

## Область аккредитации Органа инспекции

Федеральное бюджетное учреждение науки «Федеральный научный центр медико-профилактических технологий управления рисками здоровью населения» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (ФБУН «ФНЦ медико-профилактических технологий управления рисками здоровью населения»)

*наименование органа инспекции*

инспекция типа А

*тип органа инспекции*

614045, РОССИЯ, Пермский край, Пермь, ул. Монастырская, 82

*адрес места осуществления деятельности*

На соответствие требованиям

ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012 Оценка соответствия. Требования к работе различных типов органов инспекции

*наименование и реквизиты межгосударственного или национального стандарта, устанавливающего требования к работе различных типов органов инспекции*

№ п/п	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стадия инспекции	Код ОК*	Код ТН ВЭД ЕАЭС**	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
1	2	3	4	5	6	7
1.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза	Пищевая продукция /производство, хранение, транспортировка, реализация	10.13.11-10.13.13 03.21.41, 03.21.44, 10.20.02,10.20.21- 10.20.24; 10.20.31; 01.47.21-01.47.23, 01.49.21, 10.51.11-10.51.12, 10.51.30-10.51.52, 10.51.55, из 10.89.12; 01.13.11-01.13.17, 01.13.19, 01.13.21, 01.13.32-01.13.34,	0901, 0902, 0903, 0904, 0905, 0906, 0907, 0909, 0910, 1101, 1102, 1103, 1105, 1106, 1107, 1108, 1201, 1202, 1203, 1204, 1205, 1206, 1270, 1208, 1210, 1212, 1301, 1302, 1501, 1502, 1503, 1504, 1506, 1507,1508, 1509,	–Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения». –Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 № 299. – СП 2.2.3670-20 «Санитарно-	–МУ 2.3.2.3388-16 «Медико-биологическая оценка безопасности генно-инженерно-модифицированных организмов растительного происхождения с комбинированными признаками». –МР «Оценка потребления пищи методом 24-часового воспроизведения питания», 1996 г. –МР 2.1.10.0067-12 «Оценка риска здоровью населения при воздействии факторов микробной природы, содержащихся в

1	2	3	4	5	6	7
			01.13.39-01.13.44, 01.13.49, 01.13.51- 01.13.53, 01.13.59, 01.26.11, 10.31.12, 10.39.13, 10.39.14; 01.21.11-01.25.19, 01.25.31-01.26.20, 10.39.21, 10.29.24 10.83.11, 10.83.13, 10.83.15; 01.28.11- 01.28.12, 01.28.14-01.28.19; 11.06.10, 10.61.22, 10.62.11 01.11.81-01.11.99, 10.41.42, 01.28.20, 01.14.10, 01.27.19, 01.13.71; 02.30.12, 10.89.15 10.11.50, 10.12.30, 10.41.11-10.41.29, 10.41.51-10.41.60, 10.42.10 10.13.14,10.13.15, 10.89.14, 10.20.34, 10.20.26, 10.20.25 10.62.13, 1, 10.89.19.170, 10.81.11-10.81.19, 10.82.23 01.27.14, 10.82.11- 10.82.22 10.61.33, 10.62.12, 10.71.11-10.71.12, 10.72.11-10.72.19, 10.73.11-10.73.12, 10.89.19.120, 10.89.19.130;	1510, 1511, 1512, 1513, 1514, 1515, 1516,1517, 1601, 1602, 1603, 1604, 1605, 1701, 1702, 1703, 1704, 1801, 1803, 1804, 1805, 1806, 1901, 1902, 1903, 1904, 1905, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2101, 2102, 2103, 2104, 2105, 2106, 2201, 2202, 2203, 2204, 2205, 2206, 2208, 2209, 2501, 2915, 2916, 2917, 2918, 2919, 2920, 2921, 2922, 2923, 2924, 2925, 2926, 2927, 2928, 2929, 2930, 2931, 2932, 2933, 2934, 2935, 2936, 3301, 3502, 3503, 3504, 3505, 3507	эпидемиологические требования к условиям труда». – СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов». – СанПиН 2.3.2.1324-03 «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов». – ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки». – 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 масложировую продукцию». – ТР ТС 027/2012 «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания». – ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств». – ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции». – ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции».	пищевых продуктах. Методические основы, принципы и критерии оценки». – МУ 2.1.9000-2000 «Определение объема и порядка возмещения вреда здоровью граждан вследствие нарушений санитарного законодательства». – МУ 2.3.7.2125-06 «Социально-гигиенический мониторинг. Контаминация продовольственного сырья и пищевых продуктов химическими веществами. Сбор, обработка и анализ показателей». – МУ 2.3.7.2519-09 «Определение экспозиции и оценка риска воздействия хим. контаминантов пищевых продуктов на население». – Приказ Роспотребнадзора от 26.04.2005 № 385 «Об организации работы по социально-гигиеническому мониторингу». – Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 № 810 «О Перечне показателей и данных для формирования Федерального информационного фонда социально-гигиенического мониторинга». – Р 2.1.10.1920-04 «Руководство по оценке риска для здоровья населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду». – Приказ Роспотребнадзора от

1	2	3	4	5	6	7
			<p>10.31.11-10.31.14,  10.32.11-10.32.19,  10.39.11-10.39.12,  10.39.15-10.39.18,  10.39.21-10.39.23,  10.39.25, из  10.86.10  10.82.24  10.83.12, 10.83.14,  10.89.13, 10.84.12,  10.89.11,  10.89.19.140,  10.89.19.150,  10.52.10,  10.39.21.148,  10.82.23.240,  10.51.54.120, из  10.62.13;07.11  11.07.19, 11.01.10,  11.02.11, 11.02.12,  11.03.10, 11.04.10,  11.05.10, 10.84.11  10.84.30  20.14.32, 20.14.33,  20.14.34, 20.14.53,  20.14.41, 20.14.42,  20.14.43, 20.14.44,  21.10.20, 21.10.31,  20.14.51, 20.14.52,  21.10.51  20.53.10;  10.51.53,  10.51.56.361  20.59.60, 20.59.51,  10.62.11, 20.14.64</p>			<p>17.11.2006 № 367 «О порядке проведения социально-гигиенического мониторинга, представления данных и обмена ими».</p> <p>—Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 № 368 «Об утверждении нормативных документов по проведению социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>—Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</p> <p>—Положение о федеральном государственном санитарно-эпидемиологическом контроле (надзоре), утв. Постановлением Правительства РФ от 30.06.2021 № 1100.</p> <p>—Письмо Роспотребнадзора от 02.10.2006 № 0100/10460-06-32 «Об организации лабораторного контроля при проведении социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>—МР 2.3.1.1915-04 «Рекомендуемые уровни потребления пищевых и биологически активных веществ».</p> <p>—Постановление Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации № 28 от 29.08.2006 «Об усилении надзора за производством и оборотом пищевых продуктов».</p>

1	2	3	4	5	6	7
						<p>–Постановление Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации и Главного Государственного инспектора Российской Федерации по охране природы от 10.11.1997 №25 и от 10.11.1997 №03-19/24-3483 «Об использовании методологии оценки риска для управления качеством окружающей среды и здоровья населения в Российской Федерации».</p> <p>–Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 31.10.2007 №79 «Об утверждении Концепции токсикологических исследований, методологии оценки риска, методов идентификации и количественного определения наноматериалов».</p> <p>–Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 «Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>–Постановление Правительства Российской Федерации от 21.12.2000 № 987 «О государственном надзоре в области обеспечения качества и безопасности пищевых продуктов».</p> <p>–Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.2012 № 513 «О государственном докладе о</p>

1	2	3	4	5	6	7
						состоянии санитарно-эпидемиологического благополучия населения в Российской Федерации».
2.	Санитарно-эпидемиологическая оценка, включая оценку риска	Пищевая продукция /производство, хранение, транспортировка, реализация	10.13.11-10.13.13 03.21.41, 03.21.44, 10.20.02,10.20.21- 10.20.24; 10.20.31; 01.47.21-01.47.23, 01.49.21, 10.51.11-10.51.12, 10.51.30-10.51.52, 10.51.55, из 10.89.12; 01.13.11-01.13.17, 01.13.19, 01.13.21, 01.13.32-01.13.34, 01.13.39-01.13.44, 01.13.49, 01.13.51- 01.13.53, 01.13.59, 01.26.11, 10.31.12, 10.39.13, 10.39.14; 01.21.11-01.25.19, 01.25.31-01.26.20, 10.39.21, 10.29.24 10.83.11, 10.83.13, 10.83.15; 01.28.11- 01.28.12, 01.28.14-01.28.19; 11.06.10, 10.61.22, 10.62.11 01.11.81-01.11.99, 10.41.42, 01.28.20, 01.14.10, 01.27.19, 01.13.71; 02.30.12, 10.89.15 10.11.50, 10.12.30, 10.41.11-10.41.29,	0210, 0305, 0306, 0307, 0401, 0402, 0403, 0404, 0405, 0406, 0407, 0408, 0409, 0410, 0701, 0702, 0703, 0704, 0706, 0707, 0708, 0709, 0712, 0713, 0714, 0801, 0802, 0803, 0804, 0805, 0806, 0810, 0811, 0812, 0813, 0814, 0901, 0902, 0903, 0904, 0905, 0906, 0907, 0909, 0910, 1101, 1102, 1103, 1105, 1106, 1107, 1108, 1201, 1202, 1203, 1204, 1205, 1206, 1270, 1208, 1210, 1212, 1301, 1302, 1501, 1502, 1503, 1504, 1506, 1507,1508, 1509, 1510, 1511, 1512, 1513, 1514, 1515, 1516,1517, 1601, 1602, 1603, 1604, 1605, 1701, 1702, 1703, 1704, 1801, 1803, 1804, 1805, 1806, 1901, 1902,	– Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения». – Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 № 299. – СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда». – СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов». – СанПиН 2.3.2.1324-03 «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов». – ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки». – 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».	– МУ 2.3.2.3388-16 «Медико-биологическая оценка безопасности генно-инженерно-модифицированных организмов растительного происхождения с комбинированными признаками». – МР «Оценка потребления пищи методом 24-часового воспроизведения питания», 1996 г. – МР 2.1.10.0067-12 «Оценка риска здоровью населения при воздействии факторов микробной природы, содержащихся в пищевых продуктах. Методические основы, принципы и критерии оценки». – МР 2.1.10.0273-22 «Оценка воздействия объектов накопленного вреда окружающей среды на здоровье граждан и продолжительность их жизни, в том числе с возможностью проведения экспресс - оценки». – МУ 2.1.9000-2000 «Определение объема и порядка возмещения вреда здоровью граждан вследствие нарушений санитарного законодательства». – МУ 2.3.7.2125-06 «Социально-гигиенический мониторинг. Контаминация продовольственного сырья и пищевых продуктов химическими веществами. Сбор, обработка и

1	2	3	4	5	6	7
			<p>10.41.51-10.41.60, 10.42.10 10.13.14,10.13.15, 10.89.14, 10.20.34, 10.20.26, 10.20.25 10.62.13, 1, 10.89.19.170, 10.81.11-10.81.19, 10.82.23 01.27.14, 10.82.11- 10.82.22 10.61.33, 10.62.12, 10.71.11-10.71.12, 10.72.11-10.72.19, 10.73.11-10.73.12 10.89.19.120, 10.89.19.130; 10.31.11-10.31.14, 10.32.11-10.32.19, 10.39.11-10.39.12, 10.39.15-10.39.18, 10.39.21-10.39.23, 10.39.25, из 10.86.10 10.82.24 10.83.12, 10.83.14, 10.89.13, 10.84.12, 10.89.11, 10.89.19.140, 10.89.19.150, 10.52.10, 10.39.21.148, 10.82.23.240, 10.51.54.120, из 10.62.13;07.11 11.07.19, 11.01.10, 11.02.11, 11.02.12, 11.03.10, 11.04.10,</p>	<p>1903, 1904, 1905, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2101, 2102, 2103, 2104, 2105, 2106, 2201, 2202, 2203, 2204, 2205, 2206, 2208, 2209, 2501, 2915, 2916, 2917, 2918, 2919, 2920, 2921, 2922, 2923, 2924, 2925, 2926, 2927, 2928, 2929, 2930, 2931, 2932, 2933, 2934, 2935, 2936, 3301, 3502, 3503, 3504, 3505, 3507</p>	<p>—ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию».</p>	<p>анализ показателей».</p> <p>—МУ 2.3.7.2519-09 «Определение экспозиции и оценка риска воздействия хим. контаминантов пищевых продуктов на население».</p> <p>—Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367 «О Порядке проведения социально-гигиенического мониторинга, представления данных и обмена ими».</p> <p>—Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №368 «Об утверждении нормативных документов по проведению социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>—Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</p> <p>—Приказ Роспотребнадзора от 26.04.2005 №385 «Об организации работы по социально-гигиеническому мониторингу».</p> <p>—Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 №810 «О Перечне показателей и данных для формирования Федерального информационного фонда социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>—Р 2.1.10.1920-04 «Руководство по оценке риска для здоровья населения при воздействии химических веществ,</p>

1	2	3	4	5	6	7
			11.05.10, 10.84.11 10.84.30 20.14.32, 20.14.33, 20.14.34, 20.14.53, 20.14.41, 20.14.42, 20.14.43, 20.14.44, 21.10.20, 21.10.31, 20.14.51, 20.14.52, 21.10.51 20.53.10; 10.51.53, 10.51.56.361 20.59.60, 20.59.51, 10.62.11, 20.14.64			загрязняющих окружающую среду». – Положение о федеральном государственном санитарно-эпидемиологическом контроле (надзоре), утв. Постановлением Правительства РФ от 30.06.2021 № 1100. – Письмо Роспотребнадзора от 02.10.2006 № 0100/10460-06-32 «Об организации лабораторного контроля при проведении социально-гигиенического мониторинга». – МР 2.3.1.1915-04 «Рекомендуемые уровни потребления пищевых и биологически активных веществ». – Постановление Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации № 28 от 29.08.2006 «Об усилении надзора за производством и оборотом пищевых продуктов». – Постановление Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации и Главного Государственного инспектора Российской Федерации по охране природы от 10.11.1997 №25 и от 10.11.1997 №03-19/24-3483 «Об использовании методологии оценки риска для управления качеством окружающей среды и здоровья населения в Российской Федерации». – Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от

1	2	3	4	5	6	7
						<p>31.10.2007 №79 «Об утверждении Концепции токсикологических исследований, методологии оценки риска, методов идентификации и количественного определения наноматериалов».</p> <p>– Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 «Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>– Постановление Правительства Российской Федерации от 21.12.2000 № 987 «О государственном надзоре в области обеспечения качества и безопасности пищевых продуктов».</p> <p>– Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.2012 №513 «О состоянии санитарно-эпидемиологического благополучия населения в Российской Федерации».</p>
3.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза	Непищевая продукция /производство, хранение, транспортировка, реализация	20.59.52, 22.21.30, 22.21.42; 32.40.11-32.40.13, 32.40.20, 32.40.31, 32.40.32, 32.40.39, 32.40.41, 32.40.42, 17.12.43, 17. 29. 12, 20.14.71.1110, 22.21.21, 22.21.29, 25.29.11, 25.91.11, 25.91.12, 25.92.11, 27.51.25, 28.13.14, 28.29.12;20.12.21, из 20.12.22,	2505, 2506, 2507, 2508, 2510, 2513, 2514, 2521, 2523, 2524, 2530, 2601, 2602, 2603, 2604, 2605, 2606, 2607, 2608, 2609, 2610, 2611, 2612, 2613, 2614, 2615, 2617, 2918, 2845, 2846, 3201, 3202, 3203, 3204, 3205, 3206,	<p>– Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».</p> <p>– Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 № 299.</p> <p>– СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-</p>	<p>– Временные методические указания по гигиенической оценке искусственных кож и пленочных материалов, утв. Приказом Минздрава СССР от 05.07.1979 № 2035-79.</p> <p>– Методические указания «Гигиеническая оценка сварочных материалов и способов сварки, наплавки и резки металлов», утв. Минздравом СССР от 29.09.1978 № 1924-78.</p> <p>– Методические указания «Гигиеническая оценка новых</p>



1	2	3	4	5	6	7
			<p>20.41.20, 20.41.31, 20.41.32, 20.41.42-20.41.44; 20.42.19, 20.59.41, 20.12.11, 20.12.12, 20.12.19, 20.12.21.130, 20.12.24, 20.30.11, 30.30.12, 13.93.11-13.93.13, 13.93.19, 13.95.10, 13.99.13, 16.21.11-16.21.14, 16.21.22, 16.29.13, 16.29.25, 17.24.11, 17.24.12, из 20.30.22, 22.21.30, 22.21.42, 22.23.11-22.23.15, 22.23.19, 22.29.21, 23.31.10, 23.65.11, 23.65.12, 23.99.19, из 26.51.32, 29.32.10, 30.20.40, 31.01.11, 31.01.12, 31.02.10, 31.09.11-31.09.14, 13.10.82, 13.10.83, 13.20.11-13.20.13, 13.20.20, 13.20.31-13.20.33, 13.20.41-13.20.43, 13.91.11, 13.91.19, 13.92.11-13.92.14, 13.92.24, 13.92.29, 13.99.11, 14.12.11, 14.12.12, 14.12.21, 14.12.22, 14.12.30, 14.13.12-14.13.14, 14.13.21-14.13.24, 14.13.31-</p>	<p>3307, 3208, 3209, 3210, 3211, 3212, 3213, 3214, 3215, 3401, 3402, 3403, 3404, 3405, 3407, 3802, 3809, 3810, 3811, 3812, 3814, 3917, 3918, 3919, 3920, 3922, 3923, 3924, 3925, 4001, 4002, 4003, 4004, 4005, 4006, 4007, 4008, 4009, 4010, 4011, 4012, 4013, 4014, 4015, 4016; 4017, 4202, 4203, 4410; 4411, 4412, 4413; 4415, 4416, 4420, 4503, 4601, 4803, 4812, 4814, 4818, 4819, 4823, 4901, 4902, 4903, 4904, 4905, 4906, 4907, 4909, 4910, 4911, 5007, 5111, 5112, 5113, 5208, 5209, 5210, 5211, 5212, 5309, 5310, 5311, 5407, 5408, 5511, 5512, 5513, 5514, 5515, 5516, 5602, 5603, 5701, 5702, 5703, 5704, 5705, 5801, 5802, 5804, 5903, 5904, 5905;</p>	<p>эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий).  – СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда».  – СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».  – СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов».  – СанПиН 2.4.7.007-93 «Производство и реализация игр и игрушек».  – СанПиН 2.4.7.960-00 «Гигиенические требования к изданиям книжным и журнальным для детей и подростков».  – СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».  – Р ТС 005/2011 «О безопасности упаковки».</p>	<p>технологических процессов и оборудования в промышленности химических волокон», утв. Заместитель главного государственного санитарного врача СССР от 09.03.1983 № 2677-83.  – Методические рекомендации «Методика гигиенической экспертизы новой горной техники и технологии, применяемой при подземной добыче угля», утв. Минздравом СССР от 03.11.1986 № 4159-86.  – Методические рекомендации «О подготовке материалов государственного доклада «О состоянии санитарно-эпидемиологического благополучия населения в Российской Федерации», утв. Приказом Роспотребнадзора от 12.12.2014 № 1243.  – МУ 1.2.1796-03 «Санитарно-эпидемиологическая оценка и экспертиза материалов и товаров, содержащих природные и искусственные минеральные волокна».  – Методические указания «Методика гигиенической оценки машин и механизмов, применяемых при разработке рудных, нерудных и россыпных месторождений полезных ископаемых», утв. Главным государственным санитарным врачом СССР от 19.02.1979 № 1965-79.  – «Методические указания по</p>

1	2	3	4	5	6	7
			<p>14.13.35, 14.14.11-14.14.14, 14.14.21-14.14.25, 14.14.30, 14.19.11, 14.19.12, 14.19.13, 14.19.19, 14.19.21-14.19.23, 14.31.10, 14.39.10, 15.12.12, 15.12.13, 15.12.19, 15.20.11-15.20.14, 15.20.31, 15.20.32, из 16.21.21, 17.22.11-17.22.13, 20.59.11, 22.21.30, 22.21.42, 22.29.21, 22.29.22, 27.51.14, 31.03.11, 31.03.12 13.99.19, 17.22.11, 17.22.12 13.92.21, 16.24.11-16.24.13, 16.29.22, 17.21.12-17.21.15, 22.21.21, 22.21.29, 22.21.30, 22.21.42, 22.22.11-22.22.14, 22.22.19, 22.29.23, 23.13.11, 23.13.13, 23.19.23, 23.41.11, 23.41.12, 25.91.11, 25.91.12, 25.92.12, 25.99.12, 27.51.11, из 27.51.24, 27.51.27, 27.51.28, 28.25.13, 28.29.21, 28.29.31, 28.29.32, 28.30.82, 28.30.94, 28.93.17, 28.93.20, 28.93.31, 28.93.32, 28.93.34</p>	<p>6001, 6002, 6003, 6005, 6006, 6101, 6102, 6103, 6104, 6107, 6108, 6109, 6110, 6112, 6113, 6114, 6115, 6116, 6117, 6201, 6202, 6203, 6204, 6205, 6206, 6207, 6208, 6209, 6210, 6211, 6212, 6213, 6214, 6216, 6301, 6302, 6305, 6307, 6401, 6402, 6403, 6404, 6405, 6501, 6704, 6806; 6808; 6811; 6907; 6908; 6911, 6912, 7001, 7002, 7003, 7004, 7005, 7006, 7007, 7008, 7009, 7010, 7011, 7012, 7013, 7014, 7015, 7016, 7017, 7018, 7019, 7020 7310, 7323, 7418, 7612, 7615, 8413, 8414, 8415, 8418, 8421, 8422, 8423, 8434, 8437, 8438, 8509, 8516, 9018, 9401; 9404, 9503, 9504, 9619</p>	<p>–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 017/2011 «О безопасности легкой промышленности». –ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты». –ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции».</p>	<p>гигиенической оценке машин и оборудования, используемых для применения жидких комплексных удобрений», утв. Заместителем главного государственного санитарного врача СССР от 29.02.1984 № 2972-84. –МУ 2.1.2.1829-04 «Санитарно-санитарно-эпидемиологическая оценка полимерных и полимерсодержащих строительных материалов и конструкций, предназначенных для применения в строительстве жилых, общественных и промышленных зданий». –МУ 2.1.9000-2000 «Определение объема и порядка возмещения вреда здоровью граждан вследствие нарушений санитарного законодательства». –МУ 2.2.2. 1914-04 «Санитарно-эпидемиологическая оценка тракторов и сельскохозяйственных машин». –МУ 2.2.2.1844-04 «Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции нефтепереработки и нефтехимии». –МУ 2.3.7.2125-06 «Социально-гигиенический мониторинг. Контаминация продовольственного сырья и пищевых продуктов химическими веществами. Сбор, обработка и анализ показателей». –МУ 2.3.7.2519-09 «Определение экспозиции и оценка риска воздействия хим.контаминантов</p>

1	2	3	4	5	6	7
			<p>Из 08.99.29, из  13.20.31, 13.95.10,  13.96.15, 13.96.16,  13.99.13, 22.21.21,  22.21.29, 22.21.30,  22.21.42, 23.65.11,  23.99.19, 26.60.13,  28.13.21-28.13.28,  28.25.12, 28.25.14  07.21.10, 07.29.19,  07.29.11-07.29.15,  08.11.20, 08.11.40,  08.12.11, 08.12.21,  08.12.22, 08.91.11,  08.99.22, 08.99.29,  20.12.21-20.12.24,  20.13.61, 20.13.65,  из 20.14.34, из  20.17.10, 20.29.30,  из 20.30.22,  20.41.20, 20.41.32,  20.41.44, 20.59.41-  20.59.43, 20.59.52,  20.59.55, 20.59.56,  23.51.11, 23.51.12  20.12.2, 20.30.21,  20.30.22, 20.30.23,  20.30.24, 20.59.3  20.17, 22.1  17.29.1, 17.23.1,  32.99.56.140,  17.23.12- 17.23.14,  17.29.11, 58.11.1,  58.12.1, 58.13.1,  58.14.1, 58.19.1  23.11.1,  23.12.2,23.13.1,  23.14.1, 23.19.1,  23.19.2</p>			<p>пищевых продуктов на население»  -МУ 4.1/4.3.2038-05 «Санитарно-эпидемиологическая оценка игрушек».  -МУ 2.1.674-97 «Санитарно-санитарно-эпидемиологическая оценка стройматериалов с добавлением промотходов».  -Методические указания по санитарно-гигиенической оценке резиновых и латексных изделий медицинского назначения, утв. Минздрава СССР от 19.12.1986 № 4077-86.  -СанПиН 2.6.1.2573-10 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ».  -Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».  -Р 2.1.10.1920-04 «Руководство по оценке риска для здоровья населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду».  -ГОСТ Р 53906-2010 «Игрушки. Общие требования безопасности и методы испытаний. Механические и физические свойства».  -Положение о федеральном государственном санитарно-</p>

1	2	3	4	5	6	7
						<p>эпидемиологическом контроле (надзоре), утв. Постановлением Правительства РФ от 30.06.2021 № 1100.</p> <p>– Постановление Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации и Главного Государственного инспектора Российской Федерации по охране природы от 10.11.1997 №25 и от 10.11.1997 №03-19/24-3483 «Об использовании методологии оценки риска для управления качеством окружающей среды и здоровья населения в Российской Федерации».</p> <p>– Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 31.10.2007 №79 «Об утверждении Концепции токсикологических исследований, методологии оценки риска, методов идентификации и количественного определения наноматериалов».</p> <p>– Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 «Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>– Письмо Роспотребнадзора от 02.10.2006 № 0100/10460-06-32 «Об организации лабораторного контроля при проведении социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>– МУ 1.2.3364-16 «Оценка</p>

1	2	3	4	5	6	7
						мутагенной активности пестицидов».
4.	Санитарно-эпидемиологическая оценка, включая оценку риска	Непищевая продукция /производство, хранение, транспортировка, реализация	20.59.52, 22.21.30, 22.21.42; 32.40.11-32.40.13, 32.40.20, 32.40.31, 32.40.32, 32.40.39, 32.40.41, 32.40.42, 17.12.43, 17. 29. 12, 20.14.71.1110, 22.21.21, 22.21.29, 25.29.11, 25.91.11, 25.91.12, 25.92.11, 27.51.25, 28.13.14, 28.29.12;20.12.21, из 20.12.22, 20.41.20, 20.41.31, 20.41.32, 20.41.42- 20.41.44; 20.42.19, 20.59.41, 20.12.11, 20.12.12, 20.12.19, 20.12.21.130, 20.12.24, 20.30.11, 30.30.12 13.93.11-13.93.13, 13.93.19, 13.95.10, 13.99.13, 16.21.11- 16.21.14, 16.21.22, 16.29.13, 16.29.25, 17.24.11, 17.24.12, из 20.30.22, 22.21.30, 22.21.42, 22.23.11-22.23.15, 22.23.19, 22.29.21, 23.31.10, 23.65.11,	2505, 2506, 2507, 2508, 2510, 2513, 2514, 2521, 2523, 2524, 2530, 2601, 2602, 2603, 2604, 2605, 2606, 2607, 2608, 2609, 2610, 2611, 2612, 2613, 2614, 2615, 2617, 2918, 2845, 2846, 3201, 3202, 3203, 3204, 3205, 3206, 3307, 3208, 3209, 3210, 3211, 3212, 3213, 3214, 3215, 3401, 3402, 3403, 3404, 3405, 3407, 3802, 3809, 3810, 3811, 3812, 3814, 3917, 3918, 3919, 3920, 3922, 3923, 3924, 3925, 4001, 4002, 4003, 4004, 4005, 4006, 4007, 4008, 4009, 4010, 4011, 4012, 4013, 4014, 4015, 4016; 4017, 4202, 4203, 4410; 4411, 4412, 4413; 4415, 4416, 4420,4503, 4601,	–Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения». –Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 № 299. –СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий». –СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда». –СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи». –СанПиН 2.3.2.1078-01	–Временные методические указания по гигиенической оценке искусственных кож и пленочных материалов, утв. Приказом Минздрава СССР от 05.07.1979 № 2035-79. –Методические указания «Гигиеническая оценка сварочных материалов и способов сварки, наплавки и резки металлов», утв. Минздравом СССР от 29.09.1978 № 1924-78. –Методические указания «Гигиеническая оценка новых технологических процессов и оборудования в промышленности химических волокон», утв. Заместитель главного государственного санитарного врача СССР от 09.03.1983 № 2677-83. –Методические рекомендации «Методика гигиенической экспертизы новой горной техники и технологии, применяемой при подземной добыче угля», утв. Минздравом СССР от 03.11.1986 № 4159-86. –Методические рекомендации «О подготовке материалов государственного доклада «О состоянии санитарно-эпидемиологического благополучия населения в

1	2	3	4	5	6	7
			<p>23.65.12, 23.99.19, из 26.51.32, 29.32.10, 30.20.40, 31.01.11, 31.01.12, 31.02.10, 31.09.11-31.09.14 13.10.82, 13.10.83, 13.20.11-13.20.13, 13.20.20, 13.20.31-13.20.33, 13.20.41-13.20.43, 13.91.11, 13.91.19, 13.92.11-13.92.14, 13.92.24, 13.92.29, 13.99.11, 14.12.11, 14.12.12, 14.12.21, 14.12.22, 14.12.30, 14.13.12-14.13.14, 14.13.21-14.13.24, 14.13.31-14.13.35, 14.14.11-14.14.14, 14.14.21-14.14.25, 14.14.30, 14.19.11, 14.19.12, 14.19.13, 14.19.19, 14.19.21-14.19.23, 14.31.10, 14.39.10, 15.12.12, 15.12.13, 15.12.19, 15.20.11-15.20.14, 15.20.31, 15.20.32, из 16.21.21, 17.22.11-17.22.13, 20.59.11, 22.21.30, 22.21.42, 22.29.21, 22.29.22, 27.51.14, 31.03.11, 31.03.12, 13.99.19, 17.22.11, 17.22.12, 13.92.21, 16.24.11-</p>	<p>4803, 4812, 4814, 4818, 4819, 4823, 4901, 4902, 4903, 4904, 4905, 4906, 4907, 4909, 4910, 4911, 5007, 5111, 5112, 5113, 5208, 5209, 5210, 5211, 5212, 5309, 5310, 5311, 5407, 5408, 5511, 5512, 5513, 5514, 5515, 5516, 5602, 5603, 5701, 5702, 5703, 5704, 5705, 5801, 5802, 5804, 5903, 5904, 5905; 6001, 6002, 6003, 6005, 6006, 6101, 6102, 6103, 6104, 6107, 6108, 6109, 6110, 6112, 6113, 6114, 6115, 6116, 6117, 6201, 6202, 6203, 6204, 6205, 6206, 6207, 6208, 6209, 6210, 6211, 6212, 6213, 6214, 6216, 6301, 6302, 6305, 6307, 6401, 6402, 6403, 6404, 6405, 6501, 6704, 6806; 6808; 6811; 6907; 6908; 6911, 6912, 7001, 7002, 7003,</p>	<p>«Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов». – СанПиН 2.4.7.007-93 «Производство и реализация игр и игрушек». – СанПиН 2.4.7.960-00 «Гигиенические требования к изданиям книжным и журнальным для детей и подростков». – СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания». – ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки». – 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 017/2011 «О безопасности легкой промышленности». – ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты». – ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции».</p>	<p>Российской Федерации», утв. Приказом Роспотребнадзора от 12.12.2014 № 1243. – МУ 1.2.1796-03 «Санитарно-эпидемиологическая оценка и экспертиза материалов и товаров, содержащих природные и искусственные минеральные волокна». – Методические указания «Методика гигиенической оценки машин и механизмов, применяемых при разработке рудных, нерудных и россыпных месторождений полезных ископаемых», утв. Главным государственным санитарным врачом СССР от 19.02.1979 № 1965-79. – «Методические указания по гигиенической оценке машин и оборудования, используемых для применения жидких комплексных удобрений», утв. Заместителем главного государственного санитарного врача СССР от 29.02.1984 № 2972-84. – МУ 2.1.2.1829-04 «Санитарно-эпидемиологическая оценка полимерных и полимерсодержащих строительных материалов и конструкций, предназначенных для применения в строительстве жилых, общественных и промышленных зданий». – МУ 2.1.9000-2000 «Определение объема и порядка возмещения вреда здоровью граждан вследствие нарушений</p>

1	2	3	4	5	6	7
			16.24.13, 16.29.22, 17.21.12-17.21.15, 22.21.21, 22.21.29, 22.21.30, 22.21.42, 22.22.11-22.22.14, 22.22.19, 22.29.23, 23.13.11, 23.13.13, 23.19.23, 23.41.11, 23.41.12, 25.91.11, 25.91.12, 25.92.12, 25.99.12, 27.51.11, из 27.51.24, 27.51.27, 27.51.28, 28.25.13, 28.29.21, 28.29.31, 28.29.32, 28.30.82, 28.30.94, 28.93.17, 28.93.20, 28.93.31, 28.93.32, 28.93.34 Из 08.99.29, из 13.20.31, 13.95.10, 13.96.15, 13.96.16, 13.99.13, 22.21.21, 22.21.29, 22.21.30, 22.21.42, 23.65.11, 23.99.19, 26.60.13, 28.13.21-28.13.28, 28.25.12, 28.25.14 07.21.10, 07.29.19, 07.29.11-07.29.15, 08.11.20, 08.11.40, 08.12.11, 08.12.21, 08.12.22, 08.91.11, 08.99.22, 08.99.29, 20.12.21-20.12.24, 20.13.61, 20.13.65, из 20.14.34, из 20.17.10, 20.29.30, из 20.30.22,	7004, 7005, 7006, 7007, 7008, 7009, 7010, 7011, 7012, 7013, 7014, 7015, 7016, 7017, 7018, 7019, 7020 7310, 7323, 7418, 7612, 7615, 8413, 8414, 8415, 8418, 8421, 8422, 8423, 8434, 8437, 8438, 8509, 8516, 9018, 9401; 9404, 9503, 9504, 9619		санитарного законодательства». <del>МУ 2.2.2. 1914-04 «Санитарно-эпидемиологическая оценка тракторов и сельскохозяйственных машин».</del> <del>МУ 2.2.2.1844-04 «Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции нефтепереработки и нефтехимии».</del> <del>МУ 2.3.7.2125-06 «Социально-гигиенический мониторинг. Контаминация продовольственного сырья и пищевых продуктов химическими веществами. Сбор, обработка и анализ показателей».</del> <del>МУ 2.3.7.2519-09 «Определение экспозиции и оценка риска воздействия хим.контаминантов пищевых продуктов на население»</del> <del>МУ 4.1/4.3.2038-05 «Санитарно-эпидемиологическая оценка игрушек».</del> <del>МУ 2.1.674-97 «Санитарно-санитарно-эпидемиологическая оценка стройматериалов с добавлением промходов».</del> <del>Методические указания по санитарно-гигиенической оценке резиновых и латексных изделий медицинского назначения, утв. Минздрава СССР от 19.12.1986 № 4077-86.</del> <del>СанПиН 2.6.1.2573-10 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ».</del> <del>Приказ Роспотребнадзора от         </del>

1	2	3	4	5	6	7
			20.41.20, 20.41.32, 20.41.44, 20.59.41- 20.59.43, 20.59.52, 20.59.55, 20.59.56, 23.51.11, 23.51.12 20.12.2, 20.30.21, 20.30.22, 20.30.23, 20.30.24, 20.59.3 20.17, 22.1 17.29.1, 17.23.1, 32.99.56.140, 17.23.12- 17.23.14, 17.29.11, 58.11.1, 58.12.1, 58.13.1, 58.14.1, 58.19.1 23.11.1, 23.12.2, 23.13.1, 23.14.1, 23.19.1, 23.19.2			19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок». –Р 2.1.10.1920-04 «Руководство по оценке риска для здоровья населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду». –ГОСТ Р 53906-2010 «Игрушки. Общие требования безопасности и методы испытаний. Механические и физические свойства». –Положение о федеральном государственном санитарно-эпидемиологическом контроле (надзоре), утв. Постановлением Правительства РФ от 30.06.2021 № 1100. –Постановление Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации и Главного Государственного инспектора Российской Федерации по охране природы от 10.11.1997 №25 и от 10.11.1997 №03-19/24-3483 «Об использовании методологии оценки риска для управления качеством окружающей среды и здоровья населения в Российской Федерации». –Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 31.10.2007 №79 «Об утверждении



1	2	3	4	5	6	7
						<p>Концепции токсикологических исследований, методологии оценки риска, методов идентификации и количественного определения наноматериалов».</p> <p>– Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 «Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>– Письмо Роспотребнадзора от 02.10.2006 № 0100/10460-06-32 «Об организации лабораторного контроля при проведении социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>– МУ 1.2.3364-16 «Оценка мутагенной активности пестицидов».</p>
5.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза	Промышленные здания, сооружения, помещения, промышленные объекты, в том числе производственные и технологические процессы / эксплуатация			<p>– Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».</p> <p>– ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции».</p> <p>– ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» .</p> <p>– ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств».</p> <p>– ТР ТС 027/2012 «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического</p>	<p>– МР 2.1.10.0059-12 «Оценка риска здоровью населения от воздействия транспортного шума».</p> <p>– МР 2.1.10.0061-12 «Оценка риска для здоровья населения при воздействии переменных электромагнитных полей (до 300 ГГц) в условиях населенных мест».</p> <p>– МР 4.3.0212-20 «Контроль систем вентиляции».</p> <p>– Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 4 февраля 2016 года № 11 «О представлении внеочередных донесений о чрезвычайных</p>

1	2	3	4	5	6	7
					<p>питания».</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию».</li> <li>– ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей».</li> <li>– ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки».</li> <li>– ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции».</li> <li>– ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна».</li> <li>– ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки».</li> <li>– «Санитарные правила по гигиене труда для предприятий белково-витаминных концентратов», утв. Заместителем главного государственного санитарного врача СССР от 02.04.1984 № 2984-84.</li> <li>– СП 2.3.3.2892-11 «Санитарно-гигиенические требования к организации и проведению работ с метанолом».</li> <li>– СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда».</li> <li>– СП 2.2.1.2513-09 «Гигиенические требования к размещению, проектированию, строительству, эксплуатации и перепрофилированию объектов по уничтожению химического оружия, реконструкции зданий и сооружений и выводу из эксплуатации объектов по хранению химического оружия».</li> </ul>	<p>ситуациях санитарно-эпидемиологического характера».</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда».</li> <li>– Р 2.2.1766-03 «Руководство по оценке профессионального риска для здоровья работников. Организационно-методические основы, принципы и критерии оценки».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 31.03.2008 № 103 «Об утверждении инструкции по составлению санитарно-гигиенической характеристики условий труда работника при подозрении у него профессионального заболевания».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</li> <li>– Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.05.2001 № 176 «О совершенствовании системы расследования и учета профессиональных заболеваний в Российской Федерации».</li> <li>– Приказ Минздравсоцразвития России от 15 августа 2011 г. № 918н «О внесении изменений в</li> </ul>

1	2	3	4	5	6	7
					<ul style="list-style-type: none"> <li>– СП 2.2.1.2263-07 «Санитарные правила для автотранспортного предприятия с топливозаправочным пунктом, осуществляющего заправку и эксплуатацию автомобилей на диметилевоэфире».</li> <li>– СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней»</li> <li>– СП 1.1.1058-01 «Санитарные правила «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».</li> <li>– СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».</li> <li>– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».</li> <li>– СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг».</li> <li>– СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>приложение № 2 к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 мая 2001 г. № 176».</li> <li>– «Методические указания по гигиенической оценке производственной и непроизводственной шумовой нагрузки», утв. Заместителем главного государственного санитарного врача СССР от 11.11.1987 № 4435-87.</li> <li>– МР 4.3.0212-20 «Контроль систем вентиляции».</li> <li>– МУ 4.3.2320-08 «Порядок подготовки и оформления санитарно-эпидемиологических заключений на передающие радиотехнические объекты».</li> <li>– «Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки производственных вибраций», утв. Заместителем главного государственного санитарного врача СССР от 10.07.1985 № 3911-85.</li> <li>– МУ 2.2.9.2493-09 «Санитарно-гигиеническая паспортизация канцерогеноопасных организаций и формирование банков данных».</li> <li>– МУ 2.1.7.1183-03 «Санитарно-эпидемиологический надзор за использованием воды в системах технического водоснабжения промышленных предприятий».</li> <li>– «Методические рекомендации для органов и учреждений санитарно-</li> </ul>

1	2	3	4	5	6	7
					<p>«Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».</li> <li>– СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07 «Изменения № 1 к СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03».</li> <li>– СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов».</li> <li>– СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи».</li> <li>– Правила установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон», утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 3 марта 2018 г. № 222.</li> </ul>	<p>эпидемиологической службы по осуществлению санитарного надзора за устройством и эксплуатацией шламонакопителей предприятий цветной металлургии», утв. Заместителем главного государственного санитарного врача СССР от 25.12.1975 № 1376-75.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ГОСТ 31191.2-2004 «Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий».</li> <li>– ГОСТ 24940-2016 «Здания и сооружения. Методы измерения освещенности»</li> <li>– МУ 4427-87 «Гигиенические требования и условия труда машинистов шахтных локомотивов», утв. Минздравом РСФСР от 21.06.1987.</li> <li>– Р 2.2.4/2.2.9.2266-07 «Гигиенические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих ультразвуковые исследования».</li> <li>– Постановление Правительства Российской Федерации от 05 июля 2022г. № 1206 «О порядке расследования и учета случаев профессиональных заболеваний работников».</li> <li>– СП 52.13330 "СНиП 23-05-95* Естественное и искусственное освещение".</li> <li>– СП 51.13330.2011 Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003 «Защита от</li> </ul>

1	2	3	4	5	6	7
						<p>шума».</p> <p>– Федеральный закон «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ.</p>
6.	Санитарно-эпидемиологическое обследование	Промышленные здания, сооружения, помещения, промышленные объекты, в том числе производственные и технологические процессы / эксплуатация			<p>– Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».</p> <p>– ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции».</p> <p>– ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» .</p> <p>– ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств».</p> <p>– ТР ТС 027/2012 «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания».</p> <p>– ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию».</p> <p>– ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей».</p> <p>– ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки».</p> <p>– ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции».</p> <p>– ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна».</p> <p>– ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки».</p>	<p>– МР 2.1.10.0059-12 «Оценка риска здоровью населения от воздействия транспортного шума».</p> <p>– МР 2.1.10.0061-12 «Оценка риска для здоровья населения при воздействии переменных электромагнитных полей (до 300 ГГц) в условиях населенных мест».</p> <p>– МР 4.3.0212-20 «Контроль систем вентиляции».</p> <p>– Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 4 февраля 2016 года № 11 «О представлении внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях санитарно-эпидемиологического характера».</p> <p>– Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда».</p> <p>– Р 2.2.1766-03 «Руководство по оценке профессионального риска для здоровья работников. Организационно-методические основы, принципы и критерии оценки».</p> <p>– Приказ Роспотребнадзора от 31.03.2008 № 103 «Об</p>

1	2	3	4	5	6	7
					<ul style="list-style-type: none"> <li>– «Санитарные правила по гигиене труда для предприятий белково-витаминных концентратов», утв. Заместителем главного государственного санитарного врача СССР от 02.04.1984 № 2984-84.</li> <li>– СП 2.3.3.2892-11 «Санитарно-гигиенические требования к организации и проведению работ с метанолом».</li> <li>– СП 2.2.1.2513-09 «Гигиенические требования к размещению, проектированию, строительству, эксплуатации и перепрофилированию объектов по уничтожению химического оружия, реконструкции зданий и сооружений и выводу из эксплуатации объектов по хранению химического оружия».</li> <li>– СП 2.2.1.2263-07 «Санитарные правила для автотранспортного предприятия с топливозаправочным пунктом, осуществляющего заправку и эксплуатацию автомобилей на диметилевоэфире».</li> <li>– СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней»</li> <li>– СП 1.1.1058-01 «Санитарные правила «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>утверждении инструкции по составлению санитарно-гигиенической характеристики условий труда работника при подозрении у него профессионального заболевания».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</li> <li>– Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.05.2001 № 176 «О совершенствовании системы расследования и учета профессиональных заболеваний в Российской Федерации».</li> <li>– Приказ Минздравсоцразвития России от 15 августа 2011 г. № 918н «О внесении изменений в приложение № 2 к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 мая 2001 г. № 176».</li> <li>– «Методические указания по гигиенической оценке производственной и непроизводственной шумовой нагрузки», утв. Заместителем главного государственного санитарного врача СССР от 11.11.1987 № 4435-87.</li> <li>– МР 4.3.0212-20 «Контроль систем вентиляции».</li> <li>– МУ 4.3.2320-08 «Порядок</li> </ul>

1	2	3	4	5	6	7
					<ul style="list-style-type: none"> <li>– СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда».</li> <li>– СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».</li> <li>– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».</li> <li>– СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг».</li> <li>– СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».</li> <li>– СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>подготовки и оформления санитарно-эпидемиологических заключений на передающие радиотехнические объекты».</li> <li>– «Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки производственных вибраций», утв. Заместителем главного государственного санитарного врача СССР от 10.07.1985 № 3911-85.</li> <li>– МУ 2.2.9.2493-09 «Санитарно-гигиеническая паспортизация канцерогеноопасных организаций и формирование банков данных».</li> <li>– МУ 2.1.7.1183-03 «Санитарно-эпидемиологический надзор за использованием воды в системах технического водоснабжения промышленных предприятий».</li> <li>– «Методические рекомендации для органов и учреждений санитарно-эпидемиологической службы по осуществлению санитарного надзора за устройством и эксплуатацией шламонакопителей предприятий цветной металлургии», утв. Заместителем главного государственного санитарного врача СССР от 25.12.1975 № 1376-75.</li> <li>– ГОСТ 31191.2-2004 «Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий».</li> <li>– ГОСТ 24940-2016 «Здания и</li> </ul>

1	2	3	4	5	6	7
					<p>противоэпидемических (профилактических) мероприятий».</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07 «Изменения № 1 к СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03».</li> <li>– СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов».</li> <li>– СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи».</li> <li>– Правила установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон», утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 3 марта 2018 г. № 222.</li> </ul>	<p>сооружения. Методы измерения освещенности».</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– МУ 4427-87 «Гигиенические требования и условия труда машинистов шахтных локомотивов», утв. Минздравом РСФСР от 21.06.1987.</li> <li>– Р 2.2.4/2.2.9.2266-07 «Гигиенические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих ультразвуковые исследования».</li> <li>– Постановление Правительства Российской Федерации от 05 июля 2022г. № 1206 «О порядке расследования и учета случаев профессиональных заболеваний работников».</li> <li>– СП 52.13330 "СНиП 23-05-95* Естественное и искусственное освещение".</li> <li>– СП 51.13330.2011 Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003 «Защита от шума».</li> <li>– Федеральный закон «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ.</li> </ul>
7.	Санитарно-эпидемиологическое расследование	Промышленные здания, сооружения, помещения, промышленные объекты, в том числе производственные и технологические процессы/ эксплуатация			<ul style="list-style-type: none"> <li>– Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».</li> <li>– ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции».</li> <li>– ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» .</li> <li>– ТР ТС 029/2012 «Требования</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– МР 2.1.10.0059-12 «Оценка риска здоровью населения от воздействия транспортного шума».</li> <li>– МР 2.1.10.0061-12 «Оценка риска для здоровья населения при воздействии переменных электромагнитных полей (до 300 ГГц) в условиях населенных мест».</li> </ul>



1	2	3	4	5	6	7
					<p>безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств».</p> <p>– ТР ТС 027/2012 «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания».</p> <p>– ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию».</p> <p>– ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей».</p> <p>– ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки».</p> <p>– ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции».</p> <p>– ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна».</p> <p>– ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки».</p> <p>– «Санитарные правила по гигиене труда для предприятий белково-витаминных концентратов», утв. Заместителем главного государственного санитарного врача СССР от 02.04.1984 № 2984-84.</p> <p>– СП 2.3.3.2892-11 «Санитарно-гигиенические требования к организации и проведению работ с метанолом».</p> <p>– СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда».</p>	<p>– МР 4.3.0212-20 «Контроль систем вентиляции».</p> <p>– Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 4 февраля 2016 года № 11 «О представлении внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях санитарно-эпидемиологического характера».</p> <p>– Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда».</p> <p>– Р 2.2.1766-03 «Руководство по оценке профессионального риска для здоровья работников. Организационно-методические основы, принципы и критерии оценки».</p> <p>– Приказ Роспотребнадзора от 31.03.2008 № 103 «Об утверждении инструкции по составлению санитарно-гигиенической характеристики условий труда работника при подозрении у него профессионального заболевания».</p> <p>– Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</p> <p>– Приказ Министерства здравоохранения Российской</p>

1	2	3	4	5	6	7
					<ul style="list-style-type: none"> <li>– СП 2.2.1.2513-09 «Гигиенические требования к размещению, проектированию, строительству, эксплуатации и перепрофилированию объектов по уничтожению химического оружия, реконструкции зданий и сооружений и выводу из эксплуатации объектов по хранению химического оружия».</li> <li>– СП 2.2.1.2263-07 «Санитарные правила для автотранспортного предприятия с топливозаправочным пунктом, осуществляющего заправку и эксплуатацию автомобилей на диметилвом эфире».</li> <li>– СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней»</li> <li>– СП 1.1.1058-01 «Санитарные правила «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».</li> <li>– СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».</li> <li>– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».</li> </ul>	<p>Федерации от 28.05.2001 № 176 «О совершенствовании системы расследования и учета профессиональных заболеваний в Российской Федерации».</p> <p>– Приказ Минздравсоцразвития России от 15 августа 2011 г. № 918н «О внесении изменений в приложение № 2 к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 мая 2001 г. № 176».</p> <p>– «Методические указания по гигиенической оценке производственной и непроизводственной шумовой нагрузки», утв. Заместителем главного государственного санитарного врача СССР от 11.11.1987 № 4435-87.</p> <p>– МР 4.3.0212-20 «Контроль систем вентиляции».</p> <p>– МУ 4.3.2320-08 «Порядок подготовки и оформления санитарно-эпидемиологических заключений на передающие радиотехнические объекты».</p> <p>– «Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки производственных вибраций», утв. Заместителем главного государственного санитарного врача СССР от 10.07.1985 № 3911-85.</p> <p>– МУ 2.2.9.2493-09 «Санитарно-гигиеническая паспортизация канцерогеноопасных организаций</p>

1	2	3	4	5	6	7
					<p>– СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг».</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 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».</p> <p>– СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07 «Изменения № 1 к СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03».</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</p>	<p>и формирование банков данных».</p> <p>– МУ 2.1.7.1183-03 «Санитарно-эпидемиологический надзор за использованием воды в системах технического водоснабжения промышленных предприятий».</p> <p>– «Методические рекомендации для органов и учреждений санитарно-эпидемиологической службы по осуществлению санитарного надзора за устройством и эксплуатацией шламонакопителей предприятий цветной металлургии», утв. Заместителем главного государственного санитарного врача СССР от 25.12.1975 № 1376-75.</p> <p>– ГОСТ 31191.2-2004 «Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий».</p> <p>– ГОСТ 24940-2016 «Здания и сооружения. Методы измерения освещенности».</p> <p>– МУ 4427-87 «Гигиенические требования и условия труда машинистов шахтных локомотивов», утв. Минздравом РСФСР от 21.06.1987.</p> <p>– Р 2.2.4/2.2.9.2266-07 «Гигиенические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих ультразвуковые исследования».</p> <p>– Постановление Правительства Российской Федерации от 05 июля 2022 г. № 1206 «О порядке расследования и учета случаев</p>

1	2	3	4	5	6	7
					<p>радиосвязи».</p> <p>– Правила установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон», утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 3 марта 2018 г. № 222.</p>	<p>профессиональных заболеваний работников».</p> <p>– СП 52.13330 "СНиП 23-05-95* Естественное и искусственное освещение".</p> <p>– СП 51.13330.2011 Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003 «Защита от шума».</p> <p>– Федеральный закон «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ.</p>
8.	Санитарно-эпидемиологическая оценка условий труда	Промышленные здания, сооружения, помещения, промышленные объекты, в том числе производственные и технологические процессы/ эксплуатация			<p>– Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».</p> <p>– ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции».</p> <p>– ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» .</p> <p>– ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств».</p> <p>– ТР ТС 027/2012 «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания».</p> <p>– ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию».</p> <p>– ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей».</p>	<p>– МР 2.1.10.0059-12 «Оценка риска здоровью населения от воздействия транспортного шума».</p> <p>– МР 2.1.10.0061-12 «Оценка риска для здоровья населения при воздействии переменных электромагнитных полей (до 300 ГГц) в условиях населенных мест».</p> <p>– МР 4.3.0212-20 «Контроль систем вентиляции».</p> <p>– Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 4 февраля 2016 года № 11 «О представлении внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях санитарно-эпидемиологического характера».</p> <p>– Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда».</p>

1	2	3	4	5	6	7
					<ul style="list-style-type: none"> <li>– ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки».</li> <li>– ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции».</li> <li>– ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна».</li> <li>– ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки».</li> <li>– «Санитарные правила по гигиене труда для предприятий белково-витаминных концентратов», утв. Заместителем главного государственного санитарного врача СССР от 02.04.1984 № 2984-84.</li> <li>– СП 2.3.3.2892-11 «Санитарно-гигиенические требования к организации и проведению работ с метанолом».</li> <li>– СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда».</li> <li>– СП 2.2.1.2513-09 «Гигиенические требования к размещению, проектированию, строительству, эксплуатации и перепрофилированию объектов по уничтожению химического оружия, реконструкции зданий и сооружений и выводу из эксплуатации объектов по хранению химического оружия».</li> <li>– СП 2.2.1.2263-07 «Санитарные правила для автотранспортного предприятия с топливозаправочным пунктом, осуществляющего заправку и эксплуатацию автомобилей на диметилвом эфире».</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Р 2.2.1766-03 «Руководство по оценке профессионального риска для здоровья работников. Организационно-методические основы, принципы и критерии оценки».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 31.03.2008 № 103 «Об утверждении инструкции по составлению санитарно-гигиенической характеристики условий труда работника при подозрении у него профессионального заболевания».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</li> <li>– Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.05.2001 № 176 «О совершенствовании системы расследования и учета профессиональных заболеваний в Российской Федерации».</li> <li>– Приказ Минздравсоцразвития России от 15 августа 2011 г. № 918н «О внесении изменений в приложение № 2 к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 мая 2001 г. № 176».</li> <li>– «Методические указания по гигиенической оценке производственной и</li> </ul>

1	2	3	4	5	6	7
					<ul style="list-style-type: none"> <li>– СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней»</li> <li>– СП 1.1.1058-01 «Санитарные правила «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».</li> <li>– СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».</li> <li>– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».</li> <li>– СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг».</li> <li>– СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда».</li> <li>– СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».</li> </ul>	<p>непроизводственной шумовой нагрузки», утв. Заместителем главного государственного санитарного врача СССР от 11.11.1987 № 4435-87.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– МР 4.3.0212-20 «Контроль систем вентиляции».</li> <li>– МУ 4.3.2320-08 «Порядок подготовки и оформления санитарно-эпидемиологических заключений на передающие радиотехнические объекты».</li> </ul> <p>«Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки производственных вибраций», утв. Заместителем главного государственного санитарного врача СССР от 10.07.1985 № 3911-85.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– МУ 2.2.9.2493-09 «Санитарно-гигиеническая паспортизация канцерогеноопасных организаций и формирование банков данных».</li> <li>– МУ 2.1.7.1183-03 «Санитарно-эпидемиологический надзор за использованием воды в системах технического водоснабжения промышленных предприятий».</li> </ul> <p>«Методические рекомендации для органов и учреждений санитарно-эпидемиологической службы по осуществлению санитарного надзора за устройством и эксплуатацией шламонакопителей предприятий цветной металлургии», утв. Заместителем главного государственного</p>

1	2	3	4	5	6	7
					<ul style="list-style-type: none"> <li>– СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».</li> <li>– СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07 «Изменения № 1 к СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03».</li> <li>– СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов».</li> <li>– СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи».</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>санитарного врача СССР от 25.12.1975 № 1376-75.</li> <li>– ГОСТ 31191.2-2004 «Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий».</li> <li>– ГОСТ 24940-2016 «Здания и сооружения. Методы измерения освещенности».</li> <li>– МУ 4427-87 «Гигиенические требования и условия труда машинистов шахтных локомотивов», утв. Минздравом РСФСР от 21.06.1987.</li> <li>– Р 2.2.4/2.2.9.2266-07 «Гигиенические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих ультразвуковые исследования».</li> <li>– Постановление Правительства Российской Федерации от 05 июля 2022г. № 1206 «О порядке расследования и учета случаев профессиональных заболеваний работников».</li> <li>– СП 52.13330 "СНиП 23-05-95* Естественное и искусственное освещение".</li> <li>– СП 51.13330.2011 Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003 «Защита от шума».</li> <li>– Федеральный закон «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ.</li> </ul>

1	2	3	4	5	6	7
9.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза	Общественные здания и сооружения, помещения, в том числе технологические процессы / эксплуатация			<ul style="list-style-type: none"> <li>– Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».</li> <li>– Правила установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон», утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 3 марта 2018 г. № 222</li> <li>– ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции».</li> <li>– ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств».</li> <li>– ТР ТС 027/2012 «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания».</li> <li>– ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию».</li> <li>– ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей».</li> <li>– ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки».</li> <li>– ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции».</li> <li>– ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна».</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– МР 2.1.10.0059-12 «Оценка риска здоровью населения от воздействия транспортного шума».</li> <li>– МР 2.1.10.0061-12 «Оценка риска для здоровья населения при воздействии переменных электромагнитных полей (до 300 ГГц) в условиях населенных мест».</li> <li>– МР 2.4.0179-20 «Рекомендации по организации питания для обучающихся общеобразовательных организаций».</li> <li>– МР 2.2.4.0115-16 «Оценка безопасности использования лазерных проекторов».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</li> <li>– МР 4.3.0177-20 «Методика измерения электромагнитных полей промышленной частоты 50 Гц на селитебной территории».</li> <li>– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».</li> <li>– СП 51.13330.2011 Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003 «Защита от</li> </ul>



1	2	3	4	5	6	7
					<p>– ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки».</p> <p>– «Санитарные правила для предприятий по обработке и розливу питьевых минеральных вод», утв. Заместителем главного государственного санитарного врача СССР от 30.07.1987 № 4416-87.</p> <p>– «Санитарные правила для предприятий пищевого концентратной промышленности», утв. Заместителем главного государственного санитарного врача СССР от 01.03.1976 № 1408-76.</p> <p>– «Санитарные правила для предприятий по производству пищевых кислот», утв. Заместителем главного государственного санитарного врача СССР от 11.01.1974 № 1145-74.</p> <p>– СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».</p> <p>– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и</p>	<p>шума».</p> <p>– ГОСТ 31191.2-2004 «Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий».</p> <p>– ГОСТ 24940-2016 «Здания и сооружения. Методы измерения освещенности».</p> <p>– МР 2.4.5.0107-15 «Организация питания детей в организованных коллективах».</p>

1	2	3	4	5	6	7
					<p>требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг».</li> <li>– СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».</li> <li>– СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения».</li> <li>– СП 2.3.6.3668-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию».</li> <li>– СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов».</li> <li>– СанПиН 2.1.8/ 2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи».</li> <li>– СП 2.2.3670-20 «Санитарно-</li> </ul>	

1	2	3	4	5	6	7
					<p>эпидемиологические требования к условиям труда».</p> <p>– ГН 2.3.2.972-00 «Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами».</p>	
10.	Санитарно-эпидемиологическое расследование	Общественные здания и сооружения, помещения, в том числе технологические процессы / эксплуатация			<p>– Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».</p> <p>– ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции».</p> <p>– ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств».</p> <p>– ТР ТС 027/2012 «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания».</p> <p>– ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию».</p> <p>– ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей».</p> <p>– ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки».</p> <p>– ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции».</p> <p>– ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки».</p> <p>– СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к</p>	<p>– МР 2.1.10.0059-12 «Оценка риска здоровью населения от воздействия транспортного шума».</p> <p>– МР 2.1.10.0061-12 «Оценка риска для здоровья населения при воздействии переменных электромагнитных полей (до 300 ГГц) в условиях населенных мест».</p> <p>– МР 2.4.0179-20 «Рекомендации по организации питания для обучающихся общеобразовательных организаций».</p> <p>– МР 2.2.4.0115-16 «Оценка безопасности использования лазерных проекторов».</p> <p>– Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</p> <p>– МР 4.3.0177-20 «Методика измерения электромагнитных полей промышленной частоты 50 Гц на селитебной территории».</p> <p>– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и</p>

1	2	3	4	5	6	7
					<p>содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг».</li> <li>– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».</li> <li>– СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».</li> <li>– СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения».</li> <li>– СП 2.3.6.3668-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых</li> </ul>	<p>требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ГОСТ 31191.2-2004 «Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий».</li> <li>– ГОСТ 24940-2016 «Здания и сооружения. Методы измерения освещенности».</li> <li>– МР 2.4.5.0107-15 «Организация питания детей в организованных коллективах».</li> <li>– СП 51.13330.2011 Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003 «Защита от шума».</li> </ul>

1	2	3	4	5	6	7
					<p>объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию».</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов».</li> <li>– СанПиН 2.1.8/ 2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи».</li> <li>– СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг».</li> <li>– ГН 2.3.2.972-00 «Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами».</li> <li>– Правила установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон», утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 3 марта 2018 г. № 222.</li> </ul>	
11.	Санитарно-эпидемиологическое обследование	Общественные здания и сооружения, помещения, в том числе			– Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».	– МР 2.1.10.0059-12 «Оценка риска здоровью населения от воздействия транспортного шума».

1	2	3	4	5	6	7
		технологические процессы / эксплуатация			<ul style="list-style-type: none"> <li>– ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции».</li> <li>– ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств».</li> <li>– ТР ТС 027/2012 «"О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания».</li> <li>– ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию».</li> <li>– ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей».</li> <li>– ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки».</li> <li>– ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции».</li> <li>– ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки».</li> <li>– СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– МР 2.1.10.0061-12 «Оценка риска для здоровья населения при воздействии переменных электромагнитных полей (до 300 ГГц) в условиях населенных мест».</li> <li>– МР 2.4.0179-20 «Рекомендации по организации питания для обучающихся общеобразовательных организаций».</li> <li>– МР 2.2.4.0115-16 «Оценка безопасности использования лазерных проекторов».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</li> <li>– МР 4.3.0177-20 «Методика измерения электромагнитных полей промышленной частоты 50 Гц на селитебной территории».</li> <li>– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».</li> <li>– ГОСТ 31191.2-2004 «Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий».</li> <li>– ГОСТ 24940-2016 «Здания и сооружения. Методы измерения</li> </ul>

1	2	3	4	5	6	7
					<p>–СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг».</p> <p>–СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».</p> <p>–СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».</p> <p>– СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения».</p> <p>– СП 2.3.6.3668-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию».</p> <p>– СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения».</p> <p>– СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов».</p>	<p>освещенности».</p> <p>– МР 2.4.5.0107-15 «Организация питания детей в организованных коллективах».</p> <p>– СП 51.13330.2011 Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003 «Защита от шума».</p>

1	2	3	4	5	6	7
					<ul style="list-style-type: none"> <li>– СанПиН 2.1.8/ 2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи».</li> <li>– СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг».</li> <li>– СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда».</li> <li>– ГН 2.3.2.972-00 «Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами».</li> <li>– Правила установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон», утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 3 марта 2018 г. № 222.</li> </ul>	
12.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза	Проектная, техническая и технологическая документация / проектирование			<ul style="list-style-type: none"> <li>– Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».</li> <li>– ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции».</li> <li>– ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции».</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– ГОСТ Р ИСО 1996-1-2019 Акустика. Описание, измерение и оценка шума на местности. Часть 1. Основные величины и процедуры оценки.</li> <li>– ГОСТ 23337-2014 Шум. Методы измерения шума на селитебной территории и в помещениях</li> </ul>



1	2	3	4	5	6	7
					<ul style="list-style-type: none"> <li>– ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств».</li> <li>– ТР ТС 027/2012 «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания».</li> <li>– ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию».</li> <li>– ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей».</li> <li>– ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки».</li> <li>– ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции».</li> <li>– ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна».</li> <li>– ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки».</li> <li>– СП 2.2.1.2513-09 «Гигиенические требования к размещению, проектированию, строительству, эксплуатации и перепрофилированию объектов по уничтожению химического оружия, реконструкции зданий и сооружений и выводу из эксплуатации объектов по хранению химического оружия».</li> <li>– СП 2.2.1.2263-07 «Санитарные правила для автотранспортного предприятия с топливозаправочным</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>жилых и общественных зданий.</li> <li>– ГОСТ Р 53187-2008 Акустика. Шумовой мониторинг городских территорий.</li> <li>– МУК 4.3.3722-21 Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях.</li> <li>– РД 52.04.667-2005 «Документы о состоянии загрязнения атмосферы в городах для информирования государственных органов, общественности и населения. Общие требования к разработке, построению, изложению и содержанию».</li> <li>– МР 2.1.10.0059-12 «Оценка риска здоровью населения от воздействия транспортного шума».</li> <li>– МР 2.1.10.0061-12 «Оценка риска для здоровья населения при воздействии переменных электромагнитных полей (до 300 ГГц) в условиях населенных мест».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 07.12.2022 г. № 664 Об утверждении Методики установления седьмой подзоны приаэродромной территории, расчета и оценки рисков для здоровья человека</li> <li>– СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда».</li> <li>– РД 52.04.186-89 «Руководство по</li> </ul>

1	2	3	4	5	6	7
					<p>пунктом, осуществляющего заправку и эксплуатацию автомобилей на диметилевоэфире».</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда».</li> <li>– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».</li> <li>– СП 2.5.3650-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры».</li> <li>– СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».</li> <li>– СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».</li> <li>– СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов».</li> <li>– СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи».</li> </ul>	<p>контролю загрязнения атмосферы».</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Р 2.1.10.1920-04 «Руководство по оценке риска для здоровья населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 12.11.2007г. № 319 «О перечне организаций, осуществляющих санитарно-эпидемиологические экспертизы».</li> <li>– Приказ Минприроды России от 06.06.2017 № 273 «Об утверждении методов расчетов рассеивания выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе».</li> <li>– Перечень и коды веществ, загрязняющих атмосферный воздух. СПб, 2013. – 438 с.</li> <li>– МР 5.1.0029-11 «Методические рекомендации к экономической оценке рисков для здоровья населения при воздействии факторов среды обитания».</li> <li>– МР 2.1.10.0062-12 «Количественная оценка неканцерогенного риска при воздействии химических веществ</li> </ul>

1	2	3	4	5	6	7
					<ul style="list-style-type: none"> <li>– СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».</li> <li>– Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 № 299.</li> <li>– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»</li> <li>– 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».</li> <li>– Правила установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>на основе построения эволюционных моделей».</li> <li>– МР 2.1.10.0061-12 «Оценка риска для здоровья населения при воздействии переменных электромагнитных полей (до 300 ГГц) в условиях населенных мест».</li> <li>– МР 1.2.0038-11 «Оценка риска воздействия наноматериалов и наночастиц на организм человека»</li> <li>– Информационное письмо о списке приоритетных веществ, содержащихся в окружающей среде и их влияние на здоровье населения (Минздрав России, № И/103-111, 97 г.)</li> <li>– ГОСТ 31191.2-2004 «Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий».</li> <li>– ГОСТ 12.1.006-84 «ССБТ. Электромагнитные поля радиочастот. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля».</li> <li>– ГОСТ 12.1.002-84 «ССБТ. Электрические поля промышленной частоты. Допустимые уровни напряженности и требования к проведению контроля на рабочих местах».</li> <li>– ГОСТ 24940-2016 «Здания и сооружения. Методы измерения освещенности».</li> <li>– ГОСТ 22283-2014 Шум</li> </ul>

1	2	3	4	5	6	7
					<p>санитарно-защитных зон», утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 3 марта 2018 г. № 222.</p> <p>– Правила установления приаэродромной территории, Правила выделения на приаэродромной территории подзон и Правила разрешения разногласий, возникающих между высшими исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации и уполномоченными Правительством Российской Федерации федеральными органами исполнительной власти при согласовании проекта решения об установлении приаэродромной территории, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 02.12.2017 № 1460.</p>	<p>авиационный. Допустимые уровни шума на территории жилой застройки и методы его измерения.</p> <p>– Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 «Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>– Воздушный кодекс Российской Федерации от 19.03.1997 № 60-ФЗ.</p> <p>– СП 51.13330.2011 Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003 «Защита от шума».</p> <p>– Федеральный закон «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ.</p> <p>– Федеральный закон «Градостроительный кодекс Российской Федерации» от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ.</p> <p>– Земельный кодекс Российской Федерации от 25 октября 2001 г. № 136-ФЗ.</p>
13.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектов по оценке риска здоровью населения	Проектная, техническая и технологическая документация / проектирование			<p>– Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».</p> <p>– ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции».</p> <p>– ТР ТС 033/2013 «О безопасности зерна и молочной продукции».</p> <p>– ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических</p>	<p>ГОСТ Р ИСО 1996-1-2019 Акустика. Описание, измерение и оценка шума на местности. Часть 1. Основные величины и процедуры оценки.</p> <p>– ГОСТ 23337-2014 Шум. Методы измерения шума на селитебной территории и в помещениях жилых и общественных зданий.</p> <p>– ГОСТ Р 53187-2008 Акустика. Шумовой мониторинг городских</p>

1	2	3	4	5	6	7
					<p>вспомогательных средств».</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ТР ТС 027/2012 «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания».</li> <li>– ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию».</li> <li>– ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей».</li> <li>– ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки».</li> <li>– ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции».</li> <li>– ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна».</li> <li>– ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки».</li> <li>– СП 2.2.1.2513-09 «Гигиенические требования к размещению, проектированию, строительству, эксплуатации и перепрофилированию объектов по уничтожению химического оружия, реконструкции зданий и сооружений и выводу из эксплуатации объектов по хранению химического оружия».</li> <li>– СП 2.2.1.2263-07 «Санитарные правила для автотранспортного предприятия с топливозаправочным пунктом, осуществляющего заправку и эксплуатацию автомобилей на диметиле</li> </ul>	<p>территорий.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– МУК 4.3.3722-21 Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях.</li> <li>– РД 52.04.667-2005 «Документы о состоянии загрязнения атмосферы в городах для информирования государственных органов, общественности и населения. Общие требования к разработке, построению, изложению и содержанию».</li> <li>– МР 2.1.10.0059-12 «Оценка риска здоровью населения от воздействия транспортного шума».</li> <li>– МР 2.1.10.0061-12 «Оценка риска для здоровья населения при воздействии переменных электромагнитных полей (до 300 ГГц) в условиях населенных мест».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 07.12.2022 г. № 664 Об утверждении Методики установления седьмой подзоны приаэродромной территории, расчета и оценки рисков для здоровья человека</li> <li>– СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда».</li> <li>– РД 52.04.186-89 «Руководство по контролю загрязнения атмосферы».</li> <li>– Р 2.1.10.1920-04 «Руководство по</li> </ul>

1	2	3	4	5	6	7
					<p>эфире».</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда».</li> <li>– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».</li> <li>– СП 2.5.3650-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры».</li> <li>– СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».</li> <li>– СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».</li> <li>– СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов».</li> <li>– СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи».</li> <li>– СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских</li> </ul>	<p>оценке риска для здоровья населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду».</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 12.11.2007г. № 319 «О перечне организаций, осуществляющих санитарно-эпидемиологические экспертизы».</li> <li>– Приказ Минприроды России от 06.06.2017 № 273 «Об утверждении методов расчетов рассеивания выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе».</li> <li>– Перечень и коды веществ, загрязняющих атмосферный воздух. СПб, 2013. – 438 с.</li> <li>– МР 5.1.0029-11 «Методические рекомендации к экономической оценке рисков для здоровья населения при воздействии факторов среды обитания».</li> <li>– МР 2.1.10.0062- 12 «Количественная оценка неканцерогенного риска при воздействии химических веществ на основе построения эволюционных моделей».</li> <li>– МР 2.1.10.0061-12 «Оценка риска</li> </ul>

1	2	3	4	5	6	7
					<p>и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий).</p> <p>– Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 № 299.</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>– Правила установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон», утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 3 марта 2018 г. № 222.</p> <p>– Правила установления приаэродромной территории, Правила выделения на приаэродромной территории подзон и Правила разрешения разногласий,</p>	<p>для здоровья населения при воздействии переменных электромагнитных полей (до 300 ГГц) в условиях населенных мест».</p> <p>– МР 1.2.0038-11 «Оценка риска воздействия наноматериалов и наночастиц на организм человека»</p> <p>– Информационное письмо о списке приоритетных веществ, содержащихся в окружающей среде и их влияние на здоровье населения (Минздрав России, № И/103-111, 97 г.)</p> <p>– ГОСТ 12.1.006-84 «ССБТ. Электромагнитные поля радиочастот. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля».</p> <p>– ГОСТ 12.1.002-84 «ССБТ. Электрические поля промышленной частоты. Допустимые уровни напряженности и требования к проведению контроля на рабочих местах».</p> <p>– ГОСТ 31191.2-2004 «Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий».</p> <p>– ГОСТ 24940-2016 «Здания и сооружения. Методы измерения освещенности».</p> <p>– ГОСТ 22283-2014 Шум авиационный. Допустимые уровни шума на территории жилой застройки и методы его</p>

1	2	3	4	5	6	7
					<p>возникающих между высшими исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации и уполномоченными Правительством Российской Федерации федеральными органами исполнительной власти при согласовании проекта решения об установлении приаэродромной территории, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 02.12.2017 № 1460.</p>	<p>измерения.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 «Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга».</li> <li>– Воздушный кодекс Российской Федерации от 19.03.1997 № 60-ФЗ.</li> <li>– Федеральный закон «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ.</li> <li>– Земельный кодекс Российской Федерации от 25 октября 2001 г. № 136-ФЗ.</li> <li>– СП 51.13330.2011 Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003 «Защита от шума».</li> <li>– Федеральный закон «Градостроительный кодекс Российской Федерации» от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ.</li> </ul>
14.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза	Территория городских и сельских поселений, промышленных площадок/ проектирование, отвод земельного участка, строительство, эксплуатация			<ul style="list-style-type: none"> <li>– Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».</li> <li>– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».</li> <li>– СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Перечень вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры, утв. Приказом Минтруда России и Минздрава России от 31 декабря 2020 года № 988н/1420н.</li> <li>– РД 52.04.667-2005 «Документы о состоянии загрязнения атмосферы в городах для информирования</li> </ul>



1	2	3	4	5	6	7
					<p>объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».</p> <p>– СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».</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 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов».</p> <p>– СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи».</p> <p>– СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда».</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</p>	<p>государственных органов, общественности и населения. Общие требования к разработке, построению, изложению и содержанию».</p> <p>– МР 2.1.10.0059-12 «Оценка риска здоровью населения от воздействия транспортного шума».</p> <p>– МР 2.1.10.0061-12 «Оценка риска для здоровья населения при воздействии переменных электромагнитных полей (до 300 ГГц) в условиях населенных мест».</p> <p>– МР 2.1.10.0156-19 «Оценка качества атмосферного воздуха и анализ риска здоровью населения в целях принятия обоснованных управленческих решений в сфере обеспечения качества атмосферного воздуха и санитарно-эпидемиологического благополучия населения».</p> <p>– МР 2.1.6.0157-19 «Формирование программ наблюдения за качеством атмосферного воздуха и количественная оценка экспозиции населения для задач социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>– МР 4.3.0177-20 «Методика измерения электромагнитных полей промышленной частоты 50 Гц на селитебной территории».</p> <p>– Приказ Роспотребнадзора от 07.12.2022 г. № 664 Об утверждении Методики</p>

1	2	3	4	5	6	7
					<p>водных объектов».</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Правила установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон», утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 3 марта 2018 г. № 222.</li> <li>– Правила установления приаэродромной территории, Правила выделения на приаэродромной территории подзон и Правила разрешения разногласий, возникающих между высшими исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации и уполномоченными Правительством Российской Федерации федеральными органами исполнительной власти при согласовании проекта решения об установлении приаэродромной территории, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 02.12.2017 № 1460.</li> </ul>	<p>установления седьмой подзоны приаэродромной территории, расчета и оценки рисков для здоровья человека</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ГОСТ Р ИСО 1996-1-2019 Акустика. Описание, измерение и оценка шума на местности. Часть 1. Основные величины и процедуры оценки.</li> <li>– ГОСТ 23337-2014 Шум. Методы измерения шума на селитебной территории и в помещениях жилых и общественных зданий.</li> <li>– ГОСТ Р 53187-2008 Акустика. Шумовой мониторинг городских территорий.</li> <li>– МУК 4.3.3722-21 Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях.</li> <li>– МУ 2.1.10.3675-20 «Оценка достаточности и эффективности планируемых мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух для митигации рисков и вреда здоровью населения».</li> <li>– Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда».</li> <li>– Р 2.2.1766-03 «Руководство по оценке профессионального риска для здоровья работников. Организационно-методические</li> </ul>

1	2	3	4	5	6	7
						<p>основы, принципы и критерии оценки».</p> <p>– Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 №810 «О Перечне показателей и данных для формирования Федерального информационного фонда социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>– Приказ Роспотребнадзора от 26.04.2005 №385 «Об организации работы по социально-гигиеническому мониторингу».</p> <p>– Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</p> <p>– Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №368 «Об утверждении нормативных документов по проведению социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>– Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367 «О Порядке проведения социально-гигиенического мониторинга, представления данных и обмена ими».</p> <p>– МР 4.3.0177-20 «Методика измерения электромагнитных полей промышленной частоты 50 Гц на селитебной территории».</p> <p>– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению</p>

1	2	3	4	5	6	7
						<p>безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ГОСТ 31191.2-2004 «Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий».</li> <li>– ГОСТ 24940-2016 «Здания и сооружения. Методы измерения освещенности».</li> <li>– ГОСТ 22283-2014 Шум авиационный. Допустимые уровни шума на территории жилой застройки и методы его измерения.</li> <li>– Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.2012 №513 «О государственном докладе о состоянии санитарно-эпидемиологического благополучия населения в Российской Федерации».</li> <li>– Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 «Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга».</li> <li>– СП 51.13330.2011 Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003 «Защита от шума».</li> </ul>
15.	Санитарно-эпидемиологическая оценка, включая оценку риска	Территория городских и сельских поселений, промышленных			– Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».	– Перечень вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные

1	2	3	4	5	6	7
		площадок/ проектирование, отвод земельного участка, строительство, эксплуатация			<ul style="list-style-type: none"> <li>– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».</li> <li>– СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».</li> <li>– СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».</li> <li>– СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».</li> <li>– СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов».</li> <li>– СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры, утв. Приказом Минтруда России и Минздрава России от 31 декабря 2020 года № 988н/1420н.</li> <li>– РД 52.04.667-2005 «Документы о состоянии загрязнения атмосферы в городах для информирования государственных органов, общественности и населения. Общие требования к разработке, построению, изложению и содержанию».</li> <li>– МР 2.1.10.0059-12 «Оценка риска здоровью населения от воздействия транспортного шума».</li> <li>– МР 2.1.10.0061-12 «Оценка риска для здоровья населения при воздействии переменных электромагнитных полей (до 300 ГГц) в условиях населенных мест».</li> <li>– МР 2.1.10.0156-19 «Оценка качества атмосферного воздуха и анализ риска здоровью населения в целях принятия обоснованных управленческих решений в сфере обеспечения качества атмосферного воздуха и санитарно-эпидемиологического благополучия населения».</li> <li>– МР 2.1.6.0157-19 «Формирование программ наблюдения за качеством атмосферного воздуха и количественная оценка</li> </ul>

1	2	3	4	5	6	7
					<p>радиосвязи».</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда».</li> <li>– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»</li> <li>– 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».</li> <li>– Правила установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон», утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 3 марта 2018 г. № 222.</li> <li>– Правила установления приаэродромной территории, Правила выделения на приаэродромной территории подзон и Правила разрешения разногласий, возникающих между высшими исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации и уполномоченными Правительством Российской Федерации федеральными органами исполнительной власти при</li> </ul>	<p>экспозиции населения для задач социально-гигиенического мониторинга».</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– МР 4.3.0177-20 «Методика измерения электромагнитных полей промышленной частоты 50 Гц на селитебной территории».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 07.12.2022 г. № 664 Об утверждении Методики установления седьмой подзоны приаэродромной территории, расчета и оценки рисков для здоровья человека</li> <li>– ГОСТ Р ИСО 1996-1-2019 Акустика. Описание, измерение и оценка шума на местности. Часть 1. Основные величины и процедуры оценки.</li> <li>– ГОСТ 23337-2014 Шум. Методы измерения шума на селитебной территории и в помещениях жилых и общественных зданий.</li> <li>– ГОСТ Р 53187-2008 Акустика. Шумовой мониторинг городских территорий.</li> <li>– МУК 4.3.3722-21 Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях.</li> <li>– МУ 2.1.10.3675-20 «Оценка достаточности и эффективности планируемых мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух для митигации рисков и вреда</li> </ul>

1	2	3	4	5	6	7
					<p>согласовании проекта решения об установлении приаэродромной территории, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 02.12.2017 № 1460.</p>	<p>здоровью населения).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда».</li> <li>– Р 2.2.1766-03 «Руководство по оценке профессионального риска для здоровья работников. Организационно-методические основы, принципы и критерии оценки».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 №810 «О Перечне показателей и данных для формирования Федерального информационного фонда социально-гигиенического мониторинга».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 26.04.2005 №385 «Об организации работы по социально-гигиеническому мониторингу».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №368 «Об утверждении нормативных документов по проведению социально-гигиенического мониторинга».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367 «О Порядке проведения социально-</li> </ul>

1	2	3	4	5	6	7
						<p>гигиенического мониторинга, представления данных и обмена ими».</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– МР 4.3.0177-20 «Методика измерения электромагнитных полей промышленной частоты 50 Гц на селитебной территории».</li> <li>– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».</li> <li>– ГОСТ 31191.2-2004 «Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий».</li> <li>– ГОСТ 24940-2016 «Здания и сооружения. Методы измерения освещенности».</li> <li>– ГОСТ 22283-2014 Шум авиационный. Допустимые уровни шума на территории жилой застройки и методы его измерения.</li> <li>– Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.2012 №513 «О государственном докладе о состоянии санитарно-эпидемиологического благополучия населения в Российской Федерации».</li> <li>– Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 «Об утверждении Положения о проведении</li> </ul>



1	2	3	4	5	6	7
						<p>социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>– СП 51.13330.2011 Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003 «Защита от шума».</p>
16.	Санитарно-эпидемиологическая оценка условий труда	Территория городских и сельских поселений, промышленных площадок / эксплуатация			<p>– Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».</p> <p>– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».</p> <p>– СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».</p> <p>– СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».</p> <p>– СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных</p>	<p>– Перечень вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры, утв. Приказом Минтруда России и Минздрава России от 31 декабря 2020 года № 988н/1420н.</p> <p>– РД 52.04.667-2005 «Документы о состоянии загрязнения атмосферы в городах для информирования государственных органов, общественности и населения. Общие требования к разработке, построению, изложению и содержанию».</p> <p>– МР 2.1.10.0059-12 «Оценка риска здоровью населения от воздействия транспортного шума».</p> <p>– МР 2.1.10.0061-12 «Оценка риска для здоровья населения при воздействии переменных электромагнитных полей (до 300 ГГц) в условиях населенных мест».</p> <p>– МР 2.1.10.0156-19 «Оценка качества атмосферного воздуха и анализ риска здоровью населения</p>

1	2	3	4	5	6	7
					<p>объектов».</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов».</li> <li>– СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи».</li> <li>– СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда».</li> <li>– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»</li> <li>– 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».</li> <li>– Правила установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон», утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 3 марта 2018 г. № 222.</li> </ul>	<p>в целях принятия обоснованных управленческих решений в сфере обеспечения качества атмосферного воздуха и санитарно-эпидемиологического благополучия населения».</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– МР 2.1.6.0157-19 «Формирование программ наблюдения за качеством атмосферного воздуха и количественная оценка экспозиции населения для задач социально-гигиенического мониторинга».</li> <li>– МР 4.3.0177-20 «Методика измерения электромагнитных полей промышленной частоты 50 Гц на селитебной территории».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 07.12.2022 г. № 664 Об утверждении Методики установления седьмой подзоны приаэродромной территории, расчета и оценки рисков для здоровья человека</li> <li>– ГОСТ Р ИСО 1996-1-2019 Акустика. Описание, измерение и оценка шума на местности. Часть 1. Основные величины и процедуры оценки.</li> <li>– ГОСТ 23337-2014 Шум. Методы измерения шума на селитебной территории и в помещениях жилых и общественных зданий.</li> <li>– ГОСТ Р 53187-2008 Акустика. Шумовой мониторинг городских территорий.</li> <li>– МУК 4.3.3722-21 Контроль уровня шума на территории жилой</li> </ul>

1	2	3	4	5	6	7
						<p>застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях.</p> <p>– МУ 2.1.10.3675-20 «Оценка достаточности и эффективности планируемых мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух для митигации рисков и вреда здоровью населения».</p> <p>– Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда».</p> <p>– Р 2.2.1766-03 «Руководство по оценке профессионального риска для здоровья работников. Организационно-методические основы, принципы и критерии оценки».</p> <p>– Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 №810 «О Перечне показателей и данных для формирования Федерального информационного фонда социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>– Приказ Роспотребнадзора от 26.04.2005 №385 «Об организации работы по социально-гигиеническому мониторингу».</p> <p>– Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических,</p>

1	2	3	4	5	6	7
						<p>гигиенических и иных видах оценок».</p> <p>– Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №368 «Об утверждении нормативных документов по проведению социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>– Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367 «О Порядке проведения социально-гигиенического мониторинга, представления данных и обмена ими».</p> <p>– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».</p> <p>– ГОСТ 31191.2-2004 «Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий».</p> <p>– ГОСТ 24940-2016 «Здания и сооружения. Методы измерения освещенности».</p> <p>– ГОСТ 22283-2014 Шум авиационный. Допустимые уровни шума на территории жилой застройки и методы его измерения.</p> <p>– Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.2012 №513 «О государственном докладе о состоянии санитарно-эпидемиологического</p>

1	2	3	4	5	6	7
						<p>благополучия населения в Российской Федерации».</p> <p>– Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 «Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>– СП 51.13330.2011 Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003 «Защита от шума».</p>
17.	Санитарно-эпидемиологическое обследование	Территория городских и сельских поселений, промышленных площадок / проектирование, отвод земельного участка, строительство, эксплуатация			<p>– Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».</p> <p>– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».</p> <p>– СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».</p> <p>– СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и</p>	<p>– Перечень вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры, утв. Приказом Минтруда России и Минздрава России от 31 декабря 2020 года № 988н/1420н.</p> <p>– РД 52.04.667-2005 «Документы о состоянии загрязнения атмосферы в городах для информирования государственных органов, общественности и населения. Общие требования к разработке, построению, изложению и содержанию».</p> <p>– МР 2.1.10.0059-12 «Оценка риска здоровью населения от воздействия транспортного шума».</p> <p>– МР 2.1.10.0061-12 «Оценка риска для здоровья населения при воздействии переменных</p>

1	2	3	4	5	6	7
					<p>обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».</li> <li>– СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов».</li> <li>– СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи».</li> <li>– СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда».</li> <li>– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»</li> <li>– 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».</li> <li>– Правила установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон», утв.</li> </ul>	<p>электромагнитных полей (до 300 ГГц) в условиях населенных мест».</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– МР 2.1.10.0156-19 «Оценка качества атмосферного воздуха и анализ риска здоровью населения в целях принятия обоснованных управленческих решений в сфере обеспечения качества атмосферного воздуха и санитарно-эпидемиологического благополучия населения».</li> <li>– МР 2.1.6.0157-19 «Формирование программ наблюдения за качеством атмосферного воздуха и количественная оценка экспозиции населения для задач социально-гигиенического мониторинга».</li> <li>– МР 4.3.0177-20 «Методика измерения электромагнитных полей промышленной частоты 50 Гц на селитебной территории».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 07.12.2022 г. № 664 Об утверждении Методики установления седьмой подзоны приаэродромной территории, расчета и оценки рисков для здоровья человека</li> <li>– ГОСТ Р ИСО 1996-1-2019 Акустика. Описание, измерение и оценка шума на местности. Часть 1. Основные величины и процедуры оценки.</li> <li>– ГОСТ 23337-2014 Шум. Методы измерения шума на селитебной территории и в помещениях</li> </ul>

1	2	3	4	5	6	7
					<p>постановлением Правительства Российской Федерации от 3 марта 2018 г. № 222.</p> <p>– Правила установления приаэродромной территории, Правила выделения на приаэродромной территории подзон и Правила разрешения разногласий, возникающих между высшими исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации и уполномоченными Правительством Российской Федерации федеральными органами исполнительной власти при согласовании проекта решения об установлении приаэродромной территории, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 02.12.2017 № 1460.</p>	<p>жилых и общественных зданий.</p> <p>– ГОСТ Р 53187-2008 Акустика. Шумовой мониторинг городских территорий.</p> <p>– МУК 4.3.3722-21 Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях.</p> <p>– МУ 2.1.10.3675-20 «Оценка достаточности и эффективности планируемых мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух для митигации рисков и вреда здоровью населения».</p> <p>– Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда».</p> <p>– Р 2.2.1766-03 «Руководство по оценке профессионального риска для здоровья работников. Организационно-методические основы, принципы и критерии оценки».</p> <p>– Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 №810 «О Перечне показателей и данных для формирования Федерального информационного фонда социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>– Приказ Роспотребнадзора от 26.04.2005 №385 «Об организации работы по социально-</p>

1	2	3	4	5	6	7
						<p>гигиеническому мониторингу».</p> <p>– Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</p> <p>– Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №368 «Об утверждении нормативных документов по проведению социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>– Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367 «О Порядке проведения социально-гигиенического мониторинга, представления данных и обмена ими».</p> <p>– МР 4.3.0177-20 «Методика измерения электромагнитных полей промышленной частоты 50 Гц на селитебной территории».</p> <p>– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».</p> <p>– ГОСТ 31191.2-2004 «Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий».</p> <p>– ГОСТ 24940-2016 «Здания и сооружения. Методы измерения освещенности».</p> <p>– ГОСТ 22283-2014 Шум</p>



1	2	3	4	5	6	7
						<p>авиационный. Допустимые уровни шума на территории жилой застройки и методы его измерения.</p> <p>– Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.2012 №513 «О государственном докладе о состоянии санитарно-эпидемиологического благополучия населения в Российской Федерации».</p> <p>– Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 «Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>– СП 51.13330.2011 Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003 «Защита от шума».</p>
18.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза	Почва городских и сельских поселений и сельскохозяйственных угодий /полный цикл			<p>– Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».</p> <p>– СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».</p> <p>– СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам,</p>	<p>– Р 2.1.10.1920-04 «Руководство по оценке риска для здоровья населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду».</p> <p>– Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</p> <p>– Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 №810 «О Перечне показателей и данных для</p>

1	2	3	4	5	6	7
					<p>жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда».</li> <li>– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».</li> </ul>	<p>формирования Федерального информационного фонда социально-гигиенического мониторинга».</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 26.04.2005 №385 «Об организации работы по социально-гигиеническому мониторингу».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №368 «Об организации лабораторного контроля при проведении социально-гигиенического мониторинга».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367 «О Порядке проведения социально-гигиенического мониторинга, представления данных и обмена ими»</li> <li>– МУ 2.1.9000-2000 «Определение объема и порядка возмещения вреда здоровью граждан вследствие нарушений санитарного законодательства».</li> <li>– МУ 2.1.7.730-99 «Санитарно-эпидемиологическая оценка качества почвы населенных мест».</li> <li>– МР № 01-19/17-17 от 26 февраля 1996 г. «Комплексное определение антропогенной нагрузки на водные объекты, почву, атмосферный воздух в районах селитебного освоения».</li> <li>– МР 5.1.0030-11 «Методические рекомендации к экономической оценке и обоснованию решений в области управления риском для здоровья населения при</li> </ul>

1	2	3	4	5	6	7
						<p>воздействию факторов среды обитания).</p> <p>— МР 5.1.0029-11 «Методические рекомендации к экономической оценке рисков для здоровья населения при воздействии факторов среды обитания».</p> <p>— МР 2.1.10.0062- 12 «Количественная оценка неканцерогенного риска при воздействии химических веществ на основе построения эволюционных моделей».</p> <p>— Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.2012 №513 «О государственном докладе о состоянии санитарно-эпидемиологического благополучия населения в Российской Федерации».</p> <p>— Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 «Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>— Постановление Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации и Главного Государственного инспектора Российской Федерации по охране природы от 10.11.1997 №25 и от 10.11.1997 №03-19/24-3483 «Об использовании методологии оценки риска для управления качеством окружающей среды и здоровья населения в Российской Федерации».</p>

1	2	3	4	5	6	7
						<p>Федерации».</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 31.10.2007 №79 «Об утверждении Концепции токсикологических исследований, методологии оценки риска, методов идентификации и количественного определения наноматериалов».</li> <li>– Письмо Роспотребнадзора от 02.10.2006 № 0100/10460-06-32 «Об организации лабораторного контроля при проведении социально-гигиенического мониторинга».</li> </ul>
19.	Санитарно-эпидемиологическая оценка, включая оценку риска	Почва городских и сельских поселений и сельскохозяйственных угодий /полный цикл			<ul style="list-style-type: none"> <li>– Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».</li> <li>– СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».</li> <li>– СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Р 2.1.10.1920-04 «Руководство по оценке риска для здоровья населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 №810 «О Перечне показателей и данных для формирования Федерального информационного фонда социально-гигиенического мониторинга».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 26.04.2005 №385 «Об организации</li> </ul>

1	2	3	4	5	6	7
					<ul style="list-style-type: none"> <li>– СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда».</li> <li>– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>работы по социально-гигиеническому мониторингу».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №368 «Об организации лабораторного контроля при проведении социально-гигиенического мониторинга».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367 «О Порядке проведения социально-гигиенического мониторинга, представления данных и обмена ими»/</li> <li>– МУ 2.1.9000-2000 «Определение объема и порядка возмещения вреда здоровью граждан вследствие нарушений санитарного законодательства».</li> <li>– МУ 2.1.7.730-99 «Санитарно-эпидемиологическая оценка качества почвы населенных мест».</li> <li>– МР № 01-19/17-17 от 26 февраля 1996 г. «Комплексное определение антропогенной нагрузки на водные объекты, почву, атмосферный воздух в районах селитебного освоения».</li> <li>– МР 5.1.0030-11 «Методические рекомендации к экономической оценке и обоснованию решений в области управления риском для здоровья населения при воздействии факторов среды обитания».</li> <li>– МР 2.1.10.0273-22 «Оценка воздействия объектов накопленного вреда окружающей среды на здоровье граждан и</li> </ul>

1	2	3	4	5	6	7
						<p>продолжительность их жизни, в том числе с возможностью проведения экспресс - оценки».</p> <p>— МР 5.1.0029-11 «Методические рекомендации к экономической оценке рисков для здоровья населения при воздействии факторов среды обитания».</p> <p>— МР 2.1.10.0062- 12 «Количественная оценка неканцерогенного риска при воздействии химических веществ на основе построения эволюционных моделей».</p> <p>— Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.2012 №513 «О государственном докладе о состоянии санитарно-эпидемиологического благополучия населения в Российской Федерации».</p> <p>— Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 «Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>— Постановление Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации и Главного Государственного инспектора Российской Федерации по охране природы от 10.11.1997 №25 и от 10.11.1997 №03-19/24-3483 «Об использовании методологии оценки риска для управления качеством окружающей среды и</p>

1	2	3	4	5	6	7
						<p>здоровья населения в Российской Федерации».</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 31.10.2007 №79 «Об утверждении Концепции токсикологических исследований, методологии оценки риска, методов идентификации и количественного определения наноматериалов».</li> <li>– Письмо Роспотребнадзора от 02.10.2006 № 0100/10460-06-32 «Об организации лабораторного контроля при проведении социально-гигиенического мониторинга».</li> </ul>
20.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза	Водные объекты, используемые в целях питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, а также в лечебных, оздоровительных и рекреационных целях, в том числе водные объекты, расположенные в границах городских и сельских населенных пунктов			<ul style="list-style-type: none"> <li>– Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».</li> <li>– СанПиН 2.6.1.2800-10 Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения.</li> <li>– СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения».</li> <li>– СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».</li> <li>– СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения».</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– МР 2.3.6.0233-21 «Методические рекомендации к организации общественного питания населения».</li> <li>– МР 2.4.0179-20 «Рекомендации по организации питания для обучающихся общеобразовательных организаций».</li> <li>– ГОСТ 17.1.5.02-80 Охрана природы (ССОП). Гидросфера. Гигиенические требования к зонам рекреации водных объектов.</li> <li>– МР 2.1.0246-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному</li> </ul>

1	2	3	4	5	6	7
					<ul style="list-style-type: none"> <li>– СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».</li> <li>– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».</li> <li>– СанПиН 2.1.4.2653-10 «Изменение №2 к СанПиН 2.1.4.1116-02».</li> <li>– СанПиН 2.1.4.2581-10 «Изменение №1 к СанПиН 1116-02».</li> <li>– СанПиН 2.1.4.1116-02 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества».</li> <li>– СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».</li> <li>– СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий.</li> <li>– Р 2.1.10.1920-04 «Руководство по оценке риска для здоровья населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 №810 «О Перечне показателей и данных для формирования Федерального информационного фонда социально-гигиенического мониторинга».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367 «О Порядке проведения социально-гигиенического мониторинга, представления данных и обмена ими».</li> <li>– Приказ Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 27.11.2007 №308 «Об утверждении порядка представления и состава сведений,</li> </ul>



1	2	3	4	5	6	7
					<p>продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг.</p> <p>– СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда».</p>	<p>представляемых Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, для внесения в государственный водный реестр».</p> <p>– МР 5.1.0030-11 «Методические рекомендации к экономической оценке и обоснованию решений в области управления риском для здоровья населения при воздействии факторов среды обитания».</p> <p>– МР 5.1.0029-11 «Методические рекомендации к экономической оценке рисков для здоровья населения при воздействии факторов среды обитания».</p> <p>– МР 2.1.10.0062- 12 «Количественная оценка неканцерогенного риска при воздействии химических веществ на основе построения эволюционных моделей».</p> <p>– Постановление Правительства Российской Федерации от 28.04.2007 № 253 «О порядке ведения государственного водного реестра».</p> <p>– Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.2012 №513 «О государственном докладе о состоянии санитарно-эпидемиологического благополучия населения в Российской Федерации».</p> <p>– Постановление Правительства Российской Федерации от</p>

1	2	3	4	5	6	7
						<p>02.02.2006 №60 «Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>– Постановление Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации и Главного Государственного инспектора Российской Федерации по охране природы от 10.11.1997 №25 и от 10.11.1997 №03-19/24-3483 «Об использовании методологии оценки риска для управления качеством окружающей среды и здоровья населения в Российской Федерации».</p> <p>– Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 31.10.2007 №79 «Об утверждении Концепции токсикологических исследований, методологии оценки риска, методов идентификации и количественного определения наноматериалов».</p> <p>– Письмо Роспотребнадзора от 02.10.2006 № 0100/10460-06-32 «Об организации лабораторного контроля при проведении социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>– Водный кодекс Российской Федерации от 03.06.2006 № 74-ФЗ.</p>
21.	Санитарно-эпидемиологическая оценка, включая оценку риска	Водные объекты, используемые в целях питьевого и хозяйственно-			– Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».	– МР 2.3.6.0233-21 «Методические рекомендации к организации общественного питания населения».

1	2	3	4	5	6	7
		<p>бытового водоснабжения, а также в лечебных, оздоровительных и рекреационных целях, в том числе водные объекты, расположенные в границах городских и сельских населенных пунктов</p>			<ul style="list-style-type: none"> <li>– СанПиН 2.6.1.2800-10 Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения.</li> <li>– СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения».</li> <li>– СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».</li> <li>– СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения».</li> <li>– СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».</li> <li>– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».</li> <li>– СанПиН 2.1.4.2653-10 «Изменение №2 к СанПиН 2.1.4.1116-02».</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– МР 2.4.0179-20 «Рекомендации по организации питания для обучающихся общеобразовательных организаций».</li> <li>– ГОСТ 17.1.5.02-80 Охрана природы (ССОП). Гидросфера. Гигиенические требования к зонам рекреации водных объектов.</li> <li>– МР 2.1.0246-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий.</li> <li>– Р 2.1.10.1920-04 «Руководство по оценке риска для здоровья населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 №810 «О Перечне показателей и данных для формирования Федерального информационного фонда социально-гигиенического мониторинга».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от</li> </ul>

1	2	3	4	5	6	7
					<ul style="list-style-type: none"> <li>– СанПиН 2.1.4.2581-10 «Изменение №1 к СанПиН 1116-02».</li> <li>– СанПиН 2.1.4.1116-02 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества».</li> <li>– СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».</li> <li>– СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг».</li> <li>– СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда».</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367 «О Порядке проведения социально-гигиенического мониторинга, представления данных и обмена ими».</li> <li>– Приказ Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 27.11.2007 №308 «Об утверждении порядка представления и состава сведений, представляемых Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, для внесения в государственный водный реестр».</li> <li>– МР 5.1.0030-11 «Методические рекомендации к экономической оценке и обоснованию решений в области управления риском для здоровья населения при воздействии факторов среды обитания».</li> <li>– МР 2.1.10.0273-22 «Оценка воздействия объектов накопленного вреда окружающей среды на здоровье граждан и продолжительность их жизни, в том числе с возможностью проведения экспресс - оценки».</li> <li>– МР 5.1.0029-11 «Методические</li> </ul>

1	2	3	4	5	6	7
						<p>рекомендации к экономической оценке рисков для здоровья населения при воздействии факторов среды обитания).</p> <p>– МР 2.1.10.0062- 12 «Количественная оценка неканцерогенного риска при воздействии химических веществ на основе построения эволюционных моделей».</p> <p>– Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.2012 №513 «О государственном докладе о состоянии санитарно-эпидемиологического благополучия населения в Российской Федерации».</p> <p>– Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 «Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>– Постановление Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации и Главного Государственного инспектора Российской Федерации по охране природы от 10.11.1997 №25 и от 10.11.1997 №03-19/24-3483 «Об использовании методологии оценки риска для управления качеством окружающей среды и здоровья населения в Российской Федерации».</p> <p>– Постановление Главного</p>

1	2	3	4	5	6	7
						<p>государственного санитарного врача Российской Федерации от 31.10.2007 №79 «Об утверждении Концепции токсикологических исследований, методологии оценки риска, методов идентификации и количественного определения наноматериалов».</p> <p>– Письмо Роспотребнадзора от 02.10.2006 № 0100/10460-06-32 «Об организации лабораторного контроля при проведении социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>– Водный кодекс Российской Федерации от 03.06.2006 № 74-ФЗ.</p> <p>– Постановление Правительства Российской Федерации от 28.04.2007 № 253 «О порядке ведения государственного водного реестра».</p>
22.	Санитарно-эпидемиологическое обследование	Водные объекты, используемые в целях питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, а также в лечебных, оздоровительных и рекреационных целях, в том числе водные объекты, расположенные в границах городских и сельских населенных пунктов			<p>– Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».</p> <p>– СанПиН 2.6.1.2800-10 Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения.</p> <p>– СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения».</p> <p>– СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».</p>	<p>– МР 2.3.6.0233-21 «Методические рекомендации к организации общественного питания населения».</p> <p>– МР 2.4.0179-20 «Рекомендации по организации питания для обучающихся общеобразовательных организаций».</p> <p>– ГОСТ 17.1.5.02-80 Охрана природы (ССОП). Гидросфера. Гигиенические требования к зонам рекреации водных объектов.</p> <p>– МР 2.1.0246-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к содержанию</p>

1	2	3	4	5	6	7
					<ul style="list-style-type: none"> <li>– СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».</li> <li>– СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения».</li> <li>– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».</li> <li>– СанПиН 2.1.4.2653-10 «Изменение №2 к СанПиН 2.1.4.1116-02».</li> <li>– СанПиН 2.1.4.2581-10 «Изменение №1 к СанПиН 1116-02».</li> <li>– СанПиН 2.1.4.1116-02 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества».</li> <li>– СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».</li> <li>– СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий,</li> </ul>	<p>территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Р 2.1.10.1920-04 «Руководство по оценке риска для здоровья населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 №810 «О Перечне показателей и данных для формирования Федерального информационного фонда социально-гигиенического мониторинга».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367 «О Порядке проведения социально-гигиенического мониторинга, представления данных и обмена ими».</li> <li>– Приказ Министерства природных</li> </ul>

1	2	3	4	5	6	7
					<p>сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг.</p> <p>– СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда».</p>	<p>ресурсов Российской Федерации от 27.11.2007 №308 «Об утверждении порядка представления и состава сведений, представляемых Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, для внесения в государственный водный реестр».</p> <p>– МР 5.1.0030-11 «Методические рекомендации к экономической оценке и обоснованию решений в области управления риском для здоровья населения при воздействии факторов среды обитания».</p> <p>– МР 5.1.0029-11 «Методические рекомендации к экономической оценке рисков для здоровья населения при воздействии факторов среды обитания».</p> <p>– МР 2.1.10.0062- 12 «Количественная оценка неканцерогенного риска при воздействии химических веществ на основе построения эволюционных моделей».</p> <p>– Постановление Правительства Российской Федерации от 28.04.2007 № 253 «О порядке ведения государственного водного реестра».</p> <p>– Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.2012 №513 «О государственном докладе о состоянии санитарно-эпидемиологического</p>



1	2	3	4	5	6	7
						<p>благополучия населения в Российской Федерации».</p> <p>– Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 «Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>– Постановление Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации и Главного Государственного инспектора Российской Федерации по охране природы от 10.11.1997 №25 и от 10.11.1997 №03-19/24-3483 «Об использовании методологии оценки риска для управления качеством окружающей среды и здоровья населения в Российской Федерации».</p> <p>– Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 31.10.2007 №79 «Об утверждении Концепции токсикологических исследований, методологии оценки риска, методов идентификации и количественного определения наноматериалов».</p> <p>– Письмо Роспотребнадзора от 02.10.2006 № 0100/10460-06-32 «Об организации лабораторного контроля при проведении социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>– Водный кодекс Российской Федерации от 03.06.2006 № 74-ФЗ.</p>

1	2	3	4	5	6	7
23.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза	Питьевая вода централизованных систем горячего и холодного водоснабжения / водопотребление			<ul style="list-style-type: none"> <li>– Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».</li> <li>– СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения».</li> <li>– СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».</li> <li>– СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения».</li> <li>– СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».</li> <li>– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».</li> <li>– СанПиН 2.1.4.2653-10 «Изменение №2 к СанПиН 2.1.4.1116-02».</li> <li>– СанПиН 2.1.4.2581-10 «Изменение</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– МР 2.3.6.0233-21 «Методические рекомендации к организации общественного питания населения».</li> <li>– МР 2.4.0179-20 «Рекомендации по организации питания для обучающихся общеобразовательных организаций».</li> <li>– ГОСТ Р 51232-98 Вода питьевая. Общие требования к организации и методам контроля качества.</li> <li>– ГОСТ 24902-81 Вода хозяйственно-питьевого назначения. Общие требования к полевым методам анализа.</li> <li>– МР 2.1.0246-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий.</li> <li>– Р 2.1.10.1920-04 «Руководство по оценке риска для здоровья населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от</li> </ul>

1	2	3	4	5	6	7
					<p>№1 к СанПиН 1116-02».</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– СанПиН 2.1.4.1116-02 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества».</li> <li>– СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».</li> <li>– СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг».</li> <li>– СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда».</li> </ul>	<p>30.12.2005 №810 «О Перечне показателей и данных для формирования Федерального информационного фонда социально-гигиенического мониторинга».</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367 «О Порядке проведения социально-гигиенического мониторинга, представления данных и обмена ими».</li> <li>– Приказ Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 27.11.2007 №308 «Об утверждении порядка представления и состава сведений, представляемых Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, для внесения в государственный водный реестр».</li> <li>– МР 5.1.0030-11 «Методические рекомендации к экономической оценке и обоснованию решений в области управления риском для здоровья населения при воздействии факторов среды обитания».</li> <li>– МР 5.1.0029-11 «Методические</li> </ul>

1	2	3	4	5	6	7
						<p>рекомендации к экономической оценке рисков для здоровья населения при воздействии факторов среды обитания).</p> <p>— МР 2.1.10.0062- 12 «Количественная оценка неканцерогенного риска при воздействии химических веществ на основе построения эволюционных моделей».</p> <p>— Постановление Правительства Российской Федерации от 28.04.2007 № 253 «О порядке ведения государственного водного реестра».</p> <p>— Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.2012 №513 «О государственном докладе о состоянии санитарно-эпидемиологического благополучия населения в Российской Федерации».</p> <p>— Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 «Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>— Постановление Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации и Главного Государственного инспектора Российской Федерации по охране природы от 10.11.1997 №25 и от 10.11.1997 №03-19/24-3483 «Об использовании методологии</p>

1	2	3	4	5	6	7
						<p>оценки риска для управления качеством окружающей среды и здоровья населения в Российской Федерации».</p> <p>– Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 31.10.2007 №79 «Об утверждении Концепции токсикологических исследований, методологии оценки риска, методов идентификации и количественного определения наноматериалов».</p> <p>– Письмо Роспотребнадзора от 02.10.2006 № 0100/10460-06-32 «Об организации лабораторного контроля при проведении социально-гигиенического мониторинга».</p>
24.	Санитарно-эпидемиологическая оценка, включая оценку риска	Питьевая вода централизованных систем горячего и холодного водоснабжения / водопотребление			<p>– Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».</p> <p>– СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения».</p> <p>– СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».</p> <p>– СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения».</p> <p>– СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских</p>	<p>– МР 2.3.6.0233-21 «Методические рекомендации к организации общественного питания населения».</p> <p>– МР 2.4.0179-20 «Рекомендации по организации питания для обучающихся общеобразовательных организаций».</p> <p>– ГОСТ Р 51232-98 Вода питьевая. Общие требования к организации и методам контроля качества.</p> <p>– ГОСТ 24902-81 Вода хозяйственно-питьевого назначения. Общие требования к полевым методам анализа.</p> <p>– МР 2.1.0246-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических</p>

1	2	3	4	5	6	7
					<p>и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».</p> <p>– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».</p> <p>– СанПиН 2.1.4.2653-10 «Изменение №2 к СанПиН 2.1.4.1116-02».</p> <p>– СанПиН 2.1.4.2581-10 «Изменение №1 к СанПиН 1116-02».</p> <p>– СанПиН 2.1.4.1116-02 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества».</p> <p>– СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».</p> <p>– СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг».</p> <p>– СП 2.2.3670-20 «Санитарно-</p>	<p>требований к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».</p> <p>– Р 2.1.10.1920-04 «Руководство по оценке риска для здоровья населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду».</p> <p>– Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 №810 «О Перечне показателей и данных для формирования Федерального информационного фонда социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>– Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</p> <p>– Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367 «О Порядке проведения социально-гигиенического мониторинга, представления данных и обмена ими».</p>

1	2	3	4	5	6	7
					эпидемиологические требования к условиям труда».	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Приказ Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 27.11.2007 №308 «Об утверждении порядка представления и состава сведений, представляемых Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, для внесения в государственный водный реестр».</li> <li>– МР 5.1.0030-11 «Методические рекомендации к экономической оценке и обоснованию решений в области управления риском для здоровья населения при воздействии факторов среды обитания».</li> <li>– МР 2.1.10.0273-22 «Оценка воздействия объектов накопленного вреда окружающей среды на здоровье граждан и продолжительность их жизни, в том числе с возможностью проведения экспресс - оценки».</li> <li>– МР 5.1.0029-11 «Методические рекомендации к экономической оценке рисков для здоровья населения при воздействии факторов среды обитания».</li> <li>– МР 2.1.10.0062- 12 «Количественная оценка неканцерогенного риска при воздействии химических веществ на основе построения эволюционных моделей».</li> <li>– Постановление Правительства Российской Федерации от</li> </ul>

1	2	3	4	5	6	7
						<p>28.04.2007 № 253 «О порядке ведения государственного водного реестра».</p> <p>– Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.2012 №513 «О государственном докладе о состоянии санитарно-эпидемиологического благополучия населения в Российской Федерации».</p> <p>– Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 «Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>– Постановление Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации и Главного Государственного инспектора Российской Федерации по охране природы от 10.11.1997 №25 и от 10.11.1997 №03-19/24-3483 «Об использовании методологии оценки риска для управления качеством окружающей среды и здоровья населения в Российской Федерации».</p> <p>– Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 31.10.2007 №79 «Об утверждении Концепции токсикологических исследований, методологии оценки риска, методов идентификации и количественного</p>



1	2	3	4	5	6	7
						<p>определения наноматериалов».</p> <p>– Письмо Роспотребнадзора от 02.10.2006 № 0100/10460-06-32 «Об организации лабораторного контроля при проведении социально-гигиенического мониторинга».</p>
25.	Санитарно-эпидемиологическое обследование	Питьевая вода централизованных систем горячего и холодного водоснабжения / водопотребление			<p>– Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».</p> <p>– СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения».</p> <p>– СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».</p> <p>– СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».</p> <p>– СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения».</p> <p>– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и</p>	<p>– МР 2.3.6.0233-21 «Методические рекомендации к организации общественного питания населения».</p> <p>– МР 2.4.0179-20 «Рекомендации по организации питания для обучающихся общеобразовательных организаций».</p> <p>– ГОСТ Р 51232-98 Вода питьевая. Общие требования к организации и методам контроля качества.</p> <p>– ГОСТ 24902-81 Вода хозяйственно-питьевого назначения. Общие требования к полевым методам анализа.</p> <p>– МР 2.1.0246-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий.</p>

1	2	3	4	5	6	7
					<p>требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– СанПиН 2.1.4.2653-10 «Изменение №2 к СанПиН 2.1.4.1116-02».</li> <li>– СанПиН 2.1.4.2581-10 «Изменение №1 к СанПиН 1116-02».</li> <li>– СанПиН 2.1.4.1116-02 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества».</li> <li>– СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».</li> <li>– СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг».</li> <li>– СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда».</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Р 2.1.10.1920-04 «Руководство по оценке риска для здоровья населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 №810 «О Перечне показателей и данных для формирования Федерального информационного фонда социально-гигиенического мониторинга».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367 «О Порядке проведения социально-гигиенического мониторинга, представления данных и обмена ими».</li> <li>– Приказ Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 27.11.2007 №308 «Об утверждении порядка представления и состава сведений, представляемых Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, для внесения в государственный водный реестр».</li> <li>– МР 5.1.0030-11 «Методические</li> </ul>

1	2	3	4	5	6	7
						<p>рекомендации к экономической оценке и обоснованию решений в области управления риском для здоровья населения при воздействии факторов среды обитания».</p> <p>– МР 5.1.0029-11 «Методические рекомендации к экономической оценке рисков для здоровья населения при воздействии факторов среды обитания».</p> <p>– МР 2.1.10.0062- 12 «Количественная оценка неканцерогенного риска при воздействии химических веществ на основе построения эволюционных моделей».</p> <p>– Постановление Правительства Российской Федерации от 28.04.2007 № 253 «О порядке ведения государственного водного реестра».</p> <p>– Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.2012 №513 «О государственном докладе о состоянии санитарно-эпидемиологического благополучия населения в Российской Федерации».</p> <p>– Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 «Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>– Постановление Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации и</p>

1	2	3	4	5	6	7
						<p>Главного Государственного инспектора Российской Федерации по охране природы от 10.11.1997 №25 и от 10.11.1997 №03-19/24-3483 «Об использовании методологии оценки риска для управления качеством окружающей среды и здоровья населения в Российской Федерации».</p> <p>– Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 31.10.2007 №79 «Об утверждении Концепции токсикологических исследований, методологии оценки риска, методов идентификации и количественного определения наноматериалов».</p> <p>– Письмо Роспотребнадзора от 02.10.2006 № 0100/10460-06-32 «Об организации лабораторного контроля при проведении социально-гигиенического мониторинга».</p>
26.	Санитарно-эпидемиологическая оценка, включая оценку риска	Воздух (атмосферный воздух в городских и сельских поселениях, на территориях промышленных организаций, воздух в рабочих зонах производственных помещений, жилых и других помещениях, воздух			<p>– Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».</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 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным</p>	<p>– РД 52.04.667-2005 «Документы о состоянии загрязнения атмосферы в городах для информирования государственных органов, общественности и населения. Общие требования к разработке, построению, изложению и содержанию».</p> <p>– МР 2.1.10.0059-12 «Оценка риска здоровью населения от воздействия транспортного шума».</p> <p>– МР 2.1.10.0061-12 «Оценка риска</p>

1	2	3	4	5	6	7
		рабочей зоны) / полный цикл			<p>объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий).</p> <p>– СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда».</p> <p>– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».</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>– Правила установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон», утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 3 марта 2018 г. № 222.</p> <p>– Правила установления приаэродромной территории, Правила выделения на приаэродромной территории подзон и Правила разрешения разногласий,</p>	<p>для здоровья населения при воздействии переменных электромагнитных полей (до 300 ГГц) в условиях населенных мест».</p> <p>– МР 2.1.10.0156-19 «Оценка качества атмосферного воздуха и анализ риска здоровью населения в целях принятия обоснованных управленческих решений в сфере обеспечения качества атмосферного воздуха и санитарно-эпидемиологического благополучия населения».</p> <p>– МР 2.1.10.0273-22 «Оценка воздействия объектов накопленного вреда окружающей среды на здоровье граждан и продолжительность их жизни, в том числе с возможностью проведения экспресс - оценки».</p> <p>– МР 2.1.6.0157-19 «Формирование программ наблюдения за качеством атмосферного воздуха и количественная оценка экспозиции населения для задач социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>– Приказ Роспотребнадзора от 07.12.2022 г. № 664 Об утверждении Методики установления седьмой подзоны приаэродромной территории, расчета и оценки рисков для здоровья человека</p> <p>– МУ 2.1.10.3675-20 «Оценка достаточности и эффективности планируемых мероприятий по</p>

1	2	3	4	5	6	7
					<p>возникающих между высшими исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации и уполномоченными Правительством Российской Федерации федеральными органами исполнительной власти при согласовании проекта решения об установлении приаэродромной территории, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 02.12.2017 № 1460.</p>	<p>снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух для митигации рисков и вреда здоровью населения.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ГОСТ Р 53187-2008 Акустика. Шумовой мониторинг городских территорий.</li> <li>– ГОСТ 23337-2014 Шум. Методы измерения шума на селитебной территории и в помещениях жилых и общественных зданий.</li> <li>– ГОСТ Р ИСО 1996-1-2019 Акустика. Описание, измерение и оценка шума на местности. Часть 1. Основные величины и процедуры оценки.</li> <li>– ГОСТ Р 59059-2020 «Охрана окружающей среды. Контроль загрязнений атмосферного воздуха. Термины и определения».</li> <li>– МУК 4.3.3722-21 Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях.</li> <li>– МУ 2.2.5.2810-10 «Организация лабораторного контроля содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны предприятий основных отраслей экономики».</li> <li>– Приказ Роспотребнадзора и Росгидромета от 22.11.2007 №329/384 «О взаимодействии Роспотребнадзора и Росгидромета по реализации постановления Правительства Российской</li> </ul>

1	2	3	4	5	6	7
						<p>Федерации от 02.02.2006 №60 «Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>– Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».</p> <p>– Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367 «О Порядке проведения социально-гигиенического мониторинга, представления данных и обмена ими».</p> <p>– Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда».</p> <p>– Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 №810 «О Перечне показателей и данных для формирования Федерального информационного фонда социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>– Р 2.1.10.1920-04 «Руководство по оценке риска для здоровья населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду».</p> <p>– МУ 1.2.726-98 «Гигиеническое нормирование лекарственных средств в воздухе рабочей зоны,</p>

1	2	3	4	5	6	7
						<p>атмосферном воздухе населенных мест и в воде водных объектов».</p> <p>– МР 2.1.10.0062- 12 «Количественная оценка неканцерогенного риска при воздействии химических веществ на основе построения эволюционных моделей».</p> <p>– МР 5.1.0029-11 «Методические рекомендации к экономической оценке рисков для здоровья населения при воздействии факторов среды обитания».</p> <p>– РД 52.04.186-89 «Руководство по контролю загрязнения атмосферы».</p> <p>– МР «Биологический контроль производственного воздействия вредных веществ».</p> <p>– Информационное письмо о списке приоритетных веществ, содержащихся в окружающей среде и их влияние на здоровье населения (Минздрав России, № И/103-111, 97 г.).</p> <p>– ГОСТ 17.2.3.01-86 «Охрана природы. Атмосфера. Правила контроля качества воздуха населенных пунктов».</p> <p>– ГОСТ 22283-2014 Шум авиационный. Допустимые уровни шума на территории жилой застройки и методы его измерения.</p> <p>– Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.2012 №513 «О государственном докладе о</p>



1	2	3	4	5	6	7
						<p>состоянии санитарно-эпидемиологического благополучия населения в Российской Федерации».</p> <p>— Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 «Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга».</p> <p>— Постановление Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации и Главного Государственного инспектора Российской Федерации по охране природы от 10.11.1997 №25 и от 10.11.1997 №03-19/24-3483 «Об использовании методологии оценки риска для управления качеством окружающей среды и здоровья населения в Российской Федерации».</p> <p>— Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 31.10.2007 №79 «Об утверждении Концепции токсикологических исследований, методологии оценки риска, методов идентификации и количественного определения наноматериалов».</p> <p>— Письмо Роспотребнадзора от 02.10.2006 № 0100/10460-06-32 «Об организации лабораторного контроля при проведении социально-гигиенического мониторинга».</p>

1	2	3	4	5	6	7
						СП 51.13330.2011 Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003 «Защита от шума».