Область аккредитации органа инспекции

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Кохме, Ивановском и Лежневском районах»

наименование органа инспекции

153009, Ивановская область, Ивановский р-н, д Коляново, ул Школьная, д 43Б

адрес места осуществления деятельности

	Наименование	Код ОК	Код ТН ВЭД ТС	Вид или тип инспекции и документы,	Документы, устанавливающие методы
№	объекта			устанавливающие требования к объектам	инспекции, документы в области
п/п				инспекции	стандартизации
1	2	3	4	5	6
				Орган инспекции тип «А»	
1	Пищевая	01.11.11, 01.11.12,	020110000,020120,	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224
	продукция	01.11.20, 01.11.31, 01.11.32, 01.11.33,	020130000, 020210000,020220,020	TP TC 015/2011 «О безопасности зерна»	«О санитарно-эпидемиологических экспертизах,
	Мясо и	01.11.32, 01.11.33, 01.11.42,	230, 020311, 020312,	ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой	обследованиях, исследованиях, испытаниях и
	мясопродукты;	01.11.49, 01.11.61,	020319,	продукции»	токсикологических, гигиенических и иных видах
	Птица, яйца и	01.11.62, 01.11.69,	020321,020322,	TP TC 022/2011 «Пищевая продукция в части ее	оценок»
	продукты их	01.11.71, 01.11.73,	020329,	маркировки»	МУ 2657-82 от 28.12.87 «Методические указания
	переработки;	01.11.74, 01.11.75, 01.11.79, 01.11.81,	0204100000,020421000 0, 020422, 0204230000,	ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной	по санитарно-бактериологическому контролю на
	Молоко и	01.11.82, 01.11.83,	0204300000, 020442,	продукции»	предприятиях общественного питания и торговли
	молочные	01.11.91, 01.11.92,	020443,	ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной	пищевыми продуктами» (п.2.2., п.2.4., п.2.7.2.,
	продукты;	01.11.93, 01.11.94,	020450,020500,	продукции»	п.2.7.3. абзацы 2 ^й ,3 ^й)
	Рыба, нерыбные	01.11.95, 01.11.99, 01.12.10, 01.13.11,	020610, 0206210000,020622000	ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую	Инструкция по санитарно-микробиологическому
	объекты	01.13.12, 01.13.13,	, 020629,020630000,	продукцию из фруктов и овощей»	контролю производства пищевой продукции из
	промысла и	01.13.14, 01.13.15,	020641000, 020649,	TP TC 024/2011 «Технический регламент на	рыбы и морских беспозвоночных №5319-91
	продукты,	01.13.16, 01.13.17,	020680, 020690,	масложировую продукцию»	(разделы 2 – 11 в части объектов контроля)
	вырабатываемые	01.13.19, 01.13.21, 01.13.29, 01.13.31,	020711-020714, 020724-020727,	TP TC 027/2012 «О безопасности отдельных видов	Инструкция по жарке изделий во фритюре в
	из них;	01.13.32, 01.13.33,	020732-020736,	специализированной пищевой продукции, в том	предприятиях общественного питания и
	Мукомольно-	01.13.34, 01.13.39,	020810,	числе диетического лечебного и диетического	контролю за качеством фритюрных жиров
	крупяные и	01.13.41, 01.13.42,	0208300000,020840,02	профилактического питания»	№ 143-5/129-19 (п.2, п.5.2., п.5.3. в части оценки)
	хлебобулочные	01.13.43, 01.13.44, 01.13.49, 01.13.51,	0850000,020890. 410000000.	ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки»	МУ 4.1/4.2.2484-09 «Методические указания по
	изделия;	01.13.52, 01.13.53,	60100, 1601001000,	ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых	оценке подлинности и выявлению
	Сахар и	01.13.59, 01.13.60,	1601009100,	добавок, ароматизаторов и технологических	фальсификации молочной продукции» (п. 5, п.6,
	кондитерские	01.13.71, 01.13.80,	1601009900.	вспомогательных средств»	Приложение 3)
	изделия;	01.13.90, 01.21.11, 01.21.12, 01.22.11,	0410 00 0000, 1602100090, 160220,	TP EAЭС 040/2016 Технический регламент	Методические указания по лабораторному
	Плодоовощная	01.22.12, 01.22.11, 01.22.13,	160231, 160232,	Евразийского экономического союза «О	контролю качества продукции общественного
	продукция;	01.22.14, 01.22.19,	160239,	безопасности рыбы и рыбной продукции»	питания №122-5/72 от 23.10.1991 г. Раздел 1
	Масложировая	01.23.11, 01.23.12,	160241,160242,160249,	ТР ЕАЭС 044/2017 «О безопасности упакованной	часть 1 (п. 1.1., п.7.1. в части оценки)
	продукция;	01.23.13, 01.23.14, 01.23.19, 01.24.10,	160250,160290. 16021000, 160220,	питьевой воды, включая природную минеральную	МУ 4237-86 «Методические указания по
	Напитки;	01.24.21, 01.24.22,	160231, 160232,	воду»	гигиеническому контролю за питанием в

Другие продукты;	01.24.23, 01.24.24,	160239, 160241,	Единые санитарно-эпидемиологические и	организованных коллективах» (п.1 абзац предел
	01.24.25, 01.24.26,	160242, 160249,		
Биологически	01.24.27, 01.24.28,	160250, 160290	гигиенические требования к продукции (товарам),	отличий полученных данных, абзацы примера
активные добавки	01.24.29, 01.25.11,	16021000, 160220,	подлежащей санитарно-эпидемиологическому	заключения и случаев определений, $п.2-3^{\text{й}}$ абза
к пище.	01.25.12, 01.25.13,	160231,160232,160239,	надзору (контролю)	МУК 4.2.2747-10 «Методы санитарно-
	01.25.19, 01.25.20,	160241,160242,160249,	СанПиН 2.3.2.1324-03 «Гигиенические требования к	паразитологической экспертизы мяса и мясной
	01.25.31, 01.25.32,	160250,160290.	срокам годности и условиям хранения пищевых	продукции» (п.9)
	01.25.33, 01.25.34,	040700,		
	01.25.35, 01.25.39,	0407001100,040700190	продуктов»	МУ 2.3.2.1917-04 «Порядок и организация
	01.25.90, 01.26.11,	0, 0407003000,040811,	СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования	контроля за пищевой продукцией, полученной
	01.26.20, 01.26.90,	040819, 040891,040899	безопасности и пищевой ценности пищевых	из/или с использованием сырья растительного
	01.27.11, 01.27.12,	040811,	продуктов»	происхождения, имеющего генетически
	01.27.13, 01.27.14,	040819,040891,	СанПиН 2.3.2.1280-03 «Дополнения и изменения №2	модифицированные аналоги» (п.9, п.10, п.11)
	01.27.19, 01.28.11,	040899.	к СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования	МУК 2.6.1.1194-03 «Радиационный контроль.
	01.28.12, 01.28.13,	040700 900 0. 0 407 00	<u> </u>	
	01.28.14, 01.28.15, 01.28.16, 01.28.17,	900 0. 040110,040120,040130,	безопасности и пищевой ценности пищевых	Стронций-90 и цезий-137. Пищевые продукты.
	01.28.18, 01.28.19,	040310,040390	продуктов»	Отбор проб, анализ и гигиеническая оценка»
	01.28.20, 01.28.30,	040110,040120,040130,	СанПиН 2.3.2.2227-07 «Дополнения и изменения №5	(п.3.2.2.)
	01.28.20, 01.28.30, 01.41.20, 01.47.21,	040310, 040390	к СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования	
	02.30.40, 03.11.12,	040310, 040390,	безопасности и пищевой ценности пищевых	
	03.11.20, 03.11.30,	040310,040390		
	03.11.41, 03.11.42,	040410,040490 040390	продуктов»	
	03.11.63, 03.11.69,	40310 040390, 040490.	СанПиН 2.3.2.2340-08 «Дополнения и изменения №6	
	03.12.12, 03.12.20,	040130. 040310,	к СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования	
	03.21.12, 03.21.20,	040390, 040490	безопасности и пищевой ценности пищевых	
	03.21.30, 03.21.41,	040390 040390	продуктов»	
	03.21.43, 03.21.44,	040610200	ГанПиН 2.3.2.2354-08 «Дополнения и изменения №8	
	03.21.49, 03.22.10,	0406102009.		
	03.22.20, 03.22.30,	0406102009,	к СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования	
	03.22.40, 10.11.11,	040610200,	безопасности и пищевой ценности пищевых	
	10.11.12, 10.11.13,	0406108000.	продуктов»	
	10.11.14, 10.11.15,	040610200, 0406108000.	СанПиН 2.3.2.2362-08 «Дополнения и изменения №9 к	
	10.11.16, 10.11.20, 10.11.31, 10.11.32,	04049 040490,	СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования	
	10.11.31, 10.11.32, 10.11.34,	040291,040299.		
	10.11.35, 10.11.34,	040291,040299,	безопасности и пищевой ценности пищевых	
	10.11.39, 10.11.50,	0401109000	продуктов»	
	10.12.10, 10.12.20,	040291,040299,	СанПиН 2.3.2.2401-08 «Дополнения и изменения №10	
	10.12.30, 10.12.40,	040291,040299.	к СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования	
	10.13.11, 10.13.12,	040291,040299,	безопасности и пищевой ценности пищевых	
	10.13.13, 10.13.14,	040291,040299.	продуктов»	
	10.13.15, 10.20.11,	040291,040299,040390.		
	10.20.12, 10.20.13,	040291040299,040390.	СанПиН 2.3.2.2421-08 «Дополнение №11 к СанПиН	
	10.20.14, 10.20.15,	040291040299,040390,	2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования	
	10.20.16, 10.20.21,	040310,040390040410,	безопасности и пищевой ценности пищевых	
	10.20.22, 10.20.23,	040490	продуктов»	
	10.20.24, 10.20.25,	040390, 040390, 0406	СанПиН 2.3.2.2430-08 «Изменения №13 к СанПиН	
	10.20.26, 10.20.31,	10, 040640	2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования	
	10.20.32, 10.20.33,	040610 2003, 040310	_	
	10.20.34, 10.31.11,	510 0, 040310 530	безопасности и пищевой ценности пищевых	
	10.31.12, 10.31.13, 10.31.14, 10.32.11,	0,040310590 0,040390, 0403901100, 0403 90	продуктов»	
	10.31.14, 10.32.11, 10.32.12, 10.32.13,	130 0,0403901900,	СанПиН 2.3.2.2509-09 «Дополнение №14 к СанПиН	
	10.32.14, 10.32.15,	0403 90 310 0, 0403 90	2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования	
	10.32.14, 10.32.13, 10.32.17,	330 0, 0403 90 390 0	безопасности и пищевой ценности пищевых	
	10.32.18, 10.32.19,	40210, 0404 10 020 0,		
1	10.02.17,	,	продуктов»	

10.32.21, 10.32.2		СанПиН 2.3.2.2567-09 «Дополнения и изменения №15	
10.32.23, 10.32.2		к СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования	
10.32.25, 10.32.2		безопасности и пищевой ценности пищевых	
10.32.27, 10.39.1			
10.39.12, 10.39.1		продуктов»	
10.39.14, 10.39.1		СанПиН 2.3.2.2575-10 «Изменения №16 к СанПиН	
10.39.16, 10.39.1		2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования	
10.39.18, 10.39.2		безопасности и пищевой ценности пищевых	
10.39.22, 10.39.2			
10.39.24, 10.39.2 10.41.12, 10.41.1		продуктов»	
10.41.12, 10.41.1		СанПиН 2.3.2.2603-10 «Дополнение №17 к СанПиН	
10.41.12, 10.41.1		2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования	
10.41.23, 10.41.2		безопасности и пищевой ценности пищевых	
10.41.25, 10.41.2		продуктов»	
10.41.27, 10.41.2		СанПиН 2.3.2.2650-10 «Дополнения и изменения №18	
10.41.29, 10.41.3			
10.41.42, 10.41.5		к СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования	
10.41.52, 10.41.5		безопасности и пищевой ценности пищевых	
10.41.54, 10.41.5		продуктов»	
10.41.56, 10.41.5	7, 2105009100,	СанПиН 2.3.2.2722-10 «Дополнение №19 к СанПиН	
10.41.58, 10.41.5		2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования	
10.41.60, 10.42.1		безопасности и пищевой ценности пищевых	
10.51.11, 10.51.1			
10.51.21, 10.51.2		продуктов»	
10.51.30, 10.51.4		СанПиН 2.3.2.2757-10 «Дополнения и изменения №21	
10.51.51, 10.51.5		к СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования	
10.51.54, 10.51.5		безопасности и пищевой ценности пищевых	
10.51.56, 10.52.1		продуктов»	
10.61.11, 10.61.1			
10.61.21, 10.61.2 10.61.23, 10.61.2		СанПиН 2.3.2.2804-10 «Дополнения и изменения №22	
10.61.31, 10.61.3		к СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования	
10.61.33, 10.61.4		безопасности и пищевой ценности пищевых	
10.62.11, 10.62.1		продуктов»	
10.62.13, 10.62.1		СанПиН 2.3.2.2868-11 «Дополнение №23 к СанПиН	
10.71.11, 10.71.1			
10.72.11, 10.72.1		2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования	
10.72.19, 10.73.1		безопасности и пищевой ценности пищевых	
10.73.12, 10.81.1		продуктов»	
10.81.13, 10.81.1		СанПиН 2.3.2.2871-11 «Изменения №24 к СанПиН	
10.82.11, 10.82.1		2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования	
10.82.13, 10.82.1		безопасности и пищевой ценности пищевых	
10.82.21, 10.82.2			
10.82.23, 10.82.2		продуктов»	
10.83.11, 10.83.1		СанПиН 2.3.2.2888-11 «Дополнения и изменения №25	
10.83.13, 10.83.1		к СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования	
10.83.15, 10.84.1 10.84.21, 10.83.2		безопасности и пищевой ценности пищевых	
10.83.23, 10.83.3		продуктов»	
10.85.11, 10.85.1			
10.85.13, 10.85.1		MP 2.3.1.1915-04 «Рекомендуемые уровни	
10.85.19, 10.86.1		потребления пищевых и биологически активных	
10.89.11, 10.89.1		веществ»	
10.89.13, 11.01.1		СанПиН 2.3.2.1293-03 «Гигиенические требования по	
11.01.10, 11.02.1		применению пищевых добавок»	
11.02.12, 11.03.1		СанПиН 2.3.2.2364-08 «Гигиенические требования	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, , , , , ,	Санттитт 2.3.2.2304-06 «гигиенические треоования	

11.04.10. 11.07	10 0202550000 020250		
11.04.10, 11.05.		по применению пищевых добавок. Дополнения и	
11.06.10, 11.07.1 11.07.19.	0303110000, 030321,	изменения № 1 к СанПиН 2.3.2.1293-03	
11.07.17.	030322	СанПиН 2.3.2.2508-09 «Гигиенические требования по	
	1604110000-160430.	применению пищевых добавок. Дополнения и	
	1604110000-160590.	изменения № 2 к СанПиН 2.3.2.1293-03	
	160420, 160590.	СанПиН 2.3.2.2795-10 Дополнения и изменения № 3	
	1604110000-160430.	к СанПиН 2.3.2.1293-03 «Гигиенические требования	
	1605100000-160590. 1605100000-160590	по применению пищевых добавок»	
	103194000.	СанПиН 2.3.2.1940-05 «Организация детского	
	1104 19.	питания» СанПиН 2.3.2.2399-08 «Дополнения и	
	1101001100,		
	1101001500,	изменения №1 к СанПиН 2.3.2.1940-05«Организация	
	1101009000,	детского питания»	
	1102100000, 110220, 110290.	СанПиН 2.1.4.1116-02 «Питьевая вода.	
	110290.	Гигиенические требования к качеству воды,	
	110319,110320	расфасованной в емкости. Контроль качества»	
	1902110000, 190219,	СанПиН 2.1.4.2581-10 «Питьевая вода.	
	190220, 190230,	Гигиенические требования к качеству воды,	
	190240	расфасованной в емкости. Контроль качества.	
	1905100000, 190520, 190531,	Изменения №1 к СанПиН 1116-02»	
	190540,190590.	СанПиН 2.1.4.2653-10 «Питьевая вода.	
	1905 90	Гигиенические требования к качеству воды,	
	1905 90	расфасованной в емкости. Контроль качества.	
	190590, 190540.	Изменения №2 к СанПиН 1116-02»	
	1905909000, 911960 1701 99.	ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые.	
	170111, 170112,	Информация для потребителя. Общие требования» (с	
	17019100, 170199,	Изменением № 1)	
	1702110000,		
	1702190000, 170220,	ГН 1.2.3539-18 «Гигиенические нормативы	
	170230, 170240, 170250, 170260,	содержания пестицидов в объектах окружающей	
	170290, 170200, 170290.	среды (перечень)»	
	170112 100, 1701 99.	СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-	
	1702110000,	эпидемиологические требования к устройству,	
	1702190000, 170220,	содержанию и организации режима работы	
	170230, 170240,	дошкольных образовательных организаций»	
	1702500000, 170260,170290	СанПиН 2.4.5.2409-08 «Санитарно-	
	180610,180620,	эпидемиологические требования к организации	
	1806310000, 180632,	питания обучающихся в общеобразовательных	
	180690	учреждениях, учреждениях начального ми среднего	
	180690500, 1806 90	профессионального образования» (п.6.14., п.8.2.,	
	900 0. 1806 901 806901900	п.8.4., п.9.5., Приложение 4)	
	1806 901 806901900	СанПиН 2.4.4.3155-13 «Санитарно-	
	0710210000 -	эпидемиологические требования к устройству,	
	0710400000, 071080,	содержанию и организации работы стационарных	
	0710900000.	организаций отдыха и оздоровления детей» (9.13.,	
	081110, 081120,	п.9.24., п.10.5.)	
	081190, 0814000000. 0710210000 -		
	0710210000 - 071040000 0,071080,	СанПиН 2.4.4.2599-10 «Гигиенические требования к	
	3,10,000 0,071000,	устройству, содержанию и организации режима в	

0710900000. 0710100000. 0701100000, 070190 070200000-070200007. 070200009, 070310, 0703200000. 0703900000. 0704100000, 0704200000, 070490, 0705110000-0705290000, 070610000, 070690, 070700, 070700050, 0707009000, 070920-070990 080231000 0, 0802320000. 080211, 080212. 0802500000 080508000 1518009100, 1518009300, 151800 9900 210690 9804, 1517 90 220110, 2201900000, 2202100000, 220290 220110, 2201 90 000 0, 2202 10 000 0, 2202 90. 2201900000, 2202 10 000 0, 2206 00 890 9 220110900 0. 2206008909. 22030, 2206 002 203 00 090210000, 0902200000, 090230000. 0902400000, 0903000000, 210111, 210112, 210120. 090210000. 0902200000, 090230000. 0902400000. 903000000 210111. 210112, 0904110000, 2005100010, 2007101010. 2007109110, 20079910. 0904110000, 0904120000, 090420, 905000000, 0906110000, 0906200000, 0907000000. 0908100000, 0908200000, 0908300000,

оздоровительных учреждениях с дневным пребыванием детей в период каникул» (п.9.1., п.9.11, п.10.3., Приложение 6) СанПиН 2.4.2.2842-11 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы лагерей труда и отдыха для подростков» (п.5.12.) СанПиН 2.4.3259-15 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы организаций для детей-сирот и детей, осташихся без попечения родителей» (п.6.9.) СанПиН 2.4.2.3286-15 «Санитарноэпидемиологические требования к условиям и организации обучения и воспитания в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по адаптированным основным общеобразовательным программам для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья» (п.9.1.) СП 2.3.6.1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья» ГОСТ 32261-2013 «Масло сливочное. Технические условия»

Гигиеническая оценка

Постановление Правительства Российской Федерации от 01.12.2004 №715 «Об утверждении перечня социально значимых заболеваний и перечня заболеваний, представляющих опасность для окружающих» СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и

основные требования к профилактике канцерогенной опасности»

ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна» ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»

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 пишевых Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»

МУ 2.3.7.2125-06 «Социально-гигиенический мониторинг. Контаминация продовольственного сырья и пищевых продуктов химическими веществами. Сбор, обработка и анализ показателей»

MP «Оценка потребления пищи методом 24часового воспроизведения питания» Приказ Роспотребнадзора от 26.04.2005 №385 «Об организации работы по социальногигиеническому мониторингу» Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 № 810 «О Перечне показателей и данных для формирования Федерального информационного фонда социально-гигиенического мониторинга» МУ 2.6.1.1868-04 «Внедрение показателей радиационной безопасности о состоянии объектов 0908400000, 0908500000,091010000 0,091020, 0910300000, 091091,091099. 919190/210120. 919820 937000/3001209000, 3001 90 919955, 928400, 929082, 930000 935010, 935547 935889, 935900 936542, 9369

0904110000, 0904120000, 090420, 905000000, 0906110000. 0906200000, 0907000000. 0908100000, 0908200000. 0908300000, 0908400000, 0908500000,091010000 0,091020, 0910300000, 091091,091099. 919190/210120. 919820 937000/3001209000, 3001 90 919955, 928400, 929082, 930000 935010, 935547 935889, 935900 936542, 9369

0904120000, 090420, 905000000. 0906110000. 0906200000, 0907000000, 0908100000. 0908200000. 0908300000, 0908400000, 0908500000.091010000 0,091020, 0910300000, 091091.091099. 919190/210120. 919820 937000/3001209000, 3001 90 919955. 928400, 929082, 930000 935010, 935547 935889, 935900

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 продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

ТР ЕАЭС 040/2016 Технический регламент Евразийского экономического союза «О безопасности рыбы и рыбной продукции» ТР ЕАЭС 044/2017 «О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду»

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. Изменения №1 к СанПиН 1116-02» СанПиН 2.1.4.2653-10 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества. Изменения №2 к СанПиН 1116-02» ГН 1.2.3539-18 «Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей

ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки»

окружающей среды, в том числе продовольственного сырья и пищевых продуктов, в систему социально-гигиенического мониторинга»

Отбор проб

среды (перечень)»

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

МУ 2.3.2.1917-04 «Порядок и организация контроля за пищевой продукцией, полученной из/или с использованием сырья растительного происхождения, имеющего генетически модифицированные аналоги» (Приложение 1) MP 1.2.2640-10 «Методы отбора проб, выявления и определения содержания наночастиц и наноматериалов в составе сельскохозяйственной, пищевой продукции и упаковочных материалов» $(\pi.3.8., \pi\pi.3.10-3.14., \pi\pi.3.1.9.1.-3.19.8.)$ Инструкция по жарке изделий во фритюре в предприятиях общественного питания и контролю за качеством фритюрных жиров № 143-5/129-19 (п.5.2. в части отбора) МУ 3049-84 «Методические указания по определению остаточных количеств антибиотиков в продуктах животноводства»

936542, 936990 вспомогательных средств» 2101202106903000. ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной 2106905100. продукции» 2106903000. ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной 2106905100, 0904110000. продукции» 0904120000, 090420, Единые санитарно-эпидемиологические и 905000000, гигиенические требования к продукции (товарам), 09061100000 подлежащей санитарно-эпидемиологическому 906200000, 0907000000, надзору (контролю)» 0908100000, ТР ЕАЭС 040/2016 Технический регламент 0908200000, Евразийского экономического союза «О 0908300000, безопасности рыбы и рыбной продукции» 0908400000, 0908500000,091010000 СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования 0,091020, безопасности и пищевой ценности пищевых 0910300000. продуктов» 091091,091099. СанПиН 2.3.2.1280-03 «Дополнения и изменения №2 919190/210120. 919820 к СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования 937000/3001209000. безопасности и пишевой ценности пишевых 3001 90 919955, продуктов» 928400, 929082, СанПиН 2.3.2.2227-07 «Дополнения и изменения №5 930000 935010, 935547 935889, 935900 к СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования 936542, 936990 безопасности и пишевой ценности пишевых 2005100010, продуктов» 2007101010, СанПиН 2.3.2.2340-08 «Дополнения и изменения №6 2007109110, 20079910, 2009120001, к СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования 2009411001, безопасности и пищевой ценности пищевых 2009501001, продуктов» 2009611002, СанПиН 2.3.2.2354-08 «Дополнения и изменения №8 2009711001, 2009903901. к СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования 2009904102, безопасности и пишевой ценности пишевых 2009905102. продуктов» 210210120210112. СанПиН 2.3.2.2362-08 «Дополнения и изменения №9 к 210120, 2106903000, 2106905100, СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования 0904110000. безопасности и пишевой ценности пишевых 0904120000, 090420, продуктов» 905000000. СанПиН 2.3.2.2401-08 «Дополнения и изменения №10 0906110000, 0906200000, к СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования 0907000000. безопасности и пищевой ценности пищевых 0908100000, продуктов» 0908200000, СанПиН 2.3.2.2421-08 «Дополнение №11 к СанПиН 0908300000. 0908400000. 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования 0908500000,091010000 безопасности и пишевой ценности пишевых 0,091020, продуктов» 0910300000. СанПиН 2.3.2.2430-08 «Изменения №13 к СанПиН 091091,091099. 919190/210120. 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования 919820 безопасности и пищевой ценности пищевых

(раздел Отбор проб, санитарный контроль и отчетность – 1^й абзац) МУ 2051-79 «Унифицированные правила отбора проб сельскохозяйственной продукции, пищевых продуктов и объектов окружающей среды для определения микроколичеств пестицидов» (пп.3.1.-3.1.6., пп.3.4.1.-3.4.4., приложения 2,3,4) Инструкция по порядку и периодичности контроля за содержанием микробиологических и химических загрязнителей в мясе, птице, яйцах и продуктах их переработки № 1400/1751 от 22.06.2000г. (п.2.2.2.1., пп.2.2.2.3.2., 2.2.3.3., 3.4.2. - объекты контроля и показатели) Инструкция по санитарно-микробиологическому контролю производства пищевой продукции из рыбы и морских беспозвоночных №5319-91 $(\pi.12.)$ МУ 2657-82 от 28.12.87 «Методические указания по санитарно-бактериологическому контролю на предприятиях общественного питания и торговли пищевыми продуктами» $(\Pi\Pi.2.7. - 2.7.2.2., \Pi.2.8.)$ ГОСТ 31904 -2012 «Продукты пишевые. Методы отбора проб для микробиологических испытаний» (п.4, п.5, п.6) ГОСТ Р 54607.1-2011 «Услуги общественного питания. Методы лабораторного контроля продукции общественного питания. Часть 1. Отбор проб и подготовка к физико-химическим испытаниям» $(\Pi\Pi. 4.1. - 4.6.6.)$ ГОСТ Р 54607.9-2016 «Услуги общественного питания. Методы лабораторного контроля продукции общественного питания. Часть 9. Микробиологические испытания» (п.6, п.7.1.) Методические указания по лабораторному контролю качества продукции общественного питания 122-5/72 от 23.10.1991 г. Раздел 1 часть 1 (п.1.1., 7.1.1. - количество навески) ГОСТ ISO/TS 17728-2017 «Микробиология пищевой цепи. Методы отбора проб пищевой продукции и кормов для микро-биологического анализа» (п.1, п.7, п.8) ГОСТ 26929-94 «Сырье и продукты пищевые.

Подготовка проб. Минерализация для

937000/3001209000, продуктов» определения содержания токсичных элементов» 3001 90 919955, СанПиН 2.3.2.2509-09 «Дополнение №14 к СанПиН (п. 3.3.3. табл. 1) 928400, 929082, 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования МУК 4.2.1479-03 «Энтомологические метолы 930000 935010, 935547 безопасности и пишевой ценности пишевых сбора и определения вредителей 935889, 935900 936542, 936990 продуктов» продовольственных запасов и 2005100010. СанПиН 2.3.2.2567-09 «Дополнения и изменения №15 непродовольственного сырья» (п.3.1.2.) 2007101010, к СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования МУ 3.2.1756-03 «Эпидемиологический надзор за 2007109110, 20079910. безопасности и пищевой ценности пищевых паразитарными болезнями» (п.2.2.) 2009120001, МУК 4.2.2747-10 «Методы санитарно-2009411001. продуктов» 2009501001, СанПиН 2.3.2.2575-10 «Изменения №16 к СанПиН паразитологической экспертизы мяса и мясной 2009611002, 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования продукции» (п.4, п.5) 2009711001. безопасности и пищевой ценности пищевых МУК 4.2.3016-12 «Санитарно-2009903901, 2009904102, паразитологические исследования плодоовощной, продуктов» 2009905102. СанПиН 2.3.2.2603-10 «Дополнение №17 к СанПиН плодово-ягодной и растительной продукции» (п. 2106903000. 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования 2106905100, безопасности и пищевой ценности пищевых МУ 4.2.2723-10 «Лабораторная диагностика 0904110000. 0904120000, 090420, сальмонеллезов, обнаружение сальмонелл в продуктов» 905000000. пищевых продуктах и объектах окружающей СанПиН 2.3.2.2650-10 «Дополнения и изменения №18 09061100000 среды» (п.9.1.) к СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования 906200000, безопасности и пищевой ценности пищевых ГОСТ 32164-2013 «Продукты пищевые. Метод 0907000000. 0908100000, отбора проб для определения стронция Sr-90 и продуктов» 0908200000, СанПиН 2.3.2.2722-10 «Дополнение №19 к СанПиН цезия Cs-137» (п.5, п.6) 0908300000. ГОСТ 7047-55 «Витамины А, С, Д, В1, В2 и РР. 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования 0908400000, безопасности и пишевой ценности пишевых Отбор проб, методы определения витаминов и 0908500000,091010000 0,091020, испытание качества витаминных препаратов» продуктов» 0910300000, СанПиН 2.3.2.2757-10 «Дополнения и изменения №21 $(\pi.5, \pi.6)$ 091091,091099. к СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования ГОСТ 33303-2015 «Продукты пищевые. Методы 919190/210120. безопасности и пищевой ценности пищевых отбора проб для определения микотоксинов» 919820 937000/3001209000. $(\Pi\Pi.3 - 8.7.)$ продуктов» 3001 90 919955, СанПиН 2.3.2.2804-10 «Дополнения и изменения №22 ГОСТ 18321-73 «Статистический контроль 928400, 929082, к СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования качества. Методы случайного отбора выборок 930000 935010, 935547 безопасности и пищевой ценности пищевых штучной продукции». 935889, 935900 936542, 936990 ГОСТ 8756.0-70 «Продукты пищевые продуктов» 2005100010. консервированные. Отбор проб и подготовка их к СанПиН 2.3.2.2868-11 «Дополнение №23 к СанПиН 2007101010. 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования испытанию» (п.1, п.2, п.3.) 2007109110, 20079910, безопасности и пишевой ценности пишевых ГОСТ 32811-2014 «Орехи миндаля сладкого в 2009120001, 2009411001, продуктов» скорлупе. Технические условия» 2009501001. СанПиН 2.3.2.2871-11 «Изменения №24 к СанПиН $(\pi.8.2.3., \pi.8.2.4.)$ 2009611002, ГОСТ 32857-2014 «Ядра миндаля сладкого. 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования 2009711001, безопасности и пищевой ценности пищевых Технические условия» (п.8.2.3., 8.2.4., п.9.1.) 2009903901. 2009904102, ГОСТ 32874-2014 «Орехи грецкие. Технические продуктов» 2009905102. СанПиН 2.3.2.2888-11 «Дополнения и изменения №25 условия» 210112, 2101202 к СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования $(\pi.8.2.3., 8.2.4., \pi.9.1.)$ 106903000. ГОСТ 16833-2014 «Ядро ореха грецкого. безопасности и пищевой ценности пищевых 2106905100, 0904110000, Технические условия» (п.1, п.8.) продуктов» 0904120000, 090420, ГОСТ 31784-2012 «Арахис. Технические СанПиН 2.1.4.1116-02 «Питьевая вода.

905000000, 0906110000,090620000 0.0907000000. 0908100000. 0908200000, 0908300000. 0908400000. 0908500000,091010000 0,091020, 91091,091099. 919190/210120. 919820 937000/3001209000, 3001 90 919955, 928400, 929082, 930000 935010, 935547 935889, 935900 936542, 936990 2005100010, 2007101010, 2007109110, 20079910, 2009120001. 2009411001, 2009501001, 2009611002. 2009711001. 2009903901. 2009904102, 2009905102. 210112, 2101202 106903000, 2106905100, 904110000, 0904120000, 090420, 905000000, 006200000. 0907000000, 0908100000, 00000, 0, 0908400000. 0908500000.091010000 0,091020, 0910300000. 091091.091099. 919190/210120. 919820 937000/3001209000, 3001 90 919955. 928400, 929082, 930000 935010, 935547 935889, 935900 936542, 936990 2005100010, 2007101010, 2007109110, 20079910, 2009120001, 2009411001, 2009501001,

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. Изменения №1 к СанПиН 1116-02» СанПиН 2.1.4.2653-10 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества. Изменения №2 к СанПиН 1116-02»

условия» (п.1,п.9.) ГОСТ 31788-2012 «Орехи фисташковые неочищенные. Технические условия» (п.1, п.9.) ГОСТ 31852-2012 «Орехи кедровые очищенные. Технические условия» (с Поправкой) (п.1, п.6) ГОСТ 31855-2012 «Ядра кешью. Технические условия» (п.1, п.8) ГОСТ 32873-2014 «Орехи каштана съедобного. Технические условия» (п.1, п.8) ГОСТ 28875-90 «Пряности. Приемка и методы анализа» (п.1.п.2.) ГОСТ 34129-2017 «Овощи соленые и квашеные, фрукты соленые и моченые. Правила приемки, отбор и подготовка проб» (п.1., п.3, п.5) ГОСТ 26313-2014 «Продукты переработки фруктов и овощей. Правила приемки, методы отбора проб» (п.1, п.3, п.5, п.6, п.7.1., п.8) ГОСТ 34125-2017 «Фрукты и овощи сушеные. Правила приемки, отбор и подготовка проб» $(\pi.1.\pi.3, \pi.5.)$ ГОСТ 34215-2017 « Овони листовые свежие. Технические условия» $(\pi.1, \pi.6.2.2., \pi.6.2.3.)$ ГОСТ 34325-2017 «Перец сладкий свежий. Технические условия» $(\pi.1, \pi.6.2.2., \pi.6.2.3.)$ ГОСТ 7194-81 «Картофель свежий. Правила приемки и методы определения качества» $(\pi.1.5 - 1.8., \pi.2.1)$ ГОСТ 1721-85 «Морковь столовая свежая, заготовляемая и поставляемая. Технические условия» (п.2.3., п.3.1.) ГОСТ 1722-85 «Свекла столовая свежая, заставляемая и поставляемая. Технические условия» (п.2.3., п.3.1.) ГОСТ 1724-85 «Капуста белокочанная свежая, заготовляемая поставляемая. Технические условия» (п.2.3., п.3.1.) ГОСТ 7967-2015 «Капуста краснокочанная свежая. Технические условия» (п.1, п.6.2.2., п.6.2.3.) ГОСТ 33952-2016 «Капуста цветная свежая. Технические условия» $(\pi.1, \pi.6.2.2., \pi.6.2.3.)$ ГОСТ 33854-2016 «Капуста брокколи свежая. Технические условия»

2009611002,	$(\pi.1, \pi.6.2., \pi.6.3.)$
2009711001,	РСТ РСФСР 744-88 «Капуста свежая
2009903901,	брюссельская, савойская и кольраби. Технические
2009904102,	условия» (п.2,2, п.3.1.)
2009905102.	
210112, 210120, 2106903000,	ГОСТ 33932-2016 «Огурцы свежие, реализуемые
2106903000,	в розничной торговле. Технические условия» (с
0904110000,	Поправкой) (п. 6.2.2., п.6.2.3.)
0904120000, 090420,	ГОСТ 34298-2017 «Томаты свежие. Технические
905000000,	условия» (п.6.2.2., п.6.2.3.)
0906110000,	ГОСТ 33562-2015 «Чеснок свежий. Технические
0906200000,	
0907000000,	условия» (п.1, п.6.2.2., п.6.2.3.)
0908100000,	ГОСТ 32877-2014 «Чеснок молодой свежий с
0908200000,	зеленью. Технические условия» (п.1, п.7.2.2.,
0908300000,	п.7.2.3., п.8.1)
0908400000,	ГОСТ 34306-2017 «Лук репчатый свежий.
0908500000,091010000	
0, 091020, 0910300000,	Технические условия»
091091,091099.	$(\pi.1, \pi.6.2.2., \pi.6.2.3.)$
919190/210120. 919820	ГОСТ 34214-2017 «Лук зеленый свежий.
937000/3001209000,	Технические условия» (п.1, п.6.2., п.6.3.)
3001 90 919955,	ГОСТ 34267-2017 «Лук-шалот свежий.
928400, 929082,	Технические условия»
930000 935010, 935547	
935889, 935900	$(\pi.1, \pi.6.2.2., \pi.6.2.3.)$
936542, 936990	ГОСТ 31854-2012 «Лук порей свежий,
2005100010,	реализуемый в розничной торговле. Технические
2007101010,	условия»
2007109110, 20079910,	$(\pi.1, \pi.8.4., \pi.9.1)$
2009120001,	ГОСТ 13907-86 «Баклажаны свежие.
2009411001,	
2009501001,	Технические условия»
2009611002, 2009711001,	$(\pi.2.3., \pi.3.1., \pi.3.2., \pi.3.3)$
2009/11001, 2009903901,	ГОСТ Р 56827-2015 «Грибы шампиньоны свежие
2009903901,	культивируемые. Технические условия» (п.1,
2009905102.	п.6,2., п.6.3.)
	ГОСТ Р 54643-2011 «Грибы белые свежие.
	Общие технические условия» (п.1., п.7.1.)
	ГОСТ Р 56636-2015 «Грибы вешенки свежие
	культивируемые. Технические условия» (п.1.,
	п.5.2, п.5.3.)
	ГОСТ 32788-2014 «Кориандр свежий (кинза) –
	зелень. Технические условия» (п.1., п.7.2., п.7.3)
	ГОСТ 34212-2017 «Петрушка свежая.
	Технические условия» (п.1, п.6.2., п.6.3.)
	ГОСТ 34218-2017 «Фенхель свежий.
	Технические условия» (п.1, п.6.2., п.6.3.)
	ГОСТ 34320-2017 «Сельдерей свежий.
	Технические условия»
	$(\pi.1, \pi.6.2., \pi.6.3.)$

ı		TO OTT D # (# (* * * * * * * * * * * * * * * * *
		ГОСТ Р 56562-2015 «Базилик свежий-зелень.
		Технические условия» (п.1, п.5.2., п.5.3)
		ГОСТ Р 56767-2015 «Эстрагон свежий.
		Технические условия»
		(п.1, п.5.2., п.5.3)
		ГОСТ 32856-2014 «Укроп свежий. Технические
		условия»
		(п.1., п.7.2.2., п.7.2.3., п.8.1)
		ГОСТ 34300-2017 «Хрен-корень свежий.
		Технические условия»
		(п.1., п.6.2., п.6.3.)
		РСТ РСФСР 668-82 «Кресс-салат и горчица
		листовая свежие. Технические условия» (п.2.2.,
		п.2.3)
		РСТ РСФСР 743-88 «Репа столовая свежая.
		Технические условия» (п.2,2., п.3.1)
		ГОСТ 32810-2014 «Редька свежая. Технические
		условия» (п.1, п.8.2., п.8.3.)
		ГОСТ 34216-2017 «Редис свежий. Технические
		условия» (п.1, п.6.2., п.6.3.)
		РСТ РСФСР 745-88 «Брюква столовая свежая.
		Технические условия» (п.2.2., п.3.1)
		ГОСТ 32878-2014 «Пастернак корневой свежий.
		Технические условия» (п.1, п.8.2., п.8.3.)
		ГОСТ 32879-2014 «Дайкон свежий –
		корнеплоды. Технические условия» (п.1, п.8.2.,
		[II.8.3]
		ГОСТ 33440-2015 «Ревень овощной свежий.
		Технические условия»
		(п.1, п.6.2.2., п.6.2.3.)
		ГОСТ 34301-2017 «Щавель и шпинат свежие.
		Технические условия» (п.1, п.5.2., п.5.3.)
		РСТ РСФСР 22-75 «Калина лесная свежая»
		(п.2.3)
		ГОСТ 33931-2016 «Горох овощной свежий.
		Технические условия»
		(п.1, п.6.2., п.6.3.)
		ГОСТ 34299-2017 «Фасоль овощная свежая.
		Технические условия» (п.1, 6.2.2., п.6.2.3.)
		ГОСТ 13634-2017 «Кукуруза свежая в початках.
		Технические условия» (п.1, п.6.3., п.6.4.)
		ГОСТ 7975-2013 «Тыква продовольственная
		свежая. Технические условия» (п.1, п.7.3., п.7.4.)
		ГОСТ 32790-2014 «Топинамбур свежий.
		Технические условия» (п.8.2)
		ГОСТ 34318-2017 «Спаржа свежая. Технические

	T T	1	
			условия» (п.1, п.6.2.2., п.6.2.3.)
			ГОСТ 34323-2017 «Капуста китайская и капуста
			пекинская свежие. Технические условия» (п.1,
			п.6.2., п.6.3., п.6.4.)
			ГОСТ 34324-2017 «Патиссоны свежие.
			Технические условия» (п.1, п.6.3., п.6.4.)
			ГОСТ 31822-2012 «Кабачки свежие, реализуемые
			в розничной торговле. Технические условия»
			$(\pi.1, \pi.8.2., \pi.8.3.)$
			ГОСТ 7178-2015 «Дыни свежие. Технические
			условия» (п.1, п.6.2.2., п.6.2.3.)
			ГОСТ 7177-2015 «Арбузы продовольственные
			свежие. Технические условия» (п.1, п.6.2.2.,
			п.6.2.3.)
			ГОСТ 33309-2015 «Клюква свежая Технические
			условия» (п.1, п.6.2., п.6.3)
			ГОСТ 33499-2015 «Груши свежие. Технические
			условия» (п.1, п.6.2., п.6.3.)
			ГОСТ 21715-2013 «Айва свежая. Технические
			условия» (п.1, п.9.2., п.9.3)
			ГОСТ 32787-2014 «Абрикосы свежие.
			Технические условия» (п.1, п.8.2., п.8.3.)
			ГОСТ 32283-2013 «Алыча свежая. Технические
			условия» (п.1, п.8.2., п.8.3)
			ГОСТ 4429-82 «Лимоны. Технические условия»
			(п.2.3)
			ГОСТ 34307-2017 «Плоды цитрусовых
			культур. Технические условия» (п.1, п.6.2.)
			ГОСТ 32786-2014 «Виноград столовый свежий.
			Технические условия» (п.1, п.8.3.2., п.8.3.3.,
			п.8.3.7)
			ГОСТ 6882-88 «Виноград сушеный. Технические
			условия» (п.3.1)
			ГОСТ 34340-2017 «Персики и нектарины
			свежие. Технические условия» (п.1, п.6.2., п.6.3.,
			п.6.6)
			ГОСТ 32286-2013 «Сливы, реализуемые в
			розничной торговле. Технические условия»
			(n.1, n.8.3, n.8.4)
			ГОСТ 33801-2016 «Вишня и черешня свежие.
			Технические условия» (с Поправкой) (п.1,п.6.2.,
			п.6.3., п.6.5)
			ГОСТ 34314-2017 «Яблоки свежие, реализуемые
			в розничной торговле
			Технические условия» (п.1, п.6.2.2., п.6.2.3)
L			10AIM 10CAM (II.1, II.0.2.2., II.0.2.3)

		ГОСТ 27573-2013 «Плоды граната свежие.
		Технические условия» (п.1, п.8.3., п.9.1.)
		ГОСТ 33485-2015 «Крыжовник свежий.
		Технические условия»
		(п.1, п.6.2., п.6.3)
		РСТ РСФСР 20-75 «Морошка свежая» (п.2.3)
		РСТ РСФСР 21-75 «Жимолость свежая
		съедобная» (п.2.3)
		ГОСТ 33954-2016 «Смородина красная и белая
		свежая. Технические условия» (п.1, п.6.2.2.,
		п.6.2.3)
		ГОСТ 6829-2015 «Смородина черная свежая.
		Технические условия»
		$(\pi.1, \pi.6.2., \pi.6.3)$
		ГОСТ 16524-2017 «Кизил свежий, Технические
		условия» (п.1, п.6.2., п.6.3.)
		ГОСТ 31823-2012 «Киви, реализуемые в
		розничной торговле. Технические условия» (п.1,
		п.9.2., п.9.3., п.9.8)
		ГОСТ Р 51603-2000 «Бананы свежие.
		Технические условия» (п.1, п.6.2)
		ГОСТ 33953-2016 «Земляника свежая.
		Технические условия» (п.1, п.6.2., п.6.3)
		ГОСТ 34266-2017 «Ананасы свежие.
		Технические условия» (п.1, п.6.2., п.6.3)
		ГОСТ 34270—2017 «Плоды авокадо свежие.
		Технические условия» (с Поправкой) (п.1,
		п.6.2., п.6.3)
		ГОСТ 33915-2016 «Малина и ежевика свежие.
		Технические условия» (п.1, п.6.2.2., п.6.2.3)
		ГОСТ 33882-2016 «Плоды манго свежие.
		Технические условия» (п.1, п.6.2., п.6.3)
		ГОСТ 34219-2017 «Черника и голубика свежие.
		Технические условия» (п.1, п.6.2., п.6.3)
		ГОСТ 34217-2017 «Фейхоа свежая. Технические
		условия» (п.1, п.6.2., п.6.3)
		ГОСТ 34322-2017 «Инжир свежий. Технические
		условия» (п.1, п.6.2.2., п.6.2.3)
		ГОСТ Р 56637-2015 «Рябина черноплодная
		свежая. Технические условия» (п.1, п.5.2., п.5.3)
		РСТ РСФСР 28-75 «Терн свежий» (п.2.3)
		РСТ РСФСР 29-75 «Облепиха свежая
		дикорастущая»
		ГОСТ 32170-2013 «Чай. Правила приемки» (п.1,
		п.4.2., п.4.4)
<u> </u>		ГОСТ Р 55326-2012 «Концентрат чайный

1	
	жидкий. Отбор проб для анализа» (п.1, п.3, п.7.1) ГОСТ 33481-2015 «Чай частично
	ферментированный. Технические условия» (с
	Поправкой) (п.1, п.3., п.7.1)
	ГОСТ ISO 7516-2019 «Чай растворимый. Отбор
	проб для анализа» (п.1, п.2., п.3., п.4., п.5.1., п.6)
	ГОСТ ISO 4072-2015 «Кофе зеленый в мешках.
	Отбор проб»
	$(\pi.1, \pi.3, \pi.4, \pi.7-10.1)$
	ГОСТ 32775-2014 «Кофе жареный. Общие
	технические условия»
	$(\pi.1, \pi.3, \pi.7.1)$
	ГОСТ 26809.1-2014 «Молоко и молочная
	продукция. Правила приемки, методы отбора и
	подготовки проб к анализу. Часть 1. Молоко,
	молочные, молочные составные и
	молокосодержащие продукты» (п.1,
	п.2,п.3,п.4,п.5.)
	ГОСТ 26809.2-2014 «Молоко и молочная
	продукция. Правила приемки, методы отбора и
	подготовки проб к анализу. Часть 2. Масло из
	коровьего молока, спреды, сыры и сырные
	продукты, плавленые сыры и плавленые сырные
	продукты»
	(п.2, п.3, п.4,п.5.1.1-п.5.3.24.)
	ГОСТ Р ИСО 707-2010 «Молоко и молочные
	продукты. Руководство по отбору проб» ГОСТ Р 55361-2012 «Жир молочный, масло и
	паста масляная из коровьего молока. Правила
	приемки, отбор проб и методы контроля»
	(п.1,п.2, п.4,п.5)
	ГОСТ Р 55063-2012 «Сыры и сыры плавленые.
	Правила приемки, отбор проб и методы
	контроля» (п.1,п.4., п.5)
	ГОСТ 32901-2014 «Молоко и молочная
	продукция. Методы микробиологического
	анализа»
	(п.1, п.5.)
	ГОСТ 13586.3-2015 «Зерно. Правила приемки и
	методы отбора проб»
	$(\pi.1, \pi.4.3.2., \pi.5.15.5., \pi.5.8)$
	ГОСТ 13586.4-83 «Зерно. Методы определения
	зараженности и поврежденности вредителями»
	(п.1.)
	ГОСТ 26312.1-84 «Крупа. Правила приемки и
	методы отбора проб»

	T T	
		(п.1., п.2)
		ГОСТ 10852-86 «Семена масличные. Правила
		приемки и методы отбора проб» (п.2.1-2.5)
		ГОСТ 27668-88 «Мука и отруби. Приемка и
		методы отбора проб»
		ГОСТ 5667-65 «Хлеб и хлебобулочные изделия.
		Правила приемки, методы отбора образцов,
		методы определения органолептических
		показателей и массы изделий» (п.1,п.2.)
		ГОСТ Р 56631-2015 «Изделия хлебобулочные из
		пшеничной хлебопекарной муки. Общие
		технические условия» (п.1-6, п.7.1, п.7.2,п.7.3.)
		ГОСТ 31752-2012 «Изделия хлебобулочные в
		упаковке. Технические условия» (п.6.6.1, п.6.6.2.,
		п.7.1.)
		ГОСТ Р 56632-2015 «Изделия хлебобулочные
		пониженной влажности. Соломка. Общие
		технические условия» (п.1, п.6.,п.7.1.,
		п.7.2,п.7.3.)
		ГОСТ 31964-2012 «Изделия макаронные.
		Правила приемки и методы определения
		качества» (п.1., п.4.4., п.5)
		ГОСТ 32751-2014 «Изделия кондитерские.
		Методы отбора проб для микробиологических
		анализов» (п.1, п.4, п.5)
		ГОСТ 19792-2017 «Мед натуральный.
		Технические условия» (с Поправкой) (п.1, п.6.,
		п.7.1)
		ГОСТ 12569-2016 «Сахар. Правила приемки и
		методы отбора проб»
		п.1, п.4, п.5, п.6, п.7)
		ГОСТ Р 55625-2013 «Льды сладкие пищевые.
		Технические условия» (п.1, 7.6., п.8.1.)
		ГОСТ 13979.0-86 «Жмыхи, шроты и горчичный
		порошок. Правила приема и методы отбора проб»
		(п.2)
		ГОСТ 15113.0-77 «Концентраты пищевые.
		Правила приемки, отбор и подготовка проб»
		(п.1.3., п.1.5., п.1.7а, п.2)
		ГОСТ 33444-2015 «Крахмал и
		крахмалопродукты. Методы отбора проб»
		ГОСТ Р 54845-2011 «Дрожжи хлебопекарные
		сушеные. Технические условия» (п.1, п.6, п.7.1)
		гост 7702.2.0-2016 «Продукты убоя птицы,
		полуфабрикаты из мяса птицы и объекты
		окружающей производственной среды. Методы

		отбора проб и подготовка к микробиологическим
		исследованиям» (п.1, п.3, п.5 – 8, п.10)
		ГОСТ 31467-2012 «Мясо птицы, субпродукты и
		полуфабрикаты из мяса птицы. Методы отбора
		проб и подготовка их к испытаниям» (п.1, п.3 –
		5)
		ГОСТ 31654-2012 «Яйца куриные пищевые.
		Технические условия» (п.1, п.6.4, п.7.1.1)
		ГОСТ 31720-2012 «Пищевые продукты
		переработки яиц сельскохозяйственной птицы.
		Методы отбора проб и органолептического
		анализа» (п.1,,п.4)
		ГОСТ Р 51447-99 (ИСО 3100-1-91) «Мясо и
		мясные продукты. Методы отбора проб» (п.1,
		п.4)
		П.4) ГОСТ 7269-2015 «Мясо. Методы отбора
		образцов и органолептические методы
		определения свежести» (п.1, п.4)
		ГОСТ 9792-73 «Колбасные изделия и продукты
		из свинины, баранины, говядины и мяса других
		видов убойных животных и птиц. Правила
		приемки и методы отбора проб»
		ГОСТ Р 54354-2011 «Мясо и мясные продукты.
		Общие требования и методы
		микробиологического анализа» (п.1, п.7.1.)
		ГОСТ 21237-75 «Мясо. Методы
		бактериологического анализа» (п. 1)
		ГОСТ 4288-76 «Изделия кулинарные и
		полуфабрикаты из рубленого мяса. Правила
		приемки и методы испытаний» (п.1.3., п.2.1)
		ГОСТ Р 54366-2011 «Блоки из субпродуктов
		замороженные» (п.7.1.)
		МУК 4.2.2747-10 «Методы санитарно-
		паразитологической экспертизы мяса и мясной
		продукции» (п.1,п.3,п.4,п.5)
		ГОСТ Р ИСО 17604-2011 «Микробиология
		пищевых продуктов и кормов для животных.
		Отбор проб с туши для микробиологического
		1 1 1
		анализа» (п.1, п.6-8, приложения А,Д)
		ГОСТ 32080-2013 «Изделия ликероводочные.
		Правила приемки и методы анализа»
		(п.1,п.3.4.,п.4.1.,4.54.7.)
		ГОСТ 31730-2012 «Продукция винодельческая.
		Правила приемки и методы отбора проб» (п.1,
		п.3, п.4.4-4.7., п.4.13., п.5)
		ГОСТ 12786-80 «Пиво. Правила приемки и

, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
методы отбора проб» ГОСТ 32035-2013 «Водки и водки особые.
Правила приемки и методы анализа»
(п.1,п.3.3.,п.4)
ГОСТ 32036-2013 «Спирт этиловый из пищевого
сырья. Правила приемки и методы анализа» (п.1,
$\pi.4.5-4.7., \pi.5$
ГОСТ 23268.0-91 «Воды минеральные питьевые
лечебные, лечебно-столовые и природные
столовые. Правила приемки методы отбора проб»
(1.5-1.8., π.2)
ГОСТ 6687.0-86 «Продукция безалкогольной
промышленности. Правила приемки и методы
отбора проб» (п.1.31.6, п.2)
ГОСТ 32190-2013 «Масла растительные. Правила
приемки и методы отбора проб» (п.1, п.3, п.5.9.,
п.6.5)
ГОСТ 31762-2012 «Майонезы и соусы
майонезные. Правила приемки и методы
испытаний» (п.1,п.3.2, п.4.1)
ГОСТ 32189-2013 «Маргарины, жиры для
кулинарии, кондитерской, хлебопекарной и
молочной промышленности. Правила приемки и
методы контроля» (п.1,п.3,п.4.3, п.4.4., п.5.1.)
ГОСТ 31339-2006 «Рыба, нерыбные объекты и
продукция из них. Правила приемки и методы отбора проб» (п.1, п.3, п.4.2.1., п.5, п.6)
ГОСТ 31413-2010 «Водоросли, травы морские и
продукция из них. Правила приемки и методы
отбора проб» (п.1, п.3, п.5, п.6.2.)
МУК 3.2.988-00 «Методы санитарно-
паразитологической экспертизы рыбы, моллюсков,
ракообразных, земноводных, пресмыкающихся и
продуктов их переработки» (п.1, п.2.1.1)
ГОСТ 33770-2016 «Соль пищевая. Отбор проб и
подготовка проб. Определение
органолептических показателей»
ГОСТ Р 54731-2011 «Дрожжи хлебопекарные
прессованные. Технические условия» (п.1, п.6.1)
ГОСТ 31632-2016 (ISO 8243:2013) «Сигареты.
Отбор проб» (п.1, п.3, п.4.1.1., п.4.1.2., п.4.2.1
4.2.3., п.5)
ГОСТ Р 53976-2010 «Табак курительный
тонкорезаный и курительные изделия,
изготовленные из него. Отбор проб» (п.1, п.3-6,
п.8, приложение А, ДА)

	1		1		TO OT 2011 F 01 15
					ГОСТ 30145-94 «Масла эфирные и продукты
					эфиромасличного производства. Правила
					приемки, отбор проб и методы
					органолептических испытаний»
					(п.1, п.2, п.3, п.4)
					ГОСТ 23268.0-91 «Воды минеральные питьевые
					лечебные, лечебно-столовые и природные
					столовые. Правила приемки и методы отбора
					проб» (п.1.6-1.8, п.2)
					ГОСТ 32220-2013 «Вода питьевая,
					расфасованная в емкости. Общие технические
					условия» (п.6.14.4)
2	Потительно	08.11.11, 08.11.12,	2505 00, 2505 10, 2505	C	, ,
	Непищевая	08.11.20, 08.11.30,	90, 2506 00, 2506 10,	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О
	продукция.	08.11.40, 08.12.11,	2506 20, 2507 00, 2508	ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки»	санитарно-эпидемиологических экспертизах,
	Продукция,	08.12.12, 08.12.13,	00, 2508 10, 2508 30,	TP TC 007/2011 «О безопасности продукции,	обследованиях, исследованиях, испытаниях и
	предназначенная	08.12.21, 08.12.22,	2508 40, 2508 50, 2508	предназначенной для детей и подростков»	токсикологических, гигиенических и иных видах
	для детей и	08.93.10, 13.10.50,	60, 2508 70, 2510 00,	ТР ТС 008/2011 «О безопасности игрушек»	оценок»
	подросков:	13.10.61, 13.10.71,	2510 10, 2510 20, 2513	Единые санитарно-эпидемиологические и	МУК 4.1/4.3.2038-05 «Санитарно-
	изделия для ухода	13.10.72, 13.10.81,	00, 2513 10, 2513 20,	гигиенические требования к продукции (товарам),	эпидемиологическая оценка игрушек» (п.3, п.4,
	за детьми (соски	13.10.82, 13.10.83, 13.10.84, 13.20.11,	2515 00, с 2515 10 по 2515 12, 2516 00, с	подлежащей санитарно-эпидемиологическому	п.14)
	· ·	13.10.84, 13.20.11, 13.20.12, 13.20.13,	2516 10 πο 2516 12,		МУК 4.1/4.3.1485-03 «Гигиеническая оценка
	молочные, соски-	13.20.12, 13.20.13, 13.20.14, 13.20.19,	2517 00, 2517 10, 2517	надзору (контролю)»	· ·
	пустышки,	13.20.20, 13.20.31,	20, 2517 30, 2517 40,	ТР ТС 009/2011 «О безопасности парфюмерно-	одежды для детей, подростков и взрослых» (п.1,
	посуда, столовые	13.20.32, 13.20.33,	2517 41, 2517 49, 2520	косметической продукции»	п.2)
	приборы щетки	13.20.41, 13.20.42,	00, 2520 10, 2520 20,	TP TC 010/2011 «О безопасности машин и	МУ 1.2.1796-03 «Гигиеническая оценка и
	зубные и	13.20.43, 13.20.44,	2523 00, 2523 10, 2523	оборудования»	экспертиза материалов и товаров, содержащих
	массажеры для	13.20.45, 13.20.50,	20, 2523 21, 2523 29,	ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой	природные и искусственные минеральные
	десен, игрушки),	13.91.11, 13.91.19, 13.92.11, 13.92.12,	2523 30, 2523 90, 2530 00, 2530 10, 2530 20,	промышленности»	волокна» (п.1, п.3, п.4.2., п.4.3., п.6, п.8)
	товары детского	13.92.11, 13.92.12, 13.92.13, 13.92.14,	2530 90, 2620 00, 2620	ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств	СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной
	ассортимента,	13.92.15, 13.92.16,	10, 2620 11, 2620 19,	индивидуальной защиты»	безопасности НРБ-99/2009» (п.3.1.2., п.5.3.4.)
	•	13.92.21, 13.92.11,	2620 20, 2620 21, 2620	тр TC 025/2012 "О безопасности мебельной	
	предназначенные	13.92.24, 13.92.29,	29, 2620 30, 2620 40,		СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила
	для контакта с	13.93.11, 13.93.12,	2620 60, 2620 90, 2620	продукции»	обеспечения радиационной безопасности
	пищевыми	13.93.13, 13.93.19,	91, 2620 99, 2621 00,	ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного	(ОСПОРБ 99/2010)» (п.1.7., п.1.8.)
	продуктами,	13.95.10, 13.96.12,	2621 10, 2621 90, 2844	оборудования»	СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические
	санитарно-	13.96.13, 13.96.14, 13.96.16, 13.96.17,	10, 2844 20, 2844 30, 2844 50, 3103 00, 3103	СанПиН 2.4.7/1.1.1286-03 «Гигиенические	требования по ограничению облучения населения
	гигиенические (в	13.99.11, 13.96.12,	10, 3103 90, 3105 00,	требования к одежде для детей, подростков и	за счет природных источников ионизирующего
	том числе	13.96.13, 13.96.14,	3105 10, 3105 20, 3203	взрослых, товарам детского ассортимента и	излучения»
	подгузники,	13.96.16, 13.99.19,	00, с 3204 11 по 3204	материалам для изделий (изделиям),	(п.4.2.3., п.4.2.5., п.4.5., раздел V)
	детские пеленки).	14.11.10, 14.12.11,	17, 3204 19,, 3204 20,	контактирующим с кожей человека»	(·· ·· , ·· · , ·· · , F ·· - · · · · ,
	Одежда, изделия	14.12.12, 14.12.21,	3204 90, 3214 10, 3214	СанПиН 2.4.7/1.1.2651-10 «Гигиенические	
		14.12.22, 14.12.30,	90, 3205 00, 3206 11,		
	из текстильных	14.13.11, 14.13.12,	3206 19, 3206 20, 3206	требования к одежде для детей, подростков и	
	материалов, кожи	14.13.13, 14.13.14, 14.13.21, 14.13.22,	41, 3206 42, 3206 49, 3206 50, 3208 10, 3208	взрослых». Дополнения и изменения N 1 к СанПиН	
	и меха, изделия	14.13.21, 14.13.22, 14.13.23, 14.13.24,	20,3208 90, 3209 10,	2.4.7/1.1.1286-03	
	трикотажные и	14.13.23, 14.13.24, 14.13.31, 14.13.32,	3209 90, 3210 00, 3301	СанПиН 2.4.7.1166-02 «Гигиенические требования к	
	готовые штучные	14.13.33, 14.13.34,	10, 3301 20, 3301 30,	изданиям учебным для общего и начального	
	текстильные	14.13.35, 14.13.40,	3301 90, 3303 00, 3304	профессионального образования»	
	1	1			

		1 10 220120 220120		
изделия;	14.14.11, 14.14.12,	10, 3304 20, 3304 30,	СанПиН 2.4.7.960-00 «Гигиенические требования к	
Обувь и	14.14.13, 14.14.14,	3304 90, 3305 10, 3305	изданиям книжным и журнальным для детей и	
кожгалантерейны	14.14.21, 14.14.22,	20, 3305 30, 3305 90,	подростков»	
_	14.14.23, 14.14.24,	3306 10, 3306 20, 3306		
е изделия;	14.14.25, 14.14.30,	90, 3307 10, 3307 20,	СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические	
Коляски детские и	14.19.11, 14.19.12,	3307 30, 3307 40, 3307	требования к персональным электронно-	
велосипеды;	14.19.13, 14.19.19,	90, 3401 10, 3401 20,	вычислительным машинам и организации работы»	
Издательская	14.19.21, 14.19.22,	3401 30, 3402 11, 3402	СанПиН 2.2.2/2.4.2198-07 «Гигиенические	
	14.19.23, 14.19.31,	12, 3402 13, 3402 19,		
книжная и	14.19.32, 14.19.41,	3402 20, 3402 90, 3403	требования к персональным электронно-	
журнальная	14.19.42, 14.19.43,	11, 3404 20, 3404 90,	вычислительным машинам и организации работы	
продукция;	14.20.10, 14.31.10,	3405 10, 3405 20, 3405	Изменение N1 к СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03,	
Школьно-	14.39.10, 15.11.10,	30, 3405 40, 3405 90,	СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10 «Гигиенические	
письменные	15.11.21, 15.11.22,	3407 00,3917 10, 3917	требования к персональным электронно-	
	15.11.31, 15.11.32, 15.11.33, 15.11.41,	21, 3917 22, 3917 23, 3917 29, 3917 31, 3917		
принадлежности;	15.11.42, 15.11.43,	32, 3917 33, 3917 39,	вычислительным машинам и организации работы	
Парфюмерно-	15.11.51, 15.11.52,	3917 40, 3918 10, 3919	Изменения N 2 к СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03,	
косметическая	15.12.11, 15.12.12,	10, 3919 90, 3920 10,	СанПиН 2.2.2/2.4.2732-10 «Гигиенические	
продукция и	15.12.13, 15.12.19,	3920 20, 3920 30, 3920	требования к персональным электронно-	
средства гигиены	15.20.11, 15.20.12,	43, 3920 49, 3920 51,	вычислительным машинам и организации работы	
-	15.20.13, 15.20.14,	3920 59, 3920 61, 3920		
полости рта;	15.20.21, 15.20.29,	62, 3920 63, 3920 69,	"Изменение N 3 к СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03.	
Средства личной	15.20.31, 15.20.32,	3920 71, 3920 73, 3920	СанПиН 2.2.2.540-96 «Гигиенические требования к	
гигиены;	15.20.40, 16.10.10,	79, с 3920 91по 3920	ручным инструментам и организации работ»	
Вспомогательное	16.10.21, 16.10.22,	94, 3920 99, 3922 10,	СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к	
оборудование и	16.10.23, 16.10.31,	3922 20, 3922 90, 3923	организации технологических процессов,	
	16.10.39, 16.21.11,	10, 3923 21, 3923 29,		
материалы,	16.21.12, 16.21.13,	3923 30, 3923 50, 3924	производственному оборудованию и рабочему	
используемое для	16.21.14, 16.21.21,	10, 3925 10, 3925 20,	инструменту»	
хранения и	16.21.22, 16.22.10,	3925 30, 3925 90, 3926	ГН 2.3.3.972-00 «Предельно допустимые количества	
транспортировани	16.23.11, 16.23.12,	10, 4014 90, 4015 00,	химических веществ, выделяющихся из материалов,	
я воды;	16.23.19, 16.23.20,	4015 10, 4015 11, 4015	контактирующих с пищевыми продуктами»	
1	16.24.11, 16.23.12,	19, 4015 90, 4016 91,		
Товары бытовой	16.24.13, 16.29.11,	4016 92, 42 02 11, 4202	ГН 2.3.3.1019-01 «Предельно допустимое количество	
химии и	16.29.12, 16.29.14,	12, 4202 22, 4202 31,	миграции альдегидов (в том числе формальдегида) из	
лакокрасочные	16.29.21, 16.29.22,	4202 32, 4202 39, 4202	оболочки искусственной белковой подобно	
материалы;	16.29.23, 16.29.24,	92, 4303 10, 4303 90,	«Белкозин»	
Полимерные и	16.29.25, 17.11.12,	4304 00, 4410 00, 4410	СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной	
_	17.11.13, 17.11.14,	10, 4410 11, 4410 12, 4410 19, 4410 90, 4411	* *	
полимерсодержа	17.12.11, 17.12.12, 17.12.13, 17.12.14,	00, 4411 10, 4411 12,	безопасности НРБ-99/2009»	
щие строительные	17.12.13, 17.12.14, 17.12.20, 17.12.31,	4411 13, 4411 14, 4411	СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования	
материалы,	17.12.20, 17.12.31, 17.12.32, 17.12.33,	90, c 4411 92 no 4411	по ограничению облучения населения за счет	
Изделия	17.12.34, 17.12.35,	94, 4412 00, 4412 10, c	природных источников ионизирующего излучения»	
медицинского	17.12.41, 17.12.42,	4412 30 по 4412 32,	СП 2.6.1.759-99 «Допустимые уровни содержания	
	17.12.43, 17.12.44,	4412 39, 4412 90, 4412	цезия-137 и стронция-90 в продукции лесного	
назначения;	17.12.51, 17.12.59,	94, 4412 99, 4413 00,		
Печатные книги и	17.12.60, c 17.12.71	4415 10, 4416 00, 4420	хозяйства»	
другие изделия	по 17.12.79,	00, 4420 10, 4420 90,	СанПиН 2.6.1.993-00 «Гигиенические требования к	
полиграфической	17.21.11, 17.21.12,	4503 10, 4601 20, 4601	обеспечению радиационной безопасности при	
промышленности;	17.21.13, 17.21.14,	21, 4601 22, 4601 29,	заготовке и реализации металлолома»	
	17.21.15, 17.22 11,	4601 90, с 4601 92 по		
Химическая и	17.22.12, 17.22.13,	4601 94, 4601 99, 4803	СанПиН 2.6.1.2525-09 «Гигиенические требования к	
нефтехимическая	17.23.11, 17.23.12,	00, 4805 30, 4805 40,	обеспечению радиационной безопасности при	
продукция	17.23.13, 17.23.14,	4811 10, 4811 41, 4811	заготовке и реализации металлолома». Изменение №	
	17.24.11, 17.24.12,	49, 4811 51, 4811 59,	1 к СанПиН 2.6.1.993-00	

о назначения;	17.29.11, 17.29.12,	4811 60, 4811 90, 4814	ГН 2.6.1.2159-07 «Содержание техногенных	
Материалы, для	17.29.19, 19.20.29,	00, 4814 10, 4814 20,	радионуклидов в металлах»	
изделий	19.20.32, 19.20.41,	4814 90, 4818 10, 4818	СП № 879-71 «Санитарные правила по устройству и	
	20.11.12, 20.12.11,	20, 4818 30, 4818 40,		
контактирующих	20.12.12, 20.12.19,	4818 50, 4818 90, 4819	эксплуатации радиоизотопных нейтрализаторов	
с кожей человека;	20.14.74, 20.14.75,	10, 4819 20, 4819 30,	статического электричества с эмалевыми	
Одежда, обувь;	20.30.12, 20.30.21,	4819 40, 4820 10, 4820	источниками альфа- и бета- излучения»	
Материалы и	20.30.22, 20.30.23,	20, 4820 30, 4820 40,	СанПиН 2.6.1.2748-10 «Гигиенические требования	
изделия,	20.30.24, 20.41.10, 20.41.20, 20.41.31,	4820 50, 4820 90, 4901 10, 4901 90, 4903 00,	по обеспечению радиационной безопасности при	
	20.41.32, 20.41.41,	4905 10, 4905 90, 4908	работе с источниками неиспользуемого	
предназначенные	20.41.42, 20.41.43,	10, 4908 90, 5007 10,		
для контакта с	20.41.44, c 20.42.11	5007 20, 5007 90, 5111	рентгеновского излучения»	
пищевыми	по 20.42.19,	10, 5111 11, 5111 19,	Гигиеническая оценка	МУК 4.1/4.3.1485-03 «Гигиеническая оценка
продуктами и	20.52.10, 20.59.41,	5111 20, 5111 30, 5111	TP TC 007/2011 «О безопасности продукции,	одежды для детей, подростков и взрослых» (п.1,
средами;	20.59.42, 20.59.43,	90, 511211, 5112 19,	предназначенной для детей и подростков»	п.2)
Полимерные,	20.59.51, 20.60.11,	5112 20, 5112 30, 5112	ТР ТС 008/2011 «О безопасности игрушек»	МУ 1.2.1796-03 «Гигиеническая оценка и
синтетические и	20.60.12, 20.60.13,	90, 5113 00, c 5208 11	ТР ТС 009/2011 «О безопасности парфюмерно-	
	20.60.14, 20.60.21,	по 5208 13, 5208 19, с		экспертиза материалов и товаров, содержащих
иные материалы,	20.60.22, 20.60.23,	5208 21 по 5208 23,	косметической продукции»	природные и искусственные минеральные
предназначенные	20.60.24, 21.20.23,	5208 29, с 5208 31 по	TP TC 010/2011 «О безопасности машин и	волокна» (п.1, п.3, п.4.2., п.4.3., п.6, п.8)
для применения в	22.19.71, 22.19.72,	5208 33, 5208 39, c	оборудования»	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224«О
строительстве, на	22.19.73, 22.21.10, 22.21.21, 22.21.29,	5208 41 по 5208 43, 5208 49, 5208 51, 5208	ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств	санитарно-эпидемиологических экспертизах,
транспорте, а	22.21.30, 22.21.41,	52, 5208 59, 5209 11,	индивидуальной защиты»	обследованиях, исследованиях, испытаниях и
также для	22.21.42, 22.22.11,	5209 12, 5209 19, 5209	СанПиН 2.4.7/1.1.1286-03 «Гигиенические	токсикологических, гигиенических и иных видах
изготовления	22.22.12,	21, 5209 22, 5209 29,	требования к одежде для детей, подростков и	оценок»
	22.22.13, 22.22.14,	5209 31, 5209 32, 5209		OUCHOR//
мебели и других	22.22.19, 22.23.11,	39, с 5209 41 по 5209	взрослых, товарам детского ассортимента и	
предметов	22.23.12, 22.23.13,	43, 5209 49, 5209 51,	материалам для изделий (изделиям),	
домашнего	22.23.14, 22.23.15,	5209 52, 5209 59, 5210	контактирующим с кожей человека»	
обихода;	22.23.19, 22.23.20,	11, 5210 19, 5210 21, 5210 29, 5210 31, 5210	СанПиН 2.4.7/1.1.2651-10 «Гигиенические	
Текстильные	22.29.10, 22.29.21, 22.29.22, 22.29.23,	32, 5210 39, 5210 41,	требования к одежде для детей, подростков и	
швейные и	22.29.24, 22.29.25,	5210 49, 5210 51, 5210	взрослых». Дополнения и изменения N 1 к СанПиН	
трикотажные	22.29.26, 22.29.29,	59, 5211 11, 5211 12,	2.4.7/1.1.1286-03	
материалы,	23.13.11, 23.13.12,	5211 19, 5211 20, 5211	Единые санитарно-эпидемиологические и	
=	23.13.13, 23.13.14,	31, 5211 32, 5211 39,		
содержащие	23.14.11, 23.14.12,	5211 41, 5211 42, 5211	гигиенические требования к продукции (товарам),	
химические	23.20.11, 23.20.12,	43, 5211 49, 5211 51,	подлежащей санитарно-эпидемиологическому	
волокна и	23.20.13, 23.20.14,	5211 52, 5211 59, c	надзору (контролю)	
текстильные	23.31.10, 23.32.11, 23.32.12, 23.32.13,	5212 11 πο 5212 15, 5212 21, 5212 22, 5212	Отбор проб (образцов)	МУК 4.2.2942-11 «Методы санитарно-
вспомогательные	23.41.11, 23.41.12,	23, 5212 24, 5212 25,	ТР TC 007/2011 «О безопасности продукции,	бактериологических исследований объектов
вещества;	23.41.13, 23.42.10,	5310 10, 5310 90, 5309	предназначенной для детей и подростков»	окружающей среды, воздуха и контроля
Искусственные и	23.51.11, 23.51.12,	11, 5309 19, 5309 21,	ТР ТС 008/2011 «О безопасности игрушек»	стерильности в лечебных организациях» (п.4.1,
синтетические	23.52.10, 23.52.20,	5309 29, 5311 00, 5407	ТР ТС 009/2011 «О безопасности парфюмерно-	п.4.2.)
	23.52.30, 23.61.11,	10, 5407 20, 5407 30, c	* * *	
кожи и	23.61.12, 23.64.10,	5407 41 по 5407 44, с	косметической продукции»	ГОСТ Р ИСО 2859-1-2007 «Статистические
текстильные	23.65.11, 23.65.12,	5407 51 по 5407 54,	TP TC 017/2011 «О безопасности легкой	методы. Процедуры выборочного контроля по
материалы для	23.69.11, 23.69.19,	5407 61, 5407 69, c	промышленности»	альтернативному признаку. Часть 1. Планы
изготовления	23.70.11, 23.70.12, 23.91.11, 23.99.11,	5407 71 по 5407 74, с 5407 81 по 5407 84, с	ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной	выборочного контроля последовательных партий
одежды и обуви;	23.99.13, 23.99.14,	5407 81 по 5407 84, с 5407 91 по 5407 94,	продукции»	на основе приемлемого уровня качества»
Изделия из	23.99.15, 23.99.19,	5408 10, с 5408 21по	ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки»	(п.1, п.8.1.)
натурального	24.20.13, 24.33.11,	5408 24, с 5408 31 по	ТР ТС 010/2011 «О безопасности унаковки» ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и	ГОСТ 20566-75 «Ткани и штучные изделия
	24.33.12, 24.33.20,	5408 34, 5511 10, 5511	11 10 010/2011 NO 0030Hachocin Maminin n	1 001 20000-75 «1 капи и штучпыс изделия
сырья,				

	24 22 20 24 24 11	20 5511 20 5512 11		П
подвергающегося	24.33.30, 24.34.11,	20, 5511 30, 5512 11,	оборудования»	текстильные. Правила приемки и метод отбора
в процессе	24.34.12, 24.34.13,	5512 19, 5512 21, 5512	TP TC 004/2011 «О безопасности низковольтного	проб» (п.1, п.4,п.7)
производства	24.41.10, 24.41.20, 24.41.30, 24.42.11,	29, 5512 91, 5512 99, 5513 11, 5513 12, 5513	оборудования»	ГОСТ 9173-86 «Изделия трикотажные. Правила
обработке	24.42.12, 24.42.23,	13, 5513 19, 5513 21,	ТР ТС 017/2011 «О безопасности легкой	приемки»
•	24.42.24, 24.42.25,	5513 2, 5513 29, 5513		(п.1, п.6, п.7)
(окраске,	24.42.26, 24.43.21,	31, 5513 39, 5513 41,	промышленности»	
пропитке и т.д.);	24.43.23, 24.43.24,	5513 49, 5514 11, 5514	ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств	ГОСТ 8844-75 «Полотна трикотажные. Правила
Средства	24.44.13, 24.44.22,	12, 5514 19, 5514 21,	индивидуальной защиты»	приемки и метод отбора образцов проб» (п.1.2.,
индивидуальной	24.44.23, 24.44.24,	5514 22, 5514 23, 5514	Единые санитарно-эпидемиологические и	п.1.3., п.2)
защиты;	24.44.25, 24.44.26,	29, 5514 30, c 5514 41	гигиенические требования к продукции (товарам),	ГОСТ 23948-80 «Изделия швейные. Правила
Продукция,	24.45.22, 24.45.23,	по 5514 43, 5514 49, с	подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору	приемки» (п.6, п.7)
	24.45.24, 24.51.20,	5515 11 по 5515 13,	(контролю)	ГОСТ 25617-2014 «Ткани и изделия льняные,
изделия,	24.51.30, 24.52.20,	5515 19, 5515 21, 5515		
являющиеся	24.52.30, 25.12.10,	22, 5515 29, 5515 91,	СанПиН 2.4.7/1.1.1286-03 «Гигиенические требования	полульняные, хлопчато-бумажные и смешанные.
источникои	25.29.11, 25.29.12,	5515 99, с 5516 11 по	к одежде для детей, подростков и взрослых, товарам	Методы химических испытаний» (п.3)
ионизирующешо	25.71.11, 25.71.12,	5516 14, с 5516 21 по	детского ассортимента и материалам для изделий	ГОСТ 10213.0-2002 «Волокно штапельное и жгут
излучения, в том	25.71.13, 25.71.14,	5516 24, с 5516 31 по	(изделиям), контактирующим с кожей человека»	химические. Правила приемки и метод отбора
числе лом черных	25.71.15, 25.73.10, 25.73.20, 25.73.30,	5516 34, с 5516 41 по 5516 44, с 5516 91 по	СанПиН 2.4.7/1.1.2651-10 «Гигиенические требования	проб» (приложение A)
_	25.73.40, 25.73.60,	5516 94, 5601 10, 5602	-	
и цветных	25.91.11, 25.91.12,	00, 5602 10, 5602 20,	к одежде для детей, подростков и взрослых».	ГОСТ 314-72 «Войлок, детали из войлока,
металлов, пески	25.92 11, 25.92.12,	5602 21, 5602 29, 5602	Дополнения и изменения N 1 к СанПиН	штучные войлочные изделия. Правила приемки и
природные,	25.92.13, 25.93.13,	90, с 5603 10 по 5603	2.4.7/1.1.1286-03	методы испытаний» (п.1.4)
строительные	25.93.14, 25.93.18,	14, с 5603 90 по 5603	СанПиН 2.4.7.007-93 «Производство и реализация игр	ГОСТ 13587-77 «Полотна нетканые и изделия
материалы.	25.94.11, 25.94.12,	94, 5701 00, 5701 01,	и игрушек»	штучные нетканые. Правила приемки и метод
Дезинфицирующи	25.94.13, 25.99.11,	5701 90, 5702 00, 5702	СанПиН 2.4.7.1166-02 «Гигиенические требования к	отбора проб» (п.1.3., п.2)
	25.99.12, 25.99.21,	10, 5702 20, c 5702 30	изданиям учебным для общего и начального	ГОСТ 26666.0-85 «Мех искусственный
е средства	25.99.22, 25.99.23,	по 5702 32, с 5702 39		
	25.99.24, 25.99.25,	по 5702 42, 5702 49,	профессионального образования»	трикотажный. Правила приемки и метод отбора
	25.99.26, 25.99.29,	5702 50, с 5702 90 по 5702 02, 5702 00, 5702	СанПиН 2.4.7.960-00 «Гигиенические требования к	проб» (п.1.3., п.2.12.5.)
	26.20.11, 26.20.12,	5702 92, 5702 99, 5703	изданиям книжным и журнальным для детей и	ГОСТ 18276.0-88 «Покрытия и изделия
	28.14.12, 28.14.13, 28.14.20, 30.92.10,	00, 5703 10, 5703 20, 5703 30, 5703 90, 5704	подростков»	ковровые машинного способа производства.
	30.92.40, 32.12.11,	10, 5704 90, 5705 00,	СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования	Метод отбора проб»
	32.12.13, 32.12.14,	5801 10, с 5801 21 по	к персональным электронно-вычислительным	ГОСТ 938.0-75 «Кожа. Правила приемки.
	32.13.10, 32.30.12,	5801 23, 5801 26, 5801		Методы отбора проб» (п.1.3., п.2)
	32.40.11, 32.40.12,	27, с 5801 31 по 5801	машинам и организации работы»	
	32.40.13, 32.40.20,	33, 5801 36, 5801 37,	СанПиН 2.2.2/2.4.2198-07 «Гигиенические требования	ГОСТ 25451-82 «Кожа искусственная и
	32.40.31, 32.40.32,	5801 90, 5802 11, 5802	к персональным электронно-вычислительным	синтетическая. Правила приемки» (п.1.7., п.3.1.,
	32.40.39, 32.40.41,	19, 5802 20, 5802 30,	машинам и организации работы». Изменение N1 к	п.3.2.)
	32.40.42, 32.50.13,	5804 10, 5804 21, 5804	СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03	ГОСТ 32077-2013 «Шкурки меховые и овчины
	32.91.12, 32.99.11,	29, 5804 30, 5807 10,	СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10 «Гигиенические требования	выделанные. Правила приемки, методы отбора
	32.99.12, 32.99.13,	5807 20, 5807 90, 5902	±	образцов и подготовка их для контроля» (п.1.,
	32.99.14, 32.99.15,	00, 5902 10, 5902 20,	к персональным электронно-вычислительным	
	32.99.16, 32.99.30, 32.99.41, 32.99.52,	5902 90, 5903 10, 5903 20, 5903 90, 5904 10,	машинам и организации работы». Изменения N 2 к	n.4.1.1., n.4.3)
	36.00.11, 36.00.12,	5904 90, 5905 00, 6001	СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03»,	ГОСТ 27503-87 «Изделия кожгалантерейные.
	37.00.20, 38.11.31,	10, 6001 21, 6001 22,	СанПиН 2.2.2/2.4.2732-10 «Гигиенические требования	Приемка» (п.7)
	38.11.39, c 38.11.51	6001 29, 6001 91, 6001	к персональным электронно-вычислительным	ГОСТ 16218.0-93 «Изделия текстильно-
	по 38.11.59,	92, 6001 99, 6002 40,	машинам и организации работы». Изменение N 3 к	галантерейные. Правила приемки и метод отбора
	с 38.12.23 по	6002 90, 6003 10, 6003	СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03	проб» (п.1.4., п.1.5, п.1.6., п.2.12.6.)
	38.12.27, 38.12.29,	20, 6003 30, 6003 40,		
	38.21.30, 38.21.40,	6003 90, с 6005 21 по	ГН 2.3.3.972-00 «Предельно допустимые количества	ГОСТ 32118-2013 «Головные уборы. Общие
	с 38.32.21 по	6005 24, с 6005 31 по	химических веществ, выделяющихся из материалов,	технические условия» (п.5)
	38.32.25, 38.32.29,	6005 34, с 6005 41 по	контактирующих с пищевыми продуктами»	ГОСТ 1059-72 «Обувь валяная. Правила приемки
	с 38.32.31 по	6005 44, 6005 90, 6006	ГН 2.3.3.1019-01 «Предельно допустимое количество	и методы испытаний» (п.1.4.)
	i	1	* *** *** **** ***********************	. /

38.32.35, 38.32.39, 10, с 6006 21 по 6006 58.11.11, 58.11.12, 23, с 6006 31 по 6006 58.11.13, 58.11.14, 34, с 6006 41 по 6006 58.11.15, 58.11.19, 44, 6006 90,6101 10. 58.11.30, 58.12.10, 6101 20, 6101 30, 6101 58.12.20, 58.13.10, 90, 6102 10, 6102 20, 58.14.11, 58.14.12, 6102 30, 6102 90, 6103 58.14.19, 58.19.13, 10, 6103 22, 6103 23, 59.20.31 6103 29, 6103 31, 6103 32, 6103 33, 6103 39, 6103 41, 6103 42, 6103 43, 6103 49, 6104 13, 6104 19, 6104 22, 6104 23, 6104 29, 6104 31, 61.4 32, 6104 33, 6104 39, 6104 41, 6104 42, 6104 43, 6104 44, 6104 49, 6104 51, 6104 52, 6104 53, 6104 59, 6104 61, 6104 62, 6104 63, 6104 69, 6105 10, 6105 20, 6105 90, 6106 10. 6106 20, 6106 90, 6107 11, 6107 12, 6107 19, 6107 21, 6107 22, 6107 29, 6107 91, 6107 99, 6108 11, 6108 19, 6108 21, 6108 22, 6108 29, 6108 31, 6108 32, 6108 39, 6108 91, 6108 92, 6108 99, 6109 10, 6109 90, 6110 11, 6110 12, 6110 19, 6110 20, 6110 30, 6110 90, 6111 20, 6111 30, 6111 90, 6112 11, 6112 12, 6112 19, 6112 20, 6112 31, 6112 39, 6112 41, 6112 49, 6113 00, 6114 20, 6114 30, 6114 90, 6115 10, 6115 21, 6115 22, 6115 29, 6115 30, 6115 94, 6115 95, 6115 96, 6115 99, 6116 10, 6116 91, 6116 92, 6116 93, 6117 10, 6117 80, 6117 90, 6201 11, 6201 12, 6201 13, 6201 19, 6202 11, 6202 12, 6202 13, 6202 19, 6202 29, 6203 11, 6203 19, 6203 22, 6203 23, 6203 29, 6203 32, 6203 33, 6203 39, 6203 41, 6203 42, 6203 43, 6203 49, 6204 11, 6204

12, 6204 13, 6204 19,

6204 21, 6204 22, 6204

миграции альдегидов (в том числе формальдегида) из оболочки искусственной белковой подобно «Белкозин»

СанПиН 2.2.2.540-96 «Гигиенические требования к ручным инструментам и организации работ» СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту»

СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности HPБ-99/2009»

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 «Гигиенические требования к обеспечению радиационной безопасности при заготовке и реализации металлолома». Изменение № к СанПиН 2.6.1.993-00

ГН 2.6.1.2159-07 «Содержание техногенных радионуклидов в металлах»

ГОСТ 9289-78 «Обувь. Правила приемки» (п.1, п.4.2.)

ГОСТ 9186-76 «Картон обувной и детали из него. Правила приемки и методы испытаний» (п.1.4.-1.7., п.2.1.)

ГОСТ 29188.0-2014 «Продукция парфюмернокосметическая. Правила приемки, отбор проб, методы органолептических испытаний» (п.1., п.3.6., п.4)

ГОСТ 31677-2012 «Продукция парфюмернокосметическая в аэрозольной упаковке. Общие технические условия» (п.7.2.1., п.7.2.2.)

ГОСТ ISO 21148-2013 «Продукция парфюмернокосметическая. Микробиология. Общие требования к микробиологическому контролю» (п.9.2., п.9.3.)

ГОСТ 790-89 «Мыло хозяйственное твердое и мыло туалетное. Правила приемки и методики выполнения измерений» (п.1.2., п.2.1.) МУ 1.2.2638-10 «Оценка безопасности

контактирующих с пищевыми продуктами упаковочных материалов, полученных с использованием нанотехнологий» (п.3.5. – количество образца)

МР 1.2.2640-10 «Методы отбора проб, выявления и определения содержания наночастиц и наноматериалов в составе сельскохозяйственной, пищевой продукции и упаковочных материалов» (п.3.8., пп.3.10.-3.14., пп.3.19.1-3.19.8.)

ГОСТ 32675-2014 «Тара стеклянная. Оценка соответствия. Правила отбора образцов. Общие требования» (раздел 3)

ГОСТ 15844-2014 «Упаковка стеклянная для молока и молочных продуктов. Общие технические условия» (п.1., п.6.3.)

ГОСТ 32671-2014 «Тара стеклянная для продуктов детского питания. Общие технические условия» (п.1., п.6.5.)

ГОСТ 32686-2014 «Бутылки из полиэтилентерефталата для пищевых жидкостей. Общие технические условия» (п.1., п.7.4.) ГОСТ 33756-2016 «Упаковка потребительская полимерная. Общие технические условия» (п.1.,

ГОСТ 5541-2019 «Средства укупорочные корковые. Общие технические условия» (п.1.,

 $\pi.8.8.$)

 $(\pi. 6.4)$

23, 6204 29, 6204 31, п.6.2.1.) 6204 32, 6204 33, 6204 ГОСТ 32626-2014 «Средства укупорочные 39, c 6204 41 no 6204 полимерные. Общие технические условия» (п.1., 44, 6204 49, 6204 51, $\pi.8.4.$ 6204 52, 6204 53, 6204 59. с 6204 61по 6204 ГОСТ 25749-2005 «Крышки металлические 63, 6204 69, 6205 20, винтовые. Общие технические условия» (п.1., 6205 30, 6205 90, 6206 п.8.4.) 10, 6206 20, 6206 30, ГОСТ 32546-2013 (ISO 186:2002) «Бумага и 6206 40, 6206 90, 6207 картон. Отбор проб для определения среднего 11, 6207 19, 6207 21, 6207 22, 6207 29, 6207 качества» (п.1., п.3., п.5.) 91, 6207 99, 6208 11, ГОСТ 32736-2014 «Упаковка потребительская из 6208 19, 6208 21, 6208 комбинированных материалов. Общие 22, 6208 29, 6208 91, 6208 92, 6208 99, 6209 технические условия» (п.1., п.7.4.) 20, 6209 30, 6209 90, ГОСТ 2226-2013 «Мешки из бумаги и 6210 20, 6210 30, 6210 комбинированных материалов. Общие 40, 6210 50, 6211 11, технические условия» (п.1., п.8.7.) 6211 12, 6211 20, 6211 ГОСТ 12302-2013 «Пакеты из полимерных 32, 6211 33, 6211 39, 6211 42, 6211 43, 6211 пленок и комбинирован-ных материалов. Общие 49, 6212 10, 6212 20, технические условия» (п.1., п.8.7.) 6212 30, 6212 90, 6213 ГОСТ 33772-2016 «Пакеты из бумаги и 20, 6213 90, 6214 10, комбинированных материалов. Общие 6214 20, 6214 30, 6214 40, 6214 90, 6215 10, технические условия» (п.1., п.8.7.) 6215 20, 6215 90, 5216 ГОСТ 745-2014 «Фольга алюминиевая для 00, 6217 10, 6217 90 упаковки. Технические условия» ,6301 10, 6301 20, 6301 30, 6301 40, 6301 90, ГОСТ 30090-93 «Мешки и мешочные ткани. 6302 10, 6302 21, 6302 Общие технические условия» (п.5.3., п.6.1.) 22, 6302 29, 6302 31, ГОСТ 32521-2013 «Мешки из полимерных 6302 32, 6302 39, 6302 пленок. Общие технические условия» (п.1., п.7.7.) 40, 6302 51, 6302 53, 6302 59, 6302 60, 6302 ГОСТ 32522-2011 «Мешки тканые 91, 6302 93, 6305 10, полипропиленовые. Общие технические условия» 6305 20, 6307 10, 6307 $(\pi.1., \pi.8.7.)$ 20, 6307 90, 6401 10, ГОСТ 5717.1-2014 «Тара стеклянная для 6401 92, 6401 99, 6402 консервированной пищевой продукции. Общие 12, 6402 19, 6402 20, 6402 91, 6402 99, 6403 технические условия» (п.1., п.6.3.) 12, 6403 19, 6403 20, ГОСТ 32131-2013 «Бутылки стеклянные для 6403 40, 6403 51, 6403 алкогольной и безалкогольной пишевой 59, 6403 91, 6403 99, продукции. Общие технические условия» (п.1., 6409 11, 6409 19, 6409 20, 6405 10, 6405 20, п.6.3.) 6405 90, 6505 10, 6505 ГОСТ 5981-2011 «Банки и крышки к ним 90, 6801 00, 6802 00, металлические для консервов. Технические 6802 10, 6802 20, 6802 21, 6802 23, 6802 29, c условия» (п.1., п.8.9.) 6802 90 по 6802 93, ГОСТ 9396-88 «Ящики деревянные 6802 99, 6804 00, 6804 многооборотные. Общие технические условия» 10, с 6804 20 по 6804 $(\pi.3)$ 23, 6804 30, 6805 00, ГОСТ 33781-2016 «Упаковка потребительская из 6805 10, 6805 20, 6805 30, 6806 10, 6806 20, картона, бумаги и комбинированных материалов.

6806 90, 6808 00, 6810 00, 6810 10, 6810 11, 6810 19, 6810 90, 6810 91, 6810 99, 6811 00. 6811 40, с 6811 80 по 6811 83, 6811 89, 6815 00, 6815 10, 6815 20, 6815 90, 6815 91, 6815 99, 6901 00, 6902 00, 6902 10, 6902 20, 6902 90, 6903 00, 6903 10, 6903 20, 6903 90, 6904 00, 6904 10, 6904 90, 6905 00, 6905 10, 6905 90, 6907 00, 6907 10, 6907 90, 6908 00, 6908 10, 6908 90, 6811 10, 6911 90, 6912 00, 7010 107010 20, 7010 90, 7013 10, 7013 22, 7013 28, 7013 33, 7013 37, 7013 41, 7013 42, 7013 49, 7013 91, 72 04 00, 7204 10, 7204 20, 7204 21, 7206 29, 7204 30, 7204 40, 7204 41, 7204 49, 7204 50, 7310 10, 7310 21, 7310 29, 7323 92, 7323 93, 7323 94, 7223 99, 7404 00, 7418 11, 7503 00, 7602 00, 7612 90, 7615 11, 7802 00, 7902 00, 8002 00, 8418 10, 8418 21, 8418 29, 8418 30, 8418 40, 8421 39, 8422 40, 8423 10, 8423 20, 8423 30, 8423 81, 8423 82, 8423 90, 8434 10, 8434 20, 8434 49.8437 10. 8437 80, 8437 90, 8438 10, 8438 20, 8438 30, 8438 40, 8438 50, 8438 60, 8438 80, 8438 90, 8509 40, 8516 50, 8516 60, 8709 19, 8715 00, 9003 10, 9003 11, 9003 19, 9003 90, 9020 00, 9021 40, 9022 00, 9022 10, c 9022 12 по 9022 14, с 9022 19 по 9022 21, 9022 29, 9022 30, 9022 90, 9401 00, 9401 10, 9401 20, 9401 30, 9401 40, 9401 50, 9401 60, 9401 61, 9401 69, 9401 70, 9401 71, 9401 79,

Общие технические условия» (п.1., п.8.7.) ГОСТ 13479-82 «Банки картонные и комбинированные. Общие технические условия» (п.3.5.)

ГОСТ 33746-2016 «Ящики полимерные многооборотные. Общие технические условия» (п.1, п.8.7.)

ГОСТ 25250-88 «Пленка поливинил-хлоридная для изготовления тары под пищевые продукты и лекарственные средства. Технические условия» (п.2.3., п.3.1.)

МУ 1.1.037-95 «Биотестирование продукции из полимерных и других материалов» (п.1., п.4. – отбор проб)

ГОСТ 32529-2013 «Стекло и изделия из него. Правила приемки» (п.7.4.)

МУ 826-69 «Методические указания по санитарно-гигиенической оценке полимерных строительных материалов, предназначенных для применения в строительстве жилых и общественных зданий»

(Издание 2-е дополненное, раздел II, А в части отбора проб)

М 02-505-82-01 «Спиртосодержащая продукция. Методика выполнения измерений массовой доли метилового, этилового, пропилового, изопропилового, бутилового и изобутилового спиртов газохромато-графическим методом» (п.5.7. – объем пробы)

МР 01.035-08 «Хроматомасс-спектрометрическое определение метанола в стеклоомывающих жидкостях» (п.8 – объем пробы)

Инструкция № 154.063.01 ИП по применению индикаторных полосок «Дезиконт-Хлорамин» для экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства Хлорамин (объем отбираемой пробы) Инструкция № 154.067.01 ИП по применению индикаторных полосок «Дезиконт-Нейтральный Анолит» для экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирую-щего средства Нейтральный анолит (объем отбираемой пробы) Инструкция № 154.075.02 ИП по применению индикаторных полосок «Дезиконт-Аламинол» для экспресс-контроля концентраций рабочих

00, 9403 10, 9403 20, 9403 30, 9403 40, 9403 50, 9403 60, 9403 70, 9403 80, 9403 81, 9403 8	
50, 9403 60, 9403 70, Инструкция № 154.087.03 И	III по применению
9403 80 9403 81 9403	The incompanion
mightar optible horizont	виконт-ДХИ» для
89, 9403 90, 9503 00,	раций рабочих
9504 10, 9504 20, 9504	
30, 9504 40, 9504 90, натриевой соли дихлоризоці	
(объем отбираемой пробы)	
Йнструкция № 154.145.05 И	III по применению
индикаторных полосок «Дез	
экспресс-контроля концент	
растворов дезинфицирующе	
Сульфохлорантин Д (объем	* ' '
ОФС 1.2.4.0003.15 «Стерил	
ОФС 1.1.0005.15 «Отбор пр	
растительного сырья и лекар	-
растительных препаратов»	•
ГОСТ 24027.0-80 «Сырье ло	екарственное
растительное. Правила прие	
проб» (п.1.5, п.2)	•
ГОСТ 22871-77 «Материали	ы полевошпатовые и
кварцполево-шпатовые моло	
приемки. Методы отбора и г	подготовки проб для
испытаний» (п.1.31.5.)	
ГОСТ 6564-84 «Пиломатери	иалы и заготовки.
Правила приемки, методы ко	
и транспортирование» (п.1.2	
ГОСТ 9620-94 «Древесина с	
Отбор образцов и общие тре	
испытании» (п.1)	•
ГОСТ 23259-78 «Мрамор. Г	Іравила приемки.
Методы отбора и подготовкі	и проб для
испытаний» (п.2.1., п.2.2., п.	.2.3.)
ГОСТ 26281-84 «Материали	
строительные теплоизоляци	онные. Правила
приемки» (п.7, п.8)	
МУК 4.3.2501-09 «Измерен	ие электромагнитных
полей персональных подвиж	кных систем сотовой
связи» (п.4)	
3 Промышленные Санитарно-эпидемиологическая экспертиза Приказ Роспотребнадзора от	r 19. 07.2007 № 224 «O
здания, Федеральный закон «Технический регламент о санитарно-эпидемиологичес	
сооружения, безопасности зданий и сооружений» от 30 декабря обследованиях, исследования	ях, испытаниях и
помещения, 2009 г. № 384-Ф3 токсикологических, гигиени	ческих и иных видах
промышленные СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к оценок»	
объекты, в том организации технологических процессов, Р 2.2.2006-05 «Руководство в	
числе производственному оборудованию и рабочему оценке факторов рабочей ср	еды и трудового

производственные и Пехнологические процессы Про	
технологические процессы концентрации (ПДК) вредных веществ в возду рабочей зоны» ГН 2.2.5.2308-07 «Ориентировочные безопасни уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ воздухе рабочей зоны» СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-	
рабочей зоны» ГН 2.2.5.2308-07 «Ориентировочные безопасни уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ воздухе рабочей зоны» СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарны-	
ГН 2.2.5.2308-07 «Ориентировочные безопасни уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ воздухе рабочей зоны» СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарных	xe
уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ воздухе рабочей зоны» СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-	
воздухе рабочей зоны» СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-	
СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-	В
производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-	
санитарных правил и выполнением санитарно-	
	=
противоэпидемических (профилактических)	
мероприятий».	
$C\Pi$ 1.1.2193-07 «Организация и проведение	
производственного контроля за соблюдением	
санитарных правил и выполнением санитарно-	_
противоэпидемических (профилактических)	
мероприятий. Изменения и дополнения N 1 к (٦Π
1.1.1058-01"	
СанПиН 2.2.2506-09 «Гигиенические требован	ma r
организациям химической чистки изделий»	IIIA K
Инструкция по санитарному содержанию поме	эшеший
и оборудования производственных предприяти	
31.12.1966 N 658-66	ии от
СанПиН 2.2.2.1332-03 «Гигиенические требов	
организации работы на копировально-множит	ельнои
технике»	
СанПиН 2.2.2.2731-10 «Гигиенические требов	
организации работы на копировально-множит	
технике. Изменение N 1 к СанПиН 2.2.2.1332-	
СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требов	
размещению и обезвреживанию отходов прои	зводства
и потребления»	
СП 4224-86 «Санитарные правила для проце	ссов
обработки металлов резанием»	
СП 1009-73 «Санитарные правила при сварке,	,
наплавке и резке металлов»	
СП 991-72 «Санитарные правила при окрасоч	
работах с применением ручных распылителей.	
Санитарно-гигиеническая характеристика усло	овий
труда»	
СП 952-72 «Санитарные правила организации	
процессов пайки мелких изделий сплавами,	
содержащими свинец»	
СанПиН 2.2.2.540-96 «Гигиенические требова	ния к
ручным инструментам и организации работ»	
СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические тре	бования

процесса. Критерии и классификация условий труда»
Метолические указания «Санитарно-гигиениче

Методические указания «Санитарно-гигиенический контроль систем вентиляции производственных помещений» (утв. Гл. гос. сан. врачом СССР от 05.09.1987г. № 4425-87 (пп.1.4.-1.10, п.2.1., п.3.1.) MP 2.2.7.2129-06 «Режимы труда и отдыха работающих в холодное время на открытой территории или в неотапливаемых помещениях» MP 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности» МУ 2.2.5.2810-10 «Организация лабораторного контроля содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны предприятий основных отраслей экономики» (п.1, п.3, п.4.1.) MP 2.2.8.0017-10 «Режимы труда и отдыха работающих в нагревающем микроклимате в производственном помещении и на открытой местности в теплый период года» Р 2.2.1766-03 «Руководство по оценке профессионального риска для здоровья работников. Организационно-методические основы, принципы и критерии оценки» ГОСТ 24940-2016 «Здания и сооружения. Методы измерения освещенности» (п.3, п.8) МУ 2.6.1.1982-05 «Проведение радиационного контроля в рентгеновских кабинетах» (п.3) МУ 2.6.1.2398-08 «Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологи-ческая оценка земельных участков под строительство жилых домов, зданий и сооружений общественного и производственного назначения в части обеспечения радиационной безопасности» (пп.3.1.-3.3., п.3.4., п.5.8., п.6.6., п.8) МУК 4.3.2812-10 «Инструментальный контроль и оценка освещения рабочих мест» (п.1., п.6) МУК 4.3.2756-10 «Методические указания по измерению и оценке микроклимата производственных помещений» (п.4.1., п.6) 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» (п.1., п.3.1., п.3.5.)

к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы» СанПиН 2.2.2/2.4.2198-07 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы». Изменение N1 к СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10 "Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы». Изменения N 2 к СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03», СанПиН 2.2.2/2.4.2732-10 "Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы». Изменение N 3 к СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 СанПиН 1.2.2584-10 «Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов» СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарноэпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах» СП 2.6.1.3241-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радиоизотопной дефектоскопии» СанПиН 2.1.8/2.2.4.2489-09 «Гипогеомагнитные поля в производственных, жилых и общественных зданиях и сооружениях» СанПиН 2.6.1.3106-13 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей» СП 4783-88 «Санитарные правила для производств синтетических полимерных материалов и предприятий по их переработке» P 2.2.4/2.2.9.2266-07 «Гигиенические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих ультразвуковые исследования» СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий» СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и

совмещенному освещению жилых и общественных зданий. Изменения и дополнения №1 к СанПиН

2.2.1/2.1.1.1278-03»

СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009» (п.3.1., п.3.2., раздел IV, п.5.2., п.5.3.6., раздел VI) СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)» (п.1.7., п.1.8., пп.2.3.2., 2.4.3., 2.5., 3.4., 3.5., 3.7., 3.11.-3.1.4.,п.5.2.) СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения» (раздел III, п.4.4.) СанПиН 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований»

CH 2.2.4/2.1.8.583-96 «Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки» CH 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки. Санитарные нормы» СН 2.2.4/2.1.8.566-96 «Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий. Санитарные нормы» СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений» СанПиН 2.2.4.1294-03 «Гигиенические требования к аэро-ионному составу воздуха производственных и общественных помещений» СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней» СП 1.3.2518-09 «Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней. Дополнения и изменения N 1 к СП 1.3.2322-08» СП 1.3.2885-11 «Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней. Дополнения и изменения N 2 к СП 1.3.2322-08» СП 2.2.9.2510-09 «Гигиенические требования к условиям труда инвалидов» СанПиН 2.2.0.555-96 «Гигиенические требования к условиям труда женщин» СанПиН 1.2.1330-03 «Гигиенические требования к производству пестицидов и агрохимикатов» СП 1.2.1170-02 «Гигиенические требования к безопасности агрохимикатов» СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности» СанПиН 1.2.2834-11 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности. Дополнения и изменения №1 к СанПиН 1.2.2353-08» СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарноэпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста» СП 52.13330.2016 «Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-0595* 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 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований» Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 Санитарно-эпидемиологическое обследование Федеральный закон «Технический регламент о «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, безопасности зданий и сооружений» от 30 декабря обследованиях, исследованиях, испытаниях и 2009 г. № 384-ФЗ» токсикологических, гигиенических и иных видах СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к оценок» организации технологических процессов, МУ 2.1.5.1183-03 «Санитарнопроизводственному оборудованию и рабочему эпидемиологический надзор за использованием инструменту» воды в системах технического водоснабжения СанПиН 2.2.2506-09 «Гигиенические требования к промышленных предприятий» организациям химической чистки изделий» Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической Инструкция по санитарному содержанию помещений оценке факторов рабочей среды и трудового и оборудования производственных предприятий № процесса. Критерии и классификация условий 658-66 труда» Р 2.2.1766-03 «Руководство по оценке СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические профессионального риска для здоровья требования к персональным электронноработников. Организационно-методические вычислительным машинам и организации работы» СанПиН 2.2.2/2.4.2198-07 «Гигиенические основы, принципы и критерии оценки» (п.4., п.5.) требования к персональным электронно-МУ 2.2.9.2493-09 «Санитарно-гигиеническая вычислительным машинам и организации работы». паспортизация канцерогеноопасных организаций Изменение N1 к СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 и формирование банков данных» (п.5.1., п.5.3.) СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10 «Гигиенические требования Методические указания «Санитарнок персональным электронно-вычислительным гигиенический контроль систем вентиляции машинам и организации работы». Изменения N 2 к производственных помещений») утв. Гл. гос. сан. СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03», врачом СССР от 05.09.1987г. № 4425-87 (пп.2.1.-СанПиН 2.2.2/2.4.2732-10 "Гигиенические требования $2.4., \pi.\pi.2.9., \pi.3.2., \pi.3.8.$ к персональным электронно-вычислительным Методические указания по гигиенической оценке машинам и организации работы». Изменение N 3 к производственной и непроизводственной СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 шумовой нагрузки МУ 4435-87 (п.3) МУК 4.3.2812-10 «Инструментальный контроль СанПиН 2.2.2.1332-03 «Гигиенические требования к и оценка освещения рабочих мест» (п.2, п.4.1., организации работы на копировально-множительной п.4.2., п.6.2.) технике» МУК 4.3.2756-10 «Методические указания по СанПиН 2.2.2.2731-10 «Гигиенические требования к организации работы на копировально-множительной измерению и оценке микроклимата

технике. Изменение N 1 к СанПиН 2.2.2.1332-03» СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления» СП 4224-86 «Санитарные правила для процессов обработки металлов резанием» СП 1009-73 «Санитарные правила при сварке, наплавке и резке металлов» СП 991-72 «Санитарные правила при окрасочных работах с применением ручных распылителей. Санитарно-гигиеническая характеристика условий труда» СП 952-72 «Санитарные правила организации процессов пайки мелких изделий сплавами, содержащими свинец» СП 4783-88 «Санитарные правила для производств синтетических полимерных материалов и предприятий по их переработке» P 2.2.4/2.2.9.2266-07 «Гигиенические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих ультразвуковые исследования» СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий. Изменения и дополнения №1 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03» СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней» СП 1.3.2518-09 «Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней. Дополнения и изменения N 1 к СП 1.3.2322-08» СП 1.3.2885-11 «Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней. Дополнения и изменения N 2 к СП 1.3.2322-08» СП 2.2.9.2510-09 «Гигиенические требования к условиям труда инвалидов» СанПиН 2.2.0.555-96 «Гигиенические требования к условиям труда женщин»

производственных помещений» (пп.6.1.- 6.3.) СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности HPБ-99/2009» (раздел IV, п.5.2.) СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)» $(\pi.1.7., \pi.1.8., \pi\pi.2.3.2., 2.4.3., 2.5., 3.4., 3.5., 3.7.,$ 3.11.-3.1.4.,п.5.2.) СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения» (раздел III, п.4.4.) СанПиН 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований» МУ 3.1.3114/1-13 «Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней» $(\pi.3, \pi.4)$ МУ 3.3.1879—04 «Расследование поствакцинальных осложнений» (п.п.3.7., п.3.8., $\pi.6.2.$ МУ 3.1.7.3402-16 «Эпидемиологи-ческий надзор и лабораторная диагностика бруцеллеза» $(\pi.2, \pi.3, \pi.4)$ МУ 3.2.1043-01 «Профилактика токсокароза» $(\pi\pi.5 - 7)$ МУ 3.1.7.1104-02 «Эпидемиология и профилактика листериоза» МУ 3.3.1252-03 «Тактика иммунизации взрослого населения против дифтерии» МУ 3.2.1882-04 «Профилактика лямблиоза» (пп.2 -4, π π . 6-8МУ 3.2.1756-03 «Эпидемиологический надзор за паразитарными болезнями» МУ 3.1.2007-05 «Эпидемиологический надзор за туляремией» (пп.3 -4.3, п.6) МУ 3.3.1891-04 «Организация .работы прививочного кабинета детской поликлиники, кабинета иммуно-профилактики и прививочных бригад» МУ 3.1.2.2160-07 «Эпидемиологи-ческий надзор за коклюшной инфекцией» МУ 3.1.2313-08 «Требования к обеззараживанию,

уничтожению и утилизации шприцев

СП 1.1.1058-01 «Санитарные правила «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противо-эпидемических (профилактических) мероприятий» СП 1.1.2193-07 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий. Изменения и дополнения N 1 к СП 1.1.1058-01" СанПиН 1.2.1330-03 «Гигиенические требования к производству пестицидов и агрохимикатов» СП 1.2.1170-02 «Гигиенические требования к безопасности агрохимикатов» СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности», СанПиН 1.2.2834-11 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности. Дополнения и изменения №1 к СанПиН 1.2.2353-08» СанПиН 1.2.2584-10 «Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов» СанПиН 2.2.3.2887-11 «Гигиенические требования при производстве и использовании хризотила и хризотипсодержащих материалов» СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарноэпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах» СП 52.13330.2016 «Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95* СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарноэпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста» СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений» 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)»

инъекционных одноразового применения» МУ 3.1.2.2356-08 «Эпидемиологический надзор за врожденной краснухой» МУ 3.1.1.2360-08 «Эпидемиологический надзор за полиомиелитом и острыми вялыми параличами в постсертификационный период» МУ 3.1.1.2363-08 «Эпидемиологический надзор и профилактика энтеровирусной (неполио) инфекцией» МУ 3.3.2400-08 «Контроль за работой лечебнопрофилактических организаций по вопросам иммунопрофилактики инфекционных болезней» МУ 3.1.2.2412-08 «Эпидемиологический надзор за легионеллезной инфекцией» МУ 3.1.3.2488-09 «Организация и проведение профилактических и противоэпидемических мероприятий против Крымской геморрагической лихорадки» (п.4, п.5, п.7, п.9.2., п.9.4.) МУ 3.1/3.5.2497-09 «Организация и проведение противоэпидемических и дезинфекционных мероприятий при натуральной оспе» МУ 3.4.2552-09 «Организация и проведение первичных противоэпидемических мероприятий в случаях выявления больного (трупа) подозрительного на заболевания инфекционными болезнями, вызывающими чрезвычайные ситуации в области санитарноэпидемиологического благополучия населения» МУ 3.1.2436-09 «Эпидемиологический надзор за столбняком» (п.4., π п.6 – 9) МУ 3.1.1.2438-09 «Эпидемиологический надзор и профилактика псевдотуберкулеза и кишечного инерсиниоза» $(\pi.3, \pi.4, \pi.6, \pi.7, \pi.9, \pi.10)$ Р 3.5.2.2487-09 «Руководство по медицинской дезинсекции» МУ 3.1.2.2516-09 «Эпидемиологический надзор за менингококковой инфекцией» (п.2, п.3, п.5, п.6, приложение 2 -подраздел 4) МУ 3.1.3.2600-10 «Мероприятия по борьбе с лихорадкой Западного Нила на территории Российской Федерации» (п.5, п.7, п.8) МУ 3.2.2601-10 «Профилактика описторхоза» МУК 3.5.2644-10 «Организация и проведение дезинфекционных мероприятий при дерматомикозах»

			C	MV 2.1.1.2702.10
			СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования	МУ 3.1.1.2792-10 «Эпидемиологический надзор
			по ограничению облучения населения за счет	за гепатитом В» (п.3, п.4, пп.6 – 11)
			природных источников ионизирующего излучения»	МУ 3.1.2837-11 «Эпидемиологический надзор и
			СанПиН 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к	профилактика вирусного гепатита А»
			устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов,	$(\pi.3.1., \pi.3.3., \pi.5.1., \pi.5.4., \pi\pi.6 - 9)$
			аппаратов и проведению рентгенологических	МУ 3.5.1.2958-11 «Дезинфекционные
			исследований»	мероприятия при псевдотуберкулезе и кишечном
			СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по	иерсиниозе»
			профилактике инфекционных и паразитарных	МУ 3.1.1.2957-11 «Эпидемиологический надзор,
			болезней»	лабораторная диагностика и профилактика
			СП 3.1.2951-11 «Профилактика полиомиелита»	ротавирусной инфекции» (пп.3 – 5, п.6.3., п.6.4.,
			СП 3.1.2950-11 «Профилактика энтеровирусной	п.7, п.8.5., п.8.6., п.10, п.11)
			(неполио) инфекции»	МУ 3.1.1.2969-11 «Эпидемиологический надзор,
			СП 3.1.1.2341-08 «Профилактика вирусного гепатита	лабораторная диагностика и профилактика
			B»	норовирусной инфекции» (п.3, п.4, п.5.1., п.5.3.,
			СП 3.1.2.2626-10 «Профилактика легионеллёза»	п.5.4.,п.6,п.8,п.9)
			СП 3.1.2952-11 «Профилактика кори, краснухи и	MP 3.3.1.0058-12 «Профилактическая
			эпидемического паротита»	иммунизация лиц, принимающих участие в
			СП 3.1.3.2352-08 «Профилактика клещевого	массовых международных спортивных
			энцефалита»	мероприятиях на территории Российской
			СП 3.1.7.2614-10 «Профилактика геморрагической	Федерации»
			лихорадки с почечным синдромом»	МУ 3.4.3008-12 «Порядок эпидемиологической и
			СП 3.1.7.2642-10 «Профилактика туляремии»	лабораторной диагностики особо опасных,
			СП 3.1.7.2613-10 «Профилактика бруцеллёза»	«новых» и «возвращающихся» инфекционных
			СП 3.1.7.2613-10 «Профилактика оруделиска» СП 3.1.7.2627-10 «Профилактика бешенства среди	болезней» (п.2., п.4, п.6, п.7, п.8.1.)
			людей»	МУ 3.5.3011-12 «Неспецифическая
			подеи» СП 3.1.7.2835-11 «Профилактика лептоспирозной	профилактика клещевого вирусного энцефалита и
			инфекции у людей»	иксодовых клищевых боррелиозов» (п.3, п.4)
			СП 3.1.7.2817-10 «Профилактика листериоза у	МУ 3.1.3018-12 «Эпидемиологический надзор за
			людей»	дифтерией»
			СП 3.1.7.2811-10 «Профилактика коксиеллеза	МУ 3.1.2.3047-13 «Эпидемиологический надзор за
			(Лихорадка Ку)»	внебольничными пневмониями» (пп.3 – 5, п.7.2.,
			СП 3.1.7.2815—10 «Профилактика орнитоза»	II.8)
			СП 3.1.7.2816-10 «Профилактика кампилобактериоза	МУ 3.5.0071-13 «Организация и проведение
			среди людей»	дезинфекционных мероприятий на различных
			СП 3.1.7.2629-10 «Профилактика сибирской язвы»	объектах в период проведения массовых.
			СП 3.1.7.2615-10 «Профилактика иерсиниоза»	Мероприятий»
			СП 3.1.7.2616-10 «Профилактика сальмонеллеза»	МУ 3.5.1.3082-13 «Дезинфекционные
			СП 3.1.7.2836-11 «Профилактика сальмонеллеза.	мероприятия при сибирской язве у людей» (пп.3
			Изменения и дополнения №1 к СП СП 3.1.7.2616-	-5)
			10»	МУ 3.5.3104-13 «Организация и проведение
			СП 3.1.5.2826-10 «Профилактика ВИЧ- инфекции»	дезинфекционных мероприятий при
			СП 3.1.2.3117-13 «Профилактика гриппа и других	энтеровирусных (неполио) инфекциях»
			острых респираторных вирусных инфекций»	MP 3.1.0087-14 «Профилактика заражения ВИЧ»
			СП 3.1.3112-13 «Профилактика вирусного гепатита	(п.3, п.4)
			C»	МУ 3.4.1030-01 «Организация, обеспечение и
L	ı	L		

		СП 3.1.1.3108-13 «Профилактика острых кишечных
		инфекций»
		СП 3.1.2.3116-13 «Профилактика внебольничных
		пневмоний»
		СП 3.2.311013 «Профилактика энтеробиоза»
		СП 3.1.2.3162-14 «Профилактика коклюша»
		СП 3.1.3263-15 «Профилактика инфекционных
		заболеваний при эндоскопических вмешательствах»
		СП 3.1.958-00 «Профилактика вирусных гепатитов.
		Общие требования к эпидемиологическому надзору
		за вирусными гепатитами»
		СП 3.1.3310-15 «Профилактика инфекций,
		передающихся иксодовыми клещами»
		передающихся иксодовыми клещамия СП 3.1.2260-07 «Порядок учета, хранения, передачи и
		транспортирования материалов, инфицированных
		транспортирования материалов, инфицированных или потенциально инфицированных диким
		± ±
		полиовирусом»
		СП 3.4.2318-08 «Санитарная охрана территории
		Российской Федерации»
		СП 3.4.2366-08 «Санитарная охрана территории
		Российской Федерации. Изменения и дополнения N 1
		к СП 3.4.2318-08»
		СП 3.3.2342-08 «Обеспечение безопасности
		иммунизации»
		СП 3.3.2367-08 «Организация иммунопрофилактики
		инфекционных болезней»
		СП 3.1.1.2521-09 «Профилактика холеры. Общие
		требования к эпидемиологическому надзору за
		холерой на территории Российской Федерации» (с
		Изменением, утв. Постановлением гл. гос. сан. врача
		от 17.05.2016 № 65)
		СП 3.1.2.3149-13 «Профилактика стрептококковой
		(группы А) инфекции»
		СП 3.1.2.3114-13 «Профилактика туберкулеза»
		СП 3.1.2.3109-13 «Профилактика дифтерии»
		СП 3.1.2.3113-13 «Профилактика столбняка»
		СП 3.1.7.3148-13 «Профилактика Крымской
		геморрагической лихорадки»
		СП 3.5.3.3223-14 «Санитарно-эпидемиологические
		требования к организации и проведению
		дератизационных мероприятий»
		СП 3.5.1.1378-03 «Санитарно-эпидемиологические
		требования к организации и осуществлению
		дезинфекционной деятельности»
		СП 3.1.2825-10 «Профилактика вирусного гепатита
	 	A»

оценка противо-эпидемической готовности медицинских учреждений к проведению мероприятий в случае завоза или возникновения особо-опасных инфекций, контагиозных вирусных геморрагических лихорадок, инфекционных болезней неясной этиологии, представляющих опасность для населения Россиийской Федерации и международного сообщения» (п.3, п.2, пп.4.4. -4.7.) МУ МЗ СССР № 28-6/13 «Методические указания. Контроль качества предстеризационной очистки изделий медицинского назначения с помощью реактива «Азопирам» МУ 3.1.1128-02 «Эпидемиология, диагностика и профилактика заболеваний людей лептоспирозами» (п.4, п.5) МУ 3.2.3469-17 «Профилактика дирофиляриоза» (разделы III - VIII) МУК 4.2.2136-06 «Организация и проведение лабораторной диагностики заболеваний, вызванных высоковирулентными штаммами вируса гриппа птиц типа (ВГПА), у людей» $(\pi.6.1.)$ Методические указания по эпидемиологическому надзору за внутрибольничными инфекциями» (утв. Приказом Министерства здравоохранения СССР от 2 сентября 1987 г. № 28-6/34) Письмо Минздрава РФ от 02.02ю2004 г. № 2510/872-04-32 «О порядке лабораторного исследования тяжелого острого респираторного синдрома (SARS)» Приказ Минздрава СССР от 13 декабря 1989 г. № 654 «О совершенствовании системы учета отдельных инфекционных и паразитарных заболеваний» Приказ Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 31.03.2005 г. № 373 «О совершенствовании системы эпидемиологического надзора и контроля за гриппом и осрыми респираторными вирусными инфекциями» Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.05.2001 № 176 «О совершенствовании системы расследования и

учета профессиональных заболеваний в

			СП 1.3.1325-03 «Безопасность работы с материалами, инфицированными или потенциально инфицированными диким полиовирусом» СанПиН 3.5.2.3472-17 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение» Постановление Правительства Российской Федерации от 15 декабря 2000 г. № 967 «Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний»	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 № 103 «Об утверждении инструкции по составлению санитарно-гигиенической характеристики условий труда работника при подозрении у него профессионального заболевания»
4 Обществен здания и сооружени помещени том числе технологи процессы	ія, ія, в		ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна» ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей» ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию» ТР ТС 024/2012 «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 005/2011 «О безопасности упаковки» ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции» ТР ЕАЭС 040/2016 Технический регламент Евразийского экономического союза «О безопасности рыбы и рыбной продукции» ТР ЕАЭС 044/2017 «О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду» СП № 3238-85 от 27.03.85 «Санитарные правила для предприятий мясной промышленности» СанПиН 2.3.4.050-96 «Производство и реализация рыбной продукции» СП № 977-72 от 31.05.72 «Санитарные правила для предприятий чайной промышленности» СП № 977-72 от 04.04.72 «Санитарные правила для предприятий чайной промышленности»	Приказ РПН от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок». Инструкция по санитарно-микробиологическому контролю производства пищевой продукции из рыбы и морских беспозвоночных № 5319-91 (разделы 1-11 в части организации и объектов контроля) Инструкция по жарке изделий во фритюре в предприятиях общественного питания и контроль за качеством фритюрных жиров № 143-5/129-19 (п.5.2., п.5.3. в части оценки) Инструкция по порядку и периодичности контроля за содержанием микробиологических и химических загрязнителей в мясе, птице, яйцах и продуктах их переработки № 1400/1751 от 22.06.2000 г. (п.1., п.2.3.2.) Инструкция по санитарной обработке технологического оборудования и производственных помещений на предприятиях мясной промышленности № 115-16/522-04 от 15.11.2002 г. Инструкция по предупреждению картофельной болезни хлеба на хлебопекарных предприятиях от 25.11.2011 г. Методические указания по лабораторному контролю качества продукции общественного питания МУ 122-5/72 от 23.10.1991г. Раздел 1 часть 1 (п. 1.1., п.7.1. в части оценки) МУ 2657-82 от 28.12.87 «Методические указания

консервы, сушеные фрукты, овощи и картофель, квашеную капусту и соленые овощи» СП № 946-A-71 от 30.12.71 «Санитарные правила для предприятий маргариновой промышленности» СП 2.3.4.009-93 «Санитарные правила по заготовке, переработке и продаже грибов» СП № 3244-85 от 01.04.85 «Санитарные правила для предприятий пивоваренной и безалкогольной промышленности» СП № 2266-80 от 26.11.80 «Санитарные правила для предприятий дрожжевой промышленности» СанПиН 2.3.4.704-98 «Производство спирта этилового ректификованного и ликероводочных изделий» СП № 1361-75 от 30.10.75 «Санитарные правила для предприятий крахмало-паточной промышленности» СП № 1197-74 от 18.11.74 «Санитарные правила для предприятий по производству растительных масел» СП № 4416-87 от 30.07.87 «Санитарные правила для предприятий по обработке и розливу питьевых минеральных вод» СП № 1145-74 от 11.01.74 «Санитарные правила для предприятий по производству пищевых кислот» СП № 989-72 от 29.08.1972 «Санитарные правила для предприятий макаронной промышленности» СанПиН 2.3.2.1290-03 «Гигиенические требования к организации производства и оборота биологически активных добавок к пище (БАД)» СП 2.3.6.1066-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям торговли и обороту в них продовольственного сырья и пищевых продуктов» СП 2.3.6.2203-07 Изменение № 1 к санитарноэпидемиологи-ческим правилам «Санитарноэпидемиологические требования к организациям торговли и обороту в них продовольственного сырья и пищевых продуктов СП 2.3.6.1066-01», Изменение, внесенное Постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 29.04.2020 №12 СП 2.3.6.1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья» СП 2.3.6.1254-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья. Дополнение N общественных зданиях и помещениях» (1.8.,

по санитарно-бактериологическому контролю на предприятиях общественного питания и торговли пищевыми продуктами» (п.1, п.2.1., п.2.2., п.2.4., п.2.5., п.2.7.3.) MP 2.3.2.2327-08 «Методические рекомендации по организации производственного контроля на предприятиях молочной промышленности» (п.4-4.1., п.4.2., п.7.1. – показатели сан.состояния) MP 2.4.5.0107-15 «Организация питания детей дошкольного и школьного возраста в организованных коллективах» МУК 4.2.2942-11 «Методы санитарнобактериологических исследований объектов окружающей среды, воздуха и контроля стерильности в лечебных организациях (п.3.1.2, п.3.2.1-3.2.3, п.4.1, п.4.2, п.5.1 – объектыконтроля, п.5.2.) Санитарные правила для холодильников № 4695-88 от 29.09.1988 Приложение 7«Инструкция по определению и оценке зараженности стен и воздуха холодильных камер плесенями» МУ 3.2.1756-03 «Эпидемиологи-ческий надзор за паразитарными болезнями» Методические рекомендации по санитарному надзору за содержанием радиоактивных веществ в объектах внешней среды от 03.12.1979 г. МУ 4.2.2723-10 «Лабораторная диагностика сальмонеллезов, обнаружение сальмонелл в пищевых продуктах и объектах окружающей среды» (п.9.1., п.10 вводная часть) Методические указания Минздрава СССР от 28.02.1991г. № 15/6-5 «Метолические указания по контролю работы паровых и воздушных стерилизаторов» Методические указания по микробиологическому контролю в аптеках от 29.12.1984 г. № 3182-84 (п.1, п.3.5. - критерии оценки, п.4.1., п.4.2., п.4.5.) MP 1.1.0093-14 «Условия организации и функционирования пунктов временного размещения и пунктов долговременного пребывания людей, прибывающих из зон чрезвычайных ситуаций» МУК 4.3.2194-07 «Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и

1 к СП 2.3.6.1079-01» СП 2.3.6.2202-07 Изменение № 2 к СП 2.3.6.1079-01 «Санитарноэпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья» СП 2.3.6.2820-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья. Дополнение N 3 к СП 2.3.6.1079-01» СП 2.3.6.2867-11 «Санитарноэпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья. Изменения и дополнения N 4 κ CΠ 2.3.6.1079-01» СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарноэпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарноэпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами» СанПиН 2.3.4.551-96 «Производство молока и молочных продуктов» Санитарные и ветеринарные правила для молочных ферм колхозов, совхозов и подсобных хозяйств от 29.09.1986г. Санитарные правила для детских молочных кухонь C∏ № 942-71 ot 25.11.1971 СП № 2982-84 от 30.03.1984 «Санитарные правила для предприятий по производству быстрозамороженных готовых блюд» СП № 4695-88 от 29.09.1988 «Санитарные правила для холодильников» СанПиН 2.3.2.1940-05 «Организация детского питания» СанПиН 2.3.2.2399-08 «Дополнения и изменения №1 в СанПиН 2.3.2.1940-05«Организация детского питания» СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций» СанПиН 2.4.1.3147-13 «Санитарноэпидемиологические требования к дошкольным группам, размещенным в жилых помещениях

 $\pi.1.9.$, $\pi.1.19.$, $\pi.2.2.$, $\pi.2.3.$, $\pi.2.6.$) ГОСТ 30494-2011 «Злания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях» (кроме приложений) МУ 1844-78 «Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки шумов на рабочих местах» (п.2.4., п.2.11.) Методические указания по гигиенической оценке производственной и непроизводственной шумовой нагрузки МУ 4435-87 МУК 4.3.2812-10 «Инструментальный контроль и оценка освещения рабочих мест» (пп.6.4.2.- 6.5.) МУК 4.3.2756-10 «Методические указания по измерению и оценке микроклимата производственных помещений» (п.4.1., п.6) МУК 4.3.1677-03 «Определение уровней электромагнитного поля, создаваемого излучающими техническими средствами», раздел1 (1^й-3^й абзацы) ГОСТ 24940-2016 «Здания и сооружения. Методы измерений освещенности» (п.3, п.8.) 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» (п.1., п.3.1., п.3.5.) СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009» (п.3.1., п.3.2., раздел V, раздел VI) СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)» $(\pi.1.7., \pi.1.8., \pi\pi.2.3.2., 2.3.4., 2.4.3., 2.5., 3.4., 3.7.,$ 3.11, 3.13, 3.14., разделы IV, V) СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения» $(\pi.4.1., \pi.4.2.)$ P 2.2.4/2.2.9.2266-07 «Гигиенические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих ультразвуковые исследования» MP 2.2.9.2242-07 «Гигиенические и эпидемиологические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих

жилищного фонда» СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарноэпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» СанПиН 2.4.2.2883-11 «Санитарноэпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях, Изменения №1 к СанПиН 2.4.2.2821-10», Изменения и дополнения, внесенные Постановлениями главного государственного санитарного врача РФ от 25 декабря 2013 г. N 72, от 24 ноября 2015 г. N 81, от 22 мая 2019 г. N 8 СанПиН 2.4.5.2409-08 «Санитарноэпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального ми среднего профессионального образования» СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарноэпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования» СанПиН 2.4.3.2201-07 Изменеие № 1 к СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования» СанПиН 2.4.3.2554 -09 «Изменения N 2 к СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования» СанПиН 2.4.3.2841-11 «Санитарноэпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования. Изменения N 3 к СанПиН 2.4.3.1186-03» СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарноэпидемиологические 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

работы, связанные с риском возникновения инфекционных заболеваний»
Приказ Минздрава СССР от 13 декабря 1989 г. № 654 «О совершенствовании системы учета отдельных инфекционных и паразитарных заболеваний»
Приказ Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 31.03.2005 г. № 373 «О совершенствовании системы эпидемиологического надзора и контроля за гриппом и осрыми респираторными вирусными

инфекциями»

содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений» СанПиН 2.4.2.2842-11 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы лагерей труда и отдыха для подростков» СанПиН 2.4.2.2843-11 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы детских санаториев» СанПиН 2.4.4.3155-13 «Санитарноэпидемиологические 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 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству и организации работы детских лагерей палаточного типа» СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарноэпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста» СанПиН 2.4.3259-15 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы организаций для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей» СанПиН 2.4.2.3286-15 «Санитарноэпидемиологические требования к условиям и организации обучения и воспитания в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по адаптированным основным общеобразовательным программам для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья» СанПин 2.5.3157-14 «Санитарноэпидемиологические требования к перевозе железнодорожным транспортом организованных групп детей» 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 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных» ,СанПиН 2.1.2.1188-03 «Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды. Контроль качества» СанПиН 2.1.2.1331-03 «Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды аквапарков» 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 2.1.4.2653-10 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества. Изменение №2 к СанПиН 1116-02» СанПиН 2.1.2.3041-96 «Устройство, оборудование и содержание центров временного размещения иммигрантов – иностранных граждан, лиц без гражданства и беженцев» MP 2559-82 «Санитарно-гигиенические требования для проектирования, строительства и эксплуатации русской бани «Суховей» 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 жилых и общественных зданий» СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий. Изменения и дополнения №1 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03» СП 52.13330.2016 Естественное и искусственное

освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95* СП 983-72 «Санитарные правила устройства и содержания общественных уборных» СП 2.1.2.3304-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству и содержанию объектов спорта» СанПиН 2.1.2.3150-13 «Санитарноэпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы бань и саун» СП 3.1.3263-15 «Профилактика инфекционных заболеваний при эндоскопических вмешательствах» СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронновычислительным машинам и организации работы» СанПиН 2.2.2/2.4.2198-07 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы». Изменение N1 к СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы». Изменения N 2 к СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03». СанПиН 2.2.2/2.4.2732-10 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы». Изменение N 3 к СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 СанПиН 2.2.2.1332-03 «Гигиенические требования к организации работы на копировально-множительной технике» СанПиН 2.2.2.2731-10«Гигиенические требования к организации работы на копировально-множительной технике. Изменение N 1 к СанПиН 2.2.2.1332-03» СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности» СанПиН 1.2.2834-11 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности. Дополнения и изменения №1 к СанПиН 1.2.2353-08» СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарногигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания»

СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» СанПиН 2.2.1/2.1.1.2361-08 «Изменения № 1 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 «Изменение № 2 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10 «Изменения и дополнения № 3 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов». Изменения № 4 в СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», введенные Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 25.04.2014 N 31 Постановление Правительства Российской Федерации от 03.03.2018г. № 222 «Об угверждении Правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон» Постановление Правительства РФ от 31 мая 2018 г. N 635 «О внесении изменений в Правила установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарнозашитных зон» Постановление Правительства РФ от 21 декабря 2018 г. N 1622 «О внесении изменений и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» - пп. «а» п. 5 CH 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки. Санитарные нормы» CH 2.2.4/2.1.8.583-96 «Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки» СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений» СН 2.2.4/2.1.8.566-96 «Производственная вибрация,

вибрация в помещениях жилых и общественных зданий. Санитарные нормы» СанПиН 2.1.8/2.2.4.2489-09 «Гипогеомагнитные поля в производственных, жилых и общественных зданиях и сооружениях» 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 «Изменение № 1 к санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03» СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной связи» 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» СанПиН 2.2.4.1294-03 «Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений» СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарноэпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах» 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 2.6.1.3241-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радиоизотопной дефектоскопии» ГН 2.1.6.3492-17 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе городских и сельских поселений» ГН 2.2.5.3532-18 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны» ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в

атмосферном воздухе населенных мест» ГН 2.1.6.2328-08 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 1 к ГН 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2414-08 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 2 к ГН 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2451-09 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 3 к ГН 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2505-09 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 4 κ ΓH 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2577-10 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 5 κ ΓH 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2703-10 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 6 к ГН 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2752-10 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 7 к ГН 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2798-10 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 8 к ГН 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2894-11 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 9 к ГН 2.1.6.2309-07» Изменения № 10 в ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест», введенные Постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 09.10.2013г. № 51 Изменения N 11 в ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном

воздухе населенных мест», введенные	
Постановлением главного государственного	
санитарного врача РФ от 10.12.2014г. № 84	
ГН 2.1.6.3537-18 «Предельно допустимые	
концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов,	
бактериальных препаратов и их компонентов в	
воздухе городских и сельских поселений»	
ГН 2.1.6.3400-16 «Предельно допустимая	
концентрация (ПДК) аммония перхлората в	
атмосферном воздухе населенных мест»	
СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по	
профилактике инфекционных и паразитарных	
болезней»	
СП 3.1.2951-11 «Профилактика полиомиелита»	
СП 3.1.2950-11 «Профилактика энтеровирусной	
(неполио) инфекции»	
СПЗ.1.1.2341-08 «Профилактика вирусного гепатита	
B»	
СП 3.1.2.2626-10 «Профилактика легионеллёза»	
СП 3.1.2952-11 «Профилактика кори, краснухи,	
эпидемического паротита»	
СП 3.1.3.2352-08 «Профилактика клещевого	
энцефалита»	
СП 3.1.7.2614-10 «Профилактика геморрагической	
лихорадки с почечным синдромом»	
СП 3.1.7.2642-10 «Профилактика туляремии»	
СП 3.1.7.2613-10 «Профилактика тулиремин» СП 3.1.7.2613-10 «Профилактика бруцеллёза»	
СП 3.1.7.2613-10 «Профилактика оруделлеза» СП 3.1.72627-10 «Профилактика бешенства среди	
людей»	
СП 3.1.7.2835-11 «Профилактика лептоспирозной	
инфекции у людей»	
СП 3.1.7.2817-10 «Профилактика листериоза у	
людей»	
СПЗ.1.7.2811-10 «Профилактика коксиеллеза	
(Лихорадка Ку)»	
СП 3.1.7.2815—10 «Профилактика орнитоза»	
СП 3.1.7.2816-10 «Профилактика кампилобактериоза	
среди людей»	
СП 3.1.7.2629-10 «Профилактика сибирской язвы	
СП 3.1.7.2615-10 «Профилактика иерсиниоза»	
СП 3.1.7.2616-10 «Профилактика сальмонеллеза	
СП 3.1.7.2836-11 «Профилактика сальмонеллеза.	
Изменения и дополнения №1 к СП 3.1.7.2616-10»	
СП 3.1.5.2826-10 «Профилактика ВИЧ- инфекции	
СП 3.1.2.3117-13 «Профилактика ВИ 1- инфекции СП 3.1.2.3117-13 «Профилактика гриппа и других	
1 1 1 1	
острых респираторных вирусных инфекций»	

СП 3.1.3112-13 «Профилактика вирусного гепатита
C»
СП 3.1.1.3108-13 «Профилактика острых кишечных
инфекций»
СП 3.1.2.3116-13 «Профилактика внебольничных
пневмоний»
СП 3.2.311013 «Профилактика энтеробиоза»
СП 3.1.2.3162-14 «Профилактика коклюша»
СП 3.1.3263-15 «Профилактика инфекционных
заболеваний при эндоскопических вмешательствах»
СП 3.1.958-00 «Профилактика вирусных гепатитов.
Общие требования к эпидемиологическому надзору
за вирусными гепатитами»
СП 3.1.2260-07 «Порядок учета, хранения, передачи
и транспортирования материалов, инфицированных
или потенциально инфицированных диким
полиовирусом»
СП 3.4.2318-08 «Санитарная охрана территории
Российской Федерации»
СП 3.4.2366-08 «Санитарная охрана территории
Российской Федерации. Изменения и дополнения N 1
к СП 3.4.2318-08»
СП 3.3.2342-08 «Обеспечение безопасности
иммунизации»
СП 3.3.2367-08 «Организация иммунопрофилактики
инфекционных болезней»
СП 3.1.1.2521-09 «Профилактика холеры. Общие
требования к эпидемиологическому надзору за
холерой на территории Российской Федерации»
СП 3.1.2.3149-13 «Профилактика стрептококковой
(группы A) инфекции»
СП 3.1.2.3114-13 «Профилактика туберкулеза»
СП 3.1.2.3109-13 «Профилактика дифтерии»
СП 3.1.2.3113-13 «Профилактика дифтерии» СП 3.1.2.3113-13 «Профилактика столбняка»
СП 3.1.7.3148-13 «Профилактика столопака»
геморрагической лихорадки»
СП 3.1.3310-15 «Профилактика инфекций,
передающихся иксодовыми клещами»
СП 3.5.3.3223-14 «Санитарно-эпидемиологические
требования к организации и проведению
дератизационных мероприятий»
СП 3.5.1.1378-03 «Санитарно-пидемиологические
требования к организации и осуществлению
дезинфекционной деятельности»
СП 3.1.2825-10 «Профилактика вирусного гепатита
A»

СП 1.3.1325-03 «Безопасность работы с материалами, инфицированными или потенциально инфицированными диким полиовирусом» СанПиН 3.5.2.3472-17 «Санитарноэпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение» Приказ РПН от 19.07.2007 № 224 Санитарно-эпидемиологическое обследование ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна» «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, ТР ТС 021/2011 «О безопасности пишевой обследованиях, исследованиях, испытаниях и продукции» токсикологических, гигиенических и иных видах ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую оценок». продукцию из фруктов и овощей» СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на требования к персональным электронновычислительным машинам и организации масложировую продукцию» ТР ТС 027/2012 «О безопасности отдельных видов работы» специализированной пищевой продукции, в том СанПиН 2.2.2/2.4.2198-07 «Гигиенические числе диетического лечебного и диетического требования к персональным электроннопрофилактического питания» вычислительным машинам и организации работы». ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых Изменение N1 к СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 добавок, ароматизаторов и технологических СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10 "Гигиенические вспомогательных средств» требования к персональным электронно-ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки» вычислительным машинам и организации работы». ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной Изменения N 2 к СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03», СанПиН 2.2.2/2.4.2732-10 "Гигиенические продукции» ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной требования к персональным электронновычислительным машинам и организации работы». продукции» ТР ЕАЭС 040/2016 Технический регламент Изменение N 3 к СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 Евразийского экономического союза «О P 2.2.4/2.2.9.2266-07 «Гигиенические требования безопасности рыбы и рыбной продукции» к условиям труда медицинских работников, ТР ЕАЭС 044/2017 «О безопасности упакованной выполняющих ультразвуковые исследования» питьевой воды, включая природную минеральную МУ 3.1.3114/1-13 «Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней» СП № 3238-85 от 27.03.85 «Санитарные правила для (п.3, п.4) МУ4.3.3.1879—04 «Расследование предприятий мясной промышленности» поствакцинальных осложнений» (п.3.7., п.3.8., СанПиН 2.3.4.050-96 «Производство и реализация $\pi.6.2.$) рыбной продукции» МУ № 824-69 «Ботулизм» (глава 2, п.2) СП № 977-72 от 31.05.72 «Санитарные правила для МУ 3.1.7.3402-16 «Профилактика и лабораторная предприятий чайной промышленности» диагностика бруцеллеза людей» (п.2, п.3, п.4) СП № 962-72 от 04.04.72 «Санитарные правила для МУ 3.2.1043-01 «Профилактика токсокароза» предприятий, вырабатывающих плодоовощные $(\Pi\Pi.5 - 7)$ консервы, сушеные фрукты, овощи и картофель, МУ 3.1.7.1104-02 «Эпидемиология и квашеную капусту и соленые овощи» профилактика листериоза» СП № 946-A-71 от 30.12.71 «Санитарные правила МУ 3.3.1252-03 «Тактика иммунизации взрослого населения против дифтерии» для предприятий маргариновой промышленности»

СП 2.3.4.009-93 «Санитарные правила по заготовке, переработке и продаже грибов» СП № 3244-85 от 01.04.85 «Санитарные правила для предприятий пивоваренной и безалкогольной промышленности» СП № 2266-80 от 26.11.80 «Санитарные правила для предприятий дрожжевой промышленности» СанПиН 2.3.4.704-98 «Производство спирта этилового ректификованного и ликероводочных изделий» СП № 1361-75 от 30.10.75 «Санитарные правила для предприятий крахмало-паточной промышленности» СП № 1197-74 от 18.11.74 «Санитарные правила для предприятий по производству растительных масел» СП № 4416-87 от 30.07.87 «Санитарные правила для предприятий по обработке и розливу питьевых минеральных вод» СП № 1145-74 от 11.01.74 «Санитарные правила для предприятий по производству пищевых кислот» СП № 989-72 от 29.08.1972 «Санитарные правила для предприятий макаронной промышленности» СанПиН 2.3.2.1290-03 «Гигиенические требования к организации производства и оборота биологически активных добавок к пише (БАД)» СП 2.3.6.1066-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям торговли и обороту в них продовольственного сырья и пищевых продуктов» СП 2.3.6.2203-07 Изменение № 1 к санитарноэпидемиологи-ческим правилам «Санитарноэпидемиологические требования к организациям торговли и обороту в них продовольственного сырья и пищевых продуктов СП 2.3.6.1066-01», Изменение, внесенное Постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 29.04.2020 №12 СП 2.3.6.1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья» СП 2.3.6.1254-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья. Дополнение М 1 к СП 2.3.6.1079-01» СП 2.3.6.2202-07 «Изменение № 2 к СП 2.3.6.1079-01 «Санитарноэпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и

МУ 3.2.1882-04 «Профилактика лямблиоза» $(\Pi\Pi.2 - 4, \Pi\Pi.6 - 8)$ МУ 3.1.2007-05 «Эпидемиологический надзор за туляремией» (пп.3 – 4.3., п.6) МУ 3.3.1891-04 «Организация работы прививочного кабинета детской поликлиники, кабинета иммуно-профилактики и прививочных бригад» МУ 3.1.2.2160-07» Эпидемиологический надзор за коклюшной инфекцией» МУ 3.1.2313-08 «Требования к обеззараживанию, уничтожению и утилизации шприцев инъекционных одноразового применения» МУ 3.1.2.2356-08 «Эпидемиологи-ческий надзор за врожденной краснухой» МУ 3.1.1.2360-08 «Эпидемиологи-ческий надзор за полиомиелитом и острыми вялыми параличами в постсертификационный период» МУ 3.1.1.2363-08 «Эпидемиологи-ческий надзор и профилактика энтеровирусной (неполио) инфекцией» МУ 3.3.2400-08 «Контроль за работой лечебнопрофилактических организаций по вопросам иммунопрофилактики инфекционных болезней» МУ 3.1.2.2412-08 «Эпидемиологи-ческий надзор за легионеллезной инфекцией» МУ 3.1.3.2488-09 «Организация и проведение профилактических и противоэпидемических мероприятий против Крымской геморрагической лихорадки» (п.4, п.5, п.7, п.9.2., п.9.4.) МУ 3.1/3.5.2497-09 «Организация и проведение противоэпидемических и дезинфекционных мероприятий при натуральной оспе» МУ 3.4.2552-09 «Организация и проведение первичных противо-эпидемических мероприятий в случаях выявления больного (трупа) подозрительного на заболевания инфекционными болезнями, вызывающими чрезвычайные ситуации в области санитарноэпидемиологического благополучия населения» МУ 3.1.2436-09 «Эпидемиологический надзор за столбняком (п.4, π n.6 – 9) МУ 3.1.1.2438-09 «Эпидемиологи-ческий надзор и профилактика псевдотуберкулеза и кишечного инерсиниоза» (п.3, п.4, п.6, п.7, п.9, п.10) Р 3.5.2.2487-09 «Руководство по медицинской

оборотоспособности в них пищевых продуктов и дезинсекции» продовольственного сырья» МУ 3.1.2.2516-09 «Эпидемиологи-ческий надзор за СП 2.3.6.2820-10 «Санитарно-эпидемиологические менингококковой инфекцией (п.2, п.3, п.5, п.6, требования к организациям общественного питания. приложение 2 – подраздел 4) изготовлению и оборотоспособности в них пищевых МУ 3.1.3.2600-10 «Мероприятия по борьбе с продуктов и продовольственного сырья. Дополнение лихорадкой Западного Нила на территории N 3 к СП 2.3.6.1079-01» СП 2.3.6.2867-11 «Санитарно Российской Федерации» (п.5, п.7, п.8) МУ 3.2.2601-10 «Профилактика описторхоза» эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и МУК 3.5.2644-10 «Организация и проведение оборотоспособности в них пищевых продуктов и дезинфекционных мероприятий при продовольственного сырья. Изменения и дополнения дерматомикозах» N 4 к СП 2.3.6.1079-01» МУ 3.1.1.2792-10 «Эпидемиологи-ческий надзор за СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарногепатитом В» (п.3, п.4, п.п.6 – 11) эпидемиологические требования к организациям, МУ 3.1.2837-11 «Эпидемиологический надзор и профилактика вирусного гепатита А» (п.3.1., п.3.3. осуществляющим медицинскую деятельность» СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно- $\pi.5.1.$, $\pi.5.4.$, $\pi\pi.6 - 9$) МУ 3.5.1.2958-11 «Дезинфекционные эпидемиологические требования к обращению с мероприятия при псевдотуберкулезе и кишечном медицинскими отходами» СанПиН 2.3.4.551-96 «Производство молока и иерсиниозе» МУ 3.1.1.2957-11 «Эпидемиологи-ческий надзор, молочных продуктов» лабораторная диагностика и профилактика Санитарные и ветеринарные правила для молочных ферм колхозов, совхозов и подсобных хозяйств от ротавирусной инфекции» (п.п.3 – 5, п.6.3., п.6.4., 29.09.86г. п.7., п.8.5., п.8.6., п.10, п.11) СП № 942-71 от 25.11.1971 «Санитарные правила для МУ 3.1.1.2969-11 «Эпилемиологи-ческий надзор, лабораторная диагностика и профилактика детских молочных кухонь» СП № 2982-84 от 30.03.1984 «Санитарные правила норовирусной инфекции» (п.3, п.4, пп.5.1. – 5.4., п.6, п.8, п.9) для предприятий по производству быстрозамороженных готовых блюд» MP 3.3.1.0058-12 «Профилактическая СП № 4695-88 от 29.09.1988 «Санитарные правила иммунизация лиц, принимающих участие в массовых международных спортивных для холодильников» СанПиН 2.3.2.1940-05 «Организация детского мероприятиях на территории Российской Федерации» питания» МУ 3.4.3008-12 «Порядок эпидемиологической и СанПиН 2.3.2.2399-08 «Дополнения и изменения №1 к СанПиН 2.3.2.1940-05«Организация детского лабораторной диагностики особо опасных, питания» «новых» и «возвращающихся» инфекционных СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические болезней» (п.2, п.4, п.6, п.7, п.8.1.) требования к персональным электронно-МУ 3.5.3011-12 «Неспецифическая профилактика клещевого вирусного энцефалита и вычислительным машинам и организации работы» СанПиН 2.2.2/2.4.2198-07 «Гигиенические требования иксодовых клищевых боррелиозов» (п.3, п.4) МУ 3.1.3018-12 «Эпидемиологический надзор за к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы». Изменение N1 к дифтерией» СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 МУ 3.1.2.3047-13 «Эпидемиологи-ческий надзор за внебольничными пневмониями» (пп.3 – 5, п.7.2., СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10 "Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным п.8) машинам и организации работы». Изменения N 2 к МУ 3.5.0071-13 «Организация и проведение СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03», дезинфекционных мероприятий на различных

СанПиН 2.2.2/2.4.2732-10 "Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы». Изменение N 3 к СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 СанПиН 2.2.2.1332-03 «Гигиенические требования к организации работы на копировально-множительной технике» СанПиН 2.2.2.2731-10 «Гигиенические требования к организации работы на копировально-множительной технике. Изменение N 1 к СанПиН 2.2.2.1332-03» СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций» СанПиН 2.4.1.3147-13 «Санитарноэпидемиологические требования к дошкольным группам, размещенным в жилых помещениях жилищного фонда» СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарноэпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» СанПиН 2.4.2.2883-11 «Санитарноэпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях, Изменения №1 к СанПиН 2.4.2.2821-10», Изменения и дополнения, внесенные Постановлениями главного государственного санитарного врача РФ от 25 декабря 2013 г. N 72, от 24 ноября 2015 г. N 81, от 22 мая 2019 г. N 8 СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарноэпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования» СанПиН 2.4.3.2201-07 Изменеие № 1 к СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования» СанПиН 2.4.3.2554 -09 «Изменения N 2 к СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования» СанПиН 2.4.3.2841-11 «Санитарно-

объектах в период проведения массовых мероприятий» МУ 3.1.2232-07 «Профилактика холеры. Организационные меропрития. Оценка противоэпидемической готовности медицинских учреждений к проведению мероприятий на случай возникновения очана холеры» МУ 3.5.1.3082-13 «Дезинфекционные мероприятия при сибирской язве у людей» (пп.3 -5) МУ 3.5.3104-13 «Организация и проведение дезинфекционных мероприятий при энтеровирусных (неполио) инфекциях» MP 3.1.0087-14 «Профилактика заражения ВИЧ» $(\pi.3, \pi.4)$ МУ 3.5.3.2949-11 «Борьба с грызунами в населенных пунктах, на железнодорожном, водном, воздушном транспорте» МУК 4.2.1035-01 «Контроль дезинфекционных камер» (п.3.3.2., п.5, п.10.1.) MP 11-3/7-09 «Контроль паровой и воздушной стерилизации медицинских изделий химическими индикаторами однократного применения производства НПФ «Винар» МУ МЗ СССР № 15/6-5 «Методические укзания по контролю работы паровых и воздушных стерилизаторов» МУК 4.2.2942-11 «Методы санитарнобактериологических исследований объектов окружающей среды, воздуха и контроля стерильности в лечебных организациях» (п.3.1.2, $\pi.3.2.1$, $\pi.3.2.2$, $\pi.3.2.3$, $\pi.4.1$, $\pi.4.2$, $\pi.5.1$) Санитарные правила для холодильников № 4695-88 от 29.09.1988 Приложение7 «Инструкция по определению и оценке зараженности стен и воздуха холодильных камер плесенями» МУ 3.2.1756-03 «Эпидемиологи-ческий надзор за паразитарными болезнями» Методические рекомендации по санитарному надзору за содержанием радиоактивных веществ в объектах внешней среды от 03.12.1979 г. СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности HPБ-99/2009» (раздел V) СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности

(ОСПОРБ 99/2010)» (п.1.7., п.1.8., пп.2.3.2.,

эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования. Изменения N 3 к СанПиН 2.4.3.1186-03» СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарноэпидемиологические 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 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы лагерей труда и отдыха для подростков» СанПиН 2.4.2.2843-11 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы детских санаториев» СанПиН 2.4.4.3155-13 «Санитарноэпидемиологические 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 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству и организации работы детских лагерей палаточного 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 2.1.4.2653-10 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества. Изменение №2 к СанПиН 1116-02» СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарно-

2.3.4., 2.4.3., 2.5., 3.4., 3.7., 3.11, 3.13, 3.14., разделы IV, V) СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения» (п.4.1., п.4.2.) Письмо Минздрава РФ от 02.02.2004 г. № 2510/872-04-32 «О порядке лабораторного исследования тяжелого острого респираторного синдрома (SARS)»

эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста» СанПиН 2.5.3157-14 «Санитарноэпидемиологические требования к перевозке железнодорожным транспортом организованных групп детей» СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений» СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07 «Изменение № 1 к санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03» СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной связи» 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 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных 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 2.1.2882-11 «Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения» СанПиН 2.1.2.2631-10 «Санитарноэпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально-бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги»

СанПиН 2.1.2.2646-10 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных» СанПиН 2.1.2.1188-03 «Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды. Контроль качества» СанПиН 2.1.2.1331-03 «Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды аквапарков» СанПиН 2.1.2.3041-96 «Устройство, оборудование и содержание центров временного размещения иммигрантов – иностранных граждан, лиц без гражданства и беженцев» СанПиН2.2.1/2.1.1.1076-01 «Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий» СП 983-72 «Санитарные правила устройства и содержания общественных уборных» СП 2.1.2.3304-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству и содержанию объектов спорта» СанПиН 2.1.2.3150-13 «Санитарноэпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы бань и саун» MP 2559-82 «Санитарно-гигиенические требования для проектирования, строительства и эксплуатации русской бани «Суховей» СП 3.1.3263-15 «Профилактика инфекционных заболеваний при эндоскопических вмешательствах» СанПиН 2.2.1.3218-14 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию экспериментальнобиологических клиник (вивариев)» СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности» СанПиН 1.2.2834-11 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности. Дополнения и изменения №1 к СанПиН 1.2.2353-08» СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов». СанПиН 2.2.1/2.1.1.2361-08 «Изменения № 1 к

СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов». СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 «Изменение № 2 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов». СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10 «Изменения и дополнения № 3 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов». Изменения № 4 в СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», введенные Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 25.04.2014 N 31 Постановление Правительства Российской Федерации от 03.03.2018г. № 222 «Об утверждении Правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон» Постановление Правительства РФ от 31 мая 2018 г. N 635 «О внесении изменений в Правила установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарнозащитных зон» Постановление Правительства РФ от 21 декабря 2018 г. N 1622 «О внесении изменений и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» - пп. «а» п. 5 СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней» СП 3.1.2951-11 «Профилактика полиомиелита» СП 3.1.2950-11 «Профилактика энтеровирусной (неполио) инфекции» СПЗ.1.1.2341-08 «Профилактика вирусного гепатита СП 3.1.2.2626-10 «Профилактика легионеллёза» СП 3.1.2952-11 «Профилактика кори, краснухи, эпидемического паротита» СП 3.1.3.2352-08 «Профилактика клещевого энцефалита»

СП 3.1.7.2614-10 «Профилактика геморрагической
лихорадки с почечным синдромом»
СП 3.1.7.2642-10 «Профилактика туляремии»
СП 3.1.7.2613-10 «Профилактика бруцеллёза»
СП 3.1.72627-10 «Профилактика бешенства среди
людей»
СП 3.1.7.2835-10 «Профилактика лептоспирозной
инфекции у людей»
СП 3.1.7.2817-10 «Профилактика листериоза у
людей»
СПЗ.1.7.2811-10 «Профилактика коксиеллеза
(Лихорадка Ку)»
СП 3.1.7.2815-10 «Профилактика орнитоза»
СП 3.1.7.2816-10 «Профилактика орнитоза» СП 3.1.7.2816-10 «Профилактика кампилобактериоза
сті 3.1.7.2610-10 «профилактика кампилооактериоза среди людей»
среди людеи» СП 3.1.7.2629-10 «Профилактика сибирской язвы
СП 3.1.7.2615-10 «Профилактика иерсиниоза»
СП 3.1.7.2616-10 «Профилактика сальмонеллеза
СП 3.1.7.2836-11 «Профилактика сальмонеллеза.
Изменения и дополнения №1 к СП СП 3.1.7.2616-
10»
СП 3.1.5.2826-10 «Профилактика ВИЧ- инфекции
СП 3.1.2.3117-13 «Профилактика гриппа и других
острых респираторных вирусных инфекций»
СП 3.1.312-13 «Профилактика вирусного гепатита
C»
СП 3.1.1.3108-13 «Профилактика острых кишечных
инфекций»
СП 3.1.2.3116-13 «Профилактика внебольничных
пневмоний»
СП 3.2.3110-13 «Профилактика энтеробиоза»
СП 3.1.2.3162-14 «Профилактика коклюша»
СП 3.1.3263-15 «Профилактика инфекционных
заболеваний при эндоскопических вмешательствах»
СП 3.1.958-00 «Профилактика вирусных гепатитов.
Общие требования к эпидемиологическому надзору
за вирусными гепатитами»
СП 3.1.2260-07 «Порядок учета, хранения, передачи и
транспортирования материалов, инфицированных
или потенциально инфицированных диким
полиовирусом»
СП 3.4.2318-08 Санитарная охрана территории
Российской Федерации»
СП 3.4.2366-08 «Санитарная охрана территории
Российской Федерации. Изменения и дополнения N 1
к СП 3.4.2318-08»
K C11 J.4.2310-U0»

химических загрязнителей в мясе, птице, яйцах и

СП 3.3.2342-08 «Обеспечение безопасности иммунизации» СП 3.3.2367-08 «Организация иммунопрофилактики инфекционных болезней» СП 3.1.1.2521-09 «Профилактика холеры. Общие требования к эпидемиологическому надзору за холерой на территории Российской Федерации СП 3.1.2.3149-13 «Профилактика стрептококковой (группы А) инфекции» СП 3.1.2.3114-13 «Профилактика туберкулеза» СП 3.1.2.3109-13 «Профилактика дифтерии» СП 3.1.2.3113-13 «Профилактика столбняка» СП 3.1.7.3148-13 «Профилактика Крымской геморрагической лихорадки» СП 3.1.3310-15 «Профилактика инфекций, передающихся иксодовыми клещами» СП 3.5.3.3223-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий» СП 3.5.1.1378-03 «Санитарно-пидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности» СП 3.1.2825-10 «Профилактика вирусного гепатита $A \gg$ СП 1.3.1325-03 «Безопасность работы с материалами, инфицированными или потенциально инфицированными диким полиовирусом» СанПиН 3.5.2.3472-17 «Санитарноэпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение» МУ 3.1.1029-01 «Отлов, учет и прогноз Методы отбора проб (образцов) численности мелких млекопитающих и птиц в СанПиН 2.3.6. 1079-01 «Санитарноэпидемиологические требования к организациям природных очагах инфекций» МУ 3.1.3012-12 «Сбор, учет и подготовка к общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и лабораторному исследованию кровососущих членистоногих в природных очагах опасных продовольственного сырья» СП 2.3.6.1254-03 «Санитарно-эпидемиологические инфекционных болезней» требования к организациям общественного питания, MP 2.3.2.2327-08 «Методические рекомендации изготовлению и оборотоспособности в них пищевых по организации производственного контроля на продуктов и продовольственного сырья. Дополнение предприятиях молочной промышленности» N 1 к СП 2.3.6.1079-01» СП 2.3.6.2202-07 «Изменение $(\pi.7.1., \pi.7.4.1.)$ № 2 к СП 2.3.6.1079-01 «Санитарно-Инструкция по порядку и периодичности эпидемиологические требования к организациям контроля за содержанием микробиологических и

общественного питания, изготовлению и

оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья» СП 2.3.6.2820-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания. изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья. Дополнение N 3 к СП 2.3.6.1079-01» СП 2.3.6.2867-11 «Санитарно эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья. Изменения и дополнения N 4 к СП 2.3.6.1079-01» СанПиН 2.3.6. 1066-01 «Санитарноэпидемиологические требования к организацииям торговли и обороту в них продовольственного сырья и пищевых продуктов» СП 2.3.6.2203-07 Изменение № 1 к санитарноэпидемиологи-ческим правилам «Санитарноэпидемиологические требования к организациям торговли и обороту в них продовольственного сырья и пищевых продуктов СП 2.3.6.1066-01», Изменение, внесенное Постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 29.04.2020 №12 СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарноэпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» Санитарные правила для холодильников № 4695-88 (Приложение 7) СП 4261-87 «Ветеринарно-санитарные правила для предприятий (цехов) переработки птицы и производства яйцепродуктов» Инструкция по жарке изделий во фритюре в предприятиях общественного питания и контролю за качеством фритюрных жиров № 143-5/129-19 СанПиН 2.1.2.2631-10 «Санитарноэпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально-бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги» СП № 2982-84 от 30.03.1984 «Санитарные правила для предприятий по производству быстрозамороженных готовых блюд» СанПиН 2.1.4.1116-02 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества»

продуктах их переработки № 1400/1751 от 22.06.00 ($\pi\pi$.2.3.2. – 2.3.6., π .3.2.) Инструкция по санитарно-микробиологическому контролю производства пищевой продукции из рыбы и морских беспозвоночных № 5319-91 (раздел 1 - отбор смывов) МУ 2657-82 «Методические указания по санитарно-бактериологическому контролю на предприятиях общественного питания и торговли пищевыми продуктами» $(\pi.2.7.3., \pi.2.8., \pi.3)$ ГОСТ 7702.2.0-2016 «Продукты убоя птицы, полуфабрикаты из мяса птицы и объекты окружающей природной среды. Методы отбора проб и подготовка к микробиологи-ческим исследованиям» (п.9). МУК 4.2.2661-2010 «Методы санитарнопаразитологических исследований» (п. 10.1.) МУК 4.2.2942-11 «Методы санитарнобактериологических исследований объектов окружающей среды, воздуха и контроля стерильности в лечебных организациях» (п.3.1.2, п.3.2.1-3.2.3, п.4.1, п.4.2 и п.5.1- отбор проб) Санитарные правила для холодильников № 4695-88 (Приложение 7) СанПиН 2.1.2.2631-10 «Санитарноэпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунальнобытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги» (раздел 9) МУ 4.2.2723-10 «Лабораторная диагностика сальмонелллезов, обнаружение сальмонелл в пищевых продуктах и объектах окружающей среды» (п.9.1.,п.10.1) МУК 4.2.2413-08 «Лабораторная диагностика и обнаружение возбудителя сибирской язвы» $(\pi. 4.4.1.6)$ МУ № 824-69 «Ботулизм» (глава 6 отбор проб) МУ 3.2.1756-03 «Эпидемиологи-ческий надзор за паразитарными болезнями» (отбор проб) Инструкция по жарке изделий во фритюре в предприятиях общественного питания и контролю за качеством фритюрных жиров № 143-5/129-19 (п. 5.2. в части отбора проб)

		СанПиН 2.1.4.2581-10 «Питьевая вода.	МУ № 15/6-5 от 28.02.1991г. «Медодические
		Гигиенические требования к качеству воды,	указания по контролю работы паровых и
		расфасованной в емкости. Контроль качества.	воздушных стерилизаторов» (п.4, приложения
		Изменение №1 к СанПиН 1116-02» СанПиН	1,2)
		2.1.4.2653-10 «Питьевая вода. Гигиенические	МУ № 28-6/13 «Контроль качества
		требования к качеству воды, расфасованной в	предстерилизационной очистки изделий
		емкости. Контроль качества. Изменение №2 к	медицинского назначения с помощью реактива
		СанПиН 1116-02»	Азопирам».
		ГОСТ 6709-72 «Вода дистиллированная. Технические	Методические указания по
		условия»	микробиологическому контролю в аптеках от 29.12.1984 г. № 3182-84 (п.1, п.2). ГОСТ 6709-72 «Вода
			дистиллированная. Технические словия» (п.З.1.) ГОСТ Р ИСО 16000-18-2013 «Воздух замкнутых помещений. Часть 18. Обнаружение и подсчет плесневых грибков. Отбор проб осаждением»
			(п.7.2., п.7.3., п.7.4.) ГОСТ Р ИСО 16000-19-2014 «Воздух замкнутых помещений. Часть 19. Отбор проб плесневых
			грибков» (п.5)
			ГОСТ Р ИСО 16000-21-2016 «Воздух замкнутых
			помещений. Часть 21. Обнаружение и подсчет
			плесневых грибков. Отбор проб из материала» (п.7.1.4., п.7.3.)
5	Жилые дома,	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза	Приказ РПН от 19.07.2007 № 224
	помещения	СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-	«О санитарно-эпидемиологических экспертизах,
		эпидемиологические требования к условиям	обследованиях, исследованиях, испытаниях и
		проживания в жилых зданиях и помещениях»	токсикологических, гигиенических и иных видах
		СанПиН 2.1.2.2801-10 «Санитарно-	оценок» MD 2-1-2-0070-12 С
		эпидемиологические требования к условиям	MP 2.1.2.0070-13 «Санитарно-
		проживания в жилых зданиях и помещениях. Дополнение 1 к СанПиН 2.1.2645-10»	эпидемиологическая оценка жилых помещений,
		СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 «Гигиенические	предназначенных для проживания детей, оставшихся без попечения родителей,
		требования к инсоляции и солнцезащите помещений	передаваемых на воспитание в семьи»
		жилых и общественных зданий и территорий»	мР 1.1.0093-14 «Условия организации и
		СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические	функционирования пунктов временного
		требования к естественному, искусственному и	размещения и пунктов долговременного
		совмещенному освещению общественных и жилых	пребывания людей, прибывающих из зон
		зданий»	чрезвычайных ситуаций»
		СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10 «Гигиенические	ГОСТ 24940-2016 «Здания и сооружения.
		требования к естественному, искусственному и	Методы измерения освещенности» (п.3., п.8.)
		совмещенному освещению общественных и жилых	ГОСТ 30494-2011 «Здания жилые и
		зданий Изменение и дополнение 1 к СанПиН	общественные. Параметры микроклимата в
i .	1	2.2.1/2.1.1.1278-03»	помещениях» (кроме приложений)
		CH 52 12220 2016 E	M37.2 (1.2020 11 D
		СП 52.13330.2016 Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-	МУ 2.6.1.2838-11 «Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологи-ческая оценка жилых,

95*

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 «Изменение № 1 к санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03» СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной связи» СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности».

СанПиН 1.2.2834-11 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности. Дополнения и изменения №1 к СанПиН 1.2.2353-08»

ГН 2.1.6.3492-17 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе городских и сельских поселений»

ГН 2.1.6.2309-07 Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест»

ГН 2.1.6.2328-08 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 1 к ГН 2.1.6.2309-07»

ГН 2.1.6.2414-08 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 2 к ГН 2.1.6.2309-07»

ГН 2.1.6.2451-09 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 3 к ГН 2.1.6.2309-07»

ГН 2.1.6.2505-09 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 4 κ ΓH 2.1.6.2309-07»

ГН 2.1.6.2577-10 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 5 κ ΓH 2.1.6.2309-07»

общественных и производственных зданий и сооружений после окончания их строительства, капитального ремонта, реконструкции по показателям радиационной безопасности» (п.1., п.3.1., п.3.5.)

СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности HPБ-99/2009» (п.З.1., пп.5.З.2.-5.3.4.)

СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)» (п.2.3.3., раздел V) СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения» (п.4.1., п.4.2.) МУК 4.3.2194-07 «Контроль уровня шума на

территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях»

 $(\pi.1.8., \pi.1.9., \pi.1.19., \pi.2.1., \pi.2.3., \pi.2.5., \pi.2.6.)$

ГН 2.1.6.2703-10 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 6 к ГН 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2752-10 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 7 к ГН 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2798-10 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 8 к ГН 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2894-11 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 9 к ГН 2.1.6.2309-07» Изменения № 10 в ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест», введенные Постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 09.10.2013г. № 51 Изменения N 11 в ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест», введенные Постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 10.12.2014г. № 84 ГН 2.1.6.3537-18 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов в воздухе городских и сельских поселений» ГН 2.1.6.3400-16 Предельно допустимая концентрация (ПДК) аммония перхлората в атмосферном воздухе населенных мест» СП 3.5.3.3223-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий» СП 3.5.1.1378-03 «Санитарно-пидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности» СанПиН 2.4.1.3147-13 «Санитарноэпидемиологические требования к дошкольным группам, размещенным в жилых помещениях жилищного фонда» 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» CH 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки. Санитарные нормы» CH 2.2.4/2.1.8.583-96 «Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки»

СН 2.2.4/2.1.8.566-96 «Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий. Санитарные нормы»

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»

Санитарно-эпидемиологическое обследование СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-

эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях» СанПиН 2.1.2.2801-10 «Санитарноэпидемиологические 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 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности. Дополнения и изменения №1 к СанПиН

Приказ РПН от 19.07.2007 № 224

«О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»

MP 2.1.2.0070-13 «Санитарноэпидемиологическая оценка жилых помещений, предназначенных для проживания детей, оставшихся без попечения родителей, передаваемых на воспитание в семьи» MP 1.1.0093-14 «Условия организации и функционирования пунктов временного размещения и пунктов долговременного пребывания людей, прибывающих из зон чрезвычайных ситуаций»

МУ 3.1.3114/1-13 «Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней» $(\pi.3, \pi.4)$

МУ3.3.1879-04 «Расследование поствакцинальных осложнений» (п.3.7., п.3.8., п.6.2.)

МУ 4220-86 «Расследование, диагностика и лечение пищевых отравлений нитратами и нитритами»

МУ 824-69 «Ботулизм» (глава 2, п.2) МУ 3.1.7.3402-016 «Профилактика и

 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	1.2.2353-08»	лабораторная диагностика бруцеллеза людей»
	СП 3.5.3.3223-14 «Санитарно-эпидемиологические	$(\pi\pi.2-4)$
	требования к организации и проведению	МУ 3.2.1043-01 «Профилактика токсокароза»
	дератизационных мероприятий»	$(\pi\pi.5-7)$
	СанПиН 2.4.1.3147-13 «Санитарно-	МУ 3.1.7.1104-02 «Эпидемиология и
	эпидемиологические требования к дошкольным	профилактика листериоза»
	группам, размещенным в жилых помещениях	МУ 3.3.1252-03 «Тактика иммунизации взрослого
	жилищного фонда»	населения против дифтерии»
	СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной	МУ 3.2.1882-04 «Профилактика лямблиоза»
	безопасности НРБ-99/2009»	(пп.2 – 4, пп.6 – 8)
	СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила	МУ 3.2.1756-03 «Эпидемиологический надзор за
	обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ	паразитарными болезнями»
	обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРВ 99/2010)»	
	,	МУ 3.1.2007-05 «Эпидемиологический надзор за
	СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования	туляремией» (пп.3 – 4.3., п.6)
	по ограничению облучения населения за счет	МУ 3.1.2.2160-07 «Эпидемиологи-ческий надзор
	природных источников ионизирующего излучения»	за коклюшной инфекцией»
	СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по	МУ 3.1.2.2356-08 «Эпидемиологи-ческий надзор
	профилактике инфекционных и паразитарных	за врожденной краснухой»
	болезней»	МУ 3.1.1.2360-08 «Эпидемиологи-ческий надзор
	СП 3.1.2951-11 «Профилактика полиомиелита»	за полиомиелитом и острыми вялыми
	СП 3.1.2950-11 «Профилактика энтеровирусной	параличами в постсертификационный период»
	(неполио) инфекции»	МУ 3.1.1.2363-08 «Эпидемиологи-ческий надзор и
	СП 3.1.1.2341-08 «Профилактика вирусного гепатита	профилактика энтеровирусной (неполио)
	B»	инфекцией»
	СП 3.1.2.2626-10 «Профилактика легионеллёза»	МУ 3.1.2.2412-08 «Эпидемиологи-ческий надзор
	СП 3.1.2952-11 «Профилактика кори, краснухи,	за легионеллезной инфекцией»
	эпидемического паротита»	МУ 3.1.3.2488-09 «Организация и проведение
	СП 3.1.3.2352-08 «Профилактика клещевого	профилактических и противоэпидемических
	энцефалита»	мероприятий против Крымской геморрагической
	СП 3.1.7.2614-10 «Профилактика геморрагической	лихорадки» (п.4, п.5, п7, п.9.2., п.9.4.)
	лихорадки с почечным синдромом»	МУ 3.1/3.5.2497-09 «Организация и проведение
	СП 3.1.7.2642-10 «Профилактика туляремии»	противоэпидемических и дезинфекционных
	СП 3.1.7.2613-10 «Профилактика бруцеллёза»	мероприятий при натуральной оспе»
	СП 3.1.7.2615-10 «профилактика оруделисза» СП 3.1.7.2627-10 «Профилактика бешенства среди	МУ 3.4.2552-09 «Организация и проведение
	людей»	первичных противо-эпидемических мероприятий
	СП 3.1.7.2835-10 «Профилактика лептоспирозной	в случаях выявления больного (трупа)
	инфекции у людей»	подозрительного на заболевания
	СП 3.1.7.2817-10 «Профилактика листериоза у	инфекционными болезнями, вызывающими
	людей»	чрезвычайные ситуации в области санитарно-
	СПЗ.1.7.2811-10 «Профилактика коксиеллеза	эпидемиологического благополучия населения»
	(Лихорадка Ку)»	МУ 3.1.2436-09 «Эпидемиологический надзор за
	СП 3.1.7.2815—10 «Профилактика орнитоза»	столбняком (п.4, пп.6 – 9)
	СП 3.1.7.2816-10 «Профилактика кампилобактериоза	МУ 3.1.1.2438-09 «Эпидемиологи-ческий надзор
	среди людей»	и профилактика псевдотуберкулеза и кишечного
	СП 3.1.7.2629-10 «Профилактика сибирской язвы»	инерсиниоза» (п.3,п4,п.6,п.7,п.9,п.10)
	СП 3.1.7.2615-10 «Профилактика иерсиниоза»	Р 3.5.2.2487-09 «Руководство по медицинской

	T		
		СП 3.1.7.2616-10 «Профилактика сальмонеллеза»	дезинсекции»
		СП 3.1.5.2826-10 «Профилактика ВИЧ- инфекции»	МУ 3.1.2.2516-09 «Эпидемиологи-ческий надзор за
		СП 3.1.7.2836-11 «Профилактика сальмонеллеза.	менингококковой инфекцией» (п.2,п.3,п.5,п.6,п.,
		Изменения и дополнения №1 к СП СП 3.1.7.2616-	приложение 2 – подраздел 4)
		10»	МУ 3.1.3.2600-10 «Мероприятия по борьбе с
		СП 3.1.2.3117-13 «Профилактика гриппа и других	лихорадкой Западного Нила на территории
		острых респираторных вирусных инфекций»	Российской Федерации» (п.5, п.7, п.8)
		СП 3.1.3112-13 «Профилактика вирусного гепатита	МУ 3.2.2601-10 «Профилактика описторхоза»
		С»	МУК 3.5.2644-10 «Организация и проведение
		СП 3.1.1.3108-13 «Профилактика острых кишечных	дезинфекционных мероприятий при
			дезинфекционных мероприятии при дерматомикозах»
		инфекций» СП 3.1.2.3116-13 «Профилактика внебольничных	* *
			МУ 3.1.1.2792-10 «Эпидемиологи-ческий надзор
		пневмоний»	за гепатитом В» (п.3, п.4, пп.6 – 11)
		СП 3.2.311013 «Профилактика энтеробиоза»	МУ 3.1.2837-11 «Эпидемиологический надзор и
		СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных	профилактика вирусного гепатита А» (п.3.1., п.3.3.,
		болезней на территории Российской Федерации»	п.5.1., п.5.4., пп.6 – 9)
		СП 3.1.2.3162-14 «Профилактика коклюша»	МУ 3.5.1.2958-11 «Дезинфекционные
		СП 3.1.958-00 «Профилактика вирусных гепатитов.	мероприятия при псевдотуберкулезе и кишечном
		Общие требования к эпидемиологическому надзору	иерсиниозе»
		за вирусными гепатитами»	МУ 3.1.1.2957-11 «Эпидемиологи-ческий надзор,
		СП 3.1.2260-07 «Порядок учета, хранения, передачи и	лабораторная диагностика и профилактика
		транспортирования материалов, инфицированных	ротавирусной инфекции» (пп.3 – 5, п.6.3., п.6.4.,
		или потенциально инфицированных диким	п.7, п.8.5., п.8.6.)
		± ±	
			•
			,
		геморрагической лихорадки»	МУ 3.5.3104-13 «Организация и проведение
		СП 3.5.3.3223-14 «Санитарно-эпидемиологические	дезинфекционных мероприятий при
		требования к организации и проведению	энтеровирусных (неполио) инфекциях»
		дератизационных мероприятий»	MP 3.1.0087-14 «Профилактика заражения ВИЧ»
		транспортирования материалов, инфицированных или потенциально инфицированных диким полиовирусом» СП 3.4.2318-08 «Санитарная охрана территории Российской Федерации» СП 3.4.2366-08 «Санитарная охрана территории Российской Федерации. Изменения и дополнения N 1 к СП 3.4.2318-08» СП 3.3.2342-08 «Обеспечение безопасности иммунизации» СП 3.3.2367-08 «Организация иммунопрофилактики инфекционных болезней» СП 3.1.1.2521-09 «Профилактика холеры. Общие требования к эпидемиологическому надзору за холерой на территории Российской Федерации» СП 3.1.2.3149-13 «Профилактика стрептококковой (группы А) инфекции» СП 3.1.2.3113-13 «Профилактика дифтерии» СП 3.1.2.3113-13 «Профилактика дифтерии» СП 3.1.7.3148-13 «Профилактика Крымской геморрагической лихорадки» СП 3.5.3.3223-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению	ротавирусной инфекции» (пп.3 – 5, п.6.3., п.6.4., п.7, п.8.5., п.8.6.) МУ 3.1.1.2969-11 «Эпидемиологи-ческий надзор, лабораторная диагностика и профилактика норовирусной инфекции» (п.3,п.4,п.5.1. – 5.4., п.6,п.8,п.9) МУ 3.4.3008-12 «Порядок эпидемиологической и лабораторной диагностики особо опасных, «новых» и «возвращающихся» инфекционных болезней» (п.2, п.4, п.6, п.7, п.8.1.) МУ 3.5.3011-12 «Неспецифическая профилактика клещевого вирусного энцефалита и иксодовых клкщевых боррелиозов» (п.3, п.4) МУ 3.1.3018-12 «Эпидемиологический надзор за дифтерией МУ 3.1.2.3047-13 «Эпидемиологи-ческий надзор з внебольничными пневмониями» (пп.3 – 5, п.7.2., п.8) МУ 3.5.1.3082-13 «Дезинфекционные мероприятия при сибирской язве у людей» (пп.3 – 5) МУ 3.5.3104-13 «Организация и проведение дезинфекционных мероприятий при энтеровирусных (неполио) инфекциях»

		СП 3.5.1.1378-03 «Санитарно-пидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности» обеспечение населения в усле ситуаций, в том числе при фо опасных инфекционных забол СанПиН 3.5.2.3472-17 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение»	овиях чрезвычайных рмировании очагов неваний» 03.09.1991 г. № 254 го дела в стране»
		Отбор проб ГОСТ Р ИСО 16000-18-2013 помещений. Часть 18. Обнару плесневых грибков. Отбор пр (п.7.2., п.7.3., п.7.4.) ГОСТ Р ИСО 16000-19-2014 помещений. Часть 19. Отбор грибков» (п.5.) ГОСТ Р ИСО 16000-21-2016 помещений. Часть 21. Обнару плесневых грибков. Отбор пр (п.7.1.4., п.7.3.)	жение и подсчет об осаждением» «Воздух замкнутых проб плесневых «Воздух замкнутых жение и подсчет
6	Объекты транспорта и транспортной инфраструктуры, в том числе водный транспорт и объекты, в том числе технологические процессы	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза СапПиН 1.2.2584-10 «Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов СП 2.3.6.1066-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям торговли и обороту в них продовольственного сырья и пищевых продуктов № 1 к санитарно-эпидемиологические требования к организациям торговли и обороту в них продовольственного сырья и пищевых продуктов СП 2.3.6.1066-01», Изменение, внесенное Постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 29.04.2020 №12 СП 2.3.6.1079-01 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного сырья и пищевых продуктов и продовольственного сырья СП 2.3.6.1254-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного сырья СП 2.3.6.1079-01 к продовольственного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья. Дополнение № 1 к СП 2.3.6.1079-01 «СП 2.3.6.2202-07 «Изменение № 1 к СП 2.3.6.1079-01» СП 2.3.6.2202-07 «Изменение	еских экспертизах, х, испытаниях и еских и иных видах годические указания скому контролю на питания и торговли п.2.1., п.2.2., п.2.4., нтальный контрольмест» (п.1, п.6) ские указания по имата й» (п.4.1., п.6) указания по одственной и

№ 2 к СП 2.3.6.1079-01 «Санитарноэпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья» СП 2.3.6.2820-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья. Дополнение N 3 к СП 2.3.6.1079-01» СП 2.3.6.2867-11 «Санитарноэпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья. Изменения и дополнения N 4 к СП 2.3.6.1079-01» СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарноэпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах» СП 3.5.3.3223-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий» СанПин 2.5.3157-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к перевозе железнодорожным транспортом организованных групп детей» СП 52.13330.2016 «Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*»

ГН 2.1.6.3492-17 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе городских и сельских поселений»

ГН 2.2.5.3532-18 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны»

Санитарно-эпидемиологическое обследование СП 2.3.6.1066-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям торговли и обороту в них продовольственного сырья и пищевых продуктов» СП 2.3.6.2203-07 Изменение № 1 к санитарно-эпидемиологи-ческим правилам «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям торговли и обороту в них продовольственного сырья и пищевых продуктов СП 2.3.6.1066-01», Изменение, внесенное Постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 29.04.2020 №12 СП 2.3.6.1079-01 Санитарно-эпидемиологические

Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».

МУ 4435-87 «Методические указания по гигиенической оценке производственной и непроизводственной шумовой нагрузки» (п.3) МУК 4.3.2812-10 «Инструментальный контроль и оценка освещения рабочих мест» (п.2, п.4.1., п.4.2., п.6.2.)

МУК 4.3.2756-10 «Методические указания по

95*»

требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья СП 2.3.6.1254-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья. Дополнение № 1 к СП 2.3.6.1079-01» СП 2.3.6.2202-07 «Изменение № 2 к СП 2.3.6.1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья» СП 2.3.6.2820-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продовольственного сырья»

СП 2.3.6.2820-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья. Дополнение N 3 к СП 2.3.6.1079-01» СП 2.3.6.2867-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья. Изменения и дополнения N 4 к СП 2.3.6.1079-01»

СП 52.13330.2016 «Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*»

СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микро-климату производственных помещений» СанПиН 1.2.2584-10 «Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарноэпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах» СанПин 2.5.3157-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к перевозе железнодорожным транспортом организованных групп детей» СП 3.5.3.3223-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий» СП 3.5.1.1378-03 «Санитарно-пидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности» СанПиН 3.5.2.3472-17 «Санитарно-

эпидемиологические требования к организации и

измерению и оценке микроклимата производственных помещений» (пп.6.1. – 6.3.) СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009» (раздел V) СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)» (п.3.5., п.3.12.16., п.5.1.17.) СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения» (п.4.1., п.4.2., п.4.4.)

проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение» 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 2657-82 «Методические указания по Отбор проб СанПиН 2.3.6. 1079-01 «Санитарносанитарно-бактериологическому контролю на эпидемиологические требования к организациям предприятиях общественного питания и торговли общественного питания, изготовлению и пищевыми продуктами» оборотоспособности в них пищевых продуктов и $(\pi.2.7.3., \pi.2.8., \pi.3)$ продовольственного сырья» СП 2.3.6.1254-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья. Дополнение N 1 к СП 2.3.6.1079-01» СП 2.3.6.2202-07 «Изменение № 2 к СП 2.3.6.1079-01 «Санитарноэпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья» СП 2.3.6.2820-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья. Дополнение N 3 к СП 2.3.6.1079-01» СП 2.3.6.2867-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья. Изменения и дополнения N 4 к СП 2.3.6.1079-01» СанПиН 2.3.6. 1066-01 «Санитарноэпидемиологические требования к организацииям торговли и обороту в них продовольственного сырья и пищевых продуктов» СП 2.3.6.2203-07 Изменение № 1 к санитарноэпидемиологи-ческим правилам «Санитарноэпидемиологические требования к организациям торговли и обороту в них продовольственного сырья и пищевых продуктов СП 2.3.6.1066-01», Изменение,

			внесенное Постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 29.04.2020 №12
7	Проектная документация	41.10.10.	СанПиН 2.2.1/2.1.1.200-03 «Санитарно-защитных зоном санитарная классификация предприятий, сооружений и нимх объектов». СанПиН 2.2.1/2.1.1.1.200-03 «Санитарно-защитных зоном санитарная классификация предприятий, сооружений и нимх объектов». СанПиН 2.2.1/2.1.1.1.200-03 «Санитарно-защитных зоном санитарная классификация предприятий, сооружений и нимх объектов». СанПиН 2.2.1/2.1.1.1.200-03 «Санитарно-защитных зоном санитарная классификация предприятий, сооружений и нимх объектов». СанПиН 2.2.1/2.1.1.1.200-03 «Санитарно-защитных зоном дополнения № а к санитарная классификация предприятий, сооружений и нимх объектов». СанПиН 2.2.1/2.1.1.1.200-03 «Санитарно-защитных зоном дополнения № а к санитарная классификация предприятий, сооружений и нимх объектов». Изменения № 4 в СанПиН 2.2.1/2.1.1.1.200-03 «Санитарно-защитных зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и нимх объектов». Изменения № 4 в СанПиН 2.2.1/2.1.1.1.200-03 «Санитарно-защитных зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и нимх объектов», изменения № 2 к СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03», (санПиН 2.2.2/2.

СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения» СанПиН 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод». Постановление Правительства Российской Федерации от 07.12.1996г. № 1425 «Об утверждении Положения об округах санитарной и горносанитарной охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов федерального значения». СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарноэпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» СанПиН 2.4.2.2883-11 «Санитарноэпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях, Изменения №1 к СанПиН 2.4.2.2821-10», Изменения и дополнения, внесенные Постановлениями главного государственного санитарного врача РФ от 25 декабря 2013 г. N 72, от 24 ноября 2015 г. N 81, от 22 мая 2019 г. N 8 СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарноэпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования» СанПиН 2.4.3.2201-07 Изменеие № 1 к СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования» СанПиН 2.4.3.2554 -09 «Изменения N 2 к СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования» СанПиН 2.4.3.2841-11 «Санитарноэпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования. Изменения N 3 к СанПиН 2.4.3.1186-03» СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций»

СанПиН 2.4.1.3147-13 «Санитарноэпидемиологические требования к дошкольным группам, размещенным в жилых помещениях жилищного фонда» СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарноэпидемиологические 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 2.4.2.2843-11 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы детских санаториев» СанПиН 2.4.4.3155-13 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы стационарных организаций отдыха и оздоровления детей» СанПиН 2.3.2.1940-05 «Организация детского питания» СанПиН 2.3.2.2399-08 «Дополнения и изменения №1 к СанПиН 2.3.2.1940-05«Организация детского питания» СанПиН 2.4.3259-15 Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы организаций для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей СанПиН 2.4.2.3286-15 «Санитарноэпидемиологические требования к условиям и организации обучения и воспитания в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по адаптированным основным общеобразовательным программам для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья» СП 2.1.7.1038—01 «Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов» СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарноэпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах» CH 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки. Санитарные нормы»

CH 2.2.4/2.1.8.583-96 «Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки» СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зланий» СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий. Изменения и дополнения №1 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03» СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронновычислительным машинам и организации работы» СанПиН 2.2.2/2.4.2198-07 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы». Изменение N1 к СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10 "Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы». Изменения N 2 к СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03», СанПиН 2.2.2/2.4.2732-10 "Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы». Изменение N 3 к СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 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 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований» СП 52.13330.2016 «Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95* ГН 2.1.6.3492-17 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе городских и сельских поселений»

ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест» ГН 2.1.6.2328-08 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 1 к ГН 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2414-08 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 2 к ГН 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2451-09 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 3 к ГН 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2505-09 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 4 κ ΓH 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2577-10 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 5 к ГН 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2703-10 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 6 к ГН 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2752-10 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 7 к ГН 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2798-10 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 8 к ГН 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2894-11 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 9 к ГН 2.1.6.2309-07» Изменения № 10 в ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест», введенные Постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 09.10.2013г. № 51 Изменения N 11 в ГН 2.1.6.2309-07

«Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест», введенные Постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 10.12.2014г. № 84 ГН 1.2.3539-18 «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». ГН 2.1.6.2736-10 «Ориентировочный безопасный уровень воздействия (ОБУВ) Оизопропилметилфторфосфоната (зарина) в атмосферном воздухе населенных мест». ГН 2.1.6.2556-09 «Ориентировочный безопасный уровень воздействия (ОБУВ) 2хлорвиниларси¬ноксида (оксида люизита) в атмосферном воздухе населенных мест» СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности» СанПиН 1.2.2834-11 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности. Дополнения и изменения №1 к СанПиН 1.2.2353-08» ГН 2.1.6.3537-18 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов в атмосферном воздухе городских и сельских поседлений» ГН 2.2.6.3538-18 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов в воздухе рабочей зоны». 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 культурнобытового водопользования» ГН 2.1.5.2312-08 «Ориентировочные допустимые уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурнобытового 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 культурнобытового 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 культурнобытового водопользования. Дополнение №3 к ГН 2.1.5.2307-07» ГН 2.1.6.3400-16 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) аммония перхлората в атмосферном воздухе населенных мест» ГН 2.1.5.3396-16 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) аммония перхлората в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования» ГН 2.1.5.3392-16 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) тетраметилтетразена в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования» СанПиН 1.2.2584-10 «Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарноэпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях» СанПиН 2.1.2.2801-10 «Санитарноэпидемиологические требования к условиям

проживания в жилых зданиях и помещениях. Дополнение 1 к СанПиН 2.1.2645-10» СанПиН 2.3.1..2630-10 «Санитарноэпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» СанПиН 2.1.2882-11 «Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения» СанПиН 2.1.2.2631-10 «Санитарноэпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально-бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги» СанПиН 2.1.2.2646-10 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных» СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарногигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания» СанПиН 2.1.2.1188-03 «Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды. Контроль качества» СанПиН 2.1.2.1331-03 «Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды аквапарков» СП 2.1.2.3304-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству и содержанию объектов спорта» СанПиН 2.1.2.3150-13 «Санитарноэпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы бань и саун» MP 2559-82 «Санитарно-гигиенические требования для проектирования, строительства и эксплуатации русской бани «Суховей» СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 «Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий СП 983-72 «Санитарные правила устройства и содержания общественных уборных» СанПиН 2.2.1.3218-14 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству,

		оборудованию и содержанию экспериментально- биологических клиник (вивариев)» ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»	
		ТР ТС 027/2012 «О безопасности отдельных видов	
		специализированной пищевой продукции, в том	
		числе диетического лечебного и диетического	
		профилактического питания» ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной	
		продукции» ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной	
		продукции»	
		ТР ЕАЭС 040/2016 Технический регламент	
		Евразийского экономического союза «О	
		безопасности рыбы и рыбной продукции»	
		Единые санитарно-эпидемиологические и	
		гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому	
		надзору (контролю)	
		Федеральный закон «Градостроительный кодекс	
		Российской Федерации» от 29 декабря 2004 г. №	
		190-Ф3	
		Федеральный закон «Технический регламент о	
		безопасности зданий и сооружений» от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ	
		Земельный кодекс Российской Федерации от 25	
		октября 2001 г. № 136-ФЗ.	
		СП 2.2.1.1312-03 «Гигиенические требования к	
		проектированию вновь строящихся и	
		реконструируемых промышленных предприятий» СП 2.2.1.2263-07 «Санитарные правила для	
		автотранспортного предприятия с	
		топливозаправочным пунктом, осуществляющего	
		заправку и эксплуатацию автомобилей на	
		диметиловом эфире»	
8	Территория	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза	Приказ РПН от 19.07.2007 № 224
	городских и	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные	«О санитарно-эпидемиологических экспертизах,
	сельских поселений,	зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»	обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах
	промышленных	СанПиН 2.2.1/2.1.1.2361-08 «Изменения № 1 к	оценок»
	площадок	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные	МУК 4.3.2194-07 «Контроль уровня шума на
	- 1-71	зоны и санитарная классификация предприятий,	территории жилой застройки, в жилых и
		сооружений и иных объектов»	общественных зданиях и помещениях» (п.1.8.,
		СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 «Изменение № 2 к	п.1.9., п.1.19., пп.3.13.3., п.4)
		СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные	МУ 2.6.1.2398-08 «Радиационный контроль и
		зоны и санитарная классификация предприятий,	санитарно-эпидемиологическая оценка земельных

сооружений и иных объектов» СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10 «Изменения и дополнения № 3 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

Изменения № 4 в СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», введенные Постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 25.04.2014 № 31

Постановление Правительства Российской Федерации от 03.03.2018 г. № 222 Об утверждении Правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон Постановление Правительства РФ от 31 мая 2018 г. N 635

«О внесении изменений в Правила установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон»

Постановление Правительства РФ от 21 декабря 2018 г. N 1622 «О внесении изменений и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» - пп. «а» п. 5 СанПиН 2.1.7.3550-19 «Санитарноэпидемиологические требования к содержанию территорий муниципальных образований» СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076—01 «Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий 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 «Изменение № 1 к санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03» СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной связи» ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 «Предельно допустимые

уровни магнитных полей частотой 50 Гц в

участков под строительство жилых домов, зданий и сооружений общественного и производственного назначения» (пп.3.1. – 3.3., п.3.4., п.5.8., п.6.6., п.8)

помещениях жилых, общественных зданий и на селитебных территориях» СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности». СанПиН 1.2.2834-11 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности. Дополнения и изменения №1 к СанПиН 1.2.2353-08» СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания территорий населенных мест» ГН 2.1.6.3492-17 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе городских и сельских поселений») ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест» ГН 2.1.6.2328-08 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 1 к ГН 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2414-08 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 2 к ГН 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2451-09 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 3 к ГН 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2505-09 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 4 κ ΓH 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2577-10 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 5 к ГН 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2703-10 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 6 к ГН 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2752-10 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 7 к ГН 2.1.6.2309-07»

ГН 2.1.6.2798-10 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 8 к ГН 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2894-11 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 9 к ГН 2.1.6.2309-07» Изменения № 10 в ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест», введенные Постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 09.10.2013г. № 51 Изменения N 11 в ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест», введенные Постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 10.12.2014г. № 84 ГН 1.2.3539-18 «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». ГН 2.1.6.2736-10 «Ориентировочный безопасный уровень воздействия (ОБУВ) Оизопропилметилфторфосфоната (зарина) в атмосферном воздухе населенных мест». ГН 2.1.6.2556-09 «Ориентировочный безопасный уровень воздействия (ОБУВ) 2хлорвиниларси¬ноксида (оксида люизита) в атмосферном воздухе населенных мест» МУ 2.6.1.2398-08 «Радиационный контроль и Гигиеническая оценка Постановление Правительства Российской санитарно-эпидемиологическая оценка земельных Федерации от 01.12.2004 № 715 «Об утверждении участков под строительство жилых домов, зданий

перечня социально значимых заболеваний и перечня заболеваний. представляющих опасность для окружающих» п.3.4., п.5.8., п.6.6., п.8) Постановление Правительства Российской Федерации от 23.05.2012 № 513 «О государственном докладе о состоянии санитарно-эпидемиологического благополучия населения в Российской Федерации» СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009» мониторинга» СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения» 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 2.1.4.1074-0100/9009-06-32 Приказ Роспотребнадзора от 26.04.2005 №385 01»

учреждениях»

СанПиН 2.4.2.2883-11 «Санитарно-

эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных

Санитарно-эпидемиологическое обследование

СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания территорий населенных мест» СанПиН 2.1.7.3550-19 «Санитарноэпидемиологические требования к содержанию территорий муниципальных образований» СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций» СанПиН 2.4.1.3147-13 «Санитарноэпидемиологические требования к дошкольным группам, размещенным в жилых помещениях жилищного фонда» СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарноэпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных

и сооружений общественного и производственного назначения» (пп.3.1. -3.3., МУ 2.6.1.1868-04 «Внедрение показателей

радиационной безопасности о состоянии объектов окружающей среды, в том числе продовольственного сырья и пищевых продуктов, в систему социально-гигиенического

МУ 2.6.1.2153-06 «Оперативная оценка доз облучения населения при радиоактивном загрязнении территории воздушным путем» МУ 2.6.1.2397-08 «Оценка доз облучения групп населения, подвергающихся повышенному облучению за счет природных источников ионизирующего излучения» Письмо Роспотребнадзора от 21.08.2006 г. №

«Об организации работы по социальногигиеническому мониторингу» Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 № 810 «О Перечне показателей и данных для формирования Федерального информационного фонда социально-гигиенического мониторинга»

Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 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» (п.1.19.)

учреждениях, Изменения №1 к СанПиН 2.4.2.2821-10», Изменения и дополнения, внесенные Постановлениями главного государственного санитарного врача РФ от 25 декабря 2013 г. N 72, от 24 ноября 2015 г. N 81, от 22 мая 2019 г. N 8 СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарноэпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования» СанПиН 2.4.3.2201-07 Изменеие № 1 к СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования» СанПиН 2.4.3.2554 -09 «Изменения N 2 к СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования» СанПиН 2.4.3.2841-11 «Санитарноэпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования. Изменения N 3 к СанПиН 2.4.3.1186-03» СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарноэпидемиологические 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 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы лагерей труда и отдыха для подростков» СанПиН 2.4.2.2843-11 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы детских санаториев» СанПиН 2.4.4.3155-13 «Санитарноэпидемиологические 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 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству и организации работы детских лагерей палаточного типа» СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарноэпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста» СанПиН 2.4.2.3286-15 «Санитарноэпидемиологические требования к условиям и организации обучения и воспитания в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по адаптированным основным общеобразовательным программам для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья» СанПиН 1.2.2584-10 «Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» СанПиН 2.2.1/2.1.1.2361-08 «Изменения № 1 к санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов. Новая редакция». СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 «Изменение № 2 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов. СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10 «Изменения и дополнения № 3 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов. Новая редакция». Изменения № 4 в СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», введенные Постановлением главного государственного санитарного врача РФ от

05.04.0014.34.01	T
25.04.2014 № 31	
Постановление Правительства Российской	
Федерации от 03.03.2018г. № 222 Об утверждении	
Правил установления санитарно-защитных зон и	
использования земельных участков, расположенных	
в границах санитарно-защитных зон	
Постановление Правительства РФ от 31 мая 2018 г.	
N 635	
«О внесении изменений в Правила установления	
санитарно-защитных зон и использования земельных	
участков, расположенных в границах санитарно-	
защитных зон»	
Постановление Правительства РФ от 21 декабря	
2018 г. N 1622 «О внесении изменений и признании	
утратившими силу некоторых актов Правительства	
Российской Федерации» - пп. «а» п. 5	
СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и	
основные требования к профилактике канцерогенной	
опасности»	
СанПиН 1.2.2834-11 «Канцерогенные факторы и	
основные требования к профилактике канцерогенной	
опасности. Дополнения и изменения №1 к СанПиН	
1.2.2353-08»	
1.2.2333-08» СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 Гигиенические	
требования к инсоляции и солнцезащите помещений	
жилых и общественных зданий и территорий	
СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-	
эпидемиологические требования к условиям	
проживания в жилых зданиях и помещениях»,	
СанПиН 2.1.2.2801-10 «Изменения и дополнения N 1	
к СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-	
эпидемиологические требования к условиям	
проживания в жилых зданиях и помещениях»	
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»	
Методы отбора проб (образцов)	МУ 3.1.1029-01 «Отлов, учет и прогноз
	численности мелких млекопитающих и птиц в
	природных очагах инфекций»
	МУ 3.1.3012-12 «Сбор, учет и подготовка к
	лабораторному исследованию кровососущих

			HEALHOTOHOFHY B HAHAOHHU IV OHOFOV OHOOHI IV
			членистоногих в природных очагах опасных инфекционных болезней»
			мук 4.2.2661-2010 «Методы санитарно-
-	11		паразитологических исследований» (п.б.1., п.7.1.)
9	Почва городских	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза	Приказ РПН от 19.07.2007 № 224
	и сельских	СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-	«О санитарно-эпидемиологических экспертизах,
	поселений и	эпидемиологические требования к устройству,	обследованиях, исследованиях, испытаниях и
	сельскохозяйств	содержанию и организации режима работы	токсикологических, гигиенических и иных видах
	енных угодий	дошкольных образовательных организаций»	оценок»
		СанПиН 2.4.1.3147-13 «Санитарно-	МУ 2.1.7.730-99 «Гигиеническая оценка качества
		эпидемиологические требования к дошкольным	почвы населенных мест»
		группам, размещенным в жилых помещениях	СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной
		жилищного фонда»	безопасности НРБ-99/2009» (п.5.3.4., п.5.3.6.)
		СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-	СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила
		эпидемиологические требования к условиям и	обеспечения радиационной безопасности
		организации обучения в общеобразовательных	(ОСПОРБ 99/2010)» (п.2.4.3.)
		учреждениях»	СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования
		СанПиН 2.4.2.2883-11 «Санитарно-	по ограничению облучения населения за счет
		эпидемиологические требования к условиям и	природных источников ионизирующего излучения»
		организации обучения в общеобразовательных	(п.4.2.3., п.4.4.)
		учреждениях, Изменения №1 к СанПиН 2.4.2.2821-	МУ 2.6.1.2398-08 «Радиационный контроль и
		10», Изменения и дополнения, внесенные	санитарно-эпидемиологическая оценка земельных
		Постановлениями главного государственного	участков под строительство жилых домов, зданий
		санитарного врача РФ от 25 декабря 2013 г. N 72, от	и сооружений общественного и
		24 ноября 2015 г. N 81, от 22 мая 2019 г. N 8	производственного назначения»
		СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-	$(\Pi\Pi.3.1 3.3., \Pi.3.4., \Pi.5.8., \Pi.6.6., \Pi.8)$
		эпидемиологические требования к организации	
		учебно-производственного процесса в	
		образовательных учреждениях начального	
		профессионального образования»	
		СанПиН 2.4.3.2201-07 Изменеие № 1 к СанПиН	
		2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические	
		требования к организации учебно-производственного	
		процесса в образовательных учреждениях начального	
		профессионального образования»	
		СанПиН 2.4.3.2554 -09 «Изменения N 2 к СанПиН	
		2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические	
		требования к организации учебно-производственного	
		процесса в образовательных учреждениях начального	
		профессионального образования»	
		СанПиН 2.4.3.2841-11 «Санитарно-	
		эпидемиологические требования к организации	
		учебно-производственного процесса в	
		образовательных учреждениях начального	
		профессионального образования. Изменения N 3 к	
		СанПиН 2.4.3.1186-03»	

СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарноэпидемиологические 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 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы лагерей труда и отдыха для подростков» СанПиН 2.4.2.2843-11 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы детских санаториев» СанПиН 2.4.4.3155-13 «Санитарноэпидемиологические 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 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству и организации работы детских лагерей палаточного типа» СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарноэпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста» СанПиН 2.4.2.3286-15 «Санитарноэпидемиологические требования к условиям и организации обучения и воспитания в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по адаптированным основным общеобразовательным программам для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья» СанПиН 2.4.3259-15 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы организаций для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей» СанПиН 1.2.2584-10 «Гигиенические требования к

безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов» СанПиН 2.1.7.1287-03 «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» 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 производства и потребления» СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности» СанПиН 1.2.2834-11 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности. Дополнения и изменения №1 к СанПиН 1.2.2353-08» ГН 1.2.3539-18 «Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды (перечень)» 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)» Гигиеническая оценка	МУ 2.6.1.1868-04 «Внедрение показателей радиационной безопасности о состоянии объектов окружающей среды, в том числе продовольственного сырья и пищевых продуктов,
Отбор 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	в систему социально-гигиенического мониторинга» ГОСТ 17.4.3.01-2017 «Охрана природы. (ССОП) Почвы. Общие требования к отбору проб» (пп.1-8) ГОСТ 17.44.02-2017«Охрана природы. (ССОП) Почвы. Методы отбора и подготовки проб для химического, бактериологического, гельминтологи-ческого анализа» (п.1, п.4, п.5) МУ 2.1.7.730-99 «Гигиеническая оценка качества
концентрации (ПДК) химических веществ в почве» ГН 2.1.7.2511-09 «Ориентировочно допустимые	почвы населенных мест» (п.5, приложения 2-5) ГОСТ 27753.1-88 «Грунты тепличные. Методы

		концентрации (ОДК) химических веществ в почве» СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления»; СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности» СанПиН 1.2.2834-11 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности. Дополнения и изменения №1 к СанПиН 1.2.2353-08» ГН 1.2.3539-18 «Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды (перечень)»	отбора проб» ГОСТ Р 53091-2008 (ИСО 10381-3:2001) «Качество почвы. Отбор проб. Часть 3. Руководство по безопасности» ГОСТ Р 53123-2008 (ИСО 10381-5:2001) «Качество почвы. Отбор проб. Часть 5. Руководство по изучению городских и промышленных участков на предмет загрязнения почвы» МУК 4.2.2661-2010 «Методы санитарнопаразитологических исследований» (п.4.1.)
		Санитарно-эпидемиологическое обследование 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)»	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»
10	Водные объекты, используемые в целях питьевого и хозяйственно- бытового водоснабжения, а также в лечебных, оздоровительных и рекреационных целях, в том числе водные объекты, расположенные в границах городских и сельских населенных пунктов; питьевая вода централизованны х систем горячего	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиеничесие требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» 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 «Гигиенические требования безопасности материалов, реагентов, оборудования, используемых для водоочистки и водоподготовки. Изменение №3 к СанПиН 2.1.4.1074-01» Постановление главного государственного	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 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» (п.5.2.4., п.5.3.5.) СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)» (п.2.4.3.) СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения» (п.4.3.)
	х систем горячего и холодного водоснабжения, вода	санитарного врача в г. Тейково, Тейковском, Гаврилово-Посадском, Ильинском и Комсомольском районах № 1 от 16.10.2013г. «Об	

нецентрализовано установлении гигиенических нормативов питьевой воды централизованных систем хозяйственной системы питьевого водоснабжения на территории водоснабжения; Комсомольского муниципального района» вода бассейнов. Постановление главного государственного Сточная вода санитарного врача в г. Тейково, Тейковском, Гаврилово-Посадском, Ильинском и Комсомольском районах № 2 от 16.10.2013г. «Об установлении гигиенических нормативов питьевой воды централизованных систем хозяйственнопитьевого водоснабжения на территории Гаврилово-Посадского муниципального района» Постановление главного государственного санитарного врача в г. Тейково, Тейковском, Гаврилово-Посадском, Ильинском и Комсомольском районах № 3 от 16.10.2013г. «Об установлении гигиенических нормативов питьевой воды централизованных систем хозяйственнопитьевого водоснабжения на территории Тейковского муниципального района» Постановление главного государственного санитарного врача в г. Тейково, Тейковском, Гаврилово-Посадском, Ильинском и Комсомольском районах № 4 от 16.10.2013г. «Об установлении гигиенических нормативов питьевой воды централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения на территории Ильинского муниципального района» СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников» СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения» СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения» СанПиН 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод» СанПиН 2.4.2.3286-15 «Санитарноэпидемиологические требования к условиям и организации обучения и воспитания в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по адаптированным основным общеобразовательным программам для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья» СанПиН 2.4.3259-15 «Санитарно-

эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы организаций для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей» СанПиН 1.2.2584-10 «Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов 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 культурнобытового водопользования» ГН 2.1.5.2312-08 «Ориентировочные допустимые уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурнобытового 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 культурнобытового 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 культурнобытового водопользования. Дополнение № 3 к ГН 2.1.5.2307-07» ГН 1.2.3539-18 «Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды (перечень)» ГН 2.1.5.3396-16 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) аммония перхлората в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования» ГН 2.1.5.3392-16 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) тетраметилтетразена в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и

культурно-бытового водопользования» СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций» СанПиН 2.4.1.3147-13 «Санитарноэпидемиологические требования к дошкольным группам, размещенным в жилых помещениях жилищного фонда» СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарноэпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» СанПиН 2.4.2.2883-11 «Санитарноэпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях, Изменения №1 к СанПиН 2.4.2.2821-10», Изменения и дополнения, внесенные Постановлениями главного государственного санитарного врача РФ от 25 декабря 2013 г. N 72, от 24 ноября 2015 г. N 81, от 22 мая 2019 г. N 8 СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарноэпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования» СанПиН 2.4.3.2201-07 Изменеие № 1 к СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования» СанПиН 2.4.3.2554 -09 «Изменения N 2 к СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования» СанПиН 2.4.3.2841-11 «Санитарноэпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования. Изменения N 3 к СанПиН 2.4.3.1186-03» СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного

	1	1
	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»	
	ГОСТ 6709-72 «Вода дистиллированная. Технические	
	_	
	условия»	MV 2.6.1.1868 04 «Phannayus navasaranay
	Гигиеническая оценка	МУ 2.6.1.1868-04 «Внедрение показателей радиационной безопасности о состоянии объектов
		окружающей среды, в том числе
l l		продовольственного сырья и пищевых продуктов,
		продовольственного сырья и пищевых продуктов, в систему социально-гигиенического мониторинга»

опасности»

Санитарно-эпидемиологическое обследование 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

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 «Гигиенические требования безопасности материалов, реагентов, оборудования, используемых для водоочистки и водоподготовки. 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» СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной

СанПиН 1.2.2834-11 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности. Дополнения и изменения №1 к СанПиН 1.2.2353-08»

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

СанПиН 2.1.2.1188-03 «Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды. Контроль качества» 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

Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»

И 723 а -67 «Инструкция по контролю за обеззараживанием хозяйственно-питьевой воды и за дезинфекцией водопроводных сооружений хлором при централизованном и местном водоснабжении»

МУ 2.1.5.800-99 «Организация госсанэпиднадзора за обеззараживанием сточных вод»

группам, размещенным в жилых помещениях жилищного фонда» СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарноэпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» СанПиН 2.4.2.2883-11 «Санитарноэпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях, Изменения №1 к СанПиН 2.4.2.2821-10», Изменения и дополнения, внесенные Постановлениями главного государственного санитарного врача РФ от 25 декабря 2013 г. N 72, от 24 ноября 2015 г. N 81, от 22 мая 2019 г. N 8СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарноэпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования» СанПиН 2.4.3.2201-07 Изменеие № 1 к СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования» СанПиН 2.4.3.2554 -09 «Изменения N 2 к СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования» СанПиН 2.4.3.2841-11 «Санитарноэпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования. Изменения N 3 к СанПиН 2.4.3.1186-03» СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарноэпидемиологические 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 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству,

содержанию и организации работы лагерей труда и отдыха для подростков» СанПиН 2.4.2.2843-11 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы детских санаториев» СанПиН 2.4.4.3155-13 «Санитарноэпидемиологические 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 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству и организации работы детских лагерей палаточного типа» СанПиН 2.3.2.1940-05 «Организация детского питания» СанПиН 2.3.2.2399-08 «Дополнения и изменения №1 к СанПиН 2.3.2.1940-05 «Организация детского питания» СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарноэпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста» СанПиН 2.4.2.3286-15 «Санитарноэпидемиологические требования к условиям и организации обучения и воспитания в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по адаптированным основным общеобразовательным программам для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья» СанПиН 2.4.3259-15 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы организаций для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей» СанПиН 1.2.2584-10 «Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к Отбор проб СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. отбору проб» Гигиенические требования к качеству воды ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5: 2006) «Вода

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 «Гигиенические требования безопасности материалов, реагентов, оборудования, используемых для водоочистки и водоподготовки. Изменение №3 к СанПиН 2.1.4.1074-01» СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников» 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» 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 культурнобытового водопользования» ГН 2.1.5.2312-08 «Ориентировочные допустимые уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурнобытового 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 культурнобытового водопользования. Дополнение № 2 к ГН

2.1.5.2307-07»;

ГН 2.1.5.2702-10 «Ориентировочные допустимые

питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах» ГОСТ 31942-2012 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа» ПНД Ф 12.15.1-08 «Методические указания по отбору проб для анализа сточных вод» МУК 4.2.1884-04 «Санитарномикробиологический и санитарнопаразитоогический анализ воды поверхностных водных объектов» (п.2.1., п.3.1.) МУК 4.2.2314-08 «Методы санитарнопаразитологического анализа воды» (п.2.1., п.2.2.) МУ 2051-79 «Унифицированные правила отбора

му 2051-79 «Унифицированные правила отоора проб сельскохозяйственной продукции, пищевых продуктов и объектов окружающей среды для определения микроколичеств пестицидов» (п.3.4.5.4.2., пп.3.4.5.5.-3.4.5.8.)

			уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных	
			уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-	
			бытового водопользования. Дополнение № 3 к ГН	
			2.1.5.2307-07»	
			ГН 1.2.3539-18 «Гигиенические нормативы	
			содержания пестицидов в объектах окружающей	
			среды (перечень)»	
			ГН 2.1.5.3396-16 «Предельно допустимая	
			концентрация (ПДК) аммония перхлората в воде	
			водных объектов хозяйственно-питьевого и	
			культурно-бытового водопользования»	
			ГН 2.1.5.3392-16 «Предельно допустимая	
			концентрация (ПДК) тетраметилтетразена в воде	
			водных объектов хозяйственно-питьевого и	
			культурно-бытового водопользования»	
11	Воздух		Санитарно-эпидемиологическая экспертиза	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224
	(атмосферный		ГН 2.1.6.3492-17 «Предельно допустимые	«О санитарно-эпидемиологических экспертизах,
	воздух в		концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в	обследованиях, исследованиях, испытаниях и
	городских и		атмосферном воздухе городских и сельских	токсикологических, гигиенических и иных видах
	сельских		поселений»	оценок»
			ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные	оценок//
	поселениях, на		уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в	
	территориях		• 1	
	промышленных		атмосферном воздухе населенных мест»	
	организаций,		ГН 2.1.6.2328-08 «Ориентировочные безопасные	
	воздух в рабочих		уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в	
	зонах		атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение	
	производственн		1 K FH 2.1.6.2309-07»	
	ых помещений,		ГН 2.1.6.2414-08 «Ориентировочные безопасные	
	воздух закрытых		уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в	
	помещений		атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение	
	жилых и		2 κ ΓΗ 2.1.6.2309-07»	
	общественных		ГН 2.1.6.2451-09 «Ориентировочные безопасные	
	зданий)		уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в	
			атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение	
			3 к ГН 2.1.6.2309-07»	
			ГН 2.1.6.2505-09 «Ориентировочные безопасные	
1			уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в	
1			атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение	
1			4 κ ΓH 2.1.6.2309-07»	
			ГН 2.1.6.2577-10 «Ориентировочные безопасные	
			уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в	
			атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение	
			5 κ ΓH 2.1.6.2309-07»	
			ГН 2.1.6.2703-10 «Ориентировочные безопасные	
			уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в	
			атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение	
	1	I		I

6 к ГН 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2752-10 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 7 к ГН 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2798-10 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 8 к ГН 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2894-11 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 9 к ГН 2.1.6.2309-07» Изменения № 10 в ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест», введенные Постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 09.10.2013г. № 51 Изменения N 11 в ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест», введенные Постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 10.12.2014г. № 84 ГН 2.2.5.3532-18 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны» ГН 2.1.6.3537-18 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов и компонентов бактериальных препаратов в атмосферном воздухе населенных мест» ГН 2.2.6.3538-18 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов в воздухе рабочей зоны» ГН 2.1.6.3400-16 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) аммония перхлората в атмосферном воздухе населенных мест» ГН 1.2.3539-18 «Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды (перечень)» СанПиН 2.6.1.1032-01 «Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест» СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и

основные требования к профилактике канцерогенной опасности» СанПиН 1.2.2834-11 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности. Дополнения и изменения №1 к СанПиН 1.2.2353-08» СанПиН 1.2.2584-10 «Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов» Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 Гигиеническая оценка ГН 2.1.6.3492-17 «Предельно допустимые «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в обследованиях, исследованиях, испытаниях и атмосферном воздухе городских и сельских токсикологических, гигиенических и иных видах поселений» оценок» ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные МУ 2.6.1.1868-04 «Внедрение показателей уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в радиационной безопасности о состоянии объектов атмосферном воздухе населенных мест» окружающей среды, в том числе ГН 2.1.6.2328-08 «Ориентировочные безопасные продовольственного сырья и пищевых продуктов, уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в в систему социально-гигиенического атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение мониторинга» 1 к ГН 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2414-08 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 2 к ГН 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2451-09 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 3 к ГН 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2505-09 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 4 κ ΓH 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2577-10 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 5 к ГН 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2703-10 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 6 к ГН 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2752-10 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 7 к ГН 2.1.6.2309-07»

ГН 2.1.6.2798-10 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 8 к ГН 2.1.6.2309-07» ГН 2.1.6.2894-11 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 9 к ГН 2.1.6.2309-07» Изменения № 10 в ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест», введенные Постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 09.10.2013г. № 51 Изменения N 11 в ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест», введенные Постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 10.12.2014г. № 84 ГН 2.2.5.3532-18 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны» ГН 2.1.6.3537-18 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов и компонентов бактериальных препаратов в атмосферном воздухе населенных мест» ГН 2.2.6.3538-18 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов в воздухе рабочей зоны» ГН 1.2.3539-18 «Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды (перечень)» ГН 2.1.6.3400-16 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) аммония перхлората в атмосферном воздухе населенных мест» СанПиН 2.6.1.1032-01 «Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест» СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности» СанПиН 1.2.2834-11 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности. Дополнения и изменения №1 к СанПиН

	1.2.2353-08»	
	СанПиН 1.2.2584-10 «Гигиенические требования к	
	безопасности процессов испытаний, хранения,	
	перевозки, реализации, применения, обезвреживания	
	и утилизации пестицидов и агрохимикатов»	10776 4 2 2 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
	Отбор проб	МУК 4.2.2942-11 «Методы санитарно-
	ГН 2.1.6.3492-17 «Предельно допустимые	бактериологических исследований объектов
	концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в	окружающей среды, воздуха и контроля
	атмосферном воздухе городских и сельских	стерильности в лечебных организациях» (п.3.1.2.)
	поселений»	Санитарные правила для холодильников № 4695-
	ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные	88 от 29.09.1988 Приложение 7 «Инструкция по
	уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в	определению и оценке зараженности стен и
	атмосферном воздухе населенных мест»	воздуха холодильных камер плесенями»
	ГН 2.1.6.2328-08 «Ориентировочные безопасные	
	уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в	
	атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение	
	1 κ ΓΗ 2.1.6.2309-07»	
	ГН 2.1.6.2414-08 «Ориентировочные безопасные	
	уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в	
	атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение	
	2 к ГН 2.1.6.2309-07»	
	ГН 2.1.6.2451-09 «Ориентировочные безопасные	
	уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в	
	атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение	
	3 к ГН 2.1.6.2309-07»	
	ГН 2.1.6.2505-09 «Ориентировочные безопасные	
	уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в	
	атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение	
	4 κ ΓH 2.1.6.2309-07»	
	ГН 2.1.6.2577-10 «Ориентировочные безопасные	
	уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в	
	атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение	
	5 κ ΓH 2.1.6.2309-07»	
	ГН 2.1.6.2703-10 «Ориентировочные безопасные	
	уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в	
	атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение	
	6 к ГН 2.1.6.2309-07»	
	ГН 2.1.6.2752-10 «Ориентировочные безопасные	
	уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в	
1	атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение	
	7 к ГН 2.1.6.2309-07»	
	ГН 2.1.6.2798-10 «Ориентировочные безопасные	
	уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в	
1	уровни воздеиствия (ОВУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение	
1	8 к ГН 2.1.6.2309-07»	
1	ГН 2.1.6.2894-11 «Ориентировочные безопасные	
	1 п 2.1.0.2694-11 «Ориентировочные оезопасные	

уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Дополнение 9 к ГН 2.1.6.2309-07» Изменения № 10 в ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест», введенные Постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 09.10.2013г. № 51 Изменения N 11 в ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест», введенные Постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 10.12.2014г. № 84 ГН 2.2.5.3532-18 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны» ГН 1.2.3539-18 «Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды (перечень)» ГН 2.1.6.3537-18 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов и компонентов бактериальных препаратов в атмосферном воздухе населенных мест» ГН 2.2.6.3538-18 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов в воздухе рабочей зоны» ГН 2.1.6.3400-16 «Предельно допустимая концентрация (ПДК) аммония перхлората в атмосферном воздухе населенных мест» СанПиН 2.6.1.1032-01 «Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест» СанПиН 1.2.2353-08 Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности» СанПиН 1.2.2834-11 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности. Дополнения и изменения №1 к СанПиН 1.2.2353-08» СанПиН 1.2.2584-10 «Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов»

12	Отходы производства и потребления	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза СП 2.1.7.1386-03 «Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства и потребления» 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»	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 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» (п.5.3.4., раздел IV) СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)» (п.1.7., п.1.8., п.3.12., п.5.2.9.) СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения» (раздел VI)
		Санитарно-эпидемиологическое обследование 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»	излучения» (раздел VI) Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»
		Отбор проб СанПиН 1.2.2584-10 «Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов» СанПиН 2.1.7.1287-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы» СП 2.1.7.1038-01 «Гигиенические требования к устройству исодержанию полигонов для твердых бытовых отходов»	ГОСТ Р 56226-2014 «Ресурсосбережение. Осадки сточных вод. Методы отбора и подготовки проб» (п.6, п.7) ПНД Ф 12.15.1-08 «Методические указания по отбору проб для анализа сточных вод»
13	Биологический материал	Отбор проб по эпидемиологическим показаниям (исключая инвазивные методы отбора биологического материала)	МУ 4.2.2039-05 «Техника сбора и транспортировки биологических материалов в микробиологические лаборатории» (пп.1 – 5, п.6.5., п.6.6.2.6., п.6.6.2.7., п.6.6.4., п.7.2., п.7.3.)

МУК 4.2.2410-08 «Организация и проведение вирусологических исследований от больных полиомиелитом, с подозрением на это заболевание, с синдромом острого вялого паралича (ОВП)» (п.3, п.4) МУК 4.2.1887-04 «Лабораторная диагностика менингококковой инфекции и гнойных бактериальных менингитов» (п.5.3., п.6) СП 3.1.2.3162-14 «Профилактика коклюша» (Приложение 1) МУ 4.2.2723-10 «Лабораторная диагностика сальмонеллезов, обнаружение сальмонелл в пищевых продуктах и объектах окружающей среды» (п.8.1.) СП 3.1.2952-11 «Профилактика кори, краснухи и эпидемического паротита» раздел 4 МУ 3.1.1.2957-11 «Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика ротавирусной инфекции» Приложение 1 МУ 3.1.1.2363-08 «Эпидемиологический надзор и профилактика энтеровирусной (неполио) инфекции» Приложение 2 МУ 3.1.1.2969-11 «Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика норовирусной инфекции» Приложение 2 МУК 4.2.3145-13 «Лабораторная диагностика гельминтозов и протозоозов» пункты 1.1. (моча, кал), п.1.1.1.4.

Главный врач филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Кохме,
Ивановском и Лежневском районах»
должность уполномоченного лица

подпись уполнемоченного лица

Т.И. Данилова инициалы, фамилия уполномоченного лица