

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Руководителя
Федеральной службы по аккредитации
М.А. Якутова

2011 г.

Приложение к аттестату об аккредитации



Область аккредитации

Органа инспекции Федерального бюджетного учреждения здравоохранения

- "Центр гигиены и эпидемиологии в Ярославской области"
150054, Ярославская область, г. Ярославль, ул. Чкалова, д.4
152907, Ярославская область, г. Рыбинск, ул. Солнечная, д.39
152151 Ярославская область, г. Ростов, Перовский пер. д.19
152070, Ярославская область, г. Данилов, ул. Заводская, д.7
152303, Ярославская область, г. Тутаев, ул. Комсомольская, д.104, кор.2
152613, Ярославская область, г. Углич, ул. Северная, д.5

N п/п	Наименование объекта	КОД ОКП	КОД ТН ВЭД ТС*	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
	Орган инспекции типа А, включая виды инспекции в целях привлечения к проведению мероприятий по контролю (надзору)	150054, Ярославская область., г. Ярославль, ул. Чкалова, д.4			
		3	4		6
1	2			Санитарно-эпидемиологическая экспертиза	МУК 4.2.1847-04 «Санитарно-эпидемиологическая оценка обоснования
1	Пищевая продукция:	910000		МР 2.3.1.1915-04 «Рекомендуемые уровни потребления пищевых и биологически активных веществ»	сроков годности и условий хранения пищевых продуктов»

				<p>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"</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследовании, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок». (Пр. Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224) МУ 2.6.1.1194-03 «Радиационный контроль. Стронций-90 и цезий-137. Пищевые продукты. Отбор проб, анализ и гигиеническая оценка.»</p>
1.1.	<p>мясо и мясопродукты; птица, яйца и продукты их переработки</p>	<p>921000; 921905; 921906; 921990</p>	<p>0210; 0407; 0408; 1501; 1516; 1601; 1602; 1603</p>	<p>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"</p>	<p>ГОСТ Р 56015-2014; ГОСТ Р 56016-2014 ГОСТ Р 56067-2014; ГОСТ Р 56068-2014 ГОСТ 31814-2012; ГОСТ 328094-2014</p>
1.2.	<p>молоко и молочная продукция</p>	<p>922000</p>	<p>0401; 0402; 0403; 0404; 0405; 0406</p>	<p>ТР ТС 033/2013 "О безопасности молока и молочной продукции" ТР ТС 034/2013 "О безопасности мяса и мясной продукции" регламент на табачную продукцию" № 268-ФЗ от 22.12.2008 г.</p>	
1.3.	<p>рыба, нерыбные объекты промысла и продукты, вырабатываемые из них</p>	<p>924000; 92500; 926000; 92700; 928000</p>	<p>0305; из 0306; из 0307; 1603; 1604; 1605; 1504</p>	<p>Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (Единые СанЭиГ требования утв. решением № 299) СанПиН 2.3.2.1324-03 « Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов"» СанПиН 2.1.4.1116-02 "Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества."</p>	

1.4.	мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия	911300; 911400;	1102; 1103;	СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения".	
1.5.	зерно, поставляемое на пищевые цели	911500 по 911900	1105; 1106; 1107; 1108; из 1101 00; 1902; 1904; 1905 1104; 1101	Федеральный закон № 268-ФЗ от 22.12.2008 г. "Технический регламент на табачную продукцию"	
1.6.	сахар и кондитерские изделия	971000; 972000	1001 по 1008	Гигиеническая оценка влияния пищевой продукции на здоровье населения	МР «Оценка потребления пищи методом 24-часового воспроизведения питания», 1996 г. МР от 18.01.2013.
1.7.	плодоовощная продукция	911100; 911200; 912000	из 1701; 1702; 1703; 1704; 1803 по 1806	Постановление Правительства РФ от 22.11.2000 №883 Постановление Правительства РФ от 21.12.2000 № 987 Постановление Правительства РФ от 01.12.2004 №715	Приказ Роспотребнадзора от 26.04.2005 №385 "Об организации работы по социально-гигиеническому мониторингу" (вместе с "Порядком ведения социально-гигиенического мониторинга"); Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 №810
		916400; 916500; 919100	0701 по 0714	Постановление Правительства РФ от 02.02.2006 №60 Постановление Правительства РФ от 23.05.2012 №513 Федеральный закон № 268-ФЗ от 22.12.2008 г.	Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367 "О Перечне показателей и данных для формирования Федерального информационного фонда социально-гигиенического мониторинга"

<p>1.8. соковая продукция из фруктов овощей</p>	<p>916600; 916700; 916800</p>	<p>0801 по 0814; 2001 по 2008; 0901 по</p>	<p>Постановление Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации № 28 СанПиН 1.2.2353-08 "Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности"</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №368 "Об утверждении нормативных документов по проведению социально-гигиенического мониторинга" МУ</p>
<p>1.9. масложировая продукция</p>	<p>916200; 916300; 986800</p>	<p>1201; 1202; 1206; 1206; 1207; 1210; 1212</p>	<p>ТР ТС 015/2011 ТР ТС 021/2011 ТР ТС 023/2011 ТР ТС 024/2011 ТР ТС 027/2012 ТР ТС 033/2013 ТР ТС 034/2013</p>	<p>2.3.7.2519-09 «Определение экспозиции и оценка риска воздействия химических контаминантов пищевых продуктов на население. Методические указания» МУ 2.1.9000-2000 «Определение объема и порядка возмещения вреда здоровью граждан вследствие нарушений санитарного законодательства»</p>
<p>1.10. напитки</p>	<p>914000</p>	<p>2009; 2008</p>	<p>ТР ТС 029/2012 "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" Единые СанЭиГ требования утв. решением № 299)</p>	<p>МР 2.1.10.0067-12 «Оценка риска для здоровья населения при воздействии факторов микробной природы, содержащих в пищевых продуктах. Методические основы, принципы и критерии оценки»</p>
<p>1.10. напитки</p>	<p>917000; 918000</p>	<p>1501 по 1504; 1506 по 1515; 1517; 1518</p>	<p>ТР ТС 029/2012 "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" Единые СанЭиГ требования утв. решением № 299)</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367 «Порядок проведения социально-гигиенического мониторинга, представления данных и обмена ими между федеральными органами исполнительной власти, учреждениями и другими организациями, участвующими в проведении социально-гигиенического мониторинга» ГОСТ Р 56015-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента ТС «О безопасности зерна»</p>

1.11	<p>другие пищевые продукты</p>	<p>916900; 919200; 919600; 919700; 921900; 928000; 929100 918700</p>	<p>2501 00 91; 1901; 1903; 1301; 1302; 3501; 3502; 3503; 3505; 3507</p>		<p>ГОСТ Р 56016-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента ТС «О безопасности пищевой продукции»</p> <p>ГОСТ Р 56067-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента ТС «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей»</p> <p>ГОСТ Р 56068-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента ТС «Технический регламент на масложировую продукцию»</p> <p>ГОСТ 31814-2012 «Оценка соответствия. Общие правила отбора образцов для испытаний продукции при подтверждении соответствия»</p> <p>ГОСТ 32809-2014 Оценка соответствия. Исследование типа продукции в целях оценки (подтверждения) соответствия продукции требованиям технических регламентов ТС</p>
------	--------------------------------	--	---	--	--

					<p>Руководство Р 2.1.10.1920-04" Руководство по оценке риска для здоровья населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду."</p> <p>Информационное письмоот ФС Роспотребнадзора 02.10.2006 № 0100\10460-06-32"Об организации лабораторного контроля при проведении социально-гигиенического мониторинга".</p> <p>Аттестат аккредитации*</p>
1.12	готовые кулинарные изделия, в том числе продукция общественного питания	919400; 921400; 926600	2104; 2106; 0410; 0511 0409;	Санитарно-эпидемиологические исследования, испытания, в том числе методы отбора проб ТР ТС 005/2011, ТР ТС 015/2011, ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011, ТР ТС 023/2011, ТР ТС 024/2011, ТР ТС 027/2012, ТР ТС 029/2012, ТР ТС 033/2013, ТР ТС 034/2013	
1.13	мед и продукция пчеловодства	988200	0409;		
1.14	биологически активные добавки к пище на различных основах	91000	из 2106	Единые СанЭиГ требования утв.решением № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01""Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов".	
1.15.	табак и табачные изделия	919300	2401; 2402; 2403	Оценка риска здоровью населения от воздействия пищевой продукции	

			<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 качества окружающей среды и здоровья населения в Российской Федерации» Федеральный закон № 268-ФЗ от 22.12.2008 г.</p>	<p>Руководство Р 2.1.10.1920-04 Руководство по оценке риска для здоровья населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду." МУ 2.3.7.2125-06 «Социально-гигиенический мониторинг. Контаминация продовольственного сырья и пищевых продуктов химическими веществами. Сбор, обработка и анализ показателей. Методические указания»</p>
			<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 «Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга»</p>	<p>МУ 2.1.9000-2000 «Определение объема и порядка возмещения вреда здоровью граждан вследствие нарушений санитарного законодательства»;</p>
2	<p>Продукци непродовольственного назначения :</p>		<p>ТР ТС 005/2011; ТР ТС 015/2011 ТР ТС 021/2011; ТР ТС 022/2011 ТР ТС 023/2011; ТР ТС 024/2011 ТР ТС 027/2012; ТР ТС 029/2012 ТР ТС 033/2013; ТР ТС 034/2013 Единые СанЭиГ требования утв.решением № 299; СанПиН 1.2.2353-08</p>	<p>МР «Оценка потребления пищи методом 24-часового воспроизведения питания», 1996 г. МР от 18.01.2013. Информационное письмо ФС Роспотребнадзора от 02.10.2006 № 0100\10460-06-32"Об организации лабораторного контроля при проведении социально-гигиенического мониторинга".</p>
2.1	<p>упаковка (укорочные средства)</p>	<p>229700 2899030 548100 598600 537000 832900</p>	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</p> <p>ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков» ТР ТС 008/2011 «О безопасности игрушек» Единые СанЭиГ требования утв.решением № 299;</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» МУ 4.1/4.3.2036-05 «Санитарно-эпидемиологическая оценка игрушек» МУ 2.2.2.1844-04 «Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции нефтепереработки и нефтехимии»</p>

		929980	6305; 7010; 7310; 7612; 8422; из 4014; 3407; 3920; 9503; 9504; 4303; 4304; 61011 по 6104; 6107 по 6117; 6201 по 6217; 6202 пр 6211; 6401 по 6405; 4820; 4202; из 3926; 4016	<p>СанПиН 2.4.7/1.1.1286-03 «Гигиенические требования к одежде для детей, подростков и взрослых, товарам детского ассортимента и материалам для изделий (изделиям), контактирующим с кожей человека»</p> <p>СанПиН 2.4.7.1166-02 «Гигиенические требования к изданиям учебным для общего и начального профессионального образования»</p> <p>СанПиН 2.4.7.960-00 «Гигиенические требования к изданиям книжным и журнальным для детей и подростков», СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы</p> <p>ТР ТС 009/2011 «О безопасности парфюмерно-косметической продукции»</p> <p>ТР ТС 017/2011 «О безопасности легкой промышленности»</p> <p>ТР ТС 025/2012 "О безопасности мебелиной продукции»</p> <p>ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки» ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»</p> <p>ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»</p> <p>ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»</p>	<p>МУ 1.2.1796-03 «Гигиеническая оценка и экспертиза материалов и товаров, содержащих природные и искусственные минеральные волокна»</p> <p>МР 2.6.1.0091-14«Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка минеральных удобрений и агрохимикатов по показателям радиационной безопасности»</p> <p>МР 1924-78 МР «Гигиеническая оценка сварочных материалов и способов сварки, наплавки и резки металлов»</p> <p>МУК 4.3.1894-04 «Физиолого-гигиеническая оценка одежды для защиты работающих от холода»</p> <p>МУК 2.6.1.1087—02 «Радиационный контроль металлолома»</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 « Нормы радиационной безопасности»,</p> <p>СП 2.6.1.2612-10 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)".</p> <p>СанПиН 2.6.1.993—00 «Гигиенические требования к обеспечению радиационной безопасности при заготовке и реализации металлолома»</p> <p>СанПиН 2.6.1.2800-10 "Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения, СП 2.6.1.759—99</p> <p>«Допустимые уровни содержания цезия-137 и стронция-90 в продукции лесного хозяйства»</p>
2.2	продукция, предназначенная для детей и подростков, в т.ч. игрушки	939860; из 960000, 840000 по 890000			
2.3.	парфюмерно-косметическая продукция, средства гигиены рта и личной гигиены	915000	3301; из 3303; 3304; 3305; 3306; 3307; из9603		

			из 4803; 4818; 5601 10	СанПиН 2.2.2.540-96 «Гигиенические требования к ручным инструментам и организации работ», СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту»	ГН 2.6.1.2159—07 «Содержание техногенных радионуклидов в металлах»
2.4. продукция легкой промышленности; материалы для изготовления изделий, контактирующих с кожей человека, одежда, обувь	840000 по 890000	5007; 5111 по 5113; 5208 по 5212; 5309 по 5311; 5407; 5511 по 5516; 5801; 5802; 5804; 6001 по 6006; из 4203; 4818; 6101 по 6117; 6201 по 6216; 6301; 6302; 6307; 6505; 9404; 6704; 4202	СП 2.6.1.1282-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации источников, генерирующих рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении от 10 до 100 Кв», СП 2.6.1.3241-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии» СанПиН 2.6.1.1015-01 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации радиоизотопных приборов» СанПиН 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований» СП 2.6.1.3247-15 «Гигиенические требования к устройству, оборудованию и эксплуатации радонных лабораторий, отделений радионотерапии» СанПиН 2.6.1.2369-08 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми диагностическими установками» СанПиН 2.6.1.2573-10 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ»	ГН 2.6.1.2159—07 «Содержание техногенных радионуклидов в металлах» СП 2.6.1.1282-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации источников, генерирующих рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении от 10 до 100 Кв», СП 2.6.1.3241-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии» СанПиН 2.6.1.1015-01 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации радиоизотопных приборов» СанПиН 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований» СП 2.6.1.3247-15 «Гигиенические требования к устройству, оборудованию и эксплуатации радонных лабораторий, отделений радионотерапии» СанПиН 2.6.1.2369-08 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми диагностическими установками» СанПиН 2.6.1.2573-10 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ»	

2.5.	средства индивидуальной защиты	229100 946450 696890 256800 857200	3920; 4015; 5007; 5111; 5309 по	СанПиН 2.6.1.2748-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения.»
		880000 857800	5311; 5407; 5408 5603; 5801;5802 5903; 6101 по 6104; 6107; 6108; 6116; 6211; 6401 по	СанПиН 2.6.1.2891-11 «Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения»
		6403 6405; 9003; из 9221		СанПиН 2.6.1.3106-13 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального осмотра людей“. СП 2.6.1.3164-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии».

2.6.	товары бытовой химии и лакокрасочные материал	из 3203; 3204 по 3210; 3307; 3401 по 3405;	ГОСТ Р 56007-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента ТС «О безопасности парфюмерно-косметической продукции»
2.7.	материалы, реагенты, оборудование используемое для водоочистки и водоподготовк	213200 из 3802; 216239 3917; из 214813 4812; из 214116 4823; из 214713 7310; 214712 215221 из 8413; 214415 из 8421; 574331 из 8516 919230 919240 311320	ГОСТ Р 56009-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента ТС «О безопасности упаковки»
2.8	полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, мебель	из 3214; 3918; 3920; 3922; 3925; 4016; 4410 по	ГОСТ Р 56010-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности продукции легкой промышленности» ГОСТ Р 56012-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента таможенного союза «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков»

<p>ГОСТ Р 56013-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента таможенного союза «О безопасности машин и оборудования»»</p>		<p>4413; 4420 4601; 4811; 4823; 5602; 5603; 5702 по 5705; 5903; 5905; 6806; 6808; 6811; 6908; 9401</p>		<p>ГОСТ Р 56039-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности игрушек»</p>			
<p>ГОСТ Р 56039-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности игрушек»</p>				<p>МУК 4.1/4.3.1485-03 «Гигиеническая оценка одежды для детей, подростков и взрослых»</p> <p>МУ № 2.1.674-97 «Санитарно-гигиеническая оценка стройматериалов с добавлением промолотов»</p> <p>МУ 1.2.1796-03 «Гигиеническая оценка и экспертиза материалов и товаров, содержащих природные и искусственные минеральные волокна»</p>	<p>Гигиеническая оценка ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков»</p> <p>СанПиН 2.4.7/1.1.1286-03 «Гигиенические требования к одежде для детей, подростков и взрослых, товарам детского ассортимента и материалам для изделий (изделиям), контактирующим с кожей человека»</p>	<p>400000 380000 310000 390000 470000 480000 510000 660000</p>	<p>2.9 продукция машиностроения приборостроения и электротехники</p>
<p>Временные МУ по гигиенической оценке искусственных кож и пленочных материалов № 2035-79</p> <p>МУ № 4077-86 по санитарно-гигиенической оценке резиновых и латексных изделий медицинского назначения</p>	<p>Единые СанЭиГ требования утв. решением № 299</p> <p>ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»</p>	<p>8432 по 8434; 8437; 8438; 8509; 8512; 8516; 8517</p>					

2.10	печатные книги и другие изделия полиграфической промышленности	950000	из 4901; 4903; 4905; 4908	ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»	МУ 2.1.2.1829-04 «Санитарно-гигиеническая оценка полимерных и полимерсодержащих строительных материалов и конструкций, предназначенных для применения в строительстве жилых, общественных и промышленных зданий»
2.11	материалы и изделия, изготовленные из полимерных и других материалов, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами и средами	969300 969500 969700 346810 346820 346830 369620 515510	из 3917; 3920; 3923; 3924; 4415; 4416; 4503; 4819; 6305; 6911; 6912; 7010; 7013; 7310;7323 7418;7612 7615 8418; 8422; 8423; 8437;8434; 8438;8509; 8516	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 МУ 2.2.2.1914-04 «Гигиеническая оценка тракторов и сельскохозяйственных машин» МУ 297-84 «Методические указания по гигиенической оценке машин и оборудования, используемых для применения жидких комплексных удобрений» MP 2677-83 «Гигиеническая оценка новых технологических процессов и оборудования в промышленности химических волокон» MP 1924-78 MP «Гигиеническая оценка сварочных материалов и способов сварки, наплавки и резки металлов» МУК 4.3.1894-04 «Физиолого-гигиеническая оценка одежды для защиты работающих от холода» СанПиН 1.2.2584-10 "Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов"	Аттестат аккредитации*
Санитарно-эпидемиологические исследования, испытания, в том числе методы отбора проб (образцов)					

<p>2.12 продукция, изделия, являющиеся источником ионизирующего излучения, в т.ч. генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества</p>	<p>944220 944230 530000 560000 120000 140000 078000</p>	<p>2844; 9022; 8709 19; 7204; 7404; 7503; 7602; из 7802; из 7902; 2505 по 2508; 2510; 2513; 2515 по 2617; 2520; 2523; 2530; 2620; 2621; 3103; 3105; 6901 по 6908; из 6801; 6802; 6804; 6805; 6810; 6815; 4410 по 4413; 4420</p>	<p>Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)</p> <p>СанПиН 2.4.7/1.1.1286-03</p> <p>СанПиН 2.4.7.1166-02</p> <p>"Гигиенические требования к изданиям учебным для общего и начального профессионального образования"</p> <p>СанПиН 2.4.7.960-00 "Гигиенические требования к изданиям книжным и журнальным для детей и подростков"</p> <p>СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 "Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы."</p> <p>ТР ТС 004/2011; ТР ТС 005/2011 ТР ТС 007/2011, ТР ТС 008/2011 ТР ТС 009/2011, ТР ТС 010/2011, ТР ТС 017/2011 ТР ТС 019/2011 ТР ТС 025/2012</p> <p>Санитарно-эпидемиологические измерения</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 ; СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.2800-10 ; СП 2.6.1.759—99 СанПиН 2.6.1.993—00, ГН 2.6.1.2159—07 , СанПиН 2.6.1.1015-01</p>	<p>МУК 2.6.1.1087-02; СанПиН 2.6.1.1015-01</p> <p>СанПиН 2.6.1.1192-03; СП 2.6.1.1282-03 СП 2.6.1.3241-14; СП 2.6.1.3247-15</p> <p>СанПиН 2.6.1.2369-08; СанПиН 2.6.1.2573-10 СанПиН 2.6.1.2748-10;</p>
--	---	---	--	---

2.13	оборудование, материалы для воздухоподготовки, воздухоочистки и фильтрации	486100 486200 486320 414560 493150 2930015 3646010 515670 945240	8414; 8415; из 8421; из 9018; 5407; 5408; 5602; 5603; 5903; 2524; 2530; 3917; 3920; 6806; 6808	СанПиН 2.6.1.1192-03 ; СП 2.6.1.1282-03; СП 2.6.1.3241-14 СП 2.6.1.3247-15; СанПиН 2.6.1.2369-08 СанПиН 2.6.1.2573-10 СанПиН 2.6.1.2748-10; СанПиН 2.6.1.2891-11 СанПиН 2.6.1.3106-13; СП 2.6.1.3164-14 СанПиН 2.4.7.007-93 "Производство и реализация игр и игрушек", СН 2.2.4/2.1.8.562-96 "Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки"	СанПиН 2.6.1.2891-11 СанПиН 2.6.1.3106-13; СП 2.6.1.3164-14 МУК 4.1/4.3.2038-05 "Санитарно-эпидемиологическая оценка игрушек" МУ 1844-78. "Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки шумов на рабочих местах" МУ 4435-87 "Методические указания по гигиенической оценке производственной и непроизводственной шумовой нагрузки." МУ 3911-85 "Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки производственных вибраций" ГОСТ Р ИСО 9612-2013 "Акустика. Измерения шума для оценки его воздействия на человека. Метод измерений на рабочих местах" ГОСТ 31191.1-2004 "Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ 31191.2-2004 "Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий" ГОСТ 12.4.077-79 "Система стандартов безопасности труда. Ультразвук. Метод измерения звукового давления на рабочих местах"
2.14	изделия медицинского назначения и медицинская техника	939300 939600 939700 939800 940000	из 4001; 4002; 4014; 4015; 4803; 4818; 3005; 5601; 9013; 9018; 9019; 94024 9403; 9404	СН 2.2.4/2.1.8.566-96 "Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий". СН 2.2.4/2.1.8.583-96. "Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки" СанПиН 2.2.4./2.1.8.582-96 Гигиенические требования при работах с источниками воздушного и контактного ультразвука промышленного, медицинского и бытового назначения	

2.15	пестициды и агрохимикаты	244000 218000	3808; 3102 по 3105		ГОСТ Р 53906-2010 Игрушки. Общие требования безопасности и методы испытаний. Механические и физические свойств"
2.16 2.17	дезинфицирующие средства продукция химическая и нефтехимическая производственного назначения	939210	3808		
3	Промышленные здания, сооружения, помещения, промышленные объекты, в том числе производственные и технологические процессы			<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</p> <p>Федеральный закон «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ</p> <p>СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту»</p> <p>ГН 2.2.5.1313-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны»</p> <p>ГН 2.2.5.2557-09 «Предельно допустимые уровни (ПДУ) загрязнения мышьяком поверхностей технологического оборудования и строительных конструкций производственных помещений»</p> <p>ГН 2.2.5.2308-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны»</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>Руководство Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда»</p> <p>Руководство Р 2.2.1766-03 «Руководство по оценке профессионального риска для здоровья работников. Организационно-методические основы, принципы и критерии оценки»</p> <p>МУ 2.2.9.2493-09 «Санитарно-гигиеническая паспортизация канцерогенноопасных организаций и формирование банков данных»</p> <p>МУ 4425-87 «Санитарно-гигиенический контроль систем вентиляции производственных помещений»</p> <p>МУ 1844-78 Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки шумов на рабочих местах,</p>

	<p>СП 1.1.1058-01 «Санитарные правила «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противо-эпидемических (профилактических) мероприятий»</p>	<p>МУ 4435-87 Методические указания по гигиенической оценке производственной и непроизводственной шумовой нагрузки, ГОСТ Р ИСО 9612-2013 "Акустика. Измерения шума для оценки его воздействия на человека. Метод измерений на рабочих местах"</p>
	<p>СанПиН 2.2.2506-09 "Гигиенические требования к организациям химической чистки изделий"</p>	<p>МУ 3911-85 "по проведению измерений и гигиенической оценки производственных вибраций"</p>
	<p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 "Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий"</p>	<p>ГОСТ 31191.1-2004 "Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования"</p>
	<p>СанПиН 1148-74 "Правила и нормы по промышленной санитарии для строительства и эксплуатации заводов шинной промышленности"</p>	<p>ГОСТ 31192.1-2004 "Вибрация. Измерение локальной вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования"</p>
	<p>"Инструкция по санитарному содержанию помещений и оборудования производственных предприятий" № 658-66 от 31.12.1966 г.</p>	<p>ГОСТ 12.4.077-79 "Ультразвук. Метод измерения звукового давления на рабочих местах"</p>
	<p>СП 2.3.3.2892-11 "Санитарно-гигиенические требования к организации и проведению работ с метанолом"</p>	<p>МУК 4.3.2812-10 "Инструментальный контроль и оценка освещения рабочих мест"</p>
	<p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов"</p>	<p>МУК 4.3.2756-10 "Методические указания по измерению и оценке микроклимата производственных помещений"</p>
	<p>СанПиН 2.2.2.1332-03 "Гигиенические требования к организации работы на копировально-множительной технике"</p>	<p>МУК 4.3.2491-09 "Гигиеническая оценка электрических и магнитных полей промышленной частоты (50 Гц) в производственных условиях"</p>
		<p>СанПиН 2.2.4.1191-03, МУ 4.3.2320-08 "Порядок подготовки и оформления санитарно-эпидемиологических заключений на передающие радиотехнические объекты"</p>

<p>СанПиН 2.1.7.1322-03 "Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления"</p>	<p>МУК 4.3.1676-03 "Гигиеническая оценка электромагнитных полей, создаваемых радиостанциями сухопутной подвижной связи, включая абонентские терминалы спутниковой связи"</p>
<p>СП 5160-89 "Санитарные правила для механических цехов (обработка металлов резанием)"</p>	<p>МУК 4.3.1677-03 "Определение уровней электромагнитного поля, создаваемого излучающими техническими средствами телевидения, ЧМ радиовещания и базовых станций сухопутной подвижной радиосвязи"</p>
<p>СП 5159-89 "Санитарные правила при производстве и применении эпоксидных смол и материалов на их основе"</p> <p>СП 4607-88 "Санитарные правила при работе со ртутью, ее соединениями и приборами с ртутным заполнением"</p> <p>СП 4224-86 "Санитарные правила для процессов обработки металлов резанием"</p> <p>СП 4053-85 "Санитарные правила на устройство и эксплуатацию оборудования для плазменной обработки материалов"</p>	<p>МУ 2.6.1.2838-11, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10, СанПиН 2.6.1.1015-01, СанПиН 2.6.1.1192-03, СанПиН 2.6.1.1202-03, СП 2.6.1.1282-03, СП 2.6.1.3241-143, СП 2.6.1.3247-15, СанПиН 2.6.1.2368-08, СанПиН 2.6.1.2573-10, СанПиН 2.6.1.2748-10, СП 2.6.1.2622-10, СанПиН 2.6.1.2891-11, СанПиН 2.6.1.3106-13, СП 2.6.1.3164-14</p>
<p>СП 3935-85 "Санитарные правила при работе со смазочно-охлаждающими жидкостями и технологическими смазками"</p> <p>СП 1981-79 "Санитарные правила по устройству, оборудованию и эксплуатации цехов производства литья по пенополистироловым моделям"</p>	<p>МУ 2.6.1.1892-04 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении радионуклидной диагностики с помощью радиофармпрепаратов"</p> <p>МУ 2.6.1.2135-06 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками"</p> <p>МУ 2.6.1.2808-10 "Обеспечение радиационной безопасности при проведении радионуклидной диагностики методами радиоиммунного анализа "in vitro"</p>

<p>СП 1204-74 "Санитарные правила по устройству и оборудованию кабин машинистов кранов"</p>	<p>МУ 2.6.1.2500-09 "Организация надзора за обеспечением радиационной безопасности и проведение радиационного контроля в подразделениях радионуклидной диагностики"</p>
<p>Указания № 1158-74 "Указания к проектированию и эксплуатации установок искусственного ультрафиолетового облучения на промышленных предприятиях"</p> <p>СП 1131-73 "Санитарные правила при транспортировке и работе с песками"</p> <p>СП 1009-73 "Санитарные правила при сварке, наплавке и резке металлов"</p> <p>СП 991-72 "Санитарные правила при окрасочных работах с применением ручных распылителей"</p> <p>СП 952-72 "Санитарные правилорганizationsи процессов пайки мелких изделий сплавами, содержащими свинец"</p> <p>СанПиН 2.2.3.1385-03 "Гигиенические требования к предприятиям производства строительных материалов и конструкций"</p> <p>СанПиН 2.2.3.2887-11 "Гигиенические требования при производстве и использовании хризотила и хризотилсодержащих материалов"</p> <p>СанПиН 2.2.3.1384-03 "Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ"</p> <p>СП 6036-91 "Санитарные правилапо устройству и эксплуатации средств малой механизации для сельскохозяйственного производства"</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>СанПиН 5791-91 "Санитарные правила и нормы по устройству и эксплуатации теплиц и тепличных комбинатов"</p> <p>СП 5199-90 "Санитарные правила при производстве синтетических моющих средств"</p> <p>СП 5183-90 "Санитарные правила для литейного производства (заводов, цехов, участков)"</p> <p>СП 5182-90 "Санитарные правила для швейного производства"</p> <p>СП 5181-90 "Санитарные правила для производства полупроводниковых приборов и интегральных микросхем"</p> <p>СП 5047-89 "Санитарные правила по гигиене труда для обувных предприятий"</p> <p>СП 4950-89 "Санитарные правила для производств материалов на основе углерода (угольных, графитированных, волокнистых, композиционных)"</p> <p>СП 4783-88 "Санитарные правила для производств синтетических полимерных материалов и предприятий по их переработке"</p> <p>СП 4616-88 "Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей"</p> <p>СП 4542-87 "Санитарные правила для животноводческих предприятий"</p> <p>СП 4156-86 "Санитарные правила для нефтяной промышленности"</p> <p>СП 4079-86 "Санитарные правила для предприятий по производству лекарственных препаратов"</p> <p>СП 2984-84 "Санитарные правила по гигиене труда на предприятиях белково-витаминных концентратов"</p>														
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

			<p>СП 2528-82 "Санитарные правила для предприятий цветной металлургии" СП 2527-82 "Санитарные правила для предприятий черной металлургии" СП 2400-81 Санитарные правила по устройству, оборудованию и эксплуатации предприятий производства стекловолокна и стеклопластиков СП 1983-79 "Санитарные правила для производств основных свинецсодержащих пигментов" СП 1889-78 "Санитарные правила по устройству и содержанию предприятий кожаной промышленности" СП 1451-76 "Санитарные правила для предприятий по производству сварочных материалов (электродов, порошковой проволоки и флюсов)" СП 1122-73 "Санитарные правила организации работы по напылению жесткого пенополиуретана". СП 1010-73 "Санитарные правила по устройству и содержанию пунктов питания на полевых станциях в колхозах и совхозах" СП 984-72 "Санитарные правила по устройству, оборудованию и содержанию предприятий, изготавливающих люминофоры и люминесцентные лампы" Р 2.2.4/2.2.9.2266-07 "Гигиенические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих ультразвуковое исследование" СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи"</p>	
--	--	--	--	--

				<p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов"</p> <p>СанПиН 2.2.4.1329-03 "Требования по защите персонала от воздействия импульсных электромагнитных полей"</p> <p>СанПиН 2.2.4.1294-03 "Гигиенические требования к аэрионному составу воздуха производственных и общественных помещений"</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 "Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий"</p> <p>СанПиН 2.2.4.1191-03 "Электромагнитные поля в производственных условиях"</p> <p>СанПиН 5804-91 "Санитарные нормы и правила устройства и эксплуатации лазеров"</p> <p>СанПиН 5060-89 "Ориентировочные безопасные уровни воздействия переменных магнитных полей частотой 50 гц при производстве работ под напряжением на воздушных линиях (ВЛ) электропередачи напряжением 220-1150 кВ"</p>	<p>СП 2.1.7.1386-03 "Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства и потребления"</p> <p>СП 1.3.2322-08 "Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней"</p> <p>ГН 2.2.6.2178-07 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов в воздухе рабочей зоны"</p>	
--	--	--	--	--	--	--

				<p>ГН 2.2.5.712-98 "Предельно допустимая концентрация (ПДК) продуцента аверсектина в воздухе рабочей зоны"</p> <p>СП 2.2.9.2510-09 "Гигиенические требования к условиям труда инвалидов"</p>	
				<p>СанПиН 2.2.0.555-96 "Гигиенические требования к условиям труда женщин"</p> <p>СП 1.1.1058-01 "Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий"</p> <p>СанПиН 1.2.1330-03 "Гигиенические требования к производству пестицидов и агрохимикатов"</p> <p>СП 1.2.1170-02 "Гигиенические требования к безопасности агрохимикатов"</p> <p>СанПиН 1.2.2353-08 "Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности"</p> <p>СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста»</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96 "Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки"</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.566-96 "Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий"</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.583-96. "Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки"</p>	

				<p>СанПиН 2.2.4./2.1.8.582-96 "Гигиенические требования при работах с источниками воздушного и контактного ультразвука промышленного, медицинского и бытового назначения"</p> <p>СП 52.13330.2011 ("СНиП 23-05-95*") "Естественное и искусственное освещение" *</p> <p>СанПиН 2.2.4.548-96 "Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений"</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03. "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов"</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009"</p> <p>СП 2.6.1.2612-10 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности"</p> <p>СанПиН 2.6.1.2800-10 "Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения"</p> <p>СанПиН 2.6.1.1015-01 "Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Гигиенические требования к устройству и эксплуатации радиоизотопных приборов"</p> <p>СанПиН 2.6.1.1192-03 "Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований"</p> <p>СП 2.6.1.1282-03 "Гигиенические требования к устройству и эксплуатации источников, генерирующих рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении от 10 до 100 кВ"</p>	
--	--	--	--	--	--

			<p>СП 2.6.1.3241-14 "Обеспечение радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии"</p> <p>СП 2.6.1.3247-15 "Гигиенические требования к устройству, оборудованию и эксплуатации радоновых лабораторий, отделений радонотерапии"</p> <p>СанПиН 2.6.1.2368-08 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении лучевой терапии с помощью открытых радионуклидных источников"</p> <p>СанПиН 2.6.1.2369-08 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми дозиметрическими установками"</p> <p>СанПиН 2.6.1.2573-10 "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ"</p> <p>СанПиН 2.6.1.2748-10 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения"</p> <p>СанПиН 2.6.1.2891-11 "Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения"</p> <p>СанПиН 2.6.1.3106-13 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей"</p>	
--	--	--	--	--

			<p>СП 2.6.1.3164-14 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии"</p> <p>МУ 2.6.1.1892-04 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении радионуклидной диагностики с помощью радиофармпрепаратов"</p> <p>МУ 2.6.1.2135-06 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками"</p> <p>МУ 2.6.1.2500-09 "Организация надзора за обеспечением радиационной безопасности и проведение радиационного контроля в подразделениях радионуклидной диагностики"</p> <p>МУ 2.6.1.2808-10 "Обеспечение радиационной безопасности при проведении радионуклидной диагностики методами радионуклидного анализа "in vitro"</p>	
			<p>Санитарно-эпидемиологическое обследование</p> <p>СП 2.2.2.1327-03, ГН 2.2.5.1313-03</p> <p>ГН 2.2.5.2557-09, ГН 2.2.5.2308-07</p> <p>СП 2.2.2.1327-03, СанПиН 2.2.2948-11, СанПиН 2.2.2506-09,</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01</p> <p>СанПиН 1148-74, Инструкция 658-66,</p> <p>СП 2.3.3.2892-11,</p> <p>СанПиН 2.2.2/2.4.2198-07</p> <p>СП 2.2.1.2263-07, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03,</p> <p>СанПиН 2.2.2.1332-03</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p> <p>Руководство Р 2.2.2006-05,</p> <p>Руководство Р 2.2.1766-03</p> <p>МУ 4425-87, МУ 1844-78,</p> <p>МУ 2.2.9.2493-09</p> <p>МУ 4435-87, ГОСТ Р ИСО 9612-2013 ,</p> <p>МУ 3911-85, ГОСТ 31191.1-2004,</p> <p>ГОСТ 31192.1-2004, ГОСТ 12.4.077-79,</p> <p>МУК 4.3.2812-10</p> <p>МУК 4.3.2756-10, МУК 4.3.2491-09,</p> <p>СанПиН 2.2.4.1191-03, МУ 4.3.2320-08 ,</p> <p>МУК 4.3.1676-03, МУК 4.3.1677-03</p>

	<p>СанПиН 2.1.7.1322-03, СП 5806-91, СП 5190-90, СП 5160-89, СП 5159-89, СП 4607-88, СП 4224-86, СП 4053-85, СП 3935-85, СП 1981-79, СП 1854-78</p> <p>СП 1204-74, Указания 158-74, СП 1131-73, СП 1009-73, СП 993-72, СП 991-72, СП 952- 72</p> <p>СанПиН 2.2.3.1384-03, СП 5312-91, СП 5199-90, СП 5206-90</p> <p>СанПиН 5791-91, СП 5183-90, СП 5182-90 СП 5181-90, СП 5047-89, СП 4950-89, СП 4783-88, СП 4616-88, СП 4542-87, СП 4156-86 СП 4155-86, СП 4079-86, СП 2984-84, СП 2528-82, СП 2527-82 СП 2400-81, СП 1983-79, СП 1889-78, СП 1451-76, СП 1122-73, СП 1010-73, СП 984-72, СП 338-60, Р 2.2.4/2.2.9.2266-07, СанПиН 2.1.8/2.2.4 1190-03 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03, СанПиН 2.1.8/2.2.4. 2302-07, СанПиН 2.2.4.1329-03, СанПиН 2.2.4.1294-03, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10 СанПиН 2.2.4.1191-03, СанПиН 2.1.8/2.2.4. 2490-09 СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СанПиН 2.2.4/2.1.8 582-96, 2.2.4/2.1.8.566-96 , СН 2.2.4/2.1.8 562-96, СанПиН 2.2.4.548-96 , СанПиН 5804-91 , СН 4557-88</p> <p>СанПиН 5060-89, СП 2.1.7.1386-03, СП 2.1.7.2570-10, СП 1.3.2322-08</p>	<p>МУ 2.6.1.2838-11 , СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10 , СанПиН 2.6.1.2800-10, СанПиН 2.6.1.1015-01 , СанПиН 2.6.1.1192-03 , 2.6.1.1282-03 СП 2.6.1.3241-14 , СП 2.6.1.3247-15, СанПиН 2.6.1.2368-08 , СанПиН 2.6.1.2369-08, СанПиН 2.6.1.2573-10, СанПиН 2.6.1.2748-10 СанПиН 2.6.1.2891-11, СанПиН 2.6.1.3106-13 СП 2.6.1.3164-14 МУ 2.6.1.1892-04, МУ 2.6.1.2135-06, МУ 2.6.1.2808-10, МУ 2.6.1.2797-10, МУ 2.6.1.2500-09, МУ 2.6.1.2712-10, ГОСТ 12.1.002-84</p>
--	--	--

СП 1.3.2518-09, СП 1.3.2885-11,
 ГН 2.2.6.2178-07 ГН 2.2.5.712-98,
 СП 2.2.9.2510-09, СП 1.1.1.1058-01,
 СанПиН 2.2.0.555-96, СП 1.1.2.193-07,
 СанПиН 1.2.1.330-03, СП 1.2.1.170-02
 СанПиН 1.2.2.353-08, СанПиН 1.2.2834-11
 СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарно-
 эпидемиологические требования к безопасности
 условий труда работников, не достигших 18-
 летнего возраста»
 СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН
 2.2.4/2.1.8.566-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96.
 СанПиН 2.2.4./2.1.8.582-96, СП 52.13330.2011
 СанПиН 2.2.4.548-96, СанПиН 2.2.4.1191-03,
 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03,
 СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07,
 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03,
 СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10
 СанПиН 2.6.1.2800-10,
 СанПиН 2.6.1.1015-01, СанПиН 2.6.1.1192-03,
 СП 2.6.1.1282-03, СП 2.6.1.3241-14
 , СП 2.6.1.3247-15, СанПиН 2.6.1.2368-08,
 СанПиН 2.6.1.2369-08, СанПиН 2.6.1.2573-10
 СанПиН 2.6.1.2748-10, СанПиН 2.6.1.2891-11,
 СанПиН 2.6.1.3106-13, СП 2.6.1.3164-14
 , МУ 2.6.1.1892-04, МУ 2.6.1.2135-06,
 МУ 2.6.1.2797-10, МУ 2.6.1.2500-09,
 МУ 2.6.1.2808-10, МУ 2.6.1.2712-10

			<p>Санитарно-эпидемиологические, измерения</p>	<p>МУ 2.6.1.2838-11 "Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений после окончания их строительства, капитального ремонта, реконструкции по показателям радиационной безопасности"</p> <p>МУ 2.6.1.1982-05 "Проведение радиационного контроля в рентгеновских кабинетах",</p> <p>СанПиН 2.6.1.1015-01, СанПиН 2.6.1.1202-03, СП 2.6.1.1282-03, СП 2.6.1.3241-14,</p> <p>СанПиН 2.6.1.2369-08, СанПиН 2.6.1.2573-10</p> <p>СанПиН 2.6.1.2748-10 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения"</p> <p>МУК 4.3.2491-09 "Гигиеническая оценка электрических и магнитных полей промышленной частоты (50 Гц) в производственных условиях"</p> <p>СанПиН 2.6.1.2891-11, СанПиН 2.6.1.3106-13, СП 2.6.1.3164-14</p> <p>МУ 2.6.1.1892-04, МУ 2.6.1.2135-06, МУ 2.6.1.2797-10, МУ 2.6.1.2500-09, МУ 2.6.1.2808-10</p> <p>МУ 2.6.1.2712-10, СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.566-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96, СП 52.13330.2011</p> <p>СанПиН 2.2.4.548-96, СанПиН 2.2.4.1191-03, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03, СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03</p>
--	--	--	--	---

	<p>МУК 4.3.677-97"Определение уровней электромагнитных полей на рабочих местах персонала радиоприятий, технические средства которых работают в НЧ, СЧ и ВЧ диапазонах"</p> <p>МУК 4.3.679-97"Определение уровней магнитного поля в местах размещения передающих средств радиовещания и радиосвязи кило-, гекто- и декаметрового диапазонов"</p> <p>МУ 1844-78, МУК 4.3.1167-02"Определение плотности потока энергии электромагнитного поля в местах размещения радиосредств, работающих в диапазоне частот 300 МГц - 300 ГГц"</p> <p>МУ 4435-87, ГОСТ Р ИСО 9612-2013, МУ 3911-85</p> <p>ГОСТ 31191.1-2004, ГОСТ 31192.1-2004</p> <p>ГОСТ 12.4.077-79, МУК 4.3.2812-10, МУК 4.3.2756-10</p> <p>СанПин 2.2.4.1191-03, МУК 4.3.1676-03, МУК 4.3.1677-03, МУ 4.3.2320-08</p>
<p>Санитарно-эпидемиологическое расследование</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.02.2009 № 11 «О представлении внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях в области общественного здравоохранения санитарно-эпидемиологического характера»</p>

			<p>СП 3.1.7.3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней», СанПиН 3.2.3215-14 "Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации" СП 3.1.2.2950-11 "Профилактика энтеровирусной (неполио) инфекции" СП 3.1.2.2951-11 "Профилактика полиомиелита" СП 3.1.1.2137—06 "Профилактика брюшного тифа и паратифов", СП 3.1.1.2341-08 "Профилактика вирусного гепатита В" СП 3.1.2.3162-14 "Профилактика коклюшной инфекции", СП 3.1.2.2512-09 "Профилактика менингококковой инфекции" СП 3.1.2.2626-10 "Профилактика легионеллёза" СП 3.1.2.2952-11 "Профилактика кори, краснухи, эпидемического паротита" СП 3.1.3.2352-08 "Профилактика клещевого энцефалита" СП 3.1.7.2492-09 "Профилактика чумы" СП 3.1.7.2613-10 "Профилактика бруцеллёза" СП 3.1.7.2614-10 "Профилактика геморрагической лихорадки с почечным синдромом", СП 3.1.7.2642-10 "Профилактика туляремии" СП 3.1.7.2627-10 "Профилактика бешенства среди людей" СП 3.1.7.2835-10 "Профилактика лептоспирозной инфекции у людей", СП 3.1.7.2817-10 "Профилактика листериоза у людей"</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.10.2010 № 133 «Об оптимизации противоэпидемической работы и утверждении формы акта эпидемиологического расследования очага инфекционной (паразитарной) болезни с установлением причинно-следственной связи». МУ 3.1.3114/1-13 "Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней" МУ3.3.1879—04 "Расследование поствакцинальных осложнений" СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность" СП 3.1.1.275-03 "Профилактика инфекционных заболеваний при эндоскопических манипуляциях" МУ 3.5.1937-04 "Очистка, дезинфекция и стерилизация эндоскопов и инструментов к ним"</p>
--	--	--	---	--

<p>СП 3.1.7.2811-10 "Профилактика Коксидиоза (Лихорадка Ку)"</p> <p>СП 3.1.7.2815-10 "Профилактика орнитоза"</p> <p>СП 3.1.7.2816-10 "Профилактика кампилобактериоза среди людей"</p> <p>СП 3.1.7.2629-10 "Профилактика сибирской язвы", СП</p> <p>3.1.7.2615-10 "Профилактика иерсиниоза"</p> <p>СП 3.1.7.2616-10 "Профилактика сальмонеллеза"</p> <p>СП 3.1.5.2826-10 "Профилактика ВИЧ-инфекции"</p> <p>СП 1.3.1325-03 "Безопасность работы с материалами, инфицированными или потенциально инфицированными диким полиовирусом"</p> <p>СП 3.1.312-13 "Профилактика вирусного гепатита С" СП</p> <p>3.4.2366-08 "Санитарная охрана территории РФ"</p> <p>СП 3.1.1.3108-13 "Профилактика острых кишечных инфекций"</p> <p>СП 3.1.2.3116-13 "Профилактика внебольничных пневмоний"</p> <p>СП 3.2.3110--13 "Профилактика энтеробиоза"</p>	<p>Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.05.2001 № 176 "О совершенствовании системы расследования и учета профессиональных заболеваний в Российской Федерации»</p>

			<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 15 декабря 2000 г. № 967 «Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний»</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>СанПиН 2.2.2776-10 "Гигиенические требования к оценке условий труда при распределении случаев профессиональных заболеваний"</p> <p>Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12.04.2011 № 302-н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда»</p>	<p>СанПиН 2.2.2776-10 "Гигиенические требования к оценке условий труда при распределении случаев профессиональных заболеваний"</p> <p>Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12.04.2011 № 302-н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда»</p>	
<p>4</p>	<p>Общественные здания и сооружения, помещения, в том числе технологические</p>		<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</p> <p>ТР ТС 015/2011</p> <p>ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011</p> <p>ТР ТС 023/2011, ТР ТС 024/2011</p> <p>ТС 027/2012</p> <p>ТР ТС 029/2012, ТР ТС 005/2011</p> <p>ТС 033/2013, ТР ТС 034/2013</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p> <p>ГОСТ 12.1.002-84</p> <p>МУК 4.3.2194-07 "Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях"</p> <p>ГОСТ 31191.2-2004</p>

			<p>СП 3238-85 «Санитарные правила для предприятий мясной промышленности»</p> <p>СанПиН 2.3.4-050-96 «Производство и реализация рыбной продукции»</p> <p>СП 5788-91 «Санитарные правила для винодельческих предприятий»</p> <p>СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»</p> <p>СП 977-72 «Санитарные правила для предприятий чайной промышленности»</p> <p>СП 962-72 «Санитарные правила для предприятий, вырабатывающих плодоовощные консервы, сушеные фрукты, овощи и картофель, квашеную капусту и соленые овощи»</p> <p>СП 946-A-71 «Санитарные правила для предприятий маргариновой промышленности»</p> <p>СП 2.3.4.009-93 «Санитарные правила по заготовке, переработке и продаже грибов»</p> <p>СП 3244-85 «Санитарные правила для предприятий пивоваренной и безалкогольной промышленности»</p> <p>СП 2449-81 «Санитарные правила для предприятий солевой промышленности»</p> <p>СП 2266-80 «Санитарные правила для предприятий дрожжевой промышленности»</p> <p>СП 1408 -76 «Санитарные правила для предприятий пищекоцентрализованной промышленности»</p>	<p>ГОСТ Р 54944-2012 "Здания и сооружения. Методы измерения освещенности" ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p> <p>МУ 2.6.1.2838-11 "Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений после окончания их строительства, капитального ремонта, реконструкции по показателям радиационной безопасности"</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10</p> <p>МУК 4.3.3221-14 "Инструментальный контроль и оценка вибрации в жилых и общественных зданиях"</p>
--	--	--	---	--

			<p>СанПиН 2.3.4.704-98 «Производство спирта этилового ректифицированного и ликероводочных изделий» СанПиН 1361-75 «Санитарные правила для предприятий крахмало-паточной промышленности»</p>	
			<p>СанПиН 1197-74 от 18.11.74 «Санитарные правила для предприятий по производству растительных масел» СП от 30.07.87 N 4416-87 «Санитарные правила для предприятий по обработке и розливу питьевых минеральных вод» СП 45-74 от 11.01.74 «Санитарные правила для предприятий по производству пищевых кислот» СанПиН 989-72 от 29.08.72 «Санитарные правила для предприятий макаронной промышленности» СанПиН 2.3.4.3258-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям по производству хлеба, хлебобулочных и кондитерских изделий» ГН 2.3.2.972-00 «Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами» СанПиН 2.3.2.1290-03 «Гигиенические требования к организации производства и оборота биологически активных добавок к пище (БАД)» СанПиН 2.3.6. 1066-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям торговли и обороту в них продовольственного сырья и пищевых продуктов»</p>	

			<p>СанПиН 2.3.6. 1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья»</p>	
			<p>СанПиН 2.1.3.2630-10 (р.14) «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющих медицинскую деятельность»</p>	
			<p>СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций», СанПиН 2.4.1.3147-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к дошкольным группам, размещенным в жилых помещениях жилищного фонда»,</p>	
			<p>СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», СП 4076-86 «Санитарные правила устройства, оборудования, содержания и режима специальных общеобразовательных школ-интернатов для детей, имеющих недостатки в физическом и умственном развитии», СанПиН 2.4.1201-03 «Гигиенические требования к устройству, содержанию, оборудованию и режиму работы специализированных учреждений для несовершеннолетних, нуждающихся в социальной реабилитации»</p>	

				<p>СП 2.1.2.2844-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений», СанПиН 2.4.2.2842-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы лагерей труда и отдыха для подростков», СанПиН 2.4.2.2843-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы детских санаториев», СанПиН 2.4.4.3155-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы стационарных организаций отдыха и оздоровления детей», СанПиН 2.4.4.2599-10 «Гигиенические требования к устройству, содержанию и организации режима работы в оздоровительных учреждениях с дневным пребыванием детей в период каникул»</p>	
--	--	--	--	--	--

			<p>СП 2.1.2.2844-11 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений" СанПиН 2.4.4.3048-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству и организации работы детских лагерей палаточного типа», СанПиН 2.3.2.1940-05 «Организация детского питания», СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста» СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования по обращению с медицинскими отходами»</p>	
			<p>СанПиН 2.1.2882-11 "Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения" СанПиН 2.1.2.2631-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально-бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги" СанПиН 2.1.2.2646-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных"</p>	

			<p>СанПиН 2.1.2.2564-09 "Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию объектов организаций здравоохранения и социального обслуживания, предназначенных для</p>	
			<p>постоянного проживания престарелых и инвалидов, санитарно-гигиеническому и противозидемическому режиму их работы", СанПиН 2.1.2.1188—03 "Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды плавательных бассейнов. Контроль качества" СанПиН 2.1.2.1331—03 "Гигиенические требования к устройству, оборудованию, эксплуатации и качеству воды аквапарков" СанПиН 2.1.2/3041—96 "Устройство, оборудование и содержание центров временного размещения иммигрантов – иностранных граждан, лиц без гражданства и беженцев" СП 1567-76 "Санитарные правила устройства и содержания мест занятий по физической культуре и спорту" ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 СанПиН 2.21.2.3150-13 "Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству оборудованию, содержанию и режиму работы бань и саун" МР 2559—82"Санитарно-гигиенические требования для проектирования, строительства и эксплуатации русской бани «Суховей», СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076—01</p>	

	<p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278—03 "Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению общественных и жилых зданий"</p> <p>СП 983—72 "Санитарные правила устройства и содержания общественных уборных"</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.566-96.</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.583-96</p> <p>ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09</p> <p>СП 2.6.1.2612-10</p> <p>СанПиН 2.6.1.2800-10</p> <p>СП 2.4.990-00 «Гигиенические требования к устройству, содержанию, организации режима работы в детских домах и школах-интернатах для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей»,</p> <p>СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования»,</p> <p>СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей»</p>	
	<p>Санитарно-эпидемиологическое расследование</p>	
		<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.02.2009 № 11 «О представлении внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях в области общественного здравоохранения санитарно-эпидемиологического характера»</p>

			<p>СП 3.1/3.2.3.146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней» СанПиН 3.2.3215-14 "Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации" СП 3.1.2951-11, СП 3.1.2950-11, СП 3.1.1.2137-06, СП 3.1.1.2341-08, СП 3.1.2.3162-14, СП 3.1.2.2512-09, СП 3.1.2.2626-10, СП 3.1.2952-11</p> <p>СП 3.1.3.2352-08, СП 3.1.7.2492-09, СП 3.1.7.2614-10, СП 3.1.7.2642-10, СП 3.1.7.2613-10</p> <p>СП 3.1.7.2627-10, СП 3.1.7.2835-10, СП 3.1.7.2817-10, СП 3.1.7.2811-10, СП 3.1.7.2815-10, СП 3.1.7.2816-10, СП 3.1.7.2629-10</p> <p>СП 3.1.7.2615-10, СП 3.1.7.2616-10, СП 3.1.5.2826-10, СП 3.1.1.275-03</p> <p>СП 3.1.2.3117-13</p> <p>СП 3.1.312-13. СП 3.4.2366-08</p> <p>СП 3.1.1.3108-13, СП 3.1.2.3116-13</p> <p>СП 3.2.3110-13</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.10.2010 № 133 «Об оптимизации противоэпидемической работы и утверждении формы акта эпидемиологического расследования очага инфекционной (паразитарной) болезни с установлением причинно-следственной связи».</p> <p>МУ 3.1.3114/1-13 Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней</p> <p>МУЗ.3.1879—04 Расследование поствакцинальных осложнений</p> <p>СанПиН 2.1.3.2630-10</p> <p>СП 3.1.1.275-03</p> <p>МУ 3.5.1937-04</p>
			<p>Санитарно-эпидемиологические измерения</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.566-96.</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.583-96,</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03.</p> <p>СанПиН 2.2.4.1191-03</p> <p>СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03</p> <p>СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03,</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10,</p> <p>СанПиН 2.6.1.2800-10,</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03,</p> <p>ПН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224, ГОСТ 12.1.002-84</p> <p>СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03</p> <p>СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10,</p> <p>СанПиН 2.2.2/2.4.2732-10</p> <p>МУК 4.3.1677-03, МУК 4.3.679-97</p> <p>МУК 4.3.677-97, МУК 4.3.1167-02</p> <p>МУК 4.3.1676-03, МУК 4.3.2194-07</p> <p>ГОСТ 12.1.006-84"Система стандартов безопасности труда. Электромагнитные поля радиочастот. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля"</p>

<p>ГОСТ 31191.2-2004, ГОСТ Р 54944-2012 "Здания и сооружения. Методы измерения освещенности" ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07, МУ 2.6.1.2838-11 Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p>	<p>Санитарно-эпидемиологическое обследование ТР ТС 015/2011, ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011, ТР ТС 023/2011 ТР ТС 024/2011, ТР ТС 027/2012 ТР ТС 029/2012, ТР ТС 005/2011 ТР ТС 033/2013 ТР ТС 034/2013 СП 3238-85 от 27.03.85, СанПиН 2.3.4-050-96 СП 5788-91, СП № 977-72 СП 962-72, СП 946-A-71 СП 2.3.4.009-93, СП 3244-85 СП 2449-81, СП № 2266-80 СанПиН 2.3.6. 1066-01 СП 1408-76 СанПиН 2.3.4.704-98, СанПиН 2.1.3.2630-10 СП 1361-75, СП 1197-74, СП 4416-87 СП 45-74, СанПиН 2.4.1.3049-13 СанПиН 989-72 СанПиН 2.3.4.545-96, СанПиН 2.4.1.3147-13 ГН 2.3.2.972-00, СанПиН 2.4.2.2821-10 СанПиН 2.3.2.1290-03, СанПиН 2.3.6. 1079-01 СП 4076-86 «Санитарные правила устройства, оборудования, содержания и режима специальных общеобразовательных школ-интернатов для детей, имеющих недостатки в физическом и умственном развитии» СанПиН 2.4.1201-03 «Гигиенические требования к устройству, содержанию, оборудованию и режиму работы специализированных учреждений для несовершеннолетних, нуждающихся в социальной реабилитации»</p>
---	--

				<p>СП 2.4.990-00 СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования» СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей» СП 2.1.2.2844-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений» СанПиН 2.4.2.2842-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы лагерей труда и отдыха для подростков» СанПиН 2.4.2.2843-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы детских санаториев» СанПиН 2.4.4.3155-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы стационарных организаций отдыха и оздоровления детей» СанПиН 2.4.4.2599-10 «Гигиенические требования к устройству, содержанию и организации режима работы в оздоровительных учреждениях с дневным пребыванием детей в период каникул»</p>	
--	--	--	--	---	--

			<p>СанПиН 2.4.4.3048-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству и организации работы детских лагерей палаточного типа»</p>	
			<p>СанПиН 2.3.2.1940-05 «Организация детского питания»</p> <p>СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста»</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09</p> <p>СП 2.6.1.2612-10, СН 2.2.4/2.1.8.583-96</p> <p>СанПиН 2.6.1.2800-10, СН 2.2.4/2.1.8.566-96.</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03.</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96</p> <p>ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p> <p>СП 2.1.2.2844-11 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений"</p> <p>СанПиН 2.1.2882-11 "Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения"</p> <p>СанПиН 2.1.2.2631-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально-бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги"</p>	

			<p>СанПиН 2.1.2.2646-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных"</p>	
			<p>СанПиН 2.1.2.2564-09 "Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию объектов организаций здравоохранения и социального обслуживания, предназначенных для постоянного проживания престарелых и инвалидов, санитарно-гигиеническому и противозидемическому режиму их работы"</p> <p>СанПиН 2.1.2.1188—03 "Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды плавательных бассейнов. Контроль качества"</p> <p>СанПиН 2.1.2.1331—03 "Гигиенические требования к устройству, оборудованию, эксплуатации и качеству воды аквапарков"</p> <p>СанПиН 2.1.2/3041-96 "Устройство, оборудование и содержание центров временного размещения иммигрантов – иностранных граждан, лиц без гражданства и беженцев"</p> <p>СП 1567-76 "Санитарные правила устройства и содержания мест занятий по физической культуре и спорту"</p> <p>СанПиН 2.1.2.3150-13 "Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству оборудованию, содержанию и режиму работы бань и саун"</p> <p>МР 2559-82 "Санитарно-гигиенические требования для проектирования, строительства и эксплуатации русской бани «Суховей»"</p>	

				<p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 "Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий" СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 "Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению общественных и жилых зданий" СП 983-72 "Санитарные правила устройства и содержания общественных уборных"</p>	
<p>5</p>	<p>Жилые дома, помещения</p>			<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях» СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076—01, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278—03, СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10, СанПиН 1.2.2353-08 ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест». СанПиН 2.4.1.3147-13, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10, СанПиН 2.1.2.2645-10, СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.566-96 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 СН 2971-84 "Санитарные нормы и правила защиты населения от воздействия электрического поля, создаваемого воздушными линиями электропередачи переменного тока промышленной частоты". СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 МУ 2.6.1.2838-11, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10, МУК 4.3.2194-07 ГОСТ 31191.2-2004, ГОСТ Р 54944-2012, МУ 4109-86, МУК 4.3.1676-03, ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p>

	<p>Санитарно-эпидемиологическое обследование</p> <p>СанПиН 2.1.2.2645-10 СанПиН 2.1/2.1.1.1076—01 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278—03 СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10 СанПиН 1.2.2353-08 ГН 2.1.6.1338-03, СН 2971-84 СанПиН 2.4.1.3147-13 СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10, ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 СанПиН 2.6.1.2800-10 СанПиН 2.1.2.2645-10 СанПиН 2.1.2.2801-10 СН 2.2.4/2.1.8.562-96 СН 2.2.4/2.1.8.566-96. СН 2.2.4/2.1.8.583-96. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p> <p>МУ 2.6.1.2838-11, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10 МУ 4109-86, МУК 4.3.1676-03 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 ГОСТ 31191.2-2004 ГОСТ Р 54944-2012 МУК 4.3.2194-07</p>
	<p>Санитарно-эпидемиологические расследования</p> <p>СанПиН 3.2.3215-14, СП 3.2.3110-13, СП 3.1.2.3116-13, СП 3.1.1.3108-13, СП 3.1.312-13, СП 3.1.2.3117-13 СП 3.1/3.2.3146-13, СП 3.1.1275-03, СП 3.1.5.2826-10, СП 3.1.7.2616-10, СП 3.1.7.2615-10 СП 3.1.2.3162-14, СП 3.1.7.2629-10, СП 3.1.7.2816-10 СП 3.1.2951-11, СП 3.1.7.2815-10 СП 3.1.2950-11, СП 3.1.7.2811-10 СП 3.1.1.2137-06, СП 3.1.7.2817-10</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.02.2009 № 11</p> <p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.10.2010 № 133</p> <p>МУ 3.1.3114/1-13 Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней МУЗ 3.1879—04 Расследование поствакцинальных осложнений</p>

				<p>СПЗ.1.1.2341-08, СП 3.4.2366-08 СП 3.1.2.2512-09, СП 3.1.7.2835-10 СП 3.1.2.2626-10, СП 3.1.7.2613-10 СП 3.1.2952-11, СП 3.1.7.2627-10 СП 3.1.3.2352-08, СП 3.1.7.2642-10 СП 3.1.7.2492-09, СП 3.1.7.2614-10</p> <p>Санитарно-эпидемиологические измерения</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.2800-10, СанПиН 2.1.2.2645-10 СанПиН 2.1.2.2801-10 СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.566-96 СН 2.2.4/2.1.8.583-96. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 СН 2971-84, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p>	<p>МУ 2.6.1.2838-11, МР № 11-2/206-09 от 29.08.00 ГОСТ Р 54944-2012 МУ 4109-86 МУК 4.3.1676-03 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 МУК 4.3.2194-07, ГОСТ 31191.2-2004</p>
<p>6</p> <p>Объекты транспорта и транспортной инфраструктуры, в том числе водный транспорт и объекты, в том числе технологические процессы</p>			<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СП 52.13330.2011 Свод правил СП 52.13330.2011 "СНиП 23-05-95*" СН 2.2.4/2.1.8.566-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96 СанПиН 2.2.4.548-96, СанПиН 2.2.4.1191-03 СанПиН 2.5.2.703-98 «Суда внутреннего и смешанного (река-море) плавания» Технический регламент «О безопасности объектов внутреннего водного транспорта» (постановление Правительства РФ № 623 от 12.08.2010)</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p> <p>МУ 1844-78, МУ 4435-87, ГОСТ Р ИСО 9612-2013, МУ 3911-85, ГОСТ 31191.1-2004 ГОСТ 31192.1-2004, ГОСТ 12.4.077-79, МУК 4.3.2812-10, МУК 4.3.2756-10 МУК 4.3.2491-09, СанПиН 2.2.4.1191-03 СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.1281-03</p>	

<p>СП 2195-80 "Санитарные правила для судов флота рыбной промышленности внутренних СП 4962-89 "Санитарные правила для морских и речных портов СССР "</p>	
<p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.1281-03 "Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)"</p>	
<p>Санитарно-эпидемиологическое обследование СН 2.2.4/2.1.8.562-96 СН 2.2.4/2.1.8.566-96 СН 2.2.4/2.1.8.583-96 СанПиН 2.2.4./2.1.8.582-96 , СП 52.13330.2011 Свод правил СП 52.13330.2011 "СНиП 23-05-95* СанПиН 2.2.4.548-96 , СанПиН 2.2.4.1191-03 СП 4616-88 "Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей", СанПиН 2.5.2.703-98 «Санитарные правила и нормы «Суда внутреннего и смешанного (река-море) плавания» МУ 4260-87 "Методические указания по осуществлению государственного санитарно-эпидемиологического надзора за судами установками очистки и обеззараживания сточных вод на судах СН 1184-74 "Санитарные нормы параметров воздушной среды жилых и общественных помещений судов, оборудованных системой кондиционирования воздуха"</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 МУ 1844-78 МУ 4435-87, ГОСТ Р ИСО 9612-2013 МУ 3911-85 ,ГОСТ 31191.1-2004 ГОСТ 31192.1-2004 ,ГОСТ 12.4.077-79, МУК 4.3.2812-10 ,МУК 4.3.2756-10, МУК 4.3.2491-09 СанПиН 2.2.4.1191-03, СанПиН 2.6.1.2523-09 МУ 4260-87 "Методические указания по осуществлению государственного санитарно-эпидемиологического надзора за судами установками очистки и обеззараживания сточных вод на судах СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.1281-03, МУК 2.6.1.016-99, МУ 2.6.1.1193—03, МУ 2.6.1.2838-11 Методические указания по проведению санитарно-химических исследований воздушной среды судовых помещений, оборудованных полимерными материалами» № 1939-78</p>

	<p>СанПиН 2.5.2.2.4.1.1989-06 «Электромагнитные поля на плавательных средствах и морских сооружениях. Гигиенические требования безопасности», МУ 1939-78 "Методические указания по проведению санитарно-химических исследований воздушной среды судовых помещений, оборудованных полимерными материалами» МУ 1432-76 " Гигиенические требования к проектированию облучательных ультрафиолетовых установок и правила их эксплуатации на судах морского, речного и промыслового флота» МУ 2639-82 "Методические указания по организации и проведению текущего санитарного надзора за эксплуатируемыми судами и другими плавучими средствами" Нормы 2506-81 "Нормы искусственного освещения на судах речного флота" МУ 1006-73 "Методические указания по гигиене водоснабжения транспортных судов внутреннего плавания" СП 2195-80 "Санитарные правила для судов флота рыбной промышленности внутренних водоемов СССР" СанПиН 2.6.1.2523-09 . СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.1281-03, СП 2.5.3157-14</p>		
	<p>МУ МУ 1844-78, МУ 4435-87, ГОСТ Р ИСО 9612-2013 МУ 3911-85, ГОСТ 31191.1-2004 ГОСТ 31192.1-2004, ГОСТ 12.4.077-79</p>		
	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p>		

				<p>СанПиН 2.2.4./2.1.8.582-96, СП 52.13330.2011, Свод правил СП 52.13330.2011 СНиП 23-05-95* СанПиН 2.2.4.548-96, СанПиН 2.5.2.703-98 СанПиН 2.2.4.1191-03, СП 4616-88 СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.1281-03</p>	<p>МУК 4.3.2812-10, МУК 4.3.2756-10, МУК 4.3.2491-09, СанПиН 2.2.4.1191-03, МУ 2.6.1.2838-11 МУК 2.6.1.016-99, МУ 2.6.1.1193-03</p>
<p>7</p>	<p>Проектная, техническая и иная документация</p>			<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза СанПиН 4.4.2.2821-10 СанПиН 2.4.3.1186-03 СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.566-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, СанПиН 2.2.4.1191-03, СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03, СанПиН 2.5.2.703-98 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03, СанПиН 2.5.2/2.2.4.1989-06, ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10, СП 2.6.1.2216-07, СанПиН 2.6.1.1015-01, СанПиН 2.6.1.1192-03, СанПиН 2.6.1.1202-03, СП 2.6.1.3247-15, СанПиН 2.6.1.2368-08 СанПиН 2.6.1.2573-10, СанПиН 2.6.1.2748-10 СП 2.6.1.2622-10, СанПиН 2.6.1.2891-11 СанПиН 2.6.1.3106-13, СП 2.6.1.3164-14, МУ 2.6.1.1892-04, МУ 2.6.1.2135-06, МУ 2.6.1.2797-10, МУ 2.6.1.2500-09 МУ 2.6.1.2808-10, МУ 2.6.1.2712-10 СП 2.1.7.1038-01 «Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов»</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 ГОСТ 12.1.002-84, СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10, СанПиН 2.2.2/2.4.2732-10, МУК 4.3.1677-03, МУК 4.3.679-97, МУК 4.3.677-97, МУК 4.3.1167-02, МУК 4.3.1676-03, ГОСТ 4.3.1167-02, МУК 4.3.1676-03, ГОСТ 12.1.006-84, МУК 4.3.2194-07, ГОСТ 31191.2-2004 ГОСТ Р 54944-2012, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10, СП 2.6.1.2216-07, СанПиН 2.6.1.1015-01, СанПиН 2.6.1.1192-03 СанПиН 2.6.1.1202-03, СП 2.6.1.1282-03 СП 2.6.1.3241-14, СП 2.6.1.3247-15 СанПиН 2.6.1.2368-08, СанПиН 2.6.1.2369-08 СанПиН 2.6.1.2573-10, СанПиН 2.6.1.2748-10 СанПиН 2.6.1.2802-10, СанПиН 2.6.1.2749-10 СП 2.6.1.2622-10 СанПиН 2.6.1.2801-11 СанПиН 2.6.1.3106-13, СП 2.6.1.3164-14 МУ 2.6.1.1892-04, МУ 2.6.1.2135-06 МУ 2.6.1.2797-10, МУ 2.6.1.2500-09 МУ 2.6.1.2808-10, МУ 2.6.1.2712-10</p>

			<p>СанПиН 2.1.7.1322-03, СанПиН 2.1.5.980-00, СанПиН 2.1.6.1032-01, СП 2.1.7.1386-03 СанПиН 2.1.7.1287-03 СанПиН 2.1.4.1110-02, , ГН 2.1.6.1338-03, ГН 2.1.6.2309-07, СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СН 2.2.4/2.1.8.566-96, СП 2.2.1.1312-03, СП 2.2.3.1384-03, СанПиН 2.1.5.980-00, СП 2.1.5.1059-01, ГОСТ 2761-84 СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности» ГН 2.1.6.2177-07 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмов- продуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов в атмосферном воздухе населенных мест» ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования»; ГН 2.1.5.2307-07 «Ориентировочные допустимые уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования»;</p>	
			<p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 ГН 1.2.3111-13 «Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды (перечень)». 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>ТР ТС 004/2011, ТР ТС 005/2011, ТР ТС 007/2011, ТР ТС 008/2011, ТР ТС 009/2011, ТР ТС 010/2011</p>	<p>ТР</p>
	<p>ТР ТС 015/2011, ТР ТС 017/2011 ТР ТС 019/2011</p>	
	<p>ТР ТС 021/2011. ТР ТС 022/2011 ТР ТС 023/2011, ТР ТС 024/2011, ТР ТС 025/2012</p>	<p>ТР</p>
	<p>ТР ТС 027/2012, ТР ТС 029/2012, ТР ТС 033/2013. ТР ТС 034/2013</p>	<p>ТР</p>
	<p>Единые СанЭиГ требования утв. решением № 299) Федеральный закон № 190-ФЗ «Градостроительный кодекс Российской Федерации» от 29 декабря 2004 г. Федеральный закон № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» от 30 декабря 2009 г.</p>	
	<p>Земельный кодекс Российской Федерации от 25 октября 2001 г. № 136-ФЗ СП 2.2.1.2513-07, СП 2.2.1.2263-07</p>	
	<p>Гигиеническая оценка</p>	
	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 СанПиН 2.1.6.1032-01, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 СанПиН 2.2.1/2.1.1.2361-08, СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09</p>	<p>РД 52.04.186.89, МР 5.1.0029-11, МР 2.1.10.0062-12, МР 2.1.1.10.0059-12 МР 2.1.10.0061-12, МР 1.2.0038-11, МР ЦОС001-13 от 20.03.2013, МР № 002-13</p>

8	Территория городских и сельских поселений, промышленных площадок		<p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10, СанПиН 1.2.2353-08, СН 2.2.4/2.1.8.562-96</p> <p>ГН 2.1.6.1338-03, ГН 2.1.6.2309-07 ГН 1.2.3111-13</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>ОНД – 86. Л.: Гидрометеоздат, 1987. – 93 с., Перечень и коды веществ, загрязняющих атмосферный воздух. СПб, 2013. – 438 с., Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. № 224</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.), Приказ Роспотребнадзора от 12.11.2007 г. № 319, Руководство Р 2.1.10.1920-04</p>
			<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности»</p> <p>ГН 2.1.6.1338-03, ГН 1.2.3111-13 ГН 1.1.701-98, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076—01, ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест»</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. № 224</p> <p>МУ 4109-86 Методические указания по определению электромагнитного поля воздушных высоковольтных линий электропередачи и гигиенические требования к их размещению</p> <p>МУК 4.3.2194-07, МУК 4.3.1676-03 ГОСТ 31191.2-2004 ГОСТ Р 54944-2012</p> <p>ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 ""Предельно допустимые уровни магнитных полей частотой 50 Гц в помещениях жилых, общественных зданий и на сельских территориях"</p>

<p>МУ 2.6.1.2398-08 "Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка земельных участков под строительство жилых домов, зданий и сооружений общественного и</p>	<p>СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций»</p>	<p>СанПиН 2.4.1.3147-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к дошкольным группам, размещенным в жилых помещениях жилищного фонда»</p>	<p>МУ 2.6.1.2398-08 "Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка земельных участков под строительство жилых домов, зданий и сооружений общественного и</p>
<p>производства радиационного назначения в части обеспечения радиационной безопасности"</p>	<p>СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»</p>	<p>СП 4076-86 «Санитарные правила устройства, оборудования, содержания и режима специальных общеобразовательных школ-интернатов для детей, имеющих недостатки в физическом и умственном развитии»</p>	<p>МУ 2.6.1.2398-08 "Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка земельных участков под строительство жилых домов, зданий и сооружений общественного и</p>
<p></p>	<p>СанПиН 2.1.2.2645-10, СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96</p>	<p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, СН 2971-84</p>	<p>МУ 2.6.1.2398-08 "Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка земельных участков под строительство жилых домов, зданий и сооружений общественного и</p>
<p></p>	<p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190</p>	<p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190</p>	<p>МУ 2.6.1.2398-08 "Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка земельных участков под строительство жилых домов, зданий и сооружений общественного и</p>
<p></p>	<p>ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 "Предельно допустимые уровни магнитных полей частотой 50 Гц в помещениях жилых, общественных зданий и на селитебных территориях"</p>	<p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.2800-10</p>	<p>МУ 2.6.1.2398-08 "Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка земельных участков под строительство жилых домов, зданий и сооружений общественного и</p>

<p>МУ 2.6.1.2398-08,</p>	<p>Гигиеническая оценка</p>	<p>МУ 2.6.1.1868-04 "Внедрение показателей радиационной безопасности в состоянии объектов окружающей среды, в т.ч. продовольственного сырья и пищевых продуктов, в систему социально-гигиенического мониторинга",</p> <p>МУ 2.6.1.2838-11 "Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений после окончания их строительства, капитального ремонта, реконструкции по показателям радиационной безопасности"</p> <p>МУ 2.6.1.2153-06 "Оперативная оценка доз облучения населения при радиоактивном облучении"</p> <p>МУ 2.6.1.2397-08 "Оценка доз облучения групп населения, подвергавшихся повышенному облучению за счет природных источников ионизирующего излучения",</p> <p>МУ 2.6.1.1981-05 Радиационный контроль и гигиеническая оценка источников питьевого водоснабжения и питьевой воды по показателям радиационной безопасности. Оптимизация защитных мероприятий источников питьевого водоснабжения с повышенным содержанием радионуклидов"</p> <p>Р 2.2.1766 – 03, Р 2.2.2006-05</p>
<p>МУ 2.6.1.2153-06 "Оперативная оценка доз облучения населения при радиоактивном облучении"</p> <p>МУ 2.6.1.2397-08 "Оценка доз облучения групп населения, подвергавшихся повышенному облучению за счет природных источников ионизирующего излучения",</p> <p>МУ 2.6.1.1981-05 Радиационный контроль и гигиеническая оценка источников питьевого водоснабжения и питьевой воды по показателям радиационной безопасности. Оптимизация защитных мероприятий источников питьевого водоснабжения с повышенным содержанием радионуклидов"</p> <p>Р 2.2.1766 – 03, Р 2.2.2006-05</p>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 01.12.2004 №715</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.2012 №513</p> <p>СанПиН 2.3.2.1078-01</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 - СанПиН 2.6.1.2800-10</p> <p>СанПиН 2.1.4.2652-10 СанПиН 2.1.6.1032-01 ГН 2.1.6.1338-03, ГН 2.1.6.2309-07</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 26.04.2005 № 385</p>

				<p>Влияние условий труда на здоровье работающих</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 01.12.2004 №715 Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.2012 №513</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 № 810 Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 № 367 Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 № 368 Приказ Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 № 302н</p> <p>Р 2.2.1766 – 03, Р 2.2.2006-05, Приказ Роспотребнадзора от 26.04.2005 №385, Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 №810, Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367, Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №368, Приказ Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 № 302н</p> <p>МУК 4.3.2194-07, ГОСТ 31191.2-2004, ГОСТ Р 54944-2012, МУ 4109-86, МУК 4.3.1676-03, ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07, Инструкция № 3255-85 "Инструкция по измерению гамма-фона в городах и населенных пунктах (пешеходным методом)" МУ 2.6.1.2398-08</p>
			<p>Санитарно-эпидемиологические измерения</p> <p>СанПиН 2.1.2.2645-10, СанПиН 2.1.2.2801-10, СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, СН 2971-84, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03, ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10</p>		

<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p>	<p>Санитарно-эпидемиологическое обследование</p>	<p>МУК 4.3.2194-07 ГОСТ 31191.2-2004 ГОСТ Р 54944-2012 МУ 4109-86 МУК 4.3.1676-03 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07, МУ 2.6.1.2398-08</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p>
<p>СанПиН 2.4.1.3049-13, СанПиН 2.4.1.3147-13, СанПиН 2.4.2.2821-10, СП 4076-86, СанПиН 2.4.2.2843-11, СанПиН 2.4.4.3155-13, СанПиН 2.4.4.2599-10, СанПиН 2.4.4.3048-13, СанПиН 2.4.6.2553-09, СанПиН 2.4.1201-03 СП 2.4.990-00 СанПиН 2.4.3.1186-03, СанПиН 2.4.4.3172-14, СП 2.1.2.2844-11, СанПиН 2.4.2.2842-11 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, СанПиН 1.2.2353-08, ГН 2.1.6.1338-03, ГН 2.1.6.2309-07, ГН 1.2.3111-13, ГН 1.1.701-98, СанПиН 2.1/2.1.1.1076—01 СанПиН 2.1.2.2645-10 СН 2.2.4/2.1.8.562-96 СН 2.2.4/2.1.8.583-96. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 СН 2971-84 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.2800-10</p>	<p>из 2505</p>	<p>СанПиН 2.4.1.3049-13 СанПиН 2.4.1.3147-13 СанПиН 2.4.2.2821-10</p>	<p>МУ 2.1.7.730-99 «Гигиеническая оценка качества почвы населенных мест» СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10 МУ 2.6.1.2398-08</p>
<p>9</p>	<p>Почва городских и сельских поселений и сельскохозяйственных угодий</p>	<p>из 2508 2507 2703</p>	<p>СанПиН 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.4.1.201-03, СанПиН 2.6.1.2523-09</p>

	<p>СП.2.4.990-00, ГН 1.2.3111-13 СанПиН 2.4.3.1186-03, СанПиН 1.2.2353-08 СанПиН 2.4.4.3172-14, СанПиН 2.1.7.1322-03 СП.2.1.2.2844-11, ГН 1.2.1323-03</p>	
	<p>СанПиН 2.4.2.2842-11, ГН 2.1.7.2511-09 СанПиН 2.4.2.2843-11, ГН 2.1.7.2041-06 СанПиН 2.4.4.3155-13, СанПиН 2.1.7.1287-03 СанПиН 2.4.4.2599-10, СанПиН 2.4.6.2553-09 СанПиН 2.4.4.3048-13</p>	
	<p>Гигиеническая оценка СанПиН 2.1.7.1287-03 ГН 2.1.7.2041-06 ГН 2.1.7.2511-09, СанПиН 2.1.7.1322-03</p>	
	<p>ГН 1.2.1323-03, СанПиН 1.2.2353-08 ГН 1.2.3111-13</p>	
	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.2012 №513, Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60</p>	
	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 01.12.2004 №715</p>	

Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224
 МУ 2.1.7.730-99
 МУ 2.1.9. 000-2000
 МУ 1.2.3017-12 "Оценка риска воздействия пестицидов на работающих"
 МР N 01-19/17-17 от 26 февраля 1996 г.
 Руководство Р 2.1.10.1920-04
 МР 5.1.0029-11 "Методические рекомендации к экономической оценке рисков для здоровья населения при воздействии факторов среды обитания"
 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"
 Информационное письмо от 02.10.2006 № 0100/10460-06-32
 Приказ Роспотребнадзора от 26.04.2005 № 385
 Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 № 810

	<p>Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №368</p>
<p>Санитарно-эпидемиологические исследования, испытания, в том числе отбор проб (образцов)</p> <p>СанПиН 2.1.7.1287-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы», ГН 1.2.3111-13</p> <p>ГН 2.1.7.2041-06 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в почве»</p> <p>ГН 2.1.7.2511-09 «Ориентировочно допустимые концентрации (ОДК) химических веществ в почве»</p> <p>СанПиН 2.1.7.1322-03, СанПиН 1.2.2353-08, ГН 1.2.1323-03 «Гигиенические нормативы содержания пестицидов объектах окружающей среды (перечень)»</p>	<p>ГОСТ 17.4.3.01-83 "Охрана природы. Почвы. Общие требования к отбору проб" ..</p> <p>ГОСТ 28168-89 "Почвы. Отбор проб". МУК 4.2.2661-10 №Методы санитарно-паразитологических исследований". МР ФЦГСЭН от 24.12.2004г. "Методы микробиологического контроля почвы" Аттестат аккредитации *</p> <p>ГОСТ 17.4.4.02-84 "Охрана природы. Почвы. Методы отбора и подготовки проб для химического. Бактериологического, гельминтозного анализа"</p> <p>ГОСТ Р 53123-2008 "Качество почвы. Отбор проб. Часть 5. Руководство по изучению городских и помывочных участков на предмет загрязнения почвы"</p>
<p>Санитарно-эпидемиологические измерения</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10</p>	<p>Инструкция № 3255-85</p> <p>МУ 2.6.1.2398-08</p>
<p>Санитарно-эпидемиологическое обследование</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10</p>	<p>МУ 2.6.1.2398-08</p>

<p>10</p>	<p>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; питьевая вода централизованных систем горячего и холодного водоснабжения</p>	<p>013000 013100 013200 013300</p>	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</p> <p>СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников»; СанПиН 2.1.4.1074-01, СанПиН 2.1.4.1116-02, СанПиН 2.1.4.1110-02 "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения" СанПиН 2.4.1.3049-13, СанПиН 2.4.2.2842-11, СанПиН 2.4.1.3147-13, СанПиН 2.4.2.2821-10, СП 4076-86, СП 2.1.2.2844-11 СанПиН 2.4.1201-03, СП 2.4.990-00, СанПиН 2.4.2.2843-11, СанПиН 2.4.4.3155-13, СанПиН 2.4.4.2599-10, СанПиН 2.4.4.3048-13 ГН 2.1.5.1315-03, ГН 2.1.5.2307-07, СанПиН 2.4.3.1186-03, СанПиН 2.4.4.3172-14, СанПиН 2.4.6.2553-09, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10, СанПиН 2.1.5.980-00; ГОСТ 2761-84; ГН 2.1.5.1315-03; СП 2.1.5.1059-01</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224, МУ 2.6.1.1981-05 "Радиационный контроль и гигиеническая оценка источников питьевого водоснабжения и питьевой воды по показателям радиационной безопасности. Оптимизация защитных мероприятий источников питьевого водоснабжения с повышенным содержанием радионуклидов"</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10</p> <p>МУ 2.6.1.2713-10 Методические указания "Радиационный контроль и гигиеническая оценка источников питьевого водоснабжения и питьевой воды по показателям радиационной безопасности. Оптимизация защитных мероприятий источников питьевого водоснабжения с повышенным содержанием радионуклидов."</p> <p>СанПиН 2.6.1.2800-10</p>
			<p>Руководство Р 2.1.10.1920-04</p> <p>Информационное письмо от 02.10.2006 № 0100/10460-06-32</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 № 810</p> <p>Приказ Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 27.11.2007 №308</p>	<p>СанПиН 2.1.4.1175-02, СанПиН 2.1.4.1074-01, СанПиН 2.1.4.1116-02, СанПиН 2.1.4.1110-02 "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения" СанПиН 2.4.1.3049-13, СанПиН 2.4.2.2842-11, СанПиН 2.4.1.3147-13, СанПиН 2.4.2.2821-10, СП 4076-86, СП 2.1.2.2844-11 СанПиН 2.4.1201-03, СП 2.4.990-00, СанПиН 2.4.2.2843-11, СанПиН 2.4.4.3155-13, СанПиН 2.4.4.2599-10, СанПиН 2.4.4.3048-13 ГН 2.1.5.1315-03, ГН 2.1.5.2307-07, СанПиН 2.4.3.1186-03, СанПиН 2.4.4.3172-14, СанПиН 2.4.6.2553-09, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10, СанПиН 2.1.5.980-00; ГОСТ 2761-84; ГН 2.1.5.1315-03; СП 2.1.5.1059-01</p> <p>Гигиеническая оценка влияния воды на здоровье населения</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 28.04.2007 N 253</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.2012 №513</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 № 810</p> <p>СанПиН 2.1.4.1175-02, СанПиН 2.1.4.1074-01, ГН 2.1.5.2307-07</p>

	<p>СанПиН 2.1.4.1116-02, СанПиН 2.1.4.2581-10, ГН 1.2.3111-13</p> <p>СанПиН 2.1.4.2653-10, СанПиН 2.1.5.2582-10</p> <p>СанПиН 2.1.4.1110-02, СанПиН 2.1.5.980-00</p> <p>СанПиН 2.1.4.2496-09, СанПиН 1.2.2353-08</p> <p>СанПиН 1.2.2834-11, СанПиН 2.1.2.1331-03</p> <p>СП 2.1.5.1059-01, ГН 2.1.5.2702-10</p> <p>ГН 2.1.5.1315-03</p>	
<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p>	<p>Санитарно-эпидемиологическое обследование</p> <p>Федеральный закон № 416-ФЗ от 07.12.2001 "О водоснабжении и водоотведении"</p> <p>Постановление главного санитарного врача РФ № 31 от 14.04.2011 "О совершенствовании эпидемиологического надзора и профилактике лихорадки Западного Нила"</p> <p>СанПиН 2.1.4.1175-02, СанПиН 2.1.4.1116-02</p> <p>СанПиН 2.1.4.1074-01</p> <p>СанПиН 2.1.5.2582-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к охране прибрежных вод морей от загрязнения в местах водопользования населения»;</p> <p>СанПиН 2.1.4.1110-02, СанПиН 2.1.2.1188-03</p> <p>СанПиН 2.1.5.980-00, СанПиН 2.1.2.1331-03</p> <p>СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения»;</p> <p>ГН 2.1.5.1315-03, ГН 2.1.5.2307-07</p> <p>СанПиН 3907-85 «Санитарные правила проектирования, строительства и эксплуатации водохранилищ»;</p>	

	<p>СанПиН 1.2.2353-08, ГН 1.2.3111-13, СанПиН 2.4.1.3049-13, СанПиН 2.4.1.3147-13, СанПиН 2.4.2.2821-10, СП 4076-86 СанПиН 2.4.1.201-03</p>	
	<p>СП 2.4.990-00, СанПиН 2.4.3.1186-03 СанПиН 2.4.4.3172-14 СП 2.1.2.2844-11, СанПиН 2.4.2.2842-11 СанПиН 2.4.2.2843-11, СанПиН 2.4.6.2553-09 СанПиН 2.4.4.3155-13, СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.4.4.2599-10, СанПиН 2.4.4.3048-13</p>	
<p>Аттестат аккредитации*</p> <p>ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб"</p> <p>ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"</p> <p>МУ 2.6.1.1981—05</p> <p>МУ 2.6.1.2713-10 МР № 0100/13609-07-34 от 27.12.2007 г. "Отбор и подготовка проб питьевой воды для определения показателей радиационной безопасности"</p>	<p>Санитарно-эпидемиологические исследования, испытания, в том числе методы отбора проб</p> <p>Федеральный закон № 416-ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжении и водоотведении"</p> <p>СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.1110-02 ГОСТ 2761-84, СП 2.1.5.1059-01</p> <p>Санитарно-эпидемиологические измерения</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10</p>	

<p>1) Воздух (атмосферный воздух в городских и сельских поселениях, на территориях промышленных организаций, воздух в рабочих зонах производственных помещений, жилых и других помещениях, воздух рабочей зоны)</p>	<p>Гигиеническая оценка Постановление Правительства РФ от 15.01.2001 №31, Постановление Правительства РФ от 01.12.2004 №715 Постановление Правительства РФ от 02.02.2006 №60, Постановление Правительства РФ от 23.05.2012 №513, Постановление Главн. Гос. сан. врача РФ и Главного Государственного инспектора РФ по охране природы от 10.11.1997 №25 и от 10.11.1997 №03-19/24-3483, Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 31.10.2007 №79, Р2.1.10.1920-04 Руководство по оценке риска для здоровья населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду" ГН 2.1.6.1338-03, ГН 2.1.6.2309-07, ГН 1.2.3111-13, ГН 1.1.701-98</p>	<p>ТР ТС 004/2011 , СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.2800-10 МУ 2.6.1.2838-11Р 2.1.10.1920-04 РД 52.04.186.89 "Руководство по контролю загрязнения атмосферы. Часть 3. Фоновое загрязнение атмосферы" Информационное письмо от 02.10.2006 № 0100/10460-06-32 Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367 Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 №810 Приказ Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 27.11.2007 №308 Приказ Роспотребнадзора и Росгидромета от 22.11.2007 №329/384 «О взаимодействии Роспотребнадзора и Росгидромета по реализации постановления Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 «Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга»</p>
	<p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10 СанПиН 2.1.6.1032-01, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 СанПиН 2.2.1/2.1.1.2361-08, СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10, СанПиН 1.2.2353-08, СанПиН 1.2.2834-11,</p>	<p>ГОСТ 17.2.3.01-86 "Охрана природы. Атмосфера. Правила контроля качества воздуха населенных пунктов" ГОСТ 17.2.1.03-84 "Охрана природы. Атмосфера. Термины и определения контроля загрязнения", Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 Руководство Р 2.2.2006-05, МУ 2.2.5.2810-10, МУК 4.2.734-99,</p>

				<p>ГН 2.2.5.1313-03, ГН 2.2.5.2308-07, ГН 2.2.6.2178-07, ГН 2.2.5.712-98</p>	<p>МР «Биологический контроль производственного воздействия вредных веществ», МУ 1.2.726-98, Р 2.1.10.1920-04, РД 52.04.186.89, ГОСТ 17.2.3.01-86, ГОСТ 17.2.1.03-84 ОНД – 86, Дополнение к ОНД-86, СПб, ГГО им. А.И. Воейкова, 2005 г МР 2.1.10.0062-12, МР 5.1.0029-11, МР № ЦОС001-13 от 20.03.2013, МР № 002-13 от 25.10.2013</p> <p>Информационное письмо о списке приоритетных веществ, содержащихся в окружающей среде и их влияние на здоровье населения (МЗ России, № И/103-111, 97 г.), Перечень и коды веществ, загрязняющих атмосферный воздух. СПб, 2013. – 438 с.</p> <p>Аттестат аккредитации *</p>
				<p>Санитарно-эпидемиологические исследования, испытания, в том числе методы отбора проб ГН 2.1.6.1338-03, ГН 2.1.6.2309-07 ГН 1.2.3111-13 ГН 2.2.5.1313-03, ГН 2.2.5.712-98 ГН 2.2.5.2308-07, ГН 2.2.6.2178-07</p> <p>Санитарно-эпидемиологические измерения СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.2800-10</p>	<p>МУ 2.6.1.2838-11</p>
11	Отходы производства и потребления			Санитарно-эпидемиологическая экспертиза	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p>

	<p>178000 191480 229850 239900 572190 257990 538670 539000 573920 578990 818 000 914700 923000 929 198 929 500 984 735</p>	<p>из 2304 2305 2306 2620 5505 0550 0511 4004 7204</p> <p>СанПиН 2.1.7.1386-03, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10</p> <p>СанПиН 2.1.7.1322-03</p> <p>СанПиН 1.2.2353-08, ГН 1.2.3111-13, Ветеринарно-санитарные правила сбора, утилизации и уничтожения биологических Гигиеническая оценка</p> <p>СП 2.1.7.1386-03</p> <p>Санитарно-эпидемиологическое обследование СанПиН 2.1.7.2790-10, СанПиН 2.1.7.1322-03</p> <p>СП 2.1.7.1038-01, СанПиН 2.1.7.1287-03</p>	<p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10 СП 2.6.6.1168-02, СанПиН 2.6.6.2796-10</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p> <p>Аттестат аккредитации *</p> <p>Аттестат аккредитации *</p>
<p>12 Биологический материал</p>		<p>Санитарно-эпидемиологические исследования, испытания, в том числе методы отбора проб</p> <p>СП 3.1/3.2.3146-13, СП 3.1.2951-11, СП 1.3.1325-03, СП 3.1.2950-11, СП 3.1.2952-11, СП 3.1.7.2815-10 СП 3.1.2952-11, СП 3.1.7.2815-10, СП 3.1.958-00, СП 3.1.7.2614-10, СП 3.1.3.2352-08, СП 3.1.2.2512-09 СП 3.2.3110-13, СП 3.1.7.2817-10 СП 3.1.7.2835-11, СанПиН 3.2.3215-14 СП 3.1.2.3162-14, Письмо МЗ РФ от 02.02.2004 гН 2510/872-04-32,</p>	<p>Аттестат аккредитации *</p>

			<p>МУ 3.1.7.1104-02 «Эпидемиология и профилактика листериоза»</p> <p>МУ 3.1.1128-02 "Эпидемиология, диагностика и профилактика заболеваний людей лептоспирозами"</p> <p>МУ 3.2.1756-03 «Эпидемиологический надзор за паразитарными болезнями»</p> <p>МУ 3.2.1880-04 «Профилактика дифиляриоза»</p> <p>МУ 3.2.1882-04 «Профилактика лямблиоза»</p> <p>МУ 3.1.2007-05 «Эпидемиологический надзор за туляремией»</p> <p>МУ 3.3.2.2124-06 «Контроль диагностических питательных сред по биологическим показателям для возбудителей чумы, холеры, сибирской язвы, туляремии, бруцеллеза, легионеллеза»</p> <p>МУК 4.2.2316-08 «Методы контроля бактериологических питательных сред»</p> <p>МУ 3.1.1.2360-08 «Эпидемиологический надзор за полиомиелитом и острыми вялыми параличами в постсертификационный период»</p> <p>МУ 3.1.1.2363-08 «Эпидемиологический надзор и профилактика энтеровирусной (неполио) инфекции»</p> <p>МУ 3.1.2.2516-09 «Эпидемиологический надзор за менингококковой инфекцией»</p> <p>МУ 3.1.3.2600-10</p> <p>МУ 3.1.2792-10 «Эпидемиологический надзор за гепатитом В»</p> <p>МУ 3.1.2837-11 « Эпидемиологический надзор и профилактика вирусного гепатита А»</p>	
--	--	--	---	--

				<p>МУ 3.1.2943-11 Организация и проведение серологического мониторинга состояния коллективного иммунитета к инфекциям, управляемым средствами специфической профилактики (дифтерия, столбняк, коклюш, корь, краснуха, эпидемический паротит, полиомиелит, гепатит В)"</p> <p>МУ 3.1.1.2957-11 «Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика ротавирусной инфекции»</p> <p>МУ 3.1.1.2969-11 «Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика норовирусной инфекции»</p> <p>МУ 3.5.3011-12 «Неспецифическая профилактика клещевого вирусного энцефалита и иксодовых клещевых боррелиозов»</p>	
1				<p>152907, Ярославская область., г. Рыбинск, ул. Солнечная, д.39</p>	6
1.1.	<p>Пищевая продукция:</p> <p>мясо и мясопродукты; птица, яйца и продукты их переработки</p>	<p>910000</p> <p>921000; 921905; 921906; 921990</p>	<p>0210; 0407; 0408; 1501; 1502;</p>	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</p> <p>МР 2.3.1.1915-04 «Рекомендуемые уровни потребления пищевых и биологически активных веществ»</p> <p>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"</p> <p>ТР ТС 023/2011 "Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей" ТР ТС 024/2011 "Технический регламент на масложировую продукцию"</p>	<p>МУК 4.2.1847-04 «Санитарно-эпидемиологическая оценка обоснования сроков годности и условий хранения пищевых продуктов»</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок». (Пр. Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224)</p> <p>МУ 2.6.1.1194-03»Радиационный контроль. Стронций-90 и цезий-137. Пищевые продукты. Отбор проб, анализ и гигиеническая оценка.»</p>

			1516; 1601; 1602; 1603	ТР ТС 027/2012 "О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания"	ГОСТ Р 56015-2014; ГОСТ Р 56016-2014 ГОСТ Р 56067-2014; ГОСТ Р 56068-2014 ГОСТ 31814-2012; ГОСТ 328094-2014
1.2.	молоко и молочная продукция	922000	0401; 0402; 0403; 0404; 0405; 0406	ТР ТС 033/2013 "О безопасности молока и молочной продукции" ТР ТС 034/2013 "О безопасности мяса и мясной продукции" "Технический регламент на табачную продукцию" № 268-ФЗ от 22.12.2008 г. Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (Единые СанЭпГ требования утв. решением № 299)	
1.3.	рыба, рыбные объекты промысла и продукты, вырабатываемые из них	924000; 92500; 926000; 92700; 928000	0305; из 0306; из 0307; 1603; 1604; 1605; 1504	СанПиН 2.3.2.1324-03 « Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов» СанПиН 2.1.4.1116-02 "Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества." СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода.	
1.4.	мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия	911300; 911400; 911500 по 911900	1102; 1103; 1105; 1106; 1107; 1108; из 1101 00; 1902; 1904; 1905 1104; 1101	Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения". Федеральный закон № 268-ФЗ от 22.12.2008 г. "Технический регламент на табачную продукцию"	

1.5.	зерно, поставляемое на пищевые цели	971000; 972000	1001 по 1008	Гигиеническая оценка влияния пищевой продукции на здоровье населения	МР «Оценка потребления пищи методом 24-часового воспроизведения питания», 1996 г. МР от 18.01.2013. Приказ Роспотребнадзора от 26.04.2005 №385
1.6.	сахар и кондитерские изделия	911100; 911200; 912000	из 1701; 1702; 1703; 1704; 1803 по 1806	Постановление Правительства РФ от 22.11.2000 №883 Постановление Правительства РФ от 21.12.2000 № 987 Постановление Правительства РФ от 01.12.2004 №715	"Об организации работы по социально-гигиеническому мониторингу" (вместе с "Порядком ведения социально-гигиенического мониторинга"); Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 №810
1.7.	плодоовощная продукция	916400; 916500; 919100	0701 по 0714	Постановление Правительства РФ от 02.02.2006 №60 Постановление Правительства РФ от 23.05.2012 №513 Федеральный закон № 268-ФЗ от 22.12.2008 г.	Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367"О Перечне показателей и данных для формирования Федерального информационного фонда социально-гигиенического мониторинга" Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №368"Об утверждении нормативных документов по проведению социально-гигиенического мониторинга" .МУ
1.8.	соковая продукция из фруктов овощей	916200; 916300; 986800	0801 по 0814; 2001 по 2008; 0901 по 0910; 1201; 1202; 1206; 1206; 1207; 1210; 1212	Постановление Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации № 28 от 29.08.2006 СанПиН 1.2.2353-08 "Канцерогенные факторы и основные требования к пробиотике канцерогенной опасности" ТР ТС 015/2011 ТР ТС 021/2011 ТР ТС 023/2011 ТР ТС 024/2011 ТР ТС 027/2012 ТР ТС 033/2013 ТР ТС 034/2013 ТР ТС 029/2012 "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" Единые СанЭиГ требования утв.решением № 299)	оценка риска воздействия химических контаминантов пищевых продуктов на население. Методические указания» МУ 2.1.9000-2000 «Определение объема и порядка возмещения вреда здоровью граждан вследствие нарушений санитарного законодательства" МР 2.1.10.0067-12 «Оценка риска для здоровья населения при воздействии факторов микробной природы, содержащих в пищевых продуктах. Методические основы, принципы и критерии оценки»

1.9.	масложировая продукция	914000	1501 по 1504; 1506 по 1515; 1517; 1518	<p>Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367 «Порядок проведения социально-гигиенического мониторинга, представления данных и обмена ими между федеральными органами исполнительной власти, учреждениями и другими организациями, участвующими в проведении социально-гигиенического мониторинга»</p>
1.10.	напитки	917000; 918000	2201 по 2209	<p>ГОСТ Р 56015-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента ТС «О безопасности зерна»</p>
1.11	другие пищевые продукты	916900; 919200; 919600; 919700; 921900; 928000; 929100 918700	2501 00 91; 1901; 1903; 1301; 1302; 3501; 3502; 3503; 3505; 3507	<p>ГОСТ Р 56016-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента ТС «О безопасности пищевой продукции»</p> <p>ГОСТ Р 56067-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента ТС «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей»</p> <p>ГОСТ Р 56068-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента ТС «Технический регламент на масложировую продукцию»</p>

					<p>ГОСТ 31814-2012 «Оценка соответствия. Общие правила отбора образцов для испытаний продукции при подтверждении соответствия»</p> <p>ГОСТ 32809-2014 Оценка соответствия. Исследование типа продукции в целях оценки (подтверждения) соответствия продукции требованиям технических регламентов ТС</p>
1.12	готовые кулинарные изделия, в том числе продукция общественного питания	919400; 921400; 926600	2104; 2106; 0410; 0511	Санитарно-эпидемиологические исследования, испытания, в том числе методы отбора проб	Аттестат аккредитации*
1.13	мед и продукция пчеловодства	988200	0409;	ТР ТС 005/2011, ТР ТС 015/2011, ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011, ТР ТС 023/2011, ТР ТС 024/2011, ТР ТС 027/2012, ТР ТС 029/2012, ТР ТС 033/2013, ТР ТС 034/2013	
1.14	биологически активные добавки к пище на различных основах	91000	из 2106	Единые СанЭиГ требования утв. решением № 299	
1.15.	табак и табачные изделия	919300	2401; 2402; 2403	СанПиН 2.3.2.1078-01 "Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов".	
2	Продукция непромышленного назначения :			Санитарно-эпидемиологическая экспертиза	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» МУ 4.1/4.3.2036-05 «Санитарно-эпидемиологическая оценка игрушек»
2.1	упаковка (укопорочные средства)	229700 2899030 548100 598600 537000 832900	из 3923; 4415; 4416; 4503; 4805; 4819;	ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков» ТР ТС 008/2011 «О безопасности игрушек» Единые СанЭиГ требования утв. решением № 299;	МУ 2.2.2.1844-04 «Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции нефтепереработки и нефтехимии»

		929980	6305; 7010; 7310; 7612; 8422; из 4014; 3407; 3920; 9503;	СанПиН 2.4.7/1.1.1286-03 «Гигиенические требования к одежде для детей, подростков и взрослых, товарам детского ассортимента и материалам для изделий (изделиям), контактирующим с кожей человека» СанПиН 2.4.7.1166-02 «Гигиенические требования к изданиям учебным для общего и начального профессионального образования»	МУ 1.2.1796-03 «Гигиеническая оценка и экспертиза материалов и товаров, содержащих природные и искусственные минеральные волокна»
2.2	продукция, предназначенная для детей и подростков, в т.ч. игрушки	939860; из 960000, 840000 по 890000	9504; 4303; 4304; 61011 по 6104; 6107 по 6117; 6201 по 6217; 6202 пр 6211; 6401 по 6405; 4820; 4202; из 3926; 4016	СанПиН 2.4.7.960-00 «Гигиенические требования к изданиям книжным и журнальным для детей и подростков», СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы» ТР ТС 009/2011 «О безопасности парфюмерно-косметической продукции» ТР ТС 017/2011 «О безопасности легкой промышленности» ТР ТС 025/2012 "О безопасности мебели» ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки» ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»	МР 2.6.1.0091-14 «Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка минеральных удобрений и агрохимикатов по показателям радиационной безопасности» МР 1924-78 МР «Гигиеническая оценка сварочных материалов и способов сварки, наплавки и резки металлов» МУК 4.3.1894-04 «Физиолого-гигиеническая оценка одежды для защиты работающих от холода» МУК 2.6.1.1087—02 «Радиационный контроль металлолома» СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности», СП 2.6.1.2612-10 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)". СанПиН 2.6.1.993—00 «Гигиенические требования к обеспечению радиационной безопасности при заготовке и реализации металлолома»
2.3.	парфюмерно-косметическая продукция, средства гигиены рта и личной гигиены	915000	3301; из 3303; 3304; 3305; 3306; 3307; из 9603	ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»	СанПиН 2.6.1.2800-10 "Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения, СП 2.6.1.759—99 «Допустимые уровни содержания цезия-137 и стронция-90 в продукции лесного хозяйства»

			из 4803; 4818; 5601 10	СанПиН 2.2.2.540-96 «Гигиенические требования к ручным инструментам и организации работ», СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производству инструменту и рабочему инструменту»	ГН 2.6.1.2159—07 «Содержание техногенных радионуклидов в металлах»
2.4.	продукция легкой промышленности; материалы для изготовления изделий, контактирующих с кожей человека, одежда, обувь	840000 по 890000	5007; 5111 по 5113; 5208 по 5212; 5309 по 5311; 5407; 5408 5511 по 5516; 5801; 5802; 5804; 6001 по 6006; из 4203; 4818; 6101 по 6117; 6201 по 6216; 6301; 6302; 6307; 6505; 9404; 6704; 4202		СанПиН 2.6.1.1015-01 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации радиоизотопных приборов» СанПиН 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований» СП 2.6.1.3247-15 «Гигиенические требования к устройству, оборудованию и эксплуатации радонных лабораторий, отделений радонотерапии»

2.5.	товары бытовой химии и лакокрасочные материал			ГОСТ Р 56007-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента ТС «О безопасности парфюмерно-косметической продукции»
		из 3203; 3204 по 3210; 3307; 3401 по 3405;		ГОСТ Р 56008-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента ТС «О безопасности мебели»
2.6.	материалы, реагенты, оборудование используемое для водоочистки и водоподготовк	213200 216239 214813 214116 214713 215221 214415 574331 919230 919240 311320	из 3802; 3917; из 4812; из 4823; из 7310; из 8413; из 8421; из 8516	ГОСТ Р 56009-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента ТС «О безопасности упаковки» ГОСТ Р 56010-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности продукции легкой промышленности»
2.7	полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, мебель	577000 560000	из 3214; 3918; 3920; 3922; 3925; 4016; 4410 по 4413; 4420 4601; 4811; 4823; 5602; 5603;	ГОСТ Р 56012-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента таможенного союза «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков» ГОСТ Р 56013-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента таможенного союза «О безопасности машин и оборудования»

			5702 по 5705; 5903; 5905; 6806; 6808; 6811; 6907; 6908; 9401		ГОСТ Р 56039-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности игрушек»
				Гигиеническая оценка ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков» СанПиН 2.4.7/1.1.1286-03 «Гигиенические требования к одежде для детей, подростков и взрослых, товарам детского ассортимента и материалам для изделий (изделиям), контактирующим с кожей человека» Единые СанЭиГ требования утв. решением № 299 ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»	МУК 4.1/4.3.1485-03 «Гигиеническая оценка одежды для детей, подростков и взрослых» МУ № 2.1.674-97 «Санитарно-гигиеническая оценка стройматериалов с добавлением промтоходов» МУ 1.2.1796-03 «Гигиеническая оценка и экспертиза материалов и товаров, содержащих природные и искусственные минеральные волокна» Временные МУ по гигиенической оценке искусственных кож и пленочных материалов № 2035-79 МУ № 4077-86 по санитарно-гигиенической оценке резиновых и латексных изделий медицинского назначения
2.8	продукция машиностроения приборостроения и электротехники	400000 380000 310000 390000 470000 480000 510000 660000	2513; 2601 по 2617; из 8709; 8418; 8422; 8423; 8432 по 8434; 8437; 8438; 8509; 8512; 8516; 8517	ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»	МУ 2.1.2.1829-04 «Санитарно-гигиеническая оценка полимерных и полимерсодержащих строительных материалов и конструкций, предназначенных для применения в строительстве жилых, общественных и промышленных зданий» Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 МУ 2.2.2. 1914-04 «Гигиеническая оценка тракторов и сельскохозяйственных машин»
2.9	печатные книги и другие изделия полиграфической промышленности	950000	из 4901; 4903; 4905; 4908		
2.10	материалы и изделия, изготовленные из полимерных и других материалов, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами и средами	969300 969500 969700 346810	из 3917; 3920; 3923; 3924;		

	<p>346820 346830 369620 515510</p>	<p>4415; 4416; 4503; 4819; 6305; 6911; 6912; 7010; 7013; 7310;7323 7418;7612 7615 8418; 8422; 8423; 8437;8434; 8438;8509; 8516</p>		<p>МУ 297-84 «Методические указания по гигиенической оценке машин и оборудования, используемых для применения жидких комплексных удобрений» МР 2677-83 «Гигиеническая оценка новых технологических процессов и оборудования в промышленности химических волокон» МР 1924-78 МР «Гигиеническая оценка сварочных материалов и способов сварки, наплавки и резки металлов» МУК 4.3.1894-04 «Физиолого-гигиеническая оценка одежды для защиты работающих от холода» СанПиН 1.2.2584-10 "Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов" Аттестат аккредитации*</p>
			<p>Санитарно-эпидемиологические исследования, испытания, в том числе методы отбора проб(образцов) Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) СанПиН 2.4.7/1.1.1286-03 СанПиН 2.4.7.1166-02 "Гигиенические требования к изданиям учебным для общего и начального профессионального образования" СанПиН 2.4.7.960-00"Гигиенические требования к изданиям книжным и журнальным для детей и подростков"</p>	

				<p>СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 "Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы." ТР ТС 004/2011, ТР ТС 005/2011 ТР ТС 007/2011, ТР ТС 008/2011 ТР ТС 009/2011, ТР ТС 010/2011, ТР ТС 017/2011 ТР ТС 019/2011 ТР ТС 025/2012</p>	
<p>2.11 оборудование, материалы для воздухоподготовки, воздухоочистки и фильтрации</p>		<p>486100 486200 486320 414560 493150 2930015 3646010 515670 945240</p>	<p>8414; 8415; из 8421; из 9018; 5407; 5408; 5602; 5603; 5903; 2524; 2530; 3917; 3920; 6806; 6808</p>	<p>Санитарно-эпидемиологические измерения СанПиН 2.6.1.2523-09 ; СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.2800-10 ; СП 2.6.1.759—99 СанПиН 2.6.1.993—00, ГН 2.6.1.2159—07, СанПиН 2.6.1.1015-01 СанПиН 2.6.1.1192-03 ; СП 2.6.1.1282-03; СП 2.6.1.3241-14 СП 2.6.1.3247-15; СанПиН 2.6.1.2369-08 СанПиН 2.6.1.2573-10 СанПиН 2.6.1.2748-10; СанПиН 2.6.1.2891-11 МУК 4.1/4.3.2038-05 "Санитарно-эпидемиологическая оценка игрушек" МУ 1844-78. "Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки шумов на рабочих местах" МУ 4435-87 "Методические указания по гигиенической оценке производственной и непроизводственной шумовой нагрузки."</p>	

2.12	изделия медицинского назначения и медицинская техника	939300 939600 939700 939800 940000	из 4001; 4002; 4014; 4015; 4803; 4818; 3005; 3006; 5601; 9013; 9018; 9019; 94024 9403; 9404	СН 2.2.4/2.1.8.566-96 "Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий". СН 2.2.4/2.1.8.583-96. "Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки" СанПиН 2.2.4./2.1.8.582-96 Гигиенические требования при работах с источниками воздушного и контактного ультразвука промышленного, медицинского и бытового назначения	МУ 3911-85 "Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки производственных вибраций" ГОСТ Р ИСО 9612-2013 "Акустика. Измерения шума для оценки его воздействия на человека. Метод измерений на рабочих местах" ГОСТ 31191.1-2004 "Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ 31191.2-2004 "Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий" ГОСТ 12.4.077-79 "Система стандартов безопасности труда. Ультразвук. Метод измерения звукового давления на рабочих местах" ГОСТ Р 53906-2010 Игрушки. Общие требования безопасности и методы испытаний. Механические и физические свойств"
2.13	пестициды и агрохимикаты	244000 218000	3808; 3102 по 3105		
2.14	дезинфицирующие средства	939210	3808		
2.15	продукция химическая и нефтехимическая производственного назначения				
3	Промышленные здания, сооружения, помещения, промышленные объекты, в том числе производственные и технологические процессы			Санитарно-эпидемиологическая экспертиза	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»

<p>Федеральный закон «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ</p>	<p>Руководство Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда»</p>
<p>СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту»</p>	<p>Руководство Р 2.2.1766-03 «Руководство по оценке профессионального риска для здоровья работников. Организационно-методические основы, принципы и критерии оценки»</p>
<p>ГН 2.2.5.1313-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны»</p>	<p>МУ 2.2.9.2493-09 «Санитарно-гигиеническая паспортизация канцерогенноопасных организаций и формирование банков данных»</p>
<p>ГН 2.2.5.2557-09 «Предельно допустимые уровни (ПДУ) загрязнения мышьяком поверхностей технологического оборудования и строительных конструкций производственных помещений»</p>	<p>МУ 4425-87 «Санитарно-гигиенический контроль систем вентиляции производственных помещений»</p>
<p>ГН 2.2.5.2308-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны» СП 1.1.1058-01 «Санитарные правила «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противо-эпидемических (профилактических) мероприятий»</p>	<p>МУ 1844-78 Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки шумов на рабочих местах, МУ 4435-87 Методические указания по гигиенической оценке производственной и непроизводственной шумовой нагрузки, ГОСТ Р ИСО 9612-2013 "Акустика. Измерения шума для оценки его воздействия на человека. Метод измерений на рабочих местах"</p>
<p>СанПиН 2.2.2506-09 "Гигиенические требования к организациям химической чистки изделий" СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 "Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий"</p>	<p>МУ 3911-85 "по проведению измерений и гигиенической оценки производственных вибраций" ГОСТ 31191.1-2004 "Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования"</p>

<p>СанПиН 1148-74 "Правила и нормы по промышленной санитарии для строительства и эксплуатации заводов шинной промышленности"</p> <p>"Инструкция по санитарному содержанию помещений и оборудования производственных предприятий" № 658-66 от 31.12.1966 г.</p> <p>СП 2.3.3.2892-11 "Санитарно-гигиенические требования к организации и проведению работ с металлом"</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов"</p> <p>СанПиН 2.2.2.1332-03 "Гигиенические требования к организации работы на копировально-множительной технике"</p> <p>СанПиН 2.1.7.1322-03 "Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления"</p> <p>СП 5160-89 "Санитарные правила для механических цехов (обработка металлов резанием)"</p> <p>СП 5159-89 "Санитарные правила при производстве и применении эпоксидных смол и материалов на их основе"</p> <p>СП 4607-88 "Санитарные правила при работе со ртутью, ее соединениями и приборами с ртутным наполнением"</p>	<p>ГОСТ 31192.1-2004 "Вибрация. Измерение локальной вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования"</p> <p>ГОСТ 12.4.077-79 "Ультразвук. Метод измерения звукового давления на рабочих местах"</p> <p>МУК 4.3.2812-10 "Инструментальный контроль и оценка освещения рабочих мест"</p> <p>МУК 4.3.2756-10 "Методические указания по измерению и оценке микроклимата производственных помещений"</p> <p>МУК 4.3.2491-09 "Гигиеническая оценка электрических и магнитных полей промышленной частоты (50 Гц) в производственных условиях"</p> <p>СанПиН 2.2.4.1191-03, МУ 4.3.2320-08 "Порядок подготовки и оформления санитарно-эпидемиологических заключений на передающие радиотехнические объекты"</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>МУ 2.6.1.2838-11, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10</p> <p>СанПиН 2.6.1.1192-03, СП 2.6.1.3247-15</p> <p>СанПиН 2.6.1.2573-10, СанПиН 2.6.1.2748-10</p>
---	---

СанПиН 2.6.1.2891-11

СП 4224-86 "Санитарные правила для процессов обработки металлов резанием"
 СП 4053-85 "Санитарные правила на устройство и эксплуатацию оборудования для плазменной обработки материалов"
 СП 3935-85 "Санитарные правила при работе со смазочно-охлаждающими жидкостями и технологическими смазками"
 СП 1981-79 "Санитарные правила по устройству, оборудованию и эксплуатации цехов производства литья по пенополистироловым моделям"
 СП 1204-74 "Санитарные правила по устройству и оборудованию кабин машинистов кранов"
 Указания № 1158-74 "Указания к проектированию и эксплуатации установок искусственного ультрафиолетового облучения на промышленных предприятиях"
 СП 1131-73 "Санитарные правила при транспортировке и работе с пеками"
 СП 1009-73 "Санитарные правила при сварке, наплавке и резке металлов"
 СП 991-72 "Санитарные правила при окрасочных работах с применением ручных распылителей"
 СП 952-72 "Санитарные организации процессов пайки мелких изделий сплавами, содержащими свинец"
 СанПиН 2.2.3.1385-03 "Гигиенические требования к предприятиям производства строительных материалов и конструкций"
 СанПиН 2.2.3.2887-11 "Гигиенические требования при производстве и использовании хризотила и хризотилсодержащих материалов"

СанПиН 2.2.3.1384-03 "Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ"
 СП 6036-91 "Санитарные правила по устройству и эксплуатации средств малой механизации для сельскохозяйственного производства"
 СанПиН 5791-91 "Санитарные правила и нормы по устройству и эксплуатации теплиц и тепличных комбинатов"
 СП 5182-90 "Санитарные правила для швейного производства"
 СП 5181-90 "Санитарные правила для производства полупроводниковых приборов и интегральных микросхем"
 СП 5047-89 "Санитарные правила по гигиене труда для обувных предприятий"
 СП 4616-88 "Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей"
 СП 4542-87 "Санитарные правила для животноводческих предприятий"
 СП 4079-86 "Санитарные правила для предприятий по производству лекарственных препаратов"
 СП 2984-84 "Санитарные правила по гигиене труда на предприятиях белково-витаминных концентратов"
 СП 2528-82 "Санитарные правила для предприятий цветной металлургии"
 СП 2527-82 "Санитарные правила для предприятий черной металлургии"
 СП 2400-81 Санитарные правила по устройству, оборудованию и эксплуатации предприятий производства стекловолокна и стеклопластиков

СП 1889-78 "Санитарные правила по устройству и содержанию предприятий кожевенной промышленности"
 СП 1451-76 "Санитарные правила для предприятий по производству сварочных материалов (электродов, порошковой проволоки и флюсов)"
 СП 1122-73 "Санитарные правила организации работы по напылению жесткого пенополиуретана".
 СП 1010-73 "Санитарные правила по устройству и содержанию пунктов питания на полевых станках в колхозах и совхозах"
 СП 984-72 "Санитарные правила по устройству, оборудованию и содержанию предприятий, изготавливающих люминофоры и люминесцентные лампы"
 Р 2.2.4/2.2.9.2266-07 "Гигиенические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих ультразвуковое исследование"
 СанПиН 2.2.4.1329-03 "Требования по защите персонала от воздействия импульсных электромагнитных полей"
 СанПиН 2.2.4.1294-03 "Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений"
 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 "Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий"
 СанПиН 2.2.4.1191-03 "Электромагнитные поля в производственных условиях"
 СанПиН 5804-91 "Санитарные нормы и правила устройства и эксплуатации лазеров"

	<p>СанПиН 5060-89 "Ориентировочные безопасные уровни воздействия переменных магнитных полей частотой 50 гц при производстве работ под напряжением на воздушных линиях (ВЛ) электропередачи напряжением 220-1150 кВ"</p>	
	<p>СП 2.1.7.1386-03 "Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства и потребления"</p>	
	<p>СП 1.3.2322-08 "Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней"</p>	
	<p>ГН 2.2.6.2178-07 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов в воздухе рабочей зоны"</p>	
	<p>СП 2.2.9.2510-09 "Гигиенические требования к условиям труда инвалидов"</p>	
	<p>СанПиН 2.2.0.555-96 "Гигиенические требования к условиям труда женщин"</p>	
	<p>СП 1.1.1058-01 "Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий"</p>	
	<p>СанПиН 1.2.1330-03 "Гигиенические требования к производству пестицидов и агрохимикатов"</p>	
	<p>СП 1.2.1170-02 "Гигиенические требования к безопасности агрохимикатов"</p>	
	<p>СанПиН 1.2.2353-08 "Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности"</p>	

СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста»
 СН 2.2.4/2.1.8.562-96 "Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки"
 СН 2.2.4/2.1.8.566-96 "Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий"
 СН 2.2.4/2.1.8.583-96. "Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки"
 СанПиН 2.2.4./2.1.8.582-96 "Гигиенические требования при работах с источниками воздушного и контактного ультразвука промышленного, медицинского и бытового назначения"
 СП 52.13330.2011 ("СНиП 23-05-95") *
 "Естественное и искусственное освещение" *
 СанПиН 2.2.4.548-96 "Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений"
 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03. "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов"
 СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009"
 СП 2.6.1.2612-10 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности"
 СанПиН 2.6.1.2800-10 "Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения"

<p>СанПиН 2.6.1.1015-01 "Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Гигиенические требования к устройству и эксплуатации радиоизотопных приборов" СанПиН 2.6.1.1192-03 "Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований"</p> <p>СП 2.6.1.3247-15 "Гигиенические требования к устройству, оборудованию и эксплуатации радоновых лабораторий, отделений радионотерапии"</p> <p>СанПиН 2.6.1.2748-10 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения"</p>	<p>Санитарно-эпидемиологическое обследование</p> <p>СП 2.2.2.1327-03, ГН 2.2.5.1313-03</p> <p>ГН 2.2.5.2557-09, ГН 2.2.5.2308-07</p> <p>СП 2.2.2.1327-03, СанПиН 2.2.2948-11, СанПиН 2.2.2506-09,</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01</p> <p>СанПиН 1148-74, Инструкция 658-66,</p> <p>СП 2.3.3.2892-11,</p> <p>СанПиН 2.2.2/2.4.2198-07</p> <p>СП 2.2.1.2263-07, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, СанПиН 2.2.2.1332-03</p> <p>СанПиН 2.1.7.1322-03, СП 5806-91, СП 5190-90, СП 5160-89, СП 5159-89, СП 4607-88, СП 4224-86, СП 4053-85, СП 3935-85, СП 1981-79, СП 1854-78</p>
	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p> <p>Руководство Р 2.2.2006-05,</p> <p>Руководство Р 2.2.1766-03</p> <p>МУ 4425-87, МУ 1844-78,</p> <p>МУ 2.2.9.2493-09</p> <p>МУ 4435-87, ГОСТ Р ИСО 9612-2013 ,</p> <p>МУ 3911-85, ГОСТ 31191.1-2004,</p> <p>ГОСТ 31192.1-2004, ГОСТ 12.4.077-79,</p> <p>МУК 4.3.2812-10</p> <p>МУК 4.3.2756-10, МУК 4.3.2491-09,</p> <p>СанПиН 2.2.4.1191-03, МУ 4.3.2320-08 ,</p> <p>МУК 4.3.1676-03, МУК 4.3.1677-03</p> <p>МУ 2.6.1.2838-11 , СанПиН 2.6.1.2523-09,</p> <p>СП 2.6.1.2612-10 , СанПиН 2.6.1.2800-10,</p> <p>СанПиН 2.6.1.1015-01 ,</p> <p>СанПиН 2.6.1.1192-03 ,</p>

СанПиН

СП 2.6.1.3241-14,
2.6.1.2748-10

СП 1204-74, Указания 158-74, СН 1131-73, СП
1009-73, СП 993-72, СП 991-72, СП 952-

СанПиН 2.6.1.2891-11,

72 СанПиН 2.3.1384-03, СП 5312-91, СП

ГОСТ 12.1.002-84

5199-90, СП 5206-90

СанПиН 5791-91, СП 5183-90, СП 5182-90
СП 5181-90, СП 5047-89, СП 4950-89,
СП 4783-88, СП 4616-88, СП 4542-87,
СП 4156-86 СП 4155-86, СП 4079-86,
СП 2984-84, СП 2528-82, СП 2527-82
СП 2400-81, СП 1983-79, СП 1889-78,
СП 1451-76, СП 1122-73, СП 1010-73,
СП 984-72, СП 338-60, Р 2.2.4/2.2.9.2266-07,

СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03

СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03,

СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07,

СанПиН 2.2.4.1329-03, СанПиН 2.2.4.1294-03,

СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, СанПиН

2.2.1/2.1.1.2585-10 СанПиН 2.2.4.1191-03,

СанПиН 2.1.8/2.2.4.7400-09

СН 2.2.4/2.1.8.583-96,

СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96,

2.2.4/2.1.8.566-96, СН 2.2.4/2.1.8.562-96,

СанПиН 2.2.4.548-96, СанПиН 5804-91,

СН 4557-88

СанПиН 5060-89, СП 2.1.7.1386-03,

СП 2.1.7.2570-10, СП 1.3.2322-08

СП 1.3.2518-09, СП 1.3.2885-11,

ГН 2.2.6.2178-07 ГН 2.2.5.712-98,

СП 2.2.9.2510-09, СП 1.1.1058-01,

СанПиН 2.2.0.555-96, СП 1.1.2193-07,

СанПиН 1.2.1330-03, СП 1.2.1170-02

СанПиН 1.2.2353-08, СанПиН 1.2.2834-11

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

СН

<p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96 , 2.2.4/2.1.8.566-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96. СанПиН 2.2.4./2.1.8.582-96, СП 52.13330.2011 СанПиН 2.2.4.548-96, СанПиН 2.2.4.1191-03, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03, СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03, СанПиН 2.6.1.2523-09 .СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.2800-10, СанПиН 2.6.1.1015-01, СанПиН 2.6.1.1192-03 СанПиН 2.6.1.2748-10 , СанПиН 2.6.1.2891-11, Санитарно-эпидемиологические, измерения</p>	<p>МУ 2.6.1.2838-11 "Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений после окончания их строительства, капитального ремонта, реконструкции по показателям радиационной безопасности" МУ 2.6.1.1982-05 "Проведение радиационного контроля в рентгеновских кабинетах", СанПиН 2.6.1.1015-01, СанПиН 2.6.1.2748-10 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения" МУК 4.3.2491-09 "Гигиеническая оценка электрических и магнитных полей промышленной частоты (50 Гц) в производственных условиях" СанПиН 2.6.1.2891-11</p>
<p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.1192-03, СанПиН 2.6.1.2800-10, СанПиН 2.6.1.1015-01 СанПиН 2.6.1.2891-11 СН 2.2.4/2.1.8.562-96 , 2.2.4/2.1.8.566-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СанПиН 2.2.4./2.1.8.562-96, СП 52.13330.2011</p>	<p>СН СанПиН 2.6.1.1015-01, СанПиН 2.6.1.2748-10 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения"</p>
<p>СанПиН 2.2.4.548-96, СанПиН 2.2.4.1191-03, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03, СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03</p>	<p>МУК 4.3.2491-09 "Гигиеническая оценка электрических и магнитных полей промышленной частоты (50 Гц) в производственных условиях" СанПиН 2.6.1.2891-11</p>

	<p>МУК 4.3.677-97"Определение уровней электромагнитных полей на рабочих местах персонала радиоприятий, технические средства которых работают в НЧ, СЧ и ВЧ диапазонах"</p>
	<p>МУК 4.3.679-97"Определение уровней магнитного поля в местах размещения передающих средств радиовещания и радиосвязи кило-, гекто- и декаметрового диапазонов" МУ 1844-78, МУК 4.3.1167-02"Определение плотности потока энергии электромагнитного поля в местах размещения радиосредств, работающих в диапазоне частот 300 МГц - 300 ГГц" МУ 4435-87, ГОСТ Р ИСО 9612-2013, МУ 3911-85 ГОСТ 31191.1-2004, ГОСТ 31192.1-2004 ГОСТ 12.4.077-79, МУК 4.3.2812-10, МУК 4.3.2756-10 СанПин 2.2.4.1191-03, МУК 4.3.1676-03, МУК 4.3.1677-03, МУ 4.3.2320-08</p>
<p>Санитарно-эпидемиологическое расследование</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.02.2009 № 11 «О представлении внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях в области общественного здравоохранения санитарно-эпидемиологического характера»</p>

<p>СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней», СанПиН 3.2.3215-14 "Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации" СП 3.1.2950-11 "Профилактика энтеровирусной (неполио) инфекции" СП 3.1.2951-11 "Профилактика полиомиелита" СП 3.1.1.2137—06 "Профилактика брюшного тифа и паратифов", СП 3.1.1.2341-08 "Профилактика вирусного гепатита В" СП 3.1.2.3162-14 "Профилактика коклюшной инфекции", СП 3.1.2.2512-09 "Профилактика менингококковой инфекции" СП 3.1.2.2626-10 "Профилактика легионеллёза" СП 3.1.2952-11 "Профилактика кори, краснухи, эпидемического паротита" СП 3.1.3.2352-08 "Профилактика клещевого энцефалита" СП 3.1.7.2492-09 "Профилактика чумы" СП 3.1.7.2613-10 "Профилактика бруцеллёза" СП 3.1.7.2614-10 "Профилактика геморрагической лихорадки с почечным синдромом", СП 3.1.7.2642-10 "Профилактика туляремии" СП 3.1.7.2627-10 "Профилактика бешенства среди людей" СП 3.1.7.2835-10 "Профилактика лептоспирозной инфекции у людей", СП 3.1.7.2817-10 "Профилактика листериоза у людей" СП 3.1.7.2811-10 "Профилактика Коксиселлеза (Лихорадка Ку)" СП 3.1.7.2815—10 "Профилактика орнитоза"</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.10.2010 № 133 «Об оптимизации противоэпидемической работы и утверждении формы акта эпидемиологического расследования очага инфекционной (паразитарной) болезни с установлением причинно-следственной связи». МУ 3.1.3114/1-13 "Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней" МУ 3.3.1879—04 "Расследование поствакцинальных осложнений" СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность" СП 3.1.1275-03 "Профилактика инфекционных заболеваний при эндоскопических манипуляциях" МУ 3.5.1937-04 "Очистка, дезинфекция и стерилизация эндоскопов и инструментов к ним"</p>
--	---

<p>СП 3.1.7.2816-10 "Профилактика кампилобактериоза среди людей" СП 3.1.7.2629-10 "Профилактика сибирской язвы", СП 3.1.7.2615-10 "Профилактика черешниоза" СП 3.1.7.2616-10 "Профилактика сальмонеллеза" СП 3.1.5.2826-10 "Профилактика ВИЧ-инфекции" СП 1.3.1325-03 "Безопасность работы с материалами, инфицированными или потенциально инфицированными диким полиовирусом" СП 3.1.312-13 "Профилактика вирусного гепатита С" 3.4.2366-08 "Санитарная охрана территории РФ" СП 3.1.1.3108-13 "Профилактика острых кишечных инфекций" СП 3.1.2.3116-13 "Профилактика внебольничных пневмоний" СП 3.2.3110--13 "Профилактика энтеробиоза"</p>	<p>Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.05.2001 № 176 "О совершенствовании системы расследования и учета профессиональных заболеваний в Российской Федерации" Приказ Роспотребнадзора от 31.03.2008 № 103 «Об утверждении инструкции по составлению санитарно-гигиенической характеристики условий труда работника при подзрении у него профессионального заболевания»</p>
<p>Санитарно-эпидемиологическое расследование условий труда</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 15 декабря 2000 г. № 967 «Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний»</p>	

	<p>СанПиН 2.2.2776-10 "Гигиенические требования к оценке условий труда при распределении случаев профессиональных заболеваний"</p> <p>Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12.04.2011 № 302-н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда»</p>	
	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</p> <p>ТР ТС 015/2011</p> <p>ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011</p> <p>ТР ТС 023/2011, ТР ТС 024/2011</p> <p>ТС 027/2012</p> <p>ТР ТС 029/2012, ТР ТС 005/2011</p> <p>ТС 033/2013, ТР ТС 034/2013</p> <p>СП 3238-85 «Санитарные правила для предприятий мясной промышленности»</p>	
<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p> <p>ГОСТ 12.1.002-84</p> <p>МУК 4.3.2194-07 "Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях"</p> <p>ГОСТ 31191.2-2004</p> <p>ГОСТ Р 54944-2012 "Здания и сооружения. Методы измерения освещенности" ГН</p> <p>2.1.8/2.2.4.2262-07</p>		<p>4 Общественные здания и сооружения, помещения, в том числе технологические процессы</p>

<p>СанПиН 2.3.4-050-96 «Производство и реализация рыбной продукции» СП 5788-91 «Санитарные правила для винодельческих предприятий» СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы» СП 977-72 «Санитарные правила для предприятий чайной промышленности» СП 962-72 «Санитарные правила для предприятий, вырабатывающих плодоовощные консервы, сушеные фрукты, овощи и картофель, квашеную капусту и соленые овощи» СП 946-А-71 «Санитарные правила для предприятий маргариновой промышленности» СП 2.3.4.009-93 «Санитарные правила по заготовке, переработке и продаже грибов» СП 3244-85 «Санитарные правила для предприятий пивоваренной и безалкогольной промышленности» СП 2449-81 «Санитарные правила для предприятий солевой промышленности» СП 2266-80 «Санитарные правила для предприятий дрожжевой промышленности» СП 1408 -76 «Санитарные правила для предприятий пищецентрализованной промышленности» СанПиН 2.3.4.704-98 «Производство спирта этилового ректифицированного и ликероводочных изделий» СанПиН 1361-75 «Санитарные правила для предприятий крахмало-паточной промышленности»</p>	<p>МУ 2.6.1.2838-11 "Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений после окончания их строительства, капитального ремонта, реконструкции по показателям радиационной безопасности" СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10 МУК 4.3.3221-14 "Инструментальный контроль и оценка вибрации в жилых и общественных зданиях"</p>
--	--

		<p>СанПиН N 1197-74 от 18.11.74 «Санитарные правила для предприятий по производству растительных масел» СП от 30.07.87 N 4416-87 «Санитарные правила для предприятий по обработке и резанию пищевых минеральных вод»</p> <p>СП 45-74 от 11.01.74 «Санитарные правила для предприятий по производству пищевых кислот» СанПиН 989-72 от 29.08.72 «Санитарные правила для предприятий макаронной промышленности»</p> <p>СанПиН 2.3.4.3258-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям по производству хлеба, хлебобулочных и кондитерских изделий»</p> <p>ГН 2.3.2.972-00 «Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами»</p> <p>СанПиН 2.3.2.1290-03 «Гигиенические требования к организации производства и оборота биологически активных добавок к пище (БАД)»</p> <p>2.3.6.1066-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям торговли и обороту в них продовольственного сырья и пищевых продуктов»</p>	
--	--	--	--

				<p>СанПиН 2.3.6. 1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья»</p> <p>СанПиН 2.1.3.2630-10 (р.14) «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющих медицинскую деятельность»</p> <p>СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций»,</p> <p>СанПиН 2.4.1.3147-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к дошкольным группам, размещенным в жилых помещениях жилищного фонда»,</p> <p>СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»,</p> <p>СП 4076-86 «Санитарные правила устройства, оборудования, содержания и режима специальных общеобразовательных школ-интернатов для детей, имеющих недостатки в физическом и умственном развитии»,</p> <p>СанПиН 2.4.1201-03 «Гигиенические требования к устройству, содержанию, оборудованию и режиму работы специализированных учреждений для несовершеннолетних, нуждающихся в социальной реабилитации»</p>	
--	--	--	--	---	--

	<p>СП 2.1.2.2844-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений»; СанПиН</p>	
	<p>2.4.2.2842-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы лагерей труда и отдыха для подростков»; СанПиН 2.4.2.2843-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы детских санаториев»; СанПиН 2.4.4.3155-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы стационарных организаций отдыха и оздоровления детей»; СанПиН 2.4.4.2599-10</p>	
	<p>«Гигиенические требования к устройству, содержанию и организации режима работы в оздоровительных учреждениях с дневным пребыванием детей в период каникул»</p>	

			<p>СП 2.1.2.2844-11 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений" СанПиН 2.4.4.3048-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству и организации работы детских лагерей палаточного типа», СанПиН 2.3.2.1940-05 «Организация детского питания», СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста» СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования по обращению с медицинскими отходами»</p>	
			<p>СанПиН 2.1.2882-11 "Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения" СанПиН 2.1.2.2631-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально-бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги"</p>	
			<p>СанПиН 2.1.2.2646-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных"</p>	

	<p>СанПиН 2.1.2.2564-09 "Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию объектов организаций здравоохранения и социального обслуживания, предназначенных для</p>	<p>постоянного проживания престарелых и инвалидов, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму их работы", СанПиН 2.1.2.1188—03 "Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды плавательных бассейнов. Контроль качества"</p> <p>СанПиН 2.1.2/3041—96 "Устройство, оборудование и содержание центров временного размещения иммигрантов – иностранных граждан, лиц без гражданства и беженцев"</p> <p>СП 1567-76 "Санитарные правила устройства и содержания мест занятий по физической культуре и спорту"</p> <p>ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p> <p>СанПиН 2.2.1.2.3150-13 "Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству оборудованию, содержанию и режиму работы бань и саун"</p> <p>МР 2559—82"Санитарно-гигиенические требования для проектирования, строительства и эксплуатации русской бани «Суховей», СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076—01 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278—03 "Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению общественных и жилых зданий"</p> <p>СП 983—72 "Санитарные правила устройства и содержания общественных уборных"</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96</p>
--	---	--

<p>СН 2.2.4/2.1.8.566-96. СН 2.2.4/2.1.8.583-96 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 СанПиН 2.6.1.2523-09 СН 2.6.1-2612-10 СанПиН 2.6.1.2800-10 СП 2.4.990-00 «Гигиенические требования к устройству, содержанию, организации режима работы в детских домах и школах-интернатах для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей», СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования», СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей»</p>						<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.02.2009 № 11 «О представлении внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях в области общественного здравоохранения санитарно-эпидемиологического характера»</p>
					<p>Санитарно-эпидемиологическое расследование</p>	

<p>СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней» СанПиН 3.2.3215-14 "Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации"</p> <p>СП 3.1.2951-11, СП 3.1.2950-11, СП 3.1.1.2137-06, СП 3.1.1.2341-08, СП 3.1.2.3162-14, СП 3.1.2.2512-09, СП 3.1.2.2626-10, СП 3.1.2.2952-11</p> <p>СП 3.1.3.2352-08, СП 3.1.7.2492-09, СП 3.1.7.2614-10, СП 3.1.7.2642-10, СП 3.1.7.2613-10 СП 3.1.7.2627-10, СП 3.1.7.2835-10, СП 3.1.7.2817-10, СП 3.1.7.2811-10, СП 3.1.7.2815-10, СП 3.1.7.2816-10, СП 3.1.7.2629-10 СП 3.1.7.2615-10, СП 3.1.7.2616-10, СП 3.1.5.2826-10, СП 3.1.1.275-03 СП 3.1.2.3117-13 СП 3.1.312-13, СП 3.4.2366-08 СП 3.1.1.3108-13, СП 3.1.2.3116-13 СП 3.2.3110-13</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.10.2010 № 133 «Об оптимизации противозидемической работы и утверждении формы акта эпидемиологического расследования очага инфекционной (паразитарной) болезни с установлением причинно-следственной связи».</p> <p>МУ 3.1.3114/1-13 Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней МУЗ.3.1879—04 Расследование поствакцинальных осложнений СанПиН 2.1.3.2630-10</p> <p>СП 3.1.1.275-03 МУ 3.5.1937-04</p>	<p>Санитарно-эпидемиологические измерения</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.566-96. СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03. СанПиН 2.2.4.1191-03 СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03, ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224, ГОСТ 12.1.002-84 СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10, СанПиН 2.2.2/2.4.2732-10 МУК 4.3.1677-03, МУК 4.3.679-97 МУК 4.3.677-97, МУК 4.3.1167-02 МУК 4.3.1676-03, МУК 4.3.2194-07</p> <p>ГОСТ 12.1.006-84"Система стандартов безопасности труда. Электромагнитные поля радиочастот. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля"</p>
--	---	--	---

<p>ГОСТ 31191.2-2004, ГОСТ Р 54944-2012 "Здания и сооружения. Методы измерения освещенности" ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07, МУ 2.6.1.2838-11 Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p>		<p>Санитарно-эпидемиологическое обследование ТР ТС 015/2011, ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011, ТР ТС 023/2011 ТР ТС 024/2011, ТР ТС 027/2012 ТР ТС 029/2012, ТР ТС 005/2011 ТР ТС 033/2013 ТР ТС 034/2013 СП 3238-85 от 27.03.85, СанПиН 2.3.4-050-96 СП 5788-91, СП № 977-72 СП 962-72, СП 946-А-71 СП 2.3.4.009-93, СП 3244-85 СП 2449-81, СП № 2266-80 СанПиН 2.3.6.1066-01 СП 1408-76 СанПиН 2.3.4.704-98, СанПиН 2.1.3.2630-10 СП 1361-75, СП 1197-74, СП 4416-87 СП 45-74, СанПиН 2.4.1.3049-13 СанПиН 989-72 СанПиН 2.3.4.545-96, СанПиН 2.4.1.3147-13 ГН 2.3.2.972-00, СанПиН 2.4.2.2821-10 СанПиН 2.3.2.1290-03, СанПиН 2.3.6.1079-01 СП 4076-86 «Санитарные правила устройства, оборудования, содержания и режима специальных общеобразовательных школ-интернатов для детей, имеющих недостатки в физическом и умственном развитии» СанПиН 2.4.1201-03 «Гигиенические требования к устройству, содержанию, оборудованию и режиму работы специализированных учреждений для несовершеннолетних, нуждающихся в социальной реабилитации» СП 2.4.990-00</p>
---	--	--

	<p>СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования»</p>		
	<p>СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей»</p>		
	<p>СП 2.1.2.2844-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений»</p>		
	<p>СанПиН 2.4.2.2842-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы лагерей труда и отдыха для подростков»</p>		
	<p>СанПиН 2.4.2.2843-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы детских санаториев»</p>		
	<p>СанПиН 2.4.4.3155-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы стационарных организаций отдыха и оздоровления детей»</p>		
	<p>СанПиН 2.4.4.2599-10 «Гигиенические требования к устройству, содержанию и организации режима работы в оздоровительных учреждениях с дневным пребыванием детей в период каникул»</p>		

			<p>СанПиН 2.4.4.3048-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству и организации работы детских лагерей палаточного типа» СанПиН 2.3.2.1940-05 «Организация детского питания» СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста» СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10, СН 2.2.4/2.1.8.583-96 СанПиН 2.6.1.2800-10, СН 2.2.4/2.1.8.566-96. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03. СН 2.2.4/2.1.8.562-96 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 СП 2.1.2.2844-11 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений" СанПиН 2.1.2882-11 "Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения" СанПиН 2.1.2.2631-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально-бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги" СанПиН 2.1.2.2646-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных"</p>	
--	--	--	--	--

	<p>СанПиН 2.1.2.2564-09 "Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию объектов организаций здравоохранения и социального обслуживания, предназначенных для</p>	
	<p>постоянного проживания престарелых и инвалидов, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму их работы."</p>	
	<p>СанПиН 2.1.2.1188—03 "Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды плавательных бассейнов. Контроль качества"</p>	
	<p>СанПиН 2.1.2.1331—03 "Гигиенические требования к устройству, оборудованию, эксплуатации и качеству воды аквапарков"</p>	
	<p>СанПиН 2.1.2/3041-96 "Устройство, оборудование и содержание центров временного размещения иммигрантов – иностранных граждан, лиц без гражданства и беженцев"</p>	
	<p>СП 1567-76 "Санитарные правила устройства и содержания мест занятий по физической культуре и спорту"</p>	
	<p>СанПиН 2.1.2.3150-13 "Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству оборудованию, содержанию и режиму работы бань и саун"</p>	
	<p>МР 2559-82 "Санитарно-гигиенические требования для проектирования, строительства и эксплуатации русской бани «Суховей»"</p>	
	<p>СанПиН 2.1/2.1.1.1076-01</p>	
	<p>"Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий"</p>	

5	Жилые дома, помещения	<p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 "Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению общественных и жилых зданий"</p> <p>СП 983-72 "Санитарные правила устройства и содержания общественных уборных"</p> <p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</p> <p>СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях»</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01,</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10, СанПиН 1.2.2353-08</p> <p>ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест».</p> <p>СанПиН 2.4.1.3147-13, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10, СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.566-96</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03</p> <p>СН 2971-84 "Санитарные нормы и правила защиты населения от воздействия электрического поля, создаваемого воздушными линиями электропередачи переменного тока промышленной частоты".</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190</p> <p>ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p> <p>Санитарно-эпидемиологическое обследование</p> <p>СанПиН 2.1.2.2645-10</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076—01</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278—03</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10</p> <p>СанПиН 1.2.2353-08</p> <p>ГН 2.1.6.1338-03, СН 2971-84</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p> <p>МУ 2.6.1.2838-11, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10, МУК 4.3.2194-07</p> <p>ГОСТ 31191.2-2004, ГОСТ Р 54944-2012, МУ 4109-86, МУК 4.3.1676-03, ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p>
			<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p> <p>МУ 2.6.1.2838-11, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10</p> <p>МУ 4109-86, МУК 4.3.1676-03</p> <p>ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p> <p>ГОСТ 31191.2-2004</p> <p>ГОСТ Р 54944-2012</p>

<p>СанПиН 2.4.1.3147-13 СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10, ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 СанПиН 2.6.1.2800-10 СанПиН 2.1.2.2645-10 СанПиН 2.1.2.2801-10 СН 2.2.4/2.1.8.562-96 СН 2.2.4/2.1.8.566-96. СН 2.2.4/2.1.8.583-96. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190</p>	<p>МУК 4.3.2194-07</p>
<p>Санитарно-эпидемиологические исследования СанПиН 3.2.3215-14, СП 3.2.3110-13, СП 3.1.2.3116-13, СП 3.1.1.3108-13, СП 3.1.3112-13, СП 3.1.2.3117-13 СП 3.1/3.2.3146-13, СП 3.1.1.1275-03, СП 3.1.5.2826-10, СП 3.1.7.2616-10, СП 3.1.7.2615-10 СП 3.1.2.3162-14, СП 3.1.7.2629-10, СП 3.1.7.2816-10 СП 3.1.2951-11, СП 3.1.7.2815-10 СП 3.1.2950-11, СП 3.1.7.2811-10 СП 3.1.1.2137-06, СП 3.1.7.2817-10 СП 3.1.1.2341-08, СП 3.4.2366-08 СП 3.1.2.2512-09, СП 3.1.7.2835-10 СП 3.1.2.2626-10, СП 3.1.7.2613-10 СП 3.1.2952-11, СП 3.1.7.2627-10 СП 3.1.3.2352-08, СП 3.1.7.2642-10 СП 3.1.7.2492-09, СП 3.1.7.2614-10</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.02.2009 № 11 Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.10.2010 № 133 МУ 3.1.3114/1-13 Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней МУ 3.3.1879—04 Расследование поствакцинальных осложнений</p>
<p>Санитарно-эпидемиологические измерения СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.2800-10, СанПиН 2.1.2.2645-10 СанПиН 2.1.2.2801-10</p>	<p>МУ 2.6.1.2838-11, МР № 11-2/206-09 от 29.08.00 ГОСТ Р 54944-2012 МУ 4109-86 МУК 4.3.1676-03</p>

6	<p>Объекты транспорта и транспортной инфраструктуры, в том числе водный транспорт и объекты, в том числе технологические процессы</p>	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p>
		<p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.566-96 СН 2.2.4/2.1.8.583-96. СанПин 2.2.1/2.1.1.1278-03 СН 2971-84, СанПин 2.1.8/2.2.4.1383-03 СанПин 2.1.8/2.2.4.1190 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p>	<p>ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 МУК 4.3.2194-07, ГОСТ 31191.2-2004</p>
		<p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СП 52.13330.2011 Свод правил СП 52.13330.2011 "СНиП 23-05-95* СН 2.2.4/2.1.8.566-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СанПин 2.2.4/2.1.8.582-96 СанПин 2.2.4.548-96, СанПин 2.2.4.1191-03 СанПин 2.5.2.703-98 «Суда внутреннего и смешанного (река-море) плавания» Технический регламент «О безопасности объектов внутреннего водного транспорта» (постановление Правительства РФ № 623 от 12.08.20100 СП 2195-80 "Санитарные правила для судов флота рыбной промышленности внутренних водоемов СССР" СП 4962-89 "Санитарные правила для морских и речных портов СССР " СанПин 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10 СанПин 2.6.1.1281-03 "Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)"</p>	<p>МУ 1844-78, МУ 4435-87, ГОСТ Р ИСО 9612-2013, МУ 3911-85, ГОСТ 31191.1-2004 ГОСТ 31192.1-2004, ГОСТ 12.4.077-79, МУК 4.3.2812-10, МУК 4.3.2756-10 МУК 4.3.2491-09, СанПин 2.2.4.1191-03 СанПин 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПин 2.6.1.1281-03</p>
		<p>Санитарно-эпидемиологическое обследование СН 2.2.4/2.1.8.562-96 СН 2.2.4/2.1.8.566-96 СН 2.2.4/2.1.8.583-96</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 МУ 1844-78 МУ 4435-87, ГОСТ Р ИСО 9612-2013 МУ 3911-85, ГОСТ 31191.1-2004</p>

<p>СанПиН 2.2.4.2.1.8.582-96, СП 52.13330.2011 Свод правил СП 52.13330.2011 "СНиП 23-05-95* СанПиН 2.2.4.548-96, СанПиН 2.2.4.1191-03 СП 4616-88 "Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей", СанПиН 2.5.2.703-98 «Санитарные правила и нормы «Суда внутреннего и смешанного (река- море) плавания» МУ 4260-87 "Методические указания по осуществлению государственного санитарно- эпидемиологического надзора за судовыми установками очистки и обеззараживания сточных вод на судах СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.1281-03, МУК 2.6.1.016-99, МУ 2.6.1.1193—03, МУ 2.6.1.2838-11</p>	<p>Гост:31192.1-2004, ГОСТ 12.4.077-79, МУК 4.3.2812-10, МУК 4.3.2756-10, МУК 4.3.2491-09 СанПиН 2.2.4.1191-03, СанПиН 2.6.1.2523-09 МУ 4260-87 "Методические указания по осуществлению государственного санитарно- эпидемиологического надзора за судовыми установками очистки и обеззараживания сточных вод на судах СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.1281-03, МУК 2.6.1.016-99, МУ 2.6.1.1193—03, МУ 2.6.1.2838-11</p>	<p>Методические указания по проведению санитарно-химических исследований воздушной среды судовых помещений, оборудованных полимерными материалами» № 1939-78</p>
<p>СанПиН 2.2.4.2.1.8.582-96, СП 52.13330.2011 Свод правил СП 52.13330.2011 "СНиП 23-05-95* СанПиН 2.2.4.548-96, СанПиН 2.2.4.1191-03 СП 4616-88 "Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей", СанПиН 2.5.2.703-98 «Санитарные правила и нормы «Суда внутреннего и смешанного (река- море) плавания» МУ 4260-87 "Методические указания по осуществлению государственного санитарно- эпидемиологического надзора за судовыми установками очистки и обеззараживания сточных вод на судах СН 1184-74 "Санитарные нормы параметров воздушной среды жилых и общественных помещений судов, оборудованных системой кондиционирования воздуха" СанПиН 2.5.2.2.4.1989-06 «Электромагнитные поля на плавательных средствах и морских сооружениях. Гигиенические требования безопасности», МУ 1939-78 "Методические указания по проведению санитарно-химических исследований воздушной среды судовых помещений, оборудованных полимерными материалами» МУ 1432-76 " Гигиенические требования к проектированию облучательных ультрафиолетовых установок и правила их эксплуатации на судах морского, речного и внутреннего плаванья" МУ 2639-82 "Методические указания по организации и проведению текущего санитарного надзора за эксплуатируемыми судами и другими плавучими средствами"</p>	<p>Гост:31192.1-2004, ГОСТ 12.4.077-79, МУК 4.3.2812-10, МУК 4.3.2756-10, МУК 4.3.2491-09 СанПиН 2.2.4.1191-03, СанПиН 2.6.1.2523-09 МУ 4260-87 "Методические указания по осуществлению государственного санитарно- эпидемиологического надзора за судовыми установками очистки и обеззараживания сточных вод на судах СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.1281-03, МУК 2.6.1.016-99, МУ 2.6.1.1193—03, МУ 2.6.1.2838-11</p>	<p>Методические указания по проведению санитарно-химических исследований воздушной среды судовых помещений, оборудованных полимерными материалами» № 1939-78</p>

	<p>Нормы 2506-81 "Нормы искусственного освещения на судах речного флота" 1 МУ 1006-73 "Методические указания по гигиене водоснабжения транспортных судов внутреннего плавания"</p>	
	<p>СП 2195-80 "Санитарные правила для судов флота рыбной промышленности внутренних водоемов СССР"</p>	
	<p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.1281-03, СП 2.5.3157-14</p>	
	<p>Санитарно-эпидемиологические измерения</p>	
	<p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96</p>	
	<p>СН 2.2.4/2.1.8.566-96</p>	
	<p>СН 2.2.4/2.1.8.583-96.</p>	
	<p>СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96, СП 52.13330.2011,</p>	
	<p>Свод правил СП 52.13330.2011 СНиП 23-05-95*</p>	
	<p>СанПиН 2.2.4.548-96, СанПиН 2.5.2.703-98</p>	
	<p>СанПиН 2.2.4.1191-03, СП 4616-88</p>	
	<p>СанПиН 2.6.1.2523-09</p>	
	<p>СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.1281-03</p>	
	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</p>	
	<p>СанПиН 2.4.2.2821-10</p>	
7	<p>Проектная, техническая и иная документация</p>	
	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p>	
	<p>МУ 1844-78, МУ 4435-87, ГОСТ Р ИСО 9612-2013</p>	
	<p>МУ 3911-85, ГОСТ 31191.1-2004</p>	
	<p>ГОСТ 31192.1-2004, ГОСТ 12.4.077-79</p>	
	<p>МУК 4.3.2812-10, МУК 4.3.2756-10,</p>	
	<p>МУК 4.3.2491-09, СанПиН 2.2.4.1191-03,</p>	
	<p>МУ 2.6.1.2838-11</p>	
	<p>МУК 2.6.1.016-99, МУ 2.6.1.1193-03</p>	
	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p>	

			<p>СанПиН 2.4.3.1186-03 СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.566-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, СанПиН 2.2.4.1191-03, СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03, СанПиН 2.5.2.703-98 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03, СанПиН 2.5.2/2.2.4.1989-06, 2.1.8/2.2.4.2262-07, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10, СП 2.6.1.2216-07, СанПиН 2.6.1.1015-01, СанПиН 2.6.1.1107-03 СанПиН 2.6.1.2748-10 СанПиН 2.6.1.2891-11 МУ 2.6.1.1892-04, МУ 2.6.1.2135-06, МУ 2.6.1.2797-10, МУ 2.6.1.2500-09 МУ 2.6.1.2808-10, МУ 2.6.1.2712-10 СП 2.1.7.1038-01 «Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов» СанПиН 2.1.7.1322-03, СанПиН 2.1.5.980-00, СанПиН 2.1.6.1032-01, СП 2.1.7.1386-03 СанПиН 2.1.7.1287-03 СанПиН 2.1.4.1110-02, , ГН 2.1.6.1338-03, ГН 2.1.6.2309-07, СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СП 2.2.4/2.1.8.566-96, СП 2.2.1.1312-03, СП 2.2.3.1384-03, СанПиН 2.1.5.980-00, СП 2.1.5.1059-01 ГОСТ 7761-84 СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности» ГН 2.1.6.2177-07 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов в атмосферном воздухе населенных мест»</p>	<p>ГОСТ 12.1.002-84, СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10, СанПиН 2.2.2/2.4.2732-10, МУК 4.3.1677-03, МУК 4.3.679-97, МУК 4.3.677-97, МУК 4.3.1167-02, МУК 4.3.1676-03, ГОСТ 12.1.006-84, МУК 4.3.2194-07, ГОСТ 31191.2-2004 ГОСТ Р 54944-2012, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10, СанПиН 2.6.1.1015-01, СанПиН 2.6.1.1192-03 СанПиН 2.6.1.2891-11 СанПиН 2.6.1.3106-13, СП 2.6.1.3164-14 МУ 2.6.1.1892-04, МУ 2.6.1.2135-06 МУ 2.6.1.2797-10, МУ 2.6.1.2500-09 МУ 2.6.1.2808-10, МУ 2.6.1.2712-10</p>
--	--	--	--	--

	<p>ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования»;</p>	
	<p>ГН 2.1.5.2307-07 «Ориентировочные допустимые уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования»;</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03</p> <p>ГН 1.2.3111-13 «Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды (перечень)».</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>ТР ТС 004/2011, ТР ТС 005/2011, ТР ТС 007/2011, ТР ТС 008/2011, ТР ТС 009/2011, ТР ТС 010/2011, ТР ТС 015/2011, ТР ТС 017/2011, ТР ТС 019/2011, ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011, ТР ТС 023/2011, ТР ТС 024/2011, ТР ТС 025/2012, ТР ТС 027/2012, ТР ТС 029/2012, ТР ТС 033/2013, ТР ТС 034/2013</p> <p>Единые СанЭиГ требования утв. решением № 299)</p> <p>Федеральный закон № 190-ФЗ «Градостроительный кодекс Российской Федерации» от 29 декабря 2004 г.</p> <p>Федеральный закон № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» от 30 декабря 2009 г.</p>	

	<p>Земельный кодекс Российской Федерации от 25 октября 2001 г. № 136-ФЗ СП 2.2.1.2513-07, СП 2.2.1.2263-07</p>	
	<p>Гигиеническая оценка</p>	
<p>РД 52.04.186.89, МР 5.1.0029-11, МР 2.1.10.0062-12, МР 2.1.1.10.0059-12 МР 2.1.10.0061-12, МР 1.2.0038-11, МР ЦОС001-13 от 20.03.2013, МР № 002-13</p>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 СанПиН 2.1.6.1032-01, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 СанПиН 2.2.1/2.1.1.2361-08, СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10, СанПиН 1.2.2353-08, СН 2.2.4/2.1.8.562-96</p>	
<p>ОНД – 86. Л.: Гидрометеоздат, 1987. – 93 с., Перечень и коды веществ, загрязняющих атмосферный воздух. СПб, 2013. – 438 с., Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. № 224</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>Приказ Роспотребнадзора от 12.11.2007г. № 319, Руководство Р 2.1.10.1920-04</p>	<p>ГН 2.1.6.1338-03, ГН 2.1.6.2309-07 ГН 1.2.3111-13 ГН 1.1.701-98</p> <p>"Гигиенические критерии для обоснования необходимости разработки ПДК и ОБУВ (ОДУ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны, атмосферном воздухе населенных мест. воле водных объектов"</p>	
<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. № 224</p>	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</p>	
<p>МУ 4109-86</p>	<p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности»</p>	
<p>Методические указания по определению электромагнитного поля воздушных высоковольтных линий электропередачи и гигиенические требования к их размещению</p>	<p>ГН 2.1.6.1338-03, ГН 1.2.3111-13 ГН 1.1.701-98, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076—01,</p>	
<p>МУК 4.3.2194-07, МУК 4.3.1676-03</p>	<p>Территория городских и сельских поселений, промышленных площадок</p>	
<p>ГОСТ 31191.2-2004</p>		
<p>ГОСТ Р 54944-2012</p>		
<p>8</p>		

<p>ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест»</p>	<p>ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 "Предельно допустимые уровни магнитных полей частотой 50 Гц в помещениях жилых, общественных зданий и на селитебных территориях"</p>
<p>СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций»</p> <p>СанПиН 2.4.1.3147-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к дошкольным группам, размещенным в жилых помещениях жилищного фонда»</p> <p>СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»</p> <p>СП 4076-86 «Санитарные правила устройства, оборудования, содержания и режима специальных общеобразовательных школ-интернатов для детей, имеющих недостатки в физическом и умственном развитии»</p> <p>СанПиН 2.1.2.2645-10, СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, СН 2971-84</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03,</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190</p> <p>ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 "Предельно допустимые уровни магнитных полей частотой 50 Гц в помещениях жилых, общественных зданий и на селитебных территориях"</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10</p> <p>СанПиН 2.6.1.2800-10</p>	<p>МУ 2.6.1.2398-08 "Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка земельных участков под строительство жилых домов, зданий и сооружений общественного и производственного назначения в части обеспечения радиационной безопасности"</p>

<p>Гигиеническая оценка Постановление Правительства Российской Федерации от 01.12.2004 №715</p>	<p>МУ 2.6.1.2398-08, МУ 2.6.1.1868-04 "Внедрение показателей радиационной безопасности о состоянии объектов окружающей среды, в т.ч. продовольственного сырья и пищевых продуктов, в систему социально-гигиенического мониторинга", МУ 2.6.1.2838-11 "Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений после окончания их строительства, капитального ремонта, реконструкции по показателям радиационной безопасности"</p>
<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60</p>	<p>МУ 2.6.1.2153-06 "Оперативная оценка доз облучения населения при радиоактивном загрязнении территории воздушным путем"</p>
<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.2012 №513</p>	<p>МУ 2.6.1.2397-08 "Оценка доз облучения групп населения, подвергающихся повышенному облучению за счет природных источников ионизирующего излучения",</p>
<p>СанПиН 2.3.2.1078-01</p>	<p>МУ 2.6.1.1981-05 Радиационный контроль и гигиеническая оценка источников питьевого водоснабжения и питьевой воды по показателям радиационной безопасности. Оптимизация защитных мероприятий источников питьевого водоснабжения с повышенным содержанием радонуклидов"</p>
<p>СанПиН 2.6.1.2523-09 - СанПиН 2.6.1.2800-10 СанПиН 2.1.4.2652-10 СанПиН 2.1.6.1032-01 ГН 2.1.6.1338-03, ГН 2.1.6.2309-07</p>	<p>Р 2.1766 - 03, Р 2.2.2006-05 Приказ Роспотребнадзора от 26.04.2005 № 385</p>

	<p>Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 № 810 Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 № 367 Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 № 368 Приказ Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 № 302н</p>
<p>Влияние условий труда на здоровье работающих Постановление Правительства Российской Федерации от 01.12.2004 №715 Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.2012 №513</p>	<p>Р 2.2.1766 – 03, Р 2.2.2006-05, Приказ Роспотребнадзора от 26.04.2005 №385, Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 №810, Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367, Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №368, Приказ Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 № 302н</p>
<p>Санитарно-эпидемиологические измерения СанПиН 2.1.2.2645-10, СанПиН 2.1.2.2801-10, СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, СН 2971-84, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03, ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10</p>	<p>МУК 4.3.2194-07, ГОСТ 31191.2-2004, ГОСТ Р 54944-2012, МУ 4109-86, МУК 4.3.1676-03, ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07, Инструкция № 3255-85 "Инструкция по измерению гамма-фона в городах и населенных пунктах (пешеходным методом)" МУ 2.6.1.2398-08</p>
<p>Санитарно-эпидемиологическое обследование СанПиН 2.4.1.3049-13, СанПиН 2.4.1.3147-13, СанПиН 2.4.2.2821-10, СП 4076-86, СанПиН 2.4.2.2843-11, СанПиН 2.4.4.3155-13,</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p>

				<p>МУК 4.3.2194-07 ГОСТ 31191.2-2004 ГОСТ Р 54944-2012 МУ 4109-86 МУК 4.3.1676-03 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07, МУ 2.6.1.2398-08</p>	<p>СанПиН 2.4.4.2599-10, СанПиН 2.4.4.3048-13, СанПиН 2.4.6.2553-09, СанПиН 2.4.1201-03 СП 2.4.990-00 СанПиН 2.4.3.1186-03, СанПиН 2.4.4.3172-14, СП 2.1.2.2844-11, СанПиН 2.4.2.2842-11</p>				<p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, ГН СанПиН 1.2.2353-08, ГН 2.1.6.1338-03, 2.1.6.2309-07, ГН 1.2.3111-13, ГН 1.1.701-98, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076—01</p> <p>СанПиН 2.1.2.2645-10 СН 2.2.4/2.1.8.562-96 СН 2.2.4/2.1.8.583-96. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 СН 2971-84 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.2800-10</p>			<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 МУ 2.1.7.730-99 «Гигиеническая оценка качества почвы населенных мест» СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10 МУ 2.6.1.2398-08</p>	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза СанПиН 2.4.1.3049-13 СанПиН 2.4.1.3147-13 СанПиН 2.4.2.2821-10 СП 4076-86, СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.4.1201-03, СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.4.990-00, ГН 1.2.3111-13 СанПиН 2.4.3.1186-03, СанПиН 1.2.2353-08 СанПиН 2.4.4.3172-14, СанПиН 2.1.7.1322-03 СП 2.1.2.2844-11, ГН 1.2.1323-03 СанПиН 2.4.2.2842-11, ГН 2.1.7.2511-09 СанПиН 2.4.2.2843-11, ГН 2.1.7.2041-06</p>	<p>из 2505 из 2508 2507 2703</p>	<p>9 Почва городских и сельских поселений и сельскохозяйственных угодий</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	---	--	--	---

<p>СанПиН 2.4.4.3155-13, СанПиН 2.1.7.1287-03 СанПиН 2.4.4.2599-10, СанПиН 2.4.6.2553-09 СанПиН 2.4.4.3048-13</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p>
<p>Гигиеническая оценка</p> <p>СанПиН 2.1.7.1287-03 ГН 2.1.7.2041-06 ГН 2.1.7.2511-09, СанПиН 2.1.7.1322-03 ГН 1.2.1323-03, СанПиН 1.2.2353-08 ГН 1.2.3111-13 Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.2012 №513, Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 Постановление Правительства Российской Федерации от 01.12.2004 №715</p>	<p>МУ 2.1.7.730-99 МУ 2.1.9.000-2000 МУ 1.2.3017-12 "Оценка риска воздействия пестицидов на работающих" МР N 01-19/17-17 от 26 февраля 1996 г. Руководство Р 2.1.10.1920-04 МР 5.1.0029-11 "Методические рекомендации к экономической оценке рисков для здоровья населения при воздействии факторов среды обитания" 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" Информационное письмо от 02.10.2006 № 0100/10460-06-32 Приказ Роспотребнадзора от 26.04.2005 № 385 Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 № 810 Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367 Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №368</p>
<p>Санитарно-эпидемиологические исследования, испытания, в том числе отбор проб(образцов)</p>	<p>ГОСТ 17.4.3.01-83 "Охрана природы. Почвы. Общие требования к отбору проб" ..</p>

10	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; питьевая вода централизованных систем горячего и холодного водоснабжения	013000 013100 013200 013300	СанПиН 2.1.7.1287-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы», ГН 1.2.3111-13 ГН 2.1.7.2041-06 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в почве» ГН 2.1.7.2511-09 «Ориентировочно допустимые концентрации (ОДК) химических веществ в почве» СанПиН 2.1.7.1322-03, СанПиН 1.2.2353-08, ГН 1.2.1323-03 «Гигиенические нормативы содержания пестицидов объектах окружающей среды (перечень)» Санитарно-эпидемиологические измерения СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10 Санитарно-эпидемиологическое обследование СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10 Санитарно-эпидемиологическая экспертиза	Аттестат аккредитации* 28168-89 "Почвы. Отбор проб". МУК 4.2.2661-10 "Методы санитарно-паразитологических исследований". МР ФЦГСЭН от 24.12.2004г. "Методы микробиологического контроля почвы" ГОСТ 17.4.4.02-84 "Охрана природы. Почвы. Методы отбора и подготовки проб для химического. Бактериологического, гельминтозного анализа" ГОСТ Р 53123-2008 "Качество почвы. Отбор проб. Часть 5. Руководство по изучению городских и промышленных участков на предмет загрязнения почвы" Инструкция № 3255-85 МУ 2.6.1.2398-08 МУ 2.6.1.2398-08 Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224, МУ 2.6.1.1981-05 "Радиационный контроль и гигиеническая оценка источников питьевого водоснабжения и питьевой воды по показателям радиационной безопасности. Оптимизация защитных мероприятий источников питьевого водоснабжения с повышенным содержанием радионуклидов" СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10
----	---	-----------------------------------	---	---

	<p>СанПиН 2.4.1201-03, СП 2.4.990-00, СанПиН 2.4.2.2843-11, СанПиН 2.4.4.3155-13, СанПиН 2.4.4.2599-10, СанПиН 2.4.4.3048-13 ГН 2.1.5.1315-03, ГН 2.1.5.2307-07, СанПиН 2.4.3.1186-03, СанПиН 2.4.4.3172-14, СанПиН 2.4.6.2553-09, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10, СанПин 2.1.5.980-00; ГОСТ 2761-84; ГН 2.1.5.1315-03; СП 2.1.5.1059-01</p>	<p>МУ 2.6.1.2713-10 Методические указания "Радиационный контроль и гигиеническая оценка источников питьевого водоснабжения и питьевой воды по показателям радиационной безопасности. Оптимизация защитных мероприятий источников питьевого водоснабжения с повышенным содержанием радионуклидов." СанПин 2.6.1.2800-10</p>
	<p>Гигиеническая оценка влияния воды на здоровье населения Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 Постановление Правительства Российской Федерации от 28.04.2007 N 253 Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.2012 №513 Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 № 810</p> <p>СанПиН 2.1.4.1175-02, СанПиН 2.1.4.1074-01, ГН 2.1.5.2307-07 СанПиН 2.1.4.1116-02, СанПиН 2.1.4.2581-10, ГН 1.2.3111-13 СанПиН 2.1.4.2653-10, СанПиН 2.1.5.2582-10 СанПиН 2.1.4.1110-02, СанПиН 2.1.5.980-00 СанПиН 2.1.4.2496-09, СанПиН 1.2.2353-08 СанПиН 1.2.2834-11, СанПиН 2.1.2.1331-03 СП 2.1.5.1059-01, ГН 2.1.5.2702-10 ГН 2.1.5.1315-03</p>	<p>Руководство Р 2.1.10.1920-04 Информационное письмо от 02.10.2006 № 0100/10460-06-32 Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367 Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 № 810 Приказ Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 27.11.2007 №308</p>
	<p>Санитарно-эпидемиологическое обследование Федеральный закон № 416-ФЗ от 07.12.2001 "О водоснабжении и водоотведении"</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p>

	<p>Постановление главного санитарного врача РФ № 31 от 14.04.2011 "О совершенствовании эпидемиологического надзора и профилактике лихорадки Западного Нила"</p> <p>СанПиН 2.1.4.1175-02, СанПиН 2.1.4.1116-02</p> <p>СанПиН 2.1.4.1074-01</p> <p>СанПиН 2.1.5.2582-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к охране прибрежных вод морей от загрязнения в местах водопользования населения»;</p> <p>СанПиН 2.1.4.1110-02, СанПиН 2.1.2.1188-03</p> <p>СанПиН 2.1.5.980-00, СанПиН 2.1.2.1331-03</p> <p>СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения»;</p> <p>ГН 2.1.5.1315-03, ГН 2.1.5.2307-07</p> <p>СанПиН 3907-85 «Санитарные правила проектирования, строительства и эксплуатации водохранилищ»;</p> <p>СанПиН 1.2.2353-08, ГН 1.2.3111-13,</p> <p>СанПиН 2.4.1.3049-13, СанПиН 2.4.1.3147-13,</p> <p>СанПиН 2.4.2.2821-10, СП 4076-86</p> <p>СанПиН 2.4.1201-03</p> <p>СП 2.4.990-00, СанПиН 2.4.3.1186-03</p> <p>СанПиН 2.4.4.3172-14</p> <p>СП 2.1.2.2844-11, СанПиН 2.4.2.2842-11</p> <p>СанПиН 2.4.2.2843-11, СанПиН 2.4.6.2553-09</p> <p>СанПиН 2.4.4.3155-13, СанПиН 2.1.4.1175-02</p> <p>СанПиН 2.4.4.2599-10, СанПиН 2.4.4.3048-13</p>	<p>Санитарно-эпидемиологические исследования, испытания, в том числе методы отбора проб</p> <p>Федеральный закон № 416-ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжении и водоотведении"</p> <p>СанПиН 2.1.4.1175-02</p> <p>СанПиН 2.1.4.1074-01</p> <p>СанПиН 2.1.4.1110-02</p> <p>ГОСТ 2761-84, СП 2.1.5.1059-01</p>
	<p>Аттестат аккредитации*</p>	<p>ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб"</p> <p>ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"</p>

		<p>Санитарно-эпидемиологические измерения СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10</p> <p>Гигиеническая оценка Постановление Правительства РФ от 15.01.2001 №31, Постановление Правительства РФ от 01.12.2004 №715 Постановление Правительства РФ от 02.02.2006 №60, Постановление Правительства РФ от 23.05.2012 №513, Постановление Главн. Гос. сан. врача РФ и Главного Государственного инспектора РФ по охране природы от 10.11.1997 №25 и от 10.11.1997 №03-19/24-3483, Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 31.10.2007 №79, Р2.1.10.1920-04 Руководство по оценке риска для здоровья населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду" ГН 2.1.6.1338-03, ГН 2.1.6.2309-07, ГН 1.2.3111-13, ГН 1.1.701-98</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10</p> <p>СанПиН 2.1.6.1032-01, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03</p>	<p>МУ 2.6.1.1981—05 МУ 2.6.1.2713-10 МР № 0100/13609-07-34 от 27.12.2007 г. "Отбор и подготовка проб питьевой воды для определения показателей радиационной безопасности" ТР ТС 004/2011 , СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.2800-10 МУ 2.6.1.2838-11Р 2.1.10.1920-04 РД 52.04.186.89 "Руководство по контролю загрязнения атмосферы. Часть 3. Фоновое загрязнение атмосферы" Информационное письмо от 02.10.2006 № 0100/10460-06-32 Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367 Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 №810 Приказ Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 27.11.2007 №308 Приказ Роспотребнадзора и Росгидромета от 22.11.2007 №329/384 «О взаимодействии Роспотребнадзора и Росгидромета по реализации постановления Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 «Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга»</p> <p>ГОСТ 17.2.3.01-86 "Охрана природы. Атмосфера. Правила контроля качества воздуха населенных пунктов" ГОСТ 17.2.1.03-84 "Охрана природы. Атмосфера. Термины и определения контроля загрязнения",</p>
--	--	--	--

<p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.2361-08, СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10, СанПиН 1.2.2353-08, СанПиН 1.2.2834-11, ГН 2.2.5.1313-03, ГН 2.2.5.2308-07, ГН 2.2.6.2178-07, ГН 2.2.5.712-98</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 Руководство Р 2.2.2006-05, МУ 2.2.5.2810-10, МУК 4.2.734-99, МР «Биологический контроль производственного воздействия вредных веществ», МУ 1.2.726-98, Р 2.1.10.1920-04, РД 52.04.186.89, ГОСТ 17.2.3.01-86, ГОСТ 17.2.1.03-84 ОНД – 86, Дополнение к ОНД-86, СПб, ГГО им. А.И. Воейкова, 2005 г МР 2.1.10.0062-12, МР 5.1.0029-11, МР № ЦОС001-13 от 20.03.2013, МР № 002-13 от 25.10.2013</p> <p>Информационное письмо о списке приоритетных веществ, содержащихся в окружающей среде и их влияние на здоровье населения (МЗ России, № И/103-111, 97 г.), Перечень и коды веществ, загрязняющих атмосферный воздух. СПб, 2013. – 438 с. Аттестат аккредитации *</p>
<p>Санитарно-эпидемиологические исследования, испытания, в том числе методы отбора проб ГН 2.1.6.1338-03, ГН 2.1.6.2309-07 ГН 1.2.3111-13 ГН 2.2.5.1313-03, ГН 2.2.5.712-98 ГН 2.2.5.2308-07, ГН 2.2.6.2178-07</p>	<p>МУ 2.6.1.2838-11</p>
<p>Санитарно-эпидемиологические измерения СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.2800-10</p>	

11	Отходы производства и потребления	178000 191480 229850 239900 251910 572190 257990 538670 539000 39900 573920 578990 818 000 914700 923000 929 198 929 500 984 735	из2304 2305 2306 2620 2621 5505 0550 0511 4004 7017 7204	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза СП 2.1.7.1386-03, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.1.7.1322-03 СанПиН 1.2.2353-08, ГН 1.2.3111-13, Ветеринарно-санитарные правила сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов 4 декабря 1995 г. N 13-7-2/469) Гигиеническая оценка СП 2.1.7.1386-03 Санитарно-эпидемиологическое обследование СанПиН 2.1.7.2790-10, СанПиН 2.1.7.1322-03 СП 2.1.7.1038-01, СанПиН 2.1.7.1287-03 Ветеринарно-санитарные правила сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов 4 декабря 1995 г. N 13-7-2/469)	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10 СП 2.6.6.1168-02, СанПиН 2.6.6.2796-10 Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 Аттестат аккредитации *
1	152151, Ярославская область., г. Ростов, Перовский переулок, д.19	3	4	5	6
1	Пищевая продукция:	910000		Санитарно- эпидемиологическая экспертиза МР 2.3.1.1915-04 « Рекомендуемые уровни потребления пищевых и биологически активных веществ 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	МУК 4.2.1847-04 «Санитарно- эпидемиологическая оценка обоснования сроков годности и условий хранения пищевых продуктов» Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследований, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок». (Пр. Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224)

1.1.	мясо и мясопродукты; итнина, яйца и продукты их переработки	921000; 921905; 921906; 921990	0210; 0407; 0408; 1501; 1502; 1516; 1601; 1602; 1603	ТР ТС 023/2011 "Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей" ТР ТС 024/2011 "Технический регламент на масложировую продукцию"	МУ 2.6.1.1194-03»Радиационный контроль. Стронций-90 и цезий-137. Пищевые продукты. Отбор проб, анализ и гигиеническая оценка.»
1.2.	молоко и молочная продукция	922000	0401; 0402; 0403; 0404; 0405; 0406	ТР ТС 027/2012 "О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания" ТР ТС 033/2013 "О безопасности молока и молочной продукции" ТР ТС 034/2013 "О безопасности мяса и мясной продукции" "Технический регламент на табачную продукцию" № 268-ФЗ от 22.12.2008 г. Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (Единые СанЭпИГ требования утв. решением № 299)	ГОСТ Р 56015-2014; ГОСТ Р 56016-2014 ГОСТ Р 56067-2014; ГОСТ Р 56068-2014 ГОСТ 31814-2012; ГОСТ 328094-2014
1.3.	рыба, нерыбные объекты промысла и продукты, вырабатываемые из них	924000; 92500; 926000; 92700; 928000	0305; из 0306; из 0307; 1603; 1604; 1605; 1504	СанПиН 2.3.2.1324-03 « Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов»» СанПиН 2.1.4.1116-02 "Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества." СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения".	
1.4.	мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия	911300; 911400;	1102; 1103;		

	911500 по 911900	1105; 1106; 1107; 1108;-из 1101 00; 1902; 1904; 1905; 1104; 1101	Федеральный закон № 268-ФЗ от 22.12.2008 г. "Технический регламент на табачную продукцию"	
1.5. зерно, поставляемое на пищевые цели	971000; 972000	1001 по 1008	Гигиеническая оценка влияния пищевой продукции на здоровье населения	МР «Оценка потребления пищи методом 24-часового воспроизведения питания», 1996 г. МР от 18.01.2013. Приказ Роспотребнадзора от 26.04.2005 №385 "Об организации работы по социально-гигиеническому мониторингу" (вместе с "Порядком ведения социально-гигиенического мониторинга"); Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 №810
1.6. сахар и кондитерские изделия	911100; 911200; 912000	из 1701; 1702; 1703; 1704; 1803 по 1806	Постановление Правительства РФ от 22.11.2000 №883 Постановление Правительства РФ от 21.12.2000 № 987 Постановление Правительства РФ от 01.12.2004 №715	
1.7. плодовощная продукция	916400; 916500; 919100 916600; 916700; 916800	0701 по 0714 0801 по 0814; 2001 по 2008; 0901 по 0910; 1201; 1202; 1206; 1206; 1207; 1210; 1212	Постановление Правительства РФ от 02.02.2006 №60 Постановление Правительства РФ от 23.05.2012 №513 Федеральный закон № 268-ФЗ от 22.12.2008 г. Постановление Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации № 28 СанПиН от 29.08.2006 1.2.2353-08 "Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности"	Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367"О Перечне показателей и данных для формирования Федерального информационного фонда социально-гигиенического мониторинга Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №368"Об утверждении нормативных документов по проведению социально-гигиенического мониторинга" .МУ 2.3.7.2519-09 «Определение экспозиции и оценка риска воздействия химических контаминантов пищевых продуктов на население. Методические указания» МУ 2.1.9000-2000 «Определение объема и порядка возмещения вреда здоровью граждан вследствие нарушений санитарного законодательства»

1.8.	соковая продукция из фруктов овощей	916200; 916300; 986800	2009; 2008	ТР ТС 029/2012 "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" Единые СанЗиг требования утв. решением № 299)	MP 2.1.10.0067-12 «Оценка риска для здоровья населения при воздействии факторов микробной природы, содержащих в пищевых продуктах. Методические основы, принципы и критерии оценки» Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367 «Порядок проведения социально-гигиенического мониторинга, представления данных и обмена ими между федеральными органами исполнительной власти, учреждениями и другими организациями, участвующими в проведении социально-гигиенического мониторинга» ГОСТ Р 56015-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента ТС «О безопасности зерна» ГОСТ Р 56016-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента ТС «О безопасности пищевой продукции»
1.9.	масложировая продукция	914000	1501 по 1504; 1506 по 1515; 1517; 1518		
1.10.	напитки	917000; 918000	2201 по 2209		

1.11	другие пищевые продукты	916900; 919200; 919600; 919700; 921900; 928000; 929100 918700	2501-00 91; 1901; 1903; 1301; 1302; 3501; 3502; 3503; 3505; 3507		ГОСТ Р 56067-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента ТС «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей» ГОСТ Р 56068-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента ТС «Технический регламент на масложировую продукцию» ГОСТ 31814-2012 «Оценка соответствия. Общие правила отбора образцов для испытаний продукции при подтверждении соответствия» ГОСТ 32809-2014 Оценка соответствия. Исследование типа продукции в целях оценки (подтверждения) соответствия продукции требованиям технических регламентов ТС
1.12	готовые кулинарные изделия, в том числе продукция общественного питания	919400; 921400; 926600	2104; 2106; 0410; 0511	Санитарно-эпидемиологические исследования, испытания, в том числе методы отбора проб	Аттестат аккредитации*
1.13	мед и продукция пчеловодства	988200	0409;	ТР ТС 005/2011, ТР ТС 015/2011, ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011, ТР ТС 023/2011, ТР ТС 024/2011, ТР ТС 027/2012, ТР ТС 029/2012, ТР ТС 033/2013, ТР ТС 034/2013	
1.14	биологически активные добавки к пище	91000	из 2106	Единые СанЭиГ требования утв. решением № 299	
1.15.	на различных основах табак и табачные изделия	919300	2401; 2402; 2403	СанПиН 2.3.2.1078-01 "Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов".	

2	Продукция непродовольственного назначения:	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» МУ 4.1/4.3.2036-05 «Санитарно-эпидемиологическая оценка игрушек» МУ 2.2.2.1844-04 «Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции нефтепереработки и нефтехимии» МУ 1.2.1796-03 «Гигиеническая оценка и экспертиза материалов и товаров, содержащих природные и искусственные минеральные волокна» МР 2.6.1.0091-14 «Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка минеральных удобрений и агрохимикатов по показателям радиационной безопасности» МР 1924-78 МР «Гигиеническая оценка сварочных материалов и способов сварки, наплавки и резки металлов» МУК 4.3.1894-04 «Физиолого-гигиеническая оценка одежды для защиты работающих от холода» МУК 2.6.1.1087—02 «Радиационный контроль металлолома» СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности», СП 2.6.1.2612-10 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)".
2.1	упаковка (укопорочные средства)	ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков» ТР ТС 008/2011 «О безопасности игрушек» Единые СанЭнГ требования утв. решением № 299; СанПиН 2.4.7/1.1.1286-03 «Гигиенические требования к одежде для детей, подростков и взрослых, товарам детского ассортимента и материалам для изделий (изделиям), контактирующим с кожей человека» СанПиН 2.4.7.1166-02 «Гигиенические требования к изданиям учебным для общего и начального профессионального образования»	из 3923; 4415; 4416; 4503; 4805; 4819; 6305; 7010; 7310; 7612; 8422;
2.2	продукция, предназначенная для детей и подростков, в т.ч. игрушки	СанПиН 2.4.7.960-00 «Гигиенические требования к изданиям книжным и журнальным для детей и подростков», СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы» ТР ТС 009/2011 «О безопасности парфюмерно-косметической продукции» ТР ТС 017/2011 «О безопасности легкой промышленности» ТР ТС 025/2012 "О безопасности мебелиной продукции»	229700 2899030 548100 598600 537000 832900 929980 из 4014; 3407; 3920; 9503; 9504; 4303; 4304; 61011 по 6104; 6107 по 6117; 6201 по 6217; 6202 пр 6211; 6401 по 6405; 4820;

			4202; из 3926; 4016	ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки» ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»	СанПиН 2.6.1.993—00 «Гигиенические требования к обеспечению радиационной безопасности при заготовке и реализации металлолома»
2.3.	парфюмерно-косметическая продукция, средства гигиены рта и личной гигиены	915000	3301; из 3303; 3304; 3305; 3306; 3307; из 9603 из 4803; 4818; 5601 10	ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» СанПиН 2.2.2.540-96 «Гигиенические требования к ручным инструментам и организации работ», СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту»	СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения, СП 2.6.1.759—99 «Допустимые уровни содержания цезия-137 и стронция-90 в продукции лесного хозяйства» ГН 2.6.1.2159—07 «Содержание техногенных радионуклидов в металлах» СанПиН 2.6.1.1015-01 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации радиотопных приборов» СанПиН 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований»
2.4.	продукция легкой промышленности; материалы для изготовления изделий, контактирующих с кожей человека, одежда, обувь	840000 по 890000	5007; 5111 по 5113; 5208 по 5212; 5309 по 5311; 5407; 5408· 5511 по 5516; 5801; 5802; 5804; 6001 по 6006; из 4203; 4818; 6101 по 6117; 6201 по		

2.5.	товары бытовой химии и лакокрасочные материалы		6216; 6301; 6302; 6307; 6505; 9404; 6704; 4202	ГОСТ Р 56007-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента ТС «О безопасности парфюмерно-косметической продукции» ГОСТ Р 56008-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента ТС «О безопасности мебелиной продукции»
2.6.	материалы, реагенты, оборудование используемое для водоочистки и водоподготовк	213200 216239 214813 214116 214713 215221 214415 574331 919230 919240 311320	из 3802; 3917; из 4812; из 4823; из 7310; из 8413; из 8421; из 8516	ГОСТ Р 56009-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента ТС «О безопасности упаковки» ГОСТ Р 56010-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности продукции легкой промышленности»
2.7	полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, мебель	577000 560000	из 3214; 3918; 3920; 3922; 3925; 4016; 4410 по	ГОСТ Р 56012-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента таможенного союза «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков»

			<p>4413; 4420 4601; 4811; 4823; 5602; 5603; 5702 по 5705; 5903; 5905; 6806; 6808; 6811; 6907; 6908; 9401</p>		<p>ГОСТ Р 56013-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента таможенного союза «О безопасности машин и оборудования»</p> <p>ГОСТ Р 56039-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности игрушек»</p>
			<p>2513; 2601 по 2617; из 8709; 8418; 8422; 8423; 8437 по 8434; 8437; 8438; 8509; 8512; 8516; 8517</p>	<p>Гигиеническая оценка</p> <p>ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков» СанПиН 2.4.7/1.1.1286-03 «Гигиенические требования к одежде для детей, подростков и взрослых, товарам детского ассортимента и материалам для изделий (изделиям), контактирующим с кожей человека»</p> <p>Единые СанЭиГ требования утв. решением № 299</p> <p>ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»</p>	<p>МУК 4.1/4.3.1485-03 «Гигиеническая оценка одежды для детей, подростков и взрослых» МУ № 2.1.674-97 «Санитарно-гигиеническая оценка стройматериалов с добавлением промوتходов» МУ 1.2.1796-03 «Гигиеническая оценка и экспертиза материалов и товаров, содержащих природные и искусственные минеральные волокна»</p> <p>Временные МУ по гигиенической оценке искусственных кож и пленочных материалов № 2035-79</p> <p>МУ № 4077-86 по санитарно-гигиенической оценке резиновых и латексных изделий медицинского назначения</p>
<p>2.8 продукция машиностроения приборостроения и электротехники</p>					

2.9	печатные книги и другие изделия полиграфической промышленности	950000	из 4901; 4903; 4905; 4908	ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»	МУ 2.1.2.1829-04 «Санитарно-гигиеническая оценка полимерных и полимеросодержащих строительных материалов и конструкций, предназначенных для применения в строительстве жилых, общественных и промышленных зданий»
2.10	материалы и изделия, изготовленные из полимерных и других материалов, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами и средами	969300 969500 969700 346810 346820 346830 369620 515510	из 3917; 3920; 3923; 3924; 4415; 4416; 4503; 4819; 6305; 6911; 6912; 7010; 7013; 7310;7323 7418;7612 7615 8418; 8422; 8423; 8437;8434; 8438;8509; 8516	МУ 2.1.2.1914-04 «Гигиеническая оценка тракторов и сельскохозяйственных машин» МУ 297-84 «Методические указания по гигиенической оценке машин и оборудования, используемых для применения жидких комплексных удобрений» MP 2677-83 «Гигиеническая оценка новых технологических процессов и оборудования в промышленности химических волокон» MP 1924-78 MP «Гигиеническая оценка сварочных материалов и способов сварки, наплавки и резки металлов» МУК 4.3.1894-04 «Физиолого-гигиеническая оценка одежды для защиты работающих от холода» СанПиН 1.2.2584-10 "Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов" Аттестат аккредитации*	Санитарно-эпидемиологические исследования, испытания, в том числе методы отбора проб(образцов) Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

<p>2.11 оборудование, материалы для возлоподготовки, воздухоочистки и филтрации</p>	<p>486100 486200 486320 414560 493150 2930015 3646010 515670 945240</p>	<p>8414; 8415; из 8421; из 9018; 5407; 5408; 5602; 5603; 5903; 2524;</p>	<p>СанПиН 2.4.7/1.1.1286-03 СанПиН 2.4.7.1166-02 "Гигиенические требования к изданиям учебного для общего и начального профессионального образования" СанПиН 2.4.7.960-00 "Гигиенические требования к изданиям книжным и журнальным для детей и подростков" СанПиН 2.2.2.4.1340-03 "Гигиенические требования к персональным электронно- вычислительным машинам и организации работы." ТР ТС 004/2011; ТР ТС 005/2011 ТР ТС 007/2011, ТР ТС 008/2011 ТР ТС 009/2011, ТР ТС 010/2011, ТР ТС 017/2011 ТР ТС 019/2011 ТР ТС 025/2012</p>	<p>МУК 2.6.1.1087-02; СанПиН 2.6.1.1015-01 СанПиН 2.6.1.1192-03; СП 2.6.1.1282-03 СП 2.6.1.3241-14; СП 2.6.1.3247-15 СанПиН 2.6.1.2369-08; СанПиН 2.6.1.2573-10 СанПиН 2.6.1.2748-10; СанПиН 2.6.1.2891-11 СанПиН 2.6.1.3106-13; СП 2.6.1.3164-14 МУК 4.1/4.3.2038-05 "Санитарно- эпидемиологическая оценка игрушек"</p>
			<p>Санитарно-эпидемиологические измерения СанПиН 2.6.1.2523-09; СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.2800-10; СП 2.6.1.759—99 СанПиН 2.6.1.993—00, ГН 2.6.1.2159—07, СанПиН 2.6.1.1015-01 СанПиН 2.6.1.1192-03; СП 2.6.1.1282-03; СП 2.6.1.3241-14 СП 2.6.1.3247-15; СанПиН 2.6.1.2369-08 СанПиН 2.6.1.2573-10 СанПиН 2.6.1.2748-10; СанПиН 2.6.1.2891-11 СанПиН 2.6.1.3106-13; СП 2.6.1.3164-14</p>	

2.12	изделия медицинского назначения и медицинская техника	939300 939600 939700 939800 940000	из 4001; 4002; 4014; 4015; 4803; 4818; 3005; 3006; 5601; 9013; 9018; 9019; 94024 9403; 9404	СанПиН 2.2.4.7.007-93 "Производство и реализация игр и игрушек", СН 2.2.4/2.1.8.562-96 "Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки" СН 2.2.4/2.1.8.566-96 "Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий" СН 2.2.4/2.1.8.583-96 "Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки" СанПиН 2.2.4./2.1.8.582-96 Гигиенические требования при работах с источниками воздушного и контактного ультразвука промышленного, медицинского и бытового назначения	МУ 1844-78. "Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки шумов на рабочих местах" МУ 4435-87 "Методические указания по гигиенической оценке производственной и непроизводственной шумовой нагрузки." МУ 3911-85 "Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки производственных вибраций" ГОСТ Р ИСО 9612-2013 "Акустика. Измерения шума для оценки его воздействия на человека. Метод измерений на рабочих местах" ГОСТ 31191.1-2004 "Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ 31191.2-2004 "Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий" ГОСТ 12.4.077-79 "Система стандартов безопасности труда. Ультразвук. Метод измерения звукового давления на рабочих местах" ГОСТ Р 53906-2010 Игрушки. Общие требования безопасности и методы испытаний. Механические и физические свойств"
2.13	пестициды и агрохимикаты	244000 218000	3808; 3102 по 3105		
2.14	дезинфицирующие средства	939210	3808		
2.15	продукция химическая и нефтехимическая производственного назначения				

3	<p>Промышленные здания, сооружения, помещения, промышленные объекты, в том числе производственные и технологические процессы</p>	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</p> <p>Федеральный закон «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ</p> <p>СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту»</p> <p>ГН 2.2.5.1313-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны»</p> <p>ГН 2.2.5.2557-09 «Предельно допустимые уровни (ПДУ) загрязнения мышьяком поверхностей технологического оборудования и строительных конструкций производственных помещений»</p> <p>ГН 2.2.5.2308-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны»</p> <p>СП 1.1.1058-01 «Санитарные правила «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»</p> <p>СанПиН 2.2.2506-09 "Гигиенические требования к организациям химической чистки изделий"</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>Руководство Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда»</p> <p>Руководство Р 2.2.1766-03 «Руководство по оценке профессионального риска для здоровья работников. Организационно-методические основы, принципы и критерии оценки»</p> <p>МУ 2.2.9.2493-09 «Санитарно-гигиеническая паспортизация канцерогенноопасных организаций и формирование банков данных»</p> <p>МУ 4425-87 «Санитарно-гигиенический контроль систем вентиляции производственных помещений»</p> <p>МУ 1844-78 Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценке шумов на рабочих местах.</p> <p>МУ 4435-87 Методические указания по гигиенической оценке производственной и непроизводственной шумовой нагрузки, ГОСТ Р ИСО 9612-2013 "Акустика. Измерения шума для оценки его воздействия на человека. Метод измерений на рабочих местах"</p> <p>МУ 3911-85 "по проведению измерений и гигиенической оценки производственных вибраций"</p>
---	--	---	--

<p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 "Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий"</p>	<p>ГОСТ 31191.1-2004 "Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования"</p>
<p>"Инструкция по санитарному содержанию помещений и оборудования производственных предприятий" № 658-66 от 31.12.1966 г.</p> <p>СП 2.3.3.2892-11 "Санитарно-гигиенические требования к организации и проведению работ с метанолом"</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов"</p> <p>СанПиН 2.2.2.1332-03 "Гигиенические требования к организации работы на копировально-множительной технике"</p> <p>СанПиН 2.1.7.1322-03 "Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления"</p> <p>СП 5160-89 "Санитарные правила для механических цехов (обработка металлов резанием)"</p>	<p>ГОСТ 31192.1-2004 "Вибрация. Измерение локальной вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования"</p> <p>ГОСТ 12.4.077-79 "Ультразвук. Метод измерения звукового давления на рабочих местах"</p> <p>МУК 4.3.2812-10 "Инструментальный контроль и оценка освещения рабочих мест"</p> <p>МУК 4.3.2756-10 "Мегодические указания по измерению и оценке микроклимата производственных помещений"</p> <p>МУК 4.3.2491-09 "Гигиеническая оценка электрических и магнитных полей промышленной частоты (50 Гц) в производственных условиях"</p> <p>СанПиН 2.2.4.1191-03, МУ 4.3.2320-08</p> <p>"Порядок подготовки и оформления санитарно-эпидемиологических заключений на передающие радиотехнические объекты"</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>МУ 2.6.1.2838-11, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10</p>

			<p>СП 5159-89 "Санитарные правила при производстве и применении эпоксидных смол и материалов на их основе"</p> <p>СП 4607-88 "Санитарные правила при работе со ртутью, ее соединениями и приборами с ртутным заполнением"</p> <p>СП 4224-86 " Санитарные правила для процессов обработки металлов резанием"</p> <p>СП 4053-85 "Санитарные правила на устройство и эксплуатацию оборудования для плазменной обработки материалов"</p> <p>СП 3935-85 "Санитарные правила при работе со смазочно-охлаждающими жидкостями и технологическими смазками"</p> <p>СП 1981-79 "Санитарные правила по устройству, оборудованию и эксплуатации цехов производства литья по пенополистироловым моделям"</p> <p>СП 1204-74 "Санитарные правила по устройству и оборудованию кабин машинистов кранов"</p> <p>Указания № 1158-74 "Указания к проектированию и эксплуатации установок искусственного ультрафиолетового облучения на промышленных предприятиях"</p> <p>СП 1131-73 "Санитарные правила при транспортировке и работе с пеками"</p> <p>СП 1009-73 "Санитарные правила при сварке, наплавке и резке металлов"</p> <p>СП 991-72 "Санитарные правила при окрасочных работах с применением ручных распылителей"</p> <p>СП 952-72 "Санитарные правила организации процессов пайки мелких изделий сплавами, содержащими свинец"</p>	<p>СанПиН 2.6.1.1192-03, СП 2.6.1.3247-15</p> <p>СанПиН 2.6.1.2573-10, СанПиН 2.6.1.2748-10</p> <p>СанПиН 2.6.1.2891-11</p>
--	--	--	---	---

			<p>СанПиН 2.2.3.1385-03 "Гигиенические требования к предприятиям производства строительных материалов и конструкций" СанПиН 2.2.3.2887-11 "Гигиенические требования при производстве и использовании хризотила и хризотилсодержащих материалов" СанПиН 2.2.3.1384-03 "Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ" СП 6036-91 "Санитарные правилапо устройству и эксплуатации средств малой механизации для сельскохозяйственного производства" СанПиН 5791-91 "Санитарные правила и нормы по устройству и эксплуатации теплиц и тепличных комбинатов" СП 5183-90 "Санитарные правила для литейного производства (заводов, цехов, участков)" СП 5182-90 "Санитарные правила для швейного производства" СП 5181-90 "Санитарные правила для производства полупроводниковых приборов и интегральных микросхем" СП 5047-89 "Санитарные правилапо гигиене труда для обувных предприятий" СП 4616-88 "Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей" СП 4542-87 "Санитарные правила для животноводческих предприятий" СП 4156-86 "Санитарные правила для нефтяной промышленности" СП 4079-86 "Санитарные правила для предприятий по производству лекарственных препаратов".</p>	
--	--	--	--	--

	<p>СП 2984-84 "Санитарные правила по гигиене труда на предприятиях белково-витаминных концентратов"</p>		
	<p>СП 2528-82 "Санитарные правила для предприятий цветной металлургии"</p>		
	<p>СП 2527-82 "Санитарные правила для предприятий черной металлургии"</p>		
	<p>СП 2400-81 Санитарные правила по устройству, оборудованию и эксплуатации предприятий производства стекловолокна и стеклопластиков</p>		
	<p>СП 1889-78 "Санитарные правила по устройству и содержанию предприятий кожаной промышленности"</p>		
	<p>СП 1451-76 "Санитарные правила для предприятий по производству сварочных материалов (электродов, порошковой проволоки и флюсов)"</p>		
	<p>СП 1122-73 "Санитарные правила организации работы по напылению жесткого пенополиуретана"</p>		
	<p>СП 1010-73 "Санитарные правила по устройству и содержанию пунктов питания на полевых станциях в колхозах и совхозах"</p>		
	<p>СП 984-72 "Санитарные правила по устройству, оборудованию и содержанию предприятий, изготавливающих люминофоры и люминесцентные лампы"</p>		
	<p>Р 2.2.4/2.2.9.2266-07 "Гигиенические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих ультразвуковое исследование"</p>		
	<p>СанПиН 2.2.4.1329-03 "Требования по защите персонала от воздействия импульсных электромагнитных полей"</p>		

<p>СанПиН 2.2.4.1294-03 "Гигиенические требования к аэрионному составу воздуха производственных и общественных помещений"</p>		
<p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 "Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий"</p>		
<p>СанПиН 2.2.4.1191-03 "Электромагнитные поля в производственных условиях"</p>		
<p>СанПиН 5804-91 "Санитарные нормы и правила устройства и эксплуатации лазеров"</p>		
<p>СанПиН 5060-89 "Ориентировочные безопасные уровни воздействия переменных магнитных полей частотой 50 гц при производстве работ под напряжением на воздушных линиях (ВЛ) электропередачи напряжением 220-1150 кВ"</p>		
<p>СП 2.1.7.1386-03 "Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства и потребления"</p>		
<p>СП 1.3.2322-08 "Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней"</p>		
<p>ГН 2.2.6.2178-07 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов в воздухе рабочей зоны"</p>		
<p>СП 2.2.9.2510-09 "Гигиенические требования к условиям труда инвалидов"</p>		
<p>СанПиН 2.2.0.555-96 "Гигиенические требования к условиям труда женщин"</p>		

СП 1.1.1058-01 "Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий"

СанПиН 1.2.1330-03 "Гигиенические требования к производству пестицидов и агрохимикатов"

СП 1.2.1170-02 "Гигиенические требования к безопасности агрохимикатов"

СанПиН 1.2.2353-08 "Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности"

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

СН 2.2.4/2.1.8.562-96 "Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки"

СН 2.2.4/2.1.8.566-96 "Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий"

СН 2.2.4/2.1.8.583-96. "Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки"

СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96 "Гигиенические требования при работах с источниками воздушного и контактного ультразвука промышленного, медицинского и бытового назначения"

СП 52.13330.2011 ("СНиП 23-05-95") * "Естественное и искусственное освещение" *

СанПиН 2.2.4.548-96 "Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений"

<p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03. "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов" СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009" СП 2.6.1.2612-10 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности" СанПиН 2.6.1.2800-10 "Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения" СанПиН 2.6.1.1192-03 "Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований"</p>	<p>СанПиН 2.6.1.2748-10 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения" Санитарно-эпидемиологическое обследование СП 2.2.2.1327-03, ГН 2.2.5.1313-03 ГН 2.2.5.2557-09, ГН 2.2.5.2308-07 СП 2.2.2.1327-03, СанПиН 2.2.2948-11, СанПиН 2.2.2506-09, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 СанПиН 1148-74, Инструкция 658-66, СП 2.3.3.2892-11, СанПиН 2.2.2/2.4.2198-07 СП 2.2.1.2263-07, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, СанПиН 2.2.2.1332-03 СанПиН 2.1.7.1322-03, СП 5806-91, СП 5190-90, СП 5160-89, СП 5159-89,</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 Руководство Р 2.2.2006-05, Руководство Р 2.2.1766-03, МУ 4425-87, МУ 1844-78, МУ 2.2.9.2493-09 МУ 4435-87, ГОСТ Р ИСО 9612-2013, МУ 3911-85, ГОСТ 31191.1-2004, ГОСТ 31192.1-2004, ГОСТ 12.4.077-79, МУК 4.3.2812-10 МУК 4.3.2756-10, МУК 4.3.2491-09, СанПиН 2.2.4.1191-03, МУ 4.3.2320-08, МУК 4.3.1676-03, МУК 4.3.1677-03 МУ 2.6.1.2838-11, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10,</p>
--	---	--

<p>СП 4607-88, СП 4224-86, СП 4053-85, СП 3935-85, СП 1981-79, СП 1854-78 СП 1204-74, Указания 158-74, СП 1131-73, СП 1009-73, СП 993-72, СП 991-72, СП 952-72</p>	<p>СанПин 2.6.1.1015-01, СанПин 2.6.1.1192-03, СП 2.6.1.3241-14, 2.6.1.2748-10</p>	<p>СанПин</p>
<p>СанПин 2.2.3.1384-03, СП 5312-91, СП 5199-90, СП 5206-90 СанПин 5791-91, СП 5183-90, СП 5182-90 СП 5181-90, СП 5047-89, СП 4950-89, СП 4783-88, СП 4616-88, СП 4542-87, СП 4156-86 СП 4155-86, СП 4079-86, СП 2984-84, СП 2528-82, СП 2527-82 СП 2400-81, СП 1983-79, СП 1889-78, СП 1451-76, СП 1122-73, СП 1010-73, СП 984-72, СП 338-60, Р 2.2.4/2.2.9.2266-07, СанПин 2.1.8/ 2.2.4 1190-03 СанПин 2.1.8/2.2.4.1383-03, СанПин 2.1.8/2.2.4. 2302-07, СанПин 2.2.4.1329-03, СанПин 2.2.4.1294-03, СанПин 2.2.1/2.1.1.1278-03, СанПин 2.2.1/2.1.1. 2585-10 СанПин 2.2.4.1191-03, СанПин 2.1.8/2.2.4 7490-09 СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СанПин 2.2.4/2.1.8 582-96, 2.2.4/2.1.8.566-96, СН 2.2.4/2.1.8 562-96, СанПин 2.2.4.548-96, СанПин 5804-91, СН 4557-88 СанПин 5060-89, СП 2.1.7.1386-03, СП 2.1.7.2570-10, СП 1.3.2322-08 СП 1.3.2518-09, СП 1.3.2885-11, ГН 2.2.6.2178-07 ГН 2.2.5.712-98, СП 2.2.9.2510-09, СП 1.1.1058-01, СанПин 2.2.0.555-96, СП 1.1.2193-07, СанПин 1.2.1330-03, СП 1.2.1170-02 СанПин 1.2.2353-08, СанПин 1.2.2834-11</p>	<p>СанПин 2.6.1.2891-11, ГОСТ 12.1.002-84</p>	<p>СанПин</p>

	<p>СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста»</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96 , СН</p>	
	<p>2.2.4/2.1.8.566-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96.</p> <p>СанПиН 2.2.4./2.1.8.582-96, СП 52.13330.2011</p> <p>СанПиН 2.2.4.548-96, СанПиН 2.2.4.1191-03,</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03,</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07,</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03,</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10</p> <p>СанПиН 2.6.1.2800-10, СанПиН 2.6.1.1015-01,</p> <p>СанПиН 2.6.1.1192-03</p> <p>СанПиН 2.6.1.2748-10 , СанПиН 2.6.1.2891-11,</p>	
<p>МУ 2.6.1.2838-11 "Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений после окончания их строительства, капитального ремонта, реконструкции по показателям радиационной безопасности"</p> <p>МУ 2.6.1.1982-05 "Проведение радиационного контроля в рентгеновских кабинетах";</p> <p>СанПиН 2.6.1.1015-01,</p> <p>СанПиН 2.6.1.2748-10 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения"</p> <p>МУК 4.3.2491-09 "Гигиеническая оценка электрических и магнитных полей промышленной частоты (50 Гц) в производственных условиях"</p> <p>СанПиН 2.6.1.2891-11</p>	<p>Санитарно-эпидемиологические, измерения</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10,</p> <p>СанПиН 2.6.1.1192-03, СанПиН 2.6.1.2800-10,</p> <p>СанПиН 2.6.1.1015-01</p> <p>СанПиН 2.6.1.2891-11</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96 , СН</p> <p>2.2.4/2.1.8.566-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СанПиН 2.2.4./2.1.8.582-96, СП 52.13330.2011</p> <p>СанПиН 2.2.4.548-96, СанПиН 2.2.4.1191-03,</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03,</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07,</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03,</p>	

	<p>МУК 4.3.677-97"Определение уровней электромагнитных полей на рабочих местах персонала радиоприятий, технические средства которых работают в НЧ, СЧ и ВЧ диапазонах"</p> <p>МУК 4.3.679-97"Определение уровней магнитного поля в местах размещения передающих средств радиовещания и радиосвязи кило-, гекто- и декаметрового диапазонов"</p> <p>МУ 1844-78, МУК 4.3.1167-02"Определение плотности потока энергии электромагнитного поля в местах размещения радиосредств, работающих в диапазоне частот 300 МГц - 300 ГГц"</p> <p>МУ 4435-87, ГОСТ Р ИСО 9612-2013, МУ 3911-85</p> <p>ГОСТ 31191.1-2004, ГОСТ 31192.1-2004</p> <p>ГОСТ 12.4.077-79, МУК 4.3.2812-10, МУК 4.3.2756-10</p> <p>СанПиН 2.2.4.1191-03, МУК 4.3.1676-03, МУК 4.3.1677-03,МУ 4.3.2320-08</p>
<p>Санитарно-эпидемиологическое расследование</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.02.2009 № 11 «О представлении внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях в области общественного здравоохранения санитарно-эпидемиологического характера»</p>

<p>СП 3.1.7.3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней», СанПиН 3.2.3215-14 "Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации"</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.10.2010 № 133 «Об оптимизации противоэпидемической работы и утверждении формы акта эпидемиологического расследования очага инфекционной (паразитарной) болезни с установлением причинно-следственной связи».</p>
<p>СП 3.1.2950-11 "Профилактика энтеровирусной (неполио) инфекции" СП 3.1.2951-11 "Профилактика полиомиелита" СП 3.1.1.2137-06 "Профилактика брюшного тифа и паратифов", СП 3.1.1.2341-08 "Профилактика вирусного гепатита В" СП 3.1.2.3162-14 "Профилактика коклюшной инфекции", СП 3.1.2.2512-09 "Профилактика менингококковой инфекции" СП 3.1.2.2626-10 "Профилактика легионеллёза"</p>	<p>МУ 3.1.3114/1-13 "Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней" МУ 3.3.1879-04 "Расследование поствакцинальных осложнений"</p>
<p>СП 3.1.2952-11 "Профилактика кори, краснухи, эпидемического паротита" СП 3.1.3.2352-08 "Профилактика клещевого энцефалита" СП 3.1.7.2492-09 "Профилактика чумы" СП 3.1.7.2613-10 "Профилактика бруцеллёза" СП 3.1.7.2614-10 "Профилактика геморрагической лихорадки с почечным синдромом", СП 3.1.7.2642-10 "Профилактика туляремии" СП 3.1.7.2627-10 "Профилактика бешенства среди людей" СП 3.1.7.2835-10 "Профилактика лептоспирозной инфекции у людей", СП 3.1.7.2817-10 "Профилактика листериоза у людей" СП 3.1.7.2811-10 "Профилактика Кокаиеллеза (Лихорадка Ку)" СП 3.1.7.2815-10 "Профилактика орнитоза"</p>	<p>СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность" СП 3.1.1275-03 "Профилактика инфекционных заболеваний при эндоскопических манипуляциях" МУ 3.5.1937-04 "Очистка, дезинфекция и стерилизация эндоскопов и инструментов к ним"</p>

	<p>СП 3.1.7.2816-10 "Профилактика кампилобактериоза среди людей" СП 3.1.7.2629-10 "Профилактика сибирской язвы", СП 3.1.7.2615-10 "Профилактика иерсиниоза" СП 3.1.7.2616-10 "Профилактика сальмонеллеза" СП 3.1.5.2826-10 "Профилактика ВИЧ-инфекции" СП 1.3.1325-03 "Безопасность работы с материалами, инфицированными или потенциально инфицированными диким полиовирусом" СП 3.1.312-13 "Профилактика вирусного гепатита С" 3.4.2366-08 "Санитарная охрана территории РФ" СП 3.1.1.3108-13 "Профилактика острых кишечных инфекций" СП 3.1.2.3116-13 "Профилактика внебольничных пневмоний" СП 3.2.3110-13 "Профилактика энтеробиоза"</p>	
	<p>СП СП</p>	
<p>Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.05.2001 № 176 "О совершенствовании системы расследования и учета профессиональных заболеваний в Российской Федерации" 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>Санитарно-эпидемиологическое расследование условий труда Постановление Правительства Российской Федерации от 15 декабря 2000 г. № 967 «Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний»</p>	

			<p>СанПиН 2.2.2776-10 "Гигиенические требования к оценке условий труда при распределении случаев профессиональных заболеваний"</p> <p>Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12.04.2011 № 302-н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда»</p>	
4	<p>Общественные здания и сооружения, помещения, в том числе технологические процессы</p>		<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</p> <p>ТР ТС 015/2011 ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011 ТР ТС 023/2011, ТР ТС 024/2011 ТС 027/2012 ТР ТС 029/2012, ТР ТС 005/2011 ТС 033/2013, ТР ТС 034/2013 СП 3238-85 «Санитарные правила для предприятий мясной промышленности»</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p> <p>ГОСТ 12.1.002-84</p> <p>МУК 4.3.2194-07 "Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях"</p> <p>ГОСТ 31191.2-2004</p> <p>ГОСТ Р 54944-2012 "Здания и сооружения. Методы измерения освещенности" ГН</p> <p>2.1.8/2.2.4.2262-07</p>

<p>СанПиН 2.3.4-050-96 «Производство и реализация рыбной продукции» СП 5788-91 «Санитарные правила для винодельческих предприятий» СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работ» СП 977-72 «Санитарные правила для предприятий чайной промышленности» СП 962-72 «Санитарные правила для предприятий, вырабатывающих плодовоощные консервы, сушеные фрукты, овощи и картофель, квашеную капусту и соленые овощи» СП 946-А-71 «Санитарные правила для предприятий маргариновой промышленности» СП 2.3.4.009-93 «Санитарные правила по заготовке, переработке и продаже грибов» СП 3244-85 «Санитарные правила для предприятий пивоваренной и безалкагольной промышленности» СП 2449-81 «Санитарные правила для предприятий солевой промышленности» СП 2266-80 «Санитарные правила для предприятий дрожжевой промышленности» СП 1408 - 76 «Санитарные правила для предприятий пищекоцентрадной промышленности» СанПиН 2.3.4.704-98 «Производство спирта этилового ректифицированного и ликероводочных изделий» СанПиН 1361-75 «Санитарные правила для предприятий крахмало паточной промышленности»</p>	<p>МУ 2.6.1.2838-11 "Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений после окончания их строительства, капитального ремонта, реконструкции по показателям радиационной безопасности" СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10 , СанПиН 2.6.1.2800-10</p> <p>МУК 4.3.3221-14 "Инструментальный контроль и оценка вибрации в жилых и общественных зданиях"</p>
--	---

СанПиН N 1197-74 от 18.11.74 «Санитарные правила для предприятий по производству растительных масел» СП от 30.07.87 N 4416-87 «Санитарные правила для предприятий по обработке и розливу питьевых минеральных вод»
 СП 45-74 от 11.01.74 «Санитарные правила для предприятий по производству пищевых кислот»
 СанПиН 989-72 от 29.08.72 «Санитарные правила для предприятий макаронной промышленности»
 СанПиН 2.3.4.3258-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям по производству хлеба, хлебобулочных и кондитерских изделий»
 ГН 2.3.2.972-00 «Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами»
 СанПиН 2.3.2.1290-03 «Гигиенические требования к организации производства и оборота биологически активных добавок к пище (БАД)»
 СанПиН 2.3.6.1066-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям торговли и обороту в них продовольственного сырья и пищевых продуктов»

СанПиН 2.3.6.1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья»
 СанПиН 2.1.3.2630-10 (р.14) «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющих медицинскую деятельность»
 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций»,
 СанПиН 2.4.1.3147-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к дошкольным группам, размещенным в жилых помещениях жилищного фонда»,
 СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»,
 СанПиН 2.4.1201-03 «Гигиенические требования к устройству, содержанию, оборудованию и режиму работы специализированных учреждений для несовершеннолетних, нуждающихся в социальной реабилитации»

СП 2.1.2.2844-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений», СанПиН 2.4.2.2842-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы лагерей труда и отдыха для подростков», СанПиН 2.4.2.2843-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы детских санаториев», СанПиН 2.4.4.3155-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы стационарных организаций отдыха и оздоровления детей», СанПиН 2.4.4.2599-10 «Гигиенические требования к устройству, содержанию и организации режима работы в оздоровительных учреждениях с дневным пребыванием детей в период каникул»

СП 2.1.2.2844-11 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений" СанПиН 2.4.4.3048-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству и организации работы детских лагерей палаточного типа», СанПиН 2.3.2.1940-05 «Организация детского питания», СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста» СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования по обращению с медицинскими отходами»

СанПиН 2.1.2882-11 "Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения"

СанПиН 2.1.2.2631-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально-бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги"

СанПиН 2.1.2.2646-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы "грачевных"

СанПиН 2.1.2.2564-09 "Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию объектов организаций здравоохранения и социального обслуживания, предназначенных для постоянного проживания престарелых и инвалидов, санитарно-гигиеническому и противозидемическому режиму их работы", СанПиН 2.1.2.1188—03 "Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды плавательных бассейнов. Контроль качества"

СанПиН 2.1.2.1331—03 "Гигиенические требования к устройству, оборудованию, эксплуатации и качеству воды аквапарков"

СанПиН 2.1.2/3041—96 "Устройство, оборудование и содержание центров временного размещения иммигрантов – иностранных граждан, лиц без гражданства и беженцев"

СП 1567-76 "Санитарные правила устройства и содержания мест занятий по физической культуре и спорту"

2.1.8/2.2.4.2262-07

СанПиН 2.21.2.3150-13 "Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству оборудованию, содержанию и режиму работы бань и саун"

МР 2559—82"Санитарно-гигиенические требования для проектирования, строительства и эксплуатации русской бани «Суховей»,

СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076—01

СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278—03 "Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению общественных и жилых зданий"

	<p>СП 983—72 "Санитарные правила устройства и содержания общественных уборных"</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.566-96.</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.583-96</p> <p>ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09</p> <p>СП 2.6.1.2612-10</p> <p>СанПиН 2.6.1.2800-10</p> <p>СП 2.4.990-00 «Гигиенические требования к устройству, содержанию, организации режима работы в детских домах и школах-интернатах для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей»,</p> <p>СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования»,</p> <p>СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей»</p>		
	<p>Санитарно-эпидемиологическое расследование</p>		
			<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.02.2009 № 11 «О представлении внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях в области общественного здравоохранения санитарно-эпидемиологического характера»</p>

<p>СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней» СанПиН 3.2.3215-14 "Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации" СП 3.1.2951-11, СП 3.1.2950-11, СП 3.1.1.2137-06, СП 3.1.1.2341-08, СП 3.1.2.3162-14, СП 3.1.2.2512-09, СП 3.1.2.2626-10, СП 3.1.2.2952-11</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.10.2010 № 133 «Об оптимизации противозидемической работы и утверждении формы акта эпидемиологического расследования очага инфекционной (паразитарной) болезни с установлением причинно-следственной связи».</p>
<p>СП 3.1.3.2352-08, СП 3.1.7.2492-09, СП 3.1.7.2614-10, СП 3.1.7.2642-10, СП 3.1.7.2613-10, СП 3.1.7.2627-10, СП 3.1.7.2835-10, СП 3.1.7.2817-10, СП 3.1.7.2811-10, СП 3.1.7.2815-10, СП 3.1.7.2816-10, СП 3.1.7.2629-10, СП 3.1.7.2615-10, СП 3.1.7.2616-10, СП 3.1.5.2826-10, СП 3.1.1.275-03, СП 3.1.2.3117-13, СП 3.1.312-13, СП 3.4.2366-08, СП 3.1.1.3108-13, СП 3.1.2.3116-13, СП 3.2.3110-13</p>	<p>МУ 3.1.3114/1-13 Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней МУЗ.3.1879—04 Расследование поствакцинальных осложнений СанПиН 2.1.3.2630-10 СП 3.1.1.275-03 МУ 3.5.1937-04</p>
<p>Санитарно-эпидемиологические измерения СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.566-96. СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03. Сан ПиН 2.2.4.1191-03 СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03, ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224, ГОСТ 12.1.002-84 СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10, СанПиН 2.2.2/2.4.2732-10 МУК 4.3.1677-03, МУК 4.3.679-97 МУК 4.3.677-97, МУК 4.3.1167-02 МУК 4.3.1676-03, МУК 4.3.2194-07 ГОСТ 12.1.006-84"Система стандартов безопасности труда. Электромагнитные поля радиочастот. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля"</p>

<p>ГОСТ 31191.2-2004, ГОСТ Р 54944-2012 "Здания и сооружения. Методы измерения освещенности" ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07, МУ 2.6.1.2838-11 Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p>	
<p>ГОСТ 12.1.002-84, МУ 2.6.1.2838-11, МУК 4.3.2194-07, ГОСТ 31191.2-2004 ГОСТ Р 54944-2012, ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p>	<p>Санитарно-эпидемиологическое обследование ТР ТС 015/2011, ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011, ТР ТС 023/2011 ТР ТС 024/2011, ТР ТС 027/2012 ТР ТС 029/2012, ТР ТС 005/2011 ТР ТС 033/2013 ТР ТС 034/2013 СП 3238-85 от 27.03.85, СанПиН 2.3.4-050-96 СП 5788-91, СП № 977-72 СП 962-72, СП 946-А-71 СП 2.3.4.009-93, СП 3244-85 СП 2449-81, СП № 2266-80 СанПиН 2.3.6. 1066-01 СП 1408-76 СанПиН 2.3.4.704-98, СанПиН 2.1.3.2630-10 СП 1361-75, СП 1197-74, СП 4416-87 СП 45-74, СанПиН 2.4.1.3049-13 СанПиН 989-72 СанПиН 2.3.4.545-96, СанПиН 2.4.1.3147-13 ГН 2.3.2.972-00, СанПиН 2.4.2.2821-10 СанПиН 2.3.2.1290-03, СанПиН 2.3.6. 1079-01 СП 4076-86 «Санитарные правила устройства, оборудования, содержания и режима специальных общеобразовательных школ-интернатов для детей, имеющих недостатки в физическом и умственном развитии» СанПиН 2.4.1201-03 «Гигиенические требования к устройству, содержанию, оборудованию и режиму работы специализированных учреждений для несовершеннолетних, нуждающихся в социальной реабилитации» СП 2.4.990-00</p>

	<p>СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования»</p> <p>СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей»</p> <p>СП 2.1.2.2844-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений»</p> <p>СанПиН 2.4.2.2842-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы лагерей труда и отдыха для подростков»</p> <p>СанПиН 2.4.2.2843-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы детских санаториев»</p> <p>СанПиН 2.4.4.3155-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы стационарных организаций отдыха и оздоровления детей»</p> <p>СанПиН 2.4.4.2599-10 «Гигиенические требования к устройству, содержанию и организации режима работы в оздоровительных организациях с дневным пребыванием детей в период каникул»</p>
--	---

	<p>СанПиН 2.4.4.3048-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству и организации работы детских лагерей палаточного типа»</p>	
	<p>СанПиН 2.3.2.1940-05 «Организация детского питания»</p>	
	<p>СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста»</p>	
	<p>СанПиН 2.6.1.2523-09</p>	
	<p>СП 2.6.1.2612-10, СН 2.2.4/2.1.8.583-96</p>	
	<p>СанПиН 2.6.1.2800-10, СН 2.2.4/2.1.8.566-96.</p>	
	<p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1.1278-03.</p>	
	<p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96</p>	
	<p>ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p>	
	<p>СП 2.1.2.2844-11 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений"</p>	
	<p>СанПиН 2.1.2.882-11 "Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения"</p>	
	<p>СанПиН 2.1.2.2631-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально-бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги"</p>	
	<p>СанПиН 2.1.2.2646-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных"</p>	

	<p>СанПиН 2.1.2.2564-09 "Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию объектов организаций здравоохранения и социального обслуживания, предназначенных для постоянного проживания престарелых и инвалидов, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму их работы."</p> <p>СанПиН 2.1.2.1188—03 "Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды плавательных бассейнов. Контроль качества"</p> <p>СанПиН 2.1.2/3041-96 "Устройство, оборудование и содержание центров временного размещения иммигрантов – иностранных граждан, лиц без гражданства и беженцев"</p> <p>СП 1567-76 "Санитарные правила устройства и содержания мест занятий по физической культуре и спорту"</p> <p>СанПиН 2.1.2.3150-13 "Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству оборудованию, содержанию и режиму работы бань и саун"</p> <p>МР 2559-82 "Санитарно-гигиенические требования для проектирования, строительства и эксплуатации русской бани «Суховей»"</p> <p>СанПиН 2.1/2.1.1.1076-01</p> <p>"Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий"</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 "Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению общественных и жилых зданий"</p> <p>СП 983-72 "Санитарные правила устройства и содержания общественных уборных"</p>
--	--

<p>5 Жилые дома, помещения</p>	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</p> <p>СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях»</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10, СанПиН 1.2.2353-08 ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест».</p> <p>СанПиН 2.4.1.3147-13, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10, СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.566-96</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 СН 2971-84 "Санитарные нормы и правила защиты населения от воздействия электрического поля, создаваемого воздушными линиями электропередачи переменного тока промышленной частоты".</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p> <p>Санитарно-эпидемиологическое обследование</p> <p>СанПиН 2.1.2.2645-10 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076—01 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278—03 СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10 СанПиН 1.2.2353-08 ГН 2.1.6.1338-03, СН 2971-84 СанПиН 2.4.1.3147-13 СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10, ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 СанПиН 2.6.1.2800-10 СанПиН 2.1.2.2645-10 СанПиН 2.1.2.2801-10</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p> <p>МУ 2.6.1.2838-11, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10, МУК 4.3.2194-07</p> <p>ГОСТ 31191.2-2004, ГОСТ Р 54944-2012, МУ 4109-86, МУК 4.3.1676-03, ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p> <p>МУ 2.6.1.2838-11, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10 МУ 4109-86, МУК 4.3.1676-03 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 ГОСТ 31191.2-2004 ГОСТ Р 54944-2012 МУК 4.3.2194-07</p>
--------------------------------	---	--

<p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96 СН 2.2.4/2.1.8.566-96. СН 2.2.4/2.1.8.583-96. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190</p>	<p>Санитарно-эпидемиологические расследования</p> <p>СанПиН 3.2.3215-14, СП 3.2.3110--13, СП 3.1.2.3116-13, СП 3.1.1.3108-13, СП 3.1.312-13, СП 3.1.2.3117-13 СП 3.1/3.2.3146-13, СП 3.1.1275-03, СП 3.1.5.2826-10, СП 3.1.7.2616-10, СП 3.1.7.2615-10 СП 3.1.2.3162-14, СП 3.1.7.2629-10, СП 3.1.7.2816-10 СП 3.1.2951-11, СП 3.1.7.2815-10 СП 3.1.2950-11, СП 3.1.7.2811-10 СП 3.1.1.2137-06, СП 3.1.7.2817-10 СП 3.1.1.2341-08, СП 3.4.2366-08 СП 3.1.2.2512-09, СП 3.1.7.2835-10 СП 3.1.2.2626-10, СП 3.1.7.2613-10 СП 3.1.2952-11, СП 3.1.7.2627-10 СП 3.1.3.2352-08, СП 3.1.7.2642-10 СП 3.1.7.2492-09, СП 3.1.7.2614-10</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.02.2009 № 11 Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.10.2010 № 133 МУ 3.1.3114/1-13 Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней МУЗ.3.1879—04 Расследование поствакцинальных осложнений</p>
<p>Санитарно-эпидемиологические измерения</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.2800-10, СанПиН 2.1.2.2645-10 СанПиН 2.1.2.2801-10 СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.566-96 СН 2.2.4/2.1.8.583-96. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 СН 2971-84, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p>	<p>МУ 2.6.1.2838-11, МР № 11-2/206-09 от 29.08.00 ГОСТ Р 54944-2012 МУ 4109-86 МУК 4.3.1676-03 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 МУК 4.3.2194-07, ГОСТ 31191.2-2004</p>	

6	Объекты транспорта и транспортной инфраструктуры, в том числе водный транспорт и объекты, в том числе технологические процессы	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224
		<p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СП 52.13330.2011 Свод правил СП 52.13330.2011 "СНиП 23-05-95* СН 2.2.4/2.1.8.566-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96 СанПиН 2.2.4.548-96 , СанПиН 2.2.4.1191-03 СанПиН 2.5.2.703-98 «Сула внутреннего и смешанного (река-море) плавания» Технический регламент «О безопасности объектов внутреннего водного транспорта» (постановление Правительства РФ № 623 от 12.08.20100 СП 2195-80 "Санитарные правила для судов флота рыбной промышленности внутренних водоемов СССР" СП 4962-89 "Санитарные правила для морских и речных портов СССР " СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.1281-03"Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)"</p> <p>Санитарно-эпидемиологическое обследование СН 2.2.4/2.1.8.562-96 СН 2.2.4/2.1.8.566-96 СН 2.2.4/2.1.8.583-96 СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96 , СП 52.13330.2011 Свод правил СП 52.13330.2011 "СНиП 23-05-95* СанПиН 2.2.4.548-96 , СанПиН 2.2.4.1191-03</p>	<p>МУ 1844-78, МУ 4435-87, ГОСТ Р ИСО 9612-2013, МУ 3911-85 , ГОСТ 31191.1-2004 ГОСТ 31192.1-2004 , ГОСТ 12.4.077-79, МУК 4.3.2812-10 , МУК 4.3.2756-10 МУК 4.3.2491-09, СанПиН 2.2.4.1191-03 СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10 , СанПиН 2.6.1.1281-03</p>
			<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p> <p>МУ 1844-78 МУ 4435-87, ГОСТ Р ИСО 9612-2013 МУ 3911-85 , ГОСТ 31191.1-2004 ГОСТ 31192.1-2004 , ГОСТ 12.4.077-79, МУК 4.3.2812-10 , МУК 4.3.2756-10, МУК 4.3.2491-09 СанПиН 2.2.4.1191-03, СанПиН 2.6.1.2523-09</p>

<p>МУ 4260-87 "Методические указания по осуществлению государственного санитарно-эпидемиологического надзора за судовыми установками очистки и обеззараживания сточных вод на судах СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.1281-03, МУК 2.6.1.016-99, МУ 2.6.1.1193-03, МУ 2.6.1.2838-11</p>	<p>СП 4616-88 "Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей", СанПиН 2.5.2.703-98 «Санитарные правила и нормы «Суда внутреннего и смешанного (река-море) плавания» МУ 4260-87 "Методические указания по осуществлению государственного санитарно-эпидемиологического надзора за судовыми установками очистки и обеззараживания сточных вод на судах СН 1184-74 "Санитарные нормы параметров воздушной среды жилых и общественных помещений судов, оборудованных системой кондиционирования воздуха" СанПиН 2.5.2/2.4.1989-06 «Электромагнитные поля на плавательных средствах и морских сооружениях», Гигиенические требования безопасности», МУ 1939-78 "Методические указания по проведению санитарно-химических исследований воздушной среды судовых помещений, оборудованных полимерными материалами» МУ 1432-76 " Гигиенические требования к проектированию облучательных ультрафиолетовых установок и правила их эксплуатации на судах морского, речного и внутреннего плавания" МУ 2639-82 "Методические указания по организации и проведению текущего санитарного надзора за эксплуатируемыми судами и другими плавучими средствами" Нормы 2506-81 "Нормы искусственного освещения на судах речного флота"¹</p>
<p>Методические указания по проведению санитарно-химических исследований воздушной среды судовых помещений, оборудованных полимерными материалами» № 1939-78</p>	

	<p>МУ 1006-73 "Методические указания по гигиене водоснабжения транспортных судов внутреннего плавания"</p> <p>СП 2195-80 "Санитарные правила для судов флота рыбной промышленности внутренних водоемов СССР"</p> <p>СанПин 2.6.1.2523-09 . СП 2.6.1.2612-10</p> <p>СанПин 2.6.1.1281-03, СП 2.5.3157-14</p> <p>Санитарно-эпидемиологические измерения</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.566-96</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.583-96.</p> <p>СанПин 2.2.4/2.1.8.582-96, СП 52.13330.2011,</p> <p>Свод правил СП 52.13330.2011 СНиП 23-05-95*</p> <p>СанПин 2.2.4.548-96, СанПин 2.5.2.703-98</p> <p>СанПин 2.2.4.1191-03, СП 4616-88</p> <p>СанПин 2.6.1.2523-09</p> <p>СП 2.6.1.2612-10, СанПин 2.6.1.1281-03</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p> <p>МУ 1844-78, МУ 4435-87, ГОСТ Р ИСО 9612-2013</p> <p>МУ 3911-85, ГОСТ 31191.1-2004</p> <p>ГОСТ 31192.1-2004, ГОСТ 12.4.077-79</p> <p>МУК 4.3.2812-10, МУК 4.3.2756-10,</p> <p>МУК 4.3.2491-09, СанПин 2.2.4.1191-03,</p> <p>МУ 2.6.1.2838-11</p> <p>МУК 2.6.1.016-99, МУ 2.6.1.1193—03</p>
<p>7</p> <p>Проектная, техническая и иная документация</p>	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</p> <p>СанПин 2.4.2.2821-10</p> <p>СанПин 2.4.3.1186-03 СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.566-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СанПин 2.2.1/2.1.1.1278-03, СанПин</p> <p>2.2.4.1191-03, СанПин 2.2.2/2.4.1340-03 СанПин СанПин</p> <p>2.2.2/2.4.2620-10, СанПин</p> <p>2.1.8/2.2.4.1383-03, СанПин</p> <p>2.5.2.703-98</p> <p>СанПин 2.1.8/2.2.4.1190-03,</p> <p>СанПин 2.5.2/2.2.4.1989-06,</p> <p>2.1.8/2.2.4.2262-07, СанПин 2.6.1.2523-09, СП ГН</p> <p>2.6.1.2612-10, СанПин 2.6.1.2800-10, СП</p> <p>2.6.1.2216-07, СанПин 2.6.1.1015-01, СанПин 2.6.1.1192-03</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p> <p>ГОСТ 12.1.002-84, СанПин 2.2.2/2.4.1340-03</p> <p>СанПин 2.2.2/2.4.2620-10,</p> <p>СанПин 2.2.2/2.4.2732-10, МУК 4.3.1677-03, МУК</p> <p>МУК 4.3.679-97, МУК 4.3.677-97, МУК</p> <p>4.3.1167-02. МУК 4.3.1676-03, ГОСТ</p> <p>12.1.006-84. МУК 4.3.2194-07, ГОСТ</p> <p>31191.2-2004 ГОСТ Р 54944-2012, СанПин</p> <p>2.6.1.2523-09. СП 2.6.1.2612-10, СанПин</p> <p>2.6.1.2800-10, СанПин 2.6.1.1015-01, СанПин</p> <p>2.6.1.1192-03</p> <p>СанПин 2.6.1.2891-11</p>

<p>анПиН 2.6.1.2748-10 СанПиН 2.6.1.2891-11 МУ 2.6.1.1892-04, МУ 2.6.1.2135-06, МУ 2.6.1.2797-10, МУ 2.6.1.2500-09 МУ 2.6.1.2808-10, МУ 2.6.1.2712-10 СП 2.1.7.1038-01 «Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов» СанПиН 2.1.7.1322-03, СанПиН 2.1.5.980-00, СанПиН 2.1.6.1032-01, СП 2.1.7.1386-03 СанПиН 2.1.7.1287-03 СанПиН 2.1.4.1110-02, , ГН 2.1.6.1338-03, ГН 2.1.6.2309-07, СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СН 2.2.4/2.1.8.566-96, СП 2.2.1.1312-03, СП 2.2.3.1384-03, СанПиН 2.1.5.980-00, СП 2.1.5.1059-01 ГОСТ 2761-84 СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности» ГН 2.1.6.2177-07 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов в атмосферном воздухе населенных мест» ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования»; ГН 2.1.5.2307-07 «Ориентировочные допустимые уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования»;</p>	<p>СанПиН 2.6.1.3106-13, СН 2.6.1.3164-14 МУ 2.6.1.1892-04, МУ 2.6.1.2135-06 МУ 2.6.1.2797-10, МУ 2.6.1.2500-09 МУ 2.6.1.2808-10, МУ 2.6.1.2712-10</p>
	<p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03</p>

	<p>ГН 1.2.3111-13 «Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды (перечень)».</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>ТР ТС 004/2011, ТР ТС 005/2011, ТР ТС 007/2011, ТР ТС 008/2011, ТР ТС 009/2011, ТР ТС 010/2011, ТР ТС 015/2011, ТР ТС 017/2011, ТР ТС 019/2011, ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011, ТР ТС 023/2011, ТР ТС 024/2011, ТР ТС 025/2012, ТР ТС 027/2012, ТР ТС 029/2012, ТР ТС 033/2013, ТР ТС 034/2013</p> <p>Единые СанЭиГ требования утв. решением № 299)</p>	
	<p>Федеральный закон № 190-ФЗ «Градостроительный кодекс Российской Федерации» от 29 декабря 2004 г.</p> <p>Федеральный закон № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» от 30 декабря 2009 г.</p> <p>Земельный кодекс Российской Федерации от 25 октября 2001 г. № 136-ФЗ</p> <p>СП 2.2.1.2513-07, СП 2.2.1.2263-07</p>	
	<p>Гигиеническая оценка</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60</p> <p>СанПиН 2.1.6.1032-01,</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.2361-08,</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09</p>	<p>РД 52.04.186.89, МР 5.1.0029-11, МР 2.1.10.0062-12, МР 2.1.1.10.0059-12 МР 2.1.10.0061-12, МР 1.2.0038-11, МР ЦОС001-13 от 20.03.2013, МР № 002-13</p>

			<p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10, СанПиН 1.2.2353-08, СН 2.2.4/2.1.8.562-96 ГН 2.1.6.1338-03, ГН 2.1.6.2309-07 ГН 1.2.3111-13 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>ОНД – 86. Л.: Гидрометеоздат, 1987. – 93 с., Перечень и коды веществ, загрязняющих атмосферный воздух. СПб, 2013. – 438 с., Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. № 224 Информационное письмо о еднике приоритетных веществ, содержащихся в окружающей среде и их влияние на здоровье населения (Минздрав России, № И/103-111, 97 г.). Приказ Роспотребнадзора от 12.11.2007г. № 319, Руководство Р 2.1.10.1920-04</p>
<p>8 Территория городских и сельских поселений, промышленных площадок</p>			<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности» ГН 2.1.6.1338-03, ГН 1.2.3111-13 ГН 1.1.701-98, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076—01, ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест» СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций»</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. № 224 МУ 4109-86 Методические указания по определению электромагнитного поля воздушных высоковольтных линий электропередачи и гигиенические требования к их размещению МУК 4.3.2194-07, МУК 4.3.1676-03 ГОСТ 31191.2-2004 ГОСТ Р 54944-2012 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 ""Предельно допустимые уровни магнитных полей частотой 50 Гц в помещениях жилых, общественных зданий и на сельских территориях" МУ 2.6.1.2398-08 "Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка земельных участков под строительство жилых домов, зданий и сооружений общественного и производственного назначения в части обеспечения радиационной безопасности"</p>

	<p>СанПиН 2.4.1.3147-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к дошкольным группам, размещенным в жилых помещениях жилищного фонда»</p> <p>СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»</p> <p>СП 4076-86 «Санитарные правила устройства, оборудования, содержания и режима специальных общеобразовательных школ-интернатов для детей, имеющих недостатки в физическом и умственном развитии»</p> <p>СанПиН 2.1.2.2645-10, СН 2.4/2.1.8.562-96, СН 2.4/2.1.8.583-96</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, СН 2971-84</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03,</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190</p> <p>ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 "Предельно допустимые уровни магнитных полей частотой 50 Гц в помещениях жилых, общественных зданий и на селитебных территориях"</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10</p> <p>СанПиН 2.6.1.2800-10</p>	
	<p>Гигиеническая оценка</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 01.12.2004 №715</p>	
<p>МУ 2.6.1.2398-08, МУ 2.6.1.1868-04 "Внедрение показателей радиационной безопасности о состоянии объектов окружающей среды, в т.ч. продовольственного сырья и пищевых продуктов, в систему социально-гигиенического мониторинга",</p>		

	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60</p>	<p>МУ 2.6.1.2838-11 "Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений после окончания их строительства, капитального ремонта, реконструкции по показателям радиационной безопасности"</p>
	<p>МУ 2.6.1.2153-06 "Оперативная оценка доз облучения населения при радиоактивном загрязнении территории воздушным путем"</p>	<p>МУ 2.6.1.2397-08 "Оценка доз облучения групп населения, подвергающихся повышенному облучению за счет природных источников ионизирующего излучения",</p>
	<p>СанПиН 2.3.2.1078-01</p>	<p>МУ 2.6.1.1981-05 Радиационный контроль и гигиеническая оценка источников питьевого водоснабжения и питьевой воды по показателям радиационной безопасности. Оптимизация защитных мероприятий источников питьевого водоснабжения с повышенным содержанием радионуклидов"</p>
	<p>СанПиН 2.6.1.2523-09 - СанПиН 2.6.1.2800-10 СанПиН 2.1.4.2652-10 СанПиН 2.1.6.1032-01 ГН 2.1.6.1338-03, ГН 2.1.6.2309-07</p>	<p>Р 2.2.1766 – 03 , Р 2.2.2006-05 Приказ Роспотребнадзора от 26.04.2005 № 385 Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 № 810 Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 № 367 Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 № 368</p>
		<p>Приказ Минздрава России от 12.04.2011 № 302н</p>

<p>Влияние условий труда на здоровье работающих</p>	<p>Р 2.2.1766 – 03, Р 2.2.2006-05, Приказ Роспотребнадзора от 26.04.2005 №385, Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 №810, Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367, Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №368, Приказ Минздравоохранения России от 12.04.2011 № 302н</p>
<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 01.12.2004 №715 Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.2012 №513</p>	<p>МУК 4.3.2194-07, ГОСТ 31191.2-2004, ГОСТ Р 54944-2012, МУ 4109-86, МУК 4.3.1676-03, ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07, Инструкция № 3255-85 "Инструкция по измерению гамма-фона в городах и населенных пунктах (пешеходным методом)" МУ 2.6.1.2398-08</p>
<p>Санитарно-эпидемиологические измерения СанПиН 2.1.2.2645-10, СанПиН 2.1.2.2801-10, СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, СН 2971-84, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03, ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 МУК 4.3.2194-07 ГОСТ 31191.2-2004 ГОСТ Р 54944-2012 МУ 4109-86 МУК 4.3.1676-03 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07, МУ 2.6.1.2398-08</p>
<p>Санитарно-эпидемиологическое обследование СанПиН 2.4.1.3049-13, СанПиН 2.4.1.3147-13, СанПиН 2.4.2.2821-10, СП 4076-86, СанПиН 2.4.2.2843-11, СанПиН 2.4.4.3155-13, СанПиН 2.4.4.2599-10, СанПиН 2.4.4.3048-13, СанПиН 2.4.6.2553-09, СанПиН 2.4.1201-03 СП 2.4.990-00 СанПиН 2.4.3.1186-03, СанПиН 2.4.4.3172-14, СП 2.1.2.2844-11, СанПиН 2.4.2.2842-11</p>	

<p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, СанПиН 1.2.2353-08, ГН 2.1.6.1338-03, ГН 2.1.6.2309-07, ГН 1.2.3111-13, ГН 1.1.701-98, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076—01</p>	<p>СанПиН 2.1.2.2645-10 СН 2.2.4/2.1.8.562-96 СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 СН 2971-84 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.2800-10</p>	<p>из 2505 из 2508 2507 2703</p>	<p>Почва городских и сельских поселений и сельскохозяйственных угодий</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 МУ 2.1.7.730-99 «Гигиеническая оценка качества почвы населенных мест» СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10 МУ 2.6.1.2398-08</p>	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза СанПиН 2.4.1.3049-13 СанПиН 2.4.1.3147-13 СанПиН 2.4.2.2821-10 СП 4076-86, СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.4.1201-03, СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.4.990-00, ГН 1.2.3111-13 СанПиН 2.4.3.1186-03, СанПиН 1.2.2353-08 СанПиН 2.4.4.3172-14, СанПиН 2.1.7.1322-03 СП 2.1.2.2844-11, ГН 1.2.1323-03 СанПиН 2.4.2.2842-11, ГН 2.1.7.2511-09 СанПиН 2.4.2.2843-11, ГН 2.1.7.2041-06 СанПиН 2.4.4.3155-13, СанПиН 2.1.7.1287-03 СанПиН 2.4.4.2599-10, СанПиН 2.4.6.2553-09 СанПиН 2.4.4.3048-13</p>	<p>Гигиеническая оценка СанПиН 2.1.7.1287-03</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 МУ 2.1.7.730-99</p>
--	--	--	---	---	---	--	--

<p>ГН 2.1.7.2041-06 ГН 2.1.7.2511-09, СанПиН 2.1.7.1322-03 ГН 1.2.1323-03, СанПиН 1.2.2353-08 ГН 1.2.3111-13 Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.2012 №513, Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 Постановление Правительства Российской Федерации от 01.12.2004 №715</p>	<p>МУ 2.1.9.000-2000 МУ 1.2.3017-12 "Оценка риска воздействия пестицидов на работающих" МР N 01-19/17-17 от 26 февраля 1996 г. Руководство Р 2.1.10.1920-04 МР 5.1.0029-11 "Методические рекомендации к экономической оценке рисков для здоровья населения при воздействии факторов среды обитания" 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>Санитарно-эпидемиологические исследования, испытания, в том числе отбор проб(образцов) СанПиН 2.1.7.1287-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы», ГН 1.2.3111-13 ГН 2.1.7.2041-06 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в почве»</p>	<p>Информационное письмо от 02.10.2006 № 0100/10460-06-32 Приказ Роспотребнадзора от 26.04.2005 № 385 Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 № 810 Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367 Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №368</p>
	<p>ГОСТ 17.4.3.01-83 "Охрана природы. Почвы. Общие требования к отбору проб" .. Аттестат аккредитации* 28168-89 "Почвы. Отбор проб". МУК 4.2.2661-10 "Методы санитарно-паразитологических исследований". ФЦ ГСЭН от 24.12.2004г. "Методы микробиологического контроля почвы"</p>

	<p>ГН 2.1.7.2511-09 «Ориентировочно допустимые концентрации (ОДК) химических веществ в почве»</p>	<p>ГОСТ 17.4.4.02-84 "Охрана природы. Почвы. Методы отбора и подготовки проб для химического. Бактериологического, гельминтозного анализа"</p>	<p>ГОСТ Р 53123-2008 "Качество почвы. Отбор проб. Часть 5. Руководство по изучению городских и промышленных участков на предмет загрязнения почвы"</p>
	<p>СанПиН 2.1.7.1322-03, СанПиН 1.2.2353-08, ГН 1.2.1323-03 «Гигиенические нормативы содержания пестицидов объектах окружающей среды (перечень)»</p>	<p>Инструкция № 3255-85</p>	<p>МУ 2.6.1.2398-08 МУ 2.6.1.2398-08</p>
	<p>Санитарно-эпидемиологические измерения</p>	<p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10</p>	<p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10</p>
	<p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10</p>	<p>Санитарно-эпидемиологическое обследование</p>	<p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10</p>
<p>10</p>	<p>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; питьевая вода централизованных систем горячего и холодного водоснабжения</p>	<p>СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников»; СанПиН 2.1.4.1074-01, СанПиН 2.1.4.1116-02, СанПиН 2.1.4.1110-02 "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения" СанПиН 2.1.3049-13 СанПиН 2.4.2.2847-11 СанПиН 2.4.1.3147-13, СанПиН 2.4.2.2821-10, СП 4076-86, СП 2.1.2.2844-11 СанПиН 2.4.1201-03, СП 2.4.990-00, СанПиН 2.4.2.2843-11, СанПиН 2.4.4.3155-13, СанПиН 2.4.4.2599-10, СанПиН 2.4.4.3048-13 ГН 2.1.5.1315-03, ГН 2.1.5.2307-07, СанПиН 2.4.3.1186-03, СанПиН 2.4.4.3172-14, СанПиН 2.4.6.2553-09, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10, СанПиН 2.1.5.980-00;</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224, МУ 2.6.1.1981-05 "Радиационный контроль и гигиеническая оценка источников питьевого водоснабжения и питьевой воды по показателям радиационной безопасности. Оптимизация защитных мероприятий источников питьевого водоснабжения с повышенным содержанием радионуклидов"</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10</p> <p>МУ 2.6.1.2713-10 Методические указания "Радиационный контроль и гигиеническая оценка источников питьевого водоснабжения и питьевой воды по показателям радиационной безопасности. Оптимизация защитных мероприятий источников питьевого водоснабжения с повышенным содержанием радионуклидов."</p>

<p>ГОСТ 2761-84; ГН 2.1.5.1315-03; 2.1.5.1059-01</p>	<p>СПП</p>	<p>СанПиН 2.6.1.2800-10</p>
<p>Гигиеническая оценка влияния воды на здоровье населения Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 Постановление Правительства Российской Федерации от 28.04.2007 N 253 Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.2012 №513 Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 № 810 СанПиН 2.1.4.1175-02, СанПиН 2.1.4.1074-01, ГН 2.1.5.2307-07 СанПиН 2.1.4.1116-02, СанПиН 2.1.4.2581-10, ГН 1.2.3111-13 СанПиН 2.1.4.2653-10, СанПиН 2.1.5.2582-10 СанПиН 2.1.4.1110-02, СанПиН 2.1.5.980-00 СанПиН 2.1.4.2496-09, СанПиН 1.2.2353-08 СанПиН 1.2.2834-11, СанПиН 2.1.2.1331-03 СП 2.1.5.1059-01, ГН 2.1.5.2702-10 ГН 2.1.5.1315-03</p>	<p>Руководство Р 2.1.10.1920-04 Информационное письмо от 02.10.2006 № 0100/10460-06-32 Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367 Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 № 810 Приказ Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 27.11.2007 №308</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p>
<p>Санитарно-эпидемиологическое обследование Федеральный закон № 416-ФЗ от 07.12.2001 "О водоснабжении и водоотведении" Постановление главного санитарного врача РФ № 31 от 14.04.2011 "О совершенствовании эпидемиологического надзора и профилактике лихорадки Западного Нила" СанПиН 2.1.4.1175-02, СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.5.2582-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к охране прибрежных вод морей от загрязнения в местах водопользования населения»; СанПиН 2.1.4.1110-02, СанПиН 2.1.2.1188-03</p>	<p>СПП</p>	<p>СанПиН 2.6.1.2800-10</p>

	<p>СанПиН 2.1.5.980-00, СанПиН 2.1.2.1331-03 СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения»; ГН 2.1.5.1315-03, ГН 2.1.5.2307-07 СанПиН 1.2.2.353-08, ГН 1.2.3111-13, СанПиН 2.4.1.3049-13, СанПиН 2.4.1.3147-13, СанПиН 2.4.2.2821-10, СП 4076-86 СанПиН 2.4.1201-03 СП 2.4.990-00, СанПиН 2.4.3.1186-03 СанПиН 2.4.4.3172-14 СП 2.1.2.2844-11, СанПиН 2.4.2.2842-11 СанПиН 2.4.2.2843-11, СанПиН 2.4.6.2553-09 СанПиН 2.4.4.3155-13, СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.4.4.2599-10, СанПиН 2.4.4.3048-13</p>	
<p>Аттестат аккредитации*</p> <p>ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб" ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"</p> <p>МУ 2.6.1.1981—05 МУ 2.6.1.2713-10 МР № 0100/13609-07-34 от 27.12.2007 г. "Отбор и подготовка проб питьевой воды для определения показателей радиационной безопасности"</p>	<p>Санитарно-эпидемиологические исследования, испытания, в том числе методы отбора проб Федеральный закон № 416-ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжении и водоотведении" СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.1110-02 ГОСТ 2761-84, СП 2.1.5.1059-01</p> <p>Санитарно-эпидемиологические измерения СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10</p>	

<p>11. Воздух (атмосферный воздух в городских и сельских поселениях, на территориях промышленных организаций, воздух в рабочих зонах производственных помещений, жилых и других помещениях, воздух рабочей зоны)</p>	<p>Гигиеническая оценка Постановление Правительства РФ от 15.01.2001 №31, Постановление Правительства РФ от 01.12.2004 №715 Постановление Правительства РФ от 02.02.2006 №60, Постановление Правительства РФ от 23.05.2012 №513, Постановление Главн. Гос. сан. врача РФ и Главного Государственного инспектора РФ по охране природы от 10.11.1997 №25 и от 10.11.1997 №03-19/24-3483, Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 31.10.2007 №79, Р2.1.10.1920-04 Руководство по оценке риска для здоровья населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду" ГН 2.1.6.1338-03, ГН 2.1.6.2309-07, ГН 1.2.3111-13, ГН 1.1.701-98 СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10 СанПиН 2.1.6.1032-01, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 СанПиН 2.2.1/2.1.1.2361-08, СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09, СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10, СанПиН 1.2.2353-08, СанПиН 1.2.2834-11, ГН 2.2.5.1313-03, ГН 2.2.5.2308-07, ГН 2.2.6.2178-07, ГН 2.2.5.712-98</p>	<p>ТР ТС.004/2011, СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.2800-10 МУ 2.6.1.2838-11Р 2.1.10.1920-04 РД 52.04.186.89 "Руководство по контролю загрязнения атмосферы. Часть 3. Фоновое загрязнение атмосферы" Информационное письмо от 02.10.2006 № 0100/10460-06-32 Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367 Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 №810 Приказ Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 27.11.2007 №308 Приказ Роспотребнадзора и Росгидромета от 22.11.2007 №329/384 «О взаимодействии Роспотребнадзора и Росгидромета по реализации постановления Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 «Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга» ГОСТ 17.2.3.01-86 "Охрана природы. Атмосфера. Правила контроля качества воздуха населенных пунктов" ГОСТ 17.2.1.03-84 "Охрана природы. Атмосфера. Термины и определения контроля загрязнения", Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 Руководство Р 2.2.2006-05, МУ 2.2.5.2810-10, МУК 4.2.734-99, МР «Биологический контроль производственного воздействия вредных веществ».</p>
--	---	---

						<p>МУ 1.2.726-98, Р 2.1.10.1920-04, РД 52.04.186.89, ГОСТ 17.2.3.01-86, ГОСТ 17.2.1.03-84 ОНД - 86, Дополнение к ОНД-86, СПб, ГГО им. А.И. Воейкова, 2005 г МР 2.1.10.0062-12, МР 5.1.0029-11, МР № ЦОС001-13 от 20.03.2013, МР № 002-13 от 25.10.2013</p>
						<p>Информационное письмо о списке приоритетных веществ, содержащихся в окружающей среде и их влияние на здоровье населения (МЗ России, № И/103-111, 97 г.), Перечень и коды веществ, загрязняющих атмосферный воздух. СПб, 2013. - 438 с. Аттестат аккредитации *</p>
				<p>Санитарно-эпидемиологические исследования, испытания, в том числе методы отбора проб ГН 2.1.6.1338-03, ГН 2.1.6.2309-07 ГН 1.2.3111-13 ГН 2.2.5.1313-03, ГН 2.2.5.712-98 ГН 2.2.5.2308-07, ГН 2.2.6.2178-07</p>		<p>МУ 2.6.1.2838-11</p>
				<p>Санитарно-эпидемиологические измерения СанПин 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10 СанПин 2.6.1.2800-10</p>		
11	Отходы производства и потребления			<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p>	
		178000	из 2304	<p>СП 2.1.7.1386-03, СанПин 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10 СанПин 2.1.7.1322-03</p>	<p>СанПин 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10 СП 2.6.6.1168-02, СанПин 2.6.6.2796-10</p>	
		191480	2305			
		229850	2306			
		239900	2620			
		251910	2621			
		572190	5505			

			<p>СанПиН 1.2.2353-08, ГН 1.2.3111-13, Ветеринарно-санитарные правила сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов 4 декабря 1995 г. N 13-7-2/469) Гигиеническая оценка</p>	<p>0550 0511 4004 7017 7204</p>	<p>СанПиН 1.2.2353-08, ГН 1.2.3111-13, Ветеринарно-санитарные правила сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов 4 декабря 1995 г. N 13-7-2/469) Гигиеническая оценка</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p>
			<p>СП 2.1.7.1386-03 Санитарно-эпидемиологическое обследование СанПиН 2.1.7.2790-10, СанПиН 2.1.7.1322-03 СП 2.1.7.1038-01, СанПиН 2.1.7.1287-03 Ветеринарно-санитарные правила сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов 4 декабря 1995 г. N 13-7-2/469)</p>		<p>СП 2.1.7.1386-03 Санитарно-эпидемиологическое обследование СанПиН 2.1.7.2790-10, СанПиН 2.1.7.1322-03 СП 2.1.7.1038-01, СанПиН 2.1.7.1287-03 Ветеринарно-санитарные правила сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов 4 декабря 1995 г. N 13-7-2/469)</p>	<p>Аттестат аккредитации *</p>
1	<p>Пищевая продукция:</p>	<p>152070, Ярославская область, г. Данилов, ул. Заводская, д. 7</p>	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза МР 2.3.1.1915-04 «Рекомендуемые уровни потребления пищевых и биологически активных веществ» 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"</p>	<p>0210; 0407; 0408; 1501; 1502; 1516; 1601; 1602; 1603</p>	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза МР 2.3.1.1915-04 «Рекомендуемые уровни потребления пищевых и биологически активных веществ» 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"</p>	<p>МУК 4.2.1847-04 «Санитарно-эпидемиологическая оценка обоснования сроков годности и условий хранения пищевых продуктов» Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок». (Пр. Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224) МУ 2.6.1.1194-03» Радиационный контроль. Стронций-90 и цезий-137. Пищевые продукты. Отбор проб, анализ и гигиеническая оценка.»</p>
1.1.	<p>мясо и мясопродукты; птица, яйца и продукты их переработки</p>	<p>921000; 921905; 921906; 921990</p>	<p>ТР ТС 023/2011 "Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей" ТР ТС 024/2011 "Технический регламент на масложировую продукцию"</p>		<p>ТР ТС 023/2011 "Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей" ТР ТС 024/2011 "Технический регламент на масложировую продукцию"</p>	<p>ГОСТ Р 56015-2014; ГОСТ Р 56016-2014 ГОСТ Р 56067-2014; ГОСТ Р 56068-2014 ГОСТ 31814-2012; ГОСТ 328094-2014</p>

1.2.	молоко и молочная продукция	922000	0401; 0402; 0403; 0404; 0405 ; 0406	<p>ТР ТС 033/2013 "О безопасности молока и молочной продукции" ТР ТС 034/2013 "О безопасности мяса и мясной продукции" "Технический регламент на табачную продукцию" № 268-ФЗ от 22.12.2008 г.</p> <p>Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (Единые СанЭиГ требования утв. решением № 299)</p>	
1.3.	рыба, нерыбные объекты промысла и продукты, вырабатываемые из них	924000; 92500; 926000; 92700; 928000	0305; из 0306; из 0307; 1603; 1604; 1605; 1504	<p>СанПиН 2.3.2.1324-03 « Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов »</p> <p>СанПиН 2.1.4.1116-02 "Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества."</p> <p>СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения".</p>	
1.4.	мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия	911300; 911400;	1102; 1103;		
1.5.	зерно, поставляемое на пищевые цели	911500 по 911900	1105; 1106; 1107; 1108; из 1101 00; 1902; 1904; 1905 1104; 1101	<p>Санитарно-эпидемиологические исследования, испытания, в том числе методы отбора проб</p> <p>ТР ТС 005/2011 ,ТР ТС 015/2011 ,ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011 ,ТР ТС 023/2011, ТР ТС 024/2011, ТР ТС 027/2012 ,</p> <p>ТР ТС 029/2012 ,ТР ТС 033/2013,</p> <p>ТР ТС 034/2013</p>	Аттестат аккредитации*
		971000; 972000	1001 по 1008		

<p>1.6. сахар и кондитерские изделия</p>	<p>911100; 911200; 912000</p>	<p>из 1701; 1702; 1703; 1704; 1803 по 1806</p>	<p>Единые СанЭпИГ требования утв. решением № 299</p>
<p>1.7. плодоовощная продукция</p>	<p>916400; 916500; 919100 916600; 916700; 916800</p>	<p>0701 по 0714 0801 по 0814; 2001 по 2008; 0901 по 0910; 1201; 1202; 1206; 1206; 1207; 1210; 1210; 1212</p>	<p>СанПиН 2.3.2.1078-01 "Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов".</p>
<p>1.8. соковая продукция из фруктов овощей</p>	<p>916200; 916300; 986800</p>	<p>2009; 2008</p>	
<p>1.9. масложировая продукция</p>	<p>914000</p>	<p>1501 по 1504; 1506 по 1515; 1517; 1518</p>	
<p>1.10. напитки</p>	<p>917000; 918000</p>	<p>2201 по 2209</p>	

1.11	другие пищевые продукты	916900; 919200; 919600; 919700; 921900; 928000; 929100 918700	2501.00 91; 1901; 1903; 1301; 1302; 3501; 3502; 3503; 3505; 3507		
1.12	готовые кулинарные изделия, в том числе продукция общественного питания	919400; 921400; 926600	2104; 2106; 0410; 0511		
1.13	мед и продукция пчеловодства	988200	0409;		
2	Промышленные здания, сооружения, помещения, промышленные объекты, в том числе производственные и технологические процессы			Санитарно-эпидемиологическая экспертиза Федеральный закон «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту» ГН 2.2.5.1313-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны»	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» Руководство Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда» Руководство Р 2.2.1766-03 «Руководство по оценке профессионального риска для здоровья работников. Организационно-методические основы, принципы и критерии оценки» МУ 2.2.9.2493-09 «Санитарно-гигиеническая паспортизация канцерогенноопасных организаций и формирование банков данных»

<p>ГН 2.2.5.2557-09 «Предельно-допустимые уровни (ПДУ) загрязнения мышьяком поверхностей технологического оборудования и строительных конструкций производственных помещений»</p>	<p>МУ 4425-87 «Санитарно-гигиенический контроль систем вентиляции производственных помещений»</p>
<p>ГН 2.2.5.2308-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны» СП 1.1.1058-01 «Санитарные правила</p>	<p>МУ 1844-78 Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки шумов на рабочих местах, МУ 4435-87 Методические указания по гигиенической оценке производственной и производственной шумовой нагрузки, ГОСТ Р ИСО 9612-2013 "Акустика. Измерения шума для оценки его воздействия на человека. Метод измерений на рабочих местах"</p>
<p>СанПиН 2.2.2506-09 "Гигиенические требования к организациям химической чистки изделий" СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 "Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий"</p>	<p>МУ 3911-85 "по проведению измерений и гигиенической оценки производственных вибраций" ГОСТ 31191.1-2004 "Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования" ГОСТ 31192.1-2004 "Вибрация. Измерение локальной вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования"</p>
<p>"Инструкция по санитарному содержанию помещений и оборудования производственных предприятий" № 658-66 от 31.12.1966 г.</p>	<p>ГОСТ 12.4.077-79 "Ультразвук. Метод измерения звукового давления на рабочих местах" МУК 4.3.2812-10 "Инструментальный контроль и оценка освещения рабочих мест"</p>
<p>СП 2.3.3.2892-11 "Санитарно-гигиенические требования к организации и проведению работ с метанолом"</p>	<p>МУК 4.3.2756-10 "Методические указания по измерению и оценке микроклимата производственных помещений"</p>

<p>МУК 4.3.2491-09 "Гигиеническая оценка электрических и магнитных полей промышленной частоты (50 Гц) в производственных условиях" СанПиН 2.2.4.1191-03 ,МУ 4.3.2320-08</p>	<p>"Порядок подготовки и оформления санитарно-эпидемиологических заключений на передающие радиотехнические объекты" ГОСТ 12.1.002-84 "ССБТ.Электрические поля промышленной частоты, Допустимые уровни напряженности и требования к проведению контроля на рабочих местах МУ 2.6.1.2838-11 ,СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10 ,СанПиН 2.6.1.2800-10</p>	<p>СанПиН 2.6.1.1192-03, СанПиН 2.6.1.2748-10 СанПиН 2.6.1.2891-11</p>	<p>"</p>
<p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов" СанПиН 2.2.2.1332-03 "Гигиенические требования к организации работы на копировально-множительной технике" СанПиН 2.1.7.1322-03 "Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления" СП 5160-89 "Санитарные правила для механических цехов (обработка металлов резанием)" СП 5159-89 "Санитарные правила при производстве и применении оксидных смол и материалов на их основе" СП 4607-88 "Санитарные правила при работе со ртутью, ее соединениями и приборами с ртутным наполнением" СП 4224-86 " Санитарные правила для процессов обработки металлов резанием" СП 3935-85 "Санитарные правила при работе со смазочно-охлаждающими жидкостями и технологическими смазками" СП 1981-79 "Санитарные правила по устройству, оборудованию и эксплуатации цехов производства литья по пенополистироловым моделям" СП 1204-74 "Санитарные правила по устройству и оборудованию кабин машинистов кранов"</p>	<p>Указания № 1158-74 "Указания к проектированию и эксплуатации установок искусственного ультрафиолетового облучения на промышленных предприятиях"</p>	<p>"</p>	<p>"</p>

	<p>СП 1009-73 "Санитарные правила при сварке, наплавке и резке металлов"</p> <p>СП 991-72 "Санитарные правила при окрасочных работах с применением ручных распылителей"</p> <p>СП 952-72 "Санитарные правилорганizations процессов пайки мелких изделий сплавами, содержащими свинец"</p> <p>СанПиН 2.2.3.1385-03 "Гигиенические требования к предприятиям производства строительных материалов и конструкций"</p> <p>СанПиН 2.2.3.1384-03 "Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ"</p> <p>СП 6036-91 "Санитарные правилапо устройству и эксплуатации средств малой механизации для сельскохозяйственного производства"</p>		
	<p>СанПиН 5791-91 "Санитарные правила и нормы по устройству и эксплуатации теплиц и тепличных комбинатов"</p> <p>СП 5182-90 "Санитарные правила для швейного производства"</p> <p>СП 5047-89 "Санитарные правилапо гигиене труда для обувных предприятий"</p> <p>СП 4616-88 "Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей"</p> <p>СП 4542-87 "Санитарные правила для животноводческих предприятий"</p> <p>СП 2984-84 "Санитарные правила по гигиене труда на предприятиях белково-витаминных концентратов"</p> <p>СП 2400-81 Санитарные правила по устройству, оборудованию и эксплуатации предприятий производства стекловолокна и стеклопластиков</p>		

СП 1889-78 "Санитарные правила по устройству и содержанию предприятий кожевенной промышленности"

СП 1451-76 "Санитарные правила для предприятий по производству сварочных материалов (электродов, порошковой проволоки и флюсов)"

СП 1122-73 "Санитарные правила организации работы по напылению жесткого пенополиуретана"

СП 1010-73 "Санитарные правила по устройству и содержанию пунктов питания на полевых станях в колхозах и совхозах"

СП 984-72 "Санитарные правила по устройству, оборудованию и содержанию предприятий, изготавливающих люминофоры и люминесцентные лампы"

Р 2.2.4/2.2.9.2266-07 "Гигиенические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих ультразвуковое исследование"

СанПиН 2.2.4.1329-03 "Требования по защите персонала от воздействия импульсных электромагнитных полей"

СанПиН 2.2.4.1294-03 "Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений"

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

СанПиН 2.2.4.1191-03 "Электромагнитные поля в производственных условиях"

			<p>СанПиН 5060-89 "Ориентировочные безопасные уровни воздействия переменных магнитных полей частотой 50 гц при производстве работ под напряжением на воздушных линиях (ВЛ) электропередачи напряжением 220-1150 кВ"</p>	
			<p>СП 2.1.7.1386-03 "Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства и потребления"</p> <p>СП 1.3.2322-08 "Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней"</p> <p>СП 2.2.9.2510-09 "Гигиенические требования к условиям труда инвалидов"</p> <p>СанПиН 2.2.0.555-96 "Гигиенические требования к условиям труда женщин"</p> <p>СП 1.1.1058-01 "Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий"</p> <p>СанПиН 1.2.1330-03 "Гигиенические требования к производству пестицидов и агрохимикатов"</p> <p>СП 1.2.1170-02 "Гигиенические требования к безопасности агрохимикатов"</p> <p>СанПиН 1.2.2353-08 "Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности"</p> <p>СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста»</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96 "Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки"</p>	

			<p>СН 2.2.4/2.1.8.566-96 "Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий"</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.583-96. "Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки"</p> <p>СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96 "Гигиенические требования при работах с источниками воздушного и контактного ультразвука промышленного, медицинского и бытового назначения"</p> <p>СП 52.13330.2011 ("СНиП 23-05-95") "Естественное и искусственное освещение" *</p> <p>СанПиН 2.2.4.548-96 "Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений"</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03. "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов"</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009"</p> <p>СП 2.6.1.2612-10 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности"</p> <p>СанПиН 2.6.1.2800-10 "Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения"</p> <p>СанПиН 2.6.1.1192-03 "Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований"</p> <p>СанПиН 2.6.1.2748-10 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения"</p>	
--	--	--	---	--

Санитарно-эпидемиологическое обследование	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224
<p>СП 2.2.2.1327-03, ГН 2.2.5.1313-03 ГН 2.2.5.2557-09, ГН 2.2.5.2308-07 СП 2.2.2.1327-03, СанПиН 2.2.2948-11, СанПиН 2.2.2506-09, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 СанПиН 1148-74, Инструкция 658-66, СП 2.3.3.2892-11, СанПиН 2.2.2/2.4.2198-07 СП 2.2.1.2263-07, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, СанПиН 2.2.2.1332-03 СанПиН 2.1.7.1322-03, СП 5806-91, СП 5190-90, СП 5160-89, СП 5159-89, СП 4607-88, СП 4224-86, СП 4053-85, СП 3935-85, СП 1981-79, СП 1854-78 СП 1204-74, Указания 158-74, СП 1131-73, СП 1009-73, СП 993-72, СП 991-72, СП 952-72 СанПиН 2.2.3.1384-03, СП 5312-91, СП 5199-90, СП 5206-90 СанПиН 5791-91, СП 5183-90, СП 5182-90 СП 5181-90, СП 5047-89, СП 4950-89, СП 4783-88, СП 4616-88, СП 4542-87, СП 4156-86 СП 4155-86, СП 4079-86, СП 2984-84, СП 2528-82, СП 2527-82</p>	<p>Руководство Р 2.2.2006-05, Руководство Р 2.2.1766-03 МУ 4425-87, МУ 1844-78, МУ 2.2.9.2493-09 МУ 4435-87, ГОСТ Р ИСО 9612-2013, МУ 3911-85, ГОСТ 31191.1-2004, ГОСТ 31192.1-2004, ГОСТ 12.4.077-79, МУК 4.3.2812-10 МУК 4.3.2756-10, МУК 4.3.2491-09, СанПиН 2.2.4.1191-03, МУ 4.3.2320-08, МУК 4.3.1676-03, МУК 4.3.1677-03 МУ 2.6.1.2838-11, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10, СанПиН 2.6.1.1015-01, СанПиН 2.6.1.1192-03, СП 2.6.1.3241-14, 2.6.1.2748-10 СанПиН 2.6.1.2891-11, ГОСТ 12.1.002-84</p>

	<p>СП 2400-81, СП 1983-79, СП 1889-78, СП 1451-76, СП 1122-73, СП 1010-73, СП 984-72, СП 338-60, Р 2.2.4/2.2.9.2266-07, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03,</p>	
	<p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07, СанПиН 2.2.4.1329-03, СанПиН 2.2.4.1294-03, СанПиН 2.2.1./2.1.1.1278-03, СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10 СанПиН 2.2.4.1191-03, СанПиН 2.1.8/2.2.4.2400-09 СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96, 2.2.4/2.1.8.566-96, СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СанПиН 2.2.4.548-96, СанПиН 5804-91, СН 4557-88</p>	<p>СН</p>
	<p>СанПин 5060-89, СП 2.1.7.1386-03, СП 2.1.7.2570-10, СП 1.3.2322-08 СП 1.3.2518-09, СП 1.3.2885-11, ГН 2.2.6.2178-07 ГН 2.2.5.712-98, СП 2.2.9.2510-09, СП 1.1.1058-01, СанПиН 2.2.0.555-96, СП 1.1.2193-07, СанПиН 1.2.1330-03. СП 1.2.1170-02 СанПиН 1.2.2353-08, СанПиН 1.2.2834-11 СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарно-</p>	<p>эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18- летнего возраста»</p>
	<p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96, 2.2.4/2.1.8.566-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96. СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96, СП 52.13330.2011 СанПиН 2.2.4.548-96, СанПиН 2.2.4.1191-03, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03, СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.2800-10, СанПиН 2.6.1.1015-01, СанПиН 2.6.1.1192-03</p>	<p>СН</p>

<p>СанПиН 2.6.1.2748-10, СанПиН 2.6.1.2891-11, Санитарно-эпидемиологические измерения</p>	<p>МУ 2.6.1.2838-11 "Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений после окончания их строительства, капитального ремонта, реконструкции по показателям радиационной безопасности"</p>
<p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.1192-03, СанПиН 2.6.1.2800-10, СанПиН 2.6.1.1015-01 СанПиН 2.6.1.2891-11</p>	<p>МУ 2.6.1.1982-05 "Проведение радиационного контроля в рентгеновских кабинетах", СанПиН 2.6.1.1015-01, СанПиН 2.6.1.2748-10 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения"</p>
<p>СН 2.2.4/2.1.8.566-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96, СП 52.13330.2011</p>	<p>МУК 4.3.2491-09 "Гигиеническая оценка электрических и магнитных полей промышленной частоты (50 Гц) в производственных условиях" СанПиН 2.6.1.2891-11 МУК 4.3.677-97 "Определение уровней электромагнитных полей на рабочих местах персонала радиопредприятий, технические средства которых работают в НЧ, СЧ и ВЧ диапазонах"</p>
<p>СанПиН 2.2.4.548-96, СанПиН 2.2.4.1191-03, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03, СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03</p>	<p>МУК 4.3.679-97 "Определение уровней магнитного поля в местах размещения передающих средств радиовещания и радиосвязи кило-, гекто- и декаметрового диапазонов" МУ 1844-78, МУК 4.3.1167-02 "Определение плотности потока энергии электромагнитного поля в местах размещения радиосредств, работающих в диапазоне частот 300 МГц - 300 ГГц"</p>

<p>МУ-4435-87, ГОСТ Р ИСО 9612-2013, МУ 3911-85 ГОСТ 31191.1-2004, ГОСТ 31192.1-2004 ГОСТ 12.4.077-79, МУК 4.3.2812-10, МУК 4.3.2756-10 СанПиН 2.2.4.1191-03, МУК 4.3.1676-03, МУК 4.3.1677-03, МУ 4.3.2320-08</p>		
<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.02.2009 № 11 «О представлении внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях в области общественного здравоохранения санитарно-эпидемиологического характера» Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.10.2010 № 133 «Об оптимизации противозидемической работы и утверждении формы акта эпидемиологического расследования очага инфекционной (паразитарной) болезни с установлением причинно-следственной связи». МУ 3.1.3114/1-13 "Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней" МУЗ.3.1879—04 "Расследование поствакцинальных осложнений" СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность"</p>	<p>Санитарно-эпидемиологическое расследование</p> <p>СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней», СанПиН 3.2.3215-14 "Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации" СП 3.1.2950-11 "Профилактика энтеровирусной (неполио) инфекции" СП 3.1.2951-11 "Профилактика полиомиелита" СП 3.1.1.2137—06 "Профилактика брюшного тифа и паратифов", СП 3.1.1.2341-08 "Профилактика вирусного гепатита В" СП 3.1.2.3162-14 "Профилактика коклюшной инфекции", СП 3.1.2.2512-09 "Профилактика менингококковой инфекции" СП 3.1.2.2626-10 "Профилактика легионеллёза" СП 3.1.2952-11 "Профилактика кори, краснухи, эпидемического паротита" СП 3.1.3.2352-08 "Профилактика клещевого энцефалита"</p>	

<p>СП 3.1.7.2492-09 "Профилактика чумы" СП 3.1.7.2613-10 "Профилактика бруцеллеза" СП 3.1.7.2614-10 "Профилактика геморагической лихорадки с почечным синдромом", СП 3.1.7.2642-10 "Профилактика туляремии" СП 3.1.7.2627-10 "Профилактика бешенства среди людей" СП 3.1.7.2835-10 "Профилактика лептоспирозной инфекции у людей", СП 3.1.7.2817-10 "Профилактика листериоза у людей" СП 3.1.7.2811-10 "Профилактика Коксиселлеза (Лихорадка Ку)" СП 3.1.7.2815-10 "Профилактика орнитоза" СП 3.1.7.2816-10 "Профилактика кампилобактериоза среди людей" СП 3.1.7.2629-10 "Профилактика сибирской язвы", СП 3.1.7.2615-10 "Профилактика иерсиниоза" СП 3.1.7.2616-10 "Профилактика сальмонеллеза" СП 3.1.5.2826-10 "Профилактика ВИЧ-инфекции" СП 1.3.1325-03 "Безопасность работы с материалами, инфицированными или потенциально инфицированными диким полиовирусом" СП 3.1.312-13 "Профилактика вирусного гепатита С" 3.4.2366-08 "Санитарная охрана территории РФ" СП 3.1.1.3108-13 "Профилактика острых кишечных инфекций" СП 3.1.2.3116-13 "Профилактика внебольничных пневмоний" СП 3.2.3110--13 "Профилактика энтеробиоза"</p>	<p>СП 3.1.1275-03 "Профилактика инфекционных заболеваний при эндоскопических манипуляциях" МУ 3.5.1937-04 "Очистка, дезинфекция и стерилизация эндоскопов и инструментов к ним"</p>
---	--

				<p>Санитарно-эпидемиологическое расследование условий труда</p>	<p>Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.05.2001 № 176 "О совершенствовании системы расследования и учета профессиональных заболеваний в Российской Федерации» 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>Постановление Правительства Российской Федерации от 15 декабря 2000 г. № 967 «Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний» СанПиН 2.2.2.776-10 "Гигиенические требования к оценке условий труда при распределении случаев профессиональных заболеваний" Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12.04.2011 № 302-н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда»</p>	
<p>3</p>	<p>Общественные здания и сооружения, помещения, в том числе технологические процессы</p>			<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза ТР ТС 015/2011 ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 ГОСТ 12.1.002-84</p>

<p>ТР ТС 023/2011, ТР ТС 024/2011 ТС 027/2012</p>	<p>ТР МУК 4.3.2194-07 "Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях" ГОСТ 31191.2-2004</p>	<p>МУК 4.3.2194-07 "Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях" ГОСТ 31191.2-2004</p>
<p>ТР ТС 029/2012, ТР ТС 005/2011 ТС 033/2013, ТР ТС 034/2013</p>	<p>ТР СП 3238-85 «Санитарные правила для предприятий мясной промышленности» СанПиН 2.3.4-050-96 «Производство и реализация рыбной продукции» СП 5788-91 «Санитарные правила для винодельческих предприятий» СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 "Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы" СП 977-72 «Санитарные правила для предприятий чайной промышленности» СП 962-72 «Санитарные правила для предприятий, вырабатывающих плодовоовощные консервы, сушеные фрукты, овощи и картофель, квашеную капусту и соленые овощи»</p>	<p>ГОСТ Р 54944-2012 "Здания и сооружения. Методы измерения освещенности" ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 МУ 2.6.1.2838-11 "Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений после окончания их строительства, капитального ремонта, реконструкции по показателям радиационной безопасности" СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10</p>
<p>СП 946-А-71 «Санитарные правила для предприятий маргариновой промышленности» СП 2.3.4.009-93 «Санитарные правила по заготовке, переработке и продаже грибов» СП 3244-85 «Санитарные правила для предприятий пивоваренной и безалкогольной промышленности» СП 2449-81 «Санитарные правила для предприятий солевой промышленности»</p>	<p>МУК 4.3.3221-14 "Инструментальный контроль и оценка вибрации в жилых и общественных зданиях"</p>	<p>МУК 4.3.3221-14 "Инструментальный контроль и оценка вибрации в жилых и общественных зданиях"</p>

СП 2266-80 «Санитарные правила для предприятий дрожжевой промышленности»
 СП 1408-.76 «Санитарные правила для предприятий пищецентра промышленности»
 СанПиН 2.3.4.704-98 «Производство спирта этилового ректифицированного и ликероводочных изделий»
 СанПиН 1361-75 «Санитарные правила для предприятий крахмало-паточной промышленности»
 СанПиН N 1197-74 от 18.11.74 «Санитарные правила для предприятий по производству растительных масел» СП от 30.07.87 N 4416-87 «Санитарные правила для предприятий по обработке и розливу питьевых минеральных вод»
 СП 45-74 от 11.01.74 «Санитарные правила для предприятий по производству пищевых кислот»
 СанПиН 989-72 от 29.08.72 «Санитарные правила для предприятий макаронной промышленности»
 СанПиН 2.3.4.3258-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям по производству хлеба, хлебобулочных и кондитерских изделий»
 ГН 2.3.2.972-00 «Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами»

		<p>СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций», СанПиН 2.4.1.3147-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к дошкольным группам, размещенным в жилых помещениях жилищного фонда», СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», СП 4076-86 «Санитарные правила устройства, оборудования, содержания и режима специальных общеобразовательных школ-интернатов для детей, имеющих недостатки в физическом и умственном развитии», СанПиН 2.4.1201-03 «Гигиенические требования к устройству, содержанию, оборудованию и режиму работы специализированных учреждений для несовершеннолетних, нуждающихся в социальной реабилитации»</p>	
--	--	--	--

	<p>СП 2.1.2.2844-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений», СанПиН</p>		
	<p>2.4.2.2842-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы лагерей труда и отдыха для подростков», СанПиН 2.4.2.2843-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы детских санаториев», СанПиН 2.4.3.155-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы стационарных организаций отдыха и оздоровления детей», СанПиН 2.4.4.2599-10 «Гигиенические требования к устройству, содержанию и организации режима работы в оздоровительных учреждениях с дневным пребыванием детей в период каникул»</p>		

СП 2.1.2.2844-11 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений" СанПиН 2.4.4.3048-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству и организации работы детских лагерей палаточного типа», СанПиН 2.3.2.1940-05 «Организация детского питания», СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста» СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования по обращению с медицинскими отходами»

СанПиН 2.1.2882-11 "Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения"

СанПиН 2.1.2.2631-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально-бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги"

СанПиН 2.1.2.2646-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных"

СанПиН 2.1.2.2564-09 "Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию объектов организаций здравоохранения и социального обслуживания, предназначенных для постоянного проживания престарелых и инвалидов, санитарно-гигиеническому и противозидемическому режиму их работы", СанПиН 2.1.2.1188—03 "Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды плавательных бассейнов. Контроль качества"

СанПиН 2.1.2/3041—96 "Устройство, оборудование и содержание центров временного размещения иммигрантов – иностранных граждан, лиц без гражданства и беженцев"

СП 1567-76 "Санитарные правила устройства и содержания мест занятий по физической культуре и спорту"

2.1.8/2.2.4.2262-07

СанПиН 2.21.2.3150-13 "Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству оборудованию, содержанию и режиму работы бань и саун"

МР 2559—82"Санитарно-гигиенические требования для проектирования, строительства и эксплуатации русской бани «Суховей», СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076—01

СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278—03 "Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению общественных и жилых зданий"

СП 983—72 "Санитарные правила устройства и содержания общественных уборных"

СН 2.2.4/2.1.8.562-96

ГН

<p>СН 2.2.4/2.1.8.566-96. СН 2.2.4/2.1.8.583-96 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.2800-10 СП 2.4.990-00 «Гигиенические требования к устройству, содержанию, организации режима работы в детских домах и школах-интернатах для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей», СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования», СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей»</p>	<p>Санитарно-эпидемиологическое расследование</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.02.2009 № 11 «О представлении внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях в области общественного здравоохранения санитарно-эпидемиологического характера»</p>
--	---	--

<p>СП 3.1/3.2.3.146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней» СанПиН 3.2.3215-14 "Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации"</p> <p>СП 3.1.2951-11, СП 3.1.2950-11, СП 3.1.1.2137-06, СП 3.1.1.2341-08, СП 3.1.2.3162-14, СП 3.1.2.2512-09, СП 3.1.2.2626-10, СП 3.1.2952-11</p> <p>СП 3.1.3.2352-08, СП 3.1.7.2492-09, СП 3.1.7.2614-10, СП 3.1.7.2642-10, СП 3.1.7.2613-10</p> <p>СП 3.1.7.2627-10, СП 3.1.7.2835-10, СП 3.1.7.2817-10, СП 3.1.7.2811-10, СП 3.1.7.2815-10, СП 3.1.7.2816-10, СП 3.1.7.2629-10</p> <p>СП 3.1.7.2615-10, СП 3.1.7.2616-10, СП 3.1.5.2826-10, СП 3.1.1.275-03</p> <p>СП 3.1.2.3117-13</p> <p>СП 3.1.312-13. СП 3.4.2366-08</p> <p>СП 3.1.1.3108-13, СП 3.1.2.3116-13</p> <p>СП 3.2.3110-13</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.10.2010 № 133 «Об оптимизации противоэпидемиологической работы и утверждении формы акта эпидемиологического расследования очага инфекционной (паразитарной) болезни с установлением причинно-следственной связи».</p> <p>МУ 3.1.3114/1-13 Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней</p> <p>МУЗ.3.1879—04 Расследование поствакцинальных осложнений</p> <p>СанПиН 2.1.3.2630-10</p> <p>СП 3.1.1.275-03</p> <p>МУ 3.5.1937-04</p>
<p>Санитарно-эпидемиологические измерения</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.566-96. СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03. СанПиН 2.2.4.1191-03 СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03, ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224, ГОСТ 12.1.002-84</p> <p>СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03</p> <p>СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10, СанПиН 2.2.2/2.4.2732-10</p> <p>МУК 4.3.1677-03, МУК 4.3.679-97</p> <p>МУК 4.3.677-97, МУК 4.3.1167-02</p> <p>МУК 4.3.1676-03, МУК 4.3.2194-07</p> <p>ГОСТ 12.1.006-84"Система стандартов безопасности труда. Электромагнитные поля радиочастот. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля"</p>

<p>ГОСТ 31191.2-2004, ГОСТ Р 54944-2012 "Здания и сооружения. Методы измерения освещенности" ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07, МУ 2.6.1.2838-11 Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p>	<p>ГОСТ 12.1.002-84, МУ 2.6.1.2838-11, МУК 4.3.2194-07, ГОСТ 31191.2-2004 ГОСТ Р 54944-2012, ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p>
<p>Санитарно-эпидемиологическое</p>	<p>обследование ТР ТС 015/2011, ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011, ТР ТС 023/2011 ТР ТС 024/2011, ТР ТС 027/2012 ТР ТС 029/2012, ТР ТС 005/2011 ТР ТС 033/2013 ТР ТС 034/2013 СП 3238-85 от 27.03.85, СанПиН 2.3.4-050-96 СП 5788-91, СП № 977-72 СП 962-72, СП 946-А-71 СП 2.3.4.009-93, СП 3244-85 СП 2449-81, СП № 2266-80 СанПиН 2.3.6.1066-01 СП 1408-76 СанПиН 2.3.4.704-98, СанПиН 2.1.3.2630-10 СП 1361-75, СП 1197-74, СП 4416-87 СП 45-74, СанПиН 2.4.1.3049-13 СанПиН 989-72 СанПиН 2.3.4.545-96, СанПиН 2.4.1.3147-13 ГН 2.3.2.972-00, СанПиН 2.4.2.2821-10 СанПиН 2.3.2.1290-03, СанПиН 2.3.6.1079-01 СП 4076-86 «Санитарные правила устройства, оборудования, содержания и режима специальных общеобразовательных школ-интернатов для детей, имеющих недостатки в физическом и умственном развитии» СанПиН 2.4.1201-03 «Гигиенические требования к устройству, содержанию, оборудованию и режиму работы специализированных учреждений для несовершеннолетних, нуждающихся в социальной реабилитации» СП 2.4.990-00</p>

СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования»

СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей»

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

СанПиН 2.4.2.2842-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы лагерей труда и отдыха для подростков»

СанПиН 2.4.2.2843-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы детских санаториев»

СанПиН 2.4.4.3155-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы стационарных организаций отдыха и оздоровления детей»

СанПиН 2.4.4.2599-10 «Гигиенические требования к устройству, содержанию и организации режима работы в оздоровительных учреждениях с дневным пребыванием детей в период каникул»

СанПиН 2.4.4.3048-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству и организации работы детских лагерей палаточного типа»
 СанПиН 2.3.2.1940-05 «Организация детского питания»
 СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста»
 СанПиН 2.6.1.2523-09
 СП 2.6.1.2612-10, СН 2.2.4/2.1.8.583-96
 СанПиН 2.6.1.2800-10, СН 2.2.4/2.1.8.566-96.
 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1.1278-03.
 СН 2.2.4/2.1.8.562-96
 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07
 СП 2.1.2.2844-11 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений"
 СанПиН 2.1.2882-11 "Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения"
 СанПиН 2.1.2.2631-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально-бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги"
 СанПиН 2.1.2.2646-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных"

СанПиН 2.1.2.2564-09 "Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию объектов организаций здравоохранения и социального обслуживания, предназначенных для постоянного проживания престарелых и инвалидов, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму их работы"

СанПиН 2.1.2.1188—03 "Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды плавательных бассейнов. Контроль качества"

СанПиН 2.1.2/3041-96 "Устройство, оборудование и содержание центров временного размещения иммигрантов – иностранных граждан, лиц без гражданства и беженцев"

СП 1567-76 "Санитарные правила устройства и содержания мест занятий по физической культуре и спорту"

СанПиН 2.1.2.3150-13 "Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству оборудованию, содержанию и режиму работы бань и саун"

МР 2559-82 "Санитарно-гигиенические требования для проектирования, строительства и эксплуатации русской бани «Суховей»"

СанПиН 2.1/2.1.1.1076-01

"Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий"

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

4	<p>Жилые дома, помещения</p>	<p>СП 983-72 "Санитарные правила устройства и содержания общественных уборных" Санитарно-эпидемиологическая экспертиза СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях» СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10, СанПиН 1.2.2353-08 ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест». СанПиН 2.4.1.3147-13, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10, СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.566-96 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 СН 2971-84 "Санитарные нормы и правила защиты населения от воздействия электрического поля, создаваемого воздушными линиями электропередачи переменного тока промышленной частоты". СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 Санитарно-эпидемиологическое обследование СанПиН 2.1.2.2645-10 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076—01 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278—03 СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10 СанПиН 1.2.2353-08 ГН 2.1.6.1338-03, СН 2971-84 СанПиН 2.4.1.3147-13 СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10, ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 МУ 2.6.1.2838-11, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10, МУК 4.3.2194-07 ГОСТ 31191.2-2004, ГОСТ Р 54944-2012, МУ 4109-86, МУК 4.3.1676-03, ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p>
			<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 МУ 2.6.1.2838-11, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10 МУ 4109-86, МУК 4.3.1676-03 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 ГОСТ 31191.2-2004 ГОСТ Р 54944-2012 МУК 4.3.2194-07</p>

<p>СанПиН 2.6.1.2800-10 СанПиН 2.1.2.2645-10 СанПиН 2.1.2.2801-10 СН 2.2.4/2.1.8.562-96 СН 2.2.4/2.1.8.566-96. СН 2.2.4/2.1.8.583-96. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190</p>	<p>Санитарно-эпидемиологические расследования</p> <p>СанПиН 3.2.3215-14, СП 3.2.3110--13, СП 3.1.2.3116-13, СП 3.1.1.3108-13, СП 3.1.312-13, СП 3.1.2.3117-13 СП 3.1/3.2.3146-13, СП 3.1.1275-03, СП 3.1.5.2826-10, СП 3.1.7.2616-10, СП 3.1.7.2615-10 СП 3.1.2.3162-14, СП 3.1.7.2629-10, СП 3.1.7.2816-10 СП 3.1.2951-11, СП 3.1.7.2815-10 СП 3.1.2950-11, СП 3.1.7.2811-10 СП 3.1.1.2137-06, СП 3.1.7.2817-10 СП 3.1.1.2341-08, СП 3.4.2366-08 СП 3.1.2.2512-09, СП 3.1.7.2835-10 СП 3.1.2.2626-10, СП 3.1.7.2613-10 СП 3.1.2952-11, СП 3.1.7.2627-10 СП 3.1.3.2352-08, СП 3.1.7.2642-10 СП 3.1.7.2492-09, СП 3.1.7.2614-10</p>	<p>Санитарно-эпидемиологические измерения</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.2800-10, СанПиН 2.1.2.2645-10 СанПиН 2.1.2.2801-10 СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.566-96 СН 2.2.4/2.1.8.583-96. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.02.2009 № 11 Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.10.2010 № 133 МУ 3.1.3114/1-13 Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней МУЗ.3.1879—04 Расследование поствакцинальных осложнений</p>
			<p>МУ 2.6.1.2838-11, МР № 11-2/2006-09 от 29.08.00 ГОСТ Р 54944-2012 МУ 4109-86 МУК 4.3.1676-03 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 МУК 4.3.2194-07, ГОСТ 31191.2-2004</p>

<p>5</p> <p>Объекты транспорта и транспортной инфраструктуры, в том числе водный транспорт и объекты, в том числе технологические процессы</p>	<p>СН 2971-84, СанПин 2.1.8/2.2.4.1383-03 СанПин 2.1.8/2.2.4.1190 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p> <p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СП 52.13330.2011 Свод правил СП 52.13330.2011 "СНиП 23-05-95* СН 2.2.4/2.1.8.566-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СанПин 2.2.4./2.1.8.582-96 СанПин 2.2.4.548-96, СанПин 2.2.4.1191-03</p> <p>Санитарно-эпидемиологическое обследование</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96 СН 2.2.4/2.1.8.566-96 СН 2.2.4/2.1.8.583-96 СанПин 2.2.4./2.1.8.582-96, СП 52.13330.2011 Свод правил СП 52.13330.2011 "СНиП 23-05-95* СанПин 2.2.4.548-96, СанПин 2.2.4.1191-03 СП 4616-88 "Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей", СанПин 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10 СанПин 2.6.1.1281-03, СП 2.5.3157-14</p> <p>Санитарно-эпидемиологические измерения</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96 СН 2.2.4/2.1.8.566-96 СН 2.2.4/2.1.8.583-96 СанПин 2.2.4./2.1.8.582-96, СП 52.13330.2011, Свод правил СП 52.13330.2011 СНиП 23-05-95* СанПин 2.2.4.548-96, СанПин 2.5.2.703-98</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p> <p>МУ 1844-78, МУ 4435-87, ГОСТ Р ИСО 9612-2013, МУ 3911-85, ГОСТ 31191.1-2004 ГОСТ 31192.1-2004, ГОСТ 12.4.077-79, МУК 4.3.2812-10, МУК 4.3.2756-10 МУК 4.3.2491-09, СанПин 2.2.4.1191-03 СанПин 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПин 2.6.1.1281-03</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p> <p>МУ 1844-78 МУ 4435-87, ГОСТ Р ИСО 9612-2013 МУ 3911-85, ГОСТ 31191.1-2004 ГОСТ 31192.1-2004, ГОСТ 12.4.077-79, МУК 4.3.2812-10, МУК 4.3.2756-10, МУК 4.3.2491-09 СанПин 2.2.4.1191-03, СанПин 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПин 2.6.1.1281-03, МУК 2.6.1.016-99, МУ 2.6.1.1193-03, МУ 2.6.1.2838-11</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p> <p>МУ 1844-78, МУ 4435-87, ГОСТ Р ИСО 9612-2013 МУ 3911-85, ГОСТ 31191.1-2004 ГОСТ 31192.1-2004, ГОСТ 12.4.077-79 МУК 4.3.2812-10, МУК 4.3.2756-10, МУК 4.3.2491-09, СанПин 2.2.4.1191-03, МУ 2.6.1.2838-11</p>
--	--	---

№	МУК 2.6.1.016-99, МУ 2.6.1.1193-03	СанПиН 2.2.4.1191-03, СП 4616-88 СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.1281-03 Санитарно-эпидемиологическая экспертиза СанПиН 2.4.2.2821-10	№
6	Проектная, техническая и иная документация	<p>СанПиН 2.4.3.1186-03 СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.566-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, СанПиН 2.2.4.1191-03, СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03, 2.5.2.703-98 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03, СанПиН 2.5.2/2.2.4.1989-06, 2.1.8/2.2.4.2262-07, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10, СП 2.6.1.2216-07, СанПиН 2.6.1.1015-01, СанПиН 2.6.1.1192-03, СанПиН 2.6.1.2891-11</p> <p>МУ 2.6.1.1892-04, МУ 2.6.1.2135-06, МУ 2.6.1.2797-10, МУ 2.6.1.2500-09 МУ 2.6.1.2808-10, МУ 2.6.1.2712-10 СП 2.1.7.1038-01 «Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов» СанПиН 2.1.7.1322-03, СанПиН 2.1.5.980-00, СанПиН 2.1.6.1032-01, СП 2.1.7.1386-03 СанПиН 2.1.7.1287-03 СанПиН 2.1.4.1110-02, , ГН 2.1.6.1338-03, ГН 2.1.6.2309-07, СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СН 2.2.4/2.1.8.566-96, СП 2.2.1.1312-03, СП 2.2.3.1384-03, СанПиН 2.1.5.980-00, СП 2.1.5.1059-01, ГОСТ 2761-84</p>	<p>ГОСТ 12.1.002-84, СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10, СанПиН 2.2.2/2.4.2732-10, МУК 4.3.1677-03, МУК 4.3.679-97, МУК 4.3.677-97, МУК 4.3.1167-02, МУК 4.3.1676-03, ГОСТ 12.1.006-84, МУК 4.3.2194-07, ГОСТ 31191.2-2004 ГОСТ Р 54944-2012, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10, СанПиН 2.6.1.1015-01, СанПиН 2.6.1.1192-03 СанПиН 2.6.1.2891-11</p> <p>СанПиН 2.6.1.3106-13, СП 2.6.1.3164-14 МУ 2.6.1.1892-04, МУ 2.6.1.2135-06 МУ 2.6.1.2797-10, МУ 2.6.1.2500-09 МУ 2.6.1.2808-10, МУ 2.6.1.2712-10</p>

СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности»
 ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования»;
 ГН 2.1.5.2307-07 «Ориентировочные допустимые уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования»;
 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
 ГН 1.2.3111-13 «Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды (перечень)».
 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».
 ТР ТС 004/2011, ТР ТС 005/2011, ТР ТС 007/2011, ТР ТС 008/2011, ТР ТС 009/2011, ТР ТС 010/2011, ТР ТС 015/2011, ТР ТС 017/2011, ТР ТС 019/2011
 ТР ТС 021/2011. ТР ТС 022/2011, ТР ТС 023/2011, ТР ТС 024/2011, ТР ТС 025/2012
 ТР ТС 027/2012, ТР ТС 029/2012, ТР ТС 033/2013. ТР ТС 034/2013
 Единые СанЭиГ требования утв. решением № 299)

ТР

ТР

ТР

7	Территория городских и сельских поселений, промышленных площадок		<p>Федеральный закон № 190-ФЗ «Градостроительный кодекс Российской Федерации» от 29 декабря 2004 г. Федеральный закон № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» от 30 декабря 2009 г. Земельный кодекс Российской Федерации от 25 октября 2001 г. № 136-ФЗ СП 2.2.1.2513-07, СП 2.2.1.2263-07</p> <p>Гигиеническая оценка Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 СанПиН 2.1.6.1032-01, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 СанПиН 2.2.1/2.1.1.2361-08, СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10, СанПиН 1.2.2353-08, СН 2.2.4/2.1.8.562-96 ГН 2.1.6.1338-03, ГН 2.1.6.2309-07 ГН 1.2.3111-13 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>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности»</p>	<p>РД 52.04.186.89, МР 5.1.0029-11, МР 2.1.10.0062-12, МР 2.1.1.10.0059-12 МР 2.1.10.0061-12, МР 1.2.0038-11, МР ЦОС001-13 от 20.03.2013, МР № 002-13</p> <p>ОНД – 86. Л.: Гидрометеонздат, 1987. – 93 с., Перечень и коды веществ, загрязняющих атмосферный воздух. СПб, 2013. – 438 с., Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. № 224 Информационное письмо о списке приоритетных веществ, содержащихся в окружающей среде и их влияние на здоровье населения (Минздрав России, № И/103-111, 97 г.). Приказ Роспотребнадзора от 12.11.2007г. № 319, Руководство Р 2.1.10.1920-04 Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. № 224 МУ 4109-86 Методические указания по определению электромагнитного поля воздушных высоковольтных линий электропередачи и гигиенические требования к их размещению</p>
---	--	--	--	---

<p>ГН 2.1.6.1338-03, ГН 1.2.3111-13 ГН 1.1.701-98, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01, ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест» СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций»</p>	<p>МУК 4.3.2194-07, МУК 4.3.1676-03 ГОСТ 31191.2-2004 ГОСТ Р 54944-2012 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 "Предельно допустимые уровни магнитных полей частотой 50 Гц в помещениях жилых, общественных зданий и на селитебных территориях" МУ 2.6.1.2398-08 "Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка земельных участков под строительство жилых домов, зданий и сооружений общественного и производственного назначения в части обеспечения радиационной безопасности"</p>
<p>СанПиН 2.4.1.3147-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к дошкольным группам, размещенным в жилых помещениях жилищного фонда» СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» СП 4076-86 «Санитарные правила устройства, оборудования, содержания и режима специальных общеобразовательных школ-интернатов для детей, имеющих недостатки в физическом и умственном развитии» СанПиН 2.1.2.2645-10, СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, СН 2971-84 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 "Предельно допустимые уровни магнитных полей частотой 50 Гц в помещениях жилых, общественных зданий и на селитебных территориях"</p>	

<p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.2800-10</p>	<p>МУ 2.6.1.2398-08, МУ 2.6.1.1868-04 "Внедрение показателей радиационной безопасности о состоянии объектов окружающей среды, в т.ч. продовольственного сырья и пищевых продуктов, в систему социально-гигиенического мониторинга",</p>
<p>Гигиеническая оценка Постановление Правительства Российской Федерации от 01.12.2004 №715</p>	<p>МУ 2.6.1.2838-11 "Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений после окончания их строительства, капитального ремонта, реконструкции по показателям радиационной безопасности"</p>
<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60</p>	<p>МУ 2.6.1.2153-06 "Оперативная оценка доз облучения населения при радиоактивном загрязнении территории воздушным путем"</p>
<p>СанПиН 2.3.2.1078-01</p>	<p>МУ 2.6.1.2397-08 "Оценка доз облучения групп населения, подвергающихся повышенному облучению за счет природных источников ионизирующего излучения",</p>
<p>СанПиН 2.6.1.2523-09 - СанПиН 2.6.1.2800-10 СанПиН 2.1.4.2652-10 СанПиН 2.1.6.1032-01 ГН 2.1.6.1338-03, ГН 2.1.6.2309-07</p>	<p>МУ 2.6.1.1981-05 Радиационный контроль и гигиеническая оценка источников питьевого водоснабжения и питьевой воды по показателям радиационной безопасности. Оптимизация защитных мероприятий источников питьевого водоснабжения с повышенным содержанием радионуклидов"</p>
	<p>Р 2.2.1766 - 03 , Р 2.2.2006-05</p>

<p>Приказ Роспотребнадзора от 26.04.2005 № 385 Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 № 810 Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 № 367 Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 № 368 Приказ Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 № 302н</p>			
<p>Р 2.2.1766 – 03, Р 2.2.2006-05, Приказ Роспотребнадзора от 26.04.2005 №385, Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 №810, Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367, Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №368, Приказ Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 № 302н</p>	<p>Влияние условий труда на здоровье работающих Постановление Правительства Российской Федерации от 01.12.2004 №715 Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.2012 №513</p>		
<p>МУК 4.3.2194-07, ГОСТ 31191.2-2004, ГОСТ Р 54944-2012, МУ 4109-86, МУК 4.3.1676-03, ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07, Инструкция № 3255-85 "Инструкция по измерению гамма-фона в городах и населенных пунктах (пешеходным методом)" МУ 2.6.1.2398-08</p>	<p>Санитарно-эпидемиологические измерения СанПиН 2.1.2.2645-10, СанПиН 2.1.2.2801-10, СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, СН 2971-84, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03, ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10</p>	<p>Санитарно-эпидемиологическое обследование СанПиН 2.4.1.3049-13, СанПиН 2.4.1.3147-13, СанПиН 2.4.2.2821-10, СП 4076-86,</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p>

				<p>МУК 4.3.2194-07 ГОСТ 31191.2-2004 ГОСТ Р 54944-2012 МУ 4109-86 МУК 4.3.1676-03 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07. МУ 2.6.1.2398-08</p>	<p>СанПиН 2.4.2.2843-11, СанПиН 2.4.4.3155-13, СанПиН 2.4.4.2599-10, СанПиН 2.4.4.3048-13, СанПиН 2.4.6.2553-09, СанПиН 2.4.1201-03 СП 2.4.990-00 СанПиН 2.4.3.1186-03, СанПиН 2.4.4.3172-14, СП 2.1.2-2844-11, СанПиН 2.4.2.2842-11 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, ГН СанПиН 1.2.353-08, ГН 2.1.6.1338-03, 2.1.6.2309-07, ГН 1.2.3111-13, ГН 1.1.701-98, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01</p>	<p>СанПиН 2.1.2.2645-10 СН 2.2.4/2.1.8.562-96 СН 2.2.4/2.1.8.583-96. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 СН 2971-84 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.2800-10</p>	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза СанПиН 2.4.1.3049-13 СанПиН 2.4.1.3147-13 СанПиН 2.4.2.2821-10 СП 4076-86, СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.4.1201-03, СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.4.990-00, ГН 1.2.3111-13 СанПиН 2.4.3.1186-03, СанПиН 1.2.2353-08</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 МУ 2.1.7.730-99 «Гигиеническая оценка качества почвы населенных мест» СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10 МУ 2.6.1.2398-08</p>	<p>из 2505 из 2508 2507 2703</p>	<p>Почва городских и сельских поселений и сельскохозяйственных угодий</p>	<p>8</p>
--	--	--	--	---	---	--	---	--	---	--	----------

<p>СанПиН 2.4.4.3172-14, СанПиН 2.1.7.1322-03 СП 2.1.2.2844-11, ГН 1.2.1323-03 СанПиН 2.4.2.2842-11, ГН 2.1.7.2511-09 СанПиН 2.4.2.2843-11, ГН 2.1.7.2041-06 СанПиН 2.4.4.3155-13, СанПиН 2.1.7.1287-03 СанПиН 2.4.4.2599-10, СанПиН 2.4.6.2553-09 СанПиН 2.4.4.3048-13</p>		
<p>Гигиеническая оценка СанПиН 2.1.7.1287-03 ГН 2.1.7.2041-06 ГН 2.1.7.2511-09, СанПиН 2.1.7.1322-03 ГН 1.2.1323-03, СанПиН 1.2.2353-08 ГН 1.2.3111-13 Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.2012 №513, Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 Постановление Правительства Российской Федерации от 01.12.2004 №715</p>		

Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224

МУ 2.1.7.730-99
 МУ 2.1.9. 000-2000
 МУ 1.2.3017-12 "Оценка риска воздействия пестицидов на работающих"
 МР N 01-19/17-17 от 26 февраля 1996 г.
 Руководство Р 2.1.10.1920-04
 МР 5.1.0029-11 "Методические рекомендации к экономической оценке рисков для здоровья населения при воздействии факторов среды обитания"
 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"
 Информационное письмо от 02.10.2006 № 0100/10460-06-32
 Приказ Роспотребнадзора от 26.04.2005 № 385
 Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 № 810
 Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367
 Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №368

Санитарно-эпидемиологические исследования, испытания, в том числе отбор проб (образцов)		Аттестат аккредитации*	
9	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; питьевая вода централизованных систем горячего и холодного водоснабжения	Санитарно-эпидемиологические исследования, испытания, в том числе отбор проб (образцов) СанПиН 2.1.7.1287-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы», ГН 1.2.3111-13 ГН 2.1.7.2041-06 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в почве» ГН 2.1.7.2511-09 «Ориентировочно допустимые концентрации (ОДК) химических веществ в почве» СанПиН 2.1.7.1322-03, СанПиН 1.2.2353-08, ГН 1.2.1323-03 «Гигиенические нормативы содержания пестицидов объектах окружающей среды (перечень)» Санитарно-эпидемиологические измерения	ГОСТ 28168-89 "Почвы. Отбор проб" ГОСТ 17.4.3.01-83 "Охрана природы. Почвы. Общие требования к отбору проб"... МУК 4.2.2661-10 " Методы санитарно-паразитологических исследований" ФЦГСЭН от 24.12.2004г. "Методы микробиологического контроля почвы" ГОСТ 17.4.4.02-84 "Охрана природы. Почвы. Методы отбора и подготовки проб для химического. Бактериологического, гелиминтозного анализа" ГОСТ Р 53123-2008 "Качество почвы. Отбор проб. Часть 5. Руководство по изучению городских и промышленных участков на предмет загрязнения почвы" Инструкция № 3255-85
		СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10 Санитарно-эпидемиологическое обследование СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10 Санитарно-эпидемиологическая экспертиза	МУ 2.6.1.2398-08 МУ 2.6.1.2398-08
		СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников»; СанПиН 2.1.4.1074-01, СанПиН 2.1.4.1116-02, СанПиН 2.1.4.1110-02 "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения" СанПиН 2.1.4.13049-13 СанПиН 2.1.4.2847-11	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224, МУ 2.6.1.1981-05 "Радиационный контроль и гигиеническая оценка источников питьевого водоснабжения и питьевой воды по показателям радиационной безопасности. Оптимизация защитных мероприятий источников питьевого водоснабжения с повышенным содержанием радионуклидов"

<p>СанПиН 2.4.1.3147-13, СанПиН 2.4.2.2821-10, СП 4076-86, СП 2.1.2.2844-11 СанПиН 2.4.1.201-03, СП 2.4.990-00, СанПиН 2.4.2.2843-11, СанПиН 2.4.4.3155-13, СанПиН 2.4.4.2599-10, СанПиН 2.4.4.3048-13, ГН 2.1.5.1315-03, ГН 2.1.5.2307-07, СанПиН 2.4.3.1186-03, СанПиН 2.4.4.3172-14, СанПиН 2.4.6.2553-09, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10, СанПин 2.1.5.980-00;</p>	<p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10 МУ 2.6.1.2713-10 Методические указания "Радиационный контроль и гигиеническая оценка источников питьевого водоснабжения и питьевой воды по показателям радиационной безопасности. Оптимизация защитных мероприятий источников питьевого водоснабжения с повышенным содержанием радионуклидов." СанПиН 2.6.1.2800-10</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p>
<p>СП 2761-84; ГН 2.1.5.1315-03; СП 2.1.5.1059-01 Санитарно-эпидемиологическое обследование Федеральный закон № 416-ФЗ от 07.12.2001 "О водоснабжении и водоотведении" Постановление главного санитарного врача РФ № 31 от 14.04.2011 "О совершенствовании эпидемиологического надзора и профилактике лихорадки Западного Нила" СанПиН 2.1.4.1175-02, СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.5.2582-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к охране прибрежных вод морей от загрязнения в местах водопользования населения»; СанПиН 2.1.4.1110-02, СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 2.1.5.980-00, СанПиН 2.1.2.1331-03 СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения»; ГН 2.1.5.1315-03, ГН 2.1.5.2307-07 СанПиН 1.2.2353-08, ГН 1.2.3111-13, СанПиН 2.4.1.3049-13, СанПиН 2.4.1.3147-13, СанПиН 2.4.2.2821-10, СП 4076-86 СанПиН 2.4.1201-03 СП 2.4.990-00, СанПиН 2.4.3.1186-03</p>	<p>СП СанПиН 2.6.1.2800-10</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p>

<p>СанПиН 2.4.4.3172-14 СП 2.1.2.2844-11, СанПиН 2.4.2.2842-11 СанПиН 2.4.2.2843-11, СанПиН 2.4.6.2553-09 СанПиН 2.4.4.3155-13, СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.4.4.2599-10, СанПиН 2.4.4.3048-13</p>	<p>Аттестат аккредитации*</p>
<p>Санитарно-эпидемиологические исследования, испытания, в том числе методы отбора проб Федеральный закон № 416-ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжении и водоотведении" СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.1110-02 ГОСТ 2761-84, СП 2.1.5.1059-01</p>	<p>ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб" ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"</p>
<p>Санитарно-эпидемиологические измерения СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10</p>	<p>МУ 2.6.1.1981—05 МУ 2.6.1.2713-10 МР № 0100/13609-07-34 от 27.12.2007 г. "Отбор и подготовка проб питьевой воды для определения показателей радиационной безопасности"</p>

<p>10) Воздух (атмосферный воздух в городских и сельских поселениях, на территориях промышленных организаций, воздух в рабочих зонах производственных помещений, жилых и других помещениях, воздух рабочей зоны)</p>	<p>Гигиеническая оценка Постановление Правительства РФ от 15.01.2001 №31, Постановление Правительства РФ от 01.12.2004 №715 Постановление Правительства РФ от 02.02.2006 №60, Постановление Правительства РФ от 23.05.2012 №513, Постановление Главн. Гос. сан. врача РФ и Главного Государственного инспектора РФ по охране природы от 10.11.1997 №25 и от 10.11.1997 №03-19/24-3483, Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 31.10.2007 №79, Р2.1.10.1920-04 Руководство по оценке риска для здоровья населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду" ГН 2.1.6.1338-03, ГН 2.1.6.2309-07, ГН 1.2.3111-13, ГН 1.1.701-98</p>	<p>ТР ТС 004/2011, СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.2800-10 МУ 2.6.1.2838-11Р 2.1.10.1920-04 РД 52.04.186-89 "Руководство по контролю загрязнения атмосферы. Часть 3. Фоновое загрязнение атмосферы" Информационное письмо от 02.10.2006 № 0100/10460-06-32 Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367 Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 №810 Приказ Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 27.11.2007 №308 Приказ Роспотребнадзора и Росгидромета от 22.11.2007 №329/384 «О взаимодействии Роспотребнадзора и Росгидромета по реализации постановления Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 «Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга» ГОСТ 17.2.3.01-86 "Охрана природы. Атмосфера. Правила контроля качества воздуха населенных пунктов" ГОСТ 17.2.1.03-84 "Охрана природы. Атмосфера. Термины и определения контроля загрязнения", Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 Руководство Р 2.2.2006-05, МУ 2.2.5.2810-10, МУК 4.2.734-99, МР «Биологический контроль производственного воздействия вредных веществ».</p>
	<p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10 СанПиН 2.1.6.1032-01, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 СанПиН 2.2.1/2.1.1.2361-08, СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09, СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10, СанПиН 1.2.2353-08, СанПиН 1.2.2834-11, ГН 2.2.5.1313-03, ГН 2.2.5.2308-07, ГН 2.2.6.2178-07, ГН 2.2.5.712-98</p>	

<p>МУ 1.2.726-98, Р 2.1.10.1920-04, РД 52.04.186.89, ГОСТ 17.2.3-01-86, ГОСТ 17.2.1.03-84 ОНД - 86, Дополнение к ОНД-86, СПб, ГГО им. А.И. Вейнкова, 2005 г МР 2.1.10.0062-12, МР 5.1.0029-11, МР № ЦОС001-13 от 20.03.2013, МР № 002-13 от 25.10.2013</p>					
<p>Информационное письмо о списке приоритетных веществ, содержащихся в окружающей среде и их влияние на здоровье населения (МЗ России, № И/103-111, 97 г.), Перечень и коды веществ, загрязняющих атмосферный воздух. СПб, 2013. - 438 с. Аттестат аккредитации *</p>					
	<p>Санитарно-эпидемиологические исследования, испытания, в том числе методы отбора проб ГН 2.1.6.1338-03, ГН 2.1.6.2309-07 ГН 1.2.3111-13</p>				
	<p>ГН 2.2.5.1313-03, ГН 2.2.5.712-98 ГН 2.2.5.2308-07, ГН 2.2.6.2178-07</p>				
	<p>Санитарно-эпидемиологические измерения СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.2800-10</p>				
	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза СП 2.1.7.1386-03, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.1.7.1322-03</p>	<p>из 2304 2305 2306 2620 2621</p>	<p>178000 191480 229850 239900 251910</p>	<p>11</p>	<p>Отходы производства и потребления</p>
<p>МУ 2.6.1.2838-11</p>					
<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10 СП 2.6.6.1168-02, СанПиН 2.6.6.2796-10</p>					

<p>572190 257990 538670 539000 39900 573920 578990 818 000 914700 923000 929 198 929 500 984 735</p>	<p>5505 0550 0511 4004 7017 7204</p>	<p>СанПиН 1.2.2353-08, ГН 1.2.3111-13, Ветеринарно-санитарные правила сбора, утрилизации и уничтожения биологических отходов 4 декабря 1995 г. N 13-7-2/469) Гигиеническая оценка</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p> <p>Аттестат аккредитации *</p>
<p>СП 2.1.7.1386-03 Санитарно-эпидемиологическое обследование СанПиН 2.1.7.2790-10, СанПиН 2.1.7.1322-03 СП 2.1.7.1038-01, СанПиН 2.1.7.1287-03 Ветеринарно-санитарные правила сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов 4 декабря 1995 г. N 13-7-2/469)</p>			
<p>152303, Ярославская область, г. Тутаев, ул. Комсомольская, д.104, кор.2</p>			
<p>1</p> <p>1.1.</p>	<p>Пищевая продукция:</p> <p>мясо и мясопродукты; птица, яйца и продукты их переработки</p>	<p>910000</p> <p>921000; 921905; 921906; 921990</p> <p>0210; 0407; 0408; 1501; 1502; 1516; 1601; 1602; 1603</p>	<p>Санитарно- эпидемиологическая экспертиза МР 2.3.1.1915-04 « Рекомендуемые уровни потребления пищевых и биологически активных веществ 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</p> <p>ТР ТС 023/2011 "Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей" ТС 024/2011 "Технический регламент на масложировую продукцию"</p> <p>ТР ТС 027/2012 "О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания"</p>
<p>МУК 4.2.1847-04 «Санитарно- эпидемиологическая оценка обоснования сроков годности и условий хранения пищевых продуктов» Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок». (Пр. Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224) МУ 2.6.1.1194-03»Радиационный контроль. Стронций-90 и цезий-137. Пищевые продукты. Отбор проб, анализ и гигиеническая оценка.»</p> <p>ГОСТ Р 56015-2014; ГОСТ Р 56016-2014 ГОСТ Р 56067-2014;ГОСТ Р 56068-2014 ГОСТ 31814-2012; ГОСТ 328094-2014</p>			

1.2.	молоко и молочная продукция	922000	0401; 0402; 0403; 0404; 0405; 0406	ТР ТС 033/2013 "О безопасности молока и молочной продукции" ТР ТС 034/2013 "О безопасности мяса и мясной продукции" регламент на табачную продукцию" № 268-ФЗ от 22.12.2008 г. Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (Единые СанЭиГ требования утв. решением № 299)		
1.3.	рыба, нерыбные объекты промысла и продукты, вырабатываемые из них	924000; 92500; 926000; 92700; 928000	0305; из 0306; из 0307; 1603; 1604; 1605; 1504	СанПиН 2.3.2.1324-03 « Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов »»		
1.4.	мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия	911300; 911400; 911500 по 911900	1102; 1103; 1105; 1106; 1107; 1108; из 1101 00; 1902; 1904; 1905 1104; 1101	СанПиН 2.1.4.1116-02 "Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества." СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения".		
1.5.	зерно, поставляемое на пищевые цели	971000; 972000	1001 по 1008	Гигиеническая оценка влияния пищевой продукции на здоровье населения	МР «Оценка потребления пищи методом 24-часового воспроизведения питания», 1996 г. МР от 18.01.2013.	

1.6.	сахар и кондитерские изделия	911100; 911200; 912000	из 1701; 1702; 1703; 1704; 1803 по 1806	<p>Постановление Правительства РФ от 22.11.2000 №883 Постановление Правительства РФ от 21.12.2000 № 987 Постановление Правительства РФ от 01.12.2004 №715</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 26.04.2005 №385 "Об организации работы по социально-гигиеническому мониторингу" (вместе с "Порядком ведения социально-гигиенического мониторинга"); Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 №810</p>
1.7.	плодоовощная продукция	916400; 916500; 919100 916600; 916700; 916800	0701 по 0714 0801 по 0814; 2001 по 2008; 0901 по 0910; 1201; 1202; 1206; 1206; 1207; 1210; 1212	<p>Постановление Правительства РФ от 02.02.2006 №60 Постановление Правительства РФ от 23.05.2012 №513 Федеральный закон № 268-ФЗ от 22.12.2008 г. Постановление Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации № 28 СанПиН от 29.08.2006 1.2.2353-08 "Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности" ТР ТС 015/2011 ТР ТС 021/2011 ТР ТС 023/2011 ТР ТС 024/2011 ТР ТС 027/2012 ТР ТС 033/2013 ТР ТС 034/2013 Единые СанЭиГ требования утв. решением № 299)</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367"О Перечне показателей и данных для формирования Федерального информационного фонда социально-гигиенического мониторинга Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №368"Об утверждении нормативных документов по проведению социально-гигиенического мониторинга" МУ 2.3.7.2519-09 «Определение экспозиции и оценка риска воздействия химических кантаминантов пищевых продуктов на население. Методические указания» МУ 2.1.9000-2000 «Определение объема и порядка возмещения вреда здоровью граждан вследствие нарушений санитарного законодательства» МР 2.1.10.0067-12 «Оценка риска для здоровья населения при воздействии факторов микробной природы, содержащих в пищевых продуктах. Методические основы, принципы и критерии оценки»</p>
1.8.	соковая продукция из фруктов овощей	916200; 916300; 986800	2009; 2008		

1.9.	масложировая продукция	914000	1501 по 1504; 1506 по 1515; 1517; 1518	Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367 «Порядок проведения социально-гигиенического мониторинга, представления данных и обмена ими между федеральными органами исполнительной власти, учреждениями и другими организациями, участвующими в проведении социально-гигиенического мониторинга»
1.10.	напитки	917000; 918000	2201 по 2209	ГОСТ Р 56015-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента ТС «О безопасности зерна»
1.11	другие пищевые продукты	916900; 919200; 919600; 919700; 921900; 928000; 929100 918700	2501 00 91; 1901; 1903; 1301; 1302; 3501; 3502; 3503; 3505; 3507	ГОСТ Р 56016-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента ТС «О безопасности пищевой продукции» ГОСТ Р 56067-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента ТС «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей» ГОСТ Р 56068-2014 «Оценка соответствия. Порядок обязательного подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента ТС «Технический регламент на масложировую продукцию»

<p>ГОСТ 31814-2012 «Оценка соответствия. Общие правила отбора образцов для испытаний продукции при подтверждении соответствия»</p>				<p>ГОСТ 32809-2014 Оценка соответствия. Исследование типа продукции в целях оценки (подтверждения) соответствия продукции требованиям технических регламентов ТС</p>				<p>Аттестат аккредитаций*</p>			
<p>1.12</p>	<p>готовые кулинарные изделия, в том числе продукция общественного питания</p>	<p>919400; 921400; 926600</p>		<p>Санитарно-эпидемиологические исследования, испытания, в том числе методы отбора проб</p>	<p>2104; 2106; 0410; 0511 0409;</p>	<p>988200</p>		<p>ТР ТС 005/2011, ТР ТС 015/2011, ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011, ТР ТС 023/2011, ТР ТС 024/2011, ТР ТС 027/2012, ТР ТС 029/2012, ТР ТС 033/2013, ТР ТС 034/2013 Единые СанЭиГ требования утв. решением № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 "Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов".</p>			
<p>1.13</p>	<p>мед и продукция пчеловодства</p>			<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</p>				<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» Руководство Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда» Руководство Р 2.2.1766-03 «Руководство по оценке профессионального риска для здоровья работников. Организационно-методические основы, принципы и критерии оценки»</p>			
<p>2</p>	<p>Промышленные здания, сооружения, в помещениях, промышленные объекты, в том числе производственные и технологические процессы</p>			<p>Федеральный закон «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту»</p>							

<p>МУ 2.2.9.2493-09 «Санитарно-гигиеническая паспортизация канцерогенноопасных организаций и формирование банков данных»</p>	<p>ГН 2.2.5.1313-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны»</p>	<p>МУ 2.2.9.2493-09 «Санитарно-гигиеническая паспортизация канцерогенноопасных организаций и формирование банков данных»</p>
<p>МУ 4425-87 «Санитарно-гигиенический контроль систем вентиляции производственных помещений»</p>	<p>ГН 2.2.5.2557-09 «Предельно допустимые уровни (ПДУ) загрязнения мышьяком поверхностей технологического оборудования и строительных конструкций производственных помещений»</p>	<p>МУ 4425-87 «Санитарно-гигиенический контроль систем вентиляции производственных помещений»</p>
<p>МУ 1844-78 Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки шумов на рабочих местах.</p>	<p>ГН 2.2.5.2308-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны»</p>	<p>МУ 1844-78 Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки шумов на рабочих местах.</p>
<p>МУ 4435-87 Методические указания по гигиенической оценке производственной и непроизводственной шумовой нагрузки, ГОСТ Р ИСО 9612-2013 "Акустика. Измерения шума для оценки его воздействия на человека. Метод измерений на рабочих местах"</p>	<p>СП 1.1.1058-01 «Санитарные правила «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противо-эпидемических (профилактических) мероприятий»</p>	<p>МУ 4435-87 Методические указания по гигиенической оценке производственной и непроизводственной шумовой нагрузки, ГОСТ Р ИСО 9612-2013 "Акустика. Измерения шума для оценки его воздействия на человека. Метод измерений на рабочих местах"</p>
<p>МУ 3911-85 "по проведению измерений и гигиенической оценки производственных вибраций"</p>	<p>СанПиН 2.2.2506-09 "Гигиенические требования к организациям химической чистки изделий"</p>	<p>МУ 3911-85 "по проведению измерений и гигиенической оценки производственных вибраций"</p>
<p>ГОСТ 31191.1-2004 "Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования"</p>	<p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 "Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий"</p>	<p>ГОСТ 31191.1-2004 "Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования"</p>
<p>ГОСТ 31192.1-2004 "Вибрация. Измерение локальной вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования"</p>	<p>"Инструкция по санитарному содержанию помещений и оборудования производственных предприятий" № 658-66 от 31.12.1966 г.</p>	<p>ГОСТ 31192.1-2004 "Вибрация. Измерение локальной вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования"</p>
<p>ГОСТ 12.4.077-79 "Ультразвук. Метод измерения звукового давления на рабочих местах"</p>		<p>ГОСТ 12.4.077-79 "Ультразвук. Метод измерения звукового давления на рабочих местах"</p>
<p>МУК 4.3.2812-10 "Инструментальный контроль и оценка освещения рабочих мест"</p>		<p>МУК 4.3.2812-10 "Инструментальный контроль и оценка освещения рабочих мест"</p>

<p>СП 2.3.3.2892-11 "Санитарно-гигиенические требования к организации и проведению работ с металлом"</p> <p>СанПиН 2.2.1.2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов"</p> <p>СанПиН 2.2.2.1332-03 "Гигиенические требования к организации работы на копировально-множительной технике"</p> <p>СанПиН 2.1.7.1322-03 "Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления"</p> <p>СП 5160-89 "Санитарные правила для механических цехов (обработка металлов резанием)"</p> <p>СП 5159-89 "Санитарные правила при производстве и применении эпоксидных смол и материалов на их основе"</p> <p>СП 4607-88 "Санитарные правила при работе с ртутью, ее соединениями и приборами с ртутным заполнением"</p> <p>СП 4224-86 "Санитарные правила для процессов обработки металлов резанием"</p> <p>СП 3935-85 "Санитарные правила при работе со смазочно-охлаждающими жидкостями и технологическими смазками"</p> <p>СП 1981-79 "Санитарные правила по устройству, оборудованию и эксплуатации цехов производства литья по пенополистироловым моделям"</p> <p>СП 1204-74 "Санитарные правила по устройству и оборудованию кабин машинистов кранов"</p>	<p>МУК 4.3.2756-10 "Методические указания по измерению и оценке микроклимата производственных помещений"</p> <p>МУК 4.3.2491-09 "Гигиеническая оценка электрических и магнитных полей"</p> <p>промышленной частоты (50 Гц) в производственных условиях"</p> <p>СанПиН 2.2.4.1191-03, МУ 4.3.2320-08</p> <p>"Порядок подготовки и оформления санитарно-эпидемиологических заключений на передающие радиотехнические объекты"</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>МУ 2.6.1.2838-11, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10</p> <p>СанПиН 2.6.1.1192-03, СанПиН 2.6.1.2748-10 СанПиН 2.6.1.2891-11</p>
---	---

"

Указания № 1158-74 "Указания к проектированию и эксплуатации установок искусственного ультрафиолетового облучения на промышленных-предприятиях"

СП 1009-73 "Санитарные правила при сварке, наплавке и резке металлов"

СП 991-72 "Санитарные правила при окрасочных работах с применением ручных распылителей"

СП 952-72 "Санитарные правилорганизации процессов пайки мелких изделий сплавами, содержащими свинец"

СанПиН 2.2.3.1385-03 "Гигиенические требования к предприятиям производства строительных материалов и конструкций"

СанПиН 2.2.3.1384-03 "Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ"

СП 6036-91 "Санитарные правилапо устройству и эксплуатации средств малой механизации для сельскохозяйственного производства"

СанПиН 5791-91 "Санитарные правила и нормы по устройству и эксплуатации теплиц и тепличных комбинатов"

СП 5182-90 "Санитарные правила для швейного производства"

СП 5047-89 "Санитарные правилапо гигиене труда для обувных предприятий"

СП 4616-88 "Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей"

СП 4542-87 "Санитарные правила для животноводческих предприятий"

СП 4156-86 "Санитарные правила для нефтяной промышленности"

СП 2984-84 "Санитарные правила по гигиене труда на предприятиях белково-витаминных концентратов"

СП 2528-82 "Санитарные правила для предприятий цветной металлургии"

СП 2527-82 "Санитарные правила для предприятий черной металлургии"

СП 2400-81 Санитарные правила по устройству, оборудованию и эксплуатации предприятий производства стекловолокна и стеклопластиков

СП 1889-78 "Санитарные правила по устройству и содержанию предприятий кожаной промышленности"

СП 1451-76 "Санитарные правила для предприятий по производству сварочных материалов (электродов, порошковой проволоки и флюсов)"

СП 1122-73 "Санитарные правила организации работы по напылению жесткого пенополиуретана"

СП 1010-73 "Санитарные правила по устройству и содержанию пунктов питания на полевых станках в колхозах и совхозах"

СП 984-72 "Санитарные правила по устройству, оборудованию и содержанию предприятий, изготавливающих люминофоры и люминесцентные лампы"

Р 2.2.4/2.2.9.2266-07 "Гигиенические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих ультразвуковое исследование"

СанПиН 2.2.4.1329-03 "Требования по защите персонала от воздействия импульсных электромагнитных полей"

	<p>СанПиН 2.2.4.1294-03 "Гигиенические требования к аэрионному составу воздуха производственных и общественных помещений"</p>	
	<p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 "Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий"</p>	
	<p>СанПиН 2.2.4.1191-03 "Электромагнитные поля в производственных условиях"</p>	
	<p>СанПиН 5804-91 "Санитарные нормы и правила устройства и эксплуатации лазеров"</p>	
	<p>СанПиН 5060-89 "Ориентировочные безопасные уровни воздействия переменных магнитных полей частотой 50 гц при производстве работ под напряжением на воздушных линиях (ВЛ) электропередачи напряжением 220-1150 кВ"</p>	
	<p>СП 2.1.7.1386-03 "Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства и потребления"</p>	
	<p>СП 1.3.2322-08 "Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней"</p>	
	<p>СП 2.2.9.2510-09 "Гигиенические требования к условиям труда инвалидов"</p>	
	<p>СанПиН 2.2.0.555-96 "Гигиенические требования к условиям труда женщин"</p>	
	<p>СП 1.1.1058-01 "Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий"</p>	
	<p>СанПиН 1.2.1330-03 "Гигиенические требования к производству пестицидов и агрохимикатов"</p>	

СП 1.2.1170-02 "Гигиенические требования к безопасности агрохимикатов"
 СанПиН 1.2.2353-08 "Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности"
 СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста»
 СН 2.2.4/2.1.8.562-96 "Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки"
 СН 2.2.4/2.1.8.566-96 "Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий"
 СН 2.2.4/2.1.8.583-96. "Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки"
 СанПиН 2.2.4./2.1.8.582-96 "Гигиенические требования при работах с источниками воздушного и контактного ультразвука промышленного, медицинского и бытового назначения"
 СП 52.13330.2011 ("СНиП 23-05-95*")
 "Естественное и искусственное освещение" *
 СанПиН 2.2.4.548-96 "Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений"
 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03. "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов"
 СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009"
 СП 2.6.1.2612-10 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности"

<p>СанПиН 2.6.1.2800-10 "Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения"</p> <p>СанПиН 2.6.1.1192-03 "Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований"</p> <p>СанПиН 2.6.1.2748-10 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения"</p>	<p>Санитарно-эпидемиологическое обследование</p> <p>СП 2.2.2.1327-03, ГН 2.2.5.1313-03</p> <p>ГН 2.2.5.2557-09, ГН 2.2.5.2308-07</p> <p>СП 2.2.2.1327-03, СанПиН 2.2.2948-11, СанПиН 2.2.2506-09,</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01</p> <p>СанПиН 1148-74, Инструкция 658-66,</p> <p>СП 2.3.3.2892-11,</p> <p>СанПиН 2.2.2/2.4.2198-07</p> <p>СП 2.2.1.2263-07, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, СанПиН 2.2.2.1332-03</p> <p>СанПиН 2.1.7.1322-03, СП 5806-91, СП 5190-90, СП 5160-89, СП 5159-89, СП 4607-88, СП 4224-86, СП 4053-85, СП 3935-85, СП 1981-79, СП 1854-78</p> <p>СП 1204-74, Указания 158-74, СП 1131-73, СП 1009-73, СП 993-72, СП 991-72, СП 952-72</p> <p>СанПиН 2.2.3.1384-03, СП 5312-91, СП 5199-90, СП 5206-90</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p> <p>Руководство Р 2.2.2006-05,</p> <p>Руководство Р 2.2.1766-03</p> <p>МУ 4425-87, МУ 1844-78,</p> <p>МУ 2.2.9.2493-09</p> <p>МУ 4435-87, ГОСТ Р ИСО 9612-2013 ,</p> <p>МУ 3911-85, ГОСТ 31191.1-2004,</p> <p>ГОСТ 31192.1-2004, ГОСТ 12.4.077-79,</p> <p>МУК 4.3.2812-10</p> <p>МУК 4.3.2756-10, МУК 4.3.2491-09,</p> <p>СанПиН 2.2.4.1191-03, МУ 4.3.2320-08 ,</p> <p>МУК 4.3.1676-03, МУК 4.3.1677-03</p> <p>МУ 2.6.1.2838-11, СанПиН 2.6.1.2523-09,</p> <p>СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10,</p> <p>СанПиН 2.6.1.1015-01 ,</p> <p>СанПиН 2.6.1.1192-03 ,</p> <p>СП 2.6.1.3241-14 ,</p> <p>2.6.1.2748-10</p> <p>СанПиН 2.6.1.2891-11,</p>
---	---	--

ГОСТ 12.1.002-84

СанПиН 5791-91, СП 5183-90, СП 5182-90
 СП 5181-90, СП 5047-89, СП 4950-89,
 СП 4783-88, СП 4616-88, СП 4542-87,
 СП 4156-86, СП 4155-86, СП 4079-86,
 СП 2984-84, СП 2528-82, СП 2527-82
 СП 2400-81, СП 1983-79, СП 1889-78,
 СП 1451-76, СП 1122-73, СП 1010-73,
 СП 984-72, СП 338-60, Р 2.2.4/2.2.9.2266-07,
 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03
 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03,
 СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07,
 СанПиН 2.2.4.1329-03, СанПиН 2.2.4.1294-03,
 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, СанПиН
 2.2.1/2.1.1.2585-10 СанПиН 2.2.4.1191-03,
 СанПиН 2.1.8/2.2.4.2400-09
 СН 2.2.4/2.1.8.583-96,
 СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96,
 2.2.4/2.1.8.566-96, СН 2.2.4/2.1.8.562-96,
 СанПиН 2.2.4.548-96, СанПиН 5804-91,
 СН 4557-88
 СанПин 5060-89, СП 2.1.7.1386-03,
 СП 2.1.7.2570-10, СП 1.3.2322-08
 СП 1.3.2518-09, СП 1.3.2885-11,
 ГН 2.2.6.2178-07 ГН 2.2.5.712-98,
 СП 2.2.9.2510-09, СП 1.1.1058-01,
 СанПин 2.2.0.555-96, СП 1.1.2193-07,
 СанПин 1.2.1330-03, СП 1.2.1170-02
 СанПин 1.2.2353-08, СанПин 1.2.2834-11
 СанПин 2.4.6.2553-09 «Санитарно-
 эпидемиологические требования к безопасности
 условий труда работников, не достигших 18-
 летнего возраста»
 СН 2.2.4/2.1.8.562-96,
 2.2.4/2.1.8.566-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96.
 СанПин 2.2.4./2.1.8.582-96, СП 52.13330.2011

СН

СН

<p>СанПиН 2.2.4.548-96, СанПиН 2.2.4.1191-03, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03, СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10, СанПиН 2.6.1.1015-01, СанПиН 2.6.1.1192-03, СанПиН 2.6.1.2748-10, СанПиН 2.6.1.2891-11, Санитарно-эпидемиологические, измерения</p>	<p>МУ 2.6.1.2838-11 "Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений после окончания их строительства, капитального ремонта, реконструкции по показателям радиационной безопасности" МУ 2.6.1.1982-05 "Проведение радиационного контроля в рентгеновских кабинетах", СанПиН 2.6.1.1015-01, СанПиН 2.6.1.2748-10 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения" МУК 4.3.2491-09 "Гигиеническая оценка электрических и магнитных полей промышленной частоты (50 Гц) в производственных условиях" СанПиН 2.6.1.2891-11 МУК 4.3.677-97 "Определение уровней электромагнитных полей на рабочих местах персонала радиопредприятий, технические средства которых работают в НЧ, СЧ и ВЧ диапазонах"</p>
<p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.1192-03, СанПиН 2.6.1.2800-10, СанПиН 2.6.1.1015-01 СанПиН 2.6.1.2891-11 СН 2.2.4/2.1.8.562-96, 2.2.4/2.1.8.566-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96, СП 52.13330.2011</p>	<p>СН</p>
<p>СанПиН 2.2.4.548-96, СанПиН 2.2.4.1191-03, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03, СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03</p>	<p>СанПиН 2.2.4.548-96, СанПиН 2.2.4.1191-03, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03, СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03</p>

<p>МУК 4.3.679-97 "Определение уровней магнитного поля в местах размещения передающих средств радиовещания и радиосвязи кило-, гекто- и декаметрового диапазонов" МУ 1844-78, МУК 4.3.1167-02 "Определение плотности потока энергии электромагнитного поля в местах размещения радиосредств, работающих в диапазоне частот 300 МГц - 300 ГГц" МУ 4435-87, ГОСТ Р ИСО 9612-2013, МУ 3911-85 ГОСТ 31191.1-2004, ГОСТ 31192.1-2004 ГОСТ 12.4.077-79, МУК 4.3.2812-10, МУК 4.3.2756-10 СанПиН 2.2.4.1191-03, МУК 4.3.1676-03, МУК 4.3.1677-03, МУ 4.3.2320-08</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.02.2009 № 11 «О представлении внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях в области общественного здравоохранения санитарно-эпидемиологического характера» Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.10.2010 № 133 «Об оптимизации противоэпидемической работы и утверждении формы акта эпидемиологического расследования очага инфекционной (паразитарной) болезни с установлением причинно-следственной связи». МУ 3.1.3114/1-13 "Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней"</p>
<p>Санитарно-эпидемиологическое расследование</p>	<p>СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней», СанПиН 3.2.3215-14 "Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации" СП 3.1.2950-11 "Профилактика энтеровирусной (неполио) инфекции" СП 3.1.2951-11 "Профилактика полиомиелита" СП 3.1.1.2137—06 "Профилактика брюшного тифа и паратифов", СП 3.1.1.2341-08 "Профилактика вирусного гепатита В"</p>

<p>СП 3.1.2.3162-14 "Профилактика коклюшной инфекции", СП 3.1.2.2512-09 "Профилактика менингококковой инфекции" СП 3.1.2.2626-10 "Профилактика легионеллёза"</p>	<p>МУЗ 3.1.1879—04 "Расследование поствакцинальных осложнений" СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно-</p>
<p>СП 3.1.2952-11 "Профилактика кори, краснухи, эпидемического паротита" СП 3.1.3.2352-08 "Профилактика клещевого энцефалита" СП 3.1.7.2492-09 "Профилактика чумы" СП 3.1.7.2613-10 "Профилактика бруцеллёза" СП 3.1.7.2614-10 "Профилактика геморрагической лихорадки с почечным синдромом", СП 3.1.7.2642-10 "Профилактика туляремии" СП 3.1.7.2627-10 "Профилактика бешенства среди людей" СП 3.1.7.2835-10 "Профилактика лептоспирозной инфекции у людей", СП 3.1.7.2817-10 "Профилактика листериоза у людей" СПЗ 1.7.2811-10 "Профилактика Коксиселлеза (Лихорадка Ку)" СП 3.1.7.2815—10 "Профилактика орнитоза" СП 3.1.7.2816-10 "Профилактика кампилобактериоза среди людей" СП 3.1.7.2629-10 "Профилактика сибирской язвы", СП 3.1.7.2615-10 "Профилактика иерсиниоза" СП 3.1.7.2616-10 "Профилактика сальмонеллёза" СП 3.1.5.2826-10 "Профилактика ВИЧ-инфекции"</p>	<p>эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность" СП 3.1.1275-03 "Профилактика инфекционных заболеваний при эндоскопических манипуляциях" МУ 3.5.1937-04 "Очистка, дезинфекция и стерилизация эндоскопов и инструментов к ним"</p>

<p>СП 1.3.1325-03 "Безопасность работы с материалами, инфицированными или потенциально инфицированными диким полиовирусом"</p>		
<p>СП 3.1.312-13 "Профилактика вирусного гепатита С"</p> <p>3.4.2366-08 "Санитарная охрана территории РФ"</p>	<p>СП</p>	
<p>СП 3.1.1.3108-13 "Профилактика острых кишечных инфекций"</p> <p>СП 3.1.2.3116-13 "Профилактика внебольничных пневмоний"</p> <p>СП 3.2.3110-13 "Профилактика энтеробиоза"</p>	<p>Санитарно-эпидемиологическое расследование условий труда</p>	
<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 15 декабря 2000 г. № 967 «Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний»</p>	<p>СанПин 2.2.2776-10 "Гигиенические требования к оценке условий труда при распределении случаев профессиональных заболеваний"</p>	<p>Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.05.2001 № 176 "О совершенствовании системы расследования и учета профессиональных заболеваний в Российской Федерации"</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>3</p>	<p>Общественные здания и сооружения, помещения, в том числе технологические процессы</p>		<p>Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12.04.2011 № 302-н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда»</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 ГОСТ 12.1.002-84 МУК 4.3.2194-07 "Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях" ГОСТ 31191.2-2004 ГОСТ Р 54944-2012 "Здания и сооружения. ГН Методы измерения освещенности" 2.1.8/2.2.4.2262-07 МУ 2.6.1.2838-11 "Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений после окончания их строительства, капитального ремонта, реконструкции по показателям радиационной безопасности"</p>
			<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</p>	<p>ТР ТС 015/2011 ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011 ТР ТС 023/2011, ТР ТС 024/2011 ТС 027/2012 ТР ТС 029/2012, ТР ТС 005/2011 ТС 033/2013, ТР ТС 034/2013 СП 3238-85 «Санитарные правила для предприятий мясной промышленности» СанПиН 2.3.4-050-96 «Производство и реализация рыбной продукции» СП 5788-91 «Санитарные правила для винодельческих предприятий» СанПиН 2.2.2.4.1340-03 "Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работ"</p>

СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10,
СанПиН 2.6.1.2800-10

СП 977-72 «Санитарные правила для предприятий чайной промышленности»
 СП 962-72 «Санитарные правила для предприятий, вырабатывающих плодовоовощные консервы, сушеные фрукты, овощи и картофель, квашеную капусту и соленые овощи»
 СП 946-А-71 «Санитарные правила для предприятий маргариновой промышленности»
 СП 2.3.4.009-93 «Санитарные правила по заготовке, переработке и продаже грибов»
 СП 3244-85 «Санитарные правила для предприятий пивоваренной и безалкогольной промышленности»
 СП 2449-81 «Санитарные правила для предприятий солевой промышленности»
 СП 2266-80 «Санитарные правила для предприятий дрожжевой промышленности»
 СП 1408 -76 «Санитарные правила для предприятий пищекоцентрационной промышленности»
 СанПиН 2.3.4.704-98 «Производство спирта этилового ректификованного и ликероводочных изделий»
 СанПиН 1361-75
 «Санитарные правила для предприятий крахмалопаточной промышленности»
 СанПиН N 1197-74 от 18.11.74 «Санитарные правила для предприятий по производству растительных масел» СП от 30.07.87 N 4416-87
 «Санитарные правила для предприятий по обработке и розливу питьевых минеральных вод»

МУК 4.3.3221-14 "Инструментальный контроль и оценка вибрации в жилых и общественных зданиях"

СП 45-74 от 11.01.74 «Санитарные правила для предприятий по производству пищевых кислот»
СанПиН 989-72 от 29.08.72 «Санитарные правила для предприятий макаронной промышленности»
СанПиН 2.3.4.3258-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям по производству хлеба, хлебобулочных и кондитерских изделий»
ГН 2.3.2.972-00 «Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами»
СанПиН 2.3.2.1290-03 «Гигиенические требования к организации производства и оборота биологически активных добавок к пище (БАД)»
СанПиН 2.3.6.1066-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям торговли и обороту в них продовольственного сырья и пищевых продуктов»
СанПиН 2.3.6.1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья»
СанПиН 2.1.3.2630-10 (р.14) «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющих медицинскую деятельность»

СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций», СанПиН 2.4.1.3147-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к дошкольным группам, размещенным в жилых помещениях жилищного фонда», СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», СП 4076-86 «Санитарные правила устройства, оборудования, содержания и режима специальных общеобразовательных школ-интернатов для детей, имеющих недостатки в физическом и умственном развитии», СанПиН 2.4.1201-03 «Гигиенические требования к устройству, содержанию, оборудованию и режиму работы специализированных учреждений для несовершеннолетних, нуждающихся в социальной реабилитации»

				<p>СП 2.1.2.2844-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений», СанПиН 2.4.2.2842-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы лагерей труда и отдыха для подростков», СанПиН 2.4.2.2843-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы детских санаториев», СанПиН 2.4.4.3155-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы стационарных организаций отдыха и оздоровления детей», СанПиН 2.4.4.2599-10 «Гигиенические требования к устройству, содержанию и организации режима работы в оздоровительных учреждениях с дневным пребыванием детей в период каникул»</p>
--	--	--	--	--

СП 2.1.2.2844-11 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений" СанПиН 2.4.4.3048-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству и организации работы детских лагерей палаточного типа», СанПиН 2.3.2.1940-05 «Организация детского питания», СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста» СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования по обращению с медицинскими отходами» СанПиН 2.1.2882-11 "Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения" СанПиН 2.1.2.2631-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально-бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги" СанПиН 2.1.2.2646-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных"

СанПиН 2.1.2.2564-09 "Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию объектов организаций здравоохранения и социального обслуживания, предназначенных для постоянного проживания престарелых и инвалидов, санитарно-гигиеническому и противозидемическому режиму их работы", СанПиН 2.1.2.1188—03 "Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды плавательных бассейнов. Контроль качества"

СанПиН 2.1.2/3041—96 "Устройство, оборудование и содержание центров временного размещения иммигрантов — иностранных граждан, лиц без гражданства и беженцев"

СП 1567-76 "Санитарные правила устройства и содержания мест занятий по физической культуре и спорту"
ГН
2.1.8/2.2.4.2262-07

СанПиН 2.21.2.3150-13 "Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству оборудованию, содержанию и режиму работы бань и саун"
МР 2559—82"Санитарно-гигиенические требования для проектирования, строительства и эксплуатации русской бани «Суховей»,
СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076—01
СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278—03 "Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению общественных и жилых зданий"

СП 983—72 "Санитарные правила устройства и содержания общественных уборных"
СН 2.2.4/2.1.8.562-96

<p>СН 2.2.4/2.1.8.566-96. СН 2.2.4/2.1.8.583-96 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.2800-10 СП 2.4.990-00 «Гигиенические требования к устройству, содержанию, организации режима работы в детских домах и школах-интернатах для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей», СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования», СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей»</p>		<p>Санитарно-эпидемиологическое расследование</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.02.2009 № 11 «О представлении внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях в области общественного здравоохранения санитарно-эпидемиологического характера»</p>
--	--	---	--

<p>СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней» СанПиН 3.2.3215-14 "Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации" СП 3.1.2951-11, СП 3.1.2950-11, СП 3.1.1.2137-06, СП 3.1.1.2341-08, СП 3.1.2.3162-14, СП 3.1.2.2512-09, СП 3.1.2.2626-10, СП 3.1.2.952-11</p> <p>СП 3.1.3.2352-08, СП 3.1.7.2492-09, СП 3.1.7.2614-10, СП 3.1.7.2642-10, СП 3.1.7.2613-10</p> <p>СП 3.1.7.2627-10, СП 3.1.7.2835-10, СП 3.1.7.2817-10, СП 3.1.7.2811-10, СП 3.1.7.2815-10, СП 3.1.7.2816-10, СП 3.1.7.2629-10</p> <p>СП 3.1.7.2615-10, СП 3.1.7.2616-10, СП 3.1.5.2826-10, СП 3.1.1.275-03</p> <p>СП 3.1.2.3117-13</p> <p>СП 3.1.312-13. СП 3.4.2366-08</p> <p>СП 3.1.1.3108-13, СП 3.1.2.3116-13</p> <p>СП 3.2.3110-13</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.10.2010 № 133 «Об оптимизации противозидемического работы и утверждении формы акта эндемического»</p> <p>расследования очага инфекционной (паразитарной) болезни с установлением причинно-следственной связи».</p> <p>МУ 3.1.3114/1-13 Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней</p> <p>МУЗ.3.1879—04 Расследование поствакцинальных осложнений</p> <p>СанПиН 2.1.3.2630-10</p> <p>СП 3.1.1.1275-03</p> <p>МУ 3.5.1937-04</p>
<p>Санитарно-эпидемиологические измерения</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96 , СН 2.2.4/2.1.8.566-96.</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.583-96,</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03.</p> <p>Сан ПиН 2.2.4.1191-03</p> <p>СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03</p> <p>СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03,</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10,</p> <p>СанПиН 2.6.1.2800-10,</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03,</p> <p>ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 , ГОСТ 12.1.002-84</p> <p>СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03</p> <p>СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10,</p> <p>СанПиН 2.2.2/2.4.2732-10</p> <p>МУК 4.3.1677-03, МУК 4.3.679-97</p> <p>МУК 4.3.677-97, МУК 4.3.1167-02</p> <p>МУК 4.3.1676-03, МУК 4.3.2194-07</p> <p>ГОСТ 12.1.006-84"Система стандартов безопасности труда. Электромагнитные поля радиочастот. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля"</p>

	<p>ГОСТ 31191.2-2004, ГОСТ Р 54944-2012 "Здания и сооружения. Методы измерения освещенности" ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07, МУ 2.6.1.2838-11 Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p>
<p>Санитарно-эпидемиологическое обследование ТР ТС 015/2011, ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011, ТР ТС 023/2011 ТР ТС 024/2011, ТР ТС 027/2012 ТР ТС 029/2012, ТР ТС 005/2011 ТР ТС 033/2013 ТР ТС 034/2013 СП 3238-85 от 27.03.85, СанПиН 2.3.4-050-96 СП 5788-91, СП № 977-72 СП 962-72, СП 946-А-71 СП 2.3.4.009-93, СП 3244-85 СП 2449-81, СП № 2266-80 СанПиН 2.3.6. 1066-01 СП 1408-76 СанПиН 2.3.4.704-98, СанПиН 2.1.3.2630-10 СП 1361-75, СП 1197-74, СП 4416-87 СП 45-74, СанПиН 2.4.1.3049-13 СанПиН 989-72 СанПиН 2.3.4.545-96, СанПиН 2.4.1.3147-13 ГН 2.3.2.972-00, СанПиН 2.4.2.2821-10 СанПиН 2.3.2.1290-03, СанПиН 2.3.6. 1079-01 СП 4076-86 «Санитарные правила устройства, оборудования, содержания и режима специальных общеобразовательных школ-интернатов для детей, имеющих недостатки в физическом и умственном развитии» СанПиН 2.4.1201-03 «Гигиенические требования к устройству, содержанию, оборудованию и режиму работы специализированных учреждений для несовершеннолетних, нуждающихся в социальной реабилитации» СП 2.4.990-00</p>	<p>ГОСТ 12.1.002-84, МУ 2.6.1.2838-11, МУК 4.3.2194-07, ГОСТ 31191.2-2004 ГОСТ Р 54944-2012, ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p>

				<p>СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования»</p> <p>СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей»</p> <p>СП 2.1.2.2844-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений»</p> <p>СанПиН 2.4.2.2842-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы лагерей труда и отдыха для подростков»</p> <p>СанПиН 2.4.2.2843-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы детских санаториев»</p> <p>СанПиН 2.4.4.3155-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы стационарных организаций отдыха и оздоровления детей»</p> <p>СанПиН 2.4.4.2599-10 «Гигиенические требования к устройству, содержанию и организации режима работы в оздоровительных учреждениях с дневным пребыванием детей в период каникул»</p>	
--	--	--	--	--	--

СанПиН 2.4.4.3048-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству и организации работы детских лагерей палаточного типа»
 СанПиН 2.3.2.1940-05 «Организация детского питания»
 СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста»
 СанПиН 2.6.1.2523-09
 СП 2.6.1.2612-10, СН 2.2.4/2.1.8.583-96
 СанПиН 2.6.1.2800-10, СН 2.2.4/2.1.8.566-96.
 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03.
 СН 2.2.4/2.1.8.562-96
 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07
 СП 2.1.2.2844-11 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений"
 СанПиН 2.1.2.882-11 "Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения"
 СанПиН 2.1.2.2631-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально-бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги"
 СанПиН 2.1.2.2646-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных"

				<p>СанПиН 2.1.2.2564-09 "Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию объектов организаций здравоохранения и социального обслуживания, предназначенных для постоянного проживания престарелых и инвалидов, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму их работы"</p> <p>СанПиН 2.1.2.1188—03 "Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды плавательных бассейнов. Контроль качества"</p> <p>СанПиН 2.1.2/3041-96 "Устройство, оборудование и содержание центров временного размещения иммигрантов – иностранных граждан, лиц без гражданства и беженцев"</p> <p>СП 1567-76 "Санитарные правила устройства и содержания мест занятий по физической культуре и спорту"</p> <p>СанПиН 2.1.2.3150-13 "Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству оборудованию, содержанию и режиму работы бань и саун"</p> <p>МР 2559-82 "Санитарно-гигиенические требования для проектирования, строительства и эксплуатации русской бани «Суховей»"</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01</p> <p>"Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий"</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 "Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению общественных и жилых зданий"</p>
--	--	--	--	--

3	Жилые дома, помещения		<p>СП 983-72 "Санитарные правила устройства и содержания общественных уборных"</p> <p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</p> <p>СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях» СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10, СанПиН 1.2.2353-08 ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест». СанПиН 2.4.1.3147-13, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10, СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.566-96 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 СН 2971-84 "Санитарные нормы и правила защиты населения от воздействия электрического поля, создаваемого воздушными линиями электропередачи переменного тока промышленной частоты".</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p> <p>Санитарно-эпидемиологическое обследование СанПиН 2.1.2.2645-10 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076—01 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278—03 СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10 СанПиН 1.2.2353-08 ГН 2.1.6.1338-03, СН 2971-84 СанПиН 2.4.1.3147-13 СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10, ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p> <p>МУ 2.6.1.2838-11, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10, МУК 4.3.2194-07 ГОСТ 31191.2-2004, ГОСТ Р 54944-2012, МУ 4109-86, МУК 4.3.1676-03, ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p> <p>МУ 2.6.1.2838-11, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10 МУ 4109-86, МУК 4.3.1676-03 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 ГОСТ 31191.2-2004 ГОСТ Р 54944-2012 МУК 4.3.2194-07</p>
---	-----------------------	--	--	---

<p>СанПиН 2.6.1.2800-10 СанПиН 2.1.2.2645-10 СанПиН 2.1.2.2801-10 СН 2.2.4/2.1.8.562-96 СН 2.2.4/2.1.8.566-96. СН 2.2.4/2.1.8.583-96.</p>	<p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190</p>	<p>Санитарно-эпидемиологические исследования</p> <p>СанПиН 3.2.3215-14, СП 3.2.3110--13, СП 3.1.2.3116-13, СП 3.1.1.3108-13, СП 3.1.312-13, СП 3.1.2.3117-13 СП 3.1/3.2.3146-13, СП 3.1.1.275-03, СП 3.1.5.2826-10, СП 3.1.7.2616-10, СП 3.1.7.2615-10 СП 3.1.2.3162-14, СП 3.1.7.2629-10, СП 3.1.7.2816-10 СП 3.1.2951-11, СП 3.1.7.2815-10 СП 3.1.2950-11, СП 3.1.7.2811-10 СП 3.1.1.2137-06, СП 3.1.7.2817-10 СП 3.1.1.2341-08, СП 3.4.2366-08 СП 3.1.2.2512-09, СП 3.1.7.2835-10 СП 3.1.2.2626-10, СП 3.1.7.2613-10 СП 3.1.2952-11, СП 3.1.7.2627-10 СП 3.1.3.2352-08, СП 3.1.7.2642-10 СП 3.1.7.2492-09, СП 3.1.7.2614-10</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.02.2009 № 11 Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.10.2010 № 133 МУ 3.1.3114/1-13 Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней МУЗ.3.1879—04 Расследование поствакцинальных осложнений</p>
<p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.2800-10, СанПиН 2.1.2.2645-10 СанПиН 2.1.2.2801-10</p>	<p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.566-96 СН 2.2.4/2.1.8.583-96.</p>	<p>Санитарно-эпидемиологические измерения</p>	<p>МУ 2.6.1.2838-11, МР № 11-2/206-09 от 29.08.00 ГОСТ Р 54944-2012 МУ 4109-86 МУК 4.3.1676-03 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 МУК 4.3.2194-07, ГОСТ 31191.2-2004</p>

4	Объекты транспорта и транспортной инфраструктуры, в том числе водный транспорт и объекты, в том числе технологические процессы		<p>СН 2971-84, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p> <p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СП 52.13330.2011 Свод правил СП 52.13330.2011 "СНиП 23-05-95*" СН 2.2.4/2.1.8.566-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96 СанПиН 2.2.4.548-96, СанПиН 2.2.4.1191-03 СанПиН 2.5.2.703-98 «Суда внутреннего и смешанного (река-море) плавания» Технический регламент «О безопасности объектов внутреннего водного транспорта» (постановление Правительства РФ № 623 от 12.08.2010) СП 2195-80 "Санитарные правила для судов флота рыбной промышленности внутренних водоемов СССР" СП 4962-89 "Санитарные правила для морских и речных портов СССР "</p> <p>Санитарно-эпидемиологическое обследование СН 2.2.4/2.1.8.562-96 СН 2.2.4/2.1.8.566-96 СН 2.2.4/2.1.8.583-96 СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96, СП 52.13330.2011 Свод правил СП 52.13330.2011 "СНиП 23-05-95*" СанПиН 2.2.4.548-96, СанПиН 2.2.4.1191-03 СП 4616-88 "Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей", СанПиН 2.5.2.703-98 «Санитарные правила и нормы «Суда внутреннего и смешанного (река-море) плавания»</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p> <p>МУ 1844-78, МУ 4435-87, ГОСТ Р ИСО 9612-2013, МУ 3911-85, ГОСТ 31191.1-2004 ГОСТ 31192.1-2004, ГОСТ 12.4.077-79, МУК 4.3.2812-10, МУК 4.3.2756-10 МУК 4.3.2491-09, СанПиН 2.2.4.1191-03 СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.1281-03</p>
			<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p> <p>МУ 1844-78 МУ 4435-87, ГОСТ Р ИСО 9612-2013 МУ 3911-85, ГОСТ 31191.1-2004 ГОСТ 31192.1-2004, ГОСТ 12.4.077-79, МУК 4.3.2812-10, МУК 4.3.2756-10, МУК 4.3.2491-09 СанПиН 2.2.4.1191-03, СанПиН 2.6.1.2523-09 МУ 4260-87 "Методические указания по осуществлению государственного санитарно-эпидемиологического надзора за судowymi установками очистки и обеззараживания сточных вод на судах"</p>	

		<p>МУ 4260-87 "Методические указания по осуществлению государственного санитарно-эпидемиологического надзора за судовыми установками очистки и обеззараживания сточных вод на судах</p> <p>СН 1184-74 "Санитарные нормы параметров воздушной среды жилых и общественных помещений судов, оборудованных системой кондиционирования воздуха"</p> <p>СанПиН 2.5.2/2.4.1989-06</p> <p>«Электромагнитные поля на плавательных средствах и морских сооружениях.</p> <p>Гигиенические требования безопасности», МУ 1939-78 "Методические указания по проведению санитарно-химических исследований воздушной среды судовых помещений, оборудованных полимерными материалами» МУ</p> <p>1432-76 " Гигиенические требования к проектированию облучательных ультрафиолетовых установок и правила их эксплуатации на судах морского, речного и внутреннего водного транспорта"</p> <p>МУ 2639-82 "Методические указания по организации и проведению текущего санитарного надзора за эксплуатируемыми судами и другими плавучими средствами" Нормы 2506-81 "Нормы искусственного освещения на судах речного флота"1</p> <p>МУ 1006-73 "Методические указания по гигиене водоснабжения транспортных судов внутреннего плавания"</p> <p>СП 2195-80 "Санитарные правила для судов флота рыбной промышленности внутренних водоемов СССР"</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 . СП 2.6.1.2612-10</p>	<p>СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.1281-03, МУК 2.6.1.016-99, МУ 2.6.1.1193—03, МУ 2.6.1.2838-11</p> <p>Методические указания по проведению санитарно-химических исследований воздушной среды судовых помещений, оборудованных полимерными материалами» № 1939-78</p>
--	--	--	--

			<p>СанПиН 2.6.1.1281-03, СП 2.5.3157-14 Санитарно-эпидемиологические измерения СН 2.2.4/2.1.8.562-96 СН 2.2.4/2.1.8.566-96 СН 2.2.4/2.1.8.583-96. СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96, СП 52.13330.2011, Свод правил СП 52.13330.2011 СНиП 23-05-95* СанПиН 2.2.4.548-96, СанПиН 2.5.2.703-98 СанПиН 2.2.4.1191-03, СП 4616-88 СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.1281-03</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 МУ 1844-78, МУ 4435-87, ГОСТ Р ИСО 9612-2013 МУ 3911-85, ГОСТ 31191.1-2004 ГОСТ 31192.1-2004, ГОСТ 12.4.077-79 МУК 4.3.2812-10, МУК 4.3.2756-10, МУК 4.3.2491-09, СанПиН 2.2.4.1191-03, МУ 2.6.1.2838-11 МУК 2.6.1.016-99, МУ 2.6.1.1193—03</p>
<p>5</p>	<p>Проектная, техническая и иная документация</p>	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза СанПиН 2.4.2.2821-10 СанПиН 2.4.3.1186-03 СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.566-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, СанПиН 2.2.4.1191-03, СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03, СанПиН 2.5.2.703-98 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03, СанПиН 2.5.2/2.2.4.1989-06, 2.1.8/2.2.4.2262-07, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10, СП 2.6.1.2216-07, СанПиН 2.6.1.1015-01, СанПиН 2.6.1.1192-03 СанПиН 2.6.1.2748-10 СанПиН 2.6.1.2891-11 МУ 2.6.1.1892-04, МУ 2.6.1.2135-06, МУ 2.6.1.2797-10, МУ 2.6.1.2500-09 МУ 2.6.1.2808-10, МУ 2.6.1.2712-10</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 ГОСТ 12.1.002-84, СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10, СанПиН 2.2.2/2.4.2732-10, МУК 4.3.1677-03, МУК 4.3.679-97, МУК 4.3.677-97, МУК 4.3.1167-02, МУК 4.3.1676-03, ГОСТ 12.1.006-84, МУК 4.3.2194-07, ГОСТ 31191.2-2004 ГОСТ Р 54944-2012, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10, СанПиН 2.6.1.1015-01, СанПиН 2.6.1.1192-03 СанПиН 2.6.1.2891-11 СанПиН 2.6.1.3106-13, СП 2.6.1.3164-14 МУ 2.6.1.1892-04, МУ 2.6.1.2135-06 МУ 2.6.1.2797-10, МУ 2.6.1.2500-09 МУ 2.6.1.2808-10, МУ 2.6.1.2712-10</p>	

				<p>СП 2.1.7.1038-01 «Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов» СанПиН 2.1.7.1322-03, СанПиН 2.1.5.980-00, СанПиН 2.1.6.1032-01, СП 2.1.7.1386-03 СанПиН 2.1.7.1287-03 СанПиН 2.1.4.1110-02, , ГН 2.1.6.1338-03, ГН 2.1.6.2309-07, СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СН 2.2.4/2.1.8.566-96, СП 2.2.1.1312-03, СП 2.2.3.1384-03, СанПиН 2.1.5.980-00, СП 2.1.5.1059-01. ГОСТ 2761-84 СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности» ГН 2.1.6.2177-07 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов в атмосферном воздухе населенных мест» ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования»; ГН 2.1.5.2307-07 «Ориентировочные допустимые уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования»; СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 ГН 1.2.3111-13 «Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды (перечень)».</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>ТР ТС 004/2011, ТР ТС 005/2011, ТР ТС 007/2011, ТР ТС 008/2011, ТР ТС 009/2011, ТР ТС 010/2011 ТР ТС 015/2011, ТР ТС 017/2011 ТР ТС 019/2011</p> <p>ТР ТС 021/2011. ТР ТС 022/2011 ТР ТС 023/2011, ТР ТС 024/2011, ТР ТС 025/2012</p> <p>ТР ТС 027/2012, ТР ТС 029/2012, ТР ТС 033/2013. ТР ТС 034/2013</p> <p>Единые СанЭиГ требования утв. решением № 299)</p>	<p>ТР</p> <p>ТР</p> <p>ТР</p>
			<p>Федеральный закон № 190-ФЗ «Градостроительный кодекс Российской Федерации» от 29 декабря 2004 г.</p> <p>Федеральный закон № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» от 30 декабря 2009 г.</p> <p>Земельный кодекс Российской Федерации от 25 октября 2001 г. № 136-ФЗ</p> <p>СП 2.2.1.2513-07, СП 2.2.1.2263-07</p>	<p>РД 52.04.186.89, МР 5.1.0029-11, МР 2.1.10.0062-12, МР 2.1.1.10.0059-12 МР 2.1.10.0061-12, МР 1.2.0038-11, МР ЦОС001-13 от 20.03.2013, МР № 002-13</p>
			<p>Гигиеническая оценка</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60</p> <p>СанПиН 2.1.6.1032-01,</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.2361-08,</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09</p>	

			<p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10, СанПиН 1.2.2353-08, СН 2.2.4/2.1.8.562-96 ГН 2.1.6.1338-03, ГН 2.1.6.2309-07 ГН 1.2.3111-13 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>ОНД – 86. Л.: Гидрометеиздат, 1987. – 93 с., Перечень и коды веществ, загрязняющих атмосферный воздух. СПб, 2013. – 438 с., Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. № 224 Информационное письмо о списке приоритетных веществ, содержащихся в окружающей среде и их влияние на здоровье населения (Минздрав России, № И/103-111, 97 г.). Приказ Роспотребнадзора от 12.11.2007г. № 319, Руководство Р 2.1.10.1920-04 Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. № 224 МУ 4109-86 Методические указания по определению электромагнитного поля воздушных высоковольтных линий электропередачи и гигиенические требования к их размещению МУК 4.3.2194-07, МУК 4.3.1676-03 ГОСТ 31191.2-2004 ГОСТ Р 54944-2012 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 ""Предельно допустимые уровни магнитных полей частотой 50 Гц в помещениях жилых, общественных зданий и на сельтебных территориях" МУ 2.6.1.2398-08 "Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка земельных участков под строительство жилых домов, зданий и сооружений общественного и производственного назначения в части обеспечения радиационной безопасности"</p>
6	<p>Территория городских и сельских поселений, промышленных площадок</p>		<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности» ГН 2.1.6.1338-03, ГН 1.2.3111-13 ГН 1.1.701-98, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076—01, ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест» СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций»</p>	

<p>СанПиН 2.4.1.3147-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к дошкольным группам, размещенным в жилых помещениях жилищного фонда»</p>	
<p>СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»</p> <p>СП 4076-86 «Санитарные правила устройства, оборудования, содержания и режима специальных общеобразовательных школ-интернатов для детей, имеющих недостатки в физическом и умственном развитии»</p> <p>СанПиН 2.1.2.2645-10, СН 2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, СН 2971-84</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03,</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190</p> <p>ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 "Предельно допустимые уровни магнитных полей частотой 50 Гц в помещениях жилых, общественных зданий и на селитебных территориях"</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10</p> <p>СанПиН 2.6.1.2800-10</p>	
<p>Гигиеническая оценка Постановление Правительства Российской Федерации от 01.12.2004 №715</p>	<p>МУ 2.6.1.2398-08, МУ 2.6.1.1868-04 "Внедрение показателей радиационной безопасности о состоянии объектов окружающей среды, в т.ч. продовольственного сырья и пищевых продуктов, в систему социально-гигиенического мониторинга",</p>

			<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.2012 №513</p> <p>СанПиН 2.3.2.1078-01</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 - СанПиН 2.6.1.2800-10</p> <p>СанПиН 2.1.4.2652-10 СанПиН 2.1.6.1032-01 ГН 2.1.6.1338-03, ГН 2.1.6.2309-07</p>	<p>МУ 2.6.1.2838-11 "Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений</p> <p>после окончания их строительства, капитального ремонта, реконструкции по показателям радиационной безопасности"</p> <p>МУ 2.6.1.2153-06 "Оперативная оценка доз облучения населения при радиоактивном загрязнении территории воздушным путем"</p> <p>МУ 2.6.1.2397-08 "Оценка доз облучения групп населения, подвергающихся повышенному облучению за счет природных источников ионизирующего излучения",</p> <p>МУ 2.6.1.1981-05 Радиационный контроль и гигиеническая оценка источников питьевого водоснабжения и питьевой воды по показателям радиационной безопасности. Оптимизация защитных мероприятий источников питьевого водоснабжения с повышенным содержанием радионуклидов"</p> <p>Р 2.2.1766 – 03 ,Р 2.2.2006-05</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 26.04.2005 № 385</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 № 810</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 № 367</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 № 368</p> <p>Приказ Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 № 302н</p>
--	--	--	---	---

			<p>Влияние условий труда на здоровье работающих</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 01.12.2004 №715</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.2012 №513</p>	<p>Р 2.2.1766 – 03 , Р 2.2.2006-05, Приказ Роспотребнадзора от 26.04.2005 №385, Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 №810, Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367, Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №368, Приказ Минздравоохранения России от 12.04.2011 № 302н</p>
			<p>Санитарно-эпидемиологические измерения</p> <p>СанПиН 2.1.2.2645-10, СанПиН 2.1.2.2801-10, СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, СН 2971-84, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03, ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10</p>	<p>МУК 4.3.2194-07, ГОСТ 31191.2-2004, ГОСТ Р 54944-2012, МУ 4109-86 , МУК 4.3.1676-03, ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 , Инструкция № 3255-85 "Инструкция по измерению гамма-фона в городах и населенных пунктах (пешеходным методом)" МУ 2.6.1.2398-08</p>
			<p>Санитарно-эпидемиологическое обследование</p> <p>СанПиН 2.4.1.3049-13, СанПиН 2.4.1.3147-13, СанПиН 2.4.2.2821-10, СП 4076-86, СанПиН 2.4.2.2843-11, СанПиН 2.4.4.3155-13, СанПиН 2.4.4.2599-10, СанПиН 2.4.4.3048-13, СанПиН 2.4.6.2553-09, СанПиН 2.4.1201-03 СП 2.4.990-00 СанПиН 2.4.3.1186-03, СанПиН 2.4.4.3172-14, СП 2.1.2.2844-11, СанПиН 2.4.2.2842-11</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p> <p>МУК 4.3.2194-07 ГОСТ 31191.2-2004 ГОСТ Р 54944-2012 МУ 4109-86 МУК 4.3.1676-03 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07, МУ 2.6.1.2398-08</p>

				<p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, СанПиН 1.2.2353-08, ГН 2.1.6.1338-03, ГН 2.1.6.2309-07, ГН 1.2.3111-13, ГН 1.1.701-98, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076—01</p> <p>СанПиН 2.1.2.2645-10 СН 2.4/2.1.8.562-96 СН 2.4/2.1.8.583-96. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 СН 2971-84 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.2800-10</p>	
7	<p>Почва городских и сельских поселений и сельскохозяйственных угодий</p>		<p>из 2505 из 2508 2507 2703</p>	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</p> <p>СанПиН 2.4.1.3049-13 СанПиН 2.4.1.3147-13 СанПиН 2.4.2.2821-10 СП 4076-86, СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.4.1201-03, СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.4.990-00, ГН 1.2.3111-13 СанПиН 2.4.3.1186-03, СанПиН 1.2.2353-08 СанПиН 2.4.4.3172-14, СанПиН 2.1.7.1322-03 СП 2.1.2.2844-11, ГН 1.2.1323-03 СанПиН 2.4.2.2842-11, ГН 2.1.7.2511-09 СанПиН 2.4.2.2843-11, ГН 2.1.7.2041-06 СанПиН 2.4.4.3155-13, СанПиН 2.1.7.1287-03 СанПиН 2.4.4.2599-10, СанПиН 2.4.6.2553-09 СанПиН 2.4.4.3048-13</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p> <p>МУ 2.1.7.730-99 «Гигиеническая оценка качества почвы населенных мест» СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10 МУ 2.6.1.2398-08</p>

		<p>Гигиеническая оценка</p> <p>СанПиН 2.1.7.1287-03 ГН 2.1.7.2041-06 ГН 2.1.7.2511-09, СанПиН 2.1.7.1322-03 ГН 1.2.1.1323-03, СанПиН 1.2.2353-08 ГН 1.2.3111-13 Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.2012 №513, Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 Постановление Правительства Российской Федерации от 01.12.2004 №715</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p> <p>МУ 2.1.7.730-99 МУ 2.1.9. 000-2000 МУ 1.2.3017-12 "Оценка риска воздействия пестицидов на работающих" МР N 01-19/17-17 от 26 февраля 1996 г. Руководство Р 2.1.10.1920-04 МР 5.1.0029-11 "Методические рекомендации к экономической оценке рисков для здоровья населения при воздействии факторов среды обитания" 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" Информационное письмо от 02.10.2006 № 0100/10460-06-32 Приказ Роспотребнадзора от 26.04.2005 № 385 Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 № 810 Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367 Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №368</p> <p>Аттестат аккредитации*</p> <p>ГОСТ 28168-89 "Почвы. Отбор проб". ГОСТ 17.4.3.01-83 "Охрана природы. Почвы. Общие требования к отбору проб"</p>
	<p>Санитарно-эпидемиологические исследования, испытания, в том числе отбор проб(образцов) СанПиН 2.1.7.1287-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы», ГН 1.2.3111-13</p>		

<p>ГН 2.1.7.2041-06 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в почве»</p>	<p>МУК 4.2.2661-10 " Методы санитарно-паразитологических исследований". ФЦГСЭН от 24.12.2004г. "Методы микробиологического контроля почвы"</p>	<p>МР</p>
<p>ГН 2.1.7.2511-09 «Ориентировочно допустимые концентрации (ОДК) химических веществ в почве»</p>	<p>ГОСТ 17.4.4.02-84 "Охрана природы. Почвы. Методы отбора и подготовки проб для химического, Бактериологического, гельминтозного анализа" ГОСТ Р 53123-2008 "Качество почвы. Отбор проб. Часть 5. Руководство по изучению городских и помышленных участков на предмет загрязнения почвы"</p>	<p>Инструкция № 3255-85</p>
<p>СанПиН 2.1.7.1322-03, СанПиН 1.2.2353-08, ГН 1.2.1323-03 «Гигиенические нормативы содержания пестицидов объектах окружающей среды (перечень)»</p>	<p>МУ 2.6.1.2398-08 МУ 2.6.1.2398-08</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224,</p>
<p>Санитарно-эпидемиологические измерения</p>	<p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10 Санитарно-эпидемиологическое обследование</p>	<p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10</p>
<p>8 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; питьевая вода централизованных систем горячего и холодного водоснабжения</p>	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников»; СанПиН 2.1.4.1074-01, СанПиН 2.1.4.1116-02, СанПиН 2.1.4.1110-02 "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения" СанПиН 2.4.1.3049-13 СанПиН 2.4.1.3147-13, СанПиН 2.4.2.2821-10, СП 4076-86, СП 2.1.2.2844-11</p>	<p>013000 013100 013200 013300</p>

	<p>СанПиН 2.4.1201-03, СП 2.4.990-00, СанПиН 2.4.2.2843-11, СанПиН 2.4.4.3155-13, СанПиН 2.4.4.2599-10, СанПиН 2.4.4.3048-13 ГН 2.1.5.1315-03, ГН 2.1.5.2307-07, СанПиН 2.4.3.1186-03, СанПиН 2.4.4.3172-14, СанПиН 2.4.6.2553-09, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10, СанПиН 2.1.5.980-00; ГОСТ 2761-84; ГН 2.1.5.1315-03; 2.1.5.1059-01</p> <p>Санитарно-эпидемиологическое обследование Федеральный закон № 416-ФЗ от 07.12.2001 "О водоснабжении и водоотведении" Постановление главного санитарного врача РФ № 31 от 14.04.2011 "О совершенствовании эпидемиологического надзора и профилактике лихорадки Западного Нила" СанПиН 2.1.4.1175-02, СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.5.2582-10 «Санитарно- эпидемиологические требования к охране прибрежных вод морей от загрязнения в местах водопользования населения»; СанПиН 2.1.4.1110-02, СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 2.1.5.980-00, СанПиН 2.1.2.1331-03 СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения»; ГН 2.1.5.1315-03, ГН 2.1.5.2307-07 СанПиН 1.2.2353-08, ГН 1.2.3111-13, СанПиН 2.4.1.3049-13, СанПиН 2.4.1.3147-13, СанПиН 2.4.2.2821-10, СП 4076-86 СанПиН 2.4.1201-03 СП 2.4.990-00, СанПиН 2.4.3.1186-03 СанПиН 2.4.4.3172-14 СП 2.1.2.2844-11, СанПиН 2.4.2.2842-11</p>	<p>МУ 2.6.1.2713-10 Методические указания "Радиационный контроль и гигиеническая оценка источников питьевого водоснабжения и питьевой воды по показателям радиационной безопасности. Оптимизация защитных мероприятий источников питьевого водоснабжения с повышенным содержанием радионуклидов." СанПиН 2.6.1.2800-10</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p>
--	---	---

			<p>СанПиН 2.4.2.2843-11, СанПиН 2.4.6.2553-09 СанПиН 2.4.4.3155-13, СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.4.4.2599-10, СанПиН 2.4.4.3048-13 Санитарно-эпидемиологические исследования, испытания, в том числе методы отбора проб Федеральный закон № 416-ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжении и водоотведении" СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.1110-02 ГОСТ 2761-84, СП 2.1.5.1059-01</p>	<p>Аттестат аккредитации*</p> <p>ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб" ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"</p> <p>МУ 2.6.1.1981—05 МУ 2.6.1.2713-10 МР № 0100/13609-07-34 от 27.12.2007 г. "Отбор и подготовка проб питьевой воды для определения показателей радиационной безопасности"</p>
			<p>Санитарно-эпидемиологические измерения СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10</p>	

<p>9) Воздух (атмосферный воздух в городских и сельских поселениях, на территориях промышленных организаций, воздух в рабочих зонах производственных помещений, жилых и других помещениях, воздух рабочей зоны)</p>		<p>Гигиеническая оценка Постановление Правительства РФ от 15.01.2001 №31, Постановление Правительства РФ от 01.12.2004 №715 Постановление Правительства РФ от 02.02.2006 №60, Постановление Правительства РФ от 23.05.2012 №513, Постановление Главн. Гос. сан. врача РФ и Главного Государственного инспектора РФ по охране природы от 10.11.1997 №25 и от 10.11.1997 №03-19/24-3483, Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 31.10.2007 №79, Р2.1.10.1920-04 Руководство по оценке риска для здоровья населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду" ГН 2.1.6.1338-03, ГН 2.1.6.2309-07, ГН 1.2.3111-13, ГН 1.1.701-98</p>	<p>ТР ТС 004/2011, СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.2800-10 МУ 2.6.1.2838-11Р 2.1.10.1920-04 РД 52.04.186.89 "Руководство по контролю загрязнения атмосферы. Часть 3. Фоновое загрязнение атмосферы" Информационное письмо от 02.10.2006 № 0100/10460-06-32 Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367 Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 №810 Приказ Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 27.11.2007 №308 Приказ Роспотребнадзора и Росгидромета от 22.11.2007 №329/384 «О взаимодействии Роспотребнадзора и Росгидромета по реализации постановления Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 «Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга» ГОСТ 17.2.3.01-86 "Охрана природы. Атмосфера. Правила контроля качества воздуха населенных пунктов" ГОСТ 17.2.1.03-84 "Охрана природы. Атмосфера. Термины и определения контроля загрязнения", Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 Руководство Р 2.2.2006-05, МУ 2.2.5.2810-10, МУК 4.2.734-99, МР «Биологический контроль производственного воздействия вредных веществ»,</p>
---	--	--	---

					<p>МУ 1.2.726-98, Р 2.1.10.1920-04, РД 52.04.186.89, ГОСТ 17.2.3.01-86, ГОСТ 17.2.1.03-84 ОНД – 86, Дополнение к ОНД-86, СПб, ГТО им. А.И. Воейкова, 2005 г МР 2.1.10.0062-12, МР 5.1.0029-11, МР № ЦОС001-13 от 20.03.2013, МР № 002-13 от 25.10.2013</p>
				<p>Информационное письмо о списке приоритетных веществ, содержащихся в окружающей среде и их влияние на здоровье населения (МЗ России, № И/103-111, 97 г.), Перечень и коды веществ, загрязняющих атмосферный воздух. СПб, 2013. – 438 с. Аттестат аккредитации *</p>	
				<p>Санитарно-эпидемиологические исследования, испытания, в том числе методы отбора проб ГН 2.1.6.1338-03, ГН 2.1.6.2309-07 ГН 1.2.3111-13 ГН 2.2.5.1313-03, ГН 2.2.5.712-98 ГН 2.2.5.2308-07, ГН 2.2.6.2178-07</p>	<p>МУ 2.6.1.2838-11</p>
				<p>Санитарно-эпидемиологические измерения СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.2800-10</p>	
<p>10</p>	<p>Отходы производства и потребления</p>	<p>178000 191480 229850 239900 251910</p>	<p>из 2304 2305 2306 2620 2621</p>	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза СП 2.1.7.1386-03, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.1.7.1322-03</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10 СП 2.6.6.1168-02, СанПиН 2.6.6.2796-10</p>

			5505	572190 257990 538670 539000 39900 573920 578990 818 000 914700 923000 929 198 929 500 984 735	СанПиН 1.2.2353-08, ГН 1.2.3111-13, Ветеринарно-санитарные правила сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов 4 декабря 1995 г. N 13-7-2/469) Гигиеническая оценка СП 2.1.7.1386-03 Санитарно-эпидемиологическое обследование СанПиН 2.1.7.2790-10, СанПиН 2.1.7.1322-03 СП 2.1.7.1038-01, СанПиН 2.1.7.1287-03 Ветеринарно-санитарные правила сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов 4 декабря 1995 г. N 13-7-2/469) 152613, Ярославская область, г.Углич, ул.Северная, д.5 Санитарно-эпидемиологическая экспертиза МР 2.3.1.1915-04 «Рекомендуемые уровни потребления пищевых и биологически активных веществ» 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" 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"	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 Аттестат аккредитации *
1	Пищевая продукция:	910000			МУК 4.2.1847-04 «Санитарно-эпидемиологическая оценка обоснования сроков годности и условий хранения пищевых продуктов» Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок». (Пр. Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224) МУ 2.6.1.1194-03»Радиационный контроль. Стронций-90 и цезий-137. Пищевые продукты. Отбор проб, анализ и гигиеническая оценка.» ГОСТ Р 56015-2014; ГОСТ Р 56016-2014 ГОСТ Р 56067-2014;ГОСТ Р 56068-2014 ГОСТ 31814-2012; ГОСТ 328094-2014	
1.1.	мясо и мясопродукты; птица, яйца и продукты их переработки	921000; 921905; 921906; 921990	0210; 0407; 0408; 1501; 1502; 1516; 1601; 1602; 1603			

1.2.	молоко и молочная продукция	922000	0401; 0402; 0403; 0404; 0405; 0406	<p>ТР ТС 033/2013 "О безопасности молока и молочной продукции"</p> <p>ТР ТС 034/2013 "О безопасности мяса и мясной продукции"</p> <p>регламент на табачную продукцию" № 268-ФЗ от 22.12.2008 г.</p> <p>Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (Единые СанЭиГ требования утв.решением № 299)</p>	
1.3.	рыба, нерыбные объекты промысла и продукты, вырабатываемые из них	924000; 92500; 926000; 92700; 928000	0305; из 0306; из 0307; 1603; 1604; 1605; 1504	<p>СанПиН 2.3.2.1324-03 « Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов »»</p> <p>СанПиН 2.1.4.1116-02 "Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества."</p> <p>СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения".</p>	
1.4.	мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия	911300; 911400;	1102; 1103;	<p>Санитарно-эпидемиологические исследования, испытания, в том числе методы отбора проб</p>	<p>Аттестат аккредитации*</p>
1.5.	зерно, поставляемое на пищевые цели	971000; 972000	1105; 1106; 1107; 1108, из 1101 00; 1902; 1904: 1905 1104; 1101	<p>ТР ТС 005/2011 , ТР ТС 015/2011 , ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011 , ТР ТС 023/2011, ТР ТС 024/2011, ТР ТС 027/2012 , ТР ТС 029/2012 , ТР ТС 033/2013,</p>	

1.6.	сахар и кондитерские изделия	911100; 911200; 912000	из 1701; 1702; 1703; 1704; 1803 по 1806	ТР ТС 034/2013 Единые СанЭиГ требования утв. решением № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 "Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов".	
1.7.	плодовощная продукция	916400; 916500; 919100 916600; 916700; 916800	0701 по 0714 0801 по 0814; 2001 по 2008; 0901 по 0910; 1201; 1202; 1206; 1206; 1207; 1210; 1212		
1.8.	соковая продукция из фруктов овощей	916200; 916300; 986800	2009; 2008		
1.9.	масложирная продукция	914000	1501 по 1504; 1506 по 1515; 1517; 1518		
1.10.	напитки	917000; 918000	2201 по 2209		

1.11	другие пищевые продукты	916900; 919200; 919600; 919700; 921900; 928000; 929100 918700	2501 00 91; 1901; 1903; 1301; 1302; 3501; 3502; 3503; 3505; 3507		
1.12	готовые кулинарные изделия, в том числе продукция общественного питания	919400; 921400; 926600	2104; 2106; 0410; 0511		
1.13	мед и продукция пчеловодства	988200	409		
2	Промышленные здания, сооружения, помещения, промышленные объекты, в том числе производственные и технологические процессы			<p>Санитарно-эпидемиологические, измерения</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.1192-03, СанПиН 2.6.1.2800-10, СанПиН 2.6.1.1015-01 СанПиН 2.6.1.2891-11 СН 2.2.4/2.1.8.562-96, 2.2.4/2.1.8.566-96, СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СанПиН 2.2.4./2.1.8.582-96, СП 52.13330.2011</p> <p>СанПиН 2.2.4.548-96, СанПиН 2.2.4.1191-03, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03, СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03</p>	<p>МУ 2.6.1.2838-11 "Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений после окончания их строительства, капитального ремонта, реконструкции по показателям радиационной безопасности"</p> <p>МУ 2.6.1.1982-05 "Проведение радиационного контроля в рентгеновских кабинетах", СанПиН 2.6.1.1015-01, СанПиН 2.6.1.2748-10 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения"</p> <p>МУК 4.3.2491-09 "Гигиеническая оценка электрических и магнитных полей промышленной частоты (50 Гц) в производственных условиях"</p>

				<p>СанПиН 2.6.1.2891-11 МУК 4.3.677-97"Определение уровней электромагнитных полей на рабочих местах персонала радиопредприятий, технические средства которых работают в НЧ, СЧ и ВЧ диапазонах" МУК 4.3.679-97"Определение уровней магнитного поля в местах размещения передающих средств радиовещания и радиосвязи кило-, гекто- и декаметрового диапазонов" МУ 1844-78, МУК 4.3.1167-02"Определение плотности потока энергии электромагнитного поля в местах размещения радиосредств, работающих в диапазоне частот 300 МГц - 300 ГГц" МУ 4435-87, ГОСТ Р ИСО 9612-2013, МУ 3911-85 ГОСТ 31191.1-2004, ГОСТ 31192.1-2004 ГОСТ 12.4.077-79, МУК 4.3.2812-10, МУК 4.3.2756-10 СанПиН 2.2.4.1191-03, МУК 4.3.1676-03, МУК 4.3.1677-03,МУ 4.3.2320-08</p>
				<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.02.2009 № 11 «О представлении внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях в области общественного здравоохранения санитарно-эпидемиологического характера»</p>
			<p>Санитарно-эпидемиологическое расследование</p>	

			<p>СП 3.1.7.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней», СанПиН 3.2.3215-14 "Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации" СП 3.1.2950-11 "Профилактика энтеровирусной (неполно) инфекции" СП 3.1.2951-11 "Профилактика полиомиелита" СП 3.1.1.2137-06 "Профилактика брюшного тифа и паратифов", СП 3.1.1.2341-08 "Профилактика вирусного гепатита В" СП 3.1.2.3162-14 "Профилактика коклюшной инфекции", СП 3.1.2.2512-09 "Профилактика менингококковой инфекции" СП 3.1.2.2626-10 "Профилактика легионеллёза"</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.10.2010 № 133 «Об оптимизации противозидемической работы и утверждении формы акта эпидемиологического расследования очага инфекционной (паразитарной) болезни с установлением причинно-следственной связи». МУ 3.1.3114/1-13 "Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней" МУЗ.3.1879—04 "Расследование поствакцинальных осложнений" СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность" СП 3.1.1.1275-03 "Профилактика инфекционных заболеваний при эндоскопических манипуляциях" МУ 3.5.1937-04 "Очистка, дезинфекция и стерилизация эндоскопов и инструментов к ним"</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>СП 3.1.7.2816-10 "Профилактика кампилобактериоза среди людей" СП 3.1.7.2629-10 "Профилактика сибирской язвы", СП 3.1.7.2615-10 "Профилактика иерсиниоза" СП 3.1.7.2616-10 "Профилактика сальмонеллеза" СП 3.1.5.2826-10 "Профилактика ВИЧ-инфекции" СП 1.3.1325-03 "Безопасность работы с материалами, инфицированными или потенциально инфицированными диким полиовирусом" СП 3.1.312-13 "Профилактика вирусного гепатита С" 3.4.2366-08 "Санитарная охрана территории РФ" СП 3.1.1.3108-13 "Профилактика острых кишечных инфекций" СП 3.1.2.3116-13 "Профилактика внебольничных пневмоний" СП 3.2.3110--13 "Профилактика энтеробиоза" Санитарно-эпидемиологическое расследование</p>	<p>СП</p>
3	<p>Общественные здания и сооружения, помещения, в том числе технологические процессы</p>				<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.02.2009 № 11 «О представлении внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях в области общественного здравоохранения санитарно-эпидемиологического характера»</p>

			<p>СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней» СанПиН 3.2.3215-14 "Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации"</p> <p>СП 3.1.2951-11, СП 3.1.2950-11, СП 3.1.1.2137-06, СП 3.1.1.2341-08, СП 3.1.2.3162-14, СП 3.1.2.2512-09, СП 3.1.2.2626-10, СП 3.1.2952-11</p> <p>СП 3.1.3.2352-08, СП 3.1.7.2492-09, СП 3.1.7.2614-10, СП 3.1.7.2642-10, СП 3.1.7.2613-10</p> <p>СП 3.1.7.2627-10, СП 3.1.7.2835-10, СП 3.1.7.2817-10, СП 3.1.7.2811-10, СП 3.1.7.2815-10, СП 3.1.7.2816-10, СП 3.1.7.2629-10</p> <p>СП 3.1.7.2615-10, СП 3.1.7.2616-10, СП 3.1.5.2826-10, СП 3.1.1275-03</p> <p>СП 3.1.2.3117-13</p> <p>СП 3.1.312-13. СП 3.4.2366-08</p> <p>СП 3.1.1.3108-13, СП 3.1.2.3116-13</p> <p>СП 3.2.3110-13</p>	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.10.2010 № 133 «Об оптимизации противозидемической работы и утверждении формы акта эпидемиологического расследования очага инфекционной (паразитарной) болезни с установлением причинно-следственной связи».</p> <p>МУ 3.1.3114/1-13 Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней</p> <p>МУ 3.3.1879—04 Расследование поствакцинальных осложнений</p> <p>СанПиН 2.1.3.2630-10</p> <p>СП 3.1.1275-03</p> <p>МУ 3.5.1937-04</p>
		<p>Санитарно-эпидемиологические измерения</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96 , СН 2.2.4/2.1.8.566-96.</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.583-96,</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03.</p> <p>Сан ПиН 2.2.4.1191-03</p> <p>СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03</p> <p>СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03,</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10,</p> <p>СанПиН 2.6.1.2800-10,</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03,</p> <p>ПН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224, ГОСТ 12.1.002-84</p> <p>СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03</p> <p>СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10,</p> <p>СанПиН 2.2.2/2.4.2732-10</p> <p>МУК 4.3.1677-03, МУК 4.3.679-97</p> <p>МУК 4.3.677-97, МУК 4.3.1167-02</p> <p>МУК 4.3.1676-03, МУК 4.3.2194-07</p> <p>ГОСТ 12.1.006-84"Система стандартов безопасности труда. Электромагнитные поля радиочастот. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля"</p>	

			<p>Санитарно-эпидемиологическое обследование ТР ТС 015/2011, ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011, ТР ТС 023/2011 ТР ТС 024/2011, ТР ТС 027/2012 ТР ТС 029/2012, ТР ТС 005/2011 ТР ТС 033/2013 ТР ТС 034/2013 СП 3238-85 от 27.03.85, СанПиН 2.3.4-050-96 СП 5788-91, СП № 977-72 СП 962-72, СП 946-A-71 СП 2.3.4.009-93, СП 3244-85 СП 2449-81, СП № 2266-80 СанПиН 2.3.6. 1066-01 СП 1408-76 СанПиН 2.3.4.704-98, СанПиН 2.1.3.2630-10 СП 1361-75, СП 1197-74, СП 4416-87 СП 45-74, СанПиН 2.4.1.3049-13 СанПиН 989-72 СанПиН 2.3.4.545-96, СанПиН 2.4.1.3147-13 ГН 2.3.2.972-00, СанПиН 2.4.2.2821-10 СанПиН 2.3.2.1290-03, СанПиН 2.3.6. 1079-01 СП 4076-86 «Санитарные правила устройства, оборудования, содержания и режима специальных общеобразовательных школ-интернатов для детей, имеющих недостатки в физическом и умственном развитии» СанПиН 2.4.1201-03 «Гигиенические требования к устройству, содержанию, оборудованию и режиму работы специализированных учреждений для несовершеннолетних, нуждающихся в социальной реабилитации» СП 2.4.990-00</p>	<p>ГОСТ 31191.2-2004, ГОСТ Р 54944-2012 "Здания и сооружения. Методы измерения освещенности" ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07, МУ 2.6.1.2838-11 Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 ГОСТ 12.1.002-84, МУ 2.6.1.2838-11, МУК 4.3.2194-07, ГОСТ 31191.2-2004 ГОСТ Р 54944-2012, ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p>
--	--	--	--	---

				<p>СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования»</p> <p>СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей»</p> <p>СП 2.1.2.2844-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений»</p> <p>СанПиН 2.4.2.2842-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы лагерей труда и отдыха для подростков»</p> <p>СанПиН 2.4.2.2843-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы детских санаториев»</p> <p>СанПиН 2.4.4.3155-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы стационарных организаций отдыха и оздоровления детей»</p> <p>СанПиН 2.4.4.2599-10 «Гигиенические требования к устройству, содержанию и организации режима работы в оздоровительных учреждениях с дневным пребыванием детей в период каникул»</p>	
--	--	--	--	--	--

			<p>СанПиН 2.4.4.3048-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству и организации работы детских лагерей палаточного типа»</p> <p>СанПиН 2.3.2.1940-05 «Организация детского питания»</p> <p>СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста»</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09</p> <p>СП 2.6.1.2612-10, СН 2.2.4/2.1.8.583-96</p> <p>СанПиН 2.6.1.2800-10, СН 2.2.4/2.1.8.566-96.</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03.</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96</p> <p>ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p> <p>СП 2.1.2.2844-11 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений"</p> <p>СанПиН 2.1.2882-11 "Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения"</p> <p>СанПиН 2.1.2.2631-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально-бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги"</p> <p>СанПиН 2.1.2.2646-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных"</p>	
--	--	--	--	--

			<p>СанПиН 2.1.2.2564-09 "Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию объектов организаций здравоохранения и социального обслуживания, предназначенных для постоянного проживания престарелых и инвалидов, санитарно-гигиеническому и противозаразному режиму их паботы"</p> <p>СанПиН 2.1.2.1188—03 "Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды плавательных бассейнов. Контроль качества"</p> <p>СанПиН 2.1.2/3041-96 "Устройство, оборудование и содержание центров временного размещения иммигрантов – иностранных граждан, лиц без гражданства и беженцев"</p> <p>СП 1567-76 "Санитарные правила устройства и содержания мест занятий по физической культуре и спорту"</p> <p>СанПиН 2.1.2.3150-13 "Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству оборудованию, содержанию и режиму работы бань и саун"</p> <p>МР 2559-82 "Санитарно-гигиенические требования для проектирования, строительства и эксплуатации русской бани «Суховой»"</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01</p> <p>"Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий"</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 "Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению общественных и жилых зданий"</p>	
--	--	--	---	--

4.	Жилые дома, помещения		СП 983-72 "Санитарные правила устройства и содержания общественных уборных" Санитарно-эпидемиологическое обследование СанПиН 2.1.2.2645-10 СанПиН 2.2.1.1.1076-01 СанПиН 2.2.1.1.1278-03 СанПиН 2.2.1.1.2585-10 СанПиН 1.2.2353-08 ГН 2.1.6.1338-03, СН 2971-84 СанПиН 2.4.1.3147-13 СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10, ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 СанПиН 2.6.1.2800-10 СанПиН 2.1.2.2645-10 СанПиН 2.1.2.2801-10 СН 2.2.4/2.1.8.562-96 СН 2.2.4/2.1.8.566-96. СН 2.2.4/2.1.8.583-96. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 МУ 2.6.1.2838-11, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10 МУ 4109-86, МУК 4.3.1676-03 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 ГОСТ 31191.2-2004 ГОСТ Р 54944-2012 МУК 4.3.2194-07
		Санитарно-эпидемиологические расследования СанПиН 3.2.3215-14, СП 3.2.3110-13, СП 3.1.2.3116-13, СП 3.1.1.3108-13, СП 3.1.312-13, СП 3.1.2.3117-13 СП 3.1/3.2.3146-13, СП 3.1.1.1275-03, СП 3.1.5.2826-10, СП 3.1.7.2616-10, СП 3.1.7.2615-10 СП 3.1.2.3162-14, СП 3.1.7.2629-10, СП 3.1.7.2816-10 СП 3.1.2951-11, СП 3.1.7.2815-10 СП 3.1.2950-11, СП 3.1.7.2811-10 СП 3.1.1.2137-06, СП 3.1.7.2817-10 СП 3.1.1.2341-08, СП 3.4.2366-08	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.02.2009 № 11 Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.10.2010 № 133 МУ 3.1.3114/1-13 Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней МУЗ.3.1879-04 Расследование поствакцинальных осложнений	

				<p>СП 3.1.2.2512-09, СП 3.1.7.2835-10 СП 3.1.2.2626-10, СП 3.1.7.2613-10 СП 3.1.2952-11, СП 3.1.7.2627-10 СП 3.1.3.2352-08, СП 3.1.7.2642-10 СП 3.1.7.2492-09, СП 3.1.7.2614-10</p> <p>Санитарно-эпидемиологические измерения</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.2800-10, СанПиН 2.1.2.2645-10 СанПиН 2.1.2.2801-10 СН 2.2.4/2.1.8.562-96, СН 2.2.4/2.1.8.566-96 СН 2.2.4/2.1.8.583-96. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 СН 2971-84, СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07</p>	<p>МУ 2.6.1.2838-11, МР № 11-2/206-09 от 29.08.00 ГОСТ Р 54944-2012 МУ 4109-86 МУК 4.3.1676-03 ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 МУК 4.3.2194-07, ГОСТ 31191.2-2004</p>
<p>4</p> <p>Объекты транспорта и транспортной инфраструктуры, в том числе водный транспорт и объекты, в том числе технологические процессы</p>			<p>Санитарно-эпидемиологическое обследование</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96 СН 2.2.4/2.1.8.566-96 СН 2.2.4/2.1.8.583-96 СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96, СП 52.13330.2011 Свод правил СП 52.13330.2011 "СНиП 23-05-95*" СанПиН 2.2.4.548-96, СанПиН 2.2.4.1191-03 СП 4616-88 "Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей", СанПиН 2.5.2.703-98 «Санитарные правила и нормы «Суда внутреннего и смешанного (река-море) плавания» МУ 4260-87 "Методические указания по осуществлению государственного санитарно-эпидемиологического надзора за судами установками очистки и обеззараживания сточных вод на судах</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p> <p>МУ 1844-78 МУ 4435-87, ГОСТ Р ИСО 9612-2013 МУ 3911-85, ГОСТ 31191.1-2004 ГОСТ 31192.1-2004, ГОСТ 12.4.077-79, МУК 4.3.2812-10, МУК 4.3.2756-10, МУК 4.3.2491-09 СанПиН 2.2.4.1191-03, СанПиН 2.6.1.2523-09 МУ 4260-87 "Методические указания по осуществлению государственного санитарно-эпидемиологического надзора за судами установками очистки и обеззараживания сточных вод на судах СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.1281-03, МУК 2.6.1.016-99, МУ 2.6.1.1193—03, МУ 2.6.1.2838-11</p>	

	<p>СН 1184-74 "Санитарные нормы параметров воздушной среды жилых и общественных помещений судов, оборудованных системой кондиционирования воздуха"</p>	<p>Методические указания по проведению санитарно-химических исследований воздушной среды судовых помещений, оборудованных полимерными материалами» № 1939-78</p>
	<p>СанПиН 2.5.2/2.4.1989-06 «Электромагнитные поля на плавательных средствах и морских сооружениях. Гигиенические требования безопасности», МУ 1939-78 "Методические указания по проведению санитарно-химических исследований воздушной среды судовых помещений, оборудованных полимерными материалами» МУ 1432-76 " Гигиенические требования к проектированию облучательных ультрафиолетовых установок и правила их эксплуатации на судах морского, речного и внутреннего водного флота» МУ 2639-82 "Методические указания по организации и проведению текущего санитарного надзора за эксплуатируемыми судами и другими плавучими средствами" Нормы 2506-81 "Нормы искусственного освещения на судах речного флота" МУ 1006-73 "Методические указания по гигиене водоснабжения транспортных судов внутреннего плавания" СП 2195-80 "Санитарные правила для судов флота рыбной промышленности внутренних водоемов СССР" СанПиН 2.6.1.2523-09 . СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.1281-03, СП 2.5.3157-14</p>	
	<p>Санитарно-эпидемиологические измерения СН 2.2.4/2.1.8.562-96</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 МУ 1844-78, МУ 4435-87, ГОСТ Р ИСО 9612-2013</p>

				<p>СН 2.2.4/2.1.8.566-96 СН 2.2.4/2.1.8.583-96. СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96, СП 52.13330.2011, Свод правил СП 52.13330.2011 СНиП 23-05-95* СанПиН 2.2.4.548-96, СанПиН 2.5.2.703-98 СанПиН 2.2.4.1191-03, СП 4616-88 СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.1281-03</p>	<p>МУ 3911-85, ГОСТ 31191.1-2004 ГОСТ 31192.1-2004, ГОСТ 12.4.077-79 МУК 4.3.2812-10, МУК 4.3.2756-10, МУК 4.3.2491-09, СанПиН 2.2.4.1191-03, МУ 2.6.1.2838-11 МУК 2.6.1.016-99, МУ 2.6.1.1193—03</p>
<p>5</p>	<p>Почва городских и сельских поселений и сельскохозяйственных угодий</p>	<p>из 2505</p>	<p>из 2508</p> <p>2507</p> <p>2703</p>	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</p> <p>СанПиН 2.4.1.3049-13</p> <p>СанПиН 2.4.1.3147-13</p> <p>СанПиН 2.4.2.2821-10</p> <p>СП 4076-86, СП 2.6.1.2612-10</p> <p>СанПиН 2.4.1.201-03, СанПиН 2.6.1.2523-09</p> <p>СП 2.4.990-00, ГН 1.2.3111-13</p> <p>СанПиН 2.4.3.1186-03, СанПиН 1.2.2353-08</p> <p>СанПиН 2.4.4.3172-14, СанПиН 2.1.7.1322-03</p> <p>СП 2.1.2.2844-11, ГН 1.2.1323-03</p> <p>СанПиН 2.4.2.2842-11, ГН 2.1.7.2511-09</p> <p>СанПиН 2.4.2.2843-11, ГН 2.1.7.2041-06</p> <p>СанПиН 2.4.4.3155-13, СанПиН 2.1.7.1287-03</p> <p>СанПиН 2.4.4.2599-10, СанПиН 2.4.6.2553-09</p> <p>СанПиН 2.4.4.3048-13</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p> <p>МУ 2.1.7.730-99 «Гигиеническая оценка качества почвы населенных мест» СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10 МУ 2.6.1.2398-08</p>
				<p>Гигиеническая оценка</p> <p>СанПиН 2.1.7.1287-03</p> <p>ГН 2.1.7.2041-06</p> <p>ГН 2.1.7.2511-09, СанПиН 2.1.7.1322-03</p> <p>ГН 1.2.1323-03, СанПиН 1.2.2353-08</p> <p>ГН 1.2.3111-13</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p> <p>МУ 2.1.7.730-99 МУ 2.1.9. 000-2000 МУ 1.2.3017-12 "Оценка риска воздействия пестицидов на работающих" МР N 01-19/17-17 от 26 февраля 1996 г. Руководство Р 2.1.10.1920-04</p>

<p>МР 5.1.0029-11 "Методические рекомендации к экономической оценке рисков для здоровья населения при воздействии факторов среды обитания"</p>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.2012 №513, Постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60</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>Информационное письмо от 02.10.2006 № 0100/10460-06-32</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 26.04.2005 № 385</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 № 810</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №368</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>Постановление Правительства Российской Федерации от 01.12.2004 №715</p>	<p>Информационное письмо от 02.10.2006 № 0100/10460-06-32</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 26.04.2005 № 385</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 № 810</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №368</p>
<p>Аттестат аккредитации*</p> <p>ГОСТ 28168-89 "Почвы. Отбор проб"</p> <p>ГОСТ 17.4.3.01-83 "Охрана природы. Почвы. Общие требования к отбору проб"</p> <p>МУК 4.2.2661-10 "Методы санитарно-паразитологических исследований". МР ФЦГСЭН от 24.12.2004г. "Методы микробиологического контроля почвы"</p> <p>ГОСТ 17.4.4.02-84 "Охрана природы. Почвы. Методы отбора и подготовки проб для химического. Бактериологического, гельминтозного анализа"</p>	<p>Санитарно-эпидемиологические исследования, испытания, в том числе отбор проб(образцов)</p> <p>СанПиН 2.1.7.1287-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы», ГН 1.2.3111-13</p> <p>ГН 2.1.7.2041-06 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в почве»</p> <p>ГН 2.1.7.2511-09 «Ориентировочно допустимые концентрации (ОДК) химических веществ в почве»</p>	<p>Аттестат аккредитации*</p> <p>ГОСТ 28168-89 "Почвы. Отбор проб"</p> <p>ГОСТ 17.4.3.01-83 "Охрана природы. Почвы. Общие требования к отбору проб"</p> <p>МУК 4.2.2661-10 "Методы санитарно-паразитологических исследований". МР ФЦГСЭН от 24.12.2004г. "Методы микробиологического контроля почвы"</p> <p>ГОСТ 17.4.4.02-84 "Охрана природы. Почвы. Методы отбора и подготовки проб для химического. Бактериологического, гельминтозного анализа"</p>

				<p>СанПиН 2.1.7.1322-03, СанПиН 1.2.2353-08, ГН 1.2.1323-03 «Гигиенические нормативы содержания пестицидов объектов окружающей среды (перечень)»</p> <p>Санитарно-эпидемиологические измерения</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10</p> <p>Санитарно-эпидемиологическое обследование</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10</p> <p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</p> <p>СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников»;</p> <p>СанПиН 2.1.4.1074-01, СанПиН 2.1.4.1116-02, СанПиН 2.1.4.1110-02 "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения"</p> <p>СанПиН 2.4.1.3049-13 СанПиН 2.4.2.2821-10, СП 4076-86, СП 2.1.2.2844-11</p> <p>СанПиН 2.4.1.3147-13, СанПиН 2.4.2.2821-10, СП 4076-86, СП 2.1.2.2844-11</p> <p>СанПиН 2.4.1.201-03, СП 2.4.990-00,</p> <p>СанПиН 2.4.2.2843-11, СанПиН 2.4.4.3155-13,</p> <p>СанПиН 2.4.4.2599-10, СанПиН 2.4.4.3048-13 ГН 2.1.5.1315-03, ГН 2.1.5.2307-07,</p> <p>СанПиН 2.4.3.1186-03, СанПиН 2.4.4.3172-14,</p> <p>СанПиН 2.4.6.2553-09, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10,</p> <p>СанПиН 2.1.5.980-00;</p>	<p>ГОСТ Р 53123-2008 "Качество почвы. Отбор проб. Часть 5. Руководство по изучению городских и помывленных участков на предмет загрязнения почвы"</p> <p>Инструкция № 3255-85</p> <p>МУ 2.6.1.2398-08</p> <p>МУ 2.6.1.2398-08</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224,</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10</p> <p>МУ 2.6.1.2713-10 Методические указания "Радиационный контроль и гигиеническая оценка источников питьевого водоснабжения и питьевой воды по показателям радиационной безопасности. Оптимизация защитных мероприятий источников питьевого водоснабжения с повышенным содержанием радионуклидов."</p>
6	<p>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; питьевая вода централизованных систем горячего и холодного водоснабжения</p>	<p>013000 013100</p> <p>013200</p> <p>013300</p>			

	<p>ГОСТ 2761-84; ГН 2.1.5.1315-03; 2.1.5.1059-01</p>	<p>СП СанПиН 2.6.1.2800-10</p>
	<p>Санитарно-эпидемиологическое обследование</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224</p>
	<p>Федеральный закон № 416-ФЗ от 07.12.2001 "О водоснабжении и водоотведении" Постановление главного санитарного врача РФ № 31 от 14.04.2011 "О совершенствовании эпидемиологического надзора и профилактике лихорадки Западного Нила" СанПиН 2.1.4.1175-02, СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.5.2582-10 «Санитарно- эпидемиологические требования к охране прибрежных вод морей от загрязнения в местах водопользования населения»; СанПиН 2.1.4.1110-02, СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 2.1.5.980-00, СанПиН 2.1.2.1331-03 СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения»; ГН 2.1.5.1315-03, ГН 2.1.5.2307-07 СанПиН 1.2.2353-08, ГН 1.2.3111-13, СанПиН 2.4.1.3049-13, СанПиН 2.4.1.3147-13, СанПиН 2.4.2.2821-10, СП 4076-86 СанПиН 2.4.1201-03 СП 2.4.990-00, СанПиН 2.4.3.1186-03 СанПиН 2.4.4.3172-14 СП 2.1.2.2844-11, СанПиН 2.4.2.2842-11 СанПиН 2.4.2.2843-11, СанПиН 2.4.6.2553-09 СанПиН 2.4.4.3155-13, СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.4.4.2599-10, СанПиН 2.4.4.3048-13</p>	

			<p>Санитарно-эпидемиологические исследования, испытания, в том числе методы отбора проб Федеральный закон № 416-ФЗ от 07.12.2011 "О водоснабжении и водоотведении" СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.1110-02 ГОСТ 2761-84, СП 2.1.5.1059-01</p>	<p>Аттестат аккредитации* ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб" ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа" МУ 2.6.1.1981—05 МУ 2.6.1.2713-10 МР № 0100/13609-07-34 от 27.12.2007 г. "Отбор и подготовка проб питьевой воды для определения показателей радиационной безопасности"</p>
			<p>Санитарно-эпидемиологические измерения СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10, СанПиН 2.6.1.2800-10</p>	

* - привлекаются лаборатории, аккредитованные в установленном порядке законодательством Российской Федерации

Руководитель органа инспекции
главный врач ФБУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в
Ярославской области "



Н.Л. Карлов