования к измерению ультразвука и меры профилактики. и являются обязательными для организаций и юридических лиц, независимо от форм собственности,	В полном объеме

			подчинения и принадлежности, и физических лиц, независимо от гражданства.	
45.	<p>СН 2.2.4/2.1.8.583-96 «Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки» Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Госкомсанэпиднадзора Российской Федерации от 31.10.1996 № 52</p>	<p>Распространяются на вновь создаваемые, модернизируемые, закупаемые за рубежом и находящиеся в эксплуатации машины и оборудование, а также процессы, при которых возникает инфразвук. Предназначены для использования специалистами при конструировании, проведении экспертизы нормативно-технической документации (ГОСТов, ТУ, ТО и др.), оценки, сертификации и реализации продукции населению торговыми предприятиями. Для организаций и юридических лиц независимо от форм собственности, подчинения и принадлежности и физических лиц независимо от гражданства.</p>	В полном объеме
46.	<p>СН 2.2.4/2.1.8.566-96 «Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий» Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Госкомсанэпиднадзора Российской Федерации от 31.10.1996 № 40</p>	<p>Устанавливают классификацию, нормируемые параметры, предельно допустимые значения производственных вибраций, допустимые значения вибраций в жилых и общественных зданиях. Предназначены для всех организаций и юридических лиц, независимо от форм собственности, подчинения и принадлежности и физических лиц, независимо от гражданства, а также органов, уполномоченных осуществлять государственный санитарно-эпидемиологический</p>	В полном объеме

			надзор.	
47.	<p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки» Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Госкомсанэпиднадзора Российской Федерации от 31.10.1996 № 36</p>	<p>Устанавливают классификацию шумов; нормируемые параметры и предельно допустимые уровни шума на рабочих местах, допустимые уровни шума в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки (исключая помещения специального назначения - радио-, теле-, киностудии, залы театров и кинотеатров, концертные и спортивные залы.</p>	В полном объеме
48.	<p>СанПиН 2.2.2948-11 «Гигиенические требования к организациям, осуществляющим деятельность по добыче и переработке угля (горючих сланцев) и организации работ» Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.07.2011 № 102</p>	<p>Устанавливают требования к проектированию, строительству, оборудованию, устройству и содержанию горных выработок в шахтах, разрезах, помещений фабрик; к санитарно-бытовому и медико-профилактическому обеспечению работников; предупреждению загрязнений окружающей среды, а также контролю за состоянием условий труда и эффективностью оздоровительных мероприятий. Являются обязательными при проектировании, строительстве, расширении, реконструкции, техническом перевооружении и эксплуатации предприятий всех форм собственности, занятых подземным и открытым способом добычи угля (горючих сланцев) и их переработкой угля на обогатительных фабриках, а также для организаций, занимающихся конструированием, изготовлением,</p>	В полном объеме

			монтажом и ремонтом горных машин, оборудования и других технических устройств.	
49.	<p>СанПиН 2.2.2506-09 «Гигиенические требования к организациям химической чистки изделий» Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 27.04.2009 № 26</p>	<p>Устанавливают санитарно-эпидемиологические требования к размещению, планировке, санитарно-техническому оснащению, к технологическому процессу, производственному оборудованию, условиям труда в организациях химической чистки изделий, распространяются на строящиеся, реконструируемые и действующие организации химической чистки изделий (далее организации химической чистки) независимо от организационно-правовых форм и форм собственности, кроме чистки спецодежды, больничных белья и мягкого инвентаря.</p>	В полном объеме
50.	<p>СП 2.2.1.1312-03 «Гигиенические требования к проектированию вновь строящихся и реконструируемых промышленных предприятий» Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.04.2003 № 88</p>	<p>Определяют обязательные гигиенические требования к проектированию, строительству, реконструкции и техническому перевооружению производственных объектов. Предназначены для организаций, специалистов, деятельность которых связана с проектированием, строительством и эксплуатацией производственных объектов, а также с осуществлением государственного санитарно-эпидемиологического надзора Не распространяются на</p>	В полном объеме

			проектирование подземных сооружений и горных выработок, а также временных производственных зданий и сооружений, возводимых на период строительства со сроком службы до пяти лет.	
51.	<p>СП 2.5.2632-10 «Гигиенические требования к проектированию вновь строящихся и реконструируемых промышленных предприятий. Изменения и дополнения № 1 к СП 2.2.1.1312-03»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 17.05.2010 № 57	<p>Определяют гигиенические требования к проектированию, строительству, реконструкции и техническому перевооружению производственных объектов, обеспечивающих условия труда, необходимые для сохранения здоровья работающих и охрану окружающей природной среды от воздействия техногенных факторов.</p> <p>Предназначены для организаций, специалистов, деятельность которых связана с проектированием, строительством и эксплуатацией производственных объектов, а также с осуществлением государственного санитарно-эпидемиологического надзора.</p>	В полном объеме
52.	<p>СанПиН 1.2.2584-10 «Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 02.03.2010 № 17	<p>Устанавливают санитарно-эпидемиологические требования, связанные с испытаниями, хранением, перевозкой, реализацией, применением, обезвреживанием и утилизацией пестицидов и агрохимикатов, являются обязательными для исполнения всеми гражданами и юридическими лицами, применяющими пестициды и агрохимикаты, а также</p>	В полном объеме

			проектирующими, строящими и эксплуатирующими производственные здания, средства транспортировки и технологическое оборудование.	
53.	СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 03.06.2003 № 118	Устанавливают санитарно-эпидемиологические требования к персональным электронно-вычислительным машинам (ПЭВМ) и условиям труда.	В полном объеме
54.	СанПиН 2.2.2/2.4.2198-07 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы. Изменение № 1 к СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25.04.2007 № 22	Вносят изменения в СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 в части эксплуатации ПЭВМ в помещениях без естественного освещения.	В полном объеме
55.	СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы. Изменения № 2 к СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.04.2010 № 48	Вносят изменения в СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 в части проведения инструментального контроля и оценки уровней ЭМП от ПЭВМ.	В полном объеме
56.	СанПиН 2.2.2/2.4.2732-10 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы. Изменения № 3 к СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 03.09.2010 № 116	Вносят изменения в СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 в части допуска использования многоламповых светильников с электромагнитными пускорегулирующими аппаратами.	В полном объеме
57.	СанПиН 2.2.2.1332-03 «Гигиенические требования к организации работы на копировально-множительной технике» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.05.2003 № 107	Устанавливают требования к проектируемым, строящимся, реконструируемым и существующим производствам, цехам, участкам, отдельным помещениям с постоянными и непостоянными	В полном объеме

			рабочими местами, в том числе с единичным составом копировально-множительного оборудования. Предназначены для организаций, имеющих вышеперечисленные производства, а также для проектных, строительных и других организаций, занимающихся вопросами проектирования, строительства, реконструкции и эксплуатации учреждений, где используется копировально-множительная техника.	
58.	СанПиН 2.2.2.2731-10 «Гигиенические требования к организации работы на копировально-множительной технике. Изменение № 1 к СанПиН 2.2.2.1332-03» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 07.09.2010 № 120	Вносят изменение к СанПиН 2.2.2.1332-03 в части рекомендации в качестве источников света в установках общего и местного освещения предусматривать газоразрядные лампы типа ЛБ или другие источники света с аналогичными характеристиками	В полном объеме
59.	СанПиН 1.2.1330-03 «Гигиенические требования к производству пестицидов и агрохимикатов» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.05.2003 № 103	Устанавливают требования к обеспечению безопасности производства и расфасовки пестицидов и агрохимикатов, оптимальных условий труда и сохранение здоровья работающих. Предназначены для предприятий, осуществляющих расфасовку и упаковку пестицидов и агрохимикатов.	В полном объеме
60.	СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту»	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 26.05.2003 № 100	Определяют гигиенические требования по предотвращению воздействия на работающих вредных производственных факторов и охрану окружающей среды с целью	В полном объеме

	ССЫЛКА НА ТЕКСТ ДОКУМЕНТА		улучшения условий труда и состояния здоровья работающих. Требования являются обязательными при проектировании, внедрении в производство и осуществлении технологических процессов и эксплуатации производственного оборудования во всех отраслях промышленности (кроме горнорудной и угольной), транспорта, строительства и сельского хозяйства, для всех юридических и физических лиц, независимо от ведомственной принадлежности, организационно-правовых форм и форм собственности.	
61.	СанПиН 2.2.2.540-96 «Гигиенические требования к ручным инструментам и организации работ» ССЫЛКА НА ТЕКСТ ДОКУМЕНТА	Постановление Госкомсанэпиднадзора Российской Федерации от 04.07.1996 № 12	Предназначены для предотвращения неблагоприятного влияния на человека физических и химических факторов, сопровождающих работы с ручными инструментами, снижения вероятности развития в связи с этим заболеваний и создания оптимальных условий труда для работающих на производстве и применения ручных инструментов в быту. Устанавливают гигиенические требования к ручным машинам, ручным механизированным и немеханизированным инструментам, генерирующим вибрацию, правила организации работ с ручными инструментами и мероприятий по профилактике неблагоприятных последствий работы с ними, а также требования к проведению контроля за	В полном объеме

			<p>их соблюдением.</p> <p>Распространяются также на обрабатываемые поверхности и детали, удерживаемые в руках, ручные приспособления, органы ручного управления, на стационарное оборудование с ручной подачей обрабатываемых деталей, штурвалы и рулевые колеса, через которые может передаваться вибрация на руки операторов, применяются в отношении новых, модернизируемых, закупаемых за рубежом и находящихся в эксплуатации ручных инструментов.</p> <p>Предназначены для организаций, физических лиц, занимающихся предпринимательской деятельностью, осуществляющих разработку, производство, продажу и применение ручных инструментов.</p>	
62.	<p>СанПиН 2.2.4.1329-03 «Требования по защите персонала от воздействия импульсных электромагнитных полей»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.05.2003 № 102</p>	<p>Устанавливают санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда личного состава, подвергающегося воздействию импульсных электромагнитных полей (ИЭМП) при работе установок и технических средств специального назначения.</p> <p>Распространяются на ИЭМП с длительностями фронтов импульсов в диапазоне от 0,1 до 50 наносекунд, длительностями импульсов в диапазоне от 1 наносекунд до 1000 наносекунд и периодами повторения</p>	В полном объеме

			<p>импульсов более 100 с. Устанавливают ПДУ воздействия импульсных электромагнитных полей на личный состав радиотехнического объекта, оборудованного источниками импульсных электромагнитных полей, а также основные санитарно-гигиенические требования к разработке, изготовлению, приобретению и использованию источников ИЭМП. Для организаций, занимающихся проектированием, разработкой и эксплуатацией источников ИЭМП.</p>	
63.	<p>СанПиН 2.2.4.1294-03 «Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 22.04.2003 № 64</p>	<p>Устанавливают санитарные требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений, где может иметь место аэроионная недостаточность или избыток аэроионов, включая:</p> <ul style="list-style-type: none"> - герметизированные помещения с искусственной средой обитания; - помещения, в отделке и (или) мебелировке которых используются синтетические материалы или покрытия, способные накапливать электростатический заряд; - помещения, в которых эксплуатируется оборудование, способное создавать электростатические поля, включая видеодисплейные терминалы и прочие виды оргтехники; - помещения, оснащенные системами 	<p>В полном объеме</p>

			(включая централизованные) принудительной вентиляции, очистки и (или) кондиционирования воздуха; - помещения, в которых эксплуатируются аэроионизаторы и деионизаторы; - помещения, в которых осуществляются технологические процессы, предусматривающие плавку или сварку металлов. Не распространяются на производственные помещения, в воздушной среде которых могут присутствовать аэрозоли, газы и (или) пары химических веществ (соединений).	
64.	СанПиН 2.2.4.1191-03 «Электромагнитные поля в производственных условиях» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 19.02.2003 № 10	Утрачивают силу с 1 января 2017 года. Взамен вводятся СанПиН 2.2.4.3359-16, предназначенные для граждан, состоящих в трудовых отношениях, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц. Устанавливают санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам неионизирующей природы на рабочих местах и источникам этих физических факторов, а также требования к организации контроля, методам измерения физических факторов на рабочих местах и мерам профилактики вредного воздействия физических факторов на здоровье работающих.	В полном объеме
65.	СанПиН 2.1.8/2.2.4.2490-09 «Электромагнитные поля в	Постановление Главного государственного	Утрачивают силу с 1 января 2017 года. Взамен вводятся СанПиН 2.2.4.3359-	В полном объеме

	<p>производственных условиях. Изменения № 1 к СанПиН 2.2.4.1191-03</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>санитарного врача Российской Федерации от 02.03.2009 № 13</p>	<p>16, предназначенные для граждан, состоящих в трудовых отношениях, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц.</p> <p>Устанавливают санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам неионизирующей природы на рабочих местах и источникам этих физических факторов, а также требования к организации контроля, методам измерения физических факторов на рабочих местах и мерам профилактики вредного воздействия физических факторов на здоровье работающих.</p>	
66.	<p>СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Госкомсанэпиднадзора Российской Федерации от 01.10.1996 № 21</p>	<p>Распространяются на показатели микроклимата на рабочих местах всех видов производственных помещений и являются обязательными для всех предприятий и организаций.</p>	<p>В полном объеме</p>
67.	<p>СанПиН 2.3.2.1940-05 «Организация детского питания»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 19.01.2005 № 3</p>	<p>Для индивидуальных предпринимателей и юридических лиц, осуществляющих деятельность в сфере производства и оборота продуктов детского питания</p>	<p>В полном объеме</p>
68.	<p>СанПиН 2.3.2.2399-08 «Организация детского питания. Дополнения и изменения № 1 к СанПиН 2.3.2.1940-05»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 27.06.2008 № 42</p>	<p>Вносят изменения и дополнения в СанПиН 2.3.2.1940-05</p>	<p>В полном объеме</p>
69.	<p>СанПиН 2.3.2.1324-03 «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов»</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации</p>	<p>Устанавливают гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов в целях обеспечения</p>	<p>В полном объеме</p>

	ссылка на текст документа	от 22.05.2003 № 98	<p>безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов в процессе производства, хранения, транспортировки и оборота, а также при их разработке и постановке на производство.</p> <p>Предназначены для индивидуальных предпринимателей, юридических лиц, деятельность которых осуществляется в области производства, хранения, транспортировки и реализации пищевых продуктов.</p> <p>Не распространяются на бутилированные и минеральные воды, бактериальные закваски, стартовые культуры, биологически активные добавки к пище.</p>	
70.	<p>СанПиН 2.3.2.1293-03 «Гигиенические требования по применению пищевых добавок»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.04.2003 № 59</p>	<p>Устанавливают гигиенические нормативы безопасности для человека и распространяются на пищевые продукты, пищевые добавки и вспомогательные средства на этапах разработки и постановки на производство новых видов указанной продукции; при ее производстве, ввозе в страну и обороте, а также при разработке нормативной документации, санитарно-эпидемиологической экспертизе и государственной регистрации, в установленном порядке.</p> <p>Предназначены для индивидуальных предпринимателей и юридических лиц, деятельность которых осуществляется в области</p>	В полном объеме

			производства, ввоза в страну и оборота пищевых продуктов, пищевых добавок и вспомогательных средств	
71.	СанПиН 2.3.2.2364-08 «Гигиенические требования по применению пищевых добавок. Дополнения и изменения № 1 к СанПиН 2.3.2.1293-03» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 26.05.2008 № 32	Вносят изменения и дополнения в СанПиН 2.3.2.1293-03	В полном объеме
72.	СанПиН 2.3.2.2508-09 «Гигиенические требования по применению пищевых добавок. Дополнения и изменения № 2 к СанПиН 2.3.2.1293-03» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 27.04.2009 № 24	Данными СанПиН были внесены изменения и дополнения в Приложение 1 к СанПиН 2.3.2.1293-03: «Пищевые добавки для производства пищевых продуктов» после строки с индексом «E238» была внесена временная норма по строке с индексом «E239». В настоящее время Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 27.04.2009 № 24 фактически прекратило действие с 1 июля 2010 г. в связи с истечением срока действия временной нормы по строке с индексом «E239».	В полном объеме
73.	СанПиН 2.3.2.2795-10 «Гигиенические требования по применению пищевых добавок. Дополнения и изменения № 3 к СанПиН 2.3.2.1293-03» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 23.12.2010 № 168	Данными СанПиН внесены изменения и дополнения в СанПиН 2.3.2.1293-03.	В полном объеме
74.	СанПиН 2.3.2.1290-03 «Гигиенические требования к организации производства и оборота биологически	Постановление Главного государственного санитарного врача	Устанавливают требования, обязательные для исполнения при разработке и производстве БАД, их	В полном объеме

	<p>активных добавок к пище (БАД)»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Российской Федерации от 17.04.2003 № 50</p>	<p>ввозе, хранении, транспортировке и реализации на территории Российской Федерации, определяют санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, планировке, санитарно-техническому состоянию организаций, занимающихся производством, ввозом и оборотом БАД, а также к условиям труда при их производстве.</p> <p>Предназначены для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и граждан, деятельность которых связана с проектированием, строительством, реконструкцией, эксплуатацией организаций по производству БАД, с ввозом и оборотом БАД.</p>	
75.	<p>СанПиН 2.3.4.704-98 «Производство спирта этилового ректификованного и ликероводочных изделий»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.05.1998 № 18</p>	<p>Устанавливает гигиенические требования к устройству, оборудованию и содержанию предприятий, цехов, участков, вырабатывающих спирт этиловый ректификованный и ликероводочные изделия, независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности, а также требования к режимам производства и хранения спирта и ликероводочных изделий</p>	<p>В полном объеме</p>
76.	<p>СанПиН 2.3.4.551-96 «Производство молока и молочных продуктов»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Госкомсанэпиднадзора Российской Федерации от 04.10.1996 № 23</p>	<p>Устанавливают гигиенические требования к производству и лабораторному контролю молока и молочных продуктов, обеспечивающие выпуск продукции, соответствующей медико-</p>	<p>В полном объеме</p>

			биологическим требованиям и санитарным нормам качества. Распространяются на все действующие, проектируемые и строящиеся предприятия молочной промышленности, включая комбинаты, заводы, цехи по производству сухих детских молочных продуктов, молочных продуктов для детей раннего возраста, независимо от их ведомственной принадлежности и форм собственности.	
77.	СанПиН 2.3.4.050-96 «Производство и реализация рыбной продукции» ссылка на текст документа	Постановление Госкомсанэпиднадзора Российской Федерации от 11.03.1996 № 6	Распространяются на действующие береговые рыбообрабатывающие предприятия и суда, выпускающие рыбную продукцию, независимо от их ведомственной принадлежности и форм собственности. Устанавливают санитарные требования для производства и реализации экспортной рыбной продукции, добываемой и обрабатываемой на судах	В полном объеме
78.	СП 2.3.6.1066-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям торговли и обороту в них продовольственного сырья и пищевых продуктов» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 07.09.2001 № 23	Определяют санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, планировке, санитарно-техническому состоянию, содержанию организаций торговли продовольственным сырьем и пищевыми продуктами, условиям транспортирования, приемки, хранения, переработки, реализации продовольственного сырья и пищевых продуктов, а также к условиям труда. Распространяются на строящиеся,	В полном объеме

			<p>реконструируемые и действующие организации торговли, рынки, базы, склады продовольственного сырья и пищевых продуктов независимо от организационно-правовых форм и форм собственности (кроме холодильников и рынков, реализующих сельскохозяйственную продукцию непромышленного изготовления), а также индивидуальных предпринимателей</p>	
79.	<p>СП 2.3.6.2203-07 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям торговли и обороту в них продовольственного сырья и пищевых продуктов. Изменение № 1 к СП 2.3.6.1066-01» ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 03.05.2007 № 26</p>	<p>Определяют санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, планировке, санитарно-техническому состоянию, содержанию организаций торговли продовольственным сырьем и пищевыми продуктами, условиям транспортирования, приемки, хранения, переработки, реализации продовольственного сырья и пищевых продуктов, а также к условиям труда. Распространяются на строящиеся, реконструируемые и действующие организации торговли, рынки, базы, склады продовольственного сырья и пищевых продуктов независимо от организационно-правовых форм и форм собственности (кроме холодильников и рынков, реализующих сельскохозяйственную продукцию непромышленного изготовления), а также индивидуальных предпринимателей</p>	<p>В полном объеме</p>

80.	<p>СП 2.3.6.1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 08.11.2001 № 31</p>	<p>Определяют основные санитарно-гигиенические нормы и требования к размещению, устройству, планировке, санитарно-техническому состоянию, содержанию организаций, условиям транспортировки, приемки, хранения, переработки, реализации продовольственного сырья и пищевых продуктов, технологическим процессам производства, а также к условиям труда, соблюдению правил личной гигиены работников.</p>	В полном объеме
81.	<p>СП 2.3.6.1254-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья. Дополнение № 1 к СП 2.3.6.1079-01»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 03.04.2003 № 28</p>	<p>Предназначены для граждан, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с организацией питания населения, в том числе в период проведения массовых общественных мероприятий (ярмарок, спортивных соревнований, олимпиад, универсиад, культурно-развлекательных, слетов и других аналогичных общественных мероприятий).</p>	В полном объеме
82.	<p>СП 2.3.6.2202-07 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья. Изменение № 2 к СП 2.3.6.1079-01 и к СП 2.3.6.1254-03»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 03.05.2007 № 25</p>	<p>Предназначены для граждан, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с организацией питания населения, в том числе в период проведения массовых общественных мероприятий (ярмарок, спортивных соревнований, олимпиад, универсиад, культурно-развлекательных, слетов и других аналогичных общественных</p>	В полном объеме

			мероприятий).	
83.	<p>СП 2.3.6.2820-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья. Дополнение № 3 к СП 2.3.6.1079-01»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 187</p>	<p>Предназначены для граждан, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с организацией питания населения, в том числе в период проведения массовых общественных мероприятий (ярмарок, спортивных соревнований, олимпиад, универсиад, культурно-развлекательных, слетов и других аналогичных общественных мероприятий).</p>	В полном объеме
84.	<p>СП 2.3.6.2867-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья. Изменения и дополнения № 4 к СП 2.3.6.1079-01»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 31.03.2011 № 29</p>	<p>Предназначены для граждан, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с организацией питания населения, в том числе в период проведения массовых общественных мероприятий (ярмарок, спортивных соревнований, олимпиад, универсиад, культурно-развлекательных, слетов и других аналогичных общественных мероприятий).</p>	В полном объеме
85.	<p>СанПиН 2.4.1.3147-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к дошкольным группам, размещенным в жилых помещениях жилищного фонда»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 19.12.2013 № 68</p>	<p>Для граждан, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с оказанием услуг по присмотру и уходу за детьми, их образованию.</p>	В полном объеме
86.	<p>СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача</p>	<p>Для граждан, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с</p>	В полном объеме

	<p>режима работы дошкольных образовательных организаций»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Российской Федерации от 15.05.2013 № 26</p>	<p>проектированием, строительством, реконструкцией, эксплуатацией объектов дошкольных образовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность, а также для дошкольных образовательных организаций, осуществляющих услуги по развитию детей и дошкольные группы по уходу и присмотру.</p>	
87.	<p>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»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 09.02.2015 № 8</p>	<p>Для граждан, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с проектированием, строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом и эксплуатацией объектов организаций для детей-сирот: образовательных организаций, медицинских организаций и организаций, оказывающих социальные услуги, в которые помещаются под надзор дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей.</p>	<p>В полном объеме</p>
88.	<p>СанПиН 2.4.2.2843-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы детских санаториев»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.03.2011 № 21</p>	<p>Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с проектированием, строительством, реконструкцией и эксплуатацией зданий детских санаториев, лечением, воспитанием и обучением в них детей.</p>	<p>В полном объеме</p>
89.	<p>СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача</p>	<p>Для граждан, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с</p>	<p>В полном объеме</p>

	<p>общеобразовательных учреждениях»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Российской Федерации от 29.12.2010 № 189</p>	<p>проектированием, строительством, реконструкцией, эксплуатацией общеобразовательных организаций, воспитанием и обучением обучающихся.</p>	
90.	<p>СанПиН 2.4.2.2883-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях. Изменения № 1 к СанПиН 2.4.2.2821-10»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.06.2011 № 85</p>	<p>Для граждан, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с проектированием, строительством, реконструкцией, эксплуатацией общеобразовательных организаций, воспитанием и обучением обучающихся.</p>	<p>В полном объеме</p>
91.	<p>СП 2.1.2.2844-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 23.03.2011 № 23</p>	<p>Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с проектированием, строительством, реконструкцией и эксплуатацией общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений начального, среднего и высшего профессионального образования, в том числе расположенных в студенческих городках, независимо от их вида, организационно-правовых форм и форм собственности.</p>	<p>В полном объеме</p>
92.	<p>СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2003 № 2</p>	<p>Устанавливают санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования независимо от форм</p>	<p>В полном объеме</p>

			<p>собственности и ведомственной принадлежности.</p> <p>Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с проектированием, строительством, реконструкцией, эксплуатацией учреждений начального профессионального образования, обучением и воспитанием подростков, а также для органов и учреждений, осуществляющих государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	
93.	<p>СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.04.2007 № 24</p>	<p>Устанавливают санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности.</p> <p>Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с проектированием, строительством, реконструкцией, эксплуатацией учреждений начального профессионального образования, обучением и воспитанием подростков, а также для органов и учреждений, осуществляющих государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	В полном объеме

94.	<p>СанПиН 2.4.3.2201-07 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования. Изменение № 1 к СанПиН 2.4.3.1186-03»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.09.2009 № 59</p>	<p>Устанавливают санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности. Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с проектированием, строительством, реконструкцией, эксплуатацией учреждений начального профессионального образования, обучением и воспитанием подростков, а также для органов и учреждений, осуществляющих государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	В полном объеме
95.	<p>СанПиН 2.4.3.2554-09 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования. Изменения № 2 к СанПиН 2.4.3.1186-03»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 04.03.2011 № 17</p>	<p>Устанавливают санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности. Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с проектированием, строительством, реконструкцией, эксплуатацией</p>	В полном объеме

			учреждений начального профессионального образования, обучением и воспитанием подростков, а также для органов и учреждений, осуществляющих государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	
96.	<p>СанПиН 2.4.3.2841-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования. Изменения № 3 к СанПиН 2.4.3.1186-03»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 04.07.2014 № 41</p>	<p>Устанавливают санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей, в том числе для детей с ограниченными возможностями здоровья.</p> <p>Для граждан, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с проектированием, строительством, реконструкцией и эксплуатацией объектов организаций дополнительного образования, а также органов, уполномоченных осуществлять государственный санитарно-эпидемиологический надзор</p>	В полном объеме
97.	<p>СанПиН 2.4.4.3155-13 Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы стационарных организаций отдыха и оздоровления детей»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 27.12.2013 № 73</p>	<p>Устанавливают санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, содержанию и организации работы стационарных организаций отдыха и оздоровления детей летнего, сезонного и круглогодичного функционирования.</p> <p>Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей,</p>	В полном объеме

			деятельность которых связана с проектированием, строительством, реконструкцией, организацией и эксплуатацией детских оздоровительных лагерей, а также органов, уполномоченных осуществлять государственный санитарно-эпидемиологический надзор	
98.	<p>СанПиН 2.4.4.3048-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству и организации работы детских лагерей палаточного типа»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 14.05.2013 № 25</p>	<p>Устанавливают санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, организации работы детских лагерей палаточного типа, являющихся формой организации отдыха детей в природных условиях с использованием палаток. Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с организацией и эксплуатацией палаточных лагерей, а также органов, уполномоченных осуществлять государственный санитарно-эпидемиологический надзор</p>	В полном объеме
99.	<p>СанПиН 2.4.2.2842-11 Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы лагерей труда и отдыха для подростков»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.03.2011 № 22</p>	<p>Устанавливают санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, содержанию и организации режима работы лагерей труда и отдыха, которые формируются в период каникул для обучающихся образовательных учреждений, достигших возраста 14 лет, с целью организации отдыха и выполнения труда.</p>	В полном объеме

			Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с организацией и эксплуатацией лагерей труда и отдыха и организацией в них трудовой деятельности и отдыха подростков в период каникул, а также органов, уполномоченных осуществлять государственный санитарно-эпидемиологический надзор	
100.	<p>СанПиН 2.4.4.2599-10 «Гигиенические требования к устройству, содержанию и организации режима в оздоровительных учреждениях с дневным пребыванием детей в период каникул»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 19.04.2010 № 25</p>	<p>Устанавливают санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, содержанию и организации режима работы оздоровительных учреждений с дневным пребыванием детей, организуемых на базе функционирующих общеобразовательных учреждений, дошкольных образовательных учреждений, учреждений дополнительного образования, спортивных сооружений, центров социальной реабилитации, и направлены на оздоровление детей и подростков в период каникул. Для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, чья деятельность связана с организацией и (или) обеспечением отдыха детей в период каникул, а также органов, уполномоченных осуществлять государственный санитарно-эпидемиологический</p>	В полном объеме

			надзор	
101.	<p>СанПиН 2.4.5.2409-08 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 23.07.2008 № 45</p>	<p>Устанавливают санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в образовательных учреждениях, независимо от ведомственной принадлежности и форм собственности.</p> <p>Для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, чья деятельность связана с организацией и (или) обеспечением горячим питанием обучающихся, а также органов, уполномоченных осуществлять государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	В полном объеме
102.	<p>СанПиН 2.2.3.1385-03 «Гигиенические требования к предприятиям производства строительных материалов и конструкций»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 11.06.2003 № 142</p>	<p>Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих проектирование, строительство, реконструкцию, ремонт и эксплуатацию предприятий производства строительных материалов и конструкций.</p> <p>Устанавливают гигиенические требования к предприятиям и отдельным производствам строительных материалов и конструкций, условиям труда и организации трудового процесса, профилактическим мерам и охране окружающей среды, а также требования к проведению контроля за их соблюдением.</p>	В полном объеме

103.	<p>СанПиН 2.2.3.2734-10 «Изменения № 1 к СанПиН 2.2.3.1385-03 «Гигиенические требования к предприятиям производства строительных материалов и конструкций»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 03.09.2010 № 113</p>	<p>Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих проектирование, строительство, реконструкцию, ремонт и эксплуатацию предприятий производства строительных материалов и конструкций. Устанавливают гигиенические требования к предприятиям и отдельным производствам строительных материалов и конструкций, условиям труда и организации трудового процесса, профилактическим мерам и охране окружающей среды, а также требования к проведению контроля за их соблюдением.</p>	В полном объеме
104.	<p>СанПиН 2.2.3.1384-03 «Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 11.06.2003 № 141</p>	<p>Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих организацию и производство строительных работ при новом строительстве, расширении, реконструкции, техническом первооружении, капитальном ремонте зданий и сооружений. Устанавливают гигиенические требования к строительному производству и организации строительных работ, отдельным видам строительных работ, условиям труда и организации трудового процесса, организации работ на открытой территории в холодный период года и в условиях нагревающего микроклимата, вахтово-</p>	В полном объеме

			экспедиционному методу строительства, профилактическим мерам и охране окружающей среды, а также требования к проведению контроля за их выполнением.	
105.	СанПиН 2.2.3.2733-10 «Изменение № 1 к СанПиН 2.2.3.1384-03 «Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 03.09.2010 № 115		В полном объеме
106.	СанПиН 2.2.0.555-96 «Гигиенические требования к условиям труда женщин» ссылка на текст документа	Постановление Госкомсанэпиднадзора Российской Федерации от 28.10.1996 № 32	Для предприятий, учреждений и организаций всех форм собственности, независимо от сферы хозяйственной деятельности и ведомственной подчиненности, в которых применяется труд женщин. Определяют обязательные гигиенические требования к производственным процессам, оборудованию, основным рабочим местам, трудовому процессу, производственной среде и санитарно-бытовому обеспечению работающих женщин.	В полном объеме
107.	СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.04.2008 № 27	Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей. Устанавливают гигиенические требования к организации и проведению санитарно-противоэпидемических мероприятий, направленных на профилактику онкологической заболеваемости.	В полном объеме

108.	СанПиН 1.2.2834-11 «Дополнения и изменения № 1 к СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 20.01.2011 № 9	Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей. Устанавливают гигиенические требования к организации и проведению санитарно-противоэпидемических мероприятий, направленных на профилактику онкологической заболеваемости.	В полном объеме
109.	Изменения в СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 22.12.2014 № 87	Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей. Устанавливают гигиенические требования к организации и проведению санитарно-противоэпидемических мероприятий, направленных на профилактику онкологической заболеваемости.	В полном объеме
110.	СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.09.2009 № 58	Для юридических и физических лиц, использующих труд подростков и организующих их обучение независимо от вида экономической деятельности, ведомственной принадлежности, организационно-правовых форм и форм собственности. Устанавливают необходимые требования санитарно-эпидемиологической безопасности условий труда подростков в возрасте от 14 до 18 лет и условия прохождения производственного обучения учащимися учебных заведений общего и профессионального образования.	В полном объеме
111.	СП 2.2.9.2510-09 «Гигиенические требования к условиям труда инвалидов»	Постановление Главного государственного санитарного врача	Для всех отраслей экономической деятельности, предприятий, учреждений и организаций всех форм	В полном объеме

	ссылка на текст документа	Российской Федерации от 18.05.2009 № 30	собственности, независимо от сферы хозяйственной деятельности и ведомственной подчиненности. Устанавливают необходимые требования санитарно-эпидемиологической безопасности и сохранения здоровья на рабочем месте инвалидов, с учетом степени риска причинения вреда.	
112.	СП 2.5.3157-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к перевозке железнодорожным транспортом организованных групп детей» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.01.2014 № 3	Устанавливают санитарно-эпидемиологические требования к условиям перевозки железнодорожным транспортом организованных групп детей, находящихся в пути следования свыше 10 часов, и направлены на охрану здоровья детей и подростков при нахождении их в пути следования в пассажирских вагонах железнодорожного транспорта, а также в зданиях вокзалов на станциях отправления и прибытия. Для исполнения юридическими и физическими лицами, в том числе индивидуальными предпринимателями, участвующими в организации поездок железнодорожным транспортом к месту назначения и обратно организованных групп детей в возрасте до 18 лет в количестве от 8 детей и более.	В полном объеме
113.	СанПиН 2.4.2.3286-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения и	Постановление Главного государственного санитарного врача	Распространяются на организации, осуществляющие образовательную деятельность по адаптированным	В полном объеме

	<p>воспитания в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по адаптированным основным общеобразовательным программам для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Российской Федерации от 10.07.2015 № 26</p>	<p>основным общеобразовательным программам для обучающихся с ОВЗ (далее - организации для обучающихся с ОВЗ) с дневным или круглосуточным (круглогодичным) пребыванием в них обучающихся с ОВЗ, а также распространяются на отдельные классы и/или группы для обучающихся с ОВЗ, в том числе группы продленного дня, организованные в образовательных организациях.</p> <p>Распространяются на действующие, проектируемые, строящиеся и реконструируемые организации для обучающихся с ОВЗ независимо от типа организационно-правовых форм и форм собственности.</p> <p>Для исполнения всеми гражданами, юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, деятельность которых связана с проектированием, строительством, реконструкцией и эксплуатацией организаций для обучающихся с ОВЗ.</p>	
114.	<p>СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения»</p> <p>ссылка на текст документа</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25.07.2001 № 19</p>	<p>Для соблюдения индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами, гражданами, деятельность которых связана с проектированием, строительством и эксплуатацией объектов по добыче питьевых подземных вод, других хозяйственных и иных объектов, деятельность которых оказывает или может</p>	<p>В полном объеме</p>

			оказывать влияние на состояние подземных вод, а также для организаций, осуществляющих управление и контроль в области охраны подземных вод в соответствии с законодательством Российской Федерации.	
115.	СП 2.1.2.3304-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству и содержанию объектов спорта» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2015 № 61	Для исполнения юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, в собственности или во владении которых находятся объекты спорта, а также лицами, осуществляющими их проектирование, строительство и реконструкцию	В полном объеме
116.	СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 27.05.2016 № 69	Для исполнения всеми гражданами, юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, деятельность которых связана с проектированием, строительством, реконструкцией и эксплуатацией объектов организаций социального обслуживания	В полном объеме
117.	СанПиН 1.2.676-97 «Гигиенические требования к производству, качеству и безопасности средств гигиены полости рта» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 20.10.1997 № 24	Для соблюдения государственными органами и общественными объединениями, предприятиями и иными хозяйствующими субъектами, организациями и учреждениями, независимо от их подчиненности и форм собственности, должностными лицами и гражданами.	В полном объеме
118.	СанПиН 1.2.681-97 «Гигиенические требования к производству и безопасности парфюмерно-косметической	Постановление Главного Государственного санитарного врача	Распространяются на предприятия производящие парфюмерно-косметическую продукцию	В полном объеме

	продукции» ссылка на текст документа	Российской Федерации от 20.11.1997 № 26	независимо от ведомственной принадлежности и форм собственности.	
119.	СанПиН 2.4.7./1.1.1286-03 «Гигиенические требования к одежде для детей, подростков и взрослых, товарам детского ассортимента и материалам для изделий (изделиям), контактирующим с кожей человека» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 17.04.2003 № 51	Для граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц, занимающихся производством и (или) реализацией детской и взрослой одежды, товаров детского ассортимента и материалов для изделий (изделия), контактирующих с кожей человека, а также для органов и учреждений, осуществляющих государственный санитарно-эпидемиологический контроль.	В полном объеме
120.	СП 2.2.1289-03 «Гигиенические требования к организациям химической чистки бытовых изделий» ссылка на текст документа	утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 17 апреля 2003 г.	Распространяются на строящиеся, реконструируемые и действующие организации химической чистки бытовых изделий независимо от организационно-правовых форм и форм собственности.	В полном объеме
121.	СанПиН 2.5.2-703-98 «Суда внутреннего и смешанного (река-море) плавания» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.04.1998 № 16	Распространяются на суда внутреннего и смешанного (река-море) плавания и другие плавучие объекты (далее суда), независимо от их ведомственной принадлежности и формы собственности, предназначенные для эксплуатации на внутренних водных путях России.	В полном объеме
122.	СП 2.5.1334-03 «Санитарные правила по проектированию, размещению и эксплуатации депо по ремонту подвижного состава железнодорожного транспорта»	утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 29.05.2003	Распространяются на депо по ремонту подвижного состава железнодорожного транспорта и определяют санитарно-гигиенические требования к их проектированию, планировке, оборудованию и работе.	В полном объеме

	ссылка на текст документа			
123.	СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.06.2016 № 81	Предназначены для граждан, состоящих в трудовых отношениях, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц. Устанавливают санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам неионизирующей природы на рабочих местах и источникам этих физических факторов, а также требования к организации контроля, методам измерения физических факторов на рабочих местах и мерам профилактики вредного воздействия физических факторов на здоровье работающих.	В полном объеме.
124.	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» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 20.07.2015 № 32	Для граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц, осуществляющих все виды обращения с источниками низкоэнергетического рентгеновского излучения	В полном объеме
125.	СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 07.07.2009 № 47	Юридические и физические лица, независимо от их подчиненности и формы собственности, в результате деятельности которых возможно облучение людей, а также для администраций субъектов Российской Федерации, местных органов власти, граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без	В полном объеме

			гражданства, проживающих на территории Российской Федерации.	
126.	СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 26.04.2010 № 40	Юридические и физические лица, независимо от их подчиненности и формы собственности, в результате деятельности которых возможно облучение людей, а также для администраций субъектов Российской Федерации, местных органов власти, граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства, проживающих на территории Российской Федерации.	В полном объеме
127.	СП 2.6.6.1168-02 «Санитарные правила обращения с радиоактивными отходами (СПОРО-2002)» ссылка на текст документа ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 23.10.2002 № 33	Юридические и физические лица независимо от их подчинения и формы собственности, которые занимаются деятельностью, связанной со всеми видами обращения с радиоактивными отходами	В полном объеме
128.	СанПиН 2.6.1.1281-03 «Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 17.04.2003 № 54	Юридические лица независимо от ведомственной принадлежности и форм собственности и физические лица, осуществляющих деятельность в области перевозок радиоактивных материалов, их транзитного хранения, а также принимающих участие в разработке, изготовлении, испытании и эксплуатации транспортных упаковок и средств перевозки радиоактивных материалов.	В полном объеме
129.	СП 2.6.1.2216-07 «Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обоснование границ	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.05.2007 № 30	Организации, осуществляющие проектирование, строительство, эксплуатацию и вывод из эксплуатации радиационных объектов	В полном объеме

	(СП СЗЗ и ЗН-07)» ссылка на текст документа		на территории Российской Федерации. Для исполнения федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления муниципальных районов или городских округов, а также организациями, юридическими и физическими лицами, деятельность которых осуществляется на территориях СЗЗ радиационных объектов.	
130.	СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.12.2010 № 171	Соблюдение требований настоящих Правил на территории Российской Федерации является обязательным для всех юридических (далее - организации) и физических лиц, от деятельности которых зависит уровень облучения населения природными источниками ионизирующего излучения в производственных и коммунальных условиях.	В полном объеме
131.	СанПиН 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований» ссылка на текст документа	утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 14.02.2003	Для исполнения организациями, независимо от их подчиненности и формы собственности, и физическими лицами, деятельность которых связана с рентгеновскими исследованиями.	В полном объеме
132.	СанПиН 2.6.1.993-00 «Гигиенические требования к обеспечению радиационной безопасности при заготовке и реализации металлолома»	утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 29.10.2000	Для выполнения индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами, занимающимися деятельностью при заготовке,	В полном объеме

	ссылка на текст документа СанПиН 2.6.1.2525-09 «Изменение № 1 к СанПиН 2.6.1.993-00» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 14.07.2009 № 49	реализации лома черных и цветных металлов	В полном объеме
133.	СанПиН 2.6.1.3164-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 05.05.2014 № 34	Для исполнения на территории Российской Федерации всеми физическими и юридическими лицами.	В полном объеме
134.	СанПиН 2.6.1.07-03 «Гигиенические требования к проектированию предприятий и установок атомной промышленности» (СПП ПУАП-03) ссылка на текст документа	утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 08.01.2003	Обязательны к исполнению при проектировании, сооружении, эксплуатации, выводе из эксплуатации, реконструкции и перепрофилировании объектов, цехов, участков и установок, предназначенных для работ с ядерными материалами, радиоактивными веществами и другими источниками излучений.	В полном объеме
	СанПиН 2.6.1.37-03 «Гигиенические требования к проектированию предприятий и установок атомной промышленности (СПП ПУАП-03)» Дополнения и изменения № 1 к СанПиН 2.6.1.07-03» ссылка на текст документа	утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 14.05.2003		В полном объеме
135.	СанПиН 2.6.1.34-03 «Обеспечение радиационной безопасности предприятий ОАО "ТВЭЛ" (СП ТВЭЛ-03)» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 05.05.2003 № 90	Обязательны к исполнению при проектировании, сооружении, эксплуатации, реконструкции и перепрофилировании объектов, цехов, участков и установок ОАО "ТВЭЛ", предназначенных для работ с ядерными материалами, радиоактивными веществами и другими источниками излучений.	В полном объеме
136.	СанПиН 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации	утв. Главным государственным	Настоящие санитарно-эпидемиологические правила и нормы	В полном объеме

	<p>средств индивидуальной защиты»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>санитарным врачом Российской Федерации 26.10.2003</p>	<p>(далее - Правила) применяются при выполнении работ по дезактивации средств индивидуальной защиты, загрязненных радиоактивными веществами (далее - СИЗ), в спецпрачечных, а также на предприятиях, эксплуатирующих СИЗ</p>	
137.	<p>СанПиН 2.2.8.47-03 «Костюмы изолирующие для защиты от радиоактивных и химически токсичных веществ»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 26.10.2003</p>	<p>Настоящие санитарные правила (далее Правила) распространяются на изолирующие костюмы (далее ИК), предназначенные для защиты кожных покровов и органов дыхания человека от радиоактивных веществ, а также от химически токсичных веществ, используемых или образующихся при работе с радиоактивными веществами и источниками ионизирующих излучений, присутствующих в рабочей зоне при нормальном атмосферном давлении в твердой и (или) жидкой фазе, а также в виде аэрозолей, паров и газов, воздействующих на организм человека ингаляционным либо перкутаным путем.</p>	В полном объеме
138.	<p>СанПиН 2.2.8.48-03 "Средства индивидуальной защиты органов дыхания персонала радиационно опасных производств"</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 26.10.2003</p>	<p>Настоящие санитарные правила и нормы (далее - Правила) распространяются на средства индивидуальной защиты органов дыхания (далее - СИЗОД) персонала, предназначенные для защиты органов дыхания человека от радиоактивных веществ, а также химически токсичных веществ, используемых или образующихся при работе с радиоактивными веществами и</p>	В полном объеме

			источниками ионизирующих излучений, присутствующих в окружающей человека атмосфере рабочей зоны в виде аэрозолей с твердой и жидкой дисперсной фазой, а также в виде газов и паров, воздействующих на организм человека ингаляционным путем.	
139.	<p>СанПиН 2.2.8.49-03 "Средства индивидуальной защиты кожных покровов персонала радиационно-опасных производств"</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 26.10.2003</p>	<p>Настоящие санитарные правила (далее - Правила) распространяются на средства индивидуальной защиты (далее - СИЗ), предназначенные для защиты кожных покровов человека, основной спецодежды и основной спецобуви от загрязнения радиоактивными веществами и для защиты кожных покровов и тела человека от мягкого фотонного (рентгеновского и гамма-излучения с энергией до 100 кэВ) и бета-излучения. К СИЗ кожных покровов относятся: основная и дополнительная спецодежда (в том числе чехлы на зимнюю одежду), спецобувь и СИЗ рук персонала радиационно-опасных производств.</p>	В полном объеме
140.	<p>СП 2.6.1.3241-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.12.2014 № 89</p>	<p>Правила являются обязательными для исполнения всеми гражданами, индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами.</p>	В полном объеме

141.	<p>СанПиН 2.6.1.48-01 "Санитарные правила обеспечения радиационной безопасности при выводе из эксплуатации промышленных реакторов СП ВЭ ПР-2001"</p> <p>Текст документа по запросу ФМБА России.</p>	<p>утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 10.12.2001</p>	<p>Ответственность за выполнение требований правил несут эксплуатирующая организация и организации, ведущие работы по проектированию и выводу реактора из эксплуатации.</p>	<p>В полном объеме</p>
142.	<p>СанПиН 2.2.8.46-03 "Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты"</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации 28.10.2003 № 157</p>	<p>Ответственность за выполнение требований настоящих СанПиН возлагается на руководство проектных, конструкторских, строительно-монтажных и других организаций, занимающихся проектированием и строительством спецпрачечных, а также на администрацию спецпрачечных.</p>	<p>В полном объеме</p>
143.	<p>СанПиН 2.6.1.2748-10 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения"</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 15.10.2010 № 132</p>	<p>Требования правил обязательны для исполнения всеми юридическими и физическими лицами, деятельность которых связана с обращением с изделиями, являющимися источниками НИРИ или содержащими такие источники.</p>	<p>В полном объеме</p>

144.	<p>СанПиН 2.6.1.2573-10 "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ"</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.01.2010 № 3</p>	<p>Требованиями настоящих санитарных правил должны руководствоваться все юридические лица, осуществляющие проектирование, конструирование, производство, реализацию, размещение, эксплуатацию, ремонт и обслуживание ускорителей электронов, а также органы исполнительной власти, осуществляющие надзор за соблюдением радиационной безопасности при обращении с техногенными источниками ионизирующего излучения.</p>	<p>В полном объеме</p>
145.	<p>СанПиН 2.6.1.3287-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радиоизотопными приборами и их устройству»</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 14.07.2015 № 27</p>	<p>Правила являются обязательными для исполнения всеми гражданами, индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами</p>	<p>В полном объеме</p>
146.	<p>ГН 2.6.1.2159-07 "Содержание техногенных радионуклидов в металлах"</p> <p>ссылка на текст документа</p> <p>ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 08.02.2007 № 5</p>	<p>Требования гигиенических нормативов являются обязательными для всех граждан (физических лиц), индивидуальных предпринимателей и юридических лиц, осуществляющих производство и реализацию металлов и изделий на их основе</p>	<p>В полном объеме</p>
147.	<p>СанПиН 2.6.1.012-94"Организация производств продукции гражданского назначения в санитарно-защитной зоне предприятий Четвертого Главного научно-технологического управления Министерства Российской Федерации по атомной энергии (СП-К4-94)"</p>	<p>Постановление Госкомсанэпиднадзора России от 27.05.1994 № 4</p>	<p>Ответственность за выполнение требований СП-К4-94 устанавливается в соответствии с действующим законодательством и возлагается на руководство предприятий, производящих ППН и утверждающих ее номенклатуру.</p>	<p>В полном объеме</p>

	Текст документа по запросу ФМБА России.			
148.	СанПиН 2.6.1.2819-10"Обеспечение радиационной безопасности населения, проживающего в районах проведения (1965 - 1988 гг.) ядерных взрывов в мирных целях" ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 183	Правила являются обязательными для исполнения на территории Российской Федерации всеми юридическими и физическими лицами независимо от их подчиненности и формы собственности, осуществляющими деятельность в районах проведения МЯВ, проектными организациями, разрабатывающими документацию по осуществлению работ, направленных на обеспечение радиационной безопасности на территории в месте проведения МЯВ, а также для администрации субъектов Российской Федерации, местных органов власти, граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства, проживающих на территории Российской Федерации.	В полном объеме
149.	СанПиН 2.6.1.2368-08"Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении лучевой терапии с помощью открытых радионуклидных источников" ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 16.06.2008 № 36	Правила распространяются на лечебно-профилактические учреждения, научно-исследовательские институты и другие организации, где применяются методы радионуклидной терапии.	В полном объеме
150.	СанПиН 2.6.1.2802-10"Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении работ со скважинными генераторами нейтронов" ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 27.12.2010 № 176	Требования настоящих правил обязательны для исполнения всеми юридическими и физическими лицами, деятельность которых связана с обращением с СГН	В полном объеме
151.	СП 2.6.1.759-99"Допустимые уровни	утв. Главным	Нормативы содержания цезия-137 и	В полном объеме

	содержания цезия-137 и стронция-90 в продукции лесного хозяйства" Ссылка на текст документа	государственным санитарным врачом Российской Федерации 02.07.1999	стронция-90 в продукции лесного хозяйства, при непревышении которых на изготовленные из древесины изделия не распространяются требования Норм радиационной безопасности НРБ-99 согласно п.1.4.	
152.	СП 2.6.4.1115-02"Гигиенические требования к проведению работ с активированными материалами и изделиями при определении их износа и коррозии" ссылка на текст документа	утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 02.03.2002	Правила являются обязательными для всех юридических и физических лиц, независимо от их подчиненности и формы собственности, осуществляющих деятельность, связанную с использованием активированных материалов и изделий.	В полном объеме
153.	СанПиН 2.6.1.1202-03"Гигиенические требования к использованию закрытых радионуклидных источников ионизирующего излучения при геофизических работах на буровых скважинах" ссылка на текст документа	утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 12.03.2003	Требования правил являются обязательными на территории Российской Федерации для всех юридических лиц (далее по тексту - организации) и физических лиц, занимающихся подготовкой и проведением геофизических работ на буровых скважинах с использованием источников, осуществляющих проектирование и изготовление используемых при этом устройств, а также осуществляющих надзор и контроль за обеспечением радиационной безопасности при проведении такого рода работ.	В полном объеме
154.	СанПиН 2.6.1.2369-08"Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми досмотровыми установками"	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации	Требования настоящих правил обязательны для исполнения всеми юридическими и физическими лицами, деятельность которых связана с	В полном объеме

	ссылка на текст документа	от 16.06.2008 № 37	обращением ЛДУ.	
155.	СП 2.6.1.2622-10"Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности на объектах хранения газового конденсата в подземных резервуарах, образованных с применением ядерно-взрывной технологии" ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.04.2010 № 52	Требования настоящих правил обязательны для исполнения всеми юридическими и физическими лицами, занимающимися обслуживанием объектов хранения газового конденсата в подземных резервуарах, образованных с применением ядерно-взрывной технологии, до их консервации, разработкой проектной документации по консервации таких объектов, осуществляющими работы по консервации, обеспечивающими необходимый режим и осуществляющими радиационно-гигиенический мониторинг на законсервированном объекте.	В полном объеме
156.	СанПиН 2.6.1.2749-10"Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с радиоизотопными термоэлектрическими генераторами" ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 15.10.2010 № 131	Требования настоящих правил обязательны для исполнения всеми юридическими и физическими лицами, деятельность которых связана с обращением с РИТЭГ.	В полном объеме
157.	Санитарные правила СП 2.6.1.01-01"Обеспечение радиационной безопасности при ликвидации последствий радиационных аварий с ядерными боеприпасами вне зоны особого режима" Текст документа по запросу ФМБА России	Утверждены Федеральное управление «Медбиоэкстрем» 18 января 2001 г.	предназначены для организации и обеспечения радиационной безопасности работ по ликвидации последствий аварий с ядерными боеприпасами и защиты населения вне зоны особого режима	В полном объеме
158.	СП 2.6.1.11-02"Обеспечение радиационной безопасности при проектировании, строительстве, эксплуатации и утилизации судов атомно-технологического	Утверждены и введены в действие Главным государственным санитарным врачом	Устанавливают санитарно-гигиенические, организационные и технические требования по обеспечению радиационной	В полном объеме

	обслуживания" ссылка на текст документа	Российской Федерации 16 апреля 2002 г.	безопасности при проектировании, строительстве, эксплуатации и утилизации самоходных и несамоходных судов атомно-технологического обслуживания.	
159.	СП 2.6.5.12-02"Радиационно-гигиенические требования к вырезанным реакторным отсекам АПЛ при подготовке их к хранению на суше" Текст документа по запросу ФМБА России.	Утверждены Федеральным управлением «Медбиоэкстрем» 2002 г.	Устанавливают санитарно-гигиенические, организационные и технические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с вырезанными реакторными отсеками АПЛ при подготовке их к хранению на суше	В полном объеме
160.	СанПиН 2.6.1.08-03"Организация и проведение работ по производству энергетического урана из высокообогащенного оружейного урана (СП ВОУ-03)" ссылка на текст документа	утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 10.01.2003	Правила являются обязательными к исполнению при проектировании, сооружении, эксплуатации, выводе из эксплуатации, реконструкции и перепрофилировании объектов, цехов, участков и установок, предназначенных для работ по переработке оружейного ВОУ, используемого для получения НОУ.	В полном объеме
161.	СанПин 2.6.1.23-03"Гигиенические требования к проектированию и эксплуатации ядерных реакторов исследовательского назначения СП ИР-03" ссылка на текст документа	утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 21.04.2003	СП ИР-03 (далее - Правила) являются обязательными к исполнению для проектных и эксплуатирующих организаций при проектировании, строительстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации исследовательских реакторов.	В полном объеме
162.	СанПиН 2.6.1.24-03"Санитарные правила проектирования и эксплуатации атомных станций (СП АС-03)"	утв. Главным государственным санитарным врачом	СП АС-03 (далее - Правила) являются обязательными для организаций, осуществляющих деятельность,	В полном объеме

	ссылка на текст документа	Российской Федерации 22.04.2003	связанную с размещением, проектированием, строительством, вводом в эксплуатацию и эксплуатацией атомных станций (далее - АС) с реакторами различного типа (ВВЭР, РБМК, БН и др.), кроме транспортных ядерных энергетических установок и реакторных установок специального назначения.	
163.	СП 2.6.1.45-03"Обеспечение радиационной безопасности при проектировании, строительстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации атомных теплоэлектростанций малой мощности на базе плавучего энергетического блока (СП-АТЭС-2003)" ссылка на текст документа	утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 26.10.2003	Требования настоящих Правил являются обязательными на территории Российской Федерации для организаций независимо от их форм собственности и ведомственной принадлежности, участвующих в проектировании, строительстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации АТЭС ММ на базе ПЭБ.	В полном объеме
164.	СП 2.6.1.01-04"Обеспечение радиационной безопасности портов Российской Федерации при заходе и стоянке в них атомных судов, судов атомно-технологического обслуживания и плавучих энергоблоков атомных теплоэлектростанций (СПРБП-04)" ссылка на текст документа	утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 28.01.2004	Санитарными правилами устанавливаются требования к специальному оборудованию, сооружениям и службам порта, которые должны быть предусмотрены в связи с его специальным назначением, а также системы мер радиационной безопасности и организации радиационного контроля, которые должны обеспечить безопасность нахождения судна в акватории порта, сохранность имеющихся на его борту грузов и оборудования, безопасность экипажа судна, работников порта, защиту окружающей среды и населения	В полном объеме

165.	СП 2.6.1.05-04"Радиационная безопасность при работе с тритием и его соединениями (СП РБ-РТС-04)" Текст документа по запросу ФМБА России	Утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 20.02.2004 г. № 6 дсп «О введении в действие санитарных правил СП 2.6.1.05-04	Устанавливают требования по обеспечению радиационной безопасности персонала, населения и окружающей среды при проектировании, строительстве, вводе в эксплуатацию, эксплуатации, реконструкции, модернизации и выводе из эксплуатации радиационных объектов и их отдельных участков организаций ядерного оружейного комплекса, на которых проводятся работы с тритием и его соединениями	В полном объеме
166.	СП 2.6.1.23-05 «Обеспечение радиационной безопасности при выводе из эксплуатации комплектующего предприятия"(СПВЭ-КП-05) ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 22.07.2005 № 17	Настоящие правила являются обязательными к исполнению для федеральных органов исполнительной власти, проектных организаций и администрации радиационного объекта.	В полном объеме
167.	СП 2.6.1.2040-05"Обеспечение радиационной безопасности при проектировании, строительстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации атомных судов"(СП РБ АС-2005) ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.12.2005 № 36	Требования настоящих санитарных правил являются обязательными на территории Российской Федерации для всех организаций, участвующих в проектировании, строительстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации атомных судов.	В полном объеме
168.	СП 2.6.1.2154-06"Обеспечение радиационной безопасности при комплексной утилизации атомных подводных лодок" ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 13.12.2006 № 33	Службы радиационной безопасности и радиационного контроля организаций атомного судостроения, принимающих участие в утилизации АПЛ.	В полном объеме
169.	СП 2.6.1.2205-07"Обеспечение радиационной безопасности при выводе из эксплуатации блока атомной станции" ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации	Ответственными за выполнение требований Правил при ВЭ являются эксплуатирующая организация и администрация АС, на площадке	В полном объеме

		от 28.05.2007 № 29	которой проводятся работы по ВЭ, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.	
170.	СП 2.6.6.2572-2010 «Обеспечение радиационной безопасности при обращении с промышленными отходами атомных станций, содержащими техногенные радионуклиды» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.01.2010 № 4	Требования настоящих Правил являются обязательными для исполнения на территории Российской Федерации всеми юридическими и физическими лицами независимо от их организационно-правовой формы и формы собственности, деятельность которых связана с обращением с очень низкоактивными отходами атомных станций.	В полном объеме
171.	СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» ссылка на текст документа ссылка на текст изменяющего документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.05.2010 № 107	для граждан и организаций	В полном объеме
172.	СП 1.3.3118-13 «Безопасность работы с микроорганизмами I-II групп патогенности (опасности)» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.11.2013 № 64	для юридических и физических лиц, проводящих на территории Российской Федерации работы с ПБА I-II групп, объектами и материалами, содержащими или подозрительными на содержание микроорганизмов I-II групп патогенности.	В полном объеме
173.	СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2008 № 4	для юридических лиц независимо от организационно-правовых форм и форм собственности и индивидуальных предпринимателей, проводящих на территории Российской Федерации работы с объектами и материалами,	В полном объеме

			содержащими или подозрительными на содержание ПБА III-IV групп.	
174.	СП 1.2.036-95 «Порядок учета, хранения, передачи и транспортирования микроорганизмов I-IV групп патогенности» ссылка на текст документа	Постановление Госкомсанэпиднадзора России от 28.08.1995 № 14	Для выполнения всеми организациями на территории России независимо от их ведомственной принадлежности и форм собственности, а также юридическими и физическими лицами, проводящими работы с использованием ПБА I - IV групп.	В полном объеме
175.	СП 1.2.1318-03 «Порядок выдачи санитарно-эпидемиологического заключения о возможности проведения работ с возбудителями инфекционных заболеваний человека I-IV групп патогенности (опасности), генно-инженерно-модифицированными микроорганизмами, ядами биологического происхождения и гельминтами». ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.04.2003 № 85	Для юридическими лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность, связанную с патогенными биологическими агентами (ПБА) I - IV групп патогенности.	В полном объеме
176.	СП 2.2.1.3218-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию экспериментально-биологических клиник (вивариев)» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.08.2014 № 51	для исполнения юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, деятельность которых связана с проектированием, строительством, реконструкцией и эксплуатацией экспериментально-биологических клиник (вивариев)	В полном объеме
177.	СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 22.08.2014 № 50	для государственных органов, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, муниципальных образований, должностных лиц государственных органов, должностных лиц органов государственной власти субъектов Российской Федерации, должностных	В полном объеме

			лиц органов местного самоуправления, граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц	
178.	СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 31.05.2010 № 61	для граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц	В полном объеме
179.	СП 3.1.2950-11 «Профилактика энтеровирусной (неполио) инфекции» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 27.07.2011 № 106	для граждан, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.	В полном объеме
180.	СП 3.1.1.3473-17 «Профилактика брюшного тифа и паратифов» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 08.06.2017 № 84	для граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц.	В полном объеме
181.	СП 3.1.2951-11 «Профилактика полиомиелита» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 июля 2011г. № 107	для граждан, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей	В полном объеме
182.	СП 3.1.2260-07 «Порядок учета, хранения, передачи и транспортирования материалов, инфицированных или потенциально инфицированных дикимполиовирусом» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24 августа 2007 года № 61	для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, проводящих работы с объектами и материалами, инфицированными или потенциально инфицированными дикимполиовирусом	В полном объеме
183.	СП 3.1.1.3108-13 Профилактика острых кишечных инфекций ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации	является обязательным на всей территории Российской Федерации государственными органами, органами местного самоуправления,	В полном объеме

		от 09 октября 2013 года №53	юридическими лицами, должностными лицами, гражданами, индивидуальными предпринимателями.	
184.	СП 3.1.7.2616-10 «Профилактика сальмонеллеза» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24 апреля 2010 года № 36	является обязательным для граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц.	В полном объеме
185.	СП 3.1.958-00 «Профилактика вирусных гепатитов. Общие требования к эпидемиологическому надзору за вирусными гепатитами» ссылка на текст документа	Утверждены Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 01.02.2000	для граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц.	В полном объеме
186.	СП 3.1.7.2615-10 «Профилактика иерсиниоза» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 26 апреля 2010 года №37	для граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц.	В полном объеме
187.	СП 3.1.1.2521-09 «Профилактика холеры. Общие требования к эпидемиологическому надзору за холерой на территории Российской Федерации» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 09 июня 2009 года №43	для граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц.	В полном объеме
188.	СП 3.1.2.2512-09 «Профилактика менингококковой инфекции» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2009 года №33	для граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц.	В полном объеме
189.	СП 3.1.2.3117-13 «Профилактика гриппа и других острых	Постановление Главного государственного	для физических и юридических лиц.	В полном объеме

	респираторных вирусных инфекций» ссылка на текст документа	санитарного врача Российской Федерации от 18 ноября 2013 года № 63		
190.	СП 3.1.2.3162-14 «Профилактика коклюша» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 17 марта 2014 года № 9	для граждан, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей..	В полном объеме
191.	СП 3.1.2.3114-13 «Профилактика туберкулеза» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 22 октября 2013 года № 60 с изменениями на 6 февраля 2015 года	для физических и юридических лиц.	В полном объеме
192.	СП 3.1.2. 3149-13 «Профилактика стрептококковой (группы А) инфекции» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 декабря 2013 года №66	для граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц	В полном объеме
193.	СП 3.1.2.2952-11 «Профилактика кори, краснухи и эпидемического паротита» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 июля 2011 года №108	для граждан, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.	В полном объеме
194.	СП 3.1.2.3109-13 «Профилактика дифтерии» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 09 октября 2013 года	является обязательным на всей территории Российской Федерации государственными органами, органами местного самоуправления, юридическими лицами,	В полном объеме

		№54	должностными лицами, гражданами, индивидуальными предпринимателями.	
195.	СП 3.1.7.3465-17 «Профилактика чумы» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.03.2017 № 44	для граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц.	В полном объеме
196.	СП 3.1.7.3148-13 «Профилактика Крымской геморрагической лихорадки» ссылка на текст документа	Постановление Врио Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 декабря 2013 года № 67	является обязательным на всей территории Российской Федерации для государственных органов, должностных лиц, граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц.	В полном объеме
197.	СП 3.1.7.2614-10 «Профилактика геморрагической лихорадки с почечным синдромом» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 26 апреля 2010 года №38	для индивидуальных предпринимателей и юридических лиц независимо от их организационно-правовой формы и формы собственности.	В полном объеме
198.	СП 3.1.3.2352-08 «Профилактика клещевого вирусного энцефалита» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 07 марта 2008 года №19	для граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц.	В полном объеме
199.	СП 3.1.7.2642-10 «Профилактика туляремии» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 31 мая 2010 года №61	для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, независимо от их организационно-правовой формы и формы собственности.	В полном объеме

200.	СП 3.1.2.3113-13 «Профилактика столбняка» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 22 октября 2013 года №59	является обязательным на всей территории Российской Федерации государственными органами, должностными лицами, гражданами, индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами независимо от организационно-правовой формы.	В полном объеме
201.	СП 3.1.7.2627-10 «Профилактика бешенства среди людей» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 06 мая 2010 года №54	для граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц на всей территории Российской Федерации, в том числе органов государственной власти и местного самоуправления, должностных лиц, организаций, независимо от их организационно-правовой формы и формы собственности.	В полном объеме
202.	СП 3.1.7.2629-10 «Профилактика сибирской язвы» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 13 мая 2010 года №56	обязательным для выполнения на всей территории Российской Федерации государственными органами, предприятиями и иными хозяйственными субъектами, учреждениями, организациями, общественными объединениями, независимо от их организационно-правовой формы и формы собственности, должностными лицами и гражданами.	В полном объеме
203.	СП 3.1.5.2826-10 «Профилактика ВИЧ-инфекции» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 11 января 2011 года №1	для граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц.	В полном объеме

204.	СП 3.1.1.2341-08 «Профилактика вирусного гепатита В» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 февраля 2008 года №14	для граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц.	В полном объеме
205.	СП 3.1.3112-13 «Профилактика вирусного гепатита С» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 22 октября 2013 года №58	для граждан, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.	В полном объеме
206.	СП 3.1.2825-10 «Профилактика вирусного гепатита А» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30 декабря 2010 года № 190	для граждан, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.	В полном объеме
207.	СП 3.1.3263-15 «Профилактика инфекционных заболеваний при эндоскопических вмешательствах» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 08 июня 2015 года №20	для медицинских организаций, проводящих эндоскопические вмешательства, а также органов, осуществляющих федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор, образовательных и научных организаций, реализующих образовательные программы дополнительного профессионального образования медицинских работников, проводящих эндоскопические вмешательства.	В полном объеме
208.	СП 3.1.2.3116-13 «Профилактика внебольничных пневмоний»	Постановление Главного государственного	для граждан, в том числе индивидуальных предпринимателей и	В полном объеме

	ссылка на текст документа	санитарного врача Российской Федерации от 18 ноября 2013 года №62	юридических лиц.	
209.	СП 3.1.7.2811-10 «Профилактика коксиеллеза (лихорадка Ку)» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 декабря 2010 года №181	обязательны на всей территории Российской Федерации государственными органами, должностными лицами, гражданами, индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами, независимо от их организационно-правовой формы и формы собственности.	В полном объеме
210.	СП 3.1.7.2835-11 «Профилактика лептоспирозной инфекции у людей» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 20 января 2011 года №6	для граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц.	В полном объеме
211.	СП 3.1.7.2815-10 «Профилактика орнитоза» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 года №185	для граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц, независимо от их организационно-правовой формы и формы собственности.	В полном объеме
212.	СП 3.1.7.2817-10 «Профилактика листериоза у людей» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 года №186	обязательно для граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц.	В полном объеме
213.	СП 3.1.7.2816-10 «Профилактика кампилобактериоза среди людей»	Постановление Главного государственного санитарного врача	для граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц, независимо от их	В полном объеме

	ссылка на текст документа	Российской Федерации от 29 декабря 2010 года №188	организационно-правовой формы и формы собственности.	
214.	СП 3.1.7.2613-10 «Профилактика бруцеллеза» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 26 апреля 2010 года №39	для граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц.	В полном объеме
215.	СП 3.1.084-96, ВП 13.3.4.1100-96 «Профилактика и борьба с заразными болезнями, общими для человека и животных. Общие положения» ссылка на текст документа	Начальник Департамента ветеринарии Министерства сельского хозяйства и продовольствия Российской Федерации - Главный государственный ветеринарный инспектор Российской Федерации В.М. Авилов 18 июня 1996	обязательны для выполнения на всей территории Российской Федерации государственными органами, предприятиями и иными хозяйственными субъектами, учреждениями, организациями, общественными объединениями, независимо от их подчинения и форм собственности, должностными лицами и гражданами.	В полном объеме
216.	СП 3.1.2.2626-10 «Профилактика легионеллеза» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 05 мая 2010 года №53	для граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц.	В полном объеме
217.	СП 3.1.7.3107-13 «Профилактика лихорадки Западного Нила» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 09 октября 2013 года №52	является обязательным на всей территории Российской Федерации для государственных органов, должностных лиц, юридических и физических лиц, в том числе индивидуальных предпринимателей.	В полном объеме
218.	СП 3.2.3110-13 «Профилактика энтеробиоза»	Постановление Главного государственного	для государственных органов, должностных лиц, граждан,	В полном объеме

	ссылка на текст документа	санитарного врача Российской Федерации от 22 октября 2013 года №57	индивидуальных предпринимателей и юридических лиц	
219.	СП 3.1.3310-15 «Профилактика инфекций, передающихся иксодовыми клещами» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 17 ноября 2015 г. № 78	является обязательным на всей территории Российской Федерации для органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, юридических лиц, граждан, в том числе индивидуальных предпринимателей..	В полном объеме
220.	СП 3.3.2367-08 «Организация иммунопрофилактики инфекционных болезней» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 04 июня 2008 года №34	для граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц.	В полном объеме
221.	СП 3.3.2342-08 «Обеспечение безопасности иммунизации» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 03 марта 2008 года №15	для граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц.	В полном объеме
222.	СП 3.3.2.1288-03 «Надлежащая практика производства медицинских иммунобиологических препаратов» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 апреля 2003 года №60	для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей независимо от ведомственной принадлежности и форм собственности, осуществляющих производство медицинских иммунобиологических препаратов.	В полном объеме
223.	СП 3.3.2.3332-16 «Условия транспортирования и хранения иммунобиологических лекарственных препаратов» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 17 февраля 2016 года	для органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления,	В полном объеме

		№ 19	юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, граждан.	
224.	СП 3.3.2.561-96 «Государственные испытания и регистрация новых медицинских иммунобиологических препаратов» ссылка на текст документа	Председателем Госкомсанэпиднадзора России - Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 31 октября 1996 г.	для соблюдения всеми государственными органами и общественными объединениями, предприятиями и иными хозяйствующими субъектами, организациями и учреждениями, независимо от их подчиненности и форм собственности, должностными лицами и гражданами" (статья 3).	В полном объеме
225.	СП 3.1.2.3116-13 "Профилактика внебольничных пневмоний" ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 ноября 2013 года № 62	требования к комплексу организационных, профилактических, санитарно-противоэпидемических мероприятий, проведение которых обеспечивает предупреждение возникновения и распространения случаев заболевания внебольничными пневмониями среди населения Российской Федерации. для гражданами, в том числе индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами.	В полном объеме
226.	СП 3.4.2318-08 «Санитарная охрана территории Российской Федерации» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 22 января 2008 года №3	для граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц.	В полном объеме
227.	СП 3.5.3.3223-14 «Санитарно-эпидемиологические требования	Постановление Главного государственного	является обязательным на всей территории Российской Федерации	В полном объеме

	к организации и проведению дератизационных мероприятий» ссылка на текст документа	санитарного врача Российской Федерации от 22 сентября 2014 года №58	для органов государственной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, юридических лиц, граждан, в том числе индивидуальных предпринимателей (далее - юридические и физические лица).	
228.	СП 3.5.1378-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 09 июня 2003 года №131	для физических и юридических лиц, независимо от организационно-правовых форм и форм собственности, занимающихся дезинфекционной деятельностью.	В полном объеме
229.	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» ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 07 июня 2017 № 83	для индивидуальных предпринимателей и юридических лиц, независимо от организационно-правовых форм и форм собственности, осуществляющих дезинсекционные мероприятия.	В полном объеме
230.	СП 2.3.3.2892-11 «Санитарно-гигиенические требования к организации и проведению работ с метанолом» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 12.07.2011 № 99	для организаций, специалистов, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с проведением работ с метанолом	В полном объеме
231.	СанПиН 2.2.3.2887-11 «Гигиенические требования при производстве и использовании хризотила и хризотилсодержащих материалов» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 01.07.2011 № 87	для юридических организаций, индивидуальных предпринимателей и лиц, осуществляющих: - производство, использование хризотила и хризотилсодержащих материалов и изделий; - разработку и производство машин,	В полном объеме

			<p>механизмов и оборудования для производства хризотила и изделий из него;</p> <p>- выпуск проектов строительства, строительство, реконструкцию, техническое перевооружение, а также ремонт, консервацию и снос зданий, сооружений, установок, железных и автомобильных дорог и других сооружений с использованием хризотилсодержащих материалов;</p> <p>- медицинское обслуживание контингентов работающих, имеющих производственный контакт с хризотилом и хризотилсодержащими материалами.</p>	
232.	<p>СП 1.2.1170-02 «Гигиенические требования к безопасности агрохимикатов»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 23.10.2002 № 36</p>	<p>Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с оборотом агрохимикатов (производство, транспортировка, использование, утилизация)</p>	В полном объеме
233.	<p>СП 2.2.1.2513-09 «Гигиенические требования к размещению, проектированию, строительству, эксплуатации и перепрофилированию объектов по уничтожению химического оружия, реконструкции зданий и сооружений и выводу из эксплуатации объектов по хранению химического оружия»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.05.2009 № 34</p>	<p>обязательны при размещении, проектировании, строительстве и эксплуатации объектов по уничтожению химического оружия, реконструкции зданий и сооружений и эксплуатации объектов по хранению химического оружия для всех юридических и физических лиц</p>	В полном объеме
234.	<p>СП 2.2.1.3471-17 «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению безопасности персонала</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача</p>	<p>юридические лица и индивидуальные предприниматели, деятельность которых связана с проектированием,</p>	В полном объеме

	<p>предприятий и населения прилегающих территорий при испытании и утилизации зарядов ракетных двигателей на твердом топливе методом сжигания»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Российской Федерации от 10 мая 2017 г. № 62</p>	<p>размещением, строительством, реконструкцией и эксплуатацией стендовых комплексов по подготовке и проведению испытаний и утилизации методом сжигания зарядов РДТТ</p>	
235.	<p>СанПиН 2.2.4.3483-17 «Санитарные требования к физическим факторам на рабочих местах в угольной промышленности»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 27 июля 2017 г. № 110</p>	<p>юридические лица и индивидуальные предприниматели, деятельность которых связана с добычей и переработкой антрацитов, каменного и бурого углей подземным и открытым способами, строительством угольных шахт и разрезов, вспомогательными процессами, технологически связанными с добычей и переработкой угля, с транспортировкой горной массы в рамках производственного цикла по выпуску готовой продукции</p>	<p>В полном объеме</p>
236.	<p>ГН 1.2.1311-03 «Гигиенический норматив допустимой суточной дозы (ДСД) 1,1-диметилгидразина при поступлении его в организм человека»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 23.04.2003 № 66</p>	<p>Юридические лица, граждане</p>	<p>В полном объеме</p>
237.	<p>ГН 2.2.5.1371-03 «Гигиенические нормативы предельно допустимых концентраций (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны объектов хранения и уничтожения химического оружия»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 05.06.2003 № 120</p>	<p>Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с осуществлением контроля за качеством производственной среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье персонала объектов, а также органы, уполномоченные осуществлять</p>	<p>В полном объеме</p>

			федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	
238.	<p>ГН 2.1.6.1845-04 «Аварийные пределы воздействия (АПВ) 1,1-диметилгидразина (НДМГ) в атмосферном воздухе населенных мест»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 09.03.2004 № 11</p>	<p>Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с осуществлением контроля за качеством окружающей среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье населения, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	В полном объеме
239.	<p>ГН 2.2.5.1846-04 «Аварийные пределы воздействия 1,1-диметилгидразина (НДМГ) в воздухе рабочей зоны (для работающих в очаге аварии)»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 09.03.2004 № 12</p>	<p>Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с осуществлением контроля за качеством производственной среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье персонала объектов, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	В полном объеме
240.	<p>ГН 2.2.5.2037-05 «Аварийные пределы воздействия (АПВ) 2 – хлорвинилдихлорарсина (люизита) в воздухе рабочей зоны объектов хранения и уничтожения химического оружия»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 12.12.2005 № 27</p>	<p>Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с осуществлением контроля за качеством производственной среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье персонала объектов, а также органы,</p>	В полном объеме

			уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	
241.	<p>ГН 2.2.5.2119-06 «Предельно допустимый уровень (ПДУ) загрязнения технологического оборудования 2-хлорвинилдихлорарсином (люизитом) на объектах хранения и уничтожения химического оружия»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 14.08.2006 № 19</p>	<p>Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с осуществлением контроля за качеством производственной среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье персонала объектов, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	В полном объеме
242.	<p>ГН 2.2.5.2120-06 «Предельно допустимый уровень (ПДУ) загрязнения кожи 2-хлорвинилдихлорарсином (люизитом) работников объектов хранения и уничтожения химического оружия»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 14.08.2006 № 20</p>	<p>Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с осуществлением контроля за качеством производственной среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье персонала объектов, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	В полном объеме
243.	<p>ГН 2.1.7.2121-06 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) 2-хлорвинилдихлорарсина (люизита) в почве районов размещения объектов хранения и уничтожения химического оружия»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 14.08.2006 № 21</p>	<p>Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с осуществлением контроля за качеством окружающей среды, профилактикой неблагоприятного</p>	В полном объеме

			воздействия на здоровье населения, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	
244.	ГН 2.1.5.2122-06 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) 2-хлорвинилдихлорарсина (люизита) в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования районов размещения объектов хранения и уничтожения химического оружия» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 14.08.2006 № 22	Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с осуществлением контроля за качеством окружающей среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье населения, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	В полном объеме
245.	ГН 2.1.6.2157-07 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) О-(1,2,2-триметилпропил) метилфторфосфоната (зомана) в атмосферном воздухе населенных мест» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.01.2007 № 3	Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с осуществлением контроля за качеством окружающей среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье населения, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор..	В полном объеме
246.	ГН 2.2.5.2219-07 «Предельно допустимые уровни (ПДУ) загрязнения средств индивидуальной защиты (СИЗ) фосфорорганическими отравляющими веществами на объектах хранения и уничтожения химического оружия» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 05.06.2007 № 31	Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с осуществлением контроля за качеством производственной среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье персонала	В полном объеме

			объектов, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	
247.	ГН 2.2.5.2220-07 «Аварийные пределы воздействия (АПВ) О-изобутил-β-№-диэтиламиноэтилтиолового эфира метилфосфоновой кислоты в воздухе рабочей зоны объектов хранения и уничтожения химического оружия» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 05.06.2007 № 32	Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с осуществлением контроля за качеством производственной среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье персонала объектов, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	В полном объеме
248.	ГН 2.2.5.2388-08 «Аварийные пределы воздействия (АПВ) О-1,2,2-триметилпропилового эфира метилфторфосфоновой кислоты (зомана) в воздухе рабочей зоны объектов хранения и уничтожения химического оружия» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 23.06.2008 № 40	Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с осуществлением контроля за качеством производственной среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье персонала объектов, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	В полном объеме
249.	ГН 2.2.5.2389-08 «Аварийные пределы воздействия (АПВ) О-изопропилового эфира метилфторфосфоновой кислоты (зарина) в воздухе рабочей зоны объектов хранения и уничтожения химического оружия»	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 23.06.2008 № 39	Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с осуществлением контроля за качеством производственной среды,	В полном объеме

	Ссылка на текст документа		профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье персонала объектов, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	
250.	ГН 2.1.6.2556-09 «Ориентировочный безопасный уровень воздействия (ОБУВ) 2-хлорвиниларсиноксида (оксида люизита) в атмосферном воздухе населенных мест» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 19.10.2009 № 68	Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с осуществлением контроля за качеством окружающей среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье населения, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	В полном объеме
251.	ГН 2.2.5.2557-09 «Предельно допустимые уровни (ПДУ) загрязнения мышьяком поверхностей технологического оборудования и строительных конструкций производственных помещений» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 19.10.2009 № 63	Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с осуществлением контроля за качеством производственной среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье персонала объектов, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	В полном объеме
252.	ГН 2.2.5.2558-09 «Предельно допустимые уровни (ПДУ) загрязнения 2,2'-дихлордиэтилсульфидом (ипритом) кожи работников и технологического	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации	Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с осуществлением контроля за	В полном объеме

	оборудования объектов хранения и уничтожения химического оружия» Ссылка на текст документа	от 19.10.2009 № 64	качеством производственной среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье персонала объектов, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	
253.	ГН 2.1.7.2559-09 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) 2,2'-дихлордиэтилсульфида (иприта) и 2-хлорвинилдихлорарсина (люизита) в почве территорий промплощадок объектов по уничтожению отравляющих веществ кожно-нарывного действия» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 19.10.2009 № 66	Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с осуществлением контроля за качеством производственной среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье персонала объектов, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	В полном объеме
254.	ГН 2.1.7.2560-09 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) 2,2'-дихлордиэтилсульфида (иприта) и ипритно-люизитной смеси в почве районов размещения объектов хранения и уничтожения химического оружия» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 19.10.2009 № 65	Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с осуществлением контроля за качеством окружающей среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье населения, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	В полном объеме
255.	ГН 2.1.5.2561-09 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) 2,2'-дихлордиэтилсульфида (иприта) и ипритно-	Постановление Главного государственного санитарного врача	Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с	В полном объеме

	люизитной смеси в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования районов размещения объектов хранения и уничтожения химического оружия» Ссылка на текст документа	Российской Федерации от 19.10.2009 № 62	осуществлением контроля за качеством окружающей среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье населения, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	
256.	ГН 2.2.5.2562-09 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) 2-хлорвиниларсиноксида (оксида люизита) в воздухе рабочей зоны» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 19.10.2009 № 69	Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с осуществлением контроля за качеством производственной среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье персонала объектов, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	В полном объеме
257.	ГН 2.1.6.2563-09 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) отравляющих веществ кожно-нарывного действия в атмосферном воздухе населенных мест» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 19.10.2009 № 67	Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с осуществлением контроля за качеством окружающей среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье населения, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	В полном объеме
258.	ГН 2.1.7.2597-10 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) перхлората аммония в почве»	Постановление Главного государственного санитарного врача	Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с	В полном объеме

	Ссылка на текст документа	Российской Федерации от 31.03.2010 № 22	осуществлением контроля за качеством окружающей среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье населения, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	
259.	ГН 2.1.7.2611-10 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) мышьяка в отходах строительных конструкций объектов по уничтожению отравляющих веществ кожно-нарывного действия» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 26.04.2010 № 30	Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с осуществлением контроля за качеством производственной среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье персонала объектов, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	В полном объеме
260.	ГН 2.2.5.2610-10 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) отравляющих веществ кожно-нарывного действия (ОВ КНД) в воздухе рабочей зоны» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 26.04.2010 № 31	Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с осуществлением контроля за качеством производственной среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье персонала объектов, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	В полном объеме
261.	ГН 2.1.7.2609-10 «Ориентировочная допустимая концентрация (ОДК)	Постановление Главного государственного	Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане,	В полном объеме

	<p>метилфосфоновой кислоты в почве населенных мест районов размещения объектов по хранению и уничтожению химического оружия»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>санитарного врача Российской Федерации от 26.04.2010 № 32</p>	<p>деятельность которых связана с осуществлением контроля за качеством окружающей среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье населения, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	
262.	<p>ГН 2.1.7.2608-10 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) 2,2-дихлордиэтилсульфида (иприта) и 2-хлорвинилдихлорарсина (люизита) в отходах после печей объектов по уничтожению отравляющих веществ кожно-нарывного действия»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 26.04.2010 № 33</p>	<p>Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с осуществлением контроля за качеством производственной среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье персонала объектов, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	<p>В полном объеме</p>
263.	<p>ГН 2.1.7.2607-10 «Предельно допустимые уровни (ПДУ) загрязнения 2,2'-дихлордиэтилсульфидом (ипритом) и 2-хлорвинилдихлорарсином (люизитом) металлических отходов объектов по уничтожению отравляющих веществ кожно-нарывного действия»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 26.04.2010 № 34</p>	<p>Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с осуществлением контроля за качеством производственной среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье персонала объектов, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	<p>В полном объеме</p>
264.	<p>ГН 2.1.7.2606-10 «Предельно допустимые</p>	<p>Постановление Главного</p>	<p>Юридические лица, индивидуальные</p>	<p>В полном объеме</p>

	<p>концентрации (ПДК) 2,2'-дихлордиэтилсульфида (иприта) и 2-хлорвинилдихлорарсина (люизита) в материалах строительных конструкций объектов по уничтожению отравляющих веществ кожно-нарывного действия»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>государственного санитарного врача Российской Федерации от 26.04.2010 № 35</p>	<p>предприниматели и граждане, деятельность которых связана с осуществлением контроля за качеством производственной среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье персонала объектов, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	
265.	<p>ГН 2.1.6.2658-10 «Аварийные пределы воздействия (АПВ) отравляющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 12.07.2010 № 83</p>	<p>Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждан, деятельность которых связана с проектированием производственных зданий, технологических процессов, оборудования и вентиляции, расчетом площадей зон защитных мероприятий в районах размещения объектов уничтожения химического оружия и профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье населения, проживающего в зоне защитных мероприятий путем регламентирования времени пребывания человека в зоне химического заражения без средств индивидуальной защиты, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	В полном объеме
266.	<p>ГН 2.1.7.2726-10 «Предельно допустимый уровень (ПДУ) загрязнения мышьяком отходов металлических конструкций</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача</p>	<p>Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, которые осуществляют контроль за качеством</p>	В полном объеме

	<p>объектов по уничтожению отравляющих веществ кожно-нарывного действия»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Российской Федерации от 03.09.2010 № 110</p>	<p>производственной и окружающей среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье населения и персонала при проведении работ по ликвидации объектов по уничтожению отравляющих веществ кожно-нарывного действия, транспортировке, хранению, утилизации металлических отходов, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	
267.	<p>ГН 2.2.5.2729-10 «Предельно допустимый уровень (ПДУ) загрязнения мышьяком незащищенных кожных покровов»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 3.09.2010 № 111</p>	<p>Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, осуществляющие контроль за качеством производственной среды, эффективностью средств индивидуальной защиты и профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье работающих, органы, уполномоченных осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	<p>В полном объеме</p>
268.	<p>ГН 2.1.7.2735-10 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) 1,1 диметилгидразина (гептила) в почве»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 3.09.2010 № 112</p>	<p>Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с контролем качества производственной и окружающей среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье работающих и населения, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный</p>	<p>В полном объеме</p>

			государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	
269.	<p>ГН 2.1.6.2736-10 «Ориентировочный безопасный уровень воздействия (ОБУВ) О изопропилметилфторфосфоната (зарина) в атмосферном воздухе населенных мест»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 3.09.2010 № 114</p>	<p>Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с контролем качества окружающей среды и профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье работающих и населения, проектированием производственных зданий, технологических процессов, оборудования и вентиляции, расчетом площадей зон защитных мероприятий в районах размещения объектов хранения и уничтожения химического оружия, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	В полном объеме
270.	<p>ГН 2.1.7.2727-10 «Предельно допустимые уровни (ПДУ) загрязнения О (1,2,2 триметилпропил)метилфторфосфанатом(зоманом) и Оизопропилметилфторфосфонатом (заринном) металлических отходов (лом химических боеприпасов, металлические емкости, технологическое оборудование), контактировавших с отравляющими веществами»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 3.09.2010 № 118</p>	<p>Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, осуществляющие контроль за качеством производственной и окружающей среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье населения и работающих, не использующих средств индивидуальной защиты при проведении работ по ликвидации объектов по хранению и уничтожению отравляющих веществ, транспортировке, хранению и утилизации металлических отходов, а также органы, уполномоченных</p>	В полном объеме

			осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	
271.	<p>ГН 2.1.5.2738-10 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) О изопропилметилфторфосфоната (зарина) в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 3.09.2010 № 119</p>	<p>Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с контролем качества окружающей среды и профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье работающих и населения, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	В полном объеме
272.	<p>ГН 2.2.5.2728-10 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) О (1,2,2-триметилпропил)метилфторфосфаната (зомана) в воздухе рабочей зоны объектов хранения и уничтожения химического оружия»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 7.09.2010 № 121</p>	<p>Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, осуществляющие контроль за качеством производственной среды и профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье работающих объектов хранения и уничтожения химического оружия, а также для органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	В полном объеме
273.	<p>ГН 2.1.7.2751-10 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) О-(1,2,2-триметилпропил)метилфторфосфоната (зомана) и О-изопропилметилфторфосфоната (зарина) в почве районов размещения объектов хранения и уничтожения химического оружия»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.10.2010 № 140</p>	<p>Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с осуществлением контроля за качеством окружающей среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье работающих и населения, проживающего на</p>	В полном объеме

			территориях, прилегающих к объектам хранения и уничтожения химического оружия, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	
274.	ГН 2.2.5.2945-11 «Предельно допустимые уровни (ПДУ) загрязнения поверхности технологического оборудования О-(1,2,2-триметилпропил)метилфторфосфонатом (зоманом) и О-изопропилметилфторфосфонатом (зарином)» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.07.2011 № 105	Юридические лиц, индивидуальные предприниматели и граждане, осуществляющие контроль за качеством производственной среды и профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье работающих, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	В полном объеме
275.	ГН 2.2.5.2827-11 «Предельно допустимые уровни (ПДУ) загрязнения О-(1,2,2-триметилпропил)метилфторфосфонатом (зоманом) и О-изопропилметилфторфосфонатом (зарином) кожных покровов работающих на объектах по хранению и уничтожению химического оружия» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 11.01.2011 № 2	Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, осуществляющие контроль за качеством производственной среды и профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье работающих объектов хранения и уничтожения химического оружия, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	В полном объеме
276.	ГН 2.1.5.2947-11 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) О-(1,2,2-триметилпропил)метилфторфосфоната (зомана) в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.07.2011 № 103	Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, осуществляющие контроль за качеством окружающей среды и профилактикой неблагоприятного	В полном объеме

	<p>бытового водопользования» Ссылка на текст документа</p>		<p>воздействия на здоровье работающих и населения, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	
277.	<p>ГН 2.1.7.2946-11 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) О-(1,2,2-триметилпропил)метилфторфосфоната (зомана) и О-изопропилметилфторфосфоната (зарина) в материалах строительных конструкций объектов по уничтожению химического оружия» Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.07.2011 № 104</p>	<p>Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, осуществляющие контроль за качеством производственной и окружающей среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье населения и работающих при проведении работ по ликвидации объектов по уничтожению химического оружия, транспортировке, хранению и утилизации строительных отходов, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	<p>В полном объеме</p>
278.	<p>ГН 2.2.5.2829-11 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) О-изопропилметилфторфосфоната (зарина) в воздухе рабочей зоны объектов по хранению и уничтожению химического оружия» Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 11.01.2011 № 4</p>	<p>Юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и граждан, осуществляющих контроль за качеством производственной среды и профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье работающих на объектах по хранению и уничтожению химического оружия, а также для органов, уполномоченных осуществлять государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	<p>В полном объеме</p>

279.	<p>ГН 2.1.7.3200-14 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) мышьяка в отходах после печей сжигания (золе) объектов по уничтожению отравляющих веществ кожно-нарывного действия»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.07.2014 № 44</p>	<p>предназначен для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с контролем качества производственной и окружающей среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье работающих при проведении работ по транспортировке и захоронению отходов после печей сжигания (зола) объектов по уничтожению отравляющих веществ кожно-нарывного действия, а также для органов, уполномоченных осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	<p>В полном объеме</p>
280.	<p>ГН 2.1.7.3199-14 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) О-(1,2,2-триметилпропил)метилфторфосфоната (зомана) и О-изопропилметилфторфосфоната (зарина) в отходах после печей (золе) объектов по уничтожению химического оружия»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.07.2014 № 45</p>	<p>предназначен для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с контролем качества производственной и окружающей среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье работающих и населения при проведении работ по транспортировке, хранению и утилизации отходов после печей (зола) объектов по уничтожению химического оружия, а также для органов, уполномоченных осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	<p>В полном объеме</p>
281.	<p>ГН 2.2.5.3224-14 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) О-изобутил-β-№-диэтиламино-этилтиолового эфира</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации</p>	<p>предназначен для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, осуществляющих контроль за качеством производственной среды и</p>	<p>В полном объеме</p>

	<p>метилфосфоновой кислоты (вещества типа Vх) в воздухе рабочей зоны (включая аэрозоль дезинтеграции строительных материалов) при выводе объектов по уничтожению химического оружия из эксплуатации»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	от 03.10.2014 № 59	<p>планированием профилактических мероприятий по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия при проведении работ по выводу объектов по уничтожению химического оружия из эксплуатации, аттестацию рабочих мест персонала, а также для органов, уполномоченных осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	
282.	<p>ГН 2.2.5.3226-14 «Предельно допустимый уровень (ПДУ) загрязнения О-изобутил-β-№-диэтиламиноэтилтиоловым эфиром метилфосфоновой кислоты (веществом типа Vх) впитывающих и невпитывающих поверхностей технологического оборудования, подлежащего перемещению/транспортировке за пределы объекта по уничтожению химического оружия, и строительных конструкций»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 06.10.2014 № 61</p>	<p>предназначен для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, осуществляющих контроль за качеством производственной среды и профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье работающих при проведении работ по ликвидации объектов по уничтожению химического оружия, транспортировке технологического оборудования за пределы объекта по уничтожению химического оружия, аттестацию рабочих мест, а также для органов, уполномоченных осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	В полном объеме
283.	<p>ГН 2.1.7.3202-14 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) О-изобутил-β-№-диэтиламиноэтилтиолового эфира метилфосфоновой кислоты (вещества типа Vх) в строительных отходах и в отходах после термообезвреживания при выводе</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.07.2014 № 42</p>	<p>предназначен для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих контроль за качеством производственной и окружающей среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье населения и работающих при</p>	В полном объеме

	<p>объектов по уничтожению химического оружия из эксплуатации»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>		<p>проведении работ по обезвреживанию, транспортировке, хранению и утилизации строительных отходов после термообезвреживания, а также для органов, уполномоченных осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	
284.	<p>ГН 2.1.7.3228-14 «Предельно допустимый уровень (ПДУ) загрязнения О-изобутил-β-№-диэтиламиноэтилтиоловым эфиром метилфосфоновой кислоты (веществом типа Vх) поверхности металлоотходов, прошедших термообезвреживание»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 20.10.2014 № 67</p>	<p>предназначен для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, осуществляющих контроль за качеством производственной и окружающей среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье населения и работающих при проведении работ по транспортировке, хранению и утилизации металлических отходов после термообезвреживания, включая лом химических боеприпасов, металлоемкости и технологическое оборудование, в том числе при ликвидации объектов по хранению и уничтожению химического оружия, а также для органов, уполномоченных осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	<p>В полном объеме</p>
285.	<p>ГН 2.2.5.3229-14 «Предельно допустимый уровень (ПДУ) загрязнения поверхности технологического оборудования О-изобутил-β-№-диэтиламиноэтилтиоловым эфиром метилфосфоновой кислоты (веществом типа Vх)»</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 20.10.2014 № 68</p>	<p>предназначен для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, осуществляющих контроль за качеством производственной среды и профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье работающих, а также для органов, уполномоченных</p>	<p>В полном объеме</p>

	Ссылка на текст документа		осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	
286.	ГН 2.1.5.3225-14 «Ориентировочный допустимый уровень (ОДУ) метилфосфоновой кислоты в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 06.10.2014 № 60	предназначен для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, осуществляющих контроль за качеством производственной и окружающей среды и профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье работающих и населения при эксплуатации и ликвидации объектов по хранению и уничтожению химического оружия, а также для органов, уполномоченных осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	В полном объеме
287.	ГН 2.1.7.3227-14 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) метилфосфоновой кислоты в отходах строительных конструкций, включая отходы после термического обезвреживания» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 06.10.2014 № 62	предназначен для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, осуществляющих контроль за качеством производственной и окружающей среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье населения и работающих при эксплуатации и ликвидации объектов по хранению и уничтожению химического оружия, при транспортировке, хранении и утилизации строительных отходов, а также для органов, уполномоченных осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	В полном объеме
288.	ГН 2.1.6.3201-14 «Ориентировочный	Постановление Главного	предназначен для юридических лиц и	В полном объеме

	<p>безопасный уровень воздействия (ОБУВ) изобутилового эфира метилфосфоновой кислоты в атмосферном воздухе населенных мест»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.07.2014 № 43</p>	<p>индивидуальных предпринимателей, осуществляющих контроль за качеством окружающей среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье населения при эксплуатации и ликвидации объектов по хранению и уничтожению химического оружия, а также для органов, уполномоченных осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	
289.	<p>ГН 2.1.7.3297-15 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) оксида бериллия в почве населенных мест и сельскохозяйственных угодий»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 27.08.2015 № 43</p>	<p>предназначен для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с контролем качества окружающей среды и профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье населения, а также для органов, уполномоченных осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	В полном объеме
290.	<p>ГН 2.2.5.3296-15 «Предельно допустимые уровни (ПДУ) загрязнения отравляющими веществами обезвреженных корпусов боеприпасов и выведенного из эксплуатации технологического оборудования и материалов, предназначенных для металлоперерабатывающих предприятий»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 27.08.2015 № 42</p>	<p>предназначен для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с контролем качества производственной среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье работающих, а также для органов, уполномоченных осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	В полном объеме

291.	<p>ГН 2.1.5.3308-15 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) О-изобутил-бета-№-диэтиламиноэтилтиолового эфира метилфосфоновой кислоты (вещества типа Vх) в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования районов размещения объектов по хранению и уничтожению химического оружия»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.10.2015 № 70</p>	<p>предназначен для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с контролем качества окружающей среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье работающих и населения, а также для органов, уполномоченных осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	В полном объеме
292.	<p>ГН 2.1.7.3305-15 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) О-изобутил-бета-№-диэтиламиноэтилтиолового эфира метилфосфоновой кислоты (вещества типа Vх) в почве районов размещения объектов по хранению и уничтожению химического оружия»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.10.2015 № 67</p>	<p>предназначен для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с контролем качества окружающей среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье работающих и населения, проживающего на территориях, прилегающих к объектам по хранению и уничтожению химического оружия, а также для органов, уполномоченных осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	В полном объеме
293.	<p>ГН 2.2.5.3307-15 «Предельно допустимый уровень (ПДУ) загрязнения О-изобутил-бета-№- диэтиламиноэтилтиоловым эфиром метилфосфоновой кислоты (веществом типа Vх) кожи персонала объектов по хранению и уничтожению химического оружия»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.10.2015 № 69</p>	<p>предназначен для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с контролем качества окружающей среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье персонала объектов по хранению и уничтожению химического оружия, а также для органов, уполномоченных</p>	В полном объеме

			осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	
294.	<p>ГН 2.1.6.3306-15 «Ориентировочный безопасный уровень воздействия (ОБУВ) О-изобутил-бета-№-диэтиламиноэтилтиолового эфира метилфосфоновой кислоты (вещества типа Vх) в атмосферном воздухе населенных мест и в зонах защитных мероприятий объектов по хранению и уничтожению химического оружия»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.10.2015 № 68</p>	<p>предназначен для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с контролем качества окружающей среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье работающих и населения, проектированием производственных зданий, технологических процессов, оборудования и вентиляции, расчетом площадей зон защитных мероприятий в районах размещения объектов по хранению и уничтожению химического оружия, а также для органов, уполномоченных осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	В полном объеме
295.	<p>ГН 2.1.7.3298-15 «Ориентировочные допустимые концентрации (ОДК) полихлорированныхдибензо-п-диоксинов и дибензофуранов (в пересчёте на 2,3,7,8-тетрахлордибензо-пара-диоксин и его аналоги) в почве населенных мест, сельскохозяйственных угодий и промышленной площадки»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 15.09.2015 № 49</p>	<p>предназначен для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с контролем качества производственной и окружающей среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье населения, также для органов, уполномоченных осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	В полном объеме
296.	<p>ГН 2.2.5.3299-15 «Предельно допустимый уровень (ПДУ) загрязнения оксидом</p>	<p>Постановление Главного государственного</p>	<p>предназначен для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей,</p>	В полном объеме

	бериллия поверхности технологического оборудования» Ссылка на текст документа	санитарного врача Российской Федерации от 15.09.2015 № 50	деятельность которых связана с контролем качества производственной среды и профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье работающих, а также для органов, уполномоченных осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	
297.	ГН 2.2.5.3302-15 «Предельно допустимый уровень (ПДУ) загрязнения нитроглицерином непитывающих поверхностей строительных конструкций» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 15.09.2015 № 53	предназначен для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с контролем качества производственной среды и профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье работающих, а также для органов, уполномоченных осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	В полном объеме
298.	ГН 2.2.5.3300-15 «Предельно допустимый уровень (ПДУ) загрязнения нитроглицерином средств индивидуальной защиты» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 15.09.2015 № 51	предназначен для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с контролем качества производственной среды и профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье работающих, а также для органов, уполномоченных осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	В полном объеме
299.	ГН 2.2.5.3301-15 «Предельно допустимый уровень (ПДУ) загрязнения нитроглицерином поверхностей	Постановление Главного государственного санитарного врача	предназначен для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с	В полном объеме

	<p>технологического оборудования»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Российской Федерации от 15.09.2015 № 52</p>	<p>контролем качества производственной среды и профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье работающих, а также для органов, уполномоченных осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	
300.	<p>ГН 2.2.5.3393-16 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) 1,1-диметилгидразина в воздухе рабочей зоны»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 10.08.2016 № 120</p>	<p>предназначен для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с проектированием производственных зданий, технологических процессов, оборудования и вентиляции, с контролем качества производственной среды и профилактикой неблагоприятного воздействия 1,1-диметилгидразина на здоровье работающих, а также для органов, уполномоченных осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	<p>В полном объеме</p>

301.	<p>ГН 2.1.6.3403-16 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) 1,1-диметилгидразина в атмосферном воздухе населённых мест»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 14.12.2016 № 185</p>	<p>предназначен для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с проектированием производственных зданий, технологических процессов, оборудования и вентиляции, с контролем качества окружающей среды и профилактикой неблагоприятного воздействия 1,1-диметилгидразина на здоровье населения городских и сельских поселений, а также для органов, уполномоченных осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	В полном объеме
302.	<p>ГН 2.2.5.3391-16 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) 1,3,5,7-тетранитро-1,3,5,7-тетрациклооктана (октогена) в воздухе рабочей зоны»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 10.08.2016 № 121</p>	<p>предназначен для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и граждан, осуществляющих проектирование производственных зданий, технологических процессов, оборудования и вентиляции, контроль за качеством производственной и окружающей среды и профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье работающих и населения, а также для органов, уполномоченных осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.</p>	В полном объеме
303.	<p>ГН 2.1.5.3392-16 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) тетраметилтетразена в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования»</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 10.08.2016 № 119</p>	<p>предназначен для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, осуществляющих контроль за качеством производственной и окружающей среды и профилактикой</p>	В полном объеме

	Ссылка на текст документа		неблагоприятного воздействия на здоровье работающих и населения, а также для органов, уполномоченных осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	
304.	ГН 2.2.5.3397-16 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) тетраметилтетразена (ТМТ) в воздухе рабочей зоны» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 31.08.2016 № 148	предназначен для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с проектированием производственных зданий, технологических процессов, оборудования и вентиляции, с обеспечением контроля за качеством производственной среды, профилактикой неблагоприятного воздействия тетраметилтетразена на здоровье работников, а также для органов, уполномоченных на осуществление федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора.	В полном объеме
305.	ГН 2.1.5.3396-16 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) аммония перхлората в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.08.2016 № 147	предназначен для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и граждан, осуществляющих контроль за качеством производственной и окружающей среды и профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье работающих и населения, а также для органов, уполномоченных осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	В полном объеме
306.	ГН 2.1.6.3400-16 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) аммония перхлората в	Постановление Главного государственного	предназначен для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей,	В полном объеме

	атмосферном воздухе населенных мест» Ссылка на текст документа	санитарного врача Российской Федерации от 07.09.2016 № 152	деятельность которых связана с проектированием производственных зданий, технологических процессов, оборудования и вентиляции, с контролем качества окружающей среды и профилактикой неблагоприятного воздействия аммония перхлората на здоровье населения, а также для органов, уполномоченных осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор.	
307.	ГН 2.2.5.3399-16 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) аммония перхлората в воздухе рабочей зоны» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 07.09.2016 № 153	предназначен для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, деятельность которых связана с проектированием производственных зданий, технологических процессов, оборудования и вентиляции, с обеспечением контроля за качеством производственной среды, профилактикой неблагоприятного воздействия аммония перхлората на здоровье работников, а также для органов, уполномоченных на осуществление федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора.	В полном объеме
308.	ГН 2.2.5.1313-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.04.2003 № 76	Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с осуществлением контроля за качеством производственной среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье работающих,	В полном объеме

			а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор	
309.	ГН 2.2.5.2308-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 19.12.2007 № 89	Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с осуществлением контроля за качеством производственной среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье работающих, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор	В полном объеме
310.	ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.05.2003 № 114	Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с осуществлением контроля за качеством окружающей среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье населения, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор	В полном объеме
311.	ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования» Ссылка на текст документа	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30 апреля 2003 г. № 78	Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с осуществлением контроля за качеством окружающей среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье населения, а также органы, уполномоченные	В полном объеме

			осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор	
312.	<p>ГН 2.1.7.2041-06 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в почве»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 23 января 2006 г. № 1</p>	<p>Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с осуществлением контроля за качеством окружающей среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье населения, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор</p>	В полном объеме
313.	<p>ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 19.12.2007 № 92</p>	<p>Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с осуществлением контроля за качеством окружающей среды, профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье населения, а также органы, уполномоченные осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор</p>	В полном объеме
314.	<p>ГН 2.1.2/2.2.1.1009-00 «2.1.2. Проектирование, строительство и эксплуатация жилых зданий, предприятий коммунально-бытового обслуживания, учреждений образования, культуры, отдыха, спорта. 2.2.1. Проектирование, строительство, реконструкция и эксплуатация предприятий. Перечень асбестоцементных материалов и конструкций, разрешенных к применению в строительстве»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 28.12.2000</p>	<p>Организации, осуществляющие проектирование, строительство;</p>	<p>Перечень асбестоцементных материалов и конструкций, разрешенных к применению в строительстве</p>

315.	<p>ГН 1.1.701-98 «1.1. Гигиенические критерии для обоснования необходимости разработки ПДК и ОБУВ (ОДУ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны, атмосферном воздухе населенных мест, воде водных объектов»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.04.1998 № 15</p>	<p>Воздух рабочей зоны, атмосферный воздух населенных мест, вода водных объектов</p>	<p>В полном объеме</p>
316.	<p>ГН 2.1.6.014-94 «2.1.6. Коммунальная гигиена. Атмосферный воздух и воздух закрытых помещений, санитарная охрана воздуха. Предельно допустимая концентрация (ПДК) полихлорированных дибензодиоксинов и полихлорированных дибензофуранов в атмосферном воздухе населенных мест»</p> <p>Ссылка на текст документа</p>	<p>Постановлением Госкомсанэпиднадзора России от 22.07.1994 № 7</p>	<p>Граждане и организации и используемые ими территории, здания, сооружения, помещения и другие объекты в части воздуха закрытых помещений и атмосферного воздуха населенных мест</p>	<p>В полном объеме</p>