**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

*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

*наименование вида государственного контроля (надзора)*

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **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\*** |
|  | ТР ТС 004/2011. Технический регламент Таможенного Союза. О безопасности низковольтного оборудования[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902298070) | Низковольтное оборудование, выпускаемое в обращение на единой таможенной территории Таможенного союза |  |
|  | ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902298069) | Все типы упаковки, в том числе укупорочные средства, являющиеся готовой продукцией, выпускаемой в обращение на таможенной территории Таможенного союза, независимо от страны происхождения |  |
|  | ТР ТС 007/2011. Технический регламент Таможенного Союза. О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростковСсылка на нормативный акт[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902308641)  | Продукция, предназначенная для детей и подростков, ранее не находившаяся в эксплуатации (новая), выпускаемая в обращение на территории государств-членов Таможенного союза, независимо от страны происхождения |  |
|  | ТР ТС 008/2011. Технический регламент ТС. О безопасности игрушек[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902303210)  | Игрушки, ранее не находившиеся в эксплуатации, выпускаемые в обращение на единой таможенной территории Таможенного союза. |  |
|  | ТР ТС 009/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности парфюмерно-косметической продукции[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902303206)  | Парфюмерно-косметическая продукция в потребительской таре, выпускаемая в обращение на территории государств-членов ТС  |  |
|  | ТР ТС 010/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности машин и оборудования[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902307904)  | Машины и (или) оборудование, выпускаемое в обращении на единой таможенной территории Таможенного союза |  |
|  | ТР ТС 015/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности зерна[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902320395)  | Зерно, выпускаемое в обращение на единой таможенной территории Таможенного союза, используемое для пищевых и кормовых целей |  |
|  | ТР ТС 017/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности продукции легкой промышленности[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902320564)  | Продукция легкой промышленности,выпускаемая в обращение на единой таможенной территории Таможенного союза  |  |
|  | ТР ТС 019/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности средств индивидуальной защиты[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902320567)  | Средства индивидуальной защиты, независимо от страны происхождения, ранее не находившиеся в эксплуатации (новые) и выпускаемые в обращение на единой таможенной территории Таможенного союза |  |
|  | ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902320560)  | Пищевая продукцию, производимая гражданами в домашних условиях, в личных подсобных хозяйствах или гражданами, занимающимися садоводством, огородничеством, животноводством, и процессы производства (изготовления), хранения, перевозки (транспортирования) и утилизации пищевой продукции, предназначенной только для личного потребления, и не предназначенной для выпуска в обращение на таможенной территории Таможенного союза, выращивание сельскохозяйственных культур и продуктивных животных в естественных условиях |  |
|  | ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902320347)  | Пищевая продукция в части ее маркировки,выпускаемая в обращение на единой таможенной территории Таможенного союза  |  |
|  | ТР ТС 023/2011. Технический регламент Таможенного союза. Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902320562)  | Соковая продукция из фруктов и (или) овощей, выпускаемая в обращение на единую таможенную территорию Таможенного союза |  |
|  | ТР ТС 024/2011. Технический регламент Таможенного союза. Технический регламент на масложировую продукцию[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902320562)  | Масложировая продукция, выпускаемая в обращение на территории государств - членов Таможенного союза, устанавливает требования к ней, включая требования к ее упаковке и маркировке, а также к связанным с ними процессам производства, хранения, перевозки, реализации |  |
|  | ТР ТС 025/2012. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности мебельной продукции[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902352816)  | Мебельная продукция и процессы ее использования (эксплуатации) в целях обеспечения на единой таможенной территории Таможенного союза защиты жизни и (или) здоровья человека, имущества, окружающей среды и жизни и (или) здоровья животных и растений, а также предупреждения действий, вводящих в заблуждение потребителей |  |
|  | ТР ТС 026/2012. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности маломерных судов[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902352820)  | Маломерные суда, спасательные средства и (или) оборудование для маломерных судов, а также связанные с требованиями к ним процессы проектирования, строительства, эксплуатации (включая вывод из эксплуатации и ремонт), ликвидации и утилизации |  |
|  | ТР ТС 027/2012. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902352823)  | Объектами технического регулирования настоящего Технического регламента являются выпускаемые в обращение и находящиеся в обращении на единой таможенной территории государств - членов Таможенного союза:специализированная пищевая продукция для питания спортсменов, беременных и кормящих женщин;пищевая продукция диетического лечебного и диетического профилактического питания, в том числе для детского питания |  |
|  | ТР ТС 029/2012. Технический регламент Таможенного союза. Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902359401)  | Объектами технического регулирования настоящего Технического регламента являются выпускаемые в обращение и находящиеся в обращении на единой таможенной территории Таможенного союза:1) пищевые добавки, комплексные пищевые добавки;2) ароматизаторы;3) технологические вспомогательные средства;4) пищевая продукция в части содержания в ней пищевых добавок, биологически активных веществ из ароматизаторов, остаточных количеств технологических вспомогательных средств;5) процессы производства, хранения, перевозки, реализации и утилизации пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств |  |
|  | ТР ТС 033/2013. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности молока и молочной продукции[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/499050562)  | Молоко и молочная продукция, выпускаемая в обращение на таможенной территории Таможенного союза и используемые в пищевых целях.  |  |
|  | ТР ТС 034/2013. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности мяса и мясной продукции[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/499050564)  | Объектами технического регулирования являются:а) продукты убоя и мясная продукцияб) процессы производства, хранения, перевозки, реализации, утилизации продуктов убоя и мясной продукции. |  |
|  | ТР ТС 035/2014. Технический регламент Таможенного союза. Технический регламент на табачную продукцию[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/420239195)  | Табачная продукция:а) образцы табачной продукции, ввозимые на таможенную территорию Таможенного союза лабораториями, изготовителями табачных изделий и (или) импортерами (продавцами) и предназначенные для контроля качества и безопасности, для измерений в соответствии с международными стандартами, проведения межлабораторных сравнительных испытаний, измерений нормируемых параметров в соответствии с требованиями технических регламентов Таможенного союза, калибровки оборудования, сравнительных тестов, проведения дегустаций, изучения дизайна;б) образцы табачной продукции, ввозимые на таможенную территорию Таможенного союза организаторами и (или) участниками международных выставок и ярмарок в качестве образцов и экспонатов;в) табачная продукция, которая поставляется на экспорт по внешнеторговым договорам за пределы таможенной территории Таможенного союза;г) некурительные табачные изделия. |  |
|  | Решение Комиссии Таможенного союза от 28 мая 2010 г. № 299 «О применении санитарных мер в Таможенном союзе»[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902227557)  | Товары, подлежащие санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) |  |
|  | Технический регламентЕвразийского экономического союза «О безопасности рыбыи рыбной продукции» (ТР ЕАЭС 040/2016), принят Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 18.10.2016 № 162[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/456050502) | Рыбная продукция, выпускаемая в обращение на территории Союза, и связанные с ними требования к процессам производства, хранения, перевозки, реализации и утилизации, а также требования к маркировке и упаковке пищевой рыбной продукции для обеспечения ее свободного перемещения |  |

**Раздел II. Федеральные законы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **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. 1.
 | Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102058898&intelsearch=52-%F4%E7)  | Отношения граждан, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, возникающие в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения;Отношения граждан, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, возникающие в области охраны окружающей среды, в той мере, в какой это необходимо для обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения |  |
|  | Федеральный закон от 02.01.2000 №29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов»[Ссылка на нормативный акт](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc;base=LAW;n=182922#0)  | Юридические лица или индивидуальные предприниматели, осуществляющие производство пищевой продукции, и (или) оборот пищевой продукции, и (или) оказание услуг общественного питания |  |
|  | Федеральный закон от 04.05.2011 №99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102147413&intelsearch=99-%F4%E7)  | Юридические лица или индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность: в области использования источников ионизирующего излучения (генерирующих) (за исключением случая, если эти источники используются в медицинской деятельности); в области использования возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных (за исключением случая, если указанная деятельность осуществляется в медицинских целях) и генно-инженерно-модифицированных организмов III и IV степеней потенциальной опасности, осуществляемая в замкнутых системах | ст.8, 9, п.19, 39 ст. 12-20 |
|  | Федеральный закон от 17.09.1998 № 157-ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102055517&intelsearch=157-%F4%E7)  | Граждане и юридические лица;Иностранные граждане и лица без гражданства, постоянно или временно проживающие на территории Российской Федерации, пользуются правами и несут обязанности, которые установлены настоящим Федеральным законом | п. 1 ст. 8, п. 2 ст. 13, п. 1 ст. 14 |
|  | Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102152700&intelsearch=416-%F4%E7)  | Отношения в сфере водоснабжения и водоотведения | ч. 2 п. 1, ч. 1 п. 2, ч. 1 п. 3 ст. 21, п. 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  |
|  | Федеральный закон от 09.01.1996 № 3-ФЗ «О радиационной безопасности населения»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102039034&intelsearch=3-%F4%E7+%EE%F2+09.01.1996)  | Обеспечение радиационной безопасности населения в целях охраны его здоровья | п. 1 ст. 10.1. |
|  | Федеральный закон от 18.06.2001 № 77-ФЗ «О предупреждении распространения туберкулеза в Российской Федерации»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102071590&intelsearch=77-%F4%E7)  | Граждане Российской Федерации при оказании им противотуберкулезной помощи и юридические и физические лица, оказывающие противотуберкулезную помощь на территории Российской Федерации | ст. 4, ст. 6.2, п. 5 ст. 8, п. 2 ст. 11 |
|  | Федеральный закон от 19.07.1997 № 109-ФЗ«О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102048321&intelsearch=109-%F4%E7+%EE%F2+19.07.1997)  | Юридические лица индивидуальные предприниматели,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  |
|  | Федеральный закон от 22.11.1995 № 171-ФЗ «О государственном регулировании производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции и об ограничении потребления (распития) алкогольной продукции»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102038309&intelsearch=171-%F4%E7)  | физические лица, производящие не в целях сбыта продукцию, содержащую этиловый спирт | ст. 5 |
|  | Федеральный закон от 22.12.2008 № 268-ФЗ «Технический регламент на табачную продукцию» | Объектом технического регулирования настоящего Федерального закона является табачная продукция, реализуемая на территории Российской Федерации | п. 5 ст. 3, п. 2 ст. 12, ст. 17, ст. 18, ст. 19, ст. 20 |
|  | Федеральный закон от 23.02.2013 № 15-ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102163430&intelsearch=15-%F4%E7+%EE%F2+23.02.2013)  | Охрана здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака | ст. 21, п. 2 ст. 22 |
|  | Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102053807&intelsearch=89-%D4%C7+%EE%F2+24.06.1998)  | Юридические лица, осуществляющие деятельность в области обращения с отходами, организуют и осуществляют производственный контроль за соблюдением требований законодательства Российской Федерации в области обращения с отходами. | п. 3 ст. 25 |
|  | Федеральный закон от 30.03.1995 № 38-ФЗ «О предупреждении распространения в Российской Федерации заболевания, вызываемого вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции)»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102034858&intelsearch=%EE%F2+30.03.1995+%B9+38-%D4%C7)  | граждане Российской Федерации, находящихся на территории Российской Федерации иностранные граждане и лица без гражданства, в том числе постоянно проживающие в Российской Федерации, а также организации, зарегистрированные в установленном порядке на территории Российской Федерации, независимо от их организационно-правовой формы | ст. 23 |
|  | Федеральный закон от 30.12.2006 № 271-ФЗ «О розничных рынках и о внесении изменений в Трудовой кодекс Российской Федерации»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102111247&intelsearch=%EE%F2+30.12.2006+%B9+271-%D4%C7)  | Организация и осуществление деятельности по продаже товаров (выполнению работ, оказанию услуг) на розничных рынках | ст. 15, ст. 21,  |

**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 \*** |
|  | О применении отдельных специальных экономических мер в целях обеспечения безопасности Российской Федерации[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102356998&intelsearch=%D3%EA%E0%E7+%CF%F0%E5%E7%E8%E4%E5%ED%F2%E0+%D0%D4+%EE%F2+06.08.2014+%B9+560)  | Указ Президента РФ от 06.08.2014 № 560 | Органы государственной власти Российской Федерации, федеральные государственные органы, органы местного самоуправления, юридические лица, образованные в соответствии с законодательством Российской Федерации, организации и физические лица, находящиеся под юрисдикцией Российской Федерации |  |
|  | О продлении действия отдельных специальных экономических мер в целях обеспечения безопасности Российской Федерации[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102374453&intelsearch=%D3%EA%E0%E7+%CF%F0%E5%E7%E8%E4%E5%ED%F2%E0+%D0%D4+%EE%F2+24.06.2015+%B9+320)  | Указ Президента РФ от 24.06.2015 № 320 | Органы государственной власти Российской Федерации, федеральные государственные органы, органы местного самоуправления, юридические лица, образованные в соответствии с законодательством Российской Федерации, организации и физические лица, находящиеся под юрисдикцией Российской Федерации |  |
|  | О порядке создания Единой государственной системы контроля и учета индивидуальных доз облучения граждан[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102047739&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%CF%F0%E0%E2%E8%F2%E5%EB%FC%F1%F2%E2%E0+%D0%D4+%EE%F2+16.06.1997+%B9+718)  | Постановление Правительства РФ от 16.06.1997 № 718 | Обеспечение радиационной безопасности населения в целях охраны его здоровья | п.3 порядка создания Единой государственной системы контроля и учета индивидуальных доз облучения граждан |
|  | О лицензировании деятельности в области использования возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных (за исключением случая, если указанная деятельность осуществляется в медицинских целях) и генно-инженерно-модифицированных организмов III и IV степеней потенциальной опасности, осуществляемой в замкнутых системах[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102155693&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%CF%F0%E0%E2%E8%F2%E5%EB%FC%F1%F2%E2%E0+%D0%D4+%EE%F2+16.04.2012+%B9+317)  | Постановление Правительства РФ от 16.04.2012 № 317 | Лицензированная деятельность в области использования возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных и генно-инженерно-модифицированных организмов III и IV степеней потенциальной опасности, осуществляемой в замкнутых системах юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями на территории Российской Федерации | п. 2. Положения о лицензировании деятельности в области использования возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных (за исключением случая, если указанная деятельность осуществляется в медицинских целях) и генно-инженерно-модифицированных организмов III и IV степеней потенциальной опасности, осуществляемой в замкнутых системах |
|  | Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102068723&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%CF%F0%E0%E2%E8%F2%E5%EB%FC%F1%F2%E2%E0+%D0%D4+%EE%F2+15.12.2000+%B9+967)  | Постановление Правительства РФ от 15.12.2000 № 967 | Острые и хронические профессиональные заболевания (отравления), возникновение которых у работников и других лиц (работники, выполняющие работу по трудовому договору (контракту), граждане, выполняющие работу по гражданско-правовому договору, студенты образовательных организаций высшего образования, профессиональных образовательных организаций, учащиеся общеобразовательных организаций, работающие по трудовому договору во время практики в организациях, лица, осужденные к лишению свободы и привлекаемые к труду, другие лица, участвующие в производственной деятельности организации или индивидуального предпринимателя)обусловлено воздействием вредных производственных факторов при выполнении ими трудовых обязанностей или производственной деятельности по заданию организации или индивидуального предпринимателя | Порядок установления наличия профессионального заболевания; Порядок расследования обстоятельств и причин возникновения профессионального заболевания |
|  | Об утверждении перечня работ, выполнение которых связано с высоким риском заболевания инфекционными болезнями и требует обязательного проведения профилактических прививок[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102061014&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%CF%F0%E0%E2%E8%F2%E5%EB%FC%F1%F2%E2%E0+%D0%D4+%EE%F2+15.07.1999+%B9+825)  | Постановление Правительства РФ от 15.07.1999 № 825 | граждане и юридические лиц |  |
|  | Об утверждении Правил проведения обязательного медицинского освидетельствования на выявление вируса иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции)[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102037688&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%CF%F0%E0%E2%E8%F2%E5%EB%FC%F1%F2%E2%E0+%D0%D4+%EE%F2+13.10.1995+%B9+1017)  | Постановление Правительства РФ от 13.10.1995 № 1017 | граждане Российской Федерации, иностранные граждане и лица без гражданства | Раздел VII Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 11.01.2011 № 1 «Об утверждении СП 3.1.5.2826-10 «Профилактика ВИЧ-инфекции» |
|  | О мерах по реализации указов Президента Российской Федерации от 6 августа 2014 г. № 560, от 24 июня 2015 г. № 320 и от 29 июня 2016 г. № 305[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102356935&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%CF%F0%E0%E2%E8%F2%E5%EB%FC%F1%F2%E2%E0+%D0%D4+%EE%F2+07.08.2014+%B9+778)  | Постановление Правительства РФ от 07.08.2014 № 778 | Сельскохозяйственная продукция, сырье и продовольствие, страной происхождения которых являются Соединенные Штаты Америки, страны европейского союза, Канада, Австралия, королевство Норвегия, Украина, Республика Албания, Черногория, Республика Исландия и Княжество Лихтенштейн и которые по 31 декабря 2017 г. запрещены к ввозу в российскую федерацию |  |
|  | О порядке осуществления производственного контроля качества и безопасности питьевой воды, горячей воды[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102366617&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%CF%F0%E0%E2%E8%F2%E5%EB%FC%F1%F2%E2%E0+%D0%D4+%EE%F2+06.01.2015+%B9+10)  | Постановление Правительства РФ от 06.01.2015 № 10 | Производственный контроль качества и безопасности питьевой воды, горячей воды, подаваемой абонентам с использованием централизованных систем водоснабжения, организациями, осуществляющими холодное и горячее водоснабжение, в том числе гарантирующими организациями | п. 3 |
|  | Об утверждении Правил обращения с отходами производства и потребления в части осветительных устройств, электрических ламп, ненадлежащие сбор, накопление, использование, обезвреживание, транспортирование и размещение которых может повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям и окружающей среде[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102141053&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%CF%F0%E0%E2%E8%F2%E5%EB%FC%F1%F2%E2%E0+%D0%D4+%EE%F2+03.09.2010+%B9+681)  | Постановление Правительства РФ от 03.09.2010 № 681 | Юридические лица (независимо от организационно-правовой формы) и индивидуальные предприниматели, в том числе осуществляющие управление многоквартирными домами на основании заключенного договора или заключившие с собственниками помещений многоквартирного дома договоры на оказание услуг по содержанию и ремонту общего имущества в таком доме (далее - юридические лица и индивидуальные предприниматели), а также физические лица |  |
|  | О лицензировании деятельности в области использования источников ионизирующего излучения (генерирующих) (за исключением случая, если эти источники используются в медицинской деятельности)[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102155439&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%CF%F0%E0%E2%E8%F2%E5%EB%FC%F1%F2%E2%E0+%D0%D4+%EE%F2+02.04.2012+%B9+278)  | Постановление Правительства РФ от 02.04.2012 № 278 | Лицензирование деятельности в области использования источников ионизирующего излучения (генерирующих) (за исключением случая, если эти источники используются в медицинской деятельности), осуществляемой юридическими лицами на территории Российской Федерации (далее - лицензируемая деятельность) | п. 4 Положенияо лицензировании деятельности в областииспользования источников ионизирующего излучения(генерирующих) (за исключением случая, если эти источникииспользуются в медицинской деятельности) |
|  | Об утверждении перечня социально значимых заболеваний и перечня заболеваний, представляющих опасность для окружающих[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102089734&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%CF%F0%E0%E2%E8%F2%E5%EB%FC%F1%F2%E2%E0+%D0%D4+%EE%F2+01.12.2004+%B9+715)  | Постановление Правительства РФ от 01.12.2004 № 715 | Перечень социально значимых заболеваний и перечень заболеваний, представляющих опасность для окружающих |  |
|  | О мерах по профилактике заболеваний, обусловленных дефицитом микронутриентов, развитию производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/499028448)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 14.06.2013 №31 | Юридические лица и индивидуальныепредприниматели, осуществляющие производство пищевых продуктов;Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность по производству и обороту специализированной пищевой продукции |  |
|  | Об обязательных требованиях в отношении отдельных видов продукции и связанных с требованиями к ней процессов проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации, содержащихся в технических регламентах Республики Казахстан, являющейся государством - участником таможенного союза[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102136777&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%CF%F0%E0%E2%E8%F2%E5%EB%FC%F1%F2%E2%E0+%D0%D4+%EE%F2+09.03.2010+%B9+132)  | Постановление Правительства РФ от 09.03.2010 № 132 | Лакокрасочные материалы и растворители, являющиеся объектами технического регулирования: лаки, краски, эмали, грунтовки, шпатлевки, растворители и их отходы, классифицируемые в соответствии с кодами Товарной номенклатуры внешней экономической деятельности |  |
|  | О лицензировании деятельности в области использования возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных (за исключением случая, если указанная деятельность осуществляется в медицинских целях) и генно-инженерно-модифицированных организмов III и IV степеней потенциальной опасности, осуществляемой в замкнутых системах[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102155693&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%CF%F0%E0%E2%E8%F2%E5%EB%FC%F1%F2%E2%E0+%D0%D4+%EE%F2+16.04.2012+%B9+317)  | Постановление Правительства РФ от 16.04.2012 № 317 | Порядок лицензирования деятельности в области использования возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных (за исключением случая, если указанная деятельность осуществляется в медицинских целях) и генно-инженерно-модифицированных организмов III и IV степеней потенциальной опасности, осуществляемой в замкнутых системах юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями на территории Российской Федерации | п. 2 Положения о лицензировании деятельности в области использования возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных (за исключением случая, если указанная деятельность осуществляется в медицинских целях) и генно-инженерно-модифицированных организмов III и IV степеней потенциальной опасности, осуществляемой в замкнутых системах |
|  | Об утверждении Положения о проведении экспертизы некачественных и опасных продовольственного сырья и пищевых продуктов, их использовании или уничтожении[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102049388&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%CF%F0%E0%E2%E8%F2%E5%EB%FC%F1%F2%E2%E0+%D0%D4+%EE%F2+29.09.1997+%B9+1263)  | Постановление Правительства РФ от 29.09.1997 № 1263 | Порядок проведения экспертизы некачественных и опасных продовольственного сырья и пищевых продуктов (далее именуются - пищевая продукция), их дальнейшего использования (утилизации) или уничтожения и распространяется на юридические лица независимо от формы собственности и индивидуальных предпринимателей | п. 3 Постановления Правительства РФ от 29.09.1997 № 1263 |

**Раздел IV. Нормативные правовые акты федеральных органов исполнительной власти и нормативные документы федеральных органов исполнительной власти**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№\*\*** | **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 \*** |
|  | ГН 1.2.1311-03. 1.2.. Гигиеническиенормативы допустимой суточной дозы (ДСД) 1,1-диметилгидразина при поступлении его в организм человека[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102096313&intelsearch=%EF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+23.04.2003+%B9+66%2C)  | Утвержден Главным государственным санитарным врачом РФ 22.04.2003,введен в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 23.04.2003 № 66, зарегистрировано Минюстом России 13.05.2003 № 4534 | Граждане и организации и используемые ими территории, здания, сооружения, помещения и другие объекты |  |
|  | ГН 1.2.2633-10. Гигиенические нормативы содержания приоритетных наноматериалов в объектах окружающей среды[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102140524&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+25.05.2010+%B9+60)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25.05.2010 № 60, зарегистрировано Минюстом России 07.07.2010 № 17743 | Граждане и организации и используемые ими территории, здания, сооружения, помещения и другие объекты |  |
|  | ГН 1.2.3111-13 Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды (перечень)[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102170066&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+21.10.2013+%B9+55%2C)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21.10.2013 № 55, зарегистрировано Минюстом России 12.11.2013 № 30362 | Граждане и организации и используемые ими объекты окружающей среды содержащие остаточные количества действующих веществ пестицидов и их опасных метаболитов  |  |
|  | ГН 2.1.5.1315-03. Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. [Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/901862249)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 27.04.2003, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 30.04.2003 № 78, зарегистрировано Минюстом России 19.05.2003 № 4550 | Граждане и организации и используемые ими водные объекты хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования |  |
|  | ГН 2.1.5.2280-07. Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. Дополнения и изменения № 1 к ГН 2.1.5.1315-03.[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102118891&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+28.09.2007+%B9+75)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2007 № 75, зарегистрировано Минюстом России 22.11.2007 № 10520 | Граждане и организации и используемые ими водные объекты хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования |  |
|  | ГН 2.1.5.2122-06. 2.1.5. Водоотведение населенных мест, санитарная охрана водоемов. 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 нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102108834&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+14.08.2006+%B9+22)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 14.08.2006 № 22, зарегистрировано Минюстом России 04.09.2006 № 8211 | Граждане и организации и используемые ими водные объекты хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования районов размещения объектов хранения и уничтожения химического оружия |  |
|  | ГН 2.1.5.2307-07. 2.1.5. Водоотведение населенных мест, санитарная охрана водоемов. Ориентировочные допустимые уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102120884&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+19.12.2007+%B9+90)   | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19.12.2007 № 90, зарегистрировано Минюстом России 21.01.2008 № 10923 | Граждане и организации и используемые ими водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования |  |
|  | ГН 2.1.6.1338-03. Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/901865554)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 21.05.2003, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 30.05.2003 № 114, зарегистрировано Минюстом России 11.06.2003 № 4679  | Атмосферный воздух городских и сельских поселений  |  |
|  | ГН 2.1.6.1765-03. 2.1.6. Атмосферный воздух и воздух закрытых помещений, санитарная охрана воздуха. Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение № 1 к ГН 2.1.6.1339-03[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/901877914)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 13.10.2003, введены в действия постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 17.10.2003 № 150, зарегистрировано Минюстом России 21.10.2003 № 5187 | Атмосферный воздух городских и сельских поселений |  |
|  | ГН 2.1.6.1983-05 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнения и изменения № 2 [Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102103846&intelsearch=%EF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5%EC+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+03.11.2005+%B9+24)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 03.11.2005, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 03.11.2005 № 24, зарегистрировано Минюстом России 02.12.2005 № 7225 | Атмосферный воздух городских и сельских поселений |  |
|  | ГН 2.1.6.1985-06. 2.1.6. Атмосферный воздух и воздух закрытых помещений, санитарная охрана воздуха. Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 3 к ГН 2.1.6.1338-03[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102108356&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+19.07.2006+%B9+15)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 10.07.2006, введены в действие Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19.07.2006 № 15, зарегистрировано Минюстом России 27.07.2006 № 8117 | Граждане и организации и используемый ими атмосферный воздух городских и сельских поселений |  |
|  | ГН 2.1.6.2326-08. Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 4 к ГН 2.1.6.1338-03[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102121115&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+04.02.2008+%B9+6)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 04.02.2008 № 6, зарегистрировано Минюстом России 29.02.2008 № 11260 | Граждане и организации и используемый ими атмосферный воздух городских и сельских поселений |  |
|  | ГН 2.1.6.1845-04. 2.1.6. Атмосферный воздух и воздух закрытых помещений, санитарная охрана воздуха. Аварийные пределы воздействия 1,1-диметилгидразина в атмосферном воздухе населенных мест[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102097177&intelsearch=%EF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5%EC+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+09.03.2004+%B9+11)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 06.03.2004, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 09.03.2004 № 11, зарегистрировано Минюстом России 09.03.2004 № 5650 | Граждане и организации и используемый ими атмосферный воздух населенных мест |  |
|  | ГН 2.1.6.2177-07Предельно допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов в атмосферном воздухе населенных мест[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102114101&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+06.03.2007+%B9+9%2C)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 06.03.2007 № 9, зарегистрировано Минюстом России 30.03.2007 № 9180 | Граждане и организации и используемый ими атмосферный воздух населенных мест, содержащий микроорганизмы-продуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов |  |
|  | ГН 2.1.6.2309-07. 2.1.6. Атмосферный воздух и воздух закрытых помещений, санитарная охрана воздуха. Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102121114&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+19.12.2007+%B9+92)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19.12.2007 № 92, зарегистрировано Минюстом России 21.01.2008 № 10966 | Граждане и организации и используемый ими атмосферный воздух населенных мест |  |
|  | ГН 2.1.7.2041-06. 2.1.7. Почва, очистка населенных мест, отходы производства и потребления, санитарная охрана почвы. Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в почве[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102105480&intelsearch=%EF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+23.01.2006++%B9+1)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 19.01.2006, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 23.01.2006 № 1, зарегистрировано Минюстом России 07.02.2006 № 7470 | Почва населенных пунктов, сельскохозяйственных угодий, зон санитарной охраны источников водоснабжения, территории курортных зон и отдельных учреждений |  |
|  | ГН 2.1.7.2511-09. Ориентировочно допустимые концентрации (ОДК) химических веществ в почве[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102131600&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+18.05.2009+%B9+32)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18.05.2009 № 32, зарегистрировано Минюстом России 23.06.2009 № 14121 | Почва населенных пунктов, сельскохозяйственных угодий, зон санитарной охраны источников водоснабжения, территории курортных зон и отдельных учреждений |  |
|  | ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07. 2.1.8. Физические факторы окружающей природной среды. 2.2.4. Физические факторы производственной среды. Предельно допустимые уровни магнитных полей частотой 50 Гц в помещениях жилых, общественных зданий и на селитебных территориях[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102117448&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+21.08.2007+%B9+60)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21.08.2007 № 60, зарегистрировано Минюстом России 27.09.2007 № 10200 | МП частотой 50 Гц, создаваемые элементами системы производства, передачи и распределения электроэнергии переменного тока промышленной частоты (кабельными линиями электропередачи, элементами системы электроснабжения класса напряжения >= 220 В, трансформаторными и распределительными устройствами трансформаторных подстанций, в том числе встроенных, воздушными линиями электропередачи напряжением 6 - 500 кВ), а также МП частотой 50 Гц, возникающими в металлоконструкциях и трубопроводах зданий и сооружений, в т.ч. создаваемые станциями катодной защиты |  |
|  | ГН 2.2.5.1313-03. Химические факторы производственной среды. Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/901862250)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 27.04.2003, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 30.04.2003 № 76, зарегистрировано Минюстом России 19.05.2003 № 4568 | Воздух рабочей зоны |  |
|  | ГН 2.2.5.1827-03. 2.2.5. Химические факторы производственной среды. Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Дополнение № 1 к ГН 2.2.5.1313-03[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102097142&intelsearch=%EF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5%EC+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+24.12.2003+%B9+160)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 21.12.2003, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 24.12.2003 № 160, зарегистрировано Минюстом России 22.01.2004 № 5465 | Воздух рабочей зоны |  |
|  | ГН 2.2.5.2100-06. 2.2.5. Химические факторы производственной среды. Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Дополнение № 2 к ГН 2.2.5.1313-03[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102109043&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+22.08.2006+%B9+24)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22.08.2006 № 24, зарегистрировано Минюстом России 14.09.2006 № 8248 | Воздух рабочей зоны |  |
|  | ГН 2.2.5.2241-07. 2.2.5. Химические факторы производственной среды. Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Дополнение № 3 к 2.2.5.1313-03[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102117103&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+30.07.2007+%B9+56)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.07.2007 № 56, зарегистрировано Минюстом России 06.09.2007 № 10110 | Воздух рабочей зоны |  |
|  | ГН 2.2.5.1846-04. 2.2.5. Химические факторы производственной среды. Аварийные пределы воздействия 1,1-диметилгидразина в воздухе рабочей зоны (для работающих в очаге аварии)[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102097176&intelsearch=%EF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5%EC+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+09.03.2004+%B9+12)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 09.03.2004, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 09.03.2004 № 12, зарегистрировано Минюстом России 09.03.2004 № 5649 | Воздух рабочей зоны (для работающих в очаге аварии) |  |
|  | ГН 2.2.5.2119-06. 2.2.5. Химические факторы производственной среды. Предельно допустимый уровень (ПДУ) загрязнения технологического оборудования 2-хлорвинилдихлорарсином (люизитом) на объектах хранения и уничтожения химического оружия[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102108832&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+14.08.2006+%B9+19)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 14.08.2006 № 19, зарегистрировано Минюстом России 04.09.2006 № 8206 | Рабочие места, расположенные в производственных помещениях объектов хранения и уничтожения химического оружия |  |
|  | ГН 2.2.5.2120-06. 2.2.5. Химические факторы производственной среды. Предельно допустимый уровень (ПДУ) загрязнения кожи 2-хлорвинилдихлорарсином (люизитом) работников объектов хранения и уничтожения химического оружия[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102108835&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+14.08.2006+%B9+20)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 14.08.2006 № 20, зарегистрировано Минюстом России 04.09.2006 № 8207 | Рабочие места, расположенные в производственных помещениях объектов хранения и уничтожения химического оружия |  |
|  | ГН 2.2.5.2219-07. 2.2.5. Химические факторы производственной среды. Предельно допустимые уровни (ПДУ) загрязнения средств индивидуальной защиты (СИЗ) фосфорорганическими отравляющими веществами на объектах хранения и уничтожения химического оружия[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102116059&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+05.06.2007+%B9+31)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 05.06.2007 № 31, зарегистрировано Минюстом России 26.06.2007 № 9711 | Объекты хранения и уничтожения химического оружия |  |
|  | ГН 2.2.5.2220-07. 2.2.5. ХИмические факторы производственной среды. Аварийные пределы воздействия (АПВ) O-изобутил-бета-№-диэтиламиноэтилтиолового эфира метилфосфоновой кислоты в воздухе рабочей зоны объектов хранения и уничтожения химического оружия[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102115780&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+05.06.2007+%B9+32)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 05.06.2007 № 32, зарегистрировано Минюстом России 25.06.2007 № 9693 | Воздух рабочей зоны |  |
|  | ГН 2.2.5.2308-07. 2.2.5. Химические факторы производственной среды. Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102120766&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+19.12.2007+%B9+89)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19.12.2007 № 89, зарегистрировано Минюстом России 21.01.2008 № 10920 | Воздух рабочей зоны |  |
|  | ГН 2.2.5.2388-08. 2.2.5. Химические факторы производственной среды. Аварийные пределы воздействия (АПВ) O-1,2,2-триметилпропилового эфира метилфторфосфоновой кислоты (зомана) в воздухе рабочей зоны объектов хранения и уничтожения химического оружия[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102123617&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+23.06.2008+%B9+40)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 23.06.2008 № 40, зарегистрировано Минюстом России 09.07.2008 № 11939 | Воздух рабочей зоны объектов хранения и уничтожения химического оружия |  |
|  | ГН 2.2.5.2557-09. 2.2.5. Химические факторы производственной среды. Предельно допустимые уровни (ПДУ) загрязнения мышьяком поверхностей технологического оборудования и строительных конструкций производственных помещений[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102134344&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+19.10.2009+%B9+63)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19.10.2009 № 63, зарегистрировано Минюстом России 19.11.2009 № 15259 | Поверхности технологического оборудования и строительных конструкций производственных помещений при загрязнении мышьяком |  |
|  | ГН 2.2.5.2558-09. 2.2.5. Химические факторы производственной среды. Предельно допустимые уровни (ПДУ) загрязнения 2,2'-дихлордиэтилсульфидом (ипритом) кожи работников и технологического оборудования объектов хранения и уничтожения химического оружия[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102134755&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+19.10.2009+%B9+64)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19.10.2009 № 64, зарегистрировано Минюстом России 20.11.2009 № 15277 | Рабочие места независимо от их расположения (в производственных и лабораторных помещениях, хранилищах, в горных выработках, на открытых площадках, транспортных средств и т.д.) |  |
|  | ГН 2.2.5.2562-09. 2.2.5. Химические факторы производственной среды. Предельно допустимая концентрация (ПДК) 2-хлорвиниларсиноксида (оксида люизита) в воздухе рабочей зоны[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102134346&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+19.10.2009+%B9+69)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19.10.2009 № 69, зарегистрировано Минюстом России 13.11.2009 № 15226 | Рабочие места независимо от их расположения (в производственных помещениях, хранилищах, в горных выработках, на открытых площадках, транспортных средств и т.д.) |  |
|  | ГН 2.2.5.2610-10. 2.2.5. Химические факторы производственной среды. Предельно допустимые концентрации (ПДК) отравляющих веществ кожно-нарывного действия (ОВ КНД) в воздухе рабочей зоны[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102139146&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+26.04.2010+%B9+31)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 26.04.2010 № 31, зарегистрировано Минюстом России 21.05.2010 № 17318 | Рабочие места независимо от их расположения (в производственных помещениях, хранилищах, в горных выработках, на открытых площадках, транспортных средств и т.д.) |  |
|  | 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[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102143041&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+07.09.2010+%B9+121)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 07.09.2010 № 121, зарегистрировано Минюстом России 13.10.2010 № 18707 | Воздух рабочей зоны объектов хранения и уничтожения химического оружия |  |
|  | ГН 2.2.5.2729-10 Предельно допустимый уровень (ПДУ) загрязнения мышьяком незащищенных кожных покровов[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102143036&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+03.09.2010+%B9+111)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 03.09.2010 № 111, зарегистрировано Минюстом России 13.10.2010 № 18711 | Незащищенные кожные покровы при загрязнение мышьяком |  |
|  | ГН 2.2.5.2827-11 Предельно допустимые уровни (ПДУ) загрязнения O-(1,2,2-триметилпропил) метилфторфосфонатом (зоманом) и O-изопропилметилфторфосфонатом (зарином) кожных покровов работающих на объектах по хранению и уничтожению химического оружия[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102146703&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+11.01.2011+%B9+2)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 11.01.2011 № 2, зарегистрировано Минюстом России 0.03.2011 № 20050 | Кожные покровы, работающих на объектах по хранению и уничтожению химического оружия |  |
|  | ГН 2.2.5.2829-11 Предельно допустимая концентрация (ПДК) O-изопропилметилфторфосфоната (зарина) в воздухе рабочей зоны объектов по хранению и уничтожению химического оружия[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902257797)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 11.01.2011 № 4, зарегистрировано Минюстом России 01.03.2011 № 19967 | Воздух рабочей зоны объектов по хранению и уничтожению химического оружия |  |
|  | ГН 2.2.5.2893-11 Предельно допустимые уровни (ПДУ) загрязнения кожных покровов вредными веществами[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102151348&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+12.07.2011+%B9+100)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 12.07.2011 № 100, зарегистрировано Минюстом России 29.09.2011 № 21924 | Кожные покровы, загрязненныевредными веществами |  |
|  | ГН 2.2.5.2945-11 Предельно допустимые уровни (ПДУ) загрязнения поверхности технологического оборудования O-(1,2,2-триметилпропил) метилфторфосфонатом (зоманом) и O-изопропилметилфторфосфонатом (зарином)[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102151351&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+21.07.2011+%B9+105)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21.07.2011 № 105, зарегистрировано Минюстом России 29.09.2011 № 21921 | Поверхность технологического оборудования при загрязнении |  |
|  | ГН 2.2.6.2178-07. 2.2.6. Биологические факторы окружающей среды. Предельно допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов в воздухе рабочей зоны[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102114100&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+06.03.2007+%B9+10)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 06.03.2007 № 10, зарегистрировано Минюстом России 05.04.2007 № 9256 | Воздух рабочей зоны |  |
|  | ГН 2.2.6.2265-07. 2.2.6. Биологические факторы производственной среды. Предельно допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов в воздухе рабочей зоны. Дополнение № 1 к ГН 2.2.6.2178-07[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102117661&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+10.09.2007+%B9+70)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10.09.2007 № 70, зарегистрировано Минюстом России 03.10.2007 № 10258 | Воздух рабочей зоны |  |
|  | ГН 2.6.1.2159-07. 2.6.2. Ионизирующее излучение радиационная безопасность. Содержание техногенных радионуклидов в металлах[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102113464&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+08.02.2007+%B9+5)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 08.02.2007 № 5, зарегистрировано Минюстом России 22.03.2007 № 9131 | Металлы и изделия на их основе, содержащие любой радионуклид |  |
|  | СП 52.13330.2011. Свод правил. Естественное и искусственное освещение[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200084092)  | Приказ Минрегиона России от 27.12.2010 № 783 | Естественное, искусственное и совмещенное освещение зданий и сооружений, а также искусственное освещение селитебных зон, площадок предприятий и мест производства работ вне зданий |  |
|  | СП 3.5.3.3223-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий»[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/420223924)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22.09.2014 № 58, зарегистрировано Минюстом России 26.02.2015 № 36212 | Организация и проведение дератизационных мероприятий, направленных на предотвращение или снижение вредоносной деятельности грызунов, имеющих санитарное или эпидемиологическое значение |  |
|  | СП 3.5.1378-03. 3.5. Дезинфектология. Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/901865877)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 07.06.2003, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 09.06.2003 № 131, зарегистрировано Минюстом России 19.06.2003 № 4757 | Организация и осуществление работ и услуг, включающих разработку, испытание, производство, хранение, транспортирование, реализацию, применение и утилизацию средств, оборудования, материалов для дезинфекции, стерилизации, дезинсекции, дератизации, а также контроль за эффективностью и безопасностью этих работ и услуг |  |
|  | СП 3.4.2318-08. Санитарная охрана территории Российской Федерации[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902094693)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22.01.2008 № 3, зарегистрировано Минюстом России 03.04.2008 № 11459 | Инфекционные болезни (далее - Болезни), которые могут привести к возникновению чрезвычайных ситуаций в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения. Болезни и другие события, требующие принятия решений для оценки и уведомления о выявлении Чрезвычайных ситуаций.Чрезвычайные ситуации, связанные с ввозом на территорию Российской Федерации товаров и грузов, представляющих риск для здоровья населения |  |
|  | СП 3.3.2367-08. Организация иммунопрофилактики инфекционных болезней[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902107048)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 04.06.2008 № 34, зарегистрировано Минюстом России 5.06.2008 № 11881 | Организация профилактических прививок населению и критерии оценки качества работы лечебно-профилактических организаций, осуществляющих деятельность в области иммунопрофилактики |  |
|  | СП 3.3.2.3332-16 «Условия транспортирования и хранения иммунобиологических лекарственных препаратов»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102397172&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+17.02.2016+%B9+19)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 17.02.2016 № 19, зарегистрировано Минюстом России 28.04.2016 № 41968 | Условия транспортирования и хранения всех групп ИЛП, порядок транспортирования и хранения ИЛП от момента их изготовления до использования в медицинских организациях, а также требования к оборудованию, обеспечивающему сохранность исходного качества и безопасность ИЛП, и порядок использования этого оборудования |  |
|  | СП 3.3.2.1288-03. 3.3.2. Медицинские иммунобиологические препараты. Надлежащая практика производства медицинских иммунобиологических препаратов[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/901860644)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 17.03.2003, введены в действие Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18.04.2003 № 60, зарегистрировано Минюстом России 22.05.2003 № 4584 | Производство и контроль медицинских иммунобиологических препаратов (МИБП), гарантированно обеспечивающих их активность, безопасность и стабильность |  |
|  | СП 3.2.3110-13 «Профилактика энтеробиоза»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102171364&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+22.10.2013+%B9+57)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22.10.2013 № 57, зарегистрировано Минюстом России 20.01.2014 № 31053 | Предупреждение возникновения и распространения заболевания энтеробиозом среди населения Российской Федерации |  |
|  | СП 3.1/3.2.3146-13. Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/499066530)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 16.12.2013 № 65, зарегистрировано Минюстом России 16.04.2014 № 32001 | Предупреждение возникновения и распространения инфекционных и паразитарных болезней среди населения Российской Федерации |  |
|  | СП 3.1.7.3148-13 «Профилактика Крымской геморрагической лихорадки[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/499066529)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18.12.2013 № 67, зарегистрировано Минюстом России 17.04.2014 № 32002 | Предупреждение возникновения и распространения случаев заболевания Крымской геморрагической лихорадкой среди населения Российской Федерации |  |
|  | СП 3.1.7.3107-13 «Профилактика лихорадки Западного Нила»[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/499050739)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 09.10.2013 № 52, зарегистрировано Минюстом России 19.05.2014 № 32320 | Предупреждение возникновения и распространения случаев заболевания лихорадкой Западного Нила среди населения Российской Федерации |  |
|  | СП 3.1.7.2616-10. Профилактика сальмонеллеза[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902215409)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 26.04.2010 № 36, зарегистрировано Минюстом России 08.06.2010 № 17526 | Предупреждение возникновения и распространения случаев заболевания сальмонеллезом среди населения Российской Федерации |  |
|  | СП 3.1.7.2836-11 «Изменения и дополнения № 1 к СП 3.1.7.2616-10 «Профилактика сальмонеллеза»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102147062&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+21.01.2011+%B9+10)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21.01.2011 № 10, зарегистрировано Минюстом России 14.03.2011 № 20089 | Предупреждение возникновения и распространения случаев заболевания сальмонеллезом среди населения Российской Федерации |  |
|  | СП 3.1.7.2835-11 «Профилактика лептоспирозной инфекции у людей»[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902259211)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 20.01.2011 № 6, зарегистрировано Минюстом России 7.03.2011 № 20168 | Предупреждение возникновения и распространения заболевания людей лептоспирозом среди населения Российской Федерации |  |
|  | СП 3.1.7.2817-10 «Профилактика листериоза у людей»[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902256365)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 186, зарегистрировано Минюстом России 21.03.2011 № 20202 | Предупреждение возникновения и распространения заболевания людей листериозом среди населения Российской Федерации |  |
|  | CП 3.1.7.2816-10 «Профилактика кампилобактериоза среди людей»[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902256367)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 188, зарегистрировано Минюстом России 14.03.2011 № 20085 | Предупреждение возникновения и распространения случаев заболевания кампилобактериозом среди населения Российской Федерации |  |
|  | СП 3.1.7.2815-10 «Профилактика орнитоза»[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902256520)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 185, зарегистрировано Минюстом России 17.03.2011 № 20170 | Предупреждение возникновения и распространения заболевания людей орнитозом среди населения Российской Федерации |  |
|  | СП 3.1.7.2811-10 «Профилактика коксиеллеза (лихорадка Ку)»[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902256363)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.12.2010 № 181, зарегистрировано Минюстом России 21.03.2011 № 20201 | Предупреждение возникновения и распространения заболеваний коксиеллезом (лихорадкой Ку) среди населения Российской Федерации |  |
|  | СП 3.1.7.2642-10. Профилактика туляремии[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902220166)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 31.05.2010 № 61, зарегистрировано Минюстом России 07.07.2010 № 17745 | Предупреждение возникновения и распространения случаев заболевания туляремией среди людей |  |
|  | СП 3.1.7.2629-10. Профилактика сибирской язвы[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902217091)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 13.05.2010 № 56, зарегистрировано Минюстом России 17.06.2010 № 17577 | Предупреждение возникновения и распространения заболеваний сибирской язвой среди людей |  |
|  | СП 3.1.7.2627-10. Профилактика бешенства среди людей[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902217092)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 06.05.2010 № 54, зарегистрировано Минюстом России 19.07.2010 № 17891  | Предупреждение возникновения и распространения заболеваний бешенством среди населения Российской Федерации |  |
|  | СП 3.1.7.2615-10. Профилактика иерсиниоза[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102139604&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+26.04.2010+%B9+37)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 26.04.2010 № 37, зарегистрировано Минюстом России 02.06.2010 № 17448 | Предупреждение возникновения и распространения псевдотуберкулеза и кишечного иерсиниоза |  |
|  | СП 3.1.7.2614-10. Профилактика геморрагической лихорадки с почечным синдромом[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102139866&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+26.04.2010+%B9+38)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 26.04.2010 № 38, зарегистрировано Минюстом России 07.06.2010 № 17491 | Предупреждение возникновения и распространения случаев заболевания геморрагической лихорадкой с почечным синдромом |  |
|  | СП 3.1.7.2492-09. Профилактика чумы[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102130595&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+23.03.2009+%B9+18)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 23.03.2009 № 18, зарегистрировано Минюстом России 07.04.2009 № 13699 | Предупреждение возникновения и распространения заболеваний чумой |  |
|  | СП 3.1.7.2613-10. Профилактика бруцеллеза[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902215406)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 26.04.2010 № 39, зарегистрировано Минюстом России 02.06.2010 № 17435 | Предупреждение возникновения и распространения случаев заболевания бруцеллезом среди людей |  |
|  | СП 3.1.5.2826-10 «Профилактика ВИЧ-инфекции»[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902256311)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 11.01.2011 № 1, зарегистрировано Минюстом России 24.03.2011 № 20263 | Предупреждение возникновения и распространения ВИЧ-инфекции |  |
|  | СП 3.1.3310-15 «Профилактика инфекций, передающихся иксодовыми клещами»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102391025&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+17.11.2015+%B9+78)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 17.11.2015 № 78, зарегистрировано Минюстом России 12.02.2016 № 41065 | Предупреждение возникновения и распространения инфекций, передающихся иксодовыми клещами |  |
|  | СП 3.1.3263-15 «Профилактика инфекционных заболеваний при эндоскопических вмешательствах»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102381172&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+08.06.2015+%B9+20)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 08.06.2015 № 20, зарегистрировано Минюстом России 21.07.2015 № 38110 | Предотвращение возникновения и распространения инфекционных заболеваний при проведении эндоскопических вмешательств |  |
|  | СП 3.1.3112-13 «Профилактика вирусного гепатита C»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102349791&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+22.10.2013+%B9+58)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22.10.2013 № 58, зарегистрировано Минюстом России 19.03.2014 № 31646 | Предупреждения возникновения и распространения гепатита C на территории Российской Федерации |  |
|  | СП 3.1.3.2352-08. Профилактика клещевого вирусного энцефалита. Санитарно-эпидемиологические правила»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102122072&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+07.03.2008+%B9+19)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 07.03.2008 № 19, зарегистрировано Минюстом России 01.04.2008 № 11446 | Профилактика и борьба с клещевым вирусным энцефалитом |  |
|  | СП 3.1.2952-11 «Профилактика кори, краснухи и эпидемического паротита»[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902292235)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.07.2011 № 108, зарегистрировано Минюстом России 24.11.2011 № 22379 | Предупреждения возникновения и распространения заболеваний корью, краснухой, эпидемическим паротитом |  |
|  | СП 3.1.2951-11 «Профилактика полиомиелита»[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902292234)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.07.2011 № 107, зарегистрировано Минюстом России 24.11.2011 № 22378 | Предупреждение возникновения, распространения и ликвидацию заболеваний полиомиелитом на территории Российской Федерации |  |
|  | СП 3.1.2950-11 «Профилактика энтеровирусной (неполио) инфекции»[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902292230)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 27.07.2011 № 106, зарегистрировано Минюстом России 24.11.2011 № 22389 | Предупреждение на предупреждение распространения энтеровирусной инфекции среди населения на территории Российской Федерации |  |
|  | СП 3.1.2260-07. 3.1. Профилактика инфекционных заболеваний. Порядок учета, хранения, передачи и транспортирования материалов, инфицированных или потенциально инфицированных диким полиовирусом[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102117200&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+24.08.2007+%B9+61)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 24.08.2007 № 61, зарегистрировано Минюстом России 17.09.2007 № 10149 | Экспериментальные, диагностические, производственные работы с патогенными биологическими агентами, имеющих санитарно-эпидемиологическое заключение и лицензию на выполнение работ с использованием возбудителей инфекционных заболеваний |  |
|  | СП 3.1.2.3162-14. Профилактика коклюша[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/499084787)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 17.03.2014 № 9, зарегистрировано Минюстом России 19.06.2014 № 32810 | Предупреждения возникновения и распространения заболевания коклюшем |  |
|  | СП 3.1.2.3149-13. Профилактика стрептококковой (группы А) инфекции[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/499066527)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18.12.2013 № 66, зарегистрировано Минюстом России 09.04.2014 № 31852 | Предупреждение первичных и вторичных (иммунопатологических и токсико-септических) форм стрептококковой (группы А) инфекции |  |
|  | СП 3.1.2825-10 «Профилактика вирусного гепатита A»[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902256370)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.12.2010 № 190, зарегистрировано Минюстом России 09.04.2014 № 31852 | Предупреждение возникновения и распространения заболеваний вирусным гепатитом A |  |
|  | СП 3.1.2.3117-13 «Профилактика гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций»[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/499059989)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18.11.2013 № 63, зарегистрировано Минюстом России 04.04.2014 № 31831 | Предупреждение возникновения и распространения заболеваний гриппом и острыми респираторными вирусными инфекциями |  |
|  | СП 3.1.2.3116-13 «Профилактика внебольничных пневмоний»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102348656&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+18.11.2013+%B9+62)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18.11.2013 № 62, зарегистрировано Минюстом России 05.02.2014 № 31225 | Предупреждение возникновения и распространения случаев заболевания внебольничными пневмониями среди населения Российской Федерации |  |
|  | СП 3.1.2.3114-13 «Профилактика туберкулеза»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102356037&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+22.10.2013+%B9+60)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22.10.2013 № 60, зарегистрировано Минюстом России 06.05.2014 № 32182 | Выявление, предупреждение распространения заболеваний туберкулезом среди населения |  |
|  | СП 3.1.2.3113-13 «Профилактика столбняка»[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/499056595)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22.10.2013 № 59, зарегистрировано Минюстом России 06.06.2014 № 32613 | Предупреждение возникновения и распространения заболеваний столбняком |  |
|  | СП 3.1.2.3109-13. 3.1.2. Профилактика инфекционных заболеваний. Инфекции дыхательных путей. Профилактика дифтерии[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/499050740)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 09.10.2013 № 54, зарегистрировано Минюстом России 20.05.2014 № 32331 | Предупреждение возникновения и распространения заболеваний дифтерией |  |
|  | СП 3.1.2.2626-10. Профилактика легионеллеза[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102139869&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+05.05.2010+%B9+53)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 05.05.2010 № 53, зарегистрировано Минюстом России 07.06.2010 № 17506 | Предупреждение возникновения и распространения заболевания людей легионеллезом |  |
|  | СП 3.1.2.2512-09. Профилактика менингококковой инфекции[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102131838&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+18.05.2009+%B9+33)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18.05.2009 № 33, зарегистрировано Минюстом России 29.06.2009 № 14148 | Предупреждение возникновения и распространения заболеваний менингококковой инфекцией |  |
|  | СП 3.1.1.3108-13 «Профилактика острых кишечных инфекций[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102349559&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+09.10.2013+%B9+53)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 09.10.2013 № 53, зарегистрировано Минюстом России 14.03.2014 № 31602 | Предупреждение возникновения и распространения случаев заболевания острыми кишечными инфекциями среди населения Российской Федерации |  |
|  | СП 3.1.1.2521-09. Профилактика холеры. Общие требования к эпидемиологическому надзору за холерой на территории Российской Федерации[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902163910)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 09.06.2009 № 43, зарегистрировано Минюстом России 09.07.2009 № 14285 | Предупреждение возникновения очагов холеры и распространения возбудителя инфекции |  |
|  | СП 3.1.1.2341-08. Профилактика вирусного гепатита B[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902093612)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.02.2008 № 14, зарегистрировано Минюстом России 26.03.2008 № 11411 | Предупреждение возникновения и распространения заболевания гепатитом B |  |
|  | СП 3.1.1.2137-06.3.1.1. Профилактика инфекционных заболеваний. кишечные инфекции. Профилактика брюшного тифа и паратифов[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102112001&intelsearch=%D1%CF+3.1.1.2137-06)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 16.11.2006 № 31, зарегистрировано Минюстом России 22.12.2006 № 8660 | Предупреждение распространения заболеваний брюшным тифом и паратифами |  |
|  | СП 2.6.6.2572-2010. Обеспечение радиационной безопасности при обращении с промышленными отходами атомных станций, содержащими техногенные радионуклиды[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902199394)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18.01.2010 № 4, зарегистрировано Минюстом России 19.02.2010 № 16458 | Радиационная безопасность персонала, населения и окружающей среды при обращении с твердыми промышленными отходами атомных станций, загрязненными или содержащими радионуклиды техногенного происхождения, но не являющимися радиоактивными отходами |  |
|  | СП 2.6.6.1168-02. 2.6.6. Радиоактивные отходы. Санитарные правила обращения с радиоактивными отходами (СПОРО-2002)[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/901832975)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 16.10.2002, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 23.10.2002 № 33, зарегистрировано Минюстом России 06.12.2002 № 4005 | Радиационная безопасность персонала и населения при всех видах обращения с радиоактивными отходами |  |
|  | СанПиН 2.6.6.2796-10 «Санитарные правила обращения с радиоактивными отходами (СПОРО-2002). Изменения и дополнения № 1 к СП 2.6.6.1168-02[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102147060&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+23.12.2010+%B9+167)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 23.12.2010 № 167, зарегистрировано Минюстом России 17.03.2011 № 20169 | Радиационная безопасность персонала и населения при всех видах обращения с радиоактивными отходами |  |
|  | СП 2.6.4.1115-02. 2.6.4. Источники ионизирующего излучения в народном хозяйстве. Гигиенические требования к проведению работ с активированными материалами и изделиями при определении их износа и коррозии[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102095262&intelsearch=%EF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5%EC+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+14.03.2002+%B9+9)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 02.03.2002, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 14.03.2002 № 9, зарегистрировано Минюстом России 22.05.2002 № 3466 | Реконструируемые и вновь строящиеся предприятия, лаборатории и другие учреждения, которые обрабатывают, перевозят, хранят, применяют, испытывают активированные материалы и изделия |  |
|  | 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 нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102105346&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+28.12.2005+%B9+36)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.12.2005 № 36, зарегистрировано Минюстом России 07.02.2006 № 7463 | Конструкция, специальное оборудование и персонал атомного судна, а также организация радиационной безопасности и система радиационного контроля |  |
|  | СП 2.6.1.3247-15. Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и эксплуатации радоновых лабораторий, отделений радонотерапии. Санитарные правила[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/420249016)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 12.01.2015 № 4, зарегистрировано Минюстом России 20.02.2015 № 36171 | Граждане, индивидуальные предприниматели и юридические лицам, деятельность которых связана с размещением, устройством, оборудованием и эксплуатацией радоновых лабораторий и отделений радонотерапии (радонолечебниц), производством (приготовлением), хранением, применением и транспортированием источников (препаратов) радона для медицинских целей, использованием для отпуска радоновых процедур минеральных природных радоновых вод, а также выполнением производственного контроля в радоновых лабораториях и отделениях радонотерапии |  |
|  | СП 2.6.1.3241-14. Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/420256524)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 24.12.2014 № 89, зарегистрировано Минюстом России 26.02.2015 № 36220 | Проектирование, конструирование, изготовление, реализация, испытания, монтаж, эксплуатацию, радиационный контроль, техническое обслуживание (в том числе ремонт и наладку), зарядка, перезарядка (закрытыми радионуклидными источниками), транспортирование, хранение и утилизацию радионуклидных дефектоскопов |  |
|  | СанПиН 2.6.1.3164-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии»[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/420212976)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 05.05.2014 № 34, зарегистрировано Минюстом России 04.08.2014 № 33450 | Проектирование, конструирование, изготовление, реализация, испытания, монтаж, эксплуатацию, техническое обслуживание, радиационный контроль, транспортирование, хранение и утилизацию рентгеновских дефектоскопов и оборудования для рентгеновской дефектоскопии, проектирование, конструирование, изготовление и эксплуатацию средств радиационной защиты для рентгеновской дефектоскопии |  |
|  | СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902214068)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 26.04.2010 № 40, зарегистрировано Минюстом России 11.08.2010 № 18115 | Защита людей от вредного радиационного воздействия при всех условиях облучения от источников ионизирующего излучения |  |
|  | НРБ-99/2009. СанПиН 2.6.1.2523-09. Нормы радиационной безопасности[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902170553)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 07.07.2009 № 47, зарегистрировано Минюстом России 14.08.2009 № 14534 | Безопасность человека во всех условиях воздействия на него ионизирующего излучения искусственного или природного происхождения |  |
|  | СанПиН 2.6.1.2369-08. Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми досмотровыми установками[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102123616&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+16.06.2008+%B9+37)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 16.06.2008 № 37, зарегистрировано Минюстом России 07.07.2008 № 11929 | Радиационная безопасность при обращении с лучевыми досмотровыми установками |  |
|  | СП 2.6.1.23-05«Обеспечение радиационной безопасности при выводе из эксплуатации комплектующего предприятия (СП ВЭ-КП-05)[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102099642&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+22.07.2005+%B9+17)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22.07.2005 № 17, зарегистрировано Минюстом России 15.08.2005 № 6900 | Радиационная безопасность персонала, населения и охране окружающей среды при выводе из эксплуатации производства сборки-разборки ядерных боеприпасов в целом, отдельных его производственных площадок, складских и вспомогательных зданий, как по отдельности, так и в комплексе, а также отдельных производственных участков при условии, что они могут быть физически выделены |  |
|  | СП 2.6.1.2216-07. 2.6.1. Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обоснование границ (СП СЗЗ И ЗН-07)[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102116421&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+29.05.2007+%B9+30)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 29.05.2007 № 30, зарегистрировано Минюстом России 27.06.2007 № 9727 | Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения, обоснованию их размеров в зависимости от категории потенциальной опасности радиационного объекта, а также условия эксплуатации этих зон и меры по обеспечению безопасности населения и окружающей среды |  |
|  | СП 2.6.1.2154-06 «Обеспечение радиационной безопасности при комплексной утилизации атомных подводных лодок»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102113648&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+13.12.2006+%B9+33)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 13.12.2006 № 33, зарегистрировано Минюстом России 17.01.2007 № 8769 | Радиационная безопасность персонала в организациях атомного судостроения, участвующих в комплексной утилизации атомных подводных лодок, пунктах временного хранения реакторных блоков на плаву, пунктах долговременного хранения реакторных блоков на твердом основании, а также населения, проживающего в зонах наблюдения указанных организаций |  |
|  | СП 2.5.3157-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к перевозке железнодорожным транспортом организованных групп детей»[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/499072774)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21.01.2014 № 3, зарегистрировано Минюстом России 26.03.2014 № 31731 | Организация перевозок организованных групп детей железнодорожным транспортом |  |
|  | СП 2.5.1337-03. 2.5. Гигиена и эпидемиология на транспорте. Санитарные правила эксплуатации метрополитенов[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/901865550)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.05.2003 № 110, зарегистрировано Минюстом России 10.06.2003 № 4672 | Все виды отделочных и конструкционных материалов, сырья и продукции, используемых при строительстве, ремонте, модернизации и эксплуатации объектов метрополитена |  |
|  | СП 2.5.1.1107-02. 2.5.1. Гигиена и эпидемиология на транспорте. Воздушный транспорт. Гигиенические требования к условиям и организации труда диспетчеров по управлению воздушным движением гражданской авиации[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102095255&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+21.02.2002+%B9+7)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21.02.2002 № 7, зарегистрировано Минюстом России 13.05.2002 № 3423 | Предотвращение неблагоприятного влияния на диспетчеров службы движения, занятых обслуживанием (управлением) воздушного движения, факторов производственной среды и трудового процесса, снижение риска нарушения здоровья и создания оптимальных условий труда диспетчерских пунктов по управлению воздушным движением |  |
|  | СП 2.3.6.1079-01. 2.3.6. Организации общественного питания. Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102095226&intelsearch=%D1%CF+2.3.6.1079-01)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 06.11.2001, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 08.11.2001 № 31, зарегистрировано Минюстом России 07.12.2001 № 3077 | Размещение, устройство, планировка, санитарно-техническое состояние, содержание организация, условия транспортировки, приемки, хранения, переработки, реализации продовольственного сырья и пищевых продуктов, технологические процессы производства, а также условия труда, соблюдение правил личной гигиены работников |  |
|  | СП 2.3.6.1254-03. 2.3.6. Организации общественного питания. 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[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102096292&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+03.04.2003+%B9+28)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 03.04.2003 № 28, зарегистрировано Минюстом России 23.04.2003 № 4447 | Временные организации общественного питания быстрого обслуживания, к которым могут относиться палатки, автоприцепы, фургоны и другие |  |
|  | СП 2.3.6.1066-01. 2.3.5. Предприятия торговли. Санитарно-эпидемиологические требования к организациям торговли и обороту в них продовольственного сырья и пищевых продуктов[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102095207&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+07.09.2001+%B9+23)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 07.09.2001 № 23, зарегистрировано Минюстом России 28.09.2001 № 2956 | 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) |  |
|  | СП 2.3.3.2892-11 «Санитарно-гигиенические требования к организации и проведению работ с метанолом[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102151350&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+12.07.2011+%B9+99)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 12.07.2011 № 99, зарегистрировано Минюстом России 29.09.2011 № 21920 | Организация и проведение работ с метанолом |  |
|  | СП 2.2.9.2510-09. Гигиенические требования к условиям труда инвалидов[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902161180)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18.05.2009 № 30, зарегистрировано Минюстом России 09.06.2009 № 14036 | Условия труда, производственные процессы, оборудование, основные рабочие места, производственная среда, сырье, медицинское обслуживание и санитарно-бытовое обеспечение работающих инвалидов  |  |
|  | СП 2.2.2.1327-03. 2.2.2. Гигиена труда. Технологические процессы, материалы и оборудование, рабочий инструмент. Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/901865870)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 23.05.2003 введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 26.05.2003 № 100, зарегистрировано Минюстом России 18.06.2003 № 4720 | Проектирование, внедрение в производство и осуществление технологических процессов и эксплуатация производственного оборудования во всех отраслях промышленности (кроме горнорудной и угольной), транспорта, строительства и сельского хозяйства |  |
|  | СП 2.2.1.3218-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию экспериментально-биологических клиник (вивариев)[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/420219460)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 29.08.2014 № 51, зарегистрировано Минюстом России 31.10.2014 № 34547 | Устройство, оборудование и содержание экспериментально-биологических клиник (вивариев), обеспечивающие условия труда, необходимые для сохранения здоровья работающих |  |
|  | СП 2.2.1.2513-09. 2.2.1. Проектирование, строительство, реконструкция и эксплуатация предприятий. 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[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102132194&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+18.05.2009+%B9+34)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18.05.2009 № 34, зарегистрировано Минюстом России 08.07.2009 № 14275 | Размещение, проектирование, строительство и эксплуатация объектов по уничтожению химического оружия, реконструкции зданий и сооружений и эксплуатации объектов по хранению химического оружия  |  |
|  | СП 2.2.1.2263-07. Санитарные правила для автотранспортного предприятия с топливозаправочным пунктом, осуществляющего заправку и эксплуатацию автомобилей на диметиловом эфире[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102118274&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+27.08.2007+%B9+62)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 27.08.2007 № 62, зарегистрировано Минюстом России 22.10.2007 № 10373 | Организации, специалисты, деятельность которых связана с проектированием, строительством и эксплуатацией автотранспортных предприятий с топливозаправочным пунктом, осуществляющих заправку и эксплуатацию автомобилей на диметиловом эфире в г. Москве |  |
|  | СП 2.2.1.1312-03. 2.2. Гигиена труда. Проектирование, строительство реконструкция и эксплуатация предприятий. Гигиенические требования к проектированию вновь строящихся и реконструируемых промышленных предприятий. Санитарно-эпидемиологические правила[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/901862522)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 22.04.2003, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 30.04.2003 № 88, зарегистрировано Минюстом России 19.05.2003 № 4567 | организации, специалисты, деятельность которых связана с проектированием, строительством и эксплуатацией производственных объектов |  |
|  | СП 2.1.7.1386-03. 2.1.7. Почва, очистка населенных мест, отходы производства и потребления. Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства и потребления[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/901865875)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 16.06.2003, введены в действие Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 16.06.2003 № 144, зарегистрировано Минюстом России 19.06.2003 № 4755 | Юридические лица и индивидуальные предприниматели, занимающихся обращением с отходами производства и потребления |  |
|  | СП 2.1.7.1038-01. 2.1.7. Почва, очистка населенных мест, отходы производства и потребления, санитарная охрана почвы. Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102108175&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+30.05.2001+%B9+16)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.05.2001 № 16, зарегистрировано Минюстом России 26.07.2001 № 2826 | Граждане, индивидуальные предприниматели и юридические лица, деятельность которых связана с проектированием и эксплуатацией полигонов для твердых бытовых отходов |  |
|  | СП 2.1.5.1059-01. 2.1.5. Водоотведение населенных мест. Санитарная охрана водных объектов. Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102095195&intelsearch=%EF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5%EC+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+25.07.2001+%B9+19)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 16.07.2001, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 25.07.2001 № 19, зарегистрировано Минюстом России 21.08.2001 № 2886 | Подземные воды, используемые или потенциально пригодные к использованию для питьевого, хозяйственно - бытового водоснабжения и лечебных целей |  |
|  | СП 2.1.4.2625-10. Зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения г. Москвы[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102140163&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+30.04.2010+%B9+45)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.04.2010 № 45, зарегистрировано Минюстом России 18.06.2010 № 17592 | Организация и санитарный режим территории и акватории зон санитарной охраны Московского водопровода |  |
|  | 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 нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102409466&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+27.05.2016+%B9+69)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 27.05.2016 № 69, зарегистрировано Минюстом России 23.08.2016 № 43348 | Граждане, юридические лица и индивидуальные предприниматели, деятельность которых связана с проектированием, строительством, реконструкцией и эксплуатацией объектов организаций социального обслуживания |  |
|  | СП 2.1.2.3304-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству и содержанию объектов спорта»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102384618&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+28.09.2015+%B9+61)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2015 № 61, зарегистрировано Минюстом России 29.10.2015 № 39547 | Юридические лица и индивидуальные предприниматели, в собственности или во владении которых находятся объекты спорта, а также лица, осуществляющими их проектирование, строительство и реконструкцию |  |
|  | СП 2.1.2.2844-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений»[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902270545)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 23.03.2011 № 23, зарегистрировано Минюстом России 13.04.2011 № 20473 | Юридические лица и индивидуальные предприниматели, деятельность которых связана с проектированием строительством, реконструкцией и эксплуатацией общежитий |  |
|  | СП 1.3.3118-13 «Безопасность работы с микроорганизмами I - II групп патогенности (опасности)[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102357232&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+28.11.2013+%B9+64)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.11.2013 № 64, зарегистрировано Минюстом России 19.05.2014 № 32325 | Юридические и физические лица, проводящие на территории Российской Федерации работы с ПБА I - II групп, объектами и материалами, содержащими или подозрительными на содержание микроорганизмов I - II групп патогенности |  |
|  | СП 1.3.2322-08. Безопасность работы с микроорганизмами III - IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902091086)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2008 № 4, зарегистрировано Минюстом России 21.02.2008 № 11197 | Юридические лица независимо от организационно-правовых форм и форм собственности и индивидуальные предприниматели, проводящие на территории Российской Федерации работы с объектами и материалами, содержащими или подозрительными на содержание ПБА III - IV групп |  |
|  | СП 1.3.2518-09. Безопасность работы с микроорганизмами III - IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней. Дополнения и изменения № 1 к СП 1.3.2322-08. Санитарно-эпидемиологические правила[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102131939&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+02.06.2009+%B9+42)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 02.06.2009 № 42, зарегистрировано Минюстом России 08.07.2009 № 14280 | Юридические лица независимо от организационно-правовых форм и форм собственности и индивидуальные предприниматели, проводящие на территории Российской Федерации работы с объектами и материалами, содержащими или подозрительными на содержание ПБА III - IV групп |  |
|  | СП 1.3.1325-03. 1.3. Эпидемиология. Безопасность работы с материалами, инфицированными или потенциально инфицированными диким полиовирусом[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/901864345)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 07.05.2003, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 22.05.2003 № 99, зарегистрировано Минюстом России 03.06.2003 № 4619 | Юридические лица и индивидуальные предприниматели, проводящие работы с объектами и материалами, содержащими или подозрительными на содержание дикого полиовируса |  |
|  | СП 1.2.1318-03. 1.2. Эпидемиология. 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 нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/901862243)  | Утверждены Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.04.2003 № 85, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 30.04.2003 № 85, зарегистрировано Минюстом России 19.05.2003 № 4558 | Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность, связанную с патогенными биологическими агентами (ПБА) I - IV групп патогенности |  |
|  | СП 1.2.1170-02. 1.2. Гигиена, токсикология, санитария. Гигиенические требования к безопасности агрохимикатов. Санитарные правила[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102096203&intelsearch=%EF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5%EC+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+23.10.2002+%B9+36)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 23.10.2002, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 23.10.2002 № 36, зарегистрировано Минюстом России 29.11.2002 № 3973 | Удобрение, химические мелиоранты, кормовые добавки, предназначенные для питания растений, регулирования плодородия почв и подкормки животных |  |
|  | СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03. 2.2.2. Гигиена труда, технологические процессы, сырье, материалы, оборудование, рабочий инструмент. 2.4. Гигиена детей и подростков. Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/901865498)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 30.05.2003, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 03.06.2003 № 118, зарегистрировано Минюстом России 10.06.2003 № 4673 | Персональные электронно-вычислительные машины (ПЭВМ) и условия труда |  |
|  | СанПиН 3.5.2.1376-03. 3.5.2. Дезинсекция. Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий против синантропных членистоногих[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/901865876)  | УтвержденыГлавным государственным санитарным врачом РФ 04.06.2003, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 09.06.2003 № 126, зарегистрировано Минюстом России 19.06.2003 № 4756 | Индивидуальные предприниматели и юридические лица, независимо от организационно-правовых форм и форм собственности, осуществляющие дезинсекционные мероприятия |  |
|  | СанПиН 2.6.1.1192-03. 2.6.1. Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102096253&intelsearch=%EF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5%EC+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+18.02.2003+%B9+8)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 14.02.2003, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 18.02.2003 № 8, зарегистрировано Минюстом России 19.03.2003 № 4282 | Организации, независимо от их подчиненности и формы собственности, и физические лица, деятельность которых связана с рентгеновскими исследованиями |  |
|  | СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации»[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/420233490)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22.08.2014 № 50, зарегистрировано Минюстом России 12.11.2014 № 34659 | Предупреждение возникновения и распространения паразитарных болезней |  |
|  | СанПиН 2.6.1.993-00 Гигиенические требования к обеспечению радиационной безопасности при заготовке и реализации металлолома [Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102095423&intelsearch=%EF%F0%E8%EA%E0%E7%EE%EC+%CC%E8%ED%E7%E4%F0%E0%E2%E0+%D0%EE%F1%F1%E8%E8+%EE%F2+10.04.2001+%B9+114)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 29.10.2000, введены в действие приказом Минздрава России от 10.04.2001 № 114, зарегистрирован Минюстом России 08.05.2001 № 2701 | Радиационная безопасность при заготовке и реализации металлолома, включая организацию и проведение радиационного контроля металлолома, обследование транспортных средств (оборудования) |  |
|  | СанПиН 2.6.1.2525-09. Изменение № 1 к СанПиНу 2.6.1.993-00[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102132326&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+14.07.2009+%B9+49)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 14.07.2009 № 49, зарегистрировано Минюстом России 12.08.2009 № 14520 | Радиационная безопасность при заготовке и реализации металлолома, включая организацию и проведение радиационного контроля металлолома, обследование транспортных средств (оборудования) |  |
|  | 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 нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102381889&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+20.07.2015+%B9+32)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 20.07.2015 № 32, зарегистрировано Минюстом России 14.08.2015 № 38534 | Радиационная безопасность персонала и населения при проектировании, конструировании, производстве, реализации, размещении, монтаже, испытаниях, эксплуатации, транспортировании, хранении, техническом обслуживании (в том числе при ремонте и наладке) и утилизации установок, содержащих источники, генерирующие рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении до 150 кВ |  |
|  | СанПиН 2.6.1.3288-15 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при подготовке и проведении позитронной эмиссионной томографии»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102381893&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+20.07.2015+%B9+31)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 20.07.2015 № 31, зарегистрировано Минюстом России 24.08.2015 № 38655 | Радиационная безопасность пациентов, медицинских работников и населения при производстве и обращении с ультракороткоживущими позитрон-излучающими радионуклидами, синтезе радиофармпрепаратов на их основе и использовании для проведения радионуклидной диагностики пациентов и/или в радиобиологических исследованиях методом позитронно-эмиссионной томографии |  |
|  | СанПиН 2.6.1.3287-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радиоизотопными приборами и их устройству»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102381444&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+14.07.2015+%B9+27)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 14.07.2015 № 27, зарегистрировано Минюстом России 13.08.2015 № 38518 | Радиационная безопасность населения и персонала при всех видах обращения с радиоизотопными приборами |  |
|  | СанПиН 2.6.1.3239-14 «Производство и применение радиолюминесцентных источников света с газообразным тритием и изделий на их основе»[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/420245409)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2014 № 91, зарегистрировано Минюстом России 10.04.2015 № 36817 | Граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц, от деятельности которых зависят уровни облучения населения техногенными источниками ионизирующего излучения в производственных и коммунальных условиях и в быту |  |
|  | СанПиН 2.6.1.3106-13. Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102169485&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+16.09.2013+%B9+44)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 16.09.2013 № 44, зарегистрировано Минюстом России 14.11.2013 № 30380 | Юридические и физические лица, деятельность которых связана с рентгеновскими сканерами для персонального досмотра людей (проектирование, конструирование, производство, размещение, эксплуатация, техническое обслуживание (в том числе ремонт и наладка), хранение, утилизация) |  |
|  | СанПиН 2.6.1.2891-11 «Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102151347&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+07.07.2011+%B9+91)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 07.07.2011 № 91, зарегистрировано Минюстом России 29.09.2011 № 21925 | Юридические и физические лица, деятельность которых связана с производством, эксплуатацией и выводом из эксплуатации медицинского оборудования, установок, аппаратов, использующих радионуклидные или генерирующие источники ионизирующего излучения |  |
|  | СанПиН 2.6.1.2819-10 «Обеспечение радиационной безопасности населения, проживающего в районах проведения (1965 - 1988 гг.) ядерных взрывов в мирных целях»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102147572&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+29.12.2010+%B9+183)   | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 183, зарегистрировано Минюстом России 01.04.2011 № 20383 | Юридические и физические лица, независимо от их подчиненности и формы собственности, осуществляющими деятельность в районах проведения ядерных взрывов в мирных целях, проектными организациями, разрабатывающими документацию по осуществлению работ, направленных на обеспечение радиационной безопасности на территории в месте проведения ядерных взрывов в мирных целях, а также для администрации субъектов Российской Федерации, местных органов власти, граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства, проживающих на территории Российской Федерации |  |
|  | СанПиН 2.6.1.2802-10. 2.6.1. Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении работ со скважинными генераторами нейтронов[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102147930&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+27.12.2010+%B9+176)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 27.12.2010 № 176, зарегистрировано Минюстом России 14.04.2011 № 20496 | Юридические и физические лицами, деятельность которых связана с обращением со скважинными генераторами нейтронов на отпаянных нейтронных трубках |  |
|  | СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102145961&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+24.12.2010+%B9+171)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 24.12.2010 № 171, зарегистрировано Минюстом России 27.01.2011 № 19587 | Юридические и физические лица, от деятельности которых зависит уровень облучения населения природными источниками ионизирующего излучения в производственных и коммунальных условиях |  |
|  | СанПиН 2.6.1.2749-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с радиоизотопными термоэлектрическими генераторами»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102144755&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+15.10.2010+%B9+131)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15.10.2010 № 131, зарегистрировано Минюстом России 13.12.2010 № 19165 | Юридические и физические лица, деятельность которых связана с обращением со стационарными радиоизотопными термоэлектрическими генераторами |  |
|  | СанПиН 2.6.1.2748-10. Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102144756&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+15.10.2010+%B9+132)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15.10.2010 № 132, зарегистрировано Минюстом России 13.12.2010 № 19160 | Юридические и физические лица, деятельность которых связана с обращением с изделиями, являющимися источниками неиспользуемого рентгеновского излучения или содержащими такие источники |  |
|  | СанПиН 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 нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102139608&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+30.04.2010+%B9+52)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.04.2010 № 52, зарегистрировано Минюстом России 07.06.2010 № 17483 | Юридические и физические лица, занимающиеся обслуживанием объектов хранения газового конденсата в подземных резервуарах, образованных с применением ядерно-взрывной технологии, до их консервации, разработкой проектной документации по консервации таких объектов, осуществляющие работы по консервации, обеспечивающие необходимый режим и осуществляющие радиационно-гигиенический мониторинг на законсервированном объекте |  |
|  | СанПиН 2.6.1.2573-10. Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102138120&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+18.01.2010+%B9+3)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18.01.2010 № 3, зарегистрировано Минюстом России 17.03.2010 № 16641 | Все типы ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ, используемых в радиационной технологии, стерилизации, лучевой терапии и для других целей  |  |
|  | СанПиН 2.6.1.2369-08. Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми досмотровыми установками[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102123616&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+16.06.2008+%B9+37)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 16.06.2008 № 37, зарегистрировано Минюстом России 07.07.2008 № 11929 | Юридические и физические лица, деятельность которых связана с обращением лучевыми досмотровыми установками |  |
|  | СанПиН 2.6.1.2368-08. Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении лучевой терапии с помощью открытых радионуклидных источников[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102123982&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+16.06.2008+%B9+36)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 16.06.2008 № 36, зарегистрировано Минюстом России 09.07.2008 № 11955 | Радиационная безопасность пациентов, персонала, отдельных лиц из населения, а также окружающей среды при проведении лучевой терапии с использованием открытых радионуклидных источников ионизирующего излучения независимо от средств, технологий и мест их проведения |  |
|  | СанПиН 2.6.1.23-03. 2.6.1. Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Гигиенические требования к проектированию и эксплуатации ядерных реакторов исследовательского назначения СП ИР-03[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/901862268)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 21.04.2003, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.04.2003 № 67, зарегистрировано Минюстом России 20.05.2003 № 4572 | Проектные и эксплуатирующие организации при проектировании, строительстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации исследовательских реакторов |  |
|  | СанПиН 2.6.1.1281-03. 2.6.1. Ионизирующее излучение. радиационная безопасность. Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/901859457)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 16.04.2003, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 17.04.2003 № 54, зарегистрировано Минюстом России 13.05.2003 № 4529 | Радиационная безопасность персонала и населения при всех видах обращения с радиоактивными материалами при транспортировании, с отгрузки их грузоотправителем до получения грузополучателем |  |
|  | СанПиН 2.6.1.1202-03. 2.6.1. Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Гигиенические требования к использованию закрытых радионуклидных источников ионизирующего излучения при геофизических работах на буровых скважинах[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102096266&intelsearch=%EF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5%EC+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+12.03.2003+%B9+17)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 12.03.2003, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 12.03.2003 № 17, зарегистрировано Минюстом России 25.03.2003 № 4315 | Радиационная безопасность при подготовке и проведении геофизических работ на буровых скважинах с использованием закрытых радионуклидных источников ионизирующего излучения, определяют необходимый объем производственного контроля и мероприятия при возможных радиационных авариях |  |
|  | СанПиН 2.5.1.2423-08. Гигиенические требования к условиям труда и отдыха для летного состава гражданской авиации[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102128411&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+27.10.2008+%B9+60)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 27.10.2008 № 60, зарегистрировано Минюстом России 12.02.2009 № 13303 | Организации, осуществляющих эксплуатацию отечественных и импортных воздушных судов |  |
|  | СанПиН 2.4.7/1.1.1286-03. 2.4.7. Гигиена детей и подростков. 1.1. Гигиена. Токсикология. Санитария. Гигиенические требования к одежде для детей, подростков и взрослых, товарам детского ассортимента и материалам для изделий (изделиям), контактирующим с кожей человека[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102096305&intelsearch=%EF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5%EC+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+17.04.2003+%B9+51)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 17.04.2003, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 17.04.2003 № 51, зарегистрировано Минюстом России 05.05.2003 № 4499 | Граждане, индивидуальные предприниматели и юридические лица, занимающихся производством и (или) реализацией детской и взрослой одежды, товаров детского ассортимента и материалов для изделий (изделия), контактирующих с кожей человека |  |
|  | СанПиН 2.4.7.1166-02. 2.4.7. Гигиена детей и подростков. Гигиенические требования к изданиям учебным для общего и начального профессионального образования[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102096215&intelsearch=%EF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5%EC+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+20.11.2002+%B9+38)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 07.10.2002, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 20.11.2002 № 38, зарегистрировано Минюстом России 19.12.2002 № 4046 | Издания учебные для общего и начального профессионального образования, а также на учебные издания, предназначенные для абитуриентов. Граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц, занимающихся издательской деятельностью |  |
|  | СанПиН 2.4.6.2553-09. Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902182550)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.09.2009 № 58, зарегистрировано Минюстом России 05.11.2009 № 15172 | Юридические и физические лица, использующие труд подростков и организующие их обучение независимо от вида экономической деятельности, ведомственной принадлежности, организационно-правовых форм и форм собственности |  |
|  | СанПиН 2.4.5.2409-08. Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902113767)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 23.07.2008 № 45, зарегистрировано Минюстом России 07.08.2008 № 12085 | Организация питания обучающихся в образовательных учреждениях, независимо от ведомственной принадлежности и форм собственности.Юридические лица, индивидуальные предприниматели, чья деятельность связана с организацией и (или) обеспечением горячим питанием обучающихся |  |
|  | СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей»[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/420207400)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 04.07.2014 № 41, зарегистрировано Минюстом России 20.08.2014 № 33660 | Организации дополнительного образования, осуществляющие образовательную деятельность и реализующие дополнительные общеобразовательные программы различной направленности - дополнительные общеразвивающие программы и дополнительные предпрофессиональные программы. Граждане, юридические лица и индивидуальные предприниматели, деятельность которых связана с проектированием, строительством, реконструкцией и эксплуатацией объектов организаций дополнительного образования |  |
|  | СанПиН 2.4.4.3155-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы стационарных организаций отдыха и оздоровления детей»[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/499071210)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 27.12.2013 № 73, зарегистрировано Минюстом России 18.04.2014 № 32024 | Все виды детских оздоровительных лагерей, в том числе на организации, деятельность которых связана с организацией детского отдыха и оздоровления детей на базе санаториев, санаториев-профилакториев, домов отдыха и других. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, деятельность которых связана с проектированием, строительством, реконструкцией, организацией и эксплуатацией детских оздоровительных лагерей |  |
|  | СанПиН 2.4.4.3048-13. Санитарно-эпидемиологические требования к устройству и организации работы детских лагерей палаточного типа[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/499022330)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 14.05.2013 № 25, зарегистрировано Минюстом России 29.05.2013 № 28563 | Все типы палаточных лагерей (оборонно-спортивные, спортивно-оздоровительные, туристско-краеведческие и другие) с проживанием детей и подростков в палатках. |  |
|  | СанПиН 2.4.4.2599-10. Гигиенические требования к устройству, содержанию и организации режима в оздоровительных учреждениях с дневным пребыванием детей в период каникул[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902218028)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19.04.2010 № 25, зарегистрировано Минюстом России 26.05.2010 № 17378 | Все виды оздоровительных учреждений с дневным пребыванием детей и подростков независимо от их подчиненности и форм собственности. Юридические лица, индивидуальные предприниматели, чья деятельность связана с организацией и (или) обеспечением отдыха детей в период каникул |  |
|  | 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»[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/420253581)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 09.02.2015 № 8, зарегистрировано Минюстом России 26.03.2015 № 36571 | Граждане, юридические лица и индивидуальные предприниматели, 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 |  |
|  | СанПиН 2.4.3.1186-03. 2.4.3. Учреждения начального профессионального образования. Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102096241&intelsearch=%D1%E0%ED%CF%E8%CD+2.4.3.1186-03)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 26.01.200, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2003 № 2, зарегистрировано Минюстом России 11.02.2003 № 4204 | Организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности.Юридические лица и индивидуальные предприниматели, деятельность которых связана с проектированием, строительством, реконструкцией, эксплуатацией учреждений начального профессионального образования, обучением и воспитанием подростков |  |
|  | СанПиН 2.4.2.3286-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения и воспитания в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по адаптированным основным общеобразовательным программам для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102381888&intelsearch=%D1%E0%ED%CF%E8%CD+2.4.2.3286-15)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10.07.2015 № 26, зарегистрировано Минюстом России 14.08.2015 № 38528 | Организации, осуществляющие образовательную деятельность по адаптированным 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.Действующие, проектируемые, строящиеся и реконструируемые организации для обучающихся с ОВЗ независимо от типа организационно-правовых форм и форм собственности. |  |
|  | СанПиН 2.4.2.2843-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы детских санаториев[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902268721)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18.03.2011 № 21, зарегистрировано Минюстом России 24.03.2011 № 20279 | Все виды детских санаториев, независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности.Организации, осуществляющие медицинскую деятельность по оказанию санаторно-курортной помощи детям, одновременно с организацией образовательной деятельности или без нее.Юридические лица и индивидуальные предприниматели, деятельность которых связана с проектированием, строительством, реконструкцией и эксплуатацией зданий детских санаториев, лечением, воспитанием и обучением в них детей |  |
|  | СанПиН 2.4.2.2842-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы лагерей труда и отдыха для подростков»[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902268718)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18.03.2011 № 22, зарегистрировано Минюстом России 24.03.2011 № 20277 | Все виды лагерей труда и отдыха независимо от их подчиненности и форм собственности.Юридические лица и индивидуальные предприниматели, деятельность которых связана с организацией и эксплуатацией лагерей труда и отдыха и организацией в них трудовой деятельности и отдыха подростков в период каникул |  |
|  | СанПиН 2.4.2.2821-10. Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных организациях[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902256369)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189, зарегистрировано Минюстом России 03.03.2011 № 19993 | Все общеобразовательные организации, реализующие основные общеобразовательные программы, а также осуществляющие присмотр и уход за детьми в группах продленного дня.Проектируемые, действующие, строящиеся и реконструируемые общеобразовательные организации |  |
|  | СанПиН 2.4.1.3147-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к дошкольным группам, размещенным в жилых помещениях жилищного фонда[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102381445&intelsearch=%D1%E0%ED%CF%E8%CD+2.4.1.3147-13)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19.12.2013 № 68, зарегистрировано Минюстом России 03.02.2014 № 31209 | Дошкольные группы:- группы общеразвивающей направленности, в которых осуществляется реализация образовательной программы дошкольного образования;- группы по присмотру, уходу и развитию, в которых не осуществляется реализация образовательной программы дошкольного образования;- семейные дошкольные группы с целью удовлетворения потребности населения в услугах дошкольного образования в семьях, общеразвивающей направленности или осуществляющие присмотр и уход за детьми без реализации образовательной программы дошкольного образования. |  |
|  | СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102381443&intelsearch=%D1%E0%ED%CF%E8%CD+2.4.1.3049-13)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15.05.2013 № 26, зарегистрировано Минюстом России 29.05.2013 № 28564 | Деятельность по воспитанию, обучению, развитию и оздоровлению, уходу и присмотру в дошкольных образовательных организациях независимо от вида, организационно-правовых форм и форм собственности, а также деятельность по уходу и присмотру в дошкольных группах, размещенных во встроенных, встроенно-пристроенных к жилым домам зданиях (помещениях) и зданиях административного общественного назначения (кроме административных зданий промышленных предприятий), независимо от вида, организационно-правовых форм и форм собственности |  |
|  | СанПиН 2.3.2.1940-05. 2.3.2. Продовольственное сырье и пищевые продукты. Организация детского питания[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102097849&intelsearch=%D1%E0%ED%CF%E8%CD+2.3.2.1940-05)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 17.01.2005, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 19.01.2005 № 3, зарегистрировано Минюстом России 03.02.2005 № 6295 | Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, осуществляющие деятельность по производству, ввозу и обороту продуктов детского питания |  |
|  | СанПиН 2.3.2.1293-03. 2.3.2. Продовольственное сырье и пищевые продукты. Гигиенические требования по применению пищевых добавок[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/901862338)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 18.04.2003, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 18.04.2003 № 59, зарегистрировано Минюстом России 02.06.2003 № 4613 | Индивидуальные предприниматели и юридические лица, деятельность которых осуществляется в области производства, ввоза в страну и оборота пищевых продуктов, пищевых добавок и вспомогательных средств |  |
|  | СанПиН 2.3.2.1290-03. 2.3.2. Продовольственное сырье и пищевые продукты. Гигиенические требования к организации производства и оборота биологически активных добавок к пище (БАД)[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/901859455)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 17.04.2003, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 17.04.2003 № 50, зарегистрировано Минюстом России 15.05.2003 № 4536 | Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, деятельность которых связана с проектированием, строительством, реконструкцией, эксплуатацией организаций по производству БАД, с ввозом и оборотом БАД |  |
|  | СанПиН 2.3.2.1078-01. 2.3.2. Продовольственное сырье и пищевые продукты. Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов[Ссылка на нормативный акт.](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102095230&intelsearch=%D1%E0%ED%CF%E8%CD+2.3.2.1078-01) | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 06.11.2001, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 14.11.2001 № 36, зарегистрировано Минюстом России 22.03.2002 № 3326 | Граждане, индивидуальные предприниматели, юридические лица, деятельность которых осуществляется в области изготовления, ввоза и оборота пищевых продуктов, оказанию услуг в сфере розничной торговли пищевыми продуктами и сфере общественного питания |  |
|  | СанПиН 2.3.2.1280-03. 2.3.2. Продовольственное сырье и пищевые продукты. Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов. Дополнения и изменения № 2 к СанПиНу 2.3.2.1078-01[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/901859482)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 09.04.2003, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 15.04.2003 № 41, зарегистрировано Минюстом России 29.05.2003 № 4603 | Граждане, индивидуальные предприниматели, юридические лица, деятельность которых осуществляется в области изготовления, ввоза и оборота пищевых продуктов, оказанию услуг в сфере розничной торговли пищевыми продуктами и сфере общественного питания |  |
|  | СанПиН 2.2.8.49-03 «Средства индивидуальной защиты кожных покровов персонала радиационно опасных производств»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102097123&intelsearch=%D1%E0%ED%CF%E8%CD+2.2.8.49-03)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 26.10.2003, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.10.2003 № 155, зарегистрировано Минюстом России 26.11.2003 № 5282 | Защита 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 |  |
|  | СанПин 2.2.8.48-03 «Средства индивидуальной защиты органов дыхания персонала радиационно опасных производств»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102097121&intelsearch=%D1%E0%ED%CF%E8%ED+2.2.8.48-03)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 26.10.2003, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.10.2003 № 156, зарегистрировано Минюстом России 28.11.2003 № 5286 | Средства индивидуальной защиты органов дыхания персонала, предназначенные для защиты органов дыхания человека от радиоактивных веществ, а также химически токсичных веществ, используемых или образующихся при работе с радиоактивными веществами и 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 |  |
|  | СанПиН 2.2.8.47-03 «Костюмы, изолирующие для защиты от радиоактивных и химически токсичных веществ»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102097122&intelsearch=%D1%E0%ED%CF%E8%CD+2.2.8.47-03)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 26.10.2003, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.10.2003 № 154, зарегистрировано Минюстом России 05.12.2003 № 5297 | Изолирующие костюмы, 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 перкутанным путем |  |
|  | СанПиН 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102097120&intelsearch=%D1%E0%ED%CF%E8%CD+2.2.8.46-03)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 26.10.2003, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.10.2003 № 157, зарегистрировано Минюстом России 05.12.2003 № 5298 | Работы по дезактивации средств индивидуальной защиты, загрязненных радиоактивными веществами (далее - СИЗ), в спецпрачечных, а также на предприятиях, эксплуатирующих СИЗ |  |
|  | СанПиН 2.2.4.1329-03. 2.2.4. Гигиена труда. Физические факторы производственной среды. Требования по защите персонала от воздействия импульсных электромагнитных полей[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/901865558)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 27.05.2003, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.05.2003 № 102, зарегистрировано Минюстом России 18.06.2003 № 4708 | Условия труда личного состава, подвергающегося воздействию импульсных электромагнитных полей при работе установок и технических средств специального назначения |  |
|  | СанПиН 2.2.4.1294-03. 2.2.4. Физические факторы производственной среды. Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102096311&intelsearch=%D1%E0%ED%CF%E8%CD+2.2.4.1294-03) | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 18.04.2003, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 22.04.2003 № 64, зарегистрировано Минюстом России 07.05.2003 № 4511 | Аэроионной состав воздуха производственных и общественных помещений, где может иметь место аэроионная недостаточность или избыток аэроионов |  |
|  | СанПиН 2.2.3.2887-11 «Гигиенические требования при производстве и использовании хризотила и хризотилсодержащих материалов[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102381173&intelsearch=%D1%E0%ED%CF%E8%CD+2.2.3.2887-11)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 01.07.2011 № 87, зарегистрировано Минюстом России 29.08.2011 № 21705 | Работы, связанные с выделением хризотилсодержащей пыли, и распространяются на:- добычу и обогащение хризотилсодержащих минералов;- изготовление материалов и изделий, содержащих хризотил;- использование и применение хризотилсодержащих изделий и материалов для технических нужд;- новое строительство, расширение, реконструкцию, техническое перевооружение, ремонт, консервацию и снос зданий, построенных с применением хризотилсодержащих материалов;- транспортировку и хранение хризотила, хризотилсодержащих материалов и изделий;- производство и применение строительных и дорожных материалов на основе побочных продуктов, образующихся при добыче и обогащении хризотилсодержащего сырья;- технологические процессы, выполняемые при использовании нерудных строительных материалов из хризотилсодержащих пород (погрузка, транспортирование, выгрузка, хранение, укладка и другие виды работ) при ремонте, текущем содержании, строительстве железнодорожных путей и автомобильных дорог |  |
|  | СанПиН 2.2.3.1385-03. 2.2.3. Гигиена труда. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи. Гигиенические требования к предприятиям производства строительных материалов и конструкций[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902235844)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 11.06.2003 № 142, зарегистрировано Минюстом России 17.06.2003 № 4696 | Предприятия и отдельные производства строительных материалов и конструкций, условия труда и организация трудового процесса, профилактические меры и охрана окружающей среды |  |
|  | СанПиН 2.2.3.1384-03. 2.2.3. Гигиена труда. Предприятия отдельных отраслей промышленности, сельского хозяйства, связи. Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/901865872)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 11.06.2003, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 11.06.2003 № 141, зарегистрировано Минюстом России 18.06.2003 № 4714 | Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие организацию и производство строительных работ при новом строительстве, расширении, реконструкции, техническом перевооружении, капитальном ремонте зданий и сооружений |  |
|  | СанПиН 2.2.2948-11 «Гигиенические требования к организациям, осуществляющим деятельность по добыче и переработке угля (горючих сланцев) и организации работ[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902291313)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21.07.2011 № 102, зарегистрировано Минюстом России 08.12.2011 № 22519 | Проектирование, строительство, расширение, реконструкция, техническое перевооружение и эксплуатация предприятий всех форм собственности, занятых подземным и открытым способом добычи угля (горючих сланцев) и их переработкой угля на обогатительных фабриках, а также организации, занимающиеся конструированием, изготовлением, монтажом и ремонтом горных машин, оборудования и других технических устройств |  |
|  | СанПиН 2.2.2506-09. Гигиенические требования к организациям химической чистки изделий[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902159233)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 27.04.2009 № 26, зарегистрировано Минюстом России 27.05.2009 № 14011 | Строящиеся, реконструируемые и действующие организации химической чистки изделий независимо от организационно-правовых форм и форм собственности, кроме чистки спецодежды, больничных белья и мягкого инвентаря |  |
|  | СанПиН 2.2.2.1332-03. 2.2.2. Гигиена труда. Технологические процессы, сырье, материалы и оборудование, рабочий инструмент. Гигиенические требования к организации работы на копировально-множительной технике[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/901865553)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 28.05.2003, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 30.05.2003 № 107, зарегистрировано Минюстом России 16.06.2003 № 4685 | Все организации, где используется копировально-множительная техника на территории Российской Федерации независимо от форм собственности и продолжительности деятельности |  |
|  | СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03. 2.2.1/2.1.1. Проектирование, строительство, реконструкция и эксплуатация предприятий, планировка и застройка населенных пунктов. Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102096298&intelsearch=%D1%E0%ED%CF%E8%CD+2.2.1%2F2.1.1.1278-03)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 06.04.2003, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 08.04.2003 № 34, зарегистрировано Минюстом России 23.04.2003 № 4443 | Организации, занимающиеся проектированием, строительством и реконструкцией жилых, общественных зданий в городах, поселках и сельских населенных пунктах |  |
|  | СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10. Изменения и дополнения № 1 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03. Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102137898&intelsearch=%D1%E0%ED%CF%E8%CD+2.2.1%2F2.1.1.2585-10)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 15.03.2010 № 20, зарегистрировано Минюстом России 08.04.2010 № 16824 | Организации, занимающиеся проектированием, строительством и реконструкцией жилых, общественных зданий в городах, поселках и сельских населенных пунктах |  |
|  | СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902065388)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25.09.2007 № 74, зарегистрировано Минюстом России 25.01.2008 № 10995 | Юридические и физические лица, деятельность которых связана с размещением, проектированием, строительством и эксплуатацией объектов |  |
|  | СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01. 2.2.1/2.1.1. Проектирование, строительство, реконструкция и эксплуатация предприятий, планировка и застройка населенных мест. Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102095222&intelsearch=%D1%E0%ED%CF%E8%CD+2.2.1%2F2.1.1.1076-01.+2.2.1%2F2.1.1)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 19.10.2001, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 25.10.2001 № 29, зарегистрировано Минюстом России 12.11.2001 № 3026 | Организации, занимающиеся проектированием, строительством и реконструкцией жилых, общественных зданий и территорий жилой застройки городов, поселков и сельских населенных пунктов |  |
|  | СанПиН 2.1.8/2.2.4.2489-09. Гипогеомагнитные поля в производственных, жилых и общественных зданиях и сооружениях[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102129530&intelsearch=%D1%E0%ED%CF%E8%CD+2.1.8%2F2.2.4.2489-09)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 02.03.2009 № 14, зарегистрировано Минюстом России 09.04.2009 № 13726 | Организации, проектирующие и эксплуатирующие производственные объекты, включая транспортные и транспортно-технологические средства, жилых и общественных зданий |  |
|  | СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03. 2.1.8. Физические факторы окружающей природной среды. 2.2.4. Физические факторы производственной среды. Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102120189&intelsearch=%D1%E0%ED%CF%E8%CD+2.1.8%2F2.2.4.1383-03.+2.1.8)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 09.06.2003, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 09.06.2003 № 135, зарегистрировано Минюстом России 18.06.2003 № 4710  | Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, осуществляющие проектирование, строительство, реконструкцию и эксплуатацию ПРТО |  |
|  | 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 нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102120189&intelsearch=%D1%E0%ED%CF%E8%CD+2.1.8%2F2.2.4.2302-07)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19.12.2007 № 91, зарегистрировано Минюстом России 21.01.2008 № 10949 | Юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, осуществляющие проектирование, строительство, реконструкцию и эксплуатацию ПРТО |  |
|  | СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03. 2.1.8. Физические факторы окружающей природной среды. 2.2.4. Физические факторы производственной среды. Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102096269&intelsearch=%D1%E0%ED%CF%E8%CD+2.1.8%2F2.2.4.1190-03)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 30.01.2003, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 13.03.2003 № 18, зарегистрировано Минюстом России 26.03.2003 № 4329 | Юридические лица, индивидуальные предпринимателя и граждане, осуществляющие разработку, производство, закупку, реализацию и эксплуатацию средств сухопутной подвижной радиосвязи и их оборудования |  |
|  | СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102146438&intelsearch=%D1%E0%ED%CF%E8%CD+2.1.7.2790-10)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 09.12.2010 № 163, зарегистрировано Минюстом России 17.02.2011 № 19871 | Граждане, индивидуальные предприниматели и юридические лица, деятельность которых связана с обращением с медицинскими отходами |  |
|  | СанПиН 2.1.7.1322-03. 2.1.7. Почва. Очистка населенных мест, отходы производства и потребления, санитарная охрана почвы. Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/901862232)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 30.04.2003, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 30.04.2003 № 80, зарегистрировано Минюстом России 12.05.2003 № 4526 | Юридические и физические лица, деятельность которых связана с проектированием, строительством, реконструкцией, эксплуатацией объектов и рекультивацией земель |  |
|  | СанПиН 2.1.7.1287-03. 2.1.7. Почва, очистка населенных мест, бытовые и промышленные отходы, санитарная охрана почвы. Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102096304&intelsearch=%D1%E0%ED%CF%E8%CD+2.1.7.1287-03)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 16.04.2003, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 17.04.2003 № 53, зарегистрировано Минюстом России 05.05.2003 № 4500 | Почва различных территорий в зависимости от их функционального назначения и использования |  |
|  | СанПиН 2.1.7.2197-07. 2.1.7. Почва, очистка населенных мест, бытовые и промышленные отходы, санитарная охрана почвы. Изменение № 1 к санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы. СанПиН 2.1.7.1287-03[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102115468&intelsearch=%D1%E0%ED%CF%E8%CD+2.1.7.2197-07)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25.04.2007 № 20, зарегистрировано Минюстом России 05.06.2007 № 9598 | Почва различных территорий в зависимости от их функционального назначения и использования |  |
|  | СанПиН 2.1.6.1032-01. 2.1.6. Атмосферный воздух и воздух закрытых помещений, санитарная охрана воздуха. Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102108174&intelsearch=%D1%E0%ED%CF%E8%CD+2.1.6.1032-01)  | УтвержденыГлавным государственнымсанитарным врачомРФ 17.05.2001, введены в действие постановлением Министерства здравоохранения Российской Федерации от 17.05.2001 № 14, зарегистрировано Минюстом России 18.05.2001 № 2711 | Предотвращение неблагоприятного воздействия загрязнения атмосферного воздуха на здоровье населения |  |
|  | СанПиН 2.1.5.2582-10. Санитарно-эпидемиологические требования к охране прибрежных вод морей от загрязнения в местах водопользования населения[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902203368)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 27.02.2010 № 15, зарегистрировано Минюстом России 23.03.2010 № 16700 | Юридические и физические лица, 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-питьевого и культурно-бытового морского водопользования, в охраняемых районах |  |
|  | СанПиН 2.1.4.1074-01. 2.1.4. Питьевая вода и водоснабжение населенных мест. Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102095211&intelsearch=%D1%E0%ED%CF%E8%CD+2.1.4.1074-01)  | Утверждены Главным государственнымсанитарным врачомРФ 26.10.2001, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 26.09.2001 № 24, зарегистрировано Минюстом России 31.10.2001 № 3011 | Индивидуальные предприниматели и юридические лица, деятельность которых связана с проектированием, строительством, эксплуатацией систем водоснабжения и обеспечением населения питьевой водой |  |
|  | СанПиН 2.1.4.2496-09. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения. Изменение к СанПиН 2.1.4.1074-01[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902156582)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 07.04.2009 № 20, зарегистрировано Минюстом России 05.05.2009 № 13891 | Юридические лица, индивидуальные предприниматели, чья деятельность связана с организацией и (или) обеспечением систем централизованного горячего водоснабжения |  |
|  | 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[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102140929&intelsearch=%D1%E0%ED%CF%E8%CD+2.1.4.2652-10)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.06.2010 № 74, зарегистрировано Минюстом России 30.07.2010 № 18009 | Юридические лица и индивидуальные предприниматели, деятельность которых связана с производством и эксплуатацией материалов, реагентов, оборудования, используемых для водоочистки водоподготовки |  |
|  | СанПиН 2.1.4.1175-02. 2.1.4. Питьевая вода и водоснабжение населенных мест. Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102096217&intelsearch=%D1%E0%ED%CF%E8%CD+2.1.4.1175-02)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 12.11.2002, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 25.11.2002 № 40, зарегистрировано Минюстом России 20.12.2002 № 4059 | Воды источников нецентрализованного водоснабжения, к выбору места расположения, оборудованию и содержанию водозаборных сооружений и прилегающей к ним территории |  |
|  | СанПиН 2.1.4.1116-02. 2.1.4. Питьевая вода и водоснабжение населенных мест. Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102095263&intelsearch=+%D1%E0%ED%CF%E8%CD+2.1.4.1116-02)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 15.03.2002, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 19.03.2002 № 12, зарегистрировано Минюстом России 26.04.2002 № 3415 | Юридические лица и индивидуальные предприниматели, деятельность которых связана с разработкой, производством, испытаниями и реализацией расфасованных вод |  |
|  | СанПиН 2.1.4.1110-02. 2.1.4. Питьевая вода и водоснабжение населенных мест. Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102095261&intelsearch=%D1%E0%ED%CF%E8%CD+2.1.4.1110-02)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 26.02.2002, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 14.03.2002 № 10, зарегистрировано Минюстом России 24.04.2002 № 3399 | Организация и эксплуатация зон санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения |  |
|  | СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность»[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102141276&intelsearch=%D1%E0%ED%CF%E8%CD+2.1.3.2630-10)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18.05.2010 № 58, зарегистрировано Минюстом России 09.08.2010 № 18094  | Индивидуальные предприниматели и юридические лица независимо от их организационно-правовой формы и формы собственности, осуществляющие медицинскую деятельность. Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт, перепланировка, эксплуатация объектов здравоохранения |  |
|  | СанПиН 1.2.2353-08. Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902101545)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21.04.2008 № 27, зарегистрировано Минюстом России 19.05.2008 № 11706 | Профилактика онкологической заболеваемости, установление связи онкологического заболевания с производственной деятельностью или непроизводственным воздействием |  |
|  | СанПиН 2.1.2882-11 «Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902287293)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18.05.2010 № 58, зарегистрировано Минюстом России 09.08.2010 № 18094 | Индивидуальные предприниматели и юридические лица независимо от их организационно-правовой формы и формы собственности, осуществляющих медицинскую деятельность. Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт, перепланировка, эксплуатация объектов здравоохранения |  |
|  | СанПиН 2.1.2.3150-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы бань и саун»[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/499067216)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 20.12.2013 № 70, зарегистрировано Минюстом России 13.05.2014 № 32244 | Устройство, оборудование и содержание всех видов общественных бань и саун |  |
|  | СанПиН 2.1.2.2646-10. Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102140709&intelsearch=%D1%E0%ED%CF%E8%CD+2.1.2.2646-10)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10.06.2010 № 65, зарегистрировано Минюстом России 15.07.2010 № 17834 | Юридические лица и индивидуальные предприниматели, деятельность которых связана с проектированием, строительством, реконструкцией и эксплуатацией прачечных |  |
|  | СанПиН 2.1.2.2645-10. Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902222351)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10.06.2010 № 64, зарегистрировано Минюстом России 5.07.2010 № 17833 | Граждане, индивидуальные предприниматели и юридические лица, деятельность которых связана с проектированием, строительством, реконструкцией и эксплуатацией жилых зданий и помещений |  |
|  | 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 нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102349135&intelsearch=%D1%E0%ED%CF%E8%CD+2.1.2.2631-10)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18.05.2010 № 59, зарегистрировано Минюстом России 06.07.2010 № 17694 | Юридические лица и индивидуальные предприниматели, деятельность которых связана с проектированием, строительством и эксплуатацией объектов коммунально-бытового назначения, оказывающие парикмахерские и косметические услуги |  |
|  | СанПиН 2.1.2.1331-03. 2.1.2. Проектирование, строительство и эксплуатация жилых зданий, предприятий коммунально-бытового обслуживания учреждений образования, культуры, отдыха, спорта. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды аквапарков[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/901865500)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 28.05.2003, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.05.2003 № 104, зарегистрировано Минюстом России 17.06.2003 № 4697 | Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие проектирование, строительство, реконструкцию и эксплуатацию аквапарков |  |
|  | СанПиН 2.1.2.1188-03. 2.1.2. Проектирование, строительство и эксплуатация жилых зданий, предприятий коммунально-бытового обслуживания, учреждений образования, культуры, отдыха, спорта. Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды.[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102096243&intelsearch=%EF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5%EC+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+30.01.2003+%B9+4)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 29.01.2003, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 30.01.2003 № 4, зарегистрировано Минюстом России 14.02.2003 № 4219 | Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие проектирование, строительство, реконструкцию и эксплуатацию плавательных бассейнов |  |
|  | СанПиН 1.2.2584-10. Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102138837&intelsearch=%CF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+02.03.2010+%B9+17)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 02.03.2010 № 17, зарегистрировано Минюстом России 06.05.2010 № 17126 | Ввоз, хранение, транспортировка, испытания, перевозка, реализация и применение, обезвреживание и утилизация пестицидов и агрохимикатов |  |
|  | СанПиН 1.2.1253-03. 1.2. Гигиена, токсикология, санитария. Гигиенические требования к изданиям книжным для взрослых[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102096300&intelsearch=%EF%EE%F1%F2%E0%ED%EE%E2%EB%E5%ED%E8%E5%EC+%C3%EB%E0%E2%ED%EE%E3%EE+%E3%EE%F1%F3%E4%E0%F0%F1%F2%E2%E5%ED%ED%EE%E3%EE+%F1%E0%ED%E8%F2%E0%F0%ED%EE%E3%EE+%E2%F0%E0%F7%E0+%D0%D4+%EE%F2+10.04.2003+%B9+39)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 30.03.2003, введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 10.04.2003 № 39, зарегистрировано Минюстом России 29.04.2003 № 4463 | Граждане, индивидуальные предприниматели и юридические лица, занимающиеся издательской деятельностью |  |
|  | Санитарно-эпидемиологические требования к физическимфакторам на рабочих местах [Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/420362948/) | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 21.06.2016 № 81Зарегистрировано Минюстом России 08.08.2016 Регистрационный №43153 | 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.Соблюдение требований настоящих СанПиН является обязательным для граждан, состоящих в трудовых отношениях, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц. Настоящие СанПиН не распространяются на условия труда водолазов, космонавтов, условия выполнения аварийно-спасательных работ или боевых задач. |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 221. | СП 1.1.1058-01. 1.1. Общие вопросы. Организация и проведение производственного контроля за соблюдением Санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий. Санитарные правила [Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102095189&intelsearch=%CF%CE%D1%D2%C0%CD%CE%C2%CB%C5%CD%C8%C5+%EE%F2+13+%E8%FE%EB%FF+2001+%E3.+N+18) | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ от 10.07.2001 №18.Постановление зарегистрировано в Минюсте РФ 30.10.2001 Регистрационный №3000 | Санитарные правила предназначены для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих подготовку к вводу и/или производство, хранение, транспортировку и реализацию продукции, выполняющих работы и оказывающих услуги, а также для органов и учреждений государственной санитарно-эпидемиологической службы Российской Федерации, осуществляющих государственный санитарно-эпидемиологический надзор | Документ в целом |
| 222. | СанПиН 3.5.2.3472-17 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе счленистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение"[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102447748&intelsearch=C%E0%ED%CF%E8%CD+3.5.2.3472-17) | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ Постановление от 07.06.2017 № 83. Зарегистрировано Минюстом России 27.09.2017 № 48345 | Санитарные правила устанавливают требования к организации и проведению мероприятий по уничтожению и (или)снижению численности, созданию неблагоприятной среды обитания длячленистоногих, имеющих эпидемиологическое и санитарно-гигиеническоезначение.Соблюдение Санитарных правил является обязательным дляграждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц. | Документ в целом |

**Раздел V. Нормативные правовые акты органов государственной власти СССР и нормативные документы органов государственной власти СССР и РСФСР***\*( не применяются при проведении мероприятий по контролю (надзору) с 1 июля 2017 г.)*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№\*\*** | **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 \*** |
| Подраздел 1 Нормативные правовые акты органов государственной власти СССР и РСФСР |
|  | Санитарные правила для производств материалов на основе углерода (угольных, графитированных, волокнистых, композиционных[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200034610)  | Утверждены Минздравом СССР 25.01.1989 № 4950-89 | Проектирование новых, реконструкция и эксплуатация действующих предприятий, производящих угольную, графитированную продукцию, товарные углеродистые (анодную, электродную и подовую) массы, углеродные волокнистые и композиционные материалы |  |
|  | Санитарные правила для предприятий мясной промышленности[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200028569)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 27.03.1985 № 3238-85, Минмясомолпромом СССР 05.08.1985 | Содержание и эксплуатация предприятий мясной промышленности |  |
|  | Санитарные правила при работе с бериллием и его соединениями[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200034693)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 16.11.1972 № 993-72 | Работы с бериллием и бериллийсодержащими продуктами |  |
|  | Санитарные правила при окрасочных работах с применением ручных распылителей. Санитарно-гигиеническая характеристика условий труда[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200029316)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 22.09.1972 № 991-72 | Проектирование вновь сооружаемых, реконструкция и эксплуатация установок для окраски изделий методами ручного распыления: пневматического, безвоздушного, в электрическом поле высокого напряжения (в том числе условия труда) |  |
|  | Санитарные правила для предприятий макаронной промышленности[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200007289)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 29.08.1972 № 989-72 | Эксплуатация предприятий макаронной промышленности |  |
|  | Санитарные правила устройства и содержания общественных уборных[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200007274)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 19.06.1972 № 983-72 | Общественные уборные |  |
|  | Санитарные правила для предприятий чайной промышленности[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200007291)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 31.05.1972 № 977-72 | Оборудование и содержание существующих предприятий первичной переработки чая, чаеразвесочных и чаепрессовочных фабрик |  |
|  | Санитарные правила организации процессов пайки мелких изделий сплавами, содержащими свинец[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200034697)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 20.03.1972 № 952-72 | Пайка мелких изделий сплавами, содержащими свинец, производится при температуре 180 - 350 град. C вручную с помощью электропаяльника, на автоматах различной конструкции, методом окунания (лужения) и волновой пайки |  |
|  | Санитарные правила для предприятий маргариновой промышленности[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200007288) | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 30.12.1971 № 946-А-71 | Устройство, оборудование и содержание предприятий маргариновой промышленности |  |
|  | Санитарные правила по устройству и эксплуатации средств малой механизации для сельскохозяйственного производства[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/675400151)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 12.11.1991 № 6035-91 | Безопасность труда к конструкции средств малой механизации (малогабаритных тракторов - двухосных и одноосных, машин и сельхозорудий к ним для работы в сельскохозяйственном производстве) |  |
|  | Санитарные правила по обслуживанию и ремонту радиотехнических устройств воздушных судов гражданской авиации[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/675400275)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 12.11.1991 № 6031-91 | Обслуживание и ремонт радиотехнических устройств воздушных судов гражданской авиацииобслуживанию и ремонту радиотехнических устройств воздушных судов гражданской авиации |  |
|  | Санитарные правила для производств свинецсодержащих, селенсодержащих и марганецсодержащих сталей[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200095299)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 31.07.1991 № 5806-91 | Проектирование новых, а также реконструкции и эксплуатации действующих производств по выплавке, разливке, прокатке, отделке и других металлургических переделах (переплав, утилизация и использование отходов) в производстве сталей, легированных свинцом, марганцем и селеном |  |
|  | Санитарные правила и нормы по устройству и эксплуатации теплиц и тепличных комбинатов[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200034721)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 26.06.1991 № 5791-91  | Проектируемые, строящиеся и действующие теплицы и тепличные комбинаты |  |
|  | Санитарные правила для винодельческих предприятий[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1400045)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 07.06.1991 № 5788-91 | Винодельческие предприятия |  |
|  | Санитарные правила для предприятий медно-никелевой промышленности[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200034617)  | Утверждены Минздравом СССР 18.01.1991 № 5312-91 | Проектируемые, реконструируемые и действующие металлургические предприятия по производству меди и никеля |  |
|  | Санитарные правила для катализаторных производств нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200034601)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 10.12.1990 № 5206-90 | Проектирование, строительство, реконструкция и эксплуатация предприятий по производству катализаторов для нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности |  |
|  | Санитарные правила при производстве синтетических моющих средств[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200034612)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 28.11.1990 № 5199-90 | Проектирование, строительство, реконструкция, эксплуатация предприятий по производству порошкообразных синтетических моющих средств |  |
|  | Санитарные правила для литейного производства (заводов, цехов, участков)[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200034692)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 23.07.1990 № 5183-90 | Проектирование, строительство, эксплуатация, техническое перевооружение и реконструкция действующих литейных заводов, цехов и участков |  |
|  | Санитарные правила для швейного производства[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200038829)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 21.06.1990 №  5182-90 | Проектирования, строительство, реконструкция и эксплуатация предприятий, цехов и участков швейного производства |  |
|  | Санитарные правила для производства полупроводниковых приборов и интегральных микросхем[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200034696)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 26.06.1990 № 5181-90 | Реконструируемые, строящиеся и проектируемые промышленные предприятия, отдельные опытные и производственные участки, цехи, научно-производственные комплексы, занятые изготовлением полупроводниковых приборов и интегральных микросхем |  |
|  | Санитарные правила при производстве и применении эпоксидных смол и материалов на их основе[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200034611)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 28.11.1989 № 5159-89 | Предприятия, цехи, участки, лаборатории по производству и применению эпоксидных смол и материалов на их основе |  |
|  | Санитарные правила для механических цехов (обработка металлов резанием)[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200029312)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 07.12.1989 № 5160-89 | Проектирование новых, реконструкция и эксплуатация действующих механических цехов всех отраслей народного хозяйства |  |
|  | Санитарные правила для авиационно-технических баз эксплуатационных предприятий гражданской авиации[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200053534)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 01.09.1989 № 5059-89 | Проектирование, строительство, реконструкция и эксплуатация авиационно-технических баз эксплуатационных предприятий гражданской авиации |  |
|  | Санитарные правила по гигиене труда для обувных предприятий[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200034699)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 27.06.1989 № 5047-89 | Обувные предприятия, а также для проектные организации, осуществляющих реконструкцию действующих производств, проектирование и разработку новых технологий, цехов и участков |  |
|  | Санитарные правила для производств синтетических полимерных материалов и предприятий по их переработке[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200029646)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 12.12.1988 № 4783-88 | Производство синтетических полимерных материалов - полиакрикатов, поливинилхлорида, фенолформальдегидных и эпоксидных смол и полимеров на их основе, полиэтилена низкого и высокого давления, полипропилена, поливинилового спирта и его производных, полимеров и сополимеров стирола, пенополиуретанов (ППУ), а также на предприятия по их переработке |  |
|  | Санитарные правила для холодильников[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/901710049)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 29.09.1988 № 4695-88 | Холодильники распределительные, производственные цехи, хладокомбинаты вновь строящиеся и реконструируемые  |  |
|  | Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200034701)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 05.05.1988 № 4616-88 | Условия труда водителей автобусов, грузовых, легковых и специальных автомобилей |  |
|  | Правила по Устройству и эксплуатации помещений патологоанатомических отделений и моргов (патогистологических и судебно-гистологических лабораторий) лечебно-профилактических и судебно-медицинских учреждений, институтов и учебных заведений[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/902014487)  | Утверждены Минздравом СССР 20.03.1964 № 468-64 | Патологоанатомические отделения и морги (патогистологические и судебно-гистологические лаборатории) лечебно-профилактических и судебно-медицинских учреждений, научно-исследовательских институтов и учебных заведений |  |
|  | Санитарные правила при работе со ртутью, ее соединениями и приборами с ртутным заполнением[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200005783)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 04.04.1988 № 4607-88 | Работы по получению ртути из рудного сырья, производству неорганических и органических соединений ртути, а также работы по применению ртути, ее соединений, приборов с ртутным заполнением во всех отраслях народного хозяйства, в том числе в лабораторной практике |  |
|  | Санитарные правила для животноводческих предприятий[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200034720)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 31.12.1987 № 4542-87 | Проектирование, строительство и эксплуатацию животноводческих комплексов и ферм крупного, мелкого рогатого скота и свиней, с кормоприготовительными отделениями, цехами и кормохранилищами (перечисленные объекты именуются в дальнейшем «животноводческими предприятиями») |  |
|  | Санитарные правила по устройству тракторов и сельскохозяйственных машин[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200034719)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 28.04.1987 № 4282-87 | Все виды проектируемых, изготовляемых, а также выходящих из ремонта тракторов, самоходных шасси, самоходных, стационарных, прицепных, навесных и других сельскохозяйственных машин и орудий |  |
|  | Санитарные правила для нефтяной промышленности | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 15.10.1986 № 4156-86 | Производство (предприятия и объекты) нефтяной промышленности |  |
|  | Санитарные правила для предприятий по производству лекарственных препаратов[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200034706)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 14.03.1986 № 4079-86 | Проектируемые, вновь строящиеся реконструируемые предприятия по производству лекарственных препаратов |  |
|  | Санитарные правила на устройство и эксплуатацию оборудования для плазменной обработки материалов[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200034695)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 13.12.1985 № 4053-85 | Организации, проектирующие, изготавливающие и эксплуатирующие технологические плазменные установки для напыления, резки, наплавки, плазменно-механической обработки (ПМО), плазменно-химической технологии, плазменной металлургии, сварки |  |
|  | Санитарные правила при работе со смазочно-охлаждающими жидкостями и технологическими смазками[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200031149)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 26.09.1985 № 3935-85 | Приготовление, хранение и применение смазочно-охлаждающих жидкостей и технологических смазок различного класса (водных, водоэмульсионных, масляных, синтетических), производственное оборудование |  |
|  | Санитарные правила для предприятий пивоваренной и безалкогольной промышленности[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200031553)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 09.04.1985 № 3244-85, Минпищепромом СССР 15.04.1985 | Оборудование и содержание всех действующих и вновь вводимых в эксплуатацию предприятий пивоваренной и безалкогольной промышленности |  |
|  | Санитарные правила для предприятий по производству быстрозамороженных готовых блюд[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200045244) | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 30.03.1984 № 2982-84 | Предприятия по изготовлению быстрозамороженных готовых блюд |  |
|  | Санитарные правила для предприятий желатиновой промышленности[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200007295)  | Утверждены Минздравом СССР от 26.10.1978 | Предприятия желатиновой промышленности |  |
|  | Санитарные правила для предприятий черной металлургии[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200034615)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 20.06.1982 № 2527-82 | Проектирование новых, а также реконструкция и эксплуатация действующих предприятий черной металлургии и производство коксохимическое, агломерата и железорудных окатышей, доменное, ферросплавное, сталеплавильное, прокатное, трубное, метизное, железных порошков, огнеупоров, по переработке вторичных черных металлов, по ремонту металлургических печей и агрегатов |  |
|  | Санитарные правила для предприятий цветной металлургии[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200034616)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 24.02.1982 № 2528-82 | Проектировании новых, реконструкция и эксплуатация действующих предприятий цветной металлургии и производство глинозема, фтористых солей, электродной массы, технического углерода, первичного алюминия, вторичного алюминия, свинца, цинка, меди, никеля, кобальта, вольфрама, магния и его сплавов, титана, молибдена, золотоизвлекательные фабрики, производства платины и платиноидов, олова и его сплавов, редких и редкоземельных металлов |  |
|  | Санитарные правила по сбору, хранению, транспортировке и первичной обработке вторичного сырья[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200028871)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 22.01.1982 № 2524-82 | Вторичное сырье, заготавливаемого от населения, предприятий и организаций, и используемого после соответствующей обработки в различных отраслях промышленности |  |
|  | Санитарные правила для предприятий соляной промышленности[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200007297)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 30.09.1981 № 2449-81 | Устройство, оборудование и содержание соляных предприятий, добывающих каменную соль, самосадочную из соляных озер, садочную из морей и морских лиманов бассейновым способом, выварочную (путем выпарки ее из естественных и искусственных рассолов), а также технология получения, йодированию, транспортировке, хранению и реализации пищевой поваренной соли |  |
|  | Санитарные правила для предприятий дрожжевой промышленности | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 26.11.1980 № 2266-80 | Устройство, оборудование и содержание действующих предприятий дрожжевой промышленности |  |
|  | Санитарные правила по устройству, оборудованию и эксплуатации цехов производства литья по пенополистироловым моделям[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200034606)  | Утверждены Минздравом СССР 10.05.1979 № 1981-79 | Проектирование, строительство и реконструкция производства литья по пенополистироловым моделям |  |
|  | Санитарные правила по устройству и эксплуатации водозаборов с системой искусственного пополнения подземных вод хозяйственно-питьевого назначения[Ссылка на нормативный акт](http://rospotrebnadzor.ru/files/sanpin/1974-79.doc) | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 26.03.1979 № 1974-79 | Устройство и эксплуатация водозаборов систем ИППВ с сооружениями открытого типа |  |
|  | Санитарные правила для предприятий по производству сварочных материалов (электродов, порошковой проволоки и флюсов)[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200034620)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 05.08.1976 № 1451-76 | Производство сварочных материалов имеется технологическое оборудование (дробилки, мельницы, станки для резки стержней и др.), являющееся источником шумообразования, что приводит к повышению общего уровня шума в помещении |  |
|  | Санитарные правила по устройству и оборудованию кабин машинистов кранов[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200034707)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 08.12.1974 № 1204-74 | Проектирование, реконструкция и эксплуатация кабин машинистов кранов |  |
|  | Санитарные правила для предприятий пищеконцентратной промышленности[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200007294)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 01.03.1976 № 1408-76 | Оборудование и содержание действующих и вновь вводимых в эксплуатацию предприятий пищеконцентратной промышленности |  |
|  | Санитарные правила для предприятий крахмало-паточной промышленности[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1400042)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 30.10.1975 № 1361-75 | Содержание предприятий крахмало-паточной промышленности |  |
|  | Санитарные правила устройства и эксплуатации отделений (кабинетов) для отпуска внутренних непитьевых бальнеотерапевтических процедур[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200030415)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 20.03.1975 № 1234-75 | Строящиеся и реконструируемые отделения (кабинеты), применяющие для отпуска внутренних непитьевых бальнеотерапевтических процедур природные и преформированные минеральные воды, независимо от их ведомственной принадлежности |  |
|  | Санитарные правила устройства и содержания сливных станций[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200007285)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 10.01.1975 № 1216-75 | Сливные станции предназначены для приема и спуска в канализационную сеть жидких отбросов из неканализованных домовладений |  |
|  | Санитарные правила для предприятий по производству растительных масел[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1400053)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 18.11.1974 № 1197-74 | Предприятия по производству растительных масел |  |
|  | Санитарные правила для предприятий по производству пищевых кислот[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200007293)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 11.01.1974 № 1145-74 | Оборудование и содержание предприятий пищевых кислот |  |
|  | Санитарные правила при транспортировке и работе с пеками[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200034621)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 23.11.1973 № 1131-73 | Перегрузочные работы с пеками и изделиями, покрытыми пекосодержащей массой, хранение их на заводах и предприятиях и транспортировку водным, железнодорожным и автомобильным транспортом. Работы, связанные с применением пека в различных производствах |  |
|  | Санитарные нормы и правила по ограничению вибрации и шума на рабочих местах тракторов, сельскохозяйственных мелиоративных, строительно-дорожных машин и грузового автотранспорта[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200034591)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 18.05.1973 № 1102-73 | Рабочие места водителя (оператора) и обслуживающего персонала тракторов, самоходных шасси, самоходных, прицепных и навесных сельскохозяйственных машин; строительно-дорожных, землеройно-транспортных, мелиоративных и других аналогичных видов машин, а также грузового автотранспорта |  |
|  | Санитарные правила при сварке, наплавке и резке металлов[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200007565)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 05.03.1973 № 1009-73 | Работы по сварки, наплавки и термической резки металлов, применяемые в промышленности и строительстве |  |
|  | Санитарные правила работы с источниками ионизирующего излучения при обслуживании и ремонте воздушных судов на предприятиях и заводах гражданской авиации[Ссылка на нормативный акт](http://rospotrebnadzor.ru/files/sanpin/6030-91.doc) | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 11.11.1991 № 6030-91 | Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт источников ионизирующего излучения, используемых в гражданской авиации |  |
|  | СанПиН 6026 Б-91. Санитарные правила и нормы по производству и применению товаров бытовой химии[Ссылка на нормативный акт](http://sudact.ru/law/sanpin-6026-b-91-sanitarnye-pravila-i-normy/) | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 12.08.1991 № 6026 Б-91 | Товары бытовой химии (ТБХ): синтетические моющие средства (СМС), синтетические чистящие средства (СЧС), средствам для ухода за мебелью, обувью, коврами и другими предметами быта, дезодорантам, освежителям воздуха, текстильно-вспомогательным веществам (ТВВ) |  |
|  | Санитарные нормы и правила устройства и эксплуатации лазеров[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200029357)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 31.07.1991 № 5804-91 | Устройство и эксплуатация лазеров |  |
|  | СанПиН 42-123-4717-88. Рекомендуемые (регламентируемые) уровни содержания витаминов в витаминизированных пищевых продуктах (перечень)[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1400055)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 01.11.1988 № 4717 | Пищевые продукты массового потребления и профилактического назначения |  |
|  | СанПиН 42-123-4689-88 Рекомендуемый состав, критерии и показатели качества заменителей женского молока[Ссылка на нормативный акт](http://rospotrebnadzor.ru/files/sanpin/42-123-4689-88.doc) | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 05.08.1988 | Питания детей грудного возраста |  |
|  | Санитарные правила проектирования, строительства и эксплуатации водохранилищ[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200001416)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 01.07.1985 № 3907-85 | Проектирование, строительство и эксплуатация водохранилищ и нижним бьефам, используемым или намечаемым к использованию в качестве источников хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования |  |
|  | Санитарные нормы допустимой громкости звучания звуковоспроизводящих и звукоусилительных устройств в закрытых помещениях и на открытых площадках[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200007284)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 07.07.1987 № 4396-87 | Звук, создаваемый звуковоспроизводящими устройствами, вокально-инструментальными музыкальными группами и звукоусилительной аппаратурой:- в закрытых концертных залах при проведении эстрадных концертов;- в залах дискотек;в танцевальных залах домов и дворцов культуры, клубов, баз и домов отдыха и т.д.;- в залах ресторанов, кафе, баров и других предприятий общественного питания;на открытых танцевальных площадках в садах, парках, базах и домах отдыха и т.д. |  |
|  | Санитарные нормы и правила защиты населения от воздействия электрического поля, создаваемого воздушными линиями электропередачи переменного тока промышленной частоты[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/5200214)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом СССР 23.02.1984 № 2971-84 | Воздействие электрического поля, создаваемого воздушными линиями электропередачи напряжением 330 кВ и выше переменного тока промышленной частотыи размещение воздушных линий вблизи населенных пунктов |  |
| 65. | Санитарные правила для производств синтетических полимерных материалов и предприятий по их переработке[Ссылка на нормативный акт](http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102095189&intelsearch=%CF%CE%D1%D2%C0%CD%CE%C2%CB%C5%CD%C8%C5+%EE%F2+13+%E8%FE%EB%FF+2001+%E3.+N+18) | Утверждены заместителем Главногогосударственногосанитарного врача СССР 12.12.1988 № 4783-88 | Распространяются на производства синтетических полимерных материалов - полиакрикатов, поливинилхлорида, фенолформальдегидных и эпоксидных смол и полимеров на их основе, полиэтилена низкого и высокого давления, полипропилена, поливинилового спирта и его производных, полимеров и сополимеров стирола, пенополиуретанов (ППУ), а также на предприятия по их переработке | Документ в целом |
| Подраздел 2 Нормативные правовые акты органов исполнительной власти СССР и РСФСР (до 1 июля 2017 г.) |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**Раздел VI. 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 \*** |
|  | 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. [Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200007040)  | Главным государственным санитарным врачом РФ 28.12.2000 | Организации, осуществляющие проектирование, строительство;  | Перечень асбестоцементных материалов и конструкций, разрешенных к применению в строительстве |
|  | 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[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/5200169)  | Постановлением Госкомсанэпиднадзора РФ от 22.07.1994 № 7 | Граждане и организации и используемые ими территории, здания, сооружения, помещения и другие объекты в части воздуха закрытых помещений иатмосферного воздуха населенных мест |  |
|  | ГН 2.2.5.50-04. 2.2.5. Химические факторы производственной среды. Предельно допустимый уровень (ПДУ) загрязнения кожи персонала О-(1,2,2-триметилпропил) метилфторфосфонатом (зоманом) на объектах хранения и уничтожения химического оружия [Ссылка на нормативный акт](http://rospotrebnadzor.ru/files/sanpin/2.2.5.50-04.doc)   | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 05.03.2004 | Коже персонала при загрязнении на объектах хранения и уничтожения химического оружия  |  |
|  | ГН 2.3.3.972-00. 2.3.3. Гигиена питания. Тара, посуда, упаковка, оборудование и другие виды продукции, контактирующие с пищевыми продуктами. Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200006891)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 29.04.2000 | Изделия, изготовленные из полимерных и других синтетических материалов, предназначенные для контакта с пищевыми продуктами и средами |  |
|  | ГН 2.3.3.1019-01. 2.3.3. Гигиена питания, тара, посуда, упаковка, оборудование и другие виды продукции, контактирующие с пищевыми продуктами. Предельно допустимое количество миграции альдегидов (в том числе формальдегида) из оболочки искусственной белковой подобно «Белкозин»[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200025934)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 13.02.2001 | Все виды оболочек искусственных белковых подобно «Белкозин» независимо от страны - производителя или поставщика |  |
|  | 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.[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200011526)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.04.1998 № 15 | Воздух рабочей зоны, атмосферный воздух населенных мест, вода водных объектов |  |
|  | СП 3.1.958-00 Профилактика вирусных гепатитов. Общие требования к эпидемиологическому надзору за вирусными гепатитами[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200007046)  | Утверждены Главным государственнымсанитарным врачомРоссийской Федерации 01.02.2000 | Предупреждение распространения заболеваний вирусными гепатитами |  |
|  | СП 3.1.084-96 Профилактика и борьба с заразными болезнями, общими для человека и животных. [Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200050554)  | Утверждены Госкомсанэпиднадзором РФ 31.05.1996 № 11, Минсельхозпродом РФ 18.06.1996 № 23 | Предупреждение и ликвидацию заразных болезней, общих для человека и животных |  |
|  | СП 2.6.1.759-99. 2.6.1. Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Допустимые уровни содержания цезия-137 и стронция-90 в продукции лесного хозяйства[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200030083)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 02.07.1999 | Ионизирующее излучение, радиационная безопасность |  |
|  | СП 2.3.4.009-93. Санитарные правила по заготовке, переработке и продаже грибов[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200000122)  | Постановление Госкомсанэпиднадзора РФ от 20.08.1993 № 10 | Предприятия, осуществляющие заготовку, переработку и продажу грибов |  |
|  | СП 1.2.036-95. 1.2. Эпидемиология. Порядок учета, хранения, передачи и транспортирования микроорганизмов I - IV групп патогенности[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/901799960)  | Постановление Госкомсанэпиднадзора РФ от 28.08.1995 № 14 | Организации на территории России независимо от их ведомственной принадлежности и форм собственности, а также юридические и физические лица, проводящими работы с использованием ПБА I - IV групп |  |
|  | СанПиН 2.5.2-703-98. 2.5.2. Водный транспорт. Суда внутреннего и смешанного (река-море) плавания. Санитарные правила и нормы[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200032259)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.04.1998 № 16Санитарными нормами шума на судах внутреннего и смешанного плава | Суда внутреннего и смешанного (река-море) плавания и другие плавучие объекты, независимо от их ведомственной принадлежности и формы собственности, предназначенные для эксплуатации на внутренних водных путях России |  |
|  | СанПиН 2.5.083-96. 2.5. Гигиена и эпидемиология на транспорте. Гигиенические требования к служебно-бытовым вагонам рефрижераторного подвижного состава железных дорог и их эксплуатации[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200031422)  | Постановление Госкомсанэпиднадзора РФ от 31.05.1996 № 10 | Проектирование новых служебно-бытовых вагонов рефрижераторного подвижного состава и серийно выпускаемые, прошедшими модернизацию вагонам. Служебно-бытовые вагоны рефрижераторного подвижного состава отечественного производства и подобные вагоны, поставляемые для МПС зарубежными производителями |  |
|  | СанПиН 2.3.4.704-98. 2.3.4. Предприятия пищевой и перерабатывающей промышленности. Производство спирта этилового ректификованного и ликероводочных изделий[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200007045)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18.05.1998 № 18 | Устройство, оборудование и содержание предприятий, цехов, участков, вырабатывающих спирт этиловый ректификованный и ликероводочные изделия, независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности, а режимы производства, хранения спирта и ликероводочных изделий |  |
|  | СанПиН 2.3.4.050-96. 2.3.4. Предприятия пищевой и перерабатывающей промышленности (технологические процессы, сырье). Производство и реализация рыбной продукции[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200006397)  | Постановление Госкомсанэпиднадзора РФ от 11.03.1996 № 6 | Береговые рыбообрабатывающие предприятия и суда, выпускающие рыбную продукцию, независимо от их ведомственной принадлежности и форм собственности |  |
|  | СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96. 2.2.4. Физические факторы производственной среды. 2.1.8. Физические факторы окружающей природной среды. Гигиенические требования при работах с источниками воздушного и контактного ультразвука промышленного, медицинского и бытового назначения[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200000154)  | Постановление Госкомсанэпиднадзора РФ от 31.10.1996 № 51 | Классификация, нормируемых параметров и нормативные значения ультразвука на рабочих местах и во внепроизводственных условиях, измерение ультразвука и меры профилактики |  |
|  | СН 2.2.4/2.1.8.562-96. 2.2.4. Физические факторы производственной среды. 2.1.8. Физические факторы окружающей природной среды. Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/901703278)  | Постановление Госкомсанэпиднадзора РФ от 31.10.1996 № 36 | Классификация шумов; нормируемые параметры и предельно допустимые уровни шума на рабочих местах, допустимые уровни шума в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки |  |
|  | СанПиН 2.2.4.548-96. 2.2.4. Физические факторы производственной среды. Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/901704046)  | Постановление Госкомсанэпиднадзора РФ от 01.10.1996 № 21 | Предотвращение неблагоприятного воздействия микроклимата рабочих мест, производственных помещений на самочувствие, функциональное состояние, работоспособность и здоровье человека |  |
|  | СанПиН 2.2.4.0-95. Гигиенические требования при работе в условиях воздействия постоянных магнитных полей[Ссылка на нормативный акт](http://rospotrebnadzor.ru/files/sanpin/2.2.4.0-95.doc) | УтвержденыГлавным государственнымсанитарным врачом РФ 1995 год | Предприятия и организации, проектирующие, изготавливающие, эксплуатирующие, осуществляющие ремонт технологических устройств и приборов, являющихся источниками постоянных магнитных полей |  |
|  | СанПиН 2.2.2.540-96. 2.2.2. Технологические процессы, сырье, материалы и оборудование, рабочий инструмент. Гигиенические требования к ручным инструментам и организации работ[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/9052762)  | Постановление Госкомсанэпиднадзора РФ от 04.07.1996 № 12 | 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 |  |
|  | СанПиН 2.2.0.555-96. 2.2. Гигиена труда. Гигиенические требования к условиям труда женщин. Санитарные правила и нормы[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1400016)  | Постановление Госкомсанэпиднадзора РФ от 28.10.1996 № 32 | Предотвращение негативных последствий применения труда женщин в условиях производства, создание гигиенически безопасных условий труда с учетом анатомо - физиологических особенностей их организма, сохранение здоровья работающих женщин на основе комплексной гигиенической оценки вредных факторов производственной среды и трудового процесса |  |
|  | СанПиН 2.1.7.573-96. 2.1.7. Почва. Очистка населенных мест. Бытовые и промышленные отходы. Санитарная охрана почвы. Гигиенические требования к использованию сточных вод и их осадков для орошения и удобрения[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200000109)  | Постановление Госкомсанэпиднадзора РФ от 31.10.1996 № 46 | Организации и специалисты, занимающиеся проектированием и эксплуатацией земледельческих полей орошения |  |
|  | СанПиН 2.1.5.980-00. 2.1.5. Водоотведение населенных мест, санитарная охрана водных объектов. Гигиенические требования к охране поверхностных вод[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200006938)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 22.06.2000 | Все поверхностные водные объекты на территории Российской Федерации, используемые или намечаемые к использованию для нужд населения, за исключением прибрежных вод морей |  |
|  | СанПиН 1.2.676-97. 1.2. Гигиена, токсикология, санитария. Гигиенические требования к производству, качеству и безопасности средств гигиены полости рта. Санитарные правила и нормы[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200008276)  | Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 20.10.1997 № 24 | Производство и контроль средств гигиены полости рта, упаковка, маркировка и этикетированию |  |
|  | СанПиН 2.1.2/3041-96. 2.1. Коммунальная гигиена. 3.1. Профилактика инфекционных болезней. Устройство, оборудование и содержание центров временного размещения иммигрантов - иностранных граждан, лиц без гражданства и беженцев[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200029242)  | Постановление Госкомсанэпиднадзора РФ от 12.01.1996 № 1 | Центры временного размещения иммигрантов - иностранных граждан, лиц без гражданства и беженцев |  |
|  | СанПиН 2.1.2.729-99. Проектирование, строительство и эксплуатация жилых зданий, предприятий коммунально-бытового обслуживания, учреждений образования, культуры, отдыха, спорта. Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200003940)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 27.01.1999 № 3 | Юридические лица индивидуальные предприниматели, деятельность которых связана с разработкой и производством ПСМ, проектированием, строительством, эксплуатацией зданий и сооружений, а также юридические лица индивидуальные предприниматели, осуществляющие ввоз на территорию РФ импортных полимерных строительных материалов |  |
|  | СанПиН 1.2.976-00. Гигиена. Токсикология. Санитария. Гигиенические требования к газетам для взрослых[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200007048)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 04.10.2000 | Организации, занимающиеся издательской или издательско-полиграфической деятельностью |  |
|  | СанПиН 1.1.998-00. Гигиена, токсикология, санитария. Гигиенические требования к журналам для взрослых. Санитарные правила и нормы[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200029645)  | Утверждены Главным государственным санитарным врачом РФ 08.11.2000 | Организации, занимающиеся издательской или издательско-полиграфической деятельностью |  |
|  | МСанПиН 001-96. Санитарные нормы допустимых уровней физических факторов при применении товаров народного потребления в бытовых условиях. Межгосударственные санитарные правила и нормы[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/1200001145)  | Утверждены Постановлением Госкомсанэпиднадзора РФ от 19.01.1996 № 2, Минздравом Республики Беларусь 08.06.1995 № 9-29-95 | Допустимые уровни физических факторов, обеспечивающие безопасное и безвредное для здоровья человека применение товаров народного потребления в бытовых условиях |  |
|  | О мерах по профилактике заболеваний, обусловленных дефицитом микронутриентов, развитию производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения[Ссылка на нормативный акт](http://docs.cntd.ru/document/499028448)  | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 14.06.2013 № 31 | Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие производство пищевых продуктов;Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность по производству и обороту специализированной пищевой продукции |  |