

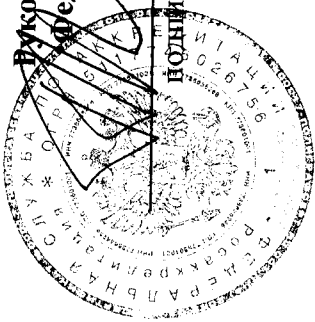
Э КЗЕМПЛЯР

РОСАККРЕДИТАЦИИ

М.П.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель руководителя)  
Федеральной службы по аккредитации



ЛИТВАК А. Г.

инициалы, фамилия

Приложение

к аттестату аккредитации

№ \_\_\_\_\_

от \_\_\_\_\_

на 71 листе, лист 1

**Область аккредитации Органа инспекции  
Общества с ограниченной ответственностью  
Северо-Западный региональный центр «Эксперт»  
(ООО СЗРЦ «Эксперт»)**

**Российская Федерация, 198035, г. Санкт-Петербург, ул. Двинская, д. 16, корп. 2, помещение 95-100.**  
адрес места осуществления деятельности

№ пп	Наименование объекта	Код ОК*	Код ТН ВЭД ТС*	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции*	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации*	
1	1	2	3	4	5	6
	Пищевая продукция, сырье (том числе при перевозке и временном хранении)	910000, 920000, 970000, 980000	0201, 0202, 0203, 0204, 0205, 0206, 0207, 0208, 0209, 0210, 0301, 0302, 0303, 0304, 0305, 0306, 0307, 0701, 070200000, 0703,	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна». ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции». ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки». ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей».	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».	

<p>0704, 0705, 0706, 070700, 0708, 0709, 0710, 0711, 0712, 0713, 0714, 0801, 0802, 080300, 0804, 0805, 0806, 0807, 0808, 0809, 0810, 0811, 0812, 0813, 081400000, 0901, 0902, 0903000000, 0904, 0905000000, 0906, 0907000000, 100300, 1005, 1006, 100700, 1008, 0401, 0402, 0403, 0404, 0405, 0406, 040700, 0408, 0409000000, 0410000000, 110100, 1102, 1103, 1104, 1105, 1106, 1107, 1108, 1109000000, 120100, 1202, 1203000000, 120400, 1205, 120600, 1207, 1208, 1209, 1210, 1211, 1212, 1213000000, 1214, 1301, 1302, 160100, 1602, 160300, 1604, 1605, 1701, 1702, 1703, 1704, 1801000000, 1802000000, 1803, 1804000000,</p>	<p>ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложи- ровую продукцию». ТР ТС 027/2012 «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактиче- ского питания». ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомога- тельных средств». ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции». ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной про- дукции». ТР ТС 035/2014 «Технический регламент на табачную продукцию». Единые санитарно-эпидемиологические и гигиениче- ские требования к товарам, подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Реше- нием Комиссии таможенного союза от 28.05.2010г. № 299. Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 16.07.2012г. № 54 «Об утверждении единой товар- ной номенклатуры внешнеэкономической деятельно- сти таможенного союза и Единого таможенного тарифа Таможенного союза». СанПиН 2.1.4.1116-02 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества». СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования без- опасности и пищевой ценности пищевых продуктов». СанПиН 2.3.2.1324-03 «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых про- дуктов». СанПиН 42-123-4717-88 «Рекомендуемые (регламенти- руемые) уровни содержания витаминов в витаминизи-</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 12.08.2010г. № 309 «О внесении изменений в Приказ Роспотреб- надзора от 19.07.2007г. № 224». ДП 02.04.01.2016.</p>
---	---	--

	<p>1805000000, 1806, 1901, 1902, 1904, 1905, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 200600, 2007, 2008, 2009, 2101, 2102, 2103, 2104, 210500, 2106, 2201, 2202, 2203, 2204, 2205, 220600, 2207, 2208, 220900, 2301, 2302, 2303, 2304000000, 230500000, 2306, 230700, 2308 00, 2309, 2401, 2402, 2403, 2501.</p>	<p>рованных пищевых продуктах».                  СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009».                  СанПиН 2.3.2.1290-03 «Гигиенические требования к организации производства и оборота биологически активных добавок к пище (БАД)».                  Приказ Роспотребнадзора № 36 от 26.02.2006г. «О государственной регистрации биологически активных добавок к пище».                  ГОСТ Р 54316, ГОСТ Р 53956, ГОСТ 18224, ГОСТ 32105, ГОСТ 32103, ГОСТ 30390, ГОСТ Р 32967, ГОСТ 30390, ГОСТ 31534, ГОСТ 31690, ГОСТ 32262, ГОСТ32156, ГОСТ 55333, ГОСТ 31478, ГОСТ 31125, ГОСТ Р 53435, ГОСТ Р 52790, ГОСТ Р 31534, ГОСТ Р 52791, ГОСТ 23621, ГОСТ 10382, ГОСТ 31452, ГОСТ 31455, ГОСТ 31457, ГОСТ 31688, ГОСТ 31794, ГОСТ 7368, ГОСТ 17472, ГОСТ 31451, ГОСТ 31453, ГОСТ 31456, ГОСТ 31981, ГОСТ 32260, ГОСТ 32261, ГОСТ 32263, ГОСТ 6441, ГОСТ 6442, ГОСТ 6502, ГОСТ 12028, ГОСТ 15810, ГОСТ 33222, ГОСТ 32876, ГОСТ 32920, ГОСТ 33491, ГОСТ Р 54649, ГОСТ Р 54661, ГОСТ Р 52686, ГОСТ Р 53421, ГОСТ Р 54665, ГОСТ Р 54663, ГОСТ Р 6445535, ГОСТ Р 53947, ГОСТ Р 54540, ГОСТ Р 52253, ГОСТ 7457, ГОСТ 13272, ГОСТ 16676, ГОСТ 16978, ГОСТ 10531, ГОСТ 7455, ГОСТ 7454, ГОСТ 7453, ГОСТ 7403, ГОСТ 6065, ГОСТ 3945, ГОСТ 7144, ГОСТ 13865, ГОСТ 9862, ГОСТ 10979, ГОСТ 18056, ГОСТ 18423, ГОСТ 10119, ГОСТ 19341, ГОСТ 19588, ГОСТ 20056, ГОСТ 20546, ГОСТ 20919, ГОСТ 29275, ГОСТ 55333, ГОСТ 8687, ГОСТ 9166, ГОСТ 9163, ГОСТ 55477, ГОСТ 9167, ГОСТ 9935, ГОСТ 9936, ГОСТ 55759, ГОСТ 10907, ГОСТ Р 55336, ГОСТ 28589, ГОСТ 7694, ГОСТ Р 54050, ГОСТ 31454, ГОСТ Р 53958, ГОСТ 15979, ГОСТ 18077, ГОСТ 18611, ГОСТ Р 31713, ГОСТ Р 54677, ГОСТ Р 54681, ГОСТ 18316, ГОСТ Р 32099, ГОСТ Р 17471, ГОСТ Р 54680, ГОСТ 1016, ГОСТ Р 54682, ГОСТ Р 54678, ГОСТ Р 54679, ГОСТ 3898, ГОСТ 14176, ГОСТ 12183, ГОСТ 31463, ГОСТ 6292, ГОСТ 3034, ГОСТ 5550, ГОСТ 7022, ГОСТ 21149, ГОСТ 5784, ГОСТ 6002, ГОСТ 7128, ГОСТ 9903, ГОСТ 26984, ГОСТ 27842,</p>
--	--	--

	<p>ГОСТ 24298, ГОСТ 9831, ГОСТ 9713, ГОСТ 26987, ГОСТ 26982, ГОСТ Р 31807, ГОСТ 26983, ГОСТ 26985, ГОСТ 14121, ГОСТ 26986, ГОСТ 9511, ГОСТ 9712, ГОСТ 31743, ГОСТ 31749, ГОСТ Р 50230, ГОСТ 14031, ГОСТ 14621, ГОСТ 14032, ГОСТ 14033, ГОСТ 24901, ГОСТ 6477, ГОСТ 13010, ГОСТ 28432, ГОСТ 6882, ГОСТ 12326, ГОСТ 32896, ГОСТ 32065, ГОСТ Р 52184, ГОСТ 19327, ГОСТ 18488, ГОСТ 21831, ГОСТ Р 50847, ГОСТ Р 51172, ГОСТ Р 50366, ГОСТ Р 50365, ГОСТ Р 51574, ГОСТ 26983, ГОСТ 26985, ГОСТ 31807, ГОСТ Р 54645, ГОСТ 8494, ГОСТ 9846, ГОСТ 2881, ГОСТ 11270, ГОСТ 31494, ГОСТ 28499, ГОСТ 28538, ГОСТ Р 54043, ГОСТ Р 31790, ГОСТ Р 31501, ГОСТ Р 31785, ГОСТ Р 52196, ГОСТ Р 54672, ГОСТ Р 54646, ГОСТ 1084, ГОСТ Р 52809, ГОСТ 6481, ГОСТ 6606, ГОСТ 7444, ГОСТ 7445, ГОСТ 7447, ГОСТ 7448, ГОСТ 7449, ГОСТ 11298, ГОСТ 16079, ГОСТ 16080, ГОСТ 18222, ГОСТ 18223, ГОСТ 28698, ГОСТ 1551, ГОСТ 11482, ГОСТ 31805, ГОСТ 18173, ГОСТ 20352, ГОСТ Р 52189, ГОСТ 1629, ГОСТ 6052, ГОСТ Р 55486, ГОСТ 15052, ГОСТ 7060, ГОСТ Р 55336, ГОСТ Р 53972, ГОСТ Р 54607.3, ГОСТ Р 31463, ГОСТ 32156, ГОСТ Р 51493, ГОСТ 32366, ГОСТ 3948, ГОСТ 17660, ГОСТ 17661, ГОСТ 30390, ГОСТ 21607, ГОСТ 24896, ГОСТ Р 51494, ГОСТ Р 54666, ГОСТ 25856, ГОСТ 12250, ГОСТ 17471, ГОСТ 25832, ГОСТ 27844, ГОСТ 2077, ГОСТ 26574, ГОСТ 31790, ГОСТ 31501, ГОСТ 31785, ГОСТ 32967, ГОСТ 20919, ГОСТ 17649, ГОСТ 31713, ГОСТ 32099, ГОСТ 32366.</p>	<p><b>Гигиеническая оценка</b>          ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна».          ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции».          ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки».          ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей».          ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на маслянистую продукцию».          ТР ТС 027/2012 «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».          Приказ Роспотребнадзора от 12.08.2010г. № 309 «О внесении изменений в Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224».</p>
--	---	---	--

				<p>диетического лечебного и диетического профилактического питания».</p> <p>ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств».</p> <p>ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции».</p> <p>ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции».</p> <p>ТР ТС 035/2014 «Технический регламент на табачную продукцию».</p> <p>Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.</p> <p>Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 16.07.2012г. № 54 «Об утверждении единой товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности таможенного союза и Единого таможенного тарифа Таможенного союза».</p> <p>СанПиН 2.1.4.1116-02 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества».</p> <p>СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов».</p> <p>СанПиН 2.3.2.1324-03 «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов».</p> <p>СанПиН 42-123-4717-88 «Рекомендуемые (регламентируемые) уровни содержания витаминов в витаминизированных пищевых продуктах».</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009».</p> <p>СанПиН 2.3.2.1940-05 «Организация детского пита-</p>
--	--	--	--	---

ДП 02.04.01.2016.

				<p>ния».</p> <p>СанПиН 2.3.2.1290-03 «Гигиенические требования к организации производства и оборота биологически активных добавок к пище (БАД)».</p> <p>ГН 1.2.3111-13 «Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды (перечень)».</p> <p>ГОСТ Р 54316, ГОСТ Р 53956, ГОСТ 18224, ГОСТ 32105, ГОСТ 32103, ГОСТ 30390, ГОСТ Р 32967, ГОСТ 31534, ГОСТ 31690, ГОСТ 32262, ГОСТ32156, ГОСТ 55333, ГОСТ 31478, ГОСТ 31125, ГОСТ 31452, ГОСТ Р 53435, ГОСТ Р 52790, ГОСТ Р 31534, ГОСТ Р 52791, ГОСТ 23621, ГОСТ 10382, ГОСТ 31454, ГОСТ 31455, ГОСТ 31457, ГОСТ 31688, ГОСТ 31794, ГОСТ 7368, ГОСТ 17472, ГОСТ 31451, ГОСТ 31453, ГОСТ 31456, ГОСТ 31981, ГОСТ 32260, ГОСТ 32261, ГОСТ 32263, ГОСТ 6441, ГОСТ 6442, ГОСТ 6502, ГОСТ 12028, ГОСТ 15810, ГОСТ 33222, ГОСТ 32876, ГОСТ 32920, ГОСТ 33491, ГОСТ Р 54649, ГОСТ Р 54661, ГОСТ Р 52686, ГОСТ Р 53421, ГОСТ Р 54665, ГОСТ Р 54663, ГОСТ Р 6445535, ГОСТ Р 53947, ГОСТ Р 54540, ГОСТ Р 52253, ГОСТ 7457, ГОСТ 13272, ГОСТ 16676, ГОСТ 16978, ГОСТ 10531, ГОСТ 7455, ГОСТ 7454, ГОСТ 7453, ГОСТ 7403, ГОСТ 6065, ГОСТ 3945, ГОСТ 7144, ГОСТ 13865, ГОСТ 9862, ГОСТ 10979, ГОСТ 18056, ГОСТ 18423, ГОСТ 10119, ГОСТ 19341, ГОСТ 19588, ГОСТ 20056, ГОСТ 20546, ГОСТ 20919, ГОСТ 29275, ГОСТ 8687, ГОСТ 9166, ГОСТ 9163, ГОСТ 55477, ГОСТ 9167, ГОСТ 9935, ГОСТ 9936, ГОСТ 55759, ГОСТ 10907, ГОСТ Р 55336, ГОСТ 28589, ГОСТ 7694, ГОСТ Р 54050, ГОСТ Р 53958, ГОСТ 15979, ГОСТ 18077, ГОСТ 18611, ГОСТ Р 31713, ГОСТ Р 54677, ГОСТ Р 54681, ГОСТ 18316, ГОСТ Р 32099, ГОСТ Р 17471, ГОСТ Р 54680,</p>
--	--	--	--	--

				<p>ГОСТ 1016, ГОСТ Р 54682, ГОСТ Р 54678,          ГОСТ Р 54679, ГОСТ 3898, ГОСТ 14176, ГОСТ 12183,          ГОСТ 31463, ГОСТ 6292, ГОСТ 3034, ГОСТ 5550,          ГОСТ 7022, ГОСТ 21149, ГОСТ 5784, ГОСТ 6002,          ГОСТ 7128, ГОСТ 9903, ГОСТ 26984, ГОСТ 27842,          ГОСТ 24298, ГОСТ 9831, ГОСТ 9713, ГОСТ 26987,          ГОСТ 26982, ГОСТ Р 31807, ГОСТ 26983, ГОСТ 26985,          ГОСТ 14121, ГОСТ 26986, ГОСТ 9511, ГОСТ 9712,          ГОСТ 31743, ГОСТ 31749, ГОСТ Р 50230, ГОСТ 14031,          ГОСТ 14621, ГОСТ 14032, ГОСТ 14033, ГОСТ 24901,          ГОСТ 6477, ГОСТ 13010, ГОСТ 28432, ГОСТ 6882,          ГОСТ 12326, ГОСТ 32896, ГОСТ 32065, ГОСТ Р 52184,          ГОСТ 19327, ГОСТ 18488, ГОСТ 21831, ГОСТ Р 50847,          ГОСТ Р 51172, ГОСТ Р 50366, ГОСТ Р 50365,          ГОСТ Р 51574, ГОСТ 26983, ГОСТ 26985, ГОСТ 31807,          ГОСТ Р 54645, ГОСТ 8494, ГОСТ 9846, ГОСТ 28881,          ГОСТ 11270, ГОСТ 31494, ГОСТ 28499, ГОСТ 28538,          ГОСТ Р 54043, ГОСТ Р 31790, ГОСТ Р 31501,          ГОСТ Р 31785, ГОСТ Р 52196, ГОСТ Р 54672,          ГОСТ Р 54646, ГОСТ 1084, ГОСТ Р 52809, ГОСТ 6481,          ГОСТ 6606, ГОСТ 7444, ГОСТ 7445, ГОСТ 7447,          ГОСТ 7448, ГОСТ 7449, ГОСТ 11298, ГОСТ 16079,          ГОСТ 16080, ГОСТ 18222, ГОСТ 18223, ГОСТ 28698,          ГОСТ 1551, ГОСТ 11482, ГОСТ 31805, ГОСТ 18173,          ГОСТ 20352, ГОСТ Р 52189, ГОСТ 1629, ГОСТ 6052,          ГОСТ Р 55486, ГОСТ 15052, ГОСТ 7060,          ГОСТ Р 55336, ГОСТ Р 53972, ГОСТ Р 54607.3,          ГОСТ Р 31463, ГОСТ 32156, ГОСТ Р 51493,          ГОСТ 32366, ГОСТ 3948, ГОСТ 17660, ГОСТ 17661,          ГОСТ 21607, ГОСТ 24896, ГОСТ Р 51494, ГОСТ 12250,          ГОСТ 17471, ГОСТ 25832, ГОСТ 27844, ГОСТ 2077,          ГОСТ 26574, ГОСТ 31790, ГОСТ 31501, ГОСТ 31785,          ГОСТ 32967, ГОСТ 20919, ГОСТ 17649, ГОСТ 31713,          ГОСТ 32099, ГОСТ 32366.</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от</p>
2	Непищевая	570000,	6801000000, 6802,	<p><b>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</b></p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от</p>

<p><b>продукция (в том числе при перевозке и временном хранении)</b></p>	<p>580000, 590000, 496000, 570000, 580000, 590000, 496000, 250000, 260000, 369710, 360000, 340000, 390000, 947110, 210000, 230000, 240000, 220000, 560000, 486000, 415180, 530000, 540000, 550000, 078000, 178000, 079000, 072000, 820000, 830000, 840000, 850000,</p>	<p>6803, 6807, 6809, 6810, 6811, 6812, 6904, 6905, 6906000000, 6907, 6908, 6909, 6910, 6911, 691200, 6913, 6914, 700100, 7006007007, 700800, 7010, 701200, 7013, 7016, 7019, 702000, 2505, 2506, 2508, 2509000000, 2514000000, 2515, 2516, 2517, 2518, 2520, 2521000000, 2522, 2523, 252400, 2525, 2526, 2529, 2530, 250100, 2502000000, 250300, 2504, 2505, 2506, 250700, 2508, 2510, 2511, 251200000, 2513, 2518, 2519, 252400, 2525, 2528, 2529, 2530, 2601, 2602000000, 2603000000, 2604000000, 2605000000, 2606000000, 2607000000, 2608000000, 2609000000,</p>	<p>ТР ТС 001/2011 «О безопасности железнодорожного подвижного состава». ТР ТС 002/2011 «О безопасности высокоскоростного железнодорожного состава». ТР ТС 003/2011 «О безопасности инфраструктуры железнодорожного транспорта». ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования». ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковок». ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков». ТР ТС 008/2011 «О безопасности игрушек». ТР ТС 009/2011 «О безопасности парфюмерно-косметической продукции». ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования». ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности». ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств». ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты». ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебелиной продукции». Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010г. № 299. СанПиН 2.2.2.540-96 «Гигиенические требования к ручным инструментам и организации работ». СанПиН 001-96 «Санитарные нормы допустимых уровней физических факторов при применении товаров народного потребления в бытовых условиях». СанПиН 1.2.676-97 «Гигиенические требования к про-</p>	<p>19.07.2007г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок». Приказ Роспотребнадзора от 12.08.2010г. № 309 «О внесении изменений в Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224». ДП 02.04.01.2016.</p>
--	--	---	---	--



860000,	2610000000,	изводству, качеству и безопасности средств гигиены полости рта».
890000,	2611000000, 2612,	СанПиН 1.2.681-97 «Гигиенические требования к про-
870000,	2613, 261400, 2615,	изводству и безопасности парфюмерно-косметической
880000,	2616, 2617,	продукции».
900000,	2617900000,	СанПиН 2.1.2.729-99 «Полимерные и полимерсодер-
910000,	2618000000,	жащие строительные материалы, изделия и конструк-
950000,	261900, 2620, 2621,	ции. Гигиенические требования безопасности».
960000	2701, 2702,	СанПиН 2.6.1.993-00 «Гигиенические требования к
	2703000000, 2714,	обеспечению радиационной безопасности при заготов-
	2715000000, 2804,	ке и реализации металлолома».
	2805, 2811, 2815,	СанПиН 2.6.1.3287-15 «Санитарно-эпидемиологичес-
	2816, 2818, 2819,	кие требования к обращению с радиоизотопными при-
	2820, 2821, 2825,	борами и их устройству».
	2822000000,	СП 2.6.1.3289 «Гигиенические требования по обеспе-
	2823000000, 2824,	чению радиационной безопасности при обращении с
	2825, 2826, 2827,	источниками, генерирующими рентгеновское излуче-
	2828, 2829, 2830,	ние при ускоряющем напряжении до 150 кВ».
	2832, 2833, 2834,	СанПиН 1.1.998-00 «Гигиенические требования к жур-
	2835, 2836, 2837,	налам для взрослых».
	2839, 2840, 2841,	СанПиН 2.4.7/1.1.1286-03 «Гигиенические требования
	2842, 2843, 2844,	к одежде для детей, подростков и взрослых, товарам
	2846, 2849, 2851,	детского ассортимента и материалам для изделий (из-
	2915, 2917, 2918,	деляям), контактирующим с кожей человека».
	3201, 3202, 320300,	СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования
	3204, 3205000000,	к персональным электронно-вычислительным маши-
	3206, 3207, 3208,	нам и организации работы».
	3209, 321000,	СанПиН 2.6.1.2369-08 «Гигиенические требования по
	3211000000, 3212,	обеспечению радиационной безопасности при обраще-
	3213, 3214, 3215,	нии с лучевыми досмотровыми установками».
	3604, 3701, 3702,	СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопас-
	3703, 370400, 3705,	ности ИРБ-99/2009».
	3706, 3707, 380700,	СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по
	3801, 3802, 3808,	ограничению облучения населения за счет природных
	3809, 3810, 3811,	источников ионизирующего излучения».
	381800,	

	<p>3819000000, 381400, 3815, 3816000000, 3820000000, 3822000000, 3824, 3825, 4010, 4011, 4012, 401700, 6804, 6805, 6806, 6807, 6808000000, 6006, 6813, 6814, 6815, 690100, 6902, 6903, 6908, 7202, 7205, 7406, 7504000000, 7603, 7903, 8101, 8102, 8103, 8104, 8105, 8106, 8107, 8108, 8109, 8110, 8111, 8112, 8113, 8414, 8415, 8417, 8421, 8539, 8540, 8545, 8546, 9502, 9401, 9402, 9403, 9404, 9405, 5402, 5403, 5407, 5408, 5503, 5504, 5506, 5601, 5607, 5608, 5609000000, 3101000000, 3102, 3104, 3103, 3105, 3901, 3902, 3903, 3904, 3905, 3906, 3907, 3908, 3909, 3911, 3912, 3913, 3914000000, 3915, 3916, 3917, 3918,</p>	<p>СанПиН 2.6.1.2573-10 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ».</p> <p>СанПиН 1.2.2584-10 «Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов».</p> <p>СанПиН 2.6.1.2748-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения».</p> <p>СанПиН 2.6.1.2749-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с радиоизотопными термoeлектрическими генераторами».</p> <p>СанПиН 2.6.1.2891-11 «Требования к радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения».</p> <p>СанПиН 2.6.1.3106-13 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей».</p> <p>СанПиН 2.6.1.3164-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии».</p> <p>СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту».</p> <p>СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)».</p>	<p><b>Гигиеническая оценка</b> ТР ТС 001/2011 «О безопасности железнодорожного</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224 «О санитар-</p>
--	--	---	--	--

	<p>подвижного состава».</p> <p>ТР ТС 002/2011 «О безопасности высокоскоростного железнодорожного состава».</p> <p>ТР ТС 003/2011 «О безопасности инфраструктуры железнодорожного транспорта».</p> <p>ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».</p> <p>ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки».</p> <p>ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков».</p> <p>ТР ТС 008/2011 «О безопасности игрушек».</p> <p>ТР ТС 009/2011 «О безопасности парфюмерно-косметической продукции».</p> <p>ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования».</p> <p>ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности».</p> <p>ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств».</p> <p>ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».</p> <p>ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебелиной продукции».</p> <p>Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.</p> <p>СанПиН 2.2.2.540-96 «Гигиенические требования к ручным инструментам и организации работ».</p> <p>СанПиН 001-96 «Санитарные нормы допустимых уровней физических факторов при применении товаров народного потребления в бытовых условиях».</p> <p>СанПиН 1.2.676-97 «Гигиенические требования к производству, качеству и безопасности средств гигиены</p>	<p>но-эпидемиологических экспертизах, исследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 12.08.2010г. № 309 «О внесении изменений в Приказ Роспотребнадзора от 19 ДП 02.04.01.2016.</p>
<p>3919, 3920, 3921, 3922, 3923, 3924, 3925, 3926, 284410, 284430, 284440, 2844402000, 2844408000, 2844301100, 3825, 1401, 1402000000, 3605000000, 4401, 4402000000, 4403, 4404, 4405000000, 4406, 4407, 4408, 4409, 4410, 4411, 4412, 4413000000, 441400, 4415, 4416000000, 4417000000, 4418, 441900, 4420, 4421, 4501, 4502000000, 4503, 4504, 4601, 4602, 470100, 4702000000, 4703, 4704, 4705000000, 4706, 4707, 4801000000, 4802, 4803 00, 4804, 4805, 4806, 480700, 4808, 4809, 4811, 4813, 4814, 4815000000, 4816, 4817, 4818, 4819, 4820, 4821, 4822, 4823, 9403, 903000, 401903000, 7204, 740400, 7503, 760200,</p>		

		<p>7802000000, 7902000000, 8002000000, 8101970000, 8102970000, 8103300000, 8104200000, 8105300000, 8106001000, 8107300000, 8108300000, 8109300000, 8110200000, 8111001100, 8112, 811300, 860900, 8709, 870919, 870911, 8609001000, 8802, 880211, 880212, 880220, 880230, 880240, 890120, 890190, 7806001000, 3922, 3924, 3926, 4014, 4016, 4202, 4203, 4303, 430400, 4818, 4820, 482390, 5601, 6006, 6101-6112, 611300, 6114-6117, 6201-6217, из 6301, 6302, 6401, 6402, 6403, 6404, 6405, 650100, 650200, 650400, 650500, 6506, 650700, 6911,</p>	<p>полости рта». СанПиН 1.2.681-97 «Гигиенические требования к производству и безопасности парфюмерно-косметической продукции». СанПиН 2.1.2.729-99 «Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности». СанПиН 2.6.1.993-00 «Гигиенические требования к обеспечению радиационной безопасности при подготовке и реализации металлолома». СанПиН 2.6.1.3287-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радиоизотопными приборами и их устройству». СП 2.6.1.3289 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками, генерирующими рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении до 150 кВ». СанПиН 1.1.998-00 «Гигиенические требования к журналам для взрослых». СанПиН 2.4.7/1.1.1286-03 «Гигиенические требования к одежде для детей, подростков и взрослых, товарам детского ассортимента и материалам для изделий (изделиям), контактирующим с кожей человека». СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работ». СанПиН 2.6.1.2369-08 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми досмотровыми установками». СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности ИРБ-99/2009». СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения». СанПиН 2.6.1.2573-10 «Гигиенические требования к</p>
--	--	--	---

		<p>691200, 701090, 71013, 8215209, 961000, 340700, 950300, 3301, 3302, 330300, 3304, 3305, 3306, 3307, 3401, 9603, 3920, 4202, 4203, 4302-4304, 5007, 5111-5113, 5208-5212, 5303, 5309, из 5310, из 5407, из 5408, из 5512, 5514-5516, 5601, 5603, 5604, 560500, 560600, 5701-5705, 5801, 5802-5804, 580500, 5806, 5807, 5808, 5809, 5810, 581100, 6001-6006, 6101-6117, из 6201-6217, из 6301-6304, 630790, из 6308, из 6401-6405, из 3304, из 3401, из 3802, из 3808, из 3926, из 4015, 4016-4020, 4304, 5503, 5601, 6116, 6210, 6216, 6307, 6401, 6403, 6505, из 6506, из 8421, из 9004, 9020, 9033, 380210, 3917, 481200, 482320,</p>	<p>размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ».</p> <p>СанПиН 1.2.2584-10 «Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов».</p> <p>СанПиН 2.6.1.2748-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения».</p> <p>СанПиН 2.6.1.2749-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с радиоизотопными термоэлектрическими генераторами».</p> <p>СанПиН 2.6.1.2891-11 «Требования к радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения».</p> <p>СанПиН 2.6.1.3106-13 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального осмотра людей».</p> <p>СанПиН 2.6.1.3164-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии».</p> <p>СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту».</p> <p>СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)».</p>
--	--	---	---

			<p>731021, 731029, 841370, 842121, 851610, 320300, 3204, 320490, 3307, 3401, 3402, 3404, из 3405, 320500, 3206, 3208, 3209, 3210, 2621, 321410, 391810, 391910, 391990, 3920, 3922, 3925, 4016, 4410, 4411, 4413, 4418, 4420, 4601, 4811, 4814, 4823, 5602, 5603, 5701-5705, 5903-5905, 6801- 6803, 6806-6811, 6907, 6908, 4411, 4412, 4413, 4420, 9401, 9403, 3005, 300610, 340700, 480300, 4805, 4811, 4823, 4818, 5601, 5602, 5603, 9003, 9004, 9013, 9018- 9021, 9402, 3917, 3920, 3923, 3924, 4415, 441600, 4503, 4819, 6305, 6911, 691200, 7010, 7011, 7013, 7310, 7323, 7418, 7612, 7615, 8418, 842240, 8423, 8434, 750300, 760200, 780200,</p>		
--	--	--	--	--	--

3	Жилые и общественные здания и сооружения	790200, 800200, 8101-8113.	<p><b>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</b></p> <p>СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях».</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий».</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 «Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий».</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки».</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.566-96 «Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий».</p> <p>СанПиН 2.4.1.3147-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к дошкольным группам, размещенным в жилых помещениях жилищного фонда».</p> <p>СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций».</p> <p>СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».</p> <p>СП 2.1.2.3304-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству и содержанию объектов спорта».</p> <p>СП 4076-86 «Санитарные правила устройства, оборудования, содержания и режима специальных общеобразовательных школ-интернатов для детей, имеющих недостатки в физическом и умственном</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 12.08.2010г. № 309 «О внесении изменений в Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224».</p> <p>ДП 02.04.01.2016.</p>
---	--	----------------------------	---	---

	<p>развитии».</p> <p><b>Гигиеническая оценка</b></p> <p>СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях».</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий».</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 «Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий».</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки».</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.566-96 «Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий».</p> <p>СанПиН 2.4.1.3147-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к дошкольным группам, размещенным в жилых помещениях жилищного фонда».</p> <p>СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций».</p> <p>СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».</p> <p>СП 2.1.2.3304-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству и содержанию объектов спорта».</p> <p>СП 4076-86 «Санитарные правила устройства, оборудования, содержания и режима специальных общеобразовательных школ-интернатов для детей, имеющих недостатки в физическом и умственном развитии».</p>
	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспериментах, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 12.08.2010г. № 309 «О внесении изменений в Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224».</p> <p>ДП 02.04.01.2016.</p>



<p>4</p>	<p><b>Производственные здания и сооружения. Технологические процессы</b></p>	<p><b>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</b>  Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда».  Санитарные правила содержания территории населенных мест, Минздрав СССР № 4690-88.  СП 3.5.3.3223-14 «Санитарно-эпидемиологические требования у организации и проведению дератизационных мероприятий».  Санитарные правила устройства и содержания сливных станций, Минздрав СССР № 1216-75.  СанПиН 2.1.2.2646-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных».  СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов».  СП 2.3.6.1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья».  ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции».  СанПиН 2.3.4.551-96 «Производство молока и молочных продуктов».  Санитарные правила для предприятий макаронной промышленности, Минздрав СССР от 29.08.1972г. № 989-72.  Санитарные правила для предприятий по обработке и розливу питьевых минеральных вод, Минздрав СССР от 30.07.1987г. № 4416-87.  СанПиН 2.3.4.704-98 «Производство спирта этилового ректификованного и ликероводочных изделий».  Санитарные правила для предприятий пивоваренной и безалкогольной промышленности, Минздрав СССР от 09.04.1985 г. № 3244-85.  Санитарные правила для предприятий, вырабатываю-</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».  Приказ Роспотребнадзора от 12.08.2010г. № 309 «О внесении изменений в Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224».  ДП 02.04.01.2016.</p>
----------	--	---	---

	<p>щих плодоовощные консервы, сушеные фрукты, овощи и картофель, квашеную капусту и соленые овощи, Минздрав СССР от 04.04.1972г. № 962-72.</p> <p>Санитарные правила для предприятий мясной промышленности, Минздрав СССР от 27.03.1985г. № 3238-85.</p> <p>Санитарные и ветеринарные требования к проектированию предприятий мясной промышленности, Минздрав СССР от 01.07.1977г.</p> <p>Санитарные правила для холодильников, Минздрав СССР от 29.09.1988г. № 4695-88.</p> <p>Санитарные правила для предприятий по производству быстрозамороженных готовых блюд, Минздрав СССР № 2982-84.</p> <p>СанПиН 2.3.4.050-96 «Производство и реализация рыбной продукции».</p> <p>СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования».</p> <p>СанПиН 2.4.5.2409-08 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования».</p> <p>СанПиН 2.1.2.1188-03 «Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды. Контроль качества».</p> <p>СанПиН 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований».</p> <p>СанПиН 2.1.7.1287-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы».</p> <p>СанПиН 2.1.2.1331-03 «Гигиенические требования к</p>
--	--

				<p>устройству, эксплуатации и качеству воды аквапарков».</p> <p>СанПиН 2.6.1.2368-08 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении лучевой терапии с помощью открытых радионуклидных источников».</p> <p>СанПиН 2.2.2506-09 «Гигиенические требования к организациям химической чистки изделий».</p> <p>СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста».</p> <p>СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту».</p> <p>СП 2.3.6.1066-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям торговли и обороту в них продовольственного сырья и пищевых продуктов».</p> <p>СП 2.5.1198-03 «Санитарные правила по организации пассажирских перевозок на железнодорожном транспорте».</p> <p>СП 2.5.1334-03 «Санитарные правила по проектированию, размещению и эксплуатации депо по ремонту подвижного состава железнодорожного транспорта».</p> <p>СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления».</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 «Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий».</p> <p>СП 52.13330.2011 Свод правил «Естественное и искусственное освещение». Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*.</p> <p>ОСТ 32.120-98 «Нормы искусственного освещения объектов железнодорожного транспорта».</p> <p>СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к</p>
--	--	--	--	---

				<p>микроклимату производственных помещений».</p> <p>СанПиН 2.2.4.1294-03 «Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений».</p> <p>СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы».</p> <p>СП № 5181-90 «Санитарные правила для производства полупроводниковых приборов и интегральных микросхем».</p> <p>СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности».</p> <p>СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения».</p> <p>«Критерии существенного ухудшения качества питьевой воды и горячей воды, показатели качества питьевой воды, характеризующие ее безопасность, по которым осуществляется производственный контроль качества питьевой воды, горячей воды и требования к частоте отбора проб воды», утв. Приказом Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 28.12.2012г. № 1204.</p>				<p><b>Гигиеническая оценка</b></p> <p>Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда».</p> <p>Санитарные правила содержания территории населенных мест, Минздрав СССР № 4690-88.</p> <p>СП 3.5.3.3223-14 «Санитарно-эпидемиологические требования у организации и проведению дератизационных мероприятий».</p> <p>Санитарные правила устройства и содержания сливных станций, Минздрав СССР № 1216-75.</p> <p>СанПиН 2.1.2.2646-10 «Санитарно-эпидемиологичес-</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспериментах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 12.08.2010г. № 309 «О внесении изменений в Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224».</p> <p>ДП 02.04.01.2016.</p>
--	--	--	--	---	--	--	--	--	---

	<p>кие требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных».</p> <p>СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов».</p> <p>СП 2.3.6.1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья».</p> <p>ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции».</p> <p>СанПиН 2.3.4.551-96 «Производство молока и молочных продуктов».</p> <p>Санитарные правила для предприятий макаронной промышленности, Минздрав СССР от 29.08.1972г. № 989-72.</p> <p>Санитарные правила для предприятий по обработке и розливу питьевых минеральных вод, Минздрав СССР от 30.07.1987г. № 4416-87.</p> <p>СанПиН 2.3.4.704-98 «Производство спирта этилового ректификованного и ликероводочных изделий».</p> <p>Санитарные правила для предприятий пивоваренной и безалкогольной промышленности, Минздрав СССР от 09.04.1985 г. № 3244-85.</p> <p>Санитарные правила для предприятий, вырабатывающих плодовоовощные консервы, сушеные фрукты, овощи и картофель, квашеную капусту и соленые овощи, Минздрав СССР от 04.04.1972г. № 962-72.</p> <p>Санитарные правила для предприятий мясной промышленности, Минздрав СССР от 27.03.1985г. № 3238-85.</p> <p>Санитарные и ветеринарные требования к проектированию предприятий мясной промышленности, Минздрав СССР от 01.07.1977г.</p> <p>Санитарные правила для холодильников, Минздрав СССР от 29.09.1988г. № 4695-88.</p> <p>Санитарные правила для предприятий по производству</p>			
--	--	--	--	--

	<p>быстрозамороженных готовых блюд, Минздрав СССР № 2982-84.</p> <p>СанПиН 2.3.4.050-96 «Производство и реализация рыбной продукции».</p> <p>СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования».</p> <p>СанПиН 2.4.5.2409-08 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования».</p> <p>СанПиН 2.1.2.1188-03 «Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды. Контроль качества».</p> <p>СанПиН 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований».</p> <p>СанПиН 2.1.7.1287-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы».</p> <p>СанПиН 2.1.2.1331-03 «Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды аквапарков».</p> <p>СанПиН 2.6.1.2368-08 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении лучевой терапии с помощью открытых радиоуклидных источников».</p> <p>СанПиН 2.2.2506-09 «Гигиенические требования к организациям химической чистки изделий».</p> <p>СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста».</p> <p>СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к органи-</p>			
--	--	--	--	--

				<p>зации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту».</p> <p>СП 2.3.6.1066-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям торговли и обороту в них продовольственного сырья и пищевых продуктов».</p> <p>СП 2.5.1198-03 «Санитарные правила по организации пассажирских перевозок на железнодорожном транспорте».</p> <p>СП 2.5.1334-03 «Санитарные правила по проектированию, размещению и эксплуатации депо по ремонту подвижного состава железнодорожного транспорта».</p> <p>СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления».</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 «Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий».</p> <p>СП 52.13330.2011 Свод правил «Естественное и искусственное освещение». Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*.</p> <p>ОСТ 32.120-98 «Нормы искусственного освещения объектов железнодорожного транспорта».</p> <p>СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений».</p> <p>СанПиН 2.2.4.1294-03 «Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений».</p> <p>СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы».</p> <p>СП № 5181-90 «Санитарные правила для производства полупроводниковых приборов и интегральных микросхем».</p> <p>СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной».</p>
--	--	--	--	---

5	Объекты		<p>опасности».</p> <p>СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения».</p> <p>«Критерии существенного ухудшения качества питьевой воды и горячей воды, показатели качества питьевой воды, характеризующие ее безопасность, по которым осуществляется производственный контроль качества питьевой воды, горячей воды и требования к частоте отбора проб воды», утв. Приказом Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 28.12.2012г. № 1204.</p> <p>ГН 2.1.7.2041-06 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в почве».</p> <p>ГН 2.1.7.2511-09 «Ориентировочно допустимые концентрации (ОДК) химических веществ в почве».</p> <p>ГН 2.2.5.1313-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны».</p> <p>ГН 2.2.5.2308-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны».</p> <p>ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест».</p> <p>ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест».</p> <p>ГН 5060-89 «Ориентировочно безопасные уровни воздействия переменных магнитных полей частотой 50 Гц при производстве работ под напряжением на воздушных линиях (ВЛ) электропередачи напряжением 220-1150 кВ».</p> <p>ГН 2.1.2/2.2.1.1009-00 «Перечень асбестоцементных материалов и конструкций, разрешенных к применению в строительстве».</p>	Приказ Роспотребнадзора от
---	---------	--	---	----------------------------



<p><b>транспорта, технологические процессы на транспорте (включая перевозку и временное хранение грузов).</b></p>		<p>ТР ТС 001/2011 «О безопасности железнодорожного подвижного состава».                  ТР ТС 002/2011 «О безопасности высокоскоростного железнодорожного состава».                  ТР ТС 003/2011 «О безопасности инфраструктуры железнодорожного транспорта».                  ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».                  ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования».                  ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств».                  ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»                  СП 3935-85 «Санитарные правила при работе со смазочно-охлаждающими жидкостями и технологическими смазками».                  СП 4616-88 «Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей».                  СП 2.5.1335-03 «Санитарные правила для формирования железнодорожного транспорта специального назначения».                  СП 2.5.1250-03 «Санитарные правила по организации грузовых перевозок на железнодорожном транспорте».                  СП 3.4.2318-08 «Санитарная охрана территории Российской Федерации».                  СП 2.5.3.3157-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к перевозке железнодорожным транспортом организованных групп детей».                  СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки».                  СН 2.2.4/2.1.8.566-96 «Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий».</p>	<p>19.07.2007г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».                  Приказ Роспотребнадзора от 12.08.2010г. № 309 «О внесении изменений в Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224».                  ДП 02.04.01.2016.</p>
---	--	---	--

СН 2.2.4/2.1.8.583-96 «Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки».  
 СП 2.2.1.2263-07 «Санитарные правила для автотранспортного предприятия с топливозаправочным пунктом, осуществляющего заправку и эксплуатацию автомобилей на диметилвом эфире».  
 СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений».  
 СанПиН 2.2.0.555-96 «Гигиенические требования к условиям труда женщин».  
 СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96 «Гигиенические требования при работах с источниками воздушного и контактного ультразвука промышленного, медицинского и бытового назначения».  
 СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».  
 СанПиН 2.1.4.1116-02 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества».  
 «Правила осуществления производственного контроля качества и безопасности питьевой воды, горячей воды», утв. Постановлением Правительства РФ от 06.01.2015г.  
 СанПиН 2.2.4.1191-03 «Электромагнитные поля в производственных условиях».  
 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий».  
 СанПиН 2.2.2506-09 «Гигиенические требования к организациям химической чистки изделий».  
 СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарно-эпидемиологичес-

кие требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста».

СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения».

СП 2.5.1198-03 «Санитарные правила по организации пассажирских перевозок на железнодорожном транспорте».

СП 2.5.1334-03 «Санитарные правила по проектированию, размещению и эксплуатации депо по ремонту подвижного состава железнодорожного транспорта».

СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления».

СП 52.13330.2011 Свод правил «Естественное и искусственное освещение». Актуализированная редакция СНиП 23-05-95\*.

ОСТ 32.120-98 «Нормы искусственного освещения объектов железнодорожного транспорта».

СанПиН 2.2.4.1294-03 «Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений».

СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы».

СанПиН 2.5.2/2.2.4.1989-06 «Электромагнитные поля на плавательных средствах и морских сооружениях. Гигиенические требования безопасности».

СП 1814-77 «Санитарные правила для морских судов промыслового флота».

СП 2.5.1337-03 «Санитарные правила эксплуатации метрополитенов».

СанПиН 2.6.1.1281-03 «Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (ве-

	<p>щств)».</p> <p><b>Гигиеническая оценка</b></p> <p>ТР ТС 001/2011 «О безопасности железнодорожного подвижного состава».</p> <p>ТР ТС 002/2011 «О безопасности высокоскоростного железнодорожного состава».</p> <p>ТР ТС 003/2011 «О безопасности инфраструктуры железнодорожного транспорта».</p> <p>ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».</p> <p>ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования».</p> <p>ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств».</p> <p>ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».</p> <p>СП 3935-85 «Санитарные правила при работе со смазочно-охлаждающими жидкостями и технологическими смазками».</p> <p>СП 4616-88 «Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей».</p> <p>СП 2.5.1335-03 «Санитарные правила для формирования железнодорожного транспорта специального назначения».</p> <p>СП 2.5.1250-03 «Санитарные правила по организации грузовых перевозок на железнодорожном транспорте».</p> <p>СП 3.4.2318-08 «Санитарная охрана территории Российской Федерации».</p> <p>СП 2.5.3.3157-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к перевозке железнодорожным транспортом организованных групп детей».</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки».</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.566-96 «Производственная вибрация,</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 12.08.2010г. № 309 «О внесении изменений в Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224».</p> <p>ДП 02.04.01.2016.</p>
--	--	---

				<p>вибрация в помещениях жилых и общественных зданий».</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.583-96 «Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки».</p> <p>СП 2.2.1.2263-07 «Санитарные правила для автотранспортного предприятия с топливозаправочным пунктом, осуществляющего заправку и эксплуатацию автомобилей на диметиловом эфире».</p> <p>СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений».</p> <p>СанПиН 2.2.0.555-96 «Гигиенические требования к условиям труда женщин».</p> <p>СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96 «Гигиенические требования при работах с источниками воздушного и контактного ультразвука промышленного, медицинского и бытового назначения».</p> <p>СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».</p> <p>СанПиН 2.1.4.1116-02 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества».</p> <p>«Правила осуществления производственного контроля качества и безопасности питьевой воды, горячей воды», утв. Постановлением Правительства РФ от 06.01.2015г.</p> <p>СанПиН 2.2.4.1191-03 «Электромагнитные поля в производственных условиях».</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий».</p> <p>СанПиН 2.2.2506-09 «Гигиенические требования к ор-</p>
--	--	--	--	--

ганизациям химической чистки изделий».

СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста».

СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения».

СП 2.5.1198-03 «Санитарные правила по организации пассажирских перевозок на железнодорожном транспорте».

СП 2.5.1334-03 «Санитарные правила по проектированию, размещению и эксплуатации депо по ремонту подвижного состава железнодорожного транспорта».

СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления».

СП 52.13330.2011 Свод правил «Естественное и искусственное освещение». Актуализированная редакция СНиП 23-05-95\*.

ОСТ 32.120-98 «Нормы искусственного освещения объектов железнодорожного транспорта».

СанПиН 2.2.4.1294-03 «Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений».

СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы».

ГН 2.2.5.1313-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны».

ГН 2.2.5.2308-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны».

ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест».

6	Территория городских и сельских поселений, промышленных площадок.		<p>ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест».</p> <p>СанПиН 2.5.2/2.2.4.1989-06 «Электромагнитные поля на плавательных средствах и морских сооружениях. Гигиенические требования безопасности».</p> <p>СП 1814-77 «Санитарные правила для морских судов промыслового флота».</p> <p>СП 2.5.1337-03 «Санитарные правила эксплуатации метрополитенов».</p> <p>СанПиН 2.6.1.1281-03 «Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)».</p>	
			<p><b>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</b></p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».</p> <p>СанПиН 2.1.6.1032-01 «Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест».</p> <p>СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности».</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 «Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий».</p> <p>СанПиН 2.4.1.3147-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к дошкольным группам, размещенным в жилых помещениях жилищного фонда».</p> <p>СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций».</p> <p>СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологичес-</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 12.08.2010г. № 309 «О внесении изменений в Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224».</p> <p>ДП 02.04.01.2016.</p>

	<p>кие требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».</p> <p>СП 4076-86 «Санитарные правила устройства, оборудования, содержания и режима специальных общеобразовательных школ-интернатов для детей, имеющих недостатки в физическом и умственном развитии».</p> <p>СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях».</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки».</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.583-96 «Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки».</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.566-96 «Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий».</p> <p>СП 2971-84 «Санитарные нормы и правила защиты населения от воздействия электрического поля, создаваемого воздушными линиями электропередачи переменного тока промышленной частоты».</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов».</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи».</p> <p>СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)».</p> <p>СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения».</p>



	<p><b>Гигиеническая оценка</b></p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».</p> <p>СанПиН 2.1.6.1032-01 «Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест».</p> <p>СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности».</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 «Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий».</p> <p>СанПиН 2.4.1.3147-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к дошкольным группам, размещенным в жилых помещениях жилищного фонда».</p> <p>СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций».</p> <p>СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».</p> <p>СП 4076-86 «Санитарные правила устройства, оборудования, содержания и режима специальных общеобразовательных школ-интернатов для детей, имеющих недостатки в физическом и умственном развитии».</p> <p>СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях».</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки».</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.583-96 «Инфразвук на рабочих местах, в</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 12.08.2010г. № 309 «О внесении изменений в Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224».</p> <p>ДП 02.04.01.2016.</p>
--	---	---

	<p>жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки».</p> <p>СП 2971-84 «Санитарные нормы и правила защиты населения от воздействия электрического поля, создаваемого воздушными линиями электропередачи переменного тока промышленной частоты».</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов».</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи».</p> <p>ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 «Предельно допустимые уровни магнитных полей частотой 50 Гц в помещениях жилых, общественных зданий и на селитебных территориях».</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009».</p> <p>СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)».</p> <p>СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения».</p> <p>ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест».</p> <p>ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест».</p> <p>ГН 1.2.3111-13 «Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды (перечень)».</p> <p>ГН 1.2.2633-10 «Гигиенические нормативы содержания приоритетных наноматериалов в объектах окружающей среды».</p>

7	<p><b>Воздух (атмосферный воздух в городских и сельских поселениях, на территориях промышленных организаций; воздух закрытых помещений; воздух рабочей зоны).</b></p>			<p>ГН 1.1.701-98 «Гигиенические критерии для обоснования необходимости разработки ПДК и ОБУВ (ОДУ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны, атмосферном воздухе населенных мест, воде водных объектов».</p> <p><b>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</b>                  СанПиН 2.1.6.1032-01 «Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест».</p> <p>СП 952-72 «Санитарные правила организации процессов пайки мелких изделий сплавами, содержащими свинец».</p> <p>СП 984-72 «Санитарные правила по устройству, оборудованию и содержанию предприятий, изготовляющих люминофоры и люминесцентные лампы».</p> <p>СП 991-72 «Санитарные правила при окрасочных работах с применением ручных распылителей. Санитарно-гигиеническая характеристика условий труда».</p> <p>СП 1009-73 «Санитарные правила при сварке, наплавке и резке металлов».</p> <p>СП 1122-73 «Санитарные правила организации работы по напылению жесткого пенополиуретана».</p> <p>СП 1131-73 «Санитарные правила при транспортировке и работе с пеками».</p> <p>СП 1204-74 «Санитарные правила по устройству и оборудованию кабин машинистов кранов».</p> <p>СП 1451-76 «Санитарные правила для предприятий по производству сварочных материалов (электродов, порошковой проволоки и флюсов)».</p> <p>СП 1981-79 «Санитарные правила по устройству, оборудованию и эксплуатации цехов производства литья по пенополистироловым моделям».</p> <p>СП 1983-79 «Санитарные правила для производств ос-новных свинец-содержащих пигментов».</p> <p>СП 2400-81 «Санитарные правила по устройству, обо-</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 12.08.2010г. № 309 «О внесении изменений в Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224».</p> <p>ДП 02.04.01.2016.</p>
---	---	--	--	---	---

				<p>рудованию и эксплуатации предприятий производства стекловолокна и стеклопластиков».</p> <p>СП 2528-82 «Санитарные правила для предприятий цветной металлургии».</p> <p>СП 3935-85 «Санитарные правила при работе со смазочно-охлаждающими жидкостями и технологическими смазками».</p> <p>СП 4053-85 «Санитарные правила на устройство и эксплуатацию оборудования для плазменной обработки материалов».</p> <p>СП 4079-86 «Санитарные правила для предприятий по производству лекарственных препаратов».</p> <p>СП 4427-87 «Гигиенические требования и условия труда машинистов шахтных локомотивов».</p> <p>СП 4607-88 «Санитарные правила при работе со ртутью, ее соединениями и приборами с ртутным наполнением».</p> <p>СП 4616-88 «Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей».</p> <p>СП 4783-88 «Санитарные правила для производств синтетических полимерных материалов и предприятий по их переработке».</p> <p>СП 4950-89 «Санитарные правила для производств материалов на основе углерода (угольных, графитированных, волокнистых, композиционных)».</p> <p>СП 5159-89 «Санитарные правила при производстве и применении эпоксидных смол и материалов на их основе».</p> <p>СП 5160-89 «Санитарные правила для механических цехов (обработка металлов резанием)».</p> <p>СП 5183-90 «Санитарные правила для литейного производства (заводов, цехов, участков)».</p> <p>СП 5199-90 «Санитарные правила при производстве синтетических моющих средств».</p> <p>СП 5806-91 «Санитарные правила для производств</p>
--	--	--	--	--

	<p>свинцосодержащих, селенсодержащих и марганецсодержащих сталей».</p> <p>СП 2.3.3.2892-11 «Санитарно-гигиенические требования к организации и проведению работ с метанолом».</p>	
	<p><b>Гигиеническая оценка</b></p> <p>Федеральный закон от 30.03.1999г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».</p> <p>Федеральный закон от 04.05.1999г. № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха».</p> <p>СанПиН 2.1.6.1032-01 «Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест».</p> <p>СП 952-72 «Санитарные правила организации процессов пайки мелких изделий сплавами, содержащими свинец».</p> <p>СП 984-72 «Санитарные правила по устройству, оборудованию и содержанию предприятий, изготовляющих люминофоры и люминесцентные лампы».</p> <p>СП 991-72 «Санитарные правила при окрасочных работах с применением ручных распылителей. Санитарно-гигиеническая характеристика условий труда».</p> <p>СП 1009-73 «Санитарные правила при сварке, наплавке и резке металлов».</p> <p>СП 1122-73 «Санитарные правила организации работы по напылению жесткого пенополиуретана».</p> <p>СП 1131-73 «Санитарные правила при транспортировке и работе с пеками».</p> <p>СП 1204-74 «Санитарные правила по устройству и оборудованию кабин машинистов кранов».</p> <p>СП 1451-76 «Санитарные правила для предприятий по производству сварочных материалов (электродов, порошковой проволоки и флюсов)».</p> <p>СП 1981-79 «Санитарные правила по устройству, оборудованию и эксплуатации цехов производства литья</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспериментах, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 12.08.2010г. № 309 «О внесении изменений в Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224».</p> <p>ДП 02.04.01.2016.</p>

				<p>по пенополистироловым моделям».</p> <p>СП 1983-79 «Санитарные правила для производств ос- новных свинец-содержащих пигментов».</p> <p>СП 2400-81 «Санитарные правила по устройству, обо- рудованию и эксплуатации предприятий производства стекловолокна и стеклопластиков».</p> <p>СП 2528-82 «Санитарные правила для предприятий цветной металлургии».</p> <p>СП 3935-85 «Санитарные правила при работе со сма- зочно-охлаждающими жидкостями и технологически- ми смазками».</p> <p>СП 4053-85 «Санитарные правила на устройство и экс- плуатацию оборудования для плазменной обработки материалов».</p> <p>СП 4079-86 «Санитарные правила для предприятий по производству лекарственных препаратов».</p> <p>СП 4427-87 «Гигиенические требования и условия тру- да машинистов шахтных локомотивов».</p> <p>СП 4607-88 «Санитарные правила при работе со рту- тью, ее соединениями и приборами с ртутным запол- нением».</p> <p>СП 4616-88 «Санитарные правила по гигиене труда во- дителей автомобилей».</p> <p>СП 4783-88 «Санитарные правила для производств синтетических полимерных материалов и предприятий по их переработке».</p> <p>СП 4950-89 «Санитарные правила для производств ма- териалов на основе углерода (угольных, графитиро- ванных, волокнистых, композиционных)».</p> <p>СП 5159-89 «Санитарные правила при производстве и применении эпоксидных смол и материалов на их ос- нове».</p> <p>СП 5160-89 «Санитарные правила для механических цехов (обработка металлов резанием)».</p> <p>СП 5183-90 «Санитарные правила для литейного про-</p>
--	--	--	--	--

				<p>изводства (заводов, цехов, участков)».</p> <p>СП 5199-90 «Санитарные правила при производстве синтетических моющих средств».</p> <p>СП 5806-91 «Санитарные правила для производств свинецсодержащих, селенсодержащих и марганецсодержащих сталей».</p> <p>СП 2.3.3.2892-11 «Санитарно-гигиенические требования к организации и проведению работ с метанолом».</p> <p>ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест».</p> <p>ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест».</p> <p>ГН 2.2.5.1313-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны».</p> <p>ГН 2.2.5.2308-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны».</p> <p>ГН 1.1.701-98 «Гигиенические критерии для обоснования необходимости разработки ПДК и ОБУВ (ОДУ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны, атмосферном воздухе населенных мест, воде водных объектов».</p> <p>ГН 1.2.3111-13 «Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды (перечень)».</p> <p>ГН 1.2.2633-10 «Гигиенические нормативы содержания приоритетных наноматериалов в объектах окружающей среды».</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных</p>
8	<p><b>Вода</b> <b>(вода питьевая, системы горячего водоснабжения; вода</b></p>			<p><b>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</b></p> <p>СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».</p>	

<p><b>Источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения; вода природная; вода плавательных бассейнов и аквапарков; вода поверхностных водоемов; вода сточная).</b></p>		<p>СанПиН 2.1.4.1116-02 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества».</p> <p>СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников».</p> <p>СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения».</p> <p>«Критерии существенного ухудшения качества питьевой воды и горячей воды, показатели качества питьевой воды, характеризующие ее безопасность, по которым осуществляется производственный контроль качества питьевой воды, горячей воды и требования к частоте отбора проб воды», утв. Приказом Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 28.12.2012г. № 1204.</p> <p>СанПиН 2.1.5.980-00 «Водоотведение населенных мест, санитарная охрана водных объектов. Гигиенические требования к охране поверхностных вод».</p> <p><b>Гигиеническая оценка</b></p> <p>СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».</p> <p>СанПиН 2.1.4.1116-02 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества».</p> <p>СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников».</p> <p>СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения».</p> <p>«Критерии существенного ухудшения качества питьевой воды и горячей воды, показатели качества</p>	<p>видах оценок».</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 12.08.2010г. № 309 «О внесении изменений в Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224».</p> <p>ДП 02.04.01.2016.</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспериментах, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 12.08.2010г. № 309 «О внесении изменений в Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224».</p> <p>ДП 02.04.01.2016.</p>
---	--	---	--



				<p>вой воды, характеризующие ее безопасность, по которым осуществляется производственный контроль качества питьевой воды, горячей воды и требования к частоте отбора проб воды», утв. Приказом Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 28.12.2012г. № 1204.</p> <p>СанПиН 2.1.5.980-00 «Водоотведение населенных мест, санитарная охрана водных объектов. Гигиенические требования к охране поверхностных вод».</p> <p>ГН 2.1.5.1315-03 «Пределно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования».</p> <p>ГН 2.1.5.2307-07 «Ориентировочные допустимые уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования».</p> <p>ГН 1.1.701-98 «Гигиенические критерии для обоснования необходимости разработки ПДК и ОБУВ (ОДУ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны, атмосферном воздухе населенных мест, воде водных объектов».</p> <p>ГН 1.2.3111-13 «Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды (перечень)».</p> <p>ГН 1.2.2633-10 «Гигиенические нормативы содержания приоритетных наноматериалов в объектах окружающей среды».</p>	
9	<p><b>Почва городских и сельских поселений и сельскохозяйственных угодий.</b></p>			<p><b>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</b></p> <p>СанПиН 2.1.7.1287-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы».</p> <p>СанПиН 1.2.1330-03 «Гигиенические требования к производству пестицидов и агрохимикатов».</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от</p>

				<p><b>Гигиеническая оценка</b> Федеральный закон от 30.03.1999г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения». СанПиН 2.1.7.1287-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы». СанПиН 1.2.1330-03 «Гигиенические требования к производству пестицидов и агрохимикатов». ГН 1.2.3111-13 «Гигиенические нормы содержания пестицидов в объектах окружающей среды (перечень)».</p>	<p>12.08.2010г. № 309 «О внесении изменений в Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224». ДП 02.04.01.2016.</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспериментах, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок». Приказ Роспотребнадзора от 12.08.2010г. № 309 «О внесении изменений в Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224».</p>
10	<b>Отходы производства и потребления.</b>			<p><b>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</b> СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления». СП 2.1.7.1038-01 «Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов». СП 1.2.1170-02 «Гигиенические требования к безопасности агрохимикатов». СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами». СП 2.1.7.1386-03 «Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства и потребления». СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления». СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009».</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспериментах, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок». Приказ Роспотребнадзора от 12.08.2010г. № 309 «О внесении изменений в Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224». ДП 02.04.01.2016.</p>

				<p>СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)».</p> <p>СП 2.6.6.1168-02 «Санитарные правила обращения с радиоактивными отходами (СПОРО-2002)».</p> <p><b>Гигиеническая оценка</b></p> <p>СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления».</p> <p>СП 2.1.7.1038-01 «Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов».</p> <p>СП 1.2.1170-02 «Гигиенические требования к безопасности агрохимикатов».</p> <p>СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами».</p> <p>СП 2.1.7.1386-03 «Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства и потребления».</p> <p>СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления».</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности ИРБ-99/2009».</p> <p>СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)».</p> <p>СП 2.6.6.1168-02 «Санитарные правила обращения с радиоактивными отходами (СПОРО-2002)».</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 12.08.2010г. № 309 «О внесении изменений в Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224».</p> <p>ДП 02.04.01.2016.</p>
11	<b>Физические факторы неонизирующей природы</b>			<p><b>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</b></p> <p>Санитарные нормы допустимой громкости звучания звуковоспроизводящих и звукоусиливающих устройств в закрытых помещениях и на открытых площадках, Минздрав СССР № 4396-87.</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсиколо-</p>

<p><b>(микркли- мат, освещен- ность, шум, вибрация, электромаг- нитные поля, аэроионный состав возду- ха).</b></p>		<p>Санитарные нормы допустимого шума, создаваемого изделиями медицинской техники в помещениях лечеб- но-профилактических учреждений, Минздрав СССР № 1204-87. СанПиН 5804-91 «Санитарные нормы и правила устройства и эксплуатации лазеров». СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений». СанПиН 2.2.0.555-96 «Гигиенические требования к условиям труда женщин». СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в по- мещениях жилых, общественных зданий и на террито- рии жилой застройки». СН 2.2.4/2.1.8.566-96 «Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зда- ний». СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96 «Гигиенические требования при работах с источниками воздушного и контактного ультразвука промышленного, медицинского и бытового назначения». СН 2.2.4/2.1.8.583-96 «Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки». СанПиН 2.2.4.1191-03 «Электромагнитные поля в про- изводственных условиях». СП 2971-84 «Санитарные нормы и правила защиты населения от воздействия электрического поля, созда- ваемого воздушными линиями электропередачи пере- менного тока промышленной частоты». СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требова- ния к размещению и эксплуатации передающих радио- технических объектов». СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требова- ния к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи».</p>	<p>логических, гигиенических и иных видах оценок». Приказ Роспотребнадзора от 12.08.2010г. № 309 «О внесении изменений в Приказ Роспотреб- надзора от 19.07.2007г. № 224». ДП 02.04.01.2016.</p>
--	--	--	--

	<p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 «Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий».</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий».</p> <p>СанПиН 2.2.4.1294-03 «Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений».</p> <p>СанПиН 2.2.3.1384-03 «Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ».</p> <p>СанПиН 2.2.3.1385-03 «Гигиенические требования к предприятиям производства строительных материалов и конструкций».</p> <p>СанПиН 2.3.2.1940-05 «Организация детского питания».</p> <p>СанПиН 2.2.2.1332-03 «Гигиенические требования к организации работы на копировально-множительной технике».</p> <p>СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста».</p> <p>СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность».</p> <p>СП 1.1.1058-01 «Санитарные правила «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».</p> <p>СП 2.3.6.1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья».</p>	
--	--	--

	<p>СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту».</p> <p>СП 2.5.1198-03 «Санитарные правила по организации пассажирских перевозок на железнодорожном транспорте».</p> <p>СП 2.5.1334-03 «Санитарные правила по проектированию, размещению и эксплуатации депо по ремонту подвижного состава железнодорожного транспорта».</p> <p>СП 2.5.1337-03 «Санитарные правила эксплуатации метрополитенов».</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий».</p> <p>СП 52.13330.2011 Свод правил «Естественное и искусственное освещение». Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*.</p> <p>СанПиН 2.3.2.1324-03 «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов».</p> <p>Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда».</p>	
	<p><b>Гигиеническая оценка</b></p> <p>Санитарные нормы допустимой громкости звучания звуковоспроизводящих и звукоусиливающих устройств в закрытых помещениях и на открытых площадках, Минздрав СССР № 4396-87.</p> <p>Санитарные нормы допустимого шума, создаваемого изделиями медицинской техники в помещениях лечебно-профилактических учреждений, Минздрав СССР № 1204-87.</p> <p>СанПиН 5804-91 «Санитарные нормы и правила устройства и эксплуатации лазеров».</p> <p>СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к</p>	
		<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 12.08.2010г. № 309 «О внесении изменений в Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224».</p> <p>ДП 02.04.01.2016.</p>

				<p>микроклимату производственных помещений».</p> <p>СанПиН 2.2.0.555-96 «Гигиенические требования к условиям труда женщин».</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки».</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.566-96 «Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий».</p> <p>СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96 «Гигиенические требования при работах с источниками воздушного и контактного ультразвука промышленного, медицинского и бытового назначения».</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.583-96 «Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки».</p> <p>СанПиН 2.2.4.1191-03 «Электромагнитные поля в производственных условиях».</p> <p>СП 2971-84 «Санитарные нормы и правила защиты населения от воздействия электрического поля, создаваемого воздушными линиями электропередачи переменного тока промышленной частоты».</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов».</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи».</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 «Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий».</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий».</p> <p>СанПиН 2.2.4.1294-03 «Гигиенические требования к</p>
--	--	--	--	--

	<p>аэрионному составу воздуха производственных и общественных помещений».</p> <p>СанПиН 2.2.3.1384-03 «Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ».</p> <p>СанПиН 2.2.3.1385-03 «Гигиенические требования к предприятиям производства строительных материалов и конструкций».</p> <p>СанПиН 2.3.2.1940-05 «Организация детского питания».</p> <p>СанПиН 2.2.2.1332-03 «Гигиенические требования к организации работы на копировально-множительной технике».</p> <p>СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста».</p> <p>СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность».</p> <p>СП 1.1.1058-01 «Санитарные правила «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».</p> <p>СП 2.3.6.1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья».</p> <p>СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту».</p> <p>СП 2.5.1198-03 «Санитарные правила по организации пассажирских перевозок на железнодорожном транспорте».</p> <p>СП 2.5.1334-03 «Санитарные правила по проектирова-</p>			
--	--	--	--	--



12	Физические факторы ионизирующей природы.		<p>нию, размещению и эксплуатации дело по ремонту подвижного состава железнодорожного транспорта».</p> <p>СП 2.5.1337-03 «Санитарные правила эксплуатации метрополитенов».</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий».</p> <p>СП 52.13330.2011 Свод правил «Естественное и искусственное освещение». Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*.</p> <p>СанПиН 2.3.2.1324-03 «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов».</p> <p>Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда».</p>	
			<p><b>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</b></p> <p>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».</p> <p>СанПиН 2.6.1.1281-03 «Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)».</p> <p>СП 2.6.1.1310-03 "Гигиенические требования к устройству, оборудованию и эксплуатации радоновых лабораторий, отделений радионотерапии"</p> <p>СП 2.6.1.1282-03 "Гигиенические требования к устройству и эксплуатации источников, генерирующих рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении от 10 до 100 кВ"</p> <p>СанПиН 2.6.1.1192-03 "Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследо-</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 12.08.2010г. № 309 «О внесении изменений в Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224». ДП 02.04.01.2016.</p>

<p>ваний»</p>	<p>СП 2.6.1.2216-07 (СП СЗЗ и ЗН-07) «Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов»</p> <p>СанПиН 2.6.1.2368-08 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении лучевой терапии с помощью открытых радионуклидных источников».</p> <p>СанПиН 2.6.1.2749-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с радиоизотопными термoeлектрическими генераторами».</p> <p>СанПиН 2.6.1.2748-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения»</p> <p>СанПиН 2.5.1.2582-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к охране прибрежных вод морей от загрязнения в местах водопользования населения»</p> <p>СанПиН 2.1.4.2580-10 «Изменение № 2 к СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества»</p> <p>СанПиН 2.3.2.2575-10 «Изменение № 16 к СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов»</p> <p>СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения».</p> <p>СанПиН 2.6.1.2891-11 «Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения».</p> <p>СанПиН 2.6.1.3106-13 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при исполь-</p>
---------------	--

				<p>зовании рентгеновских сканеров для персонального осмотра людей».</p> <p>СанПиН 2.6.1.3164-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии».</p> <p>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».</p> <p>СП 2.6.1.3164-14 «Обеспечение радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии».</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009».</p> <p>СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)».</p> <p>СанПиН 2.6.1.2369-08 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми досмотровыми установками».</p> <p>СанПиН 2.6.1.993-00 «Гигиенические требования к обеспечению радиационной безопасности при заготовке и реализации металлолома», изменения к СанПиН 2.6.1.993-00 СанПиН 2.6.1.2525-09.</p> <p>СанПиН 2.6.1.3287-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радиоизотопными приборами и их устройству».</p> <p>СП 2.6.1.1.32411-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии».</p> <p>СП 2.6.6.1168-02 «Санитарные правила обращения с радиоактивными отходами (СПОРО-2002)» (с дополнениями и изменениями).</p> <p>СанПиН СП 2.6.1.759-99 «Допустимые уровни содержания цезия-137 и стронция-90 в продукции лесного хозяйства».</p>
--	--	--	--	--

	<p>СанПиН 2.1.4.1116-02 «Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в ёмкости. Контроль качества».</p> <p>Изменения №1 СанПиН 2.1.4.2581-10 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в ёмкости. Контроль качества».</p> <p>Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.</p> <p>ТР ТС 014/2011 «Безопасность автомобильных дорог»</p> <p>ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна»</p> <p>ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебелиной продукции»</p> <p>ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» (Приложение 4 к техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции»).</p> <p>СанПиН 2.1.7.1287-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы».</p> <p>Инструкция о радиологическом контроле качества кормов (утв. Главным государственным ветеринарным инспектором РФ 01.1294 №13-7-2/2016)</p> <p>Единые ветеринарные (ветеринарно-санитарные) требования, предъявляемые к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору), утв. Решением №317 с изменениями</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от</p>
	<p><b>Гигиеническая оценка</b></p> <p>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».</p> <p>СанПиН 2.6.1.1281-03 «Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (ве-</p>	

	<p>ществ)».</p> <p>СП 2.6.1.1310-03 "Гигиенические требования к устройству, оборудованию и эксплуатации радоновых лабораторий, отделений радиотерапии"</p> <p>СП 2.6.1.1282-03 "Гигиенические требования к устройству и эксплуатации источников, генерирующих рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении от 10 до 100 кВ"</p> <p>СанПиН 2.6.1.1192-03 "Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований"</p> <p>СП 2.6.1.2216-07 (СП СЗЗ и ЗН-07) «Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов»</p> <p>СанПиН 2.6.1.2368-08 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении лучевой терапии с помощью открытых радионуклидных источников».</p> <p>СанПиН 2.6.1.2749-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с радиоизотопными термоэлектрическими генераторами».</p> <p>СанПиН 2.6.1.2748-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения»</p> <p>СанПиН 2.5.1.2582-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к охране прибрежных вод морей от загрязнений в местах водопользования населения»</p> <p>СанПиН 2.1.4.2580-10 «Изменение № 2 к СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества»</p> <p>СанПиН 2.3.2.2575-10 «Изменение № 16 к СанПиН</p>	<p>12.08.2010г. № 309 «О внесении изменений в Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224».</p> <p>ДП 02.04.01.2016.</p>
--	---	--

				<p>2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов»          СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения».          СанПиН 2.6.1.2891-11 «Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, со-держашей источники ионизирующего излучения».          СанПиН 2.6.1.3106-13 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использо-вании рентгеновских сканеров для персонального осмотра людей».          СанПиН 2.6.1.3164-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентге-новской дефектоскопии».          СанПиН 2.6.1.3289-15 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обраще-нии с источниками генерирующими рентгеновское из-лучение при ускоряющем напряжении до 150 кВ».          СП 2.6.1.3164-14 «Обеспечение радиационной без-опасности при рентгеновской дефектоскопии».          СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопас-ности НРБ-99/2009».          СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обес-печения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)».          СанПиН 2.6.1.2369-08 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обраще-нии с лучевыми диагностическими установками».          СанПиН 2.6.1.993-00 «Гигиенические требования к обеспечению радиационной безопасности при заготов-ке и реализации металлолома», изменения к СанПиН 2.6.1.993-00 СанПиН 2.6.1.2525-09.          СанПиН 2.6.1.3287-15 «Санитарно-эпидемиологи-</p>
--	--	--	--	--

				<p>ческие требования к обращению с радиоизотопными приборами и их устройству».</p> <p>СП 2.6.1.1.32411-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии».</p> <p>СП 2.6.6.1168-02 «Санитарные правила обращения с радиоактивными отходами (СПОРО-2002)» (с дополнениями и изменениями).</p> <p>СанПиН СП 2.6.1.759-99 «Допустимые уровни содержания цезия-137 и стронция-90 в продукции лесного хозяйства».</p> <p>СанПиН 2.1.4.1116-02 «Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в ёмкости. Контроль качества».</p> <p>Изменения №1 СанПиН 2.1.4.2581-10 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в ёмкости. Контроль качества».</p> <p>Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.</p> <p>ТР ТС 014/2011 «Безопасность автомобильных дорог»</p> <p>ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна»</p> <p>ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции»</p> <p>ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» (Приложение 4 к техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции»).</p> <p>СанПиН 2.1.7.1287-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы».</p> <p>Инструкция о радиологическом контроле качества кормов (утв. Главным государственным ветеринарным инспектором РФ 01.1294 №13-7-2/2016)</p> <p>Единые ветеринарные (ветеринарно-санитарные) тре-</p>
--	--	--	--	--

				<p>бования, предъявляемые к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору), утв. Решением №317 с изменениями.</p>	
<p>13 Проектная, техническая и иная документация.</p>				<p><b>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</b> СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения». СанПиН 2.1.5.980-00 «Водоотведение населенных мест, санитарная охрана водных объектов. Гигиенические требования к охране поверхностных вод». СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения». «Правила осуществления производственного контроля качества и безопасности питьевой воды, горячей воды», утв. Постановлением Правительства РФ от 06.01.2015г. СанПиН 2.6.1.3287-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радиоизотопными приборами и их устройству». СанПиН 2.1.6.1032-01 «Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест». СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 «Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий». СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов». СП 2.3.6.1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья». СанПиН 2.3.4.551-96 «Производство молока и молоч-</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок». Приказ Роспотребнадзора от 12.08.2010г. № 309 «О внесении изменений в Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224». ДП 02.04.01.2016.</p>



				<p>ных продуктов».</p> <p>Санитарные правила для предприятий макаронной промышленности, Минздрав СССР от 29.08.1972г. № 989-72.</p> <p>Санитарные правила для предприятий по обработке и розливу питьевых минеральных вод, Минздрав СССР от 30.07.1987г. № 4416-87.</p> <p>СанПиН 2.3.4.704-98 «Производство спирта этилового ректифицированного и ликероводочных изделий», Минздрав России.</p> <p>Санитарные правила для предприятий пивоваренной и безалкогольной промышленности, Минздрав СССР от 09.04.1985г. № 3244-85.</p> <p>Санитарные правила для предприятий, вырабатывающих плодоовощные консервы, сушеные фрукты, овощи и картофель, квашеную капусту и соленые овощи. Минздрав СССР от 04.04.1972г. № 962-72.</p> <p>Санитарные правила для предприятий мясной промышленности, Минздрав СССР от 27.03.1985г. № 3238-85.</p> <p>Санитарные и ветеринарные требования к проектированию предприятий мясной промышленности, Минздрав СССР от 01.07.1977г.</p> <p>Санитарные правила для холодильников, Минздрав СССР от 29.09.1988г. № 4695-88.</p> <p>Санитарные правила для предприятий по производству быстросамороженных готовых блюд, Минздрав СССР № 2982-84.</p> <p>СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования».</p> <p>СанПиН 2.4.5.2409-08 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях</p>
--	--	--	--	---

				<p>начального и среднего профессионального образования».</p> <p>СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов».</p> <p>СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников».</p> <p>СанПиН 2.1.2.1188-03 «Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды. Контроль качества».</p> <p>СанПиН 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований».</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».</p> <p>СанПиН 2.2.4.1191-03 «Электромагнитные поля в производственных условиях».</p> <p>СП 2971-84 «Санитарные нормы и правила защиты населения от воздействия электрического поля, создаваемого воздушными линиями электропередачи переменного тока промышленной частоты».</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов».</p> <p>СанПиН 2.6.1.1202-03 «Гигиенические требования к использованию закрытых радионуклидных источников ионизирующего излучения при геофизических работах на буровых скважинах».</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий».</p> <p>СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства</p>
--	--	--	--	--

				<p>и потребления».</p> <p>СанПиН 2.1.2.1331-03 «Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды аквапарков».</p> <p>СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы».</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов».</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи».</p> <p>СанПиН 2.6.1.2368-08 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении лучевой терапии с помощью открытых радионуклидных источников».</p> <p>СанПиН 2.6.1.2369-08 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми досмотровыми установками».</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)».</p> <p>СанПиН 2.6.1.2573-10 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ».</p> <p>СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность».</p> <p>СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях».</p> <p>СанПиН 2.6.1.2748-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения».</p>
--	--	--	--	---

	<p>СанПиН 2.6.1.2749-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с радиоизотопными термоэлектрическими генераторами».</p> <p>СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами».</p> <p>СанПиН 2.4.1.3147-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к дошкольным группам, размещенным в жилых помещениях жилищного фонда».</p> <p>СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций».</p> <p>СП 4076-86 «Санитарные правила устройства, оборудования, содержания и режима специальных общеобразовательных школ-интернатов для детей, имеющих недостатки в физическом и умственном развитии».</p> <p>СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».</p> <p>СанПиН 2.6.1.2891-11 «Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения».</p> <p>СанПиН 2.6.1.3106-13 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей».</p> <p>СанПиН 2.6.1.3164-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии».</p> <p>Санитарные правила по устройству и эксплуатации радиоизотопных нейтронизаторов статического электричества с эмалевыми источниками альфа- и бета-</p>
--	--

излучения. Госсанэпиднадзор № 879-71.

СП 2.1.7.1038-01 «Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов».

СП 2.6.1.3289-15 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками, генерирующими рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении до 150 кВ».

СП 2.2.1.1312-03 «Гигиенические требования к проектированию вновь строящихся и реконструируемых промышленных предприятий».

СП 2.6.1.2216-07 «Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обоснование границ (СП СЗ3 и ЗН-07)».

СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)».

СП 2.1.7.1386-03 «Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства и потребления».

СП 2.5.1335-03 «Санитарные правила для формирования железнодорожного транспорта специального назначения».

СП 2.5.1336-03 «Санитарные правила по проектированию, изготовлению и реконструкции локомотивов и специального подвижного состава железнодорожного транспорта».

СП 2.6.1.2216-07 «Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов».

СП 2.1.2.2844-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений».

СанПиН 2.6.1.2748-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с

				<p>источниками неиспользуемого рентгеновского излучения».</p> <p>СанПиН 2.6.1.2749-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с радиоизотопными термоэлектрическими генераторами».</p> <p>СанПиН 2.6.1.3106-13 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей».</p> <p>СанПиН 2.6.1.3164-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии».</p> <p>ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции».</p> <p>СП 2.3.6.1066-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям торговли и обороту в них продовольственного сырья и пищевых продуктов».</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.583-96 «Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки».</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки».</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.566-96 «Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий».</p> <p>СП 2.5.1198-03 «Санитарные правила по организации пассажирских перевозок на железнодорожном транспорте».</p> <p>СП 2.5.1334-03 «Санитарные правила по проектированию, размещению и эксплуатации депо по ремонту подвижного состава железнодорожного транспорта».</p> <p>СП 52.13330.2011 Свод правил «Естественное и искусственное освещение». Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*.</p>
--	--	--	--	---

	<p>ОСТ 32.120-98 «Нормы искусственного освещения объектов железнодорожного транспорта».</p> <p>СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений».</p> <p>СанПиН 2.2.4.1294-03 «Гигиенические требования к аэрионному составу воздуха производственных и общественных помещений».</p> <p>СП 2.2.1.2263-07 «Санитарные правила для автотранспортного предприятия с топливозаправочным пунктом, осуществляющего заправку и эксплуатацию автомобилей на диметилвом эфире».</p> <p>СП 5181-90 «Санитарные правила для производства полупроводниковых приборов и интегральных микросхем».</p> <p>СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности».</p>	
	<p><b>Гигиеническая оценка</b></p> <p>СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».</p> <p>СанПиН 2.1.5.980-00 «Водоотведение населенных мест, санитарная охрана водных объектов. Гигиенические требования к охране поверхностных вод».</p> <p>СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения».</p> <p>«Правила осуществления производственного контроля качества и безопасности питьевой воды, горячей воды», утв. Постановлением Правительства РФ от 06.01.2015г.</p> <p>СанПиН 2.6.1.3287-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радиоизотопными приборами и их устройству».</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 12.08.2010г. № 309 «О внесении изменений в Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007г. № 224».</p> <p>ДП 02.04.01.2016.</p>

СанПиН 2.1.6.1032-01 «Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест».

СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 «Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий».

СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов».

СП 2.3.6.1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья».

СанПиН 2.3.4.551-96 «Производство молока и молочных продуктов».

Санитарные правила для предприятий макаронной промышленности, Минздрав СССР от 29.08.1972г. № 989-72.

Санитарные правила для предприятий по обработке и розливу питьевых минеральных вод, Минздрав СССР от 30.07.1987г. № 4416-87.

СанПиН 2.3.4.704-98 «Производство спирта этилового ректифицированного и ликероводочных изделий», Минздрав России.

Санитарные правила для предприятий пивоваренной и безалкогольной промышленности, Минздрав СССР от 09.04.1985г. № 3244-85.

Санитарные правила для предприятий, вырабатывающих плодоовощные консервы, сушеные фрукты, овощи и картофель, квашеную капусту и соленые овощи. Минздрав СССР от 04.04.1972г. № 962-72.

Санитарные правила для предприятий мясной промышленности, Минздрав СССР от 27.03.1985г. № 3238-85.

Санитарные и ветеринарные требования к проектированию предприятий мясной промышленности, Мин-



				<p>здрав СССР от 01.07.1977г.          Санитарные правила для холодильников, Минздрав СССР от 29.09.1988г. № 4695-88.          Санитарные правила для предприятий по производству быстрозамороженных готовых блюд, Минздрав СССР № 2982-84.          СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебного производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования».          СанПиН 2.4.5.2409-08 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования».          СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов».          СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников».          СанПиН 2.1.2.1188-03 «Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды. Контроль качества».          СанПиН 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований».          СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».          СанПиН 2.2.4.1191-03 «Электромагнитные поля в производственных условиях».          СП 2971-84 «Санитарные нормы и правила защиты населения от воздействия электрического поля, создаваемого воздушными линиями электропередачи пере-</p>
--	--	--	--	--

менного тока промышленной частоты».

СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов».

СанПиН 2.6.1.1202-03 «Гигиенические требования к использованию закрытых радионуклидных источников ионизирующего излучения при геофизических работах на буровых скважинах».

СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий».

СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления».

СанПиН 2.1.2.1331-03 «Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды аквапарков».

СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы».

СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов».

СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи».

СанПиН 2.6.1.2368-08 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении лучевой терапии с помощью открытых радионуклидных источников».

СанПиН 2.6.1.2369-08 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми досмотровыми установками».

СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)».

				<p>СанПиН 2.6.1.2573-10 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ».</p> <p>СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность».</p> <p>СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях».</p> <p>СанПиН 2.6.1.2748-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения».</p> <p>СанПиН 2.6.1.2749-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с радиоизотопными термоэлектрическими генераторами».</p> <p>СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами».</p> <p>СанПиН 2.4.1.3147-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к дошкольным группам, размещенным в жилых помещениях жилищного фонда».</p> <p>СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций».</p> <p>СП 4076-86 «Санитарные правила устройства, оборудования, содержания и режима специальных общеобразовательных школ-интернатов для детей, имеющих недостатки в физическом и умственном развитии».</p> <p>СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».</p> <p>СанПиН 2.6.1.2891-11 «Требования радиационной без-</p>
--	--	--	--	--

				<p>опасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения».</p> <p>СанПиН 2.6.1.3106-13 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей».</p> <p>СанПиН 2.6.1.3164-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии».</p> <p>Санитарные правила по устройству и эксплуатации радионейтральных нейтронизаторов статического электричества с эмалевыми источниками альфа- и бета-излучения. Госсанэпиднадзор № 879-71.</p> <p>СП 2.1.7.1038-01 «Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов».</p> <p>СП 2.6.1.3289-15 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками, генерирующими рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении до 150 кВ».</p> <p>СП 2.2.1.1312-03 «Гигиенические требования к проектированию вновь строящихся и реконструируемых промышленных предприятий».</p> <p>СП 2.6.1.2216-07 «Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обоснование границ (СП С33 и ЗН-07)».</p> <p>СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)».</p> <p>СП 2.1.7.1386-03 «Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства и потребления».</p> <p>СП 2.5.1335-03 «Санитарные правила для формирования железнодорожного транспорта специального</p>
--	--	--	--	--

				<p>назначения».</p> <p>СП 2.5.1336-03 «Санитарные правила по проектированию, изготовлению и реконструкции локомотивов и специального подвижного состава железнодорожного транспорта».</p> <p>СП 2.6.1.2216-07 «Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов».</p> <p>СП 2.1.2.2844-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общепитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений».</p> <p>СанПиН 2.6.1.2748-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения».</p> <p>СанПиН 2.6.1.2749-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с радиоизотопными термоэлектрическими генераторами».</p> <p>СанПиН 2.6.1.3106-13 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей».</p> <p>СанПиН 2.6.1.3164-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии».</p> <p>ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции».</p> <p>СП 2.3.6.1066-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям торговли и обороту в них продовольственного сырья и пищевых продуктов».</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.583-96 «Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки».</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на террито-</p>
--	--	--	--	--

				<p>рии жилой застройки».</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.566-96 «Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий».</p> <p>СП 2.5.1198-03 «Санитарные правила по организации пассажирских перевозок на железнодорожном транспорте».</p> <p>СП 2.5.1334-03 «Санитарные правила по проектированию, размещению и эксплуатации депо по ремонту подвижного состава железнодорожного транспорта».</p> <p>СП 52.13330.2011 Свод правил «Естественное и искусственное освещение». Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*.</p> <p>ОСТ 32.120-98 «Нормы искусственного освещения объектов железнодорожного транспорта».</p> <p>СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений».</p> <p>СанПиН 2.2.4.1294-03 «Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений».</p> <p>СП 2.2.1.2263-07 «Санитарные правила для автотранспортного предприятия с топливозаправочным пунктом, осуществляющего заправку и эксплуатацию автомобилей на диметилевоэфире».</p> <p>СП 5181-90 «Санитарные правила для производства полупроводниковых приборов и интегральных микросхем».</p> <p>СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности».</p> <p>ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 «Предельно допустимые уровни магнитных полей частотой 50 Гц в помещениях жилых, общественных зданий и на селитебных территориях».</p> <p>ГН 2.2.5.1313-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны».</p>
--	--	--	--	---

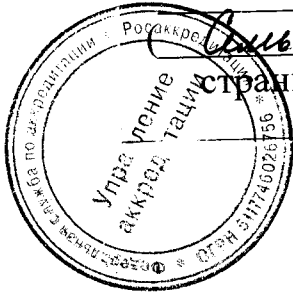
				<p>ГН 2.2.5.2308-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны».</p> <p>ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест».</p> <p>ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест».</p> <p>Приказ Министерства транспорта РФ от 02.12.2014г. № 331 «Об утверждении свода правил «Станционные здания, сооружения и устройства».</p> <p>ГОСТ 2.114-95 «Единая система конструкторской документации. Технические условия».</p> <p><i>(*с изменениями и дополнениями на дату актуализации)</i></p>
--	--	--	--	--

Руководитель Органа инспекции,  
генеральный директор ООО СЗРЦ «Эксперт»



**И.И. Широков**

Прошнуровано, пронумеровано,  
скреплено печатью



41

Сорок одна страница



А.С. Дерипаска

М.С. Пузырев

Руководитель экспертной группы

Технический эксперт