

Руководитель (заместитель руководителя)  
Федеральной службы по аккредитации



М.А. Якутова  
инициалы, фамилия

Приложение 1  
к аттестату аккредитации

№ \_\_\_\_\_ от " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2015 г.  
на 92 листах, лист 1

### Область аккредитации органа инспекции

Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии № 81

Федерального медико-биологического агентства»

наименование органа инспекции

636070, Российская Федерация, Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, ул. Лесная, д. 17 а/1

636070, Российская Федерация, Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, ул. Лесная, д. 17а,

адрес места осуществления деятельности

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
<b>Инспекция типа А, в том числе для целей обеспечения мероприятий по контролю (надзору) в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения</b>					
1.	Пищевая продукция: мясо и мясная продукция; птица, яйца и продукты их переработки; молоко и молочная продукция; рыбы, нерыбные объекты промысла и продукты, вырабатываемые их них;	01.11.61-01.11.62; 01.11.69; 01.11.71; 01.11.73-01.11.75; 01.11.79; 01.11.82; 01.11.83; 01.13.11-01.13.17; 01.13.19; 01.13.21; 01.13.29; 01.13.31-01.13.34; 01.13.39; 01.13.41-01.13.44; 01.13.49;	636070, Российская Федерация, Томская область, Томская область, г. Северск, ул. Лесная, д. 17 а/1 020910; из 0210: 021011, 021012, 021019, 021099; из 0305: 030510, 030520, 030531, 030532, 030539-030544, 030549, 030551, 030559, 030560, 030562-030564, 030569; из 0306: 030614-030617, 030619, 030621, 030622;	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей», ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию», ТР ТС 027/2012 «О безопасности отдельных видов	МУК 4.2.1847-04 «Санитарно-эпидемиологическая оценка обоснования сроков годности и условий хранения пищевых продуктов»; Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»;

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2 зерно (семена), мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия; сахар и кондитерские изделия; плодоовощная продукция; соковая продукция; масложировая продукция; масляное сырьё и жиры; продукты; напитки; БАД к пище; специализированные продукты питания, в том числе для питания беременных и кормящих женщин, продукты детского питания, продукты диетического лечебного и диетического профилактического питания; другие продукты; пищевые добавки.	3 01.13.52; 01.13.59; 01.13.80; 01.13.90; 01.21.11; 01.21.12; 01.22.11-01.22.14; 01.22.19; 01.23.11-01.23.14; 01.23.19; 01.24.10; 01.24.21-01.24.29; 01.25.11-01.25.13; 01.25.19; 01.25.31-01.25.35; 01.25.90; 01.26.11; 01.26.12; 01.26.20; 01.26.90; 01.27.11; 01.27.13; 01.27.14; 01.27.19; 01.49.21; 01.49.23; 02.03.12; 02.30.40; 02.30.50; 03.11.42; 03.11.63; 03.21.49; 10.13.11-10.13.15; 10.20.11; 10.20.21-10.20.26; 10.20.32-10.20.34; 10.31.12-10.31.14; 10.32.11-10.32.19; 10.32.21-10.32.27; 10.32.29; 10.39.11-10.39.18; 10.39.21-10.39.25; 10.41.11; 10.41.21-10.41.29; 10.41.42; 10.41.51-10.41.60; 10.41.71; 10.42.10; 10.51.11; 10.51.12; 10.51.21; 10.51.22; 10.51.30; 10.51.40; 10.51.51-10.51.56; 10.52.10; 10.61.11; 10.61.12; 10.61.21; 10.61.23; 10.61.24; 10.61.31-10.61.33; 10.61.40;	4 030624-030627; 030629; из 0307: 030719; 030729; 030739; 030749; 030759; 030760; 030779; 030789; 030799; из 0308: 030819; 030829; 030830; 030890; из 0401: 040110; 040120; 040140; 040150; из 0402: 040210; 040221; 040229; 040291; 040299; 040310; 040390; 040410; 040490; 040510; 040520; 040590; из 0406: 040610-040640; 040690; 040900; 041000; 050400; 070190; 070200; 070300; из 0704: 070410-070490; из 0705: 070511-070529; 070610; 070690; 070700; из 0708: 070810-070890; из 0709: 070920-070999; из 0710: 071010-071090; из 0711: 071120-071190; из 0712: 071220-071290; из 0713: 071310-071340; из 0714: 071410-071490; из 0801: 080111-080132; из 0802: 080211-080290; из 0803: 080310-080390; из 0804: 080410-080450; из 0805: 050510-080590; из 0806: 080610-080620; из 0807: 080711-080720; из 0808: 080810-080840; из 0809: 080910-080940; из 0810: 081010-081070; из 0811: 081110-081190; из 0813: 081310-081350;	5 специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции», Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю); СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов»; СанПиН 2.3.2.1324-03 «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов»; МР 2.3.1.1915-04 «Рекомендуемые уровни потребления пищевых и биологически активных веществ»; МР 2.3.1.2432-08 «Нормы физиологических потребностей в энергии и пищевых веществах для различных групп населения Российской Федерации»; «Инструкция по предупреждению картофельной болезни хлеба» №1100/2451-98-115 от 14.10.1998 г.; СанПиН 2.1.4.1116-02 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества»; СанПиН 2.1.4.2581-10 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества. Изменение №1 к СанПиН 1116-02».	6 МУ 2.6.1.1194-03 «Стронций-90 и цезий-137. Пищевые продукты. Отбор проб, анализ и гигиеническая оценка».

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
		10.62.11-10.62.14; 10.71.11; 10.71.12; 10.72.11; 10.72.12; 10.72.19; 10.73.11; 10.73.12; 10.81.12; 10.81.13; 10.81.19; 10.82.11-10.82.14; 10.82.21-10.82.24; 10.83.11-10.83.15; 10.84.11; 10.84.12; 10.84.21-10.84.23; 10.84.30; 10.85.11- 10.85.14; 10.85.19; 10.86.10; 10.89.11- 10.89.13; 10.89.15; 10.89.19; 10.91.20; 11.01.10; 11.02.11; 11.02.12; 11.02.20; 11.03.10; 11.04.10; 11.05.10; 11.05.20; 11.06.10; 11.07.11; 11.07.19; 20.11.11; 20.11.12; 20.11.22; 20.13.42; 20.13.43; 20.14.33; 20.14.34; 20.14.64; 20.14.71; 20.41.10; 20.59.60; 21.10.20; 21.10.51; 21.10.53; 21.10.60.	из 0901: 090111-090190; из 0902: 090210-090240; 090300; из 0904: 090411-090422; из 0905: 090510-090520; из 0906: 090611-090620; из 0907: 090710-090720; из 0908: 090811-090832; из 0910: 091011-091099; 110100; из 1102: 110220-110290; из 1103: 110311-110320; из 1104: 110412-110419; из 1105: 110510-110520; из 1106: 110610-110630; из 1107: 110710-110720; из 1108: 110811-110820; 110900; 120190; из 1202: 120241-120242; 120600; из 1208: 120810-120890; из 1212: 121221-121299; из 1301: 130120-130190; из 1302: 130212-130239; из 1504: 150410-150430; 150600; из 1512: 151211-151219; из 1514: 151411-151499; из 1515: 151519-151590; из 1517: 151710-151790; 160100; из 1602: 160210-160290; из 1604: 160411-160432; из 1605: 160510-160559; из 1701: 170112-170199; из 1702: 170211-170290; из 1704: 170410-170490; 180500; из 1806: 180610-180690; из 1901: 190110-190190;		

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
		3	4	5	6
			из 1902: 190211-190290; из 1904: 190410-190490; из 1905: 190510-190590; из 2001: 200110-200190; из 2002: 200210-200290; из 2003: 200310-200390; из 2004: 200410-200490; из 2005: 200510-200599; 200600; из 2007: 200710-200799; из 2008: 200810-200899; из 2009: 200911-200990; из 2101: 210111-210130; из 2102: 210210-210230; из 2103: 210310-210390; из 2104: 210410-210420; 210500; из 2106: 210610-210690; из 2201: 220110-220190; 220300; из 2202: 220210-220290; из 2204: 220410-220430; 220510; 220600; 220900; 250100; из 2804: 280410-280440; 280700; из 2811: 281111-281119; из 2827: 282710-282760; из 2828: 282810-282890; из 2829: 282911-282990; из 2832: 283210-283230; из 2833: 283311-283340; из 2834: 283410-283429; из 2835: 283522-283539; из 2836: 283620-283699; из 2905: 290511-290544; из 2912: 291241-291260; из 2915: 291511-291590; из 2916: 291611-291690; из 2917: 291711-291739;		



№ п/п	1	2	3	4	5	6
Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
2. Непищевая продукция (изделия для ухода за детьми: соски молочные, соски-пустышки, посуда, столовые приборы, санитарно-гигиенические и галантерейные изделия, щетки зубные и массажеры для десен); одежда, изделия из текстильных материалов, кожи и меха, изделия трикотажные и готовые штучные текстильные изделия; обувь и кожгалантерейные изделия; издательская	14.11.10-14.12.12; 14.12.21-14.12.22; 14.12.30; 14.13.12-14.13.14; 14.13.21; 14.13.24; 14.13.31-14.13.35; 14.14.12-14.14.14; 14.14.21-14.14.25; 14.14.30; 14.19.12-14.19.13; 14.19.19-14.19.23; 14.19.31-14.19.32; 14.19.42-14.19.43; 14.20.10; 14.31.10; 14.39.10; 15.12.13; 15.20.11-15.20.14; 15.20.21; 15.20.29; 15.20.31-15.20.32; 15.20.40; 16.10.21-16.10.23; 16.10.31-	из 2918: 291811-291899; из 2919: 291910-291990; из 2920: 292011-292090; из 2921: 292111-292159; из 2922: 292211-292250; из 2923: 292310-292390; из 2924: 292411-292419; из 2925: 292511-292529; из 2926: 292610-292690; 292700; 292800; из 2929: 292910-292990; из 2930: 293020-293090; из 2931: 293110-293190; из 2932: 293211-293220; из 2933: 293311-293399; 293500; из 2936: 293621-293690; 300290; 350110; из 3502: 350211-350290; 350300; 350400; из 3507: 350710-350790. 320290; 320300; из 3204: 320411-320490; 320500; 284420; из 3208: 320810-320820; из 3209: 320910-320990; 321000; из 3212: 321210-321290; из 3215: 321511-321590; из 3301: 330112-330190; из 3304: 330210-330290; из 3305: 330510-330590; из 3306: 330610-330690; из 3307: 330710-330790; из 3401: 340111-340130; из 3402: 340220-340290; из 3403: 340311-340399; 340540; из 3802: 380210, 380290;		Санитарно-эпидемиологическая экспертиза ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков», ТР ТС 008/2011 «О безопасности игрушек», Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), 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 2.4.7/1.1.2651-10 «Дополнения и изменения № 1 СанПиН 2.4.7/1.1.1286-03 «Гигиенические требования к одежде для детей, подростков и взрослых», 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	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», МУК 2.6.1.1087-02 «Радиационный контроль металлолома», МУК 2.6.1.2152-06 «Дополнение 1 к МУК 2.6.1.1087-02»,	

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	<p>книжная и журнальная продукция, школьно-письменные принадлежности; игрушки; Парфюмерно-косметическая продукция; лёгкой промышленности – материалы, реагенты, оборудование, используемое для водоочистки и водоподготовки; - товары бытовой химии и лакокрасочные материалы; - полимерные и полимерсодержащие строительные материалы; строительные материалы; - мебель; - пестициды и агрохимикаты; - оборудование и материалы для воздухоподготовки, воздухоочистки и фильтрации; - изделия медицинского назначения и медицинской техники; - печатные книги и другие изделия полиграфической промышленности; - химическая и нефтехимическая</p>	<p>16.10.32; 16.10.39; 16.21.11-16.21.14; 16.21.22; 16.22.10; 16.23.11; 16.23.20; 16.24.11-16.24.12; 16.29.21; 17.12.20; 17.12.31; 17.22.11-17.22.13; 17.23.13; 17.24.11; 20.41.31-20.41.32; 20.42.11-20.42.19; 20.41.41-20.41.43; 22.19.71; 22.23.15; 32.91.12; 22.29.23; 22.29.25; 20.59.20; 26.20.11; 26.20.17; 26.30.11; 26.40.60; 27.51.21; 27.51.22; 27.51.27; 28.24.11; 28.25.12; 32.40.39; 30.92.10; 30.92.40; 32.40.11-32.40.13; 32.40.20; 32.40.31-32.40.32; 32.99.12; 32.99.15; 08.11.11; 08.11.12; 08.11.20; 08.11.30; 08.11.40; 08.12.11; 08.91.11; 08.92.10; 23.20.11-23.20.13; 23.31.10; 23.32.11; 23.41.11; 23.41.12; 23.42.10; 23.51.11; 23.51.12; 23.52.10; 23.61.11; 23.61.12; 23.62.10; 23.64.10; 23.65.11; 23.65.12; 23.70.11; 26.60.11; 20.20.14; 20.20.15; 20.20.19; 20.30.11; 20.30.12; 20.30.22-</p>	<p>из 3808: 380850-380894; 381400; из 3901: 390110-390190; из 3902: 390210-390290; из 3903: 390310-390390; из 3904: 390410-390490; из 3905: 390512-390599; из 3906: 390610-390690; из 3907: 390710-390799; из 3908: 390810-390890; из 3909: 390910-390950; 391000; из 3912: 391211-391290; из 3913: 391310-391390; 391400; из 3917: 391710-391740; из 3920: 392010-392099; из 3923: 392310-392390; из 3924: 392410-392490; 392510; из 3926: 392610-392690; 401410; 401490; из 4415: 441510-441520; 441600; 450310; 450390; 480300; из 4805: 480511-480593; из 4806: 480610-480640; 480700; из 4808: 480810-480890.</p>	<p>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», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковок», ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», 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 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов», СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки», СанПиН 2.2.2.540-96 «Гигиенические требования к ручным инструментам и организации работ», МСанПиН 001-96 «Санитарные нормы допустимых уровней физических факторов при применении товаров народного потребления в бытовых условиях», ПДУ 2666-83 «Предельно допустимые уровни плотности потока энергии, создаваемой микроволновыми печами», СанПиН 2.4.7.007-93 «Производство и реализация игр и игрушек», СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)», СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по</p>	<p>Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *</p> <p>МУ 2.6.5.050-11 «Обеспечение радиационной безопасности при обращении с металлоломом, образующимся при выводе из эксплуатации промышленных уран-графитовых реакторов и реакторных установок атомных электростанций», СанПиН 2.6.1.1015-01 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации радиозотопных приборов», СанПиН 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований», Инструкция по контролю защитных средств и материалов, используемых при рентгенодиагностике, утв. Минздравмедпромом РФ 22.06.1995 г., СП 2.6.1.1282-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации излучников, генерирующих рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении от 10 до 100 кВ», СанПиН 2.6.1.2369-08 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми дозиметрическими установками», СанПиН 2.6.1.2573-10 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ», СанПиН 2.6.1.2748-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения», СанПиН 2.6.1.2891-11 «Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	<p>2</p> <p>продукция производственного назначения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- дезинфекционные, дезинсекционные, дератизационные средства;</li> <li>- упаковочные материалы;</li> <li>- лом черных и цветных металлов;</li> <li>- материалы для изделий (изделия), контактирующих с кожей человека, одежда, обувь.</li> <li>- химическая и нефтехимическая продукция</li> <li>производственного назначения, товары бытовой химии, лакокрасочные материалы;</li> <li>- полимерные, синтетические и иные материалы, предназначенные для применения в строительстве, на транспорте, а так же для изготовления мебели и других предметов домашнего обихода;</li> <li>- мебель;</li> <li>- текстильные швейные и трикотажные материалы, содержащие химические волокна и текстильные</li> </ul>	<p>3</p> <p>20.30.24.</p>	<p>4</p>	<p>5</p> <p>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», СанПиН 2.6.1.012-94 «Организация производств продукции гражданского назначения в санитарно-защитной зоне предприятий четвертого главного научно-технического управления Министерства Российской Федерации по атомной энергии (СП-К-94)», 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».</p>	<p>6</p> <p>эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения», СанПиН 2.6.1.3106-13 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей», СП 2.6.1.3164-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии», СП 2.6.1.3241-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии», СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы».</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2 вспомогательные вещества; -искусственные и синтетические кожи и текстильные материалы для изготовления одежды и обуви; - продукция машиностроения и приборостроения, производственного, медицинского и бытового назначения, кроме запасных частей транспортнх средств и бытовой техники (за исключением контактирующих с питьевой водой и пищевыми продуктами, изделия из натурального сырья, подвергающегося в процессе производства обработки (окраски, пропитки и т.д.); - средства индивидуальной защиты; - оборудование и материалы для воздухоподготовки, воздухоочистки и фильтрации; - продукция, изделия, являющиеся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а так же изделия и товары содержащие	3	4	5	6

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации.*
1	2 радиоактивные вещества, продукция гражданского назначения, выпускаемая АО «Сибирский химический комбинат» и предприятиями, расположенными на территории его санитарно-защитной зоны.	3	4	5	6
3.	Промышленные здания, сооружения, помещения, рабочие места, промышленные объекты, в том числе производственные и технологические процессы			<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</p> <p>Федеральный закон от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»,</p> <p>Федеральный закон от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»,</p> <p>Федеральный закон от 09.01.1996 г. № 3-ФЗ «О радиационной безопасности населения»,</p> <p>Федеральный закон от 21.11.1995 г. № 170-ФЗ «Об использовании атомной энергии»,</p> <p>СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производству технологических процессов, оборудованию и рабочему инструменту»,</p> <p>СанПиН 2.2.2.540-96 «Гигиенические требования к ручным инструментам и организации работ»,</p> <p>ГН 2.2.5.1313-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны» и дополнения к ним,</p> <p>ГН 2.2.5.2308-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны» и дополнения к ним,</p> <p>СП 1.1.1.1058-01 «Санитарные правила «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»,</p> <p>Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда»,</p> <p>Р 2.2.1766-03 «Руководство по оценке профессионального риска для здоровья работников. Организационно-методические основы, принципы и критерии оценки»,</p> <p>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»,</p> <p>ГОСТ Р ИСО 9612-2013 «Измерения шума</p>



№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	<p>СП 993-72 «Санитарные правила при работе с бериллием и его соединениями»,            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»,            Инструкция № 658-66 «Инструкция по санитарному содержанию помещений и оборудования производственных помещений»,            СП 2.3.3.2892-11 «Санитарно-гигиенические требования к организации и проведению работ с метанолом»,            СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению общественных и жилых зданий»,            СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению общественных и жилых зданий. Изменение и дополнение 1 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03»,            СанПиН 2.2.0.555-96 «Гигиенические требования к условиям труда женщин»,            СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в 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»,            СанПиН 2.2.2.1332-03 «Гигиенические требования к организации работы на копировально-множительной технике» с изменениями,            СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений»,            МУ №4425-87 «Санитарно-гигиенический контроль систем вентиляции производственных помещений»,            СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы» с изменениями,            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</p>	<p>6</p> <p>для оценки его воздействия на человека. Метод измерений на рабочих местах», МУ 3911-85 «Методические рекомендации по проведению и гигиенической оценке производственной вибрации», ГОСТ 31191.1-2004 «Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека», ГОСТ 31192.1-2004 «Измерение локальной вибрации и оценка ее воздействия на человека», 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», МУК 4.3.2756-10 «Методические указания по измерению и оценке микроклимата производственных помещений», МУК 4.3.2491-09 «Гигиеническая оценка электрических и магнитных полей промышленной частоты (50 Гц) в производственных условиях», МУК 4.3.1676-03 «Гигиеническая оценка электромагнитных полей, создаваемых радиостанциями сухопутной подвижной связи», МУК 4.3.1677-03 «Определение уровней электромагнитного поля, создаваемого излучающими техническими средствами телевидения, ЧМ радиовещания и базовых станций сухопутной подвижной радиосвязи», МУК 4.3.2501-09 «Измерение электромагнитных полей персональных подвижных систем сотовой связи», МУ 2.2.2.1914-04 «Гигиеническая оценка тракторов и сельскохозяйственных машин».</p>



№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
				<p>при работах с источниками воздушного и контактного ультрафиолета промышленного, медицинского и бытового назначения»</p> <p>ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 «Предельно допустимые уровни магнитных полей частотой 50Гц в помещениях жилых, общественных зданий и на селитебных территориях», СП 2.2.1.2263-07 «Санитарные правила для автотранспортного предприятия с топливозаправочным пунктом, осуществляющего заправку и эксплуатацию автомобилей на диметиловом эфире», СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (новая редакция) с изменениями и дополнениями,</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>СП 4224-86 «Санитарные правила для процессов обработки металлов резанием»,</p> <p>СП 4053-85 «Санитарные правила по устройству и эксплуатации 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» с изменениями,</p> <p>Указания 1158-74 «Указания по проектированию и эксплуатации установок искусственного</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 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации радиотопных 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>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</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
				<p>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 правила организации процессов пайки мелких изделий сплавами, содержащими свинец»,  СанПиН 2.2.3.1385-03 «Гигиенические требования к предприятиям производства строительных материалов и конструкций» с изменениями,  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» с изменениями,  СанПиН 5791-91 «Санитарные правила и нормы по устройству и эксплуатации теплиц и тепличных комбинатов»,  СП 5199-90 «Санитарные правила при производстве синтетических моющих средств»,  СП 5183-90 «Санитарные правила для легкой промышленности (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 правила по гигиене труда для обувных предприятий»,  СП 4950-89 «Санитарные правила для производств материалов на основе углерода (угольных, графитированных, волокнистых, композиционных)»,  СП 4783-88 «Санитарные правила для производств синтетических полимерных материалов и предприятий по их переработке»,  СП 4616-88 «Санитарные правила по гигиене труда</p>	<p>техники, содержащей источники ионизирующего излучения»,  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»,  СП 2.6.1.3241-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии»,  СанПиН 2.6.1.07-03 «Гигиенические требования к проектированию предприятий и установок атомной промышленности (СПП ПУАП-03)».</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
				<p>водителей автомобилей),  СП 4542-87 «Санитарные правила для животноводческих предприятий»,  СП 4156-86 «Санитарные правила для нефтяной промышленности»,  СП 2528-82 «Санитарные правила для предприятий цветной металлургии»,  СП 2527-82 «Санитарные правила для предприятий черной металлургии»,  СП 2524-82 «Санитарные правила по сбору, хранению, транспортировке и первичной обработке вторичного сырья»,  Р 2.2.4/2.2.9.2266-07 «Гигиенические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих ультразвуковые исследования»,  СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи»,  СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов» с изменениями,  СанПиН 2.2.4.1329-03 «Требования по защите персонала от воздействия импульсных электромагнитных полей»,  СанПиН 2.2.4.1294-03 «Гигиенические требования к аэроionному составу воздуха производственных и общественных помещений»,  СанПиН 2.2.4.1191-03 «Электромагнитные поля в производственных условиях» с изменениями,  СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96 «Гигиенические требования при работах с источниками воздушного и контактного ультразвука промышленного, медицинского и бытового назначения»,  СанПиН 5804-91 «Санитарные нормы и правила устройства и эксплуатации лазеров»,  ГН 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»,  СН 4557-88 «Санитарные нормы ультрафиолетового</p>	

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
				<p>излучения в производственных помещениях», СН 1102-73 «Санитарные нормы и правила по ограничению вибрации и шума на рабочих местах тракторов, сельскохозяйственных мелиоративных, строительно-дорожных машин и грузового автотранспорта»  СП 2.2.9.2510-09 «Гигиенические требования к условиям труда инвалидов»,  СП 1.2.1170-02 «Гигиенические требования к безопасности агрохимикатов»,  СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности» с изменениями,  СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста»,  СП 52.13330.2011 «Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95»,  СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»,  СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»,  СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения»,  СП 2.6.1.2216-07 «Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обоснование границ (СП С33 И ЗН-07)»,  СанПиН 2.6.1.1202-03 «Гигиенические требования к использованию закрытых радионуклидных источников ионизирующего излучения при геофизических работах на буровых скважинах»,  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»,</p>	

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5 <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»,  СанПиН 2.6.1.2369-08 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми дозиметрическими установками»,  СанПиН 2.6.1.2573-10 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ»,  СанПиН 2.6.1.2748-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения»,  СанПиН 2.6.1.2891-11 «Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения»,  СанПиН 2.6.1.3106-13 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей»,  СП 2.6.1.3164-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии»,  СП 2.6.1.3241-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии»,  СанПиН 2.6.1.07-03 «Гигиенические требования к проектированию предприятий и установок атомной промышленности (СПП ПУАП-03)»,  СанПиН 2.6.1.012-94 «Организация производств продукции гражданского назначения в санитарно-защитной зоне предприятий четвертого главного научно-технического управления Министерства Российской Федерации по атомной энергии (СП-К-94)»,  СанПиН 2.6.1.48-01 «Санитарные правила обеспечения радиационной безопасности при выводе из эксплуатации промышленных реакторов»,  СанПиН 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по</p>	6 <p>Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	<p>5</p> <p>дезактиации средств индивидуальной защиты», СП 5163-89 "Санитарные правила для промышленных и городских спецрабочих по дезактивации спецодежды и других средств индивидуальной защиты", МУ 2.2.1.25-06 «Гигиенические требования к проектированию и эксплуатации предприятий по производству и переработке бериллия и его соединений», МУ 2.2.8/2.6.1.036-11 «Проектирование и эксплуатация вентиляции, отопления и газоочистки на радиационно опасных предприятиях (производствах) ОАО "ТВЭЛ"», СНИП 23-05-95 "Естественное и искусственное освещение. (СП 52.13330.2011 - Актуализированная редакция СНИП 23-05-95* от 20.05.2011)"</p> <p>Санитарно-эпидемиологическое обследование СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту», СанПиН 2.2.540-96 «Гигиенические требования к ручным инструментам и организации работ», ГН 2.2.5.1313-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны» и дополнения к ним, ГН 2.2.5.2308-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны» и дополнения к ним, СП 1.1.1058-01 «Санитарные правила «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», СП 993-72 «Санитарные правила при работе с бериллием и его соединениями», СанПиН 2.2.506-09 «Гигиенические требования к организациям химической чистки изделий», СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 «Гигиенические требования к изоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий», Инструкция № 658-66 «Инструкция по санитарному содержанию помещений и оборудования»</p>	<p>6</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок», Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда», 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», МУ 4425-87 «Санитарно-гигиенический контроль систем вентиляции производственных помещений», МУ 1844-78 «Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценке шумов на рабочих местах», МУ 4435-87 «Методические указания по гигиенической оценке производственной и непроизводственной шумовой нагрузки»,</p>



№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документацию в области стандартизации *
1	2	3	4	<p>производственных помещений», СП 2.3.3.2892-11 «Санитарно-гигиенические требования к организации и проведению работ с металлом», СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению общественных и жилых зданий», СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению общественных и жилых зданий. Изменение и дополнение 1 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03», СанПиН 2.2.0.555-96 «Гигиенические требования к условиям труда женщин», СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в 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», СанПиН 2.2.2.1332-03 «Гигиенические требования к организации работы на копировально-множительной технике» с изменениями, СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений», МУ №4425-87 «Санитарно-гигиенический контроль систем вентиляции производственных помещений», СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы» с изменениями, 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», ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 «Предельно допустимые уровни магнитных полей частотой 50Гц в помещениях жилых, общественных зданий и на сельтебных территориях», СП 2.2.1.2263-07 «Санитарные правила для автотранспортного предприятия с топливозаправочным пунктом, осуществляющего заправку и эксплуатацию</p>	<p>6</p> <p>ГОСТ Р ИСО 9612-2013 «Измерения шума для оценки его воздействия на человека. Метод измерений на рабочих местах», МУ 3911-85 «Методические рекомендации по проведению и гигиенической оценки производственной вибрации», ГОСТ 31191.1-2004 «Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека», ГОСТ 31192.1-2004 «Измерение локальной вибрации и оценка ее воздействия на человека», 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», МУК 4.3.2756-10 «Методические указания по измерению и оценке микроклимата производственных помещений», МУК 4.3.2491-09 «Гигиеническая оценка электрических и магнитных полей промышленной частоты (50 Гц) в производственных условиях», МУК 4.3.1676-03 «Гигиеническая оценка электромагнитных полей, создаваемых радиостанциями сухопутной подвижной связи», МУК 4.3.1677-03 «Определение уровней электромагнитного поля, создаваемого излучающими техническими средствами телевидения, ЧМ радиовещания и базовых станций сухопутной подвижной радиосвязи», МУК 4.3.2501-09 «Измерение электромагнитных полей персональных подвижных систем сотовой связи», МУ 2.2.2.1914-04 «Гигиеническая оценка тракторов и сельскохозяйственных</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	<p>автомобилей на диметриловом эфире», СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (новая редакция) с изменениями и дополнениями, 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 эпоксидных 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 4053-85 «Санитарные правила по устройству и эксплуатации 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» с изменениями, Указания 1158-74 «Указания по 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 правила организации процессов</p>	<p>6</p> <p>машин», 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 «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 2.6.1.1282-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации источников, генерирующих рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении от 10 до 100 кВ», 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», СанПиН 2.6.1.2748-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения», СанПиН 2.6.1.2891-11 «Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
				<p>пайки мелких изделий сплавами, содержащими свинец», СанПиН 2.2.3.1385-03 «Гигиенические требования к предприятиям производства строительных материалов и конструкций» с изменениями, 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» с изменениями, СанПиН 5791-91 «Санитарные правила и нормы по устройству и эксплуатации теплиц и тепличных комбинатов», СП 5199-90 «Санитарные правила при производстве синтетических моющих средств», 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 правила по гигиене труда для обувных предприятий», СП 4950-89 «Санитарные правила для производств материалов на основе углерода (угольных, графитированных, волокнистых, композиционных)», СП 4783-88 «Санитарные правила для производств синтетических полимерных материалов и предприятий по их переработке», 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 2528-82 «Санитарные правила для предприятий цветной металлургии», СП 2527-82 «Санитарные правила для предприятий черной металлургии»,</p>	<p>эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения», 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», СП 2.6.1.3241-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии», СанПиН 2.6.1.07-03 «Гигиенические требования к проектированию предприятий и установок атомной промышленности (СПП ПУАП-03)».</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
				<p>СП 2524-82 «Санитарные правила по сбору, хранению, транспортировке и первичной обработке вторичного сырья»,  Р 2.2.4/2.2.9.2266-07 «Гигиенические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих ультразвуковые исследования»,  СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи»,  СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов» с изменениями,  СанПиН 2.2.4.1329-03 «Требования по защите персонала от воздействия импульсных электромагнитных полей»,  СанПиН 2.2.4.1329-03 «Гигиенические требования к аэроному составу воздуха производственных и общественных помещений»,  СанПиН 2.2.4.1191-03 «Электромагнитные поля в производственных условиях» с изменениями,  СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96 «Гигиенические требования при работах с источниками воздушного и контактного ультразвука промышленного, медицинского и бытового назначения»,  СанПиН 5804-91 «Санитарные нормы и правила устройства и эксплуатации лазеров»,  ГН 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»,  СН 4557-88 «Санитарные нормы ультрафиолетового излучения в производственных помещениях»,  СН 1102-73 «Санитарные нормы и правила по ограничению вибрации и шума на рабочих местах тракторов, сельскохозяйственных мелиоративных, строительно-дорожных машин и грузового автотранспорта»,  СП 2.2.9.2510-09 «Гигиенические требования к условиям труда инвалидов»,  СП 1.2.1170-02 «Гигиенические требования к</p>	

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
				<p>безопасности агрохимикатов»,            СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности» с изменениями,            СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста»,            СП 52.13330.2011 «Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95»,            СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»,            СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»,            СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения»,            СП 2.6.1.2216-07 «Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обнесование границ (СП СЗЗ И ЗН-07)»,            СанПиН 2.6.1.1202-03 «Гигиенические требования к использованию закрытых радионуклидных источников ионизирующего излучения при геофизических работах на буровых скважинах»,            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 2.6.1.1282-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации источников, генерирующих рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении от 10 до 100 кВ»,            СанПиН 2.6.1.2369-08 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми досмотровыми установками»,            СанПиН 2.6.1.2573-10 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с</p>	



№ п/п	1	Наименование объекта	2	Код ОК *	3	Код ТН ВЭД ТС *	4	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	5	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
								<p>энергией до 100 МэВ), СанПиН 2.6.1.2748-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения», СанПиН 2.6.1.2891-11 «Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения», СанПиН 2.6.1.3106-13 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей», СП 2.6.1.3164-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии», СП 2.6.1.3241-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии», СанПиН 2.6.1.07-03 «Гигиенические требования к проектированию предприятий и установок атомной промышленности (СПП ПУАП-03)», СанПиН 2.6.1.012-94 «Организация производств продукции гражданского назначения в санитарно-защитной зоне предприятий четвертого главного научно-технического управления Министерства Российской Федерации по атомной энергии (СП-К-94)», СанПиН 2.6.1.48-01 «Санитарные правила обеспечения радиационной безопасности при выводе из эксплуатации промышленных реакторов», СанПиН 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты», СП 5163-89 "Санитарные правила для промышленных и городских спецрабочих по дезактивации спецодежды и других средств индивидуальной защиты" МУ 2.2.1.25-06 «Гигиенические требования к проектированию и эксплуатации предприятий по производству и переработке бериллия и его соединений», МУ 2.2.8/2.6.1.036-11 «Проектирование и эксплуатация вентиляции, отопления и газоочистки на радиационно</p>		



№ п/п	1	Наименование объекта	2	Код ОК *	3	Код ТН ВЭД ТС *	4	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	5	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *	6
1								<p>опасных предприятиях (производствах) ОАО "ТВЭЛ"»,  <b>Санитарно-эпидемиологические измерения</b>            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"            СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96 "Гигиенические требования при работах с источниками воздушного и контактного ультразвука промышленного медицинского и бытового назначения"            СН 2.2.4/2.1.8.583-96 "Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки"            СанПиН 2.2.4.1191-03 "Электромагнитные поля в производственных условиях"            СанПиН 2.2.4.1329-03 "Требования по защите персонала от воздействия импульсных электромагнитных полей"            СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 "Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы"            СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10. Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работ. Изменения N 2 к СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы"            СанПиН 2.2.2.1332-03 "Гигиенические требования к организации работы на копировально-множительной технике"            СН 4557-88 "Санитарные нормы ультрафиолетового излучения в производственных помещениях"            СН 5804-91 "Санитарные нормы и правила устройства и эксплуатации лазеров"            СанПиН 2.2.4.1294-03 "Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений"            СанПиН 2.1.8/2.2.4.2489-09 "Гипогеомангнитные поля в производственных, жилых и общественных зданиях и сооружениях"            СанПиН 2.2.4.548-96 "Гигиенические требования к</p>		* Примечание	

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	<p>5</p> <p>микроклимату производственных помещений" СанПиН 2.2.2.540-96 "Гигиенические требования к ручным инструментам и организации работ" СанПиН 2.2.0.555-96 "Гигиенические требования к условиям труда женщин" СП 1009-73 "Санитарные правила при сварке, наплавке и резке металлов" СНиП 23-05-95 "Естественное и искусственное освещение. (СП 52.13330.2011 - Актуализированная редакция СНиП 23-05-95* от 20.05.2011)" СанПиН 2.4.6.2553-09 "Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста" СанПиН 2.4.7.007-93 "Производство и реализация игр и игрушек" ПДУ 2666-83 "Предельно допустимые уровни плотности потока энергии, создаваемой микроволновыми печами" СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи" СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов" СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07. "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов. Изменения N 1 к СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы" <b>Санитарно-эпидемиологическое расследование</b> Постановление Правительства Российской Федерации от 15 декабря 2000 г. № 967 «Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний».</p>	6
				<p>Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.05.2001 № 176 «О совершенствовании системы расследования и учета профессиональных заболеваний в Российской Федерации», Приказ Минздравсоцразвития России от 15 августа 2011 г. N 918н «О внесении изменений в приложение № 2 к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 мая 2001 г. № 176», Приказ Роспотребнадзора от 31.03.2008 г.</p>	

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ГН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
4.	Общественные здания и сооружения, помещения, рабочие места, в том числе технологические процессы			<p><b>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</b>  Федеральный закон от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»,  ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна»,  ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»,  ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки»,  ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей»,  ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию»,  ТР ТС 027/2012 «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания»,  ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»,  ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»,  ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции»,  ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки»;  Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю);  СП 962-72 «Санитарные правила для предприятий, вырабатывающих плодоовощные консервы, сушеные фрукты, овощи и картофель, квашеную капусту и соленые овощи»,  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»,</p>	<p>Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *</p> <p>№ 103 «Об утверждении инструкции по составлению санитарно-гигиенической характеристики условий труда работника при подозрении у него профессионального заболевания».</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях и исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»,  МУК 4.3.2194-07 «Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях»,  ГОСТ 31191.2-2004 «Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека»,  ГОСТ Р 54944-2012 «Здания и сооружения. Методы измерения освещенности»,  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 2.6.1.2838-11 «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 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»,  СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»,  СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	<p>СП 4416-87 «Санитарные правила для предприятий по обработке и розливу питьевых минеральных вод», СанПиН 2.1.4.1116-02 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества», СанПиН 989-72 «Санитарные правила для предприятий макаронной промышленности», СП 2.3.4.3258-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям по производству хлеба хлебобулочных и кондитерских изделий», СанПиН 2.3.4.551-96 "Производство молока и молочных продуктов", ГН 2.3.2.972-00 «Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами, гигиенические нормативы», 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», СП 2.3.6.2202-07 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья дополнение к СП 2.3.6.1079-01», СанПиН 2.4.5.2409-08 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях начального и среднего профессионального образования", СанПиН 2.3.4.050-96 «Производство и реализация рыбной продукции», СП 2982-84 «Санитарные правила для предприятий по производству быстрозамороженных готовых блюд», СанПиН 2.1.3.2630-10«Санитарно-эпидемиологические</p>	<p>6</p> <p>ионизирующего излучения», МУ 2.6.1.1982-05 «Проведение радиационного контроля в рентгеновских кабинетах», И 309-97 «Инструкция по санитарному режиму аптечных организаций (аптек)», СП 1.3.1318-03 «Порядок выдачи санитарно-эпидемиологического заключения о возможности проведения работ с возбудителями инфекционных заболеваний человека 1-4 групп патогенности (опасности), генно-инженерно-модифицированными микроорганизмами, ядами биологического происхождения», Р 3.1.3013-12 «Руководство по составлению документа, подтверждающего безопасность биологически опасного объекта», МУ 3.1.2313-08 «Требования к обеззараживанию, уничтожению и утилизации шприцев инъекционных однократного применения», МУ 3.3.2400-08 «Контроль за работой лечебно-профилактических организаций по вопросам иммунопрофилактики инфекционных болезней», МУ 3.3.1889-04 «Порядок проведения профилактических прививок», МУ 3.3.2.1121-02 «Организация контроля за соблюдением правил хранения и транспортирования медицинских иммунобиологических препаратов», МУ 3.4.1030-01 «Организация, обеспечение и оценка противозидемической готовности медицинских учреждений к проведению мероприятий в случае завоза или возникновения особо опасных инфекций, контагиозных вирусных геморрагических лихорадок, инфекционных болезней неясной</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
				<p>требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность»,  СП 3.1.1275-03 «Профилактика инфекционных заболеваний при эндоскопических манипуляциях с изменениями,  СП 3.3.2367-08 «Организация иммунопрофилактики инфекционных болезней»,  СП 3.3.2342-08 «Обеспечение безопасности иммунизации»,  СП 3.3.2.1248-03 «Условия транспортирования и хранения медицинских иммунобиологических препаратов» с изменениями и дополнениями,  СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III - IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней»,  СП 1.2.036-95 «Порядок учета, хранения, передачи и транспортирования микроорганизмов I - IV групп патогенности»,  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»,  СП 2.4.990-00 «Гигиенические требования к устройству, содержанию, организации режима работы в детских</p>	<p>этиологии, представляющих опасность для населения Российской Федерации и международного сообщения»,  МУ 3.5.2644-10 «Организация и проведение дезинфекционных мероприятий при дерматомикозах»,  МР 1.1.0093-14 «Условия организации и функционирования пунктов временного размещения и пунктов долговременного пребывания людей, прибывающих из зон чрезвычайных ситуаций».</p>



№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	<p>5</p> <p>Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции</p> <p>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», 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», СП 2.1.2.2844-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений», СанПиН 2.1.2.2882-11 «Гигиенические требования к</p>	6



№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
				<p>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 2.2.2506-09 «Гигиенические требования к организациям химической чистки изделий», 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 2.1.2.1331-03 «Гигиенические требования к устройству, оборудованию, эксплуатации и качеству воды аквапарков», СанПиН 2.1.2.3.041-96 «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», 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</p>	

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	<p>5</p> <p>естественному, искусственному и совмещенному освещению общественных и жилых зданий», СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению общественных и жилых зданий. Изменение и дополнение 1 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03», СП 983-72 «Санитарные правила устройства и содержания общественных уборных», СанПиН 2.0.555-96 «Гигиенические требования к условиям труда женщин», 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», СанПиН 2.2.2.1332-03 «Гигиенические требования к организации работы на копировально-множительной технике», СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений», МУ №4425-87 «Санитарно-гигиенический контроль систем вентиляции производственных помещений», СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы», СН 2.2.4/2.1.8.583-96 «Инфразвук на рабочих местах, 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», ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 «Предельно допустимые уровни магнитных полей частотой 50 Гц в помещениях жилых, общественных зданий и на сельтерных территориях», СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней», СП 3.5.1378-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению</p>	6

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
				<p>дезинфекционной деятельности», СП 3.5.3.3223-14 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий", СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)», СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)», СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения», СНиП 23-05-95 "Естественное и искусственное освещение. (СП 52.13330.2011 - Актуализированная редакция СНиП 23-05-95* от 20.05.2011)"</p> <p><b>Санитарно-эпидемиологическое обследование</b>            ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна»,            ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»,            ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки»,            ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей»,            ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию»,            ТР ТС 027/2012 «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания»,            ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»,            ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»,            ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции»,            ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки»;            Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю);            СП 962-72 «Санитарные правила для предприятий,</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»,            МУК 4.3.2194-07 «Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях»,            ГОСТ 31191.2-2004 «Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека»,            ГОСТ Р 54944-2012 «Здания и сооружения. Методы измерения освещенности»,            ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 «Предельно допустимые уровни магнитных полей частотой 50Гц в помещениях жилых, общественных зданий и на сельтерных территориях»,            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</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам-инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
				<p>вырабатывающих плодовоовощные консервы, сушеные фрукты, овощи и картофель, квашеную капусту и соленые овощи»,</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 4416-87 «Санитарные правила для предприятий по обработке и розливу питьевых минеральных вод»,</p> <p>СанПиН 2.1.4.1116-02 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества»,</p> <p>СанПиН 989-72 «Санитарные правила для предприятий макаронной промышленности»,</p> <p>СП 2.3.4.3258-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям по производству хлеба хлебобулочных и кондитерских изделий»,</p> <p>СанПиН 2.3.4.551-96 "Производство молока и молочных продуктов"</p> <p>ГН 2.3.2.972-00 «Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами, гигиенические нормативы»,</p> <p>СанПиН 2.3.2.1290-03 «Гигиенические требования к организации производства и оборота биологически активных добавок к пище (БАД)»,</p> <p>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>СП 2.3.6.2202-07 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья дополнение к СП 2.3.6.1079-01»,</p> <p>СанПиН 2.4.5.2409-08 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в</p>	<p>радиационной безопасности»,</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»,</p> <p>СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»,</p> <p>СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения»,</p> <p>МУ 2.6.1.1982-05 «Проведение радиационного контроля в рентгеновских кабинетах»,</p> <p>Приказ Минздрава РФ от 21.10.1997 г. № 309 «Об утверждении Инструкции по санитарному режиму аптечных организаций (аптек)»,</p> <p>МУ 3.1.2313-08 «Требования к обеззараживанию, уничтожению и утилизации шприцев инъекционных однократного применения»,</p> <p>МУ 3.3.2400-08 «Контроль за работой лечебно-профилактических организаций по вопросам иммунопрофилактики инфекционных болезней»,</p> <p>МУ 3.3.1889-04 «Порядок проведения профилактических прививок»,</p> <p>МУ 3.3.2.1121-02 «Организация контроля за соблюдением правил хранения и транспортирования медицинских иммунобиологических препаратов»,</p> <p>МУ 3.4.1030-01 «Организация, обеспечение и оценка противоэпидемической готовности медицинских учреждений к проведению мероприятий в случае завоза или возникновения особо опасных инфекций, контактиозных вирусных геморрагических лихорадок, инфекционных болезней неясной</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
				<p>общественных учреждений начального и среднего профессионального образования" СанПиН 2.3.4.050-96 «Производство и реализация рыбной продукции», СП 2982-84 «Санитарные правила для предприятий по производству быстрозамороженных готовых блюд», 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» с изменениями, СП 3.3.2367-08 «Организация иммунопрофилактики инфекционных болезней», СП 3.3.2342-08 «Обеспечение безопасности иммунизации», СП 3.3.2.1248-03 «Условия транспортирования и хранения медицинских иммунобиологических препаратов» с изменениями и дополнениями, СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III - IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней», 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</p>	<p>этиологии, представляющих опасность для населения Российской Федерации и международного сообщения», МУ 3.5.2644-10 «Организация и проведение дезинфекционных мероприятий при дерматомикозах», МР 1.1.0093-14 «Условия организации и функционирования пунктов временного размещения и пунктов долговременного пребывания людей, прибывающих из зон чрезвычайных ситуаций».</p>



№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
				<p>несовершеннолетних, нуждающихся в социальной реабилитации),  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»,  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»,  СП 2.1.2.2844-11 «Санитарно-эпидемиологические</p>	

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
				<p>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 2.2.2506-09 «Гигиенические требования к организациям химической чистки изделий»,  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 2.1.2/3.041-96 «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 сауны».</p>	

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
				<p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 «Гигиенические требования к инсоляции и солнезащите 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»,  СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению общественных и жилых зданий. Изменение и дополнение 1 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03»,  СП 983-72 «Санитарные правила устройства и содержания общественных уборных»,  СанПиН 2.2.0.555-96 «Гигиенические требования к условиям труда женщин»,  СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в 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»,  СанПиН 2.2.2.1332-03 «Гигиенические требования к организации работы на копировально-множительной технике»,  СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений»,  МУ №4425-87 «Санитарно-гигиенический контроль систем вентиляции производственных помещений»,  СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»,  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»,  ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 «Предельно допустимые уровни магнитных полей частотой 50Гц в помещениях жилых, общественных зданий и на сеletебных территориях»,  СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике</p>	

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
				<p>инфекционных и паразитарных болезней», СП 3.5.1378-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности», СП 3.5.3.3223-14 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий", СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)», СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)», СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения». СНИП 23-05-95 "Естественное и искусственное освещение. (СП 52.13330.2011 - Актуализированная редакция СНИП 23-05-95* от 20.05.2011)"</p>	
				<p><b>Санитарно-эпидемиологические измерения</b>  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 4396-87 "Санитарные нормы допустимой громкости звуковоспроизводящих и звукоусиливающих устройств в закрытых помещениях и открытых площадках"  СН 3057-84 "Санитарные нормы допустимого шума, создаваемого изделиями медицинской техники в помещениях лечебно-профилактических учреждений"  СН 5804-91 "Санитарные нормы и правила устройства и эксплуатации лазеров"  СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96 "Гигиенические требования при работах с источниками воздушного и контактного ультразвука промышленного медицинского и бытового назначения"  СН 2.2.4/2.1.8.583-96 "Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки"  ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 "Предельно допустимые уровни"</p>	* Примечание

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	<p>5</p> <p>Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции</p> <p>магнитных полей частотой 50 Гц в помещениях жилых, общественных зданий и на селитебных территориях" СанПиН 2.1.8/2.2.4.2489-09 "Гипогеомагнитные поля в производственных, жилых и общественных зданиях и сооружениях" СанПиН 2.2.4.1294-03 "Гигиенические требования к аэрионному 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 2.2.2/2.4.1340-03 "Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы" СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10. Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работ. Изменения N 2 к СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы" СанПиН 2.2.2.1332-03 "Гигиенические требования к организации работы на копировально-множительной технике" СНиП 23-05-95 "Естественное и искусственное освещение. (СП 52.13330.2011 - Актуализированная редакция СНиП 23-05-95* от 20.05.2011)" СанПиН 2.4.6.2553-09 "Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста" 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 2.1.2.2631-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально-бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги"</p>	6



№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	<p>5</p> <p>СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность"</p> <p>ПДУ 2666-83 "Предельно допустимые уровни плотности потока энергии, создаваемой микроволновыми печами"</p> <p>СанПиН 2.4.1.3049-13 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций"</p> <p>СанПиН 2.4.1201-03 "Гигиенические требования к устройству, содержанию, оборудованию и режиму работы специализированных учреждений для несовершеннолетних, нуждающихся в социальной реабилитации"</p> <p>СанПиН 2.4.2.2821-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях"</p> <p>СанПиН 2.4.2.2843-11 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы детских санаториев"</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 2.4.4.1204-03 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы загородных стационарных учреждений отдыха и оздоровления детей"</p> <p>СанПиН 2.4.4.1251-03 "Санитарно-эпидемиологические требования к учреждениям дополнительного образования детей (внешкольные учреждения)"</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>СП 4076-86 "Санитарные правила устройства, оборудования, содержания и режима специальных общеобразовательных школ-интернатов для детей, имеющих недостатки в физическом и умственном развитии"</p>	6

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
				<p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов"</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07. "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов. Изменения N 1 к СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы"</p> <p>СанПиН 2.2.4.1191-03 "Электромагнитные поля в производственных условиях"</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи"</p> <p>СанПиН 2.5.2/2.2.4.1989-06 "Электромагнитные поля на плавательных средствах и морских сооружениях."</p> <p>Гигиенические требования безопасности"</p> <p>СанПиН 2.5.2.703-98 "Суда внутреннего и смешанного (река-море) плавания"</p>	
5.	Жилые дома, помещения			<p><b>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</b></p> <p>Федеральный закон от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»,</p> <p>СанПиН 2.1.2.2645-10«Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях»,</p> <p>СанПиН 2.1.2.2801-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях Дополнение 1 к СанПиН 2.1.2645-10»,</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 «Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий»,</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению общественных и жилых зданий»,</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению общественных и жилых зданий. Изменение и дополнение 1 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03»,</p> <p>СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной</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>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 «Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека»,</p> <p>ГОСТ Р 54944-2012 «Здания и сооружения. Методы измерения освещенности»,</p> <p>ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 «Предельно допустимые уровни магнитных полей частотой 50Гц в помещениях жилых, общественных зданий и на селитебных территориях»,</p> <p>МУ 4109-86 «Методические указания по определению электромагнитного поля воздушных высоковольтных линий</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
				<p>опасности»,            СанПиН 1.2.2834-11 «Дополнения и изменения № 1 к СанПиН 1.2.2353-08»,            ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест» с дополнениями и изменениями,            СанПиН 2.4.1.3147-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к дошкольным группам, размещенным в жилых помещениях жилищного фонда»,            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»,            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»,            СП 3.1./3.2.1379-03 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней»,            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 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов»,            СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи»,            СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»,            СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»,            СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования к дозированию ионизирующего излучения»,            МУ 3.5.3.2949-11 «Борьба с грызунами в населенных пунктах, на железнодорожном, водном, воздушном транспорте»,            Р 3.5.2.2487-09 "Руководство по медицинской дезинсекции",            МР 1.1.0093-14 «Условия организации и функционирования пунктов временного размещения и пунктов долговременного пребывания людей, прибывающих из зон чрезвычайных ситуаций».</p>	<p>электропередачи и гигиенические требования к их размещению»,            МУК 4.3.1676-03 «Гигиеническая оценка электромагнитных полей, создаваемых радиостанциями сухопутной подвижной связи, включая абонентские терминалы спутниковой связи»,            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 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»,            СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»,            СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения»,            МУ 3.5.3.2949-11 «Борьба с грызунами в населенных пунктах, на железнодорожном, водном, воздушном транспорте»,            Р 3.5.2.2487-09 "Руководство по медицинской дезинсекции",            МР 1.1.0093-14 «Условия организации и функционирования пунктов временного размещения и пунктов долговременного пребывания людей, прибывающих из зон чрезвычайных ситуаций».</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
				<p>СП 3.5.3.3223-14 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий". СП 54.13330.2011. "Свод правил. Здания жилые многоквартирные. Актуализированная редакция СНиП 31-01-2003"</p> <p><b>Санитарно-эпидемиологическое обследование</b> СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях», СанПиН 2.1.2.2801-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях Дополнение 1 к СанПиН 2.1.2645-10», 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», СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению общественных и жилых зданий. Изменение и дополнение 1 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03», СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности», СанПиН 1.2.2834-11 «Дополнения и изменения № 1 к СанПин 1.2.2353-08», ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест» с дополнениями и изменениями, СанПиН 2.4.1.3147-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к дошкольным группам, размещенным в жилых помещениях жилищного фонда», 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</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и видах оценок», МУК 4.3.2194-07 «Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях», ГОСТ 31191.2-2004 «Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека», ГОСТ Р 54944-2012 «Здания и сооружения. Методы измерения освещенности», ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 «Предельно допустимые уровни магнитных полей частотой 50Гц в помещениях жилых, общественных зданий и на селитебных территориях», МУ 4109-86 «Методические указания по определению электромагнитного поля воздушных высоковольтных линий электропередачи и гигиенические требования к их размещению», МУК 4.3.1676-03 «Гигиеническая оценка электромагнитных полей, создаваемых радиостанциями сухопутной подвижной связи, включая абонентские терминалы спутниковой связи», 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,</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
				<p>жилых и общественных помещений и на территории жилой застройки),</p> <p>ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 «Предельно допустимые уровни магнитных полей частотой 50Гц в помещениях жилых, общественных зданий и на селитебных территориях», СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней», 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 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов», СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи», СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)», СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)», СанПиН 2.6.1.2800-10 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)», СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения», СП 3.5.3.3223-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий», СП 54.13330.2011. "Свод правил. Здания жилые многоквартирные. Актуализированная редакция СНиП 31-01-2003"</p>	<p>реконструкции по показателям радиационной безопасности», СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)», СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)», СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения», МУ 3.5.3.2949-11 «Борьба с грызунами в населенных пунктах, на железнодорожном, водном, воздушном транспорте», Р 3.5.2.2487-09 "Руководство по медицинской дезинсекции"</p>
				<p><b>Санитарно-эпидемиологические измерения</b> СанПиН 2.1.2.2645-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях" СанПиН 2.1.2.2801-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях Дополнение 1 к СанПиН 2.1.2645-10" СН 2.2.4/2.1.8.562-96 "Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на</p>	<p>* Примечание</p>



№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
				<p>территориальной застройки"</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.566-96 "Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий"</p> <p>СН 4396-87 "Санитарные нормы допустимой громкости звуковоспроизводящих и звукоусиливающих устройств в закрытых помещениях и открытых площадках"</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 2.2.4/2.1.8.582-96 "Гигиенические требования при работах с источниками воздушного и контактного ультразвука промышленного медицинского и бытового назначения"</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.583-96 "Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки"</p> <p>ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 "Предельно допустимые уровни магнитных полей частотой 50 Гц в помещениях жилых, общественных зданий и на селективных территориях"</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.2489-09 "Гипогеомагнитные поля в производственных, жилых и общественных зданиях и сооружениях"</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>СНиП 23-05-95 "Естественное и искусственное освещение. (СП 52.13330.2011 - Актуализированная редакция СНиП 23-05-95* от 20.05.2011)"</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>ПДУ 2666-83 "Предельно допустимые уровни плотности потока энергии, создаваемой микроволновыми печами"</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов"</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07. "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих</p>	

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
6.	Объекты транспорта и транспортной инфраструктуры, в том числе рабочие места и технологические процессы			<p>радиотехнических объектов. Изменения № 1 к СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы"</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи"</p> <p><b>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</b></p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки»,</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.566-96 «Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий»,</p> <p>СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений»,</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 «Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95»,</p> <p>СанПиН 2.2.4.1191-03 «Электромагнитные поля в производственных условиях» с изменениями,</p> <p>СП 4616-88 «Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей»,</p> <p>СанПиН 2.5.2-703-98 «Сула внутреннего и смешанного (река-море) плавания»,</p> <p>СП для судов флота рыбной промышленности внутренних водоемов СССР № 2195-80,</p> <p>СанПиН 2.5.2/2.2.4.1989-06 «Электромагнитные поля на плавательных средствах и морских сооружениях. Гигиенические требования безопасности»,</p> <p>СП 2.5.1250-03 «Санитарные правила по организации грузовых перевозок на железнодорожном транспорте»,</p> <p>СП 2.5.1336-03 «Санитарные правила по проектированию, изготовлению и реконструкции</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях и испытаниях, и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»,</p> <p>МУ 2.2.2.1914-04 «Гигиеническая оценка тракторов и сельскохозяйственных машин»,</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»,</p> <p>ГОСТ Р ИСО 9612-2013 «Измерения шума для оценки его воздействия на человека. Метод измерений на рабочих местах»,</p> <p>МУ 3911-85 «Методические рекомендации по проведению и гигиенической оценке производственной вибрации»,</p> <p>ГОСТ 31191.1-2004 «Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека»,</p> <p>ГОСТ 31192.1-2004 «Измерение локальной вибрации и оценка ее воздействия на человека»,</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</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	<p>5</p> <p>локомотивов и специального подвижного состава железнодорожного транспорта), СП 2.5.1334-03 «Санитарные правила по проектированию, размещению и эксплуатации депо по ремонту подвижного состава железнодорожного транспорта», СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)», СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)», СанПиН 2.6.1.1281-03 «Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)», СП 3.5.3.3223-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий».</p>	<p>6</p> <p>по измерению и оценке микроклимата производственных помещений», МУК 4.3.2491-09 «Гигиеническая оценка электрических и магнитных полей промышленной частоты (50 Гц) в производственных условиях», СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)», СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)», СанПиН 2.6.1.1281-03 «Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)», МУ 3.5.3.2949-11 «Борьба с грызунами в населенных пунктах, на железнодорожном, водном, воздушном транспорте».</p>
				<p>Санитарно-эпидемиологическое обследование 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», СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений», 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 52.1330.2011 «Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95», СанПиН 2.2.4.1191-03 «Электромагнитные поля в производственных условиях» с изменениями,</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок», МУ 2.2.2.1914-04 «Гигиеническая оценка тракторов и сельскохозяйственных машин», МУ 1844-78 «Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценке шумов на рабочих местах», МУ 4435-87 «Методические указания по гигиенической оценке производственной шумовой нагрузки», ГОСТ Р ИСО 9612-2013 «Измерения шума для оценки его воздействия на человека. Метод измерений на рабочих местах», МУ 3911-85 «Методические рекомендации по проведению и гигиенической оценки</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
				<p>СП 4616-88 «Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей»,          СанПиН 2.5.2-703-98 «Суда внутреннего и смешанного (река-море) плавания»,          СП для судов флота рыбной промышленности внутренних водоемов СССР № 2195-80,          СП для морских и речных портов СССР № 4962-89,          Методические указания по осуществлению государственного санитарно-эпидемиологического надзора за судами с установками очистки и обеззараживания сточных вод на судах № 4260-87          СанПиН 2.5.2/2.2.4.1989-06 «Электромагнитные поля на плавательных средствах и морских сооружениях»,          Гигиенические требования безопасности»,          СП 2.5.1250-03 «Санитарные правила по организации грузовых перевозок на железнодорожном транспорте»,          СП 2.5.1336-03 «Санитарные правила по проектированию, изготовлению и реконструкции локомотивов и специального подвижного состава железнодорожного транспорта»,          СП 2.5.1334-03 «Санитарные правила по проектированию, размещению и эксплуатации депо по ремонту подвижного состава железнодорожного транспорта»,          СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»,          СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»,          СанПиН 2.6.1.1281-03 «Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)»,          Нормы искусственного освещения на судах речного флота № 2506-81,          Методические указания по гигиене водоснабжения транспортных судов внутреннего плавания № 1006-73,          СП 3.5.3.3223-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий».</p>	<p>производственной вибрации»,          ГОСТ 31191.1-2004 «Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека»,          ГОСТ 31192.1-2004 «Измерение локальной вибрации и оценка ее воздействия на человека»,          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»,          МУК 4.3.2756-10 «Методические указания по измерению и оценке микроклимата производственных помещений»,          МУК 4.3.2491-09 «Гигиеническая оценка электрических и магнитных полей промышленной частоты (50 Гц) в производственных условиях»,          Методические указания по осуществлению государственного санитарно-эпидемиологического надзора за судами с установками очистки и обеззараживания сточных вод на судах № 4260-87,          Методические указания по гигиене водоснабжения транспортных судов внутреннего плавания № 1006-73,          СанПиН 2.5.2/2.2.4.1989-06 «Электромагнитные поля на плавательных средствах и морских сооружениях. Гигиенические требования безопасности»,          Методические указания по организации и проведению текущего санитарного надзора за эксплуатируемыми судами и другими плавучими средствами № 2639-82,          СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»,</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
				<p>Санитарно-эпидемиологические измерения</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96 "Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки"</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.566-96 "Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий"</p> <p>СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96 "Гигиенические требования при работах с источниками воздушного и контактного ультразвука промышленного, медицинского и бытового назначения"</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.583-96 "Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки"</p> <p>СП 4616-88 "СП по гигиене труда водителей автомобилей"</p> <p>СП 4282-87 "Санитарные правила по устройству тракторов и сельскохозяйственных машин"</p> <p>СанПиН 2.5.2.703-98 "Суда внутреннего и смешанного (река-море) плавания"</p> <p>СанПиН 2.5.2/2.2.4.1989-06 "Электромагнитные поля на плавательных средствах и морских сооружениях"</p> <p>Гигиенические требования безопасности"</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи"</p> <p>СН 2109-79 "Нормы искусственного освещения на судах речного флота"</p> <p>СН 1183-74 "Санитарные нормы микроклимата для</p>	<p>СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)», СанПиН 2.6.1.1281-03 «Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)», МУ 3.5.3.2949-11 «Борьба с грызунами в населенных пунктах, на железнодорожном, водном, воздушном транспорте».</p> <p>* Примечание</p>



№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1		3	4	<p>жилых и общественных помещений судов внутреннего и смешанного плавания при оборудовании их системами кондиционирования воздуха и методы расчета компонентов микроклимата"</p> <p>СП 2.5.1.1107-02 "Гигиенические требования к условиям и организации труда диспетчеров по управлению воздушным движением гражданской авиации"</p> <p>СН 4946-89 "Санитарные нормы предельно допустимых уровней напряженности электромагнитного поля НЧ, СЧ, ВЧ и ОВЧ диапазонов, излучаемого радиосвязными средствами аэропортов гражданской авиации"</p> <p>СНиП 23-05-95 "Естественное и искусственное освещение. (СП 52.13330.2011 - Актуализированная редакция СНиП 23-05-95* от 20.05.2011)"</p> <p>СанПиН 2.2.4.548-96 "Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений"</p> <p>СанПиН 2.2.4.1191-03 "Электромагнитные поля в производственных условиях"</p> <p>Нормы искусственного освещения на судах речного флота № 2506-81.</p>	6
7.	Проектная, техническая и иная документация			<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</p> <p>Федеральный закон от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»,</p> <p>Федеральный закон от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»,</p> <p>Федеральный закон от 09.01.1996 г. № 3-ФЗ «О радиационной безопасности населения»,</p> <p>Федеральный закон от 21.11.1995 г. № 170-ФЗ «Об использовании атомной энергии»,</p> <p>СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»,</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 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества»;</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»,</p> <p>ГОСТ 12761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора»,</p> <p>МУ 2.1.5.800-99 «Организация госсанэпиднадзора за обеззараживанием сточных вод»,</p> <p>ГОСТ 12.1.002-84 «Электрические поля промышленной частоты. Допустимые уровни напряженности и требования к проведению контроля на рабочих местах»,</p> <p>СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5 СанПиН 2.1.4.2496-09 «Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения. Изменение к СанПиН 2.1.4.1074-01»; СанПиН 2.1.4.2580-10 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Изменение №2 к СанПиН 2.1.4.1074-01»; СанПиН 2.1.4.2652-10 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения. Изменение №3 к СанПиН 2.1.4.1074-01»; СанПиН 2.1.4.1116-02 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества»; СанПиН 2.1.4.2581-10 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества. Изменение №1 к СанПиН 1116-02»; СанПиН 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод»; СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения»; МУ 2.1.5.800-99 «Организация госсанэпиднадзора за обеззараживанием сточных вод»; СанПиН 2.1.7.1287-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы»; СанПиН 2.1.6.1032-01 «Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест»; СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (новая редакция) с изменениями и дополнениями; СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»; СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального	6 вычислительным машинам и организации работы» с изменениями, МУК 4.3.1677-03 «Определение уровней электромагнитного поля, создаваемого излучающими техническими средствами телевидения, ЧМ радиовещания и базовых станций сухопутной подвижной радиосвязи»; МУК 4.3.679-97 «Определение уровней магнитного поля в местах размещения передающих средств радиовещания и радиосвязи кило-, гекто- и декаметрового диапазонов»; 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 4.3.1167-02 «Определение плотности потока энергии электромагнитного поля в местах размещения радиосредств, работающих в диапазоне частот 300 МГц-300 ГГц»; МУК 4.3.1676-03 «Гигиеническая оценка электромагнитных полей, создаваемых радиостанциями сухопутной подвижной связи, включая абонентские терминалы спутниковой связи»; МУ 4.3.2320-08 «Порядок подготовки и оформления санитарно-эпидемиологических заключений на передающие радиотехнические объекты»; МУК 4.3.2194-07 «Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях»; ГОСТ 31191.2-2004 «Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека»; ГОСТ Р 54944-2012 «Здания и сооружения. Методы измерения освещенности»;

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1		3	4	<p>5</p> <p>профессионального образования), 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», ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 «Предельно допустимые уровни магнитных полей частотой 50Гц в помещениях жилых, общественных зданий и на сельтебных территориях», СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов», СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи», СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий», СанПиН 2.2.4.1191-03 «Электromагнитные поля в производственных условиях», СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы» с изменениями, СанПиН 2.5.2.703-98 «Суда внутреннего и смешанного (река-море) плавания» СанПиН 2.5.2/2.2.4.1989-06 «Электromагнитные поля на плавательных средствах и морских сооружениях. Гигиенические требования безопасности», СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)», СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)», СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения», СП 2.6.1.2216-07 «Санитарно-защитные зоны и зоны</p>	<p>6</p> <p>ГОСТ 12.1.006-84 «Электromагнитные поля радиочастот. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля», 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 2.6.1.1282-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации источников, генерирующих рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении от 10 до 100 кВ», СанПиН 2.6.1.2369-08 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми донаторными установками», СанПиН 2.6.1.2573-10 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ», СанПиН 2.6.1.2748-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения», СанПиН 2.6.1.2891-11 «Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения», СанПиН 2.6.1.3106-13 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
				<p>наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обозначение границ (СП СЗЗ И ЗН-07)», СанПиН 2.6.1.1202-03 «Гигиенические требования к использованию закрытых радионуклидных источников ионизирующего излучения при геофизических работах на буровых скважинах», 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 2.6.1.1282-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации источников, генерирующих рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении от 10 до 100 кВ», 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», СанПиН 2.6.1.2748-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения», СанПиН 2.6.1.2891-11 «Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения», СанПиН 2.6.1.3106-13 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей», СП 2.6.1.3164-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии», СП 2.6.1.3241-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии», СанПиН 2.6.1.07-03 «Гигиенические требования к проектированию предприятий и установок атомной промышленности (СПП ПУАП-03)», МУК 2.3.2.971-00 «Порядок санитарно-эпидемиологической экспертизы технических документов на пищевые продукты», МУ 2.6.1.2005-05 «Установление категории потенциальной опасности радиационного объекта», МУ 2.6.1.2222-07 «Прогноз доз облучения населения радионуклидами цезия и стронция при их попадании в окружающую среду», МУ 2.6.1.0226-09 «Методика расчета доз облучения персонала, обусловленных поступлением изотопов плутония и америция-241 через поврежденные кожные покровы», МВР 2.6.5.09-07 «Расчет индивидуальных доз внутреннего облучения персонала при ингаляционном поступлении радионуклидов урана, плутония и америция по их содержанию в пробах мочи», МУ 2.6.1.2153-06 «Оперативная оценка доз облучения населения при радиоактивном загрязнении территории воздушным путем», МУ 2.6.1.1088-02 «Оценка</p>	<p>досмотра людей», СП 2.6.1.3164-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии», СП 2.6.1.3241-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии», СанПиН 2.6.1.07-03 «Гигиенические требования к проектированию предприятий и установок атомной промышленности (СПП ПУАП-03)», МУК 2.3.2.971-00 «Порядок санитарно-эпидемиологической экспертизы технических документов на пищевые продукты», МУ 2.6.1.2005-05 «Установление категории потенциальной опасности радиационного объекта», МУ 2.6.1.2222-07 «Прогноз доз облучения населения радионуклидами цезия и стронция при их попадании в окружающую среду», МУ 2.6.1.0226-09 «Методика расчета доз облучения персонала, обусловленных поступлением изотопов плутония и америция-241 через поврежденные кожные покровы», МВР 2.6.5.09-07 «Расчет индивидуальных доз внутреннего облучения персонала при ингаляционном поступлении радионуклидов урана, плутония и америция по их содержанию в пробах мочи», МУ 2.6.1.2153-06 «Оперативная оценка доз облучения населения при радиоактивном загрязнении территории воздушным путем», МУ 2.6.1.1088-02 «Оценка</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1		3	4	<p>Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции</p> <p>5</p> <p>СанПиН 2.6.1.07-03 «Гигиенические требования к проектированию предприятий и установок атомной промышленности (СПП ПУАП-03)»,          СанПиН 2.6.1.012-94 «Организация производств продукции гражданского назначения в санитарно-защитной зоне предприятий четвертого главного научно-технического управления Министерства Российской Федерации по атомной энергии (СП-К-94)»,          СанПиН 2.6.1.48-01 «Санитарные правила обеспечения радиационной безопасности при выводе из эксплуатации промышленных реакторов»,          ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест» с изменениями и дополнениями,          ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест» с изменениями и дополнениями,          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»,          ГН 2.1.6.2658-10 «Аварийные пределы воздействия (АПВ) отравляющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест»,          ГН 2.1.6.2563-09 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) отравляющих веществ кожно-нарывного действия в атмосферном воздухе населенных мест»,          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» с изменениями и дополнениями,          ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов</p>	<p>6</p> <p>Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *</p> <p>индивидуальных эффективных доз облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения»,          МУ 2.6.1.2944-11 «Контроль эффективных доз облучения пациентов при проведении медицинских рентгенологических исследований»,          МУ 2.6.1.22-00 «Оценка радиационной безопасности приповерхностных пунктов захоронения радиационных отходов»,          МУ 2.6.1.044-08 «Установление класса работ при обращении с открытыми источниками ионизирующего излучения»,          Р 2.6.5.027-11 «Проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы проектной документации строительства и реконструкции производств атомной промышленности и энергетики»,          МР 3.1.2.0005-10 «Методика расчета эпидемических порогов по гриппу и острым респираторным вирусным инфекциям по субъектам Российской Федерации».</p>



№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	<p>5</p> <p>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»,            СП 2.1.7.1038-01 «Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов»,            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»,            ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна»,            ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»,            ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки»,            ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей»,            ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию»,            ТР ТС 027/2012 «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания»,            ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»,            ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»,            ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции»,            ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки»            Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю),            Федеральный закон от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ «Градостроительный кодекс Российской Федерации»,</p>	6

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
8.	Территория городских и сельских поселений, промышленных площадок, санитарно-защитных зон и зон наблюдения.			<p>Земельный кодекс Российской Федерации от 25 октября 2001 г. № 136-ФЗ.</p> <p>СП 2.2.1.1312-03 «Гигиенические требования к проектированию вновь строящихся и реконструируемых промышленных предприятий».</p> <p>СП и ТУ ЭКХ-93 «Санитарные правила и технические условия эксплуатации и консервации глубоких хранилищ отходов предприятия ядерного топливного цикла»</p> <p><b>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза, гигиеническая оценка</b></p> <p>Федеральный закон от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»,</p> <p>СП 2.6.1.2216-07 «Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обособление границ (СП СЗЗ И ЗН-07)»,</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (новая редакция) с изменениями и дополнениями,</p> <p>СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания населенных мест»,</p> <p>ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест» с изменениями и дополнениями,</p> <p>ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест» с изменениями и дополнениями,</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>ГН 2.1.6.2658-10 «Аварийные пределы воздействия (АПВ) отравляющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест»,</p> <p>ГН 2.1.6.2563-09 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) отравляющих веществ кожно-</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»,</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 «Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека»,</p> <p>ГОСТ Р 54944-2012 «Здания и сооружения. Методы измерения освещенности»,</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 4109-86 «Методические указания по определению электромагнитного поля воздушных высоковольтных линий электропередачи и гигиенические требования к их размещению»,</p> <p>МУК 4.3.1676-03 «Гигиеническая оценка электромагнитных полей, создаваемых радиостанциями сухопутной подвижной связи, включая абонентские терминалы спутниковой связи»,</p> <p>МУ 2.6.1.2398-08 «Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка земельных участков под строительство</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5 <p>нарывного действия в атмосферном воздухе населенных мест»,  СанПиН 2.2.1.2.1.1.1076-01 «Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий»,  СанПиН 2.4.1.3049-13 «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 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях»,  СанПиН 2.1.2.2801-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях. Дополнение 1 к СанПиН 2.1.2645-10»,  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/ 2.1.8.583-96 «Индразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки»,  ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 «Предельно допустимые уровни магнитных полей частотой 50Гц в помещениях жилых, общественных зданий и на селитебных территориях»,  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 «Гигиенические требования к</p>	6 <p>жилых домов, зданий и сооружений общественного и производственного назначения в части обеспечения радиационной безопасности»,  МР 2.6.1.27-03 «Зона наблюдения радиационного объекта. Организация и проведение радиационного контроля окружающей среды»,  Методические указания по организации и проведению противоклещевых мероприятий и биологических наблюдений в природных очагах клещевого энцефалита № 28-6/33,  Приказ Минздрава СССР от 09.04.1990 г. № 141,  МУК 4.2.2661-10 «Методы санитарно-паразитологических исследований»,  МУ 3.1.3012-12 «Сбор, учет и подготовка к лабораторному исследованию кровососущих членистоногих в природных очагах опасных инфекционных болезней»,  МУ 3.1.1029-01 «Отлов, учет и прогноз численности мелких млекопитающих и птиц в природных очагах инфекций»,  МУ 3.2.2568-09 «Контроль численности кровососущих комаров р. Culex, места выплода которых находятся в населенных пунктах»,  МУ 3.5.3.2949-11 «Борьба с грызунами в населенных пунктах, на железнодорожном, водном, воздушном транспорте»,  Р 3.5.2.2487-09 "Руководство по медицинской дезинсекции"</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1		3	4	<p>5</p> <p>размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов», СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи», СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 «Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий», СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)», СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)», СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения», СанПиН 2.6.1.07-03 «Гигиенические требования к проектированию предприятий и установок атомной промышленности (СПП ПУАП-03)», СанПиН 2.6.1.012-94 «Организация производств продукции гражданского назначения в санитарно-защитной зоне предприятий четвертого главного научно-технического управления Министерства Российской Федерации по атомной энергии (СП-К-94)», СП 3.1.3.2352-08 «Профилактика клещевого вирусного энцефалита», СП 3.5.3.3223-14 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий", СанПиН 3.5.2.1376-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий против синантропных членистоногих», СП и ТУ ЭЖХ-93 «Санитарные правила и технические условия эксплуатации и консервации глубоких хранилищ отходов предприятий ядерного топливного цикла»</p>	6
				<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и</p>	

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1		3	4	<p>5</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (новая редакция) с изменениями и дополнениями, СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания населенных мест», ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест» с изменениями и дополнениями, ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест» с изменениями и дополнениями, 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», ГН 2.1.6.2658-10 «Аварийные пределы воздействия (АПВ) отравляющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест», ГН 2.1.6.2563-09 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) отравляющих веществ кожно-нарывного действия в атмосферном воздухе населенных мест», СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 «Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий», СанПиН 2.4.1.3049-13 «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,</p>	<p>6</p> <p>токсикологических, гигиенических и иных видах оценок», МУК 4.3.2194-07 «Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях», ГОСТ 31191.2-2004 «Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека», ГОСТ Р 54944-2012 «Здания и сооружения. Методы измерения освещенности», 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 4109-86 «Методические указания по определению электромагнитного поля воздушных высоковольтных линий электропередачи и гигиенические требования к их размещению», МУК 4.3.1676-03 «Гигиеническая оценка электромагнитных полей, создаваемых радиостанциями сухопутной подвижной связи, включая абонентские терминалы спутниковой связи», 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», МР 2.6.1.27-03 «Зона наблюдения радиационного объекта. Организация и проведение радиационного контроля окружающей среды», Методические указания по организации и проведению противоклещевых мероприятий и биологических наблюдений в природных очагах клещевого энцефалита</p>



№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1		3	4	<p>оборудования, содержания и режима специальных общеобразовательных школ-интернатов для детей, имеющих недостатки в физическом и умственном развитии),</p> <p>СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях»,</p> <p>СанПиН 2.1.2.2801-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях Дополнение 1 к СанПиН 2.1.2645-10»,</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки»,</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.583-96 «Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки»,</p> <p>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>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 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов»,</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи»,</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 «Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий»,</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»,</p> <p>СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»,</p> <p>СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения»,</p>	<p>6</p> <p>№ 28-6/33, Приказ Минздрава СССР от 09.04.1990 г. № 141, МУК 4.2.2661-10 «Методы санитарно-паразитологических исследований», МУ 3.1.3012-12 «Сбор, учет и подготовка к лабораторному исследованию кровососущих членистоногих в природных очагах опасных инфекционных болезней», МУ 3.1.1029-01 «Отлов, учет и прогноз численности мелких млекопитающих и птиц в природных очагах инфекций», МУ 3.2.2568-09 «Контроль численности кровососущих комаров р. Culex, места выплода которых находятся в населенных пунктах», МУ 3.5.3.2949-11 «Борьба с грызунами в населенных пунктах, на железнодорожном, водном, воздушном транспорте», Р 3.5.2.2487-09 "Руководство по меллишинской дезинсекции"</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	<p>5</p> <p>СанПиН 2.6.1.07-03 «Гигиенические требования к проектированию предприятий и установок атомной промышленности (СПП ПУАП-03)», СанПиН 2.6.1.012-94 «Организация производств продукции гражданского назначения в санитарно-защитной зоне предприятий четвертого главного научно-технического управления Министерства Российской Федерации по атомной энергии (СП-К-94)», СП 3.1.3.2352-08 «Профилактика клещевого вирусного энцефалита», СП 3.5.3.3223-14 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий", СанПиН 3.5.2.1376-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий против синантропных членистоногих», СП и ТУ ЭКХ-93 «Санитарные правила и технические условия эксплуатации и консервации глубоких хранилищ отходов предприятия ядерного топливного цикла»</p> <p><b>Санитарно-эпидемиологические измерения</b> СанПиН 2.1.2.2645-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях" СанПиН 2.1.2.2801-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях Дополнение 1 к СанПиН 2.1.2.2645-10" СН 2.2.4/2.1.8.562-96 "Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки" СН 2.2.4/2.1.8.583-96 "Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки" СН 2971-84 "Санитарные нормы и правила защиты населения от воздействия электрического поля, создаваемого воздушными линиями электропередачи переменного тока промышленной частоты" 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>	6
				* Примечание	

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
9.	Почва городских и сельских поселений и сельскохозяйственных угодий			<p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов"</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07. "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов. Изменения N 1 к СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы"</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 "Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий"</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи"</p> <p><b>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза, гигиеническая оценка</b></p> <p>СанПиН 2.1.7.1287-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы»,</p> <p>СанПиН 2.1.7.2197-07 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы. Изменение № 1 к СанПиН 2.1.7.1287-03»,</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (новая редакция) с изменениями и дополнениями.</p> <p>СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания населенных мест»,</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 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления»,</p> <p>СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности»,</p> <p>ГН 1.2.3111-13 «Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды (перечень)»,</p> <p>СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»,</p> <p>МУ 2.1.7.730-99 «Гигиеническая оценка качества почвы населенных мест»,</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>СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»,</p> <p>СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»,</p> <p>МУК 4.2.2661-10 «Методы санитарно-паразитологических исследований».</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1		3	4	<p>5</p> <p>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»,  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»,  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</p>	6

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
				<p>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 2.4.6.2553-09 «Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста» СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)», СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)», СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней».</p> <p><b>Санитарно-эпидемиологическое обследование</b>  СанПиН 2.1.7.1287-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы»,  СанПиН 2.1.7.2197-07 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы. Изменение № 1 к СанПиН 2.1.7.1287-03»,  СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (новая редакция) с изменениями и дополнениями,  СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания населенных мест»,  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 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов»</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях и исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»,  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»,  МУ 2.1.7.730-99 «Гигиеническая оценка качества почвы населенных мест»,  МУК 4.2.2661-10 «Методы санитарно-паразитологических исследований».</p>



№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1		3	4	<p>5</p> <p>производственного потребления», СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности», ГН 1.2.3111-13 «Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды (перечень)», 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», 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», СП 2.1.2.2844-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию</p>	6

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1		3	4	5 общекритерий 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 2.4.6.2553-09 «Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста», СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)», СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)», СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней».	6
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			Санитарно-эпидемиологическая экспертиза, гигиеническая оценка СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников»; СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества»; СанПиН 2.1.4.2496-09 «Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения. Изменение к СанПиН 2.1.4.1074-01»;	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследовании, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок», МУ 2.6.1.1981-05 «Радиационный контроль и гигиеническая оценка источников питьевого водоснабжения и питьевой воды по показателям радиационной безопасности. Оптимизация защитных

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	сельских населенных пунктов; питьевая вода централизованных систем горячего и холодного водоснабжения	3	4	<p>5</p> <p>СанПиН 2.1.4.2580-10 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Изменение №2 к СанПиН 2.1.4.1074-01»;</p> <p>СанПиН 2.1.4.2652-10 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения. Изменение №3 к СанПиН 2.1.4.1074-01»;</p> <p>СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»;</p> <p>СанПиН 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод»;</p> <p>СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения»;</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 2.1.5.2280-07 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. Дополнения и изменения №1 к ГН 2.1.5.1315-03»;</p> <p>ГН 2.1.5.2307-07 «Ориентировочные допустимые уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования»;</p> <p>ГН 2.1.5.2312-08 «Ориентировочные допустимые уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. Дополнение №1 к ГН 2.1.5.2307-07»;</p> <p>ГН 2.1.5.2415-08 «Ориентировочные допустимые уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. Дополнение №2 к ГН 2.1.5.2307-07»;</p> <p>ГН 2.1.5.2702-10 «Ориентировочные допустимые уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов</p>	<p>6</p> <p>мероприятий источников питьевого водоснабжения с повышенным содержанием радионуклидов», МУ 2.6.1.2713-10 «Изменение №1 к МУ 2.6.1.1981-05», МУ 2.1.5.800-99 «Организация государственного надзора за обеззараживанием сточных вод», ГОСТ 17.1.5.02-80 «Гигиенические требования к зонам рекреации водных объектов», МР 2.1.4.2370-08 «Оценка санитарно-эпидемиологической надежности систем централизованного питьевого водоснабжения», СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)», СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)», СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения», МУК 4.2.2661-10 «Методы санитарно-паразитологических исследований», И 723а-67 «Инструкция по контролю за обеззараживанием хозяйственно-питьевой воды и за дезинфекцией водопроводных сооружений хлором при централизованном и местном водоснабжении».</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	<p>5</p> <p>хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. Дополнение №3 к ГН 2.1.5.2307-07»; СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности»; СанПиН 3907-85 «Санитарные правила проектирования, строительства и эксплуатации водохранилищ»; СанПиН 2.1.2.1331-03 «Гигиенические требования к устройству, оборудованию, эксплуатации и качеству воды аквапарков»; СанПиН 2.1.2.1188-03 «Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды плавательных бассейнов»; ГН 1.2.3111-13 «Об утверждении ГН 1.2.3111-13 "гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды (перечень)» 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 2.4.1.1201-03 «Гигиенические требования к устройству, содержанию, оборудованию и режиму работы специализированных учреждений для несовершеннолетних, нуждающихся в социальной реабилитации»; 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</p>	6

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	<p>5</p> <p>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 2.4.6.2553-09 «Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста»,  СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»,  СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»,  СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения»,  СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике</p>	6



№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
				<p>инфекционных и паразитарных болезней).</p> <p><b>Санитарно-эпидемиологическое обследование</b>  СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников»;  СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества»;  СанПиН 2.1.4.2496-09 «Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения. Изменение к СанПиН 2.1.4.1074-01»;  СанПиН 2.1.4.2580-10 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Изменение №2 к СанПиН 2.1.4.1074-01»;  СанПиН 2.1.4.2652-10 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения. Изменение №3 к СанПиН 2.1.4.1074-01»;  СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»;  СанПиН 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод»;  СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения»;  ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования»;  ГН 2.1.5.2280-07 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. Дополнения и изменения №1 к ГН 2.1.5.1315-03»;  ГН 2.1.5.2307-07 «Ориентировочные допустимые уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях и исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»;  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»;  МУ 2.6.1.2713-10 «Изменение № 1 к МУ 2.6.1.1981-05»;  МУ 2.1.5.800-99 «Организация государственного надзора за обеззараживанием сточных вод»;  ГОСТ 17.1.5.02-80 «Гигиенические требования к зонам рекреации водных объектов»;  MP 2.1.4.2370-08 «Оценка санитарно-эпидемиологической надежности систем централизованного питьевого водоснабжения»;  СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»;  СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»;  СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения»;  МУК 4.2.2661-10 «Методы санитарно-паразитологических исследований»;  И 723а-67 «Инструкция по контролю за</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1		3	4	<p>5</p> <p>водопользования);            ГН 2.1.5.2312-08 «Ориентировочные допустимые уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. Дополнение №1 к ГН 2.1.5.2307-07»;            ГН 2.1.5.2415-08 «Ориентировочные допустимые уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. Дополнение №2 к ГН 2.1.5.2307-07»;            ГН 2.1.5.2702-10 «Ориентировочные допустимые уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. Дополнение №3 к ГН 2.1.5.2307-07»;            СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности»;            СанПиН 3907-85 «Санитарные правила проектирования, строительства и эксплуатации водохранилищ»;            СанПиН 2.1.2.1331-03 «Гигиенические требования к устройству, оборудованию, эксплуатации и качеству воды аквапарков»; СанПиН 2.1.2.1188-03 «Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды плавательных бассейнов»;            ГН 1.2.3111-13 «Об утверждении ГН 1.2.3111-13 "гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды (перечень)»            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</p>	<p>6</p> <p>обеззараживанием хозяйственно-питьевой воды и за дезинфекцией водопроводных сооружений хлором при централизованном и местном водоснабжении».</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
				<p>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 «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»,  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 2.4.6.2553-09 «Санитарно-эпидемиологические</p>	

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
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>требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста», СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)», СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)», СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения», СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней».</p> <p><b>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза, гигиеническая оценка</b> СанПиН 2.1.6.1032-01 «Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест», СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (новая редакция) с изменениями и дополнениями, ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест» с изменениями и дополнениями, ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест» с дополнениями и изменениями, 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», ГН 2.1.6.2658-10 «Аварийные пределы воздействия (АПВ) отравляющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест», ГН 2.2.5.1313-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны» и дополнения к ним,</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок», СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)», СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2009)», СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения», 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», Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды м трудового процесса. Критерии и классификация условий труда», МУ 2.2.5.2810-10 «Организация</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
12.	Отходы производства и потребления			<p>ГН 2.5.2308-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны» и дополнения к ним,  ГН 2.2.6.2178-07 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов в воздухе рабочей зоны» и дополнения к ним,  СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»,  СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»,  СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения».</p> <p><b>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза, гигиеническая оценка</b>  СанПиН 1.2.2584-10 «Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов»,  СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами»,  СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления»,  СанПиН 2.1.7.1287-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы»,  СП 2.1.7.1038-01 «Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов»,  СП 2.1.7.1386-03 «Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства и потребления»,  СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания населенных мест»,  СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»,  СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)».</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»,  СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»,  СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»,  СП 2.6.6.1168-02 «Санитарные правила обращения с радиоактивными отходами (СПОРО-2002)»,  СанПиН 2.6.6.2796-10 «Изменения и дополнения N 1 к СП 2.6.6.1168-02»,  МУК 4.2.2661-10 «Методы санитарно-паразитологических исследований»,  Р 3.5.2.2487-09 "Руководство по медицинской дезинсекции"</p>



№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
				<p>99/2010)»,  СП 2.6.6.1168-02 «Санитарные правила обращения с радиоактивными отходами (СПОРО-2002)»,  СанПиН 2.6.6.2796-10 «Изменения и дополнения N 1 к СП 2.6.6.1168-02»,  СанПиН 3.5.2.1376-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий против синантропных членистоногих».</p> <p><b>Санитарно-эпидемиологическое обследование</b>  СанПиН 1.2.2584-10 «Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов»,  СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами»,  СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления»,  СанПиН 2.1.7.1287-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы»,  СП 2.1.7.1038-01 «Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов»,  СП 2.1.7.1386-03 «Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства и потребления»,  СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания населенных мест»,  СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»,  СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»,  СП 2.6.6.1168-02 «Санитарные правила обращения с радиоактивными отходами (СПОРО-2002)»,  СанПиН 2.6.6.2796-10 «Изменения и дополнения N 1 к СП 2.6.6.1168-02»,  МУК 4.2.2661-10 «Методы санитарно-паразитологических исследований»,  Р 3.5.2.2487-09 "Руководство по медицинской дезинсекции"</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»,  СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»,  СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»,  СП 2.6.6.1168-02 «Санитарные правила обращения с радиоактивными отходами (СПОРО-2002)»,  СанПиН 2.6.6.2796-10 «Изменения и дополнения N 1 к СП 2.6.6.1168-02»,  МУК 4.2.2661-10 «Методы санитарно-паразитологических исследований»,  Р 3.5.2.2487-09 "Руководство по медицинской дезинсекции"</p>
				<p>99/2010)»,  СП 2.6.6.1168-02 «Санитарные правила обращения с радиоактивными отходами (СПОРО-2002)»,  СанПиН 2.6.6.2796-10 «Изменения и дополнения N 1 к СП 2.6.6.1168-02»,  СанПиН 3.5.2.1376-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий против синантропных членистоногих».</p> <p><b>Санитарно-эпидемиологическое обследование</b>  СанПиН 1.2.2584-10 «Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов»,  СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами»,  СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления»,  СанПиН 2.1.7.1287-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы»,  СП 2.1.7.1038-01 «Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов»,  СП 2.1.7.1386-03 «Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства и потребления»,  СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания населенных мест»,  СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»,  СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»,  СП 2.6.6.1168-02 «Санитарные правила обращения с радиоактивными отходами (СПОРО-2002)»,  СанПиН 2.6.6.2796-10 «Изменения и дополнения N 1 к СП 2.6.6.1168-02»,  СанПиН 3.5.2.1376-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»,  СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»,  СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»,  СП 2.6.6.1168-02 «Санитарные правила обращения с радиоактивными отходами (СПОРО-2002)»,  СанПиН 2.6.6.2796-10 «Изменения и дополнения N 1 к СП 2.6.6.1168-02»,  МУК 4.2.2661-10 «Методы санитарно-паразитологических исследований»,  Р 3.5.2.2487-09 "Руководство по медицинской дезинсекции"</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
13.	Биологический материал			<p>дезинсекционных мероприятий против синантропных членистоногих).</p> <p><b>Санитарно-эпидемиологическое расследование</b>          СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации»,          СП 3.2.3110-13 «Профилактика энтеробиоза»,          СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней»,          СП 3.1.958-00 «Профилактика вирусных гепатитов. Общие требования к эпидемиологическому надзору за вирусными гепатитами»,          СП 3.1.7.2835-11 «Профилактика лептоспирозной инфекции у людей»,          СП 3.1.1.2521-09 «Профилактика холеры. общие требования к эпидемиологическому надзору за холерой на территории РФ»,          СП 3.1.7.2817-10 «Профилактика листериоза у людей»,          СП 3.1.7.2816-10 «Профилактика кампилобактериоза среди людей»,          СП 3.1.7.2815-10 «Профилактика орнитоза»,          СП 3.1.7.2811-10 «Профилактика Коксиселлеза (Лихорадка Ку)»,          СП 3.1.7.2642-10 «Профилактика туляремии»,          СП 3.1.7.2629-10 «Профилактика сибирской язвы»,          СП 3.1.7.2627-10 «Профилактика бешенства среди людей»,          СП 3.1.7.2616-10 «Профилактика сальмонеллеза»,          СП 3.1.7.2615-10 «Профилактика иерсиниоза»,          СП 3.1.7.2614-10 «Профилактика геморрагической лихорадки с почечным синдромом»,          СП 3.1.7.2613-10 «Профилактика бруцеллеза»,          СП 3.1.7.2492-09 «Профилактика чумы»,          СП 3.1.5.2826-10 «Профилактика ВИЧ- инфекции»,          СП 3.1.3.1112-13 «Профилактика вирусного гепатита С»,          СП 3.1.3.2352-08 «Профилактика клещевого энцефалита»,          СП 3.1.2952-11 «Профилактика кори, краснухи и эпидемического паротита»,          СП 3.1.2951-11 «Профилактика полиомиелита»,          СП 3.1.2950-11 «Профилактика энтеровирусной</p>	<p>Приказ ФМБА России от 13.11.2010 г. № 783 «О порядке представления в Федеральное медико-биологическое агентство внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях»,          МУ 3.1.3114/1-13 «Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней»,          МУ 3.3.1879-04 «Расследование поствакцинальных осложнений»,          МУ 3.4.3008-12 «Порядок эпидемиологической и лабораторной диагностики особо опасных, "новых" и "возвращающихся" инфекционных болезней»,          МУ 3.4.2552-09 «Организация и проведение первичных противоэпидемических мероприятий в случаях выявления большого (группа), подозрительного на заболевание инфекционными болезнями, вызываемыми чрезвычайные ситуации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения»,          СП 3.4.2318-08 «Санитарная охрана территории РФ»,          Рекомендации для медицинских работников по геморрагической лихорадке Эбола (письмо Роспотребнадзора № 01/3617-14-32 от 1 апреля 2014 г.),          МР от 20.09.2007 г. № 6963-РХ          «Эпидемиологическое расследование случая ВИЧ-инфекции и проведение противозидемических мероприятий»,          МУ 3.5.3011-12 «Неспецифическая профилактика клещевого вирусного энцефалита и иксодовых клещевых боррелиозов»,</p>



№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
				<p>профилактических и противоэпидемических мероприятий против Крымской геморрагической лихорадки», 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)», МУ 3.1.2837-11 «Эпидемиологический надзор и профилактика вирусного гепатита А», МУ 3.1.2792-10 «Эпидемиологический надзор за гепатитом В», МУ 3.1.2007-05 «Эпидемиологический надзор за туляремией», МУ 3.1.2.2516-09 «Эпидемиологический надзор за менингококковой инфекцией», МУ 3.1.1128-02 «Эпидемиология, диагностика и профилактика заболеваний людей легтоспирозами», МУ 3.1.1.2969-11 «Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика норовирусной инфекции», МУ 3.1.1.2957-11 «Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика ротавирусной инфекции», МУ 3.1.1.2363-08 «Эпидемиологический надзор и профилактика энтеровирусных (неполио) инфекций», МУ 3.1.1.2360-08 «Эпидемиологический надзор за полиомиелитом и острыми вялыми параличами в постсертификационный период», МУ 3.1.3018-12 «Эпидемиологический надзор за дифтерией», МР 3.1.0087-14 «Профилактика заражения ВИЧ», МУ 3.1.3.2600-10 «Мероприятия по борьбе с лихорадкой Западного Нила на территории Российской Федерации», МУ 3.2.2601-10 «Профилактика описторхоза», МУ 3.1/3.5.2497-09 «Организация и проведение противоэпидемических и дезинфекционных мероприятий при натуральной оспе», МУ 3.5.1.2958-11 «Дезинфекционные мероприятия при псевдотуберкулезе и кишечном иерсиниозе», МУ 3.1.3260-15 «Противоэпидемическое обеспечение населения в условиях чрезвычайных ситуаций, в том числе при формировании очагов опасных инфекционных заболеваний».</p>	<p>надзор, лабораторная диагностика и профилактика норовирусной инфекции», МУ 3.1.1.2957-11 «Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика ротавирусной инфекции», МУ 3.1.1.2363-08 «Эпидемиологический надзор и профилактика энтеровирусных (неполио) инфекций», МУ 3.1.1.2360-08 «Эпидемиологический надзор за полиомиелитом и острыми вялыми параличами в постсертификационный период», МУ 3.1.3018-12 «Эпидемиологический надзор за дифтерией», МР 3.1.0087-14 «Профилактика заражения ВИЧ», МУ 3.1.3.2600-10 «Мероприятия по борьбе с лихорадкой Западного Нила на территории Российской Федерации», МУ 3.2.2601-10 «Профилактика описторхоза».</p>
14.	Пищевая продукция: мясо и мясная продукция; птица, яйца	636070, Российская Федерация, Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, ул. Лесная, д. 17а 01.11.61-01.11.62; 020910; 01.11.69; 01.11.71; 01.11.73-01.11.75; 021011, 021012, 021019, 021099;		Санитарно-эпидемиологические исследования, испытания, в том числе методы отбора проб	* Примечание

№ п/п	1	2	3	4	5	6
№ п/п	1	2	3	4	5	6
Наименование объекта			Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
и продукты их переработки; молоко и молочная продукция; рыба, рыбные продукты, продукты, вырабатываемые их них; зерно (семена), мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия; сахар и кондитерские изделия; плодовоовощная продукция; соковая продукция; масложировая продукция; молочное сырьё и жировые продукты; напитки; БАД к пище; специализированные продукты питания, в том числе для питания беременных и кормящих женщин, продукты детского питания, продукты диетического лечебного и диетического профилактического питания; другие продукты; пищевые добавки, ароматизаторы и технологические вспомогательные средства.			01.11.79; 01.11.82; 01.11.83; 01.13.11-01.13.17; 01.13.19; 01.13.21; 01.13.29; 01.13.31-01.13.34; 01.13.39; 01.13.41-01.13.44; 01.13.49; 01.13.52; 01.13.59; 01.13.80; 01.13.90; 01.21.11; 01.21.12; 01.22.11-01.22.14; 01.22.19; 01.23.11-01.23.14; 01.23.19; 01.24.10; 01.24.21-01.24.29; 01.25.11-01.25.13; 01.25.19; 01.25.31-01.25.35; 01.25.90; 01.26.11; 01.26.12; 01.26.20; 01.26.90; 01.27.11; 01.27.13; 01.27.14; 01.27.19; 01.49.21; 01.49.23; 02.03.12; 02.30.40; 02.30.50; 03.11.42; 03.11.63; 03.21.49; 10.13.11-10.13.15; 10.20.11; 10.20.21-10.20.26; 10.20.32-10.20.34; 10.31.12-10.31.14; 10.32.11-10.32.19; 10.32.21-10.32.27; 10.32.29; 10.39.11-10.39.18; 10.39.21-10.39.25; 10.41.11; 10.41.21-10.41.29; 10.41.42; 10.41.51-10.41.60; 10.41.71; 10.42.10; 10.51.11; 10.51.12; 10.51.21;	из 0305-030510; 030520,03531,030532, 030539-030544,030549, 030551, 030559, 030560, 030562-030564, 030569; из 0306: 030614-030617, 030619, 030621, 030622, 030624-030627, 030629; из 0307: 030719, 030729, 030739, 030749, 030759, 030760, 030779, 030789, 030799; из 0308: 030819, 030829, 030830, 030890; из 0401: 040110, 040120, 040140, 040150; из 0402: 040210, 040221, 040229, 040291, 040299; 040310; 040390; 040410; 040490; 040510; 040520; 040590; из 0406: 040610-040640, 040690; 040900; 041000; 050400; 070190; 070200; 070300; из 0704: 070410-070490; из 0705: 070511-070529; 070610; 070690; 070700; из 0708: 070810-070890; из 0709: 070920-070999; из 0710: 071010-071090; из 0711: 071120-071190; из 0712: 071220-071290; из 0713: 071310-071340; из 0714: 071410-071490; из 0801: 080111-080132; из 0802: 080211-080290; из 0803: 080310-080390; из 0804: 080410-080450; из 0805: 050510-080590;	ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей», ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию», ТР ТС 027/2012 «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»; ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции»; Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю); СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов».	



№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
		<p>10.51.22; 10.51.30;  10.51.40; 10.51.51-  10.51.56; 10.52.10;  10.61.11; 10.61.12;  10.61.21; 10.61.23;  10.61.24; 10.61.31-  10.61.33; 10.61.40;  10.62.11-10.62.14;  10.71.11; 10.71.12;  10.72.11; 10.72.12;  10.72.19; 10.73.11;  10.73.12; 10.81.12;  10.81.13; 10.81.19;  10.82.11-10.82.14;  10.82.21-10.82.24;  10.83.11-10.83.15;  10.84.11; 10.84.12;  10.84.21-10.84.23;  10.84.30; 10.85.11-  10.85.14; 10.85.19;  10.86.10; 10.89.11-  10.89.13; 10.89.15;  10.89.19; 10.91.20;  11.01.10; 11.02.11;  11.02.12; 11.02.20;  11.03.10; 11.04.10;  11.05.10; 11.05.20;  11.06.10; 11.07.11;  11.07.19; 20.11.11;  20.11.12; 20.11.22;  20.13.42; 20.13.43;  20.14.33; 20.14.34;  20.14.64; 20.14.71;  20.41.10; 20.59.60;  21.10.20; 21.10.51;  21.10.53; 21.10.60.</p>	<p>из 0806: 080610-080620;  из 0807: 080711-080720;  из 0808: 080810-080840;  из 0809: 080910-080940;  из 0810: 081010-081070;  из 0811: 081110-081190;  из 0813: 081310-081350;  из 0901: 090111-090190;  из 0902: 090210-090240;  090300;  из 0904: 090411-090422;  из 0905: 090510-090520;  из 0906: 090611-090620;  из 0907: 090710-090720;  из 0908: 090811-090832;  из 0910: 091011-091099;  110100;  из 1102: 110220-110290;  из 1103: 110311-110320;  из 1104: 110412-110419;  из 1105: 110510-110520;  из 1106: 110610-110630;  из 1107: 110710-110720;  из 1108: 110811-110820;  110900; 120190;  из 1202: 120241-120242;  120600;  из 1208: 120810-120890;  из 1212: 121221-121299;  из 1301: 130120-130190;  из 1302: 130212-130239;  из 1504: 150410-150430;  150600;  из 1512: 151211-151219;  из 1514: 151411-151499;  из 1515: 151519-151590;  из 1517: 151710-151790;  160100;  из 1602: 160210-160290;  из 1604: 160411-160432;</p>		

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
			из 1605: 160510-160559; из 1701: 170112-170199; из 1702: 170211-170290; из 1704: 170410-170490; 180500; из 1806: 180610-180690; из 1901: 190110-190190; из 1902: 190211-190290; из 1904: 190410-190490; из 1905: 190510-190590; из 2001: 200110-200190; из 2002: 200210-200290; из 2003: 200310-200390; из 2004: 200410-200490; из 2005: 200510-200599; 200600; из 2007: 200710-200799; из 2008: 200810-200899; из 2009: 200911-200990; из 2101: 210111-210130; из 2102: 210210-210230; из 2103: 210310-210390; из 2104: 210410-210420; 210500; из 2106: 210610-210690; из 2201: 220110-220190; 220300; из 2202: 220210-220290; из 2204: 220410-220430; 220510; 220600; 220900; 250100; из 2804: 280410-280440; 280700; из 2811: 281111-281119; из 2827: 282710-282760; из 2828: 282810-282890; из 2829: 282911-282990; из 2832: 283210-283230; из 2833: 283311-283340; из 2834: 283410-283429;		

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
15.	Непищевая продукция: изделия для ухода за детьми: соски молочные, соски-пустышки, посуда, столовые приборы, санитарно-гигиенические и галантерейные изделия, щетки зубные и массажеры для десеи; игрушки; парфюмерно-косметическая	08.11.11; 08.11.12; 08.11.20; 08.11.30; 08.11.40; 08.12.11; 08.12.12; 08.91.11; 08.92.10; 16.10.10-16.10.39; 20.20.14; 20.20.19; 20.41.31-20.41.32; 20.42.11-20.42.19; 20.41.41-20.41.43; 20.59.20; 22.19.71; 23.20.11-23.20.13; 23.31.10;	из 2835: 283522-283539; из 2836: 283620-283699; из 2905: 290511-290544; из 2912: 291241-291260; из 2915: 291511-291590; из 2916: 291611-291690; из 2917: 291711-291739; из 2918: 291811-291899; из 2919: 291910-291990; из 2920: 292011-292090; из 2921: 292111-292159; из 2922: 292211-292250; из 2923: 292310-292390; из 2924: 292411-292419; из 2925: 292511-292529; из 2926: 292610-292690; 292700; 292800; из 2929: 292910-292990; из 2930: 293020-293090; из 2931: 293110-293190; из 2932: 293211-293220; из 2933: 293311-293399; 293500; из 2936: 293621-293690; 300290; 350110; из 3502: 350211-350290; 350300; 350400; из 3507: 350710-350790. из 3301: 330112-330190; из 3302: 330210-330290; из 3304: 330410-330499; из 3305: 330510-330590; из 3306: 330610-330690; из 3307: 330710-330790; из 3401: 340111-340130; из 3402: 340220-340290; из 3403: 340311-340399; 340540; 401490.	Санитарно-эпидемиологические исследования, испытания, в том числе методы отбора проб(образцов) ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков», ТР ТС 008/2011 «О безопасности игрушек», ТР ТС 009/2011 «О безопасности парфюмерно-косметической продукции», Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).	* Примечание  * Примечание

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2 продукция; изделия медицинского назначения и медицинской техники; дезинфекционные, средства, лом черных и цветных металлов; продукция, изделия, являющиеся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а так же изделия и товары содержащие радиоактивные вещества, в том числе строительные материалы. Продукция гражданского назначения, выпускаемая АО «Сибирский химический комбинат» и предприятиями, расположенными на территории его санитарно-защитной зоны.	3 23.32.11; 23.51.11; 23.51.12; 23.52.10; 23.61.11; 23.61.12; 23.62.10; 23.64.10; 23.65.11; 23.65.12; 23.70.11; 26.60.11; 32.40.11-32.40.13; 32.40.20; 32.40.31-32.40.32; 32.40.39; 32.91.12.	4	5 СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)», СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)», СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения», СП 2.6.1.759-99 «Допустимые уровни содержания цезия-137 и стронция-90 в продукции лесного хозяйства», СанПиН 2.6.1.993-00 «Гигиенические требования к обеспечению радиационной безопасности при заготовке и реализации металлолома», СанПиН 2.6.1.2525-09 «Изменение N 1 к СанПиН 2.6.1.993-00», ГН 2.6.1.2159-07 «Содержание техногенных радионуклидов в металлах», 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 2.6.1.1282-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации источников, генерирующих рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении от 10 до 100 кВ», СанПиН 2.6.1.2369-08 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми досмотровыми установками», СанПиН 2.6.1.2573-10 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ», СанПиН 2.6.1.2748-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения», СанПиН 2.6.1.2891-11 «Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники.	6 Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
16.	Промышленные здания, сооружения, помещения, рабочие места, промышленные объекты, в том числе производственные и технологические процессы			<p>содержащей источники ионизирующего излучения», СанПиН 2.6.1.3106-13 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей», СП 2.6.1.3164-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии», СП 2.6.1.3241-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии», СанПиН 2.6.1.012-94 «Организация производств продукции гражданского назначения в санитарно-защитной зоне предприятий четвертого главного научно-технического управления Министерства Российской Федерации по атомной энергии (СП-К-94)».</p> <p><b>Санитарно-эпидемиологические измерения</b>  СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»,  СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»,  СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения»,  СП 2.6.1.2216-07 «Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обоснование границ (СП СЗЗ И ЗН-07)»,  СанПиН 2.6.1.1202-03 «Гигиенические требования к использованию закрытых радионуклидных источников ионизирующего излучения при геофизических работах на буровых скважинах»,  СанПиН 2.6.1.1015-01 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации радионотопных приборов»,  СанПиН 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований»,  СП 2.6.1.1282-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации источников, генерирующих</p>	* Примечание



№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5 рентгеновое излучение при ускоряющем напряжении от 10 до 100 кВ», СанПиН 2.6.1.2369-08 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми досмотровыми установками», СанПиН 2.6.1.2573-10 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ», СанПиН 2.6.1.2748-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения», СанПиН 2.6.1.2891-11 «Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения», СанПиН 2.6.1.3106-13 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей», СП 2.6.1.3164-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии», СП 2.6.1.3241-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии», СанПиН 2.6.1.07-03 «Гигиенические требования к проектированию предприятий и установок атомной промышленности (СП ПУ АП-03)», СанПиН 2.6.1.012-94 «Организация производств продукции гражданского назначения в санитарно-защитной зоне предприятий четвертого главного научно-технического управления Министерства Российской Федерации по атомной энергии (СП-К-94)».	6
17.	Общественные здания и сооружения, помещения, рабочие места, в том числе технологические процессы				* Примечание

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
		3	4	5	6
18.	Жилые дома, помещения			99/2010», СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения». Санитарно-эпидемиологические измерения СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)», СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)», СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения».	* Примечание
19.	Объекты транспорта и транспортной инфраструктуры, рабочие места			Санитарно-эпидемиологические измерения 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 2.6.1.1281-03 «Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)».	* Примечание
20.	Территория городских и сельских поселений, промышленных площадок, санитарно-защитных зон и зон наблюдения.			Санитарно-эпидемиологические измерения СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)», СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)», СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения».	* Примечание
21.	Почва городских и сельских поселений и сельскохозяйственных угодий			Санитарно-эпидемиологические исследования, в том числе методы отбора проб(образцов) СанПиН 2.1.7.1287-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы», СанПиН 2.1.7.2197-07 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы. Изменение N 1 к СанПиН 2.1.7.1287-03», ГН 2.1.7.2041-06 «Предельно допустимые концентрации	* Примечание

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
				<p>(НДК) химических веществ в почве»,            ГН 2.1.7.2511-09 «Ориентировочно допустимые концентрации (ОДК) химических веществ в почве»,            СанПиН 42-128-4433-87 «Санитарные нормы допустимых концентраций химических веществ в почве»,            СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производственного потребления»,            СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности»,            ГН 1.2.3111-13 «Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды (перечень)»,            МУ 2.1.7.730-99 «Гигиеническая оценка качества почвы населенных мест».</p>	* Примечание
22.	<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</p>			<p><b>Санитарно-эпидемиологические исследования, испытания, в том числе методы отбора проб(образцов)</b>            СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников»,            СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества»,            СанПиН 2.1.4.2496-09 «Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения. Изменение к СанПиН 2.1.4.1074-01»,            СанПиН 2.1.4.2580-10 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем</p>	* Примечание

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2 систем горячего и холодного водоснабжения	3	4	5 питьевого водоснабжения. Контроль качества. Изменение №2 к СанПиН 2.1.4.1074-01», СанПиН 2.1.4.2652-10 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения. Изменение №3 к СанПиН 2.1.4.1074-01», СанПиН 2.1.4.1116-02 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества», СанПиН 2.1.4.2581-10 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества. Изменение №1 к СанПиН 1116-02», СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения», СанПиН 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод», СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения», СП 3.1.1.2521-09 «Профилактика холеры. Общие требования к эпидемиологическому надзору за холерой на территории Российской Федерации», ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования», ГН 2.1.5.2280-07 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. Дополнения и изменения №1 к ГН 2.1.5.1315-03», ГН 2.1.5.2307-07 «Ориентировочные допустимые уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования», ГН 2.1.5.2312-08 «Ориентировочные допустимые уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового	6

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
				<p>водопользования. Дополнение №1 к ГН 2.1.5.2307-07», ГН 2.1.5.2415-08 «Ориентировочные допустимые уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. Дополнение №2 к ГН 2.1.5.2307-07», ГН 2.1.5.2702-10 «Ориентировочные допустимые уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. Дополнение №3 к ГН 2.1.5.2307-07», СанПиН 2.1.2.1331-03 «Гигиенические требования к устройству, оборудованию, эксплуатации и качеству воды аквапарков», СанПиН 2.1.2.1188-03 «Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды плавательных бассейнов», ГН 1.2.3111-13 «Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды (перечень)».</p> <p><b>Санитарно-эпидемиологические измерения</b>  СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»,  СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»,  СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения».</p>	* Примечание
23.	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)			<b>Санитарно-эпидемиологические исследования, в том числе методы отбора проб(образцов)</b> ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест» и дополнения к ним, ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест» и дополнения к ним, ГН 1.2.3111-13 «Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды (перечень)», ГН 2.2.5.1313-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны» и	* Примечание



№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5 дополнения к ним, ГН 2.2.5.2308-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны» и дополнения к ним, ГН 2.2.6.2178-07 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов, бактерийных препаратов и их компонентов в воздухе рабочей зоны» и дополнения к ним.	6 *
24.	Отходы производства и потребления			Санитарно-эпидемиологические измерения СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)», СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)», СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения».	* Примечание
				Санитарно-эпидемиологические исследования, испытания, в том числе методы отбора проб(образцов) СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами», СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления», СанПиН 2.1.7.1287-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы», СП 2.1.7.1038-01 «Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов», СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)», СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)», СП 2.6.6.1168-02 «Санитарные правила обращения с радиоактивными отходами (СПОРО-2002)», СанПиН 2.6.6.2796-10 «Изменения и дополнения N 1 к	* Примечание

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Кол ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5 СП 2.6.6-1168-02».	6
				Санитарно-эпидемиологические измерения СанПиН 2.6.1.07-03 «Гигиенические требования к проектированию предприятий и установок атомной промышленности (СПП ПУАП-03)».	* Примечание
25.	Биологический материал			Санитарно-эпидемиологические исследования, испытания, в том числе методы отбора проб СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации», СП 3.2.3110-13 «Профилактика энтеробиоза» СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней», СП 3.1.958-00 «Профилактика вирусных гепатитов», Общие требования к эпидемиологическому надзору за вирусными гепатитами», СП 3.1.7.2616-10 «Профилактика сальмонеллеза», СП 3.1.7.2615-10 «Профилактика иерсиниоза», СП 3.1.5.2826-10 «Профилактика ВИЧ- инфекции», СП 3.1.3112-13 «Профилактика вирусного гепатита С», СП 3.1.1.2341-08 «Профилактика вирусного гепатита В», СП 3.1.3.2352-08 «Профилактика клещевого энцефалита», СП 3.1.2952-11 «Профилактика кори, краснухи и эпидемического паротита», СП 3.1.2950-11 «Профилактика энтеровирусной (неполио) инфекции», СП 3.1.2.3117-13 «Профилактика гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций», СП 3.1.7.3107-13 «Профилактика лихорадки Западного Нила», СП 3.1.2.3109-13 «Профилактика дифтерии», СП 3.1.2.3113-13 «Профилактика столбняка», СП 3.1.2.3149-13 «Профилактика стрептококковой (гр.А) инфекции», СП 3.1.2.3116-13 «Профилактика внебольничных пневмоний», СП 3.1.2.2626-10 «Профилактика легионеллеза», СП 3.1.2.2512-09 «Профилактика менингококковой инфекции», СП 3.1.1.3108-13 «Профилактика острых кишечных	* Примечание

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
				<p>инфекций»,  СП 3.1.1.2137-06 «Профилактика брюшного тифа и паратифов»,  СП 3.1.2.3162-14 «Профилактика коклюша»,  МУК 4.2.2316-08 «Методы контроля бактериологических питательных сред»,  МУК 4.2.2136-06 «Организация и проведение лабораторной диагностики заболеваний, вызванных высокоvirulentными штаммами вируса гриппа птиц типа А (ВГПА), у людей»,  МУ 3.5.3011-12 «Неспецифическая профилактика клещевого вирусного энцефалита и иксодовых клещевых боррелиозов»,  МУ МЗ СССР №15-6/12 от 17.06.91г. «МУ по эпидемиологии, диагностике, клинике и профилактике болезни Лайма»,  МУ 3.2.1882-04 «Профилактика лямблиоза»,  МУ 3.1.3018-12 «Эпидемиологический надзор за дифтерией»,  МУК. 4.2.3065-13 Лабораторная диагностика дифтерийной инфекции»,  МУ 3.2.1756-03 «Эпидемиологический надзор за паразитарными болезнями»,  МУ 3.1.7.1104-02 «Эпидемиология и профилактика листериоза»,  МР 3.1.0087-14 «Профилактика заражения ВИЧ»,  МУ 3.1.3.2600-10 «Мероприятия по борьбе с лихорадкой Западного Нила на территории Российской Федерации»,  МУК 4.2.3009-12 «Порядок организации и проведения лабораторной диагностики лихорадки Западного Нила в лабораториях территориального, регионального и федерального уровней»,  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)»,  МУ 3.1.2837-11 «Эпидемиологический надзор и профилактика вирусного гепатита А»,</p>	

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ТС *	Вид или тип инспекции и документы, устав/влияющие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
				<p>МУ 3.1.2.292-10 «Эпидемиологический надзор за гепатитом В»;</p> <p>МУ 3.1.2.2516-09 «Эпидемиологический надзор за менингококковой инфекцией»;</p> <p>МУ 3.1.2.1177-02 «Эпидемиологический надзор за корью, краснухой, эпидемическим паротитом»;</p> <p>МУ 3.1.1.2969-11 «Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика норовирусной инфекции»;</p> <p>МУ 3.1.1.2957-11 «Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика ротавирусной инфекции»;</p> <p>МУ 3.1.1.2363-08 «Эпидемиологический надзор и профилактика энтеровирусных (неполио) инфекций»;</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»;</p> <p>СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»;</p> <p>МУ 2.6.1.065-14 «Дозиметрический контроль профессионального внешнего облучения. Общие требования».</p>	



Руководитель органа инспекции (ОИ)

Е.П. Зайцев

\*Примечание: Для целей санитарно-эпидемиологических исследований (испытаний), измерений, в т.ч. отбора проб привлекается лаборатория, аккредитованная в установленном законом порядке.