

Г.В. Карпущенко

Приложение 1 к приказу ФБУЗ "ЦГ и Э в РО" № 486 от 29.12.2016 (в редакции пр.№ 178 от 27.04.2017, пр.№ 218 от 30.05.2017, № 142 от 25.04.2018, № 342 от 07.11.2018, № 57 от 18.02.2019, № 94 от 15.03.19, № 390 от 18.12.2019, № 205 от 04.08.2020, № 214 от 25.08.2020, № 243 от 22.09.2020, № 314 от 30.11.2020, № 337 от 22.12.2020, № 8 от 19.01.2021)

ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН

на платные услуги (работы), относящиеся к основным видам деятельности и оказываемые (выполняемые) для физических и юридических лиц сверх установленного государственного задания, а также на иные платные услуги (работы)

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области"

Код услуги	Наименование услуги	Код ОКЕИ	Ед. изм	Стоимость работ (услуг) без НДС в рублях с 1 января 2021	с НДС
I. Санитарно-эпидемиологические экспертизы, расследования, испытания, токсикологические, гигиенические и другие виды оценок в целях установления соответствия (несоответствия) проектной документации, объектов хозяйственной и иной деятельности, продукции, работ, услуг					
1.1.101	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектов переоборудования, изменения технологических процессов предприятий	796	шт	21 299,25	25559,10
1.1.102	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектной документации на реконструкцию, техническое перевооружение, переоборудование транспортных средств (водных, воздушных)	796	шт	12 857,25	15428,70
1.1.103	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза технической документации	796	шт	4 804,63	5765,55
1.1.104	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза изменений к технической документации, рецептуре	796	шт	2 158,63	2590,35
1.1.105	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза вида пищевой (непищевой) продукции	796	шт	3 422,13	4106,55
1.1.108	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектов размещения объекта связи, телевидения, радиовещания, ПРТО	796	шт	5 892,25	7070,70
1.1.109	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза перепланировки жилых помещений	796	шт	2 786,00	3343,20
1.1.110	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза перепланировки помещений общественного назначения	796	шт	4 130,88	4957,05
1.1.111	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектной документации перепланировки, переоборудования, изменения технологических процессов объектов пищевой промышленности I-III классов (1 раздел)	796	шт	8 042,13	9650,55
1.1.112	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектной документации перепланировки, переоборудования, изменения технологических процессов объектов пищевой промышленности IV-V классов (1 раздел)	796	шт	7 145,25	8574,30
1.1.113	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектной документации перепланировки, переоборудования, изменения технологических процессов предприятий общественного питания быстрого обслуживания (1 раздел)	796	шт	3 829,00	4594,80
1.1.114	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектной документации перепланировки, переоборудования, изменения технологических процессов предприятий общественного питания, работающих на сырье, в том числе с реализацией продукции вне предприятия (1 раздел)	796	шт	5 997,25	7196,70
1.1.115	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектной документации перепланировки, переоборудования предприятий торговли с общей площадью менее 1000 м2 (1 раздел)	796	шт	5 956,13	7147,35
1.1.116	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектной документации перепланировки, переоборудования предприятий торговли с общей площадью 1000 м2 и более (1 раздел)	796	шт	8 604,75	10325,70

1.1.117	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектной документации перепланировки, переоборудования детских дошкольных учреждений	796	шт	9 273,25	11127,90
1.1.118	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектной документации перепланировки, переоборудования общеобразовательных учреждений и учреждений начального профессионального образования	796	шт	12 548,38	15058,05
1.1.119	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектной документации перепланировки, переоборудования учреждений дополнительного образования художественного, естественно-научного профиля	796	шт	12 214,13	14656,95
1.1.120	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектной документации перепланировки, переоборудования учреждений дополнительного образования спортивного, технического профиля и прочих типов	796	шт	11 172,00	13406,40
1.1.121	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектной документации перепланировки, переоборудования высших учебных заведений	796	шт	11 025,00	13230,00
1.1.122	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза перепланировки помещений производственного назначения общей площадью до 100м2	796	шт	8 042,13	9650,55
1.1.123	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза перепланировки помещений производственного назначения общей площадью до 1000м2	796	шт	12 810,00	15372,00
1.1.124	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза перепланировки помещений производственного назначения общей площадью 1000 м2 и более	796	шт	17 461,50	20953,80
1.1.125	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза видов деятельности (1группа сложности)	796	шт	5 965,75	7158,90
1.1.126	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза видов деятельности (2 группа сложности)	796	шт	11 075,75	13290,90
1.1.127	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза видов деятельности (3 группа сложности)	796	шт	17 562,13	21074,55
1.1.128	Услуги санитарно-эпидемиологической экспертизы	796	шт	0,00	0,00
1.1.129	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза прочих объектов	796	шт	4 849,25	5819,10
II. Санитарно-эпидемиологическое обследование объектов с составлением акта обследования					0,00
2.1.101	Санитарно-эпидемиологическое обследование предприятий производственного назначения, в т.ч пищевой промышленности, с численностью работающих до 25 человек	796	шт	2 922,50	3507,00
2.1.102	Санитарно-эпидемиологическое обследование предприятий производственного назначения, в т.ч пищевой промышленности, с численностью работающих 25-50 человек	796	шт	3 719,63	4463,55
2.1.103	Санитарно-эпидемиологическое обследование предприятий производственного назначения, в т.ч пищевой промышленности, с численностью работающих 50-100 человек	796	шт	5 299,00	6358,80
2.1.104	Санитарно-эпидемиологическое обследование предприятий производственного назначения, в т.ч пищевой промышленности, с численностью работающих свыше 100 человек	796	шт	8 271,38	9925,65
2.1.105	Санитарно-эпидемиологическое обследование объектов, осуществляющих виды деятельности (площадь до 100 кв.м)	796	шт	2 782,50	3339,00
2.1.106	Санитарно-эпидемиологическое обследование объектов, осуществляющих виды деятельности(площадь от 101 кв.м до 200 кв.м)	796	шт	3 407,25	4088,70
2.1.107	Санитарно-эпидемиологическое обследование объектов, осуществляющих виды деятельности(площадь 201 кв.м и более)	796	шт	4 316,38	5179,65
2.1.108	Санитарно-эпидемиологическое обследование жилого помещения	796	шт	1 464,75	1757,70
2.1.109	Санитарно-эпидемиологическое обследование прочих объектов	796	шт	1 784,13	2140,95
III. Санитарно-эпидемиологические экспертизы в целях установления соответствия (несоответствия) объектов хозяйственной и иной деятельности, работ и услуг санитарным правилам					0,00
3.1.Гигиена детей и подростков					0,00
3.1.101	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза образовательной деятельности	796	шт	3 325,00	3990,00
3.1.102	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза программ, методик и режимов воспитания и обучения	796	шт	1 756,13	2107,35
3.1.103	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза издательской продукции	796	шт	4 807,25	5768,70
3.2.Гигиена питания					0,00
3.2.101	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза вида деятельности, осуществляемого в предприятии торговли или общественного питания	796	шт	4 203,50	5044,20
3.2.102	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза условий производства	796	шт	5 955,25	7146,30
3.2.103	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза обоснования сроков годности и условий хранения пищевых продуктов	796	шт	3 609,38	4331,25
3.2.104	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции по определениям правоохранительных органов	796	шт	9 479,75	11375,70
3.2.105	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза информации для потребителя на этикетке пищевой (непищевой) продукции	796	шт	2 305,63	2766,75

3.3 Коммунальная гигиена					0,00
3.3.101	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых помещений	796	шт	2 492,00	2990,40
3.3.102	Определение вредных факторов трудового процесса на объектах коммунального назначения (на 1 вид исследования)	796	шт	216,13	259,35
3.3.103	Оказание консультативных услуг по разработке схемы по обращению с отходами (медицинский кабинет, аптечная организация)- на 1 адрес	796	шт	1 972,25	2366,70
3.3.104	Оказание консультативных услуг по разработке схемы по обращению с отходами (поликлиника) - на 1 адрес	796	шт	3 937,50	4725,00
3.3.105	Оказание консультативных услуг по разработке схемы по обращению с отходами (стационар) - на 1 адрес	796	шт	6 310,50	7572,60
3.3.106	Оказание консультативных услуг по разработке контингентов лиц, подлежащих периодическим медицинским осмотрам (до 10 чел.)	796	шт	1 972,25	2366,70
3.4 Гигиена труда					0,00
3.4.101	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза предприятий по обслуживанию и использованию транспортных средств	796	шт	1 825,25	2190,30
3.4.103	Определение вредных и опасных факторов трудового процесса на объектах производственного назначения (на 1 вид исследования)	796	шт	447,13	536,55
3.4.104	Оказание консультативных услуг по разработке программ производственного контроля (до 10 рабочих мест)	796	шт	1 972,25	2366,70
3.4.105	Оказание консультативных услуг по разработке программ производственного контроля (медицинский кабинет, аптечная организация)	796	шт	1 972,25	2366,70
3.4.106	Оказание консультативных услуг по разработке программ производственного контроля (стационар)	796	шт	3 937,50	4725,00
3.4.107	Оказание консультативных услуг по разработке программ производственного контроля (стационар)	796	шт	6 310,50	7572,60
3.4.108	Оказание консультативных услуг по разработке контингентов лиц, подлежащих периодическим медицинским осмотрам (до 10 чел.)	796	шт	1 972,25	2366,70
3.4.109	Оказание консультативных услуг по разработке паспорта канцерогеноопасной организации (до 25 рабочих мест)	796	шт	9 438,63	11326,35
3.5 Радиационная гигиена					0,00
3.5.101	Санитарно-эпидемиологическое обследование объектов, эксплуатирующих ИИИ: 1 группа сложности	796	шт	1 464,75	1757,70
3.5.102	Радиационно-гигиеническая паспортизация организаций, эксплуатирующих источники ионизирующего излучения	796	шт	1 407,00	1688,40
3.5.103	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза деятельности, связанной с эксплуатацией ИИИ:1 группа сложности- установок для рентгеноструктурного и рентгеноспектрального анализа	796	шт	4 810,75	5772,90
3.5.104	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза деятельности, связанной с эксплуатацией ИИИ:2 группа сложности- приборов рентгеновских технического и технологического контроля, установок для досмотра багажа и товаров	796	шт	8 975,75	10770,90
3.5.105	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза деятельности, связанной с эксплуатацией ИИИ:3 группа сложности- рентгеновских дефектоскопов, аппаратов рентгеновских медицинских всех типов, ускорителей электронов	796	шт	17 562,13	21074,55
3.5.106	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза деятельности, связанной с эксплуатацией ИИИ: радиоизотопных приборов	796	шт	4 810,75	5772,90
3.5.107	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза деятельности, связанной с эксплуатацией ИИИ: радионуклидных дефектоскопов	796	шт	17 562,13	21074,55
3.5.108	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза деятельности, связанной с эксплуатацией ИИИ: открытых и закрытых радионуклидных источников, эксплуатируемых в медицинских учреждениях	796	шт	17 562,13	21074,55
3.5.109	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза деятельности, связанной с эксплуатацией ИИИ: в организациях, осуществляющих деятельность по обращению с минеральным сырьем и материалами с повышенным содержанием природных радионуклидов	796	шт	17 562,13	21074,55
3.5.111	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза деятельности, связанной с эксплуатацией ИИИ: прочих объектов, эксплуатирующих ИИИ (1-2 категория)	796	шт	17 562,13	21074,55
3.5.112	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекта объекта, эксплуатирующего ИИИ (1 источник):1 группа сложности	796	шт	4 810,75	5772,90
3.5.113	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекта объекта, эксплуатирующего ИИИ (1 источник):2 группа сложности	796	шт	8 975,75	10770,90
3.5.114	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекта объекта, эксплуатирующего ИИИ (1 источник):3 группа сложности	796	шт	17 562,13	21074,55
3.6.Санитарно-эпидемиологические экспертизы транспортных средств и объектов транспортной инфраструктуры, работ, услуг на соответствие санитарным правилам					0,00

3.6.104	Санитарно-эпидемиологическое обследование судовых систем питьевого водоснабжения на транспортных средствах (водный, воздушный)	796	шт	1106,88	1328,25
3.6.105	Санитарно-эпидемиологическое обследование состояния сточной и подсланевой систем судов	796	шт	825,13	990,15
3.6.106	Санитарно-эпидемиологическое обследование воздушных судов	796	шт	608,13	729,75
3.6.107	Санитарно-эпидемиологическое обследование пункта заправки судов питьевой водой (водопроводные гидранты)	796	шт	942,38	1130,85
3.6.108	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектной документации на реконструкцию, переоборудование транспортных средств	796	шт	20485,50	24582,60
3.6.109	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектной документации на строительство водных транспортных средств	796	шт	28098,00	33717,60
3.6.110	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза технологических карт по перевозке грузов	796	шт	555,63	666,75
3.6.111	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза предприятий, осуществляющих пассажирские или грузовые перевозки водным транспортом	796	шт	4028,50	4834,20
3.6.112	Разработка и выдача на суда развернутого плана противо-эпидемических мероприятий	796	шт	737,63	885,15
3.6.113	Подход катера ГСИ-1 к судну	356	ч	1400,88	1681,05
3.6.114	Санитарно-эпидемиологическое обследование судна	796	шт	1590,75	1908,90
IV. Лабораторные и инструментальные исследования и измерения по заявкам граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц					0,00
4.1. Радиологические лабораторные исследования					0,00
4.1.101	Измерение мощности эквивалентной дозы гамма-излучения на земельном участке, в помещениях жилых и общественных зданий, содержащихся в металлоломе радионуклидов (1 точка)	642	ед	122,50	147,00
4.1.201	Измерение ЭРОА изотопов радона мгновенных значений в воздухе помещений зданий жилищного и общественного назначения (1 точка)	642	ед	609,87	731,85
4.1.202	Измерение плотности потока радона с поверхности грунта	642	ед	868,00	1041,60
4.1.203	Измерение удельной объемной активности радона в воздухе помещений зданий жилищного и общественного назначения интегральным методом (за 1 экспозиметр)	642	ед	700,88	841,05
4.1.301	Определение суммарной альфа- и бета- активности радионуклидов в воде	642	ед	1 727,25	2072,70
4.1.302	Определение удельной активности стронция-90 в табаке, древесине и изделиях из нее	642	ед	1 526,00	1831,20
4.1.303	Определение удельной активности стронция-90 в пищевых продуктах	642	ед	1 446,38	1735,65
4.1.304	Определение удельной активности цезия-137 в пищевых продуктах, табаке, древесине и изделиях из нее, донных отложениях, иле, почве	642	ед	896,88	1076,25
4.1.305	Определение эффективной удельной активностей природных радионуклидов в стройматериалах, пробах почвы, грунта, донных отложениях, иле, в продукции, изготовленной с использованием минерального сырья и материалов, содержащих природные радионуклиды	642	ед	1 414,00	1696,80
4.1.306	Определение суммарной бета-активности радионуклидов в атмосферных выпадениях	642	ед	1 723,75	2068,50
4.1.307	Определение удельной активности цезия-137 в пищевых продуктах, почве, воде, биопробах	642	ед	1 646,75	1976,10
4.1.308	Определение удельной активности природных радионуклидов в воде	642	ед	4 809,00	5770,80
4.1.309	Определение эффективной удельной активности природных радионуклидов, удельной активности цезия-137, стронция-90 в товарах для детей из древесины (игрушки, оборудование для детских открытых площадок и п)	642	ед	2 422,88	2907,45
4.1.310	Определение удельной активности стронция-90 в донных отложениях, иле, почве с радиохимической подготовкой проб	642	ед	2 622,38	3146,85
4.1.311	Определение удельной активности радона - 222 в воде	642	ед	896,88	1076,25
4.1.401	Измерение плотности потоков нейтронов (1 точка)	642	ед	821,63	985,95
4.1.402	Измерение плотности потоков альфа-частиц (1 точка)	642	ед	692,13	830,55
4.1.403	Измерение плотности потоков бета-частиц (1 точка)	642	ед	643,13	771,75
4.1.404	Исследования ЭРОА изотопов радона на рабочих местах (1 точка)	642	ед	609,87	731,85
4.1.405	Измерение мощности эквивалентной дозы ИИ (гамма- рентген) и (или) плотности потока альфа, бета - частиц при использовании рентгеновского оборудования, аппаратов и приборов:флюорографический аппарат, РДА на 2 рабочих места	642	ед	2 893,62	3472,35
4.1.406	Измерение мощности эквивалентной дозы ИИ (гамма- рентген) и (или) плотности потока альфа, бета - частиц при использовании рентгеновского оборудования, аппаратов и приборов:стоматологический рентгеновский аппарат, ортопантомограф	642	ед	1 701,87	2042,25

4.1.407	Измерение мощности эквивалентной дозы ИИ (гамма- рентген) и (или) плотности потока альфа, бета - частиц при использовании рентгеновского оборудования, аппаратов и приборов:РДА на 3 рабочих места, компьютерный томограф	642	ед	3 062,50	3675,00
4.1.408	Измерение мощности эквивалентной дозы ИИ (гамма- рентген) и (или) плотности потока альфа, бета - частиц при использовании рентгеновского оборудования, аппаратов и приборов:передвижной (палатный) рентгеновский аппарат	642	ед	1 701,87	2042,25
4.1.409	Измерение мощности эквивалентной дозы ИИ (гамма- рентген) и (или) плотности потока альфа, бета - частиц при использовании рентгеновского оборудования, аппаратов и приборов:рентгенооперационный, ангиографический аппарат, маммограф, остеоденситометр	642	ед	2 893,62	3472,35
4.1.410	Измерение мощности эквивалентной дозы ИИ и (или) плотности потока альфа, бета - частиц при использовании рентгеновского оборудования, аппаратов и приборов:дефектоскоп (рентгеновский, радионуклидный), ускоритель электронов с энергией до 100 МэВ	642	ед	3 422,13	4106,55
4.1.411	Измерение мощности эквивалентной дозы ИИ (гамма- рентген) и (или) плотности потока альфа, бета - частиц при использовании рентгеновского оборудования, аппаратов и приборов:установки рентгеноструктурного и рентгеноспектрального анализа	642	ед	2 280,25	2736,30
4.1.412	Измерение мощности эквивалентной дозы ИИ (гамма- рентген) и (или) плотности потока альфа, бета - частиц при использовании рентгеновского оборудования, аппаратов и приборов:радиоизотопный прибор	642	ед	3 041,50	3649,80
4.1.413	Измерение мощности эквивалентной дозы ИИ (гамма- рентген) и (или) плотности потока альфа, бета - частиц при использовании рентгеновского оборудования, аппаратов и приборов:ИДУК с	642	ед	5 701,50	6841,80
4.1.414	Измерение мощности эквивалентной дозы ИИ (гамма- рентген) и (или) плотности потока альфа, бета - частиц при использовании рентгеновского оборудования, аппаратов и приборов:рентгеновская установка для досмотра багажа и товаров	642	ед	3 422,13	4106,55
4.1.415	Измерение загрязнения рабочих поверхностей радионуклидами методом "мазка"	642	ед	259,00	310,80
4.1.416	Измерение мощности эквивалентной дозы ИИ (гамма, рентгеновского, тормозного излучения и д) (1 точка)	642	ед	191,63	229,95
4.1.417	Проведение контроля технических характеристик (эксплуатационных параметров) медицинского рентгендиагностического оборудования	642	ед	3 866,63	4639,95
4.1.418	Установка индивидуального дозиметра сроком на 1 месяц с целью проведения ИДК гамма и рентгеновского излучения	792	чел	175,88	211,05
4.2.Бактериологические и паразитологические лабораторные исследования					0,00
4.2.101	Бактериологическое исследование питьевой воды без колифагов (централизованная, децентрализованная, с судов, минеральная вода)	642	ед	594,12	712,95
4.2.102	Бактериологическое исследование воды на колифаги	642	ед	407,75	489,30
4.2.103	Бактериологическое исследование воды на патогенную микрофлору	642	ед	572,25	686,70
4.2.104	Бактериологическое исследование воды плавательных бассейнов (колиформные бактерии, колифаги, золотистый стафилококк)	642	ед	937,13	1124,55
4.2.105	Бактериологическое исследование воды плавательных бассейнов, открытых водоёмов (синегнойная палочка)	642	ед	200,37	240,45
4.2.106	Бактериологическое исследование воды открытых водоёмов,морей, сточных вод на ОКБ, ТКБ, E. coli	642	ед	419,13	502,95
4.2.107	Бактериологическое исследование воды открытых водоёмов,морей и сточных вод на стафилококки	642	ед	209,13	250,95
4.2.108	Бактериологическое исследование воды открытых водоёмов,морей и сточных вод на энтерококки	642	ед	209,13	250,95
4.2.109	Бактериологическое исследование воды питьевой, расфасованной в емкости (бутилированная)	642	ед	1 321,25	1585,50
4.2.110	Бактериологическое исследование воды по определению спор сульфитредуцирующих клостридий	642	ед	200,37	240,45
4.2.111	Бактериологическое исследование питьевой воды после установки доочистки	642	ед	1 070,13	1284,15
4.2.112	Бактериологическое исследование безалкогольных напитков	642	ед	1 053,50	1264,20
4.2.113	Бактериологическое исследование пищевого продукта на КМАФАнМ	642	ед	182,00	218,40
4.2.114	Бактериологическое исследование пищевого продукта на БГКП	642	ед	223,13	267,75
4.2.115	Бактериологическое исследование пищевого продукта на патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	642	ед	572,25	686,70
4.2.116	Бактериологическое исследование пищевого продукта на Staphylococcus aureus	642	ед	223,13	267,75
4.2.117	Бактериологическое исследование пищевого продукта на дрожжи и плесени	642	ед	167,13	200,55
4.2.118	Бактериологическое исследование пищевого продукта на L.monocytogenes	642	ед	489,12	586,95
4.2.119	Бактериологическое исследование пищевого продукта на Bacillus cereus	642	ед	167,13	200,55
4.2.120	Бактериологическое исследование пищевого продукта на сульфитредуцирующие клостридии	642	ед	209,13	250,95

4.2.121	Бактериологическое исследование пищевого продукта на Escherichiacoli	642	ед	140,00	168,00
4.2.122	Бактериологическое исследование пищевого продукта на бактерии рода Proteus	642	ед	140,00	168,00
4.2.123	Бактериологическое исследование пищевого продукта на энтерококки	642	ед	167,13	200,55
4.2.124	Бактериологическое исследование пищевого продукта на определение лактобактерий	642	ед	167,13	200,55
4.2.125	Бактериологическое исследование пищевого продукта на определение бифидобактерий	642	ед	167,13	200,55
4.2.126	Бактериологическое исследование пищевого продукта на определение стафилококкового энтеротоксина	642	ед	839,13	1006,95
4.2.127	Бактериологическое исследование пищевого продукта на молочнокислые микроорганизмы (показатель порчи)	642	ед	140,00	168,00
4.2.128	Бактериологическое исследование пищевого продукта на V.Parahaemolyticus	642	ед	209,13	250,95
4.2.129	Бактериологическое исследование пищевого продукта на соматические клетки	642	ед	140,00	168,00
4.2.130	Бактериологическое исследование консервов группы А	642	ед	693,87	832,65
4.2.131	Бактериологическое исследование консервов группы Б и В	642	ед	824,25	989,10
4.2.132	Определение о+R[34]Сстаточного содержания хлортетрациклина в продуктах животноводства	642	ед	489,12	586,95
4.2.133	Определение остаточного содержания цинкбацитрацина в продуктах животноводства	642	ед	489,12	586,95
4.2.134	Определение остаточного содержания пенициллина в продуктах животноводства	642	ед	489,12	586,95
4.2.135	Бактериологическое исследование смыва на стафилококк	642	ед	265,13	318,15
4.2.136	Бактериологическое исследование смыва на БГКП	642	ед	114,63	137,55
4.2.137	Бактериологическое исследование смыва на Pseudomonas aeruginosa	642	ед	209,13	250,95
4.2.138	Бактериологическое исследование смыва на дрожжи и плесени	642	ед	303,63	364,35
4.2.139	Бактериологическое исследование смыва на КМАФАнМ	642	ед	112,00	134,40
4.2.140	Бактериологическое исследование смыва на патогенную микрофлору	642	ед	527,63	633,15
4.2.141	Бактериологическое исследование почвы (1 проба)	642	ед	1 211,00	1453,20
4.2.142	Бактериологическое исследование парфюмерии и средств гигиены полости рта	642	ед	840,00	1008,00
4.2.143	Бактериологическое исследование воздуха (1 проба)	642	ед	461,13	553,35
4.2.144	Бактериологическое исследование воздуха холодильных камер	642	ед	419,13	502,95
4.2.145	Бактериологическое исследование соскоба со стен морозильных камер	642	ед	419,13	502,95
4.2.146	Бактериологическое исследование по контролю стерильности шовного материала, хирургического инструментария и т.д.	642	ед	407,75	489,30
4.2.147	Бактериологическое исследование контроль камерной дезинфекции (комплект из 10-ти тестов)	642	ед	1 302,00	1562,40
4.2.148	Бактериологическое исследование контроль паровых, сухожаровых стерилизаторов (комплект из 5-ти тестов)	642	ед	1 048,25	1257,90
4.2.149	Бактериологическое исследование по определению инициальной контаминации воды очищенной	642	ед	583,62	700,35
4.2.150	Бактериологическое исследование воды очищенной и лекарственных форм на дрожжи, плесневые грибы	642	ед	182,00	218,40
4.2.151	Бактериологическое исследование лекарственных форм на E. Coli	642	ед	209,13	250,95
4.2.152	Бактериологическое исследование воды очищенной и лекарственных форм на семейство энтеробактерий	642	ед	419,13	502,95
4.2.153	Бактериологическое исследование воды очищенной и лекарственных форм на золотистый стафилококк	642	ед	209,13	250,95
4.2.154	Бактериологическое исследование воды очищенной и лекарственных форм на ОМЧ	642	ед	209,13	250,95
4.2.155	Бактериологическое исследование воды очищенной и лекарственных форм на пирогенность	642	ед	321,12	385,35
4.2.156	Бактериологическое исследование воды очищенной и лекарственных форм на стерильность	642	ед	545,13	654,15
4.2.157	Бактериологическое исследование воды очищенной и лекарственных форм на Pseudomonas aeruginosa	642	ед	209,13	250,95
4.2.158	Бактериологическое исследование лекарственных форм на сальмонеллы	642	ед	545,13	654,15
4.2.159	Исследование аптечной посуды, пробок, других вспомогательных материалов	642	ед	419,13	502,95
4.2.160	Бактериологическое исследование смазочно-охлаждающих технологических сред	642	ед	678,12	813,75
4.2.161	Бактериологическое исследование упаковочной бумаги	642	ед	962,50	1155,00
4.2.162	Бактериологический контроль питательных сред (качественный)	642	ед	206,50	247,80
4.2.163	Исследование материала на ботулизм	642	ед	1 676,50	2011,80
4.2.164	Исследование клинического материала на микрофлору	642	ед	588,87	706,65
4.2.165	Исследование крови на стерильность	642	ед	788,37	946,05
4.2.166	Исследование крови на гемокультуру	642	ед	287,00	344,40
4.2.167	Серологическое исследование (РПГА с 1 эритроцитарным диагностикумом)	642	ед	280,00	336,00
4.2.168	Бактериологическое исследование кала на дисбактериоз	642	ед	1 276,62	1531,95
4.2.169	Бактериологический контроль автоклавов и сухожаровых шкафов - 1 ед. оборудования (с тестами заказчика)	642	ед	455,88	547,05

4.2.170	Определение эффективности дезинфицирующих средств (1 концентрация с 1 микроорганизмом)	642	ед	728,88	874,65
4.2.171	Бактериологический анализ на патогенные энтеробактерии	642	ед	331,62	397,95
4.2.172	Бактериологический анализ на ЭПКП	642	ед	280,00	336,00
4.2.173	Бактериологический анализ испражнений на УПМ	642	ед	477,75	573,30
4.2.174	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам	642	ед	167,13	200,55
4.2.175	Бактериологическое исследование на дифтерию	642	ед	327,25	392,70
4.2.176	Бактериологическое исследование на стафилококк (нос)	642	ед	231,00	277,20
4.2.177	Бактериологическое исследование на стафилококк (зев)	642	ед	231,00	277,20
4.2.178	Бактериологическое исследование на менингококк	642	ед	340,38	408,45
4.2.179	Бактериологическое (или серологическое) исследование коклюш и паракоклюш	642	ед	348,25	417,90
4.2.180	Бактериологическое исследование мочи	642	ед	446,25	535,50
4.2.181	Исследование испражнений на ротавирусы	642	ед	307,13	368,55
4.2.182	Паразитологические исследования биоматериала на яйца гельминтов	642	ед	105,87	127,05
4.2.183	Паразитологические исследования биоматериала, на цисты лямблий	642	ед	105,87	127,05
4.2.184	Паразитологические исследования биоматериала (соскобы)	642	ед	105,87	127,05
4.2.185	Вода питьевая, бассейнов, аквапарков, открытых водоемов, сточная (яйца гельминтов)	642	ед	699,12	838,95
4.2.186	Вода питьевая, бассейнов, аквапарков, открытых водоемов, сточная (цисты лямблий)	642	ед	699,12	838,95
4.2.187	Паразитологические исследования пищевого продукта (кроме рыбы, мяса)	642	ед	922,25	1106,70
4.2.188	Исследование пищевого продукта (рыба, мясо) на личинки биогельминтов	642	ед	793,62	952,35
4.2.189	Паразитологические исследования почвы (1 проба)	642	ед	908,25	1089,90
4.2.190	Исследование смыва на яйца гельминтов	642	ед	236,25	283,50
4.2.191	Исследование воды на ооцисты криптоспоридий	642	ед	699,12	838,95
4.2.196	Просмотр 1 препарата крови на малярию	642	ед	559,13	670,95
4.2.197	Исследование биоматериала на криптоспоридиоз	642	ед	365,75	438,90
4.2.198	Иммуноферментный анализ на паразитозы	642	ед	563,50	676,20
4.2.199	Автоклавирование продукции фармацевтической промышленности с истекшим сроком годности (1000 доз)	642	ед	1 344,00	1612,80
4.2.200	Бактериологическое исследование отделяемого женских половых органов	642	ед	1 022,88	1227,45
4.2.201	Бактериологические исследования на стафилококк (нос) в количестве от 10 ло 30 исследований	642	ед	182,00	218,40
4.2.202	Бактериологические исследования на стафилококк (зев) в количестве от 10 ло 30 исследований	642	ед	182,00	218,40
4.2.203	Бактериологические исследования на стафилококк (нос) в количестве от 31 до 50 исследований	642	ед	154,00	184,80
4.2.204	Бактериологические исследования на стафилококк (зев) в количестве от 31 до 50 исследований	642	ед	154,00	184,80
4.2.205	Бактериологические исследования на стафилококк (нос) в количестве от 51 до 100 исследований	642	ед	129,50	155,40
4.2.206	Бактериологические исследования на стафилококк (зев) в количестве от 51 до 100 исследований	642	ед	129,50	155,40
4.2.207	Бактериологические исследования на стафилококк (нос) в количестве от 101 до 999 исследований	642	ед	106,75	128,10
4.2.208	Бактериологические исследования на стафилококк (зев) в количестве от 101 до 999 исследований	642	ед	106,75	128,10
4.2.209	Паразитологическое обследование на кишечные гельминтозы и лямблиоз(от 11 до 30 лиц одновременно)	642	ед	247,62	297,15
4.2.210	Паразитологическое обследование на кишечные гельминтозы и лямблиоз(от 31 до 50 лиц одновременно)	642	ед	231,00	277,20
4.2.211	Паразитологическое обследование на кишечные гельминтозы и лямблиоз(от 51 до 100 лиц одновременно)	642	ед	209,13	250,95
4.2.212	Паразитологическое обследование на кишечные гельминтозы и лямблиоз (от 100 лиц и более одновременно)	642	ед	175,88	211,05
4.2.213	Бактериологическое исследование воды открытых водоемов (источники водозабора, зоны рекреаций), сточных вод	642	ед	1 020,25	1224,30
4.2.214	Бактериологическое исследование готовых блюд, кулинарных изделий	642	ед	1 202,25	1442,70
4.2.215	Бактериологические исследования на стафилококк (зев) в количестве 1000 и свыше исследований	642	ед	58,62	70,35
4.2.216	Бактериологические исследования на стафилококк (нос) в количестве 1000 и свыше исследований	642	ед	58,62	70,35
4.2.217	Паразитологическое обследование на кишечные гельминтозы и лямблиоз от 1000 и более человек одновременно	642	ед	92,75	111,30
4.2.218	Бактериологическое исследование воды аквапарков (общее микробное число, колиформные бактерии, колифаги, золотистый стафилококк)	642	ед	1 075,38	1290,45
4.2.219	Исследование смыва на цисты патогенных кишечных простейших	642	ед	236,25	283,50

4.2.220	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам (анализатор антибиотикограмм BioRad Adagio)	642	ед	420,87	505,05
4.2.221	Бактериологическое исследование смыва на иерсинии	642	ед	322,88	387,45
4.2.222	Бактериологическое исследование пищевого продукта на возбудителя псевдотуберкулеза и кишечного иерсиниоза	642	ед	322,88	387,45
4.2.223	Бактериологический контроль эффективности ДВУ эндоскопа для нестерильных манипуляций	642	ед	571,38	685,65
4.2.224	Бактериологическое исследование на листерии	642	ед	681,63	817,95
4.2.225	Стерилизация мягкой упаковки паровым методом (1 кг)	642	кг	102,38	122,85
4.2.226	Стерилизация биксов паровым методом (1 шт.)	642	шт	105,87	127,05
4.2.227	Паразитологическое исследование биоматериала на яйца гельминтов и цисты лямблий (с применением PARASER "Aparcor Ltd")	642	ед	525,00	630,00
4.2.228	Бактериологический контроль питательных сред (количественный)			929,25	1115,10
4.3 Вирусологические лабораторные исследования					0,00
4.3.101	Выделение энтеровирусов, ВПГ, ЦМВ, респираторных вирусов на культуре клеток (вирусологический метод) (без идентификации)	642	ед	2 087,75	2505,30
4.3.102	Идентификация энтеровирусов, ВПГ, ЦМВ, респираторных вирусов на культуре клеток (вирусологический метод)	642	ед	2 140,25	2568,30
4.3.103	Комплексное вирусологическое исследование паталого-анатомического материала	642	ед	1 640,63	1968,75
4.3.104	Исследование на эпидемический паротит методом ИФА	642	ед	295,75	354,90
4.3.105	Санитарно-вирусологические исследования	642	ед	4 880,75	5856,90
4.3.106	Исследование на антитела к ЦМВ методом ИФА	642	ед	414,75	497,70
4.3.107	Исследование материала от больных иммунофлуоресцентным методом (ОРВИ, ГЛПС)	642	ед	361,38	433,65
4.3.108	Определение антител к возбудителям ОРВИ (1 проба)	642	ед	379,75	455,70
4.3.109	Исследование на антитела к хламидиям, возбудителям респираторных заболеваний, методом ИФА	642	ед	199,50	239,40
4.3.110	Исследование на антитела к ВПГ методом ИФА	642	ед	333,38	400,05
4.3.111	Исследование на антитела к микоплазмам методом ИФА	642	ед	389,37	467,25
4.3.112	Исследования на арбовирусы методом ИФА(1 исследование)	642	ед	379,75	455,70
4.3.113	Исследования на инфекционный мононуклеоз методом ИФА	642	ед	414,75	497,70
4.3.114	Исследования на корь методом ИФА	642	ед	203,00	243,60
4.3.115	Исследования на краснуху методом ИФА	642	ед	302,75	363,30
4.3.116	Исследования на маркеры вирусных гепатитов методом ИФА (1маркер)	642	ед	131,25	157,50
4.3.117	Определение антител к риккетсиозам (1 проба)	642	ед	461,13	553,35
4.3.118	Определение антител к энтеровирусам методом ИФА (1 проба)	642	ед	512,75	615,30
4.3.119	Определения антител к полиовирусам (РН на культуре клеток)	642	ед	1 721,13	2065,35
4.3.120	ПЦР диагностика ДНК-содержащих микроорганизмов качественным методом (единичная) - 1 исследование	642	ед	481,25	577,50
4.3.121	ПЦР диагностика ДНК-содержащих микроорганизмов качественным методом (комплексная) - 1 исследование	642	ед	306,25	367,50
4.3.122	Исследования на антитела к ВИЧ методом ИФА	642	ед	203,00	243,60
4.3.123	Исследование на антитела к уреоплазме методом ИФА	642	ед	455,00	546,00
4.3.124	Исследование на антитела к хламидиям, возбудителям урогенитальных заболеваний, методом ИФА	642	ед	199,50	239,40
4.3.125	ПЦР диагностика РНК-содержащих вирусов (качественный метод) - 1 исследование	642	ед	656,25	787,50
4.3.126	Количественное определение антител / антигенов к возбудителям вирусных заболеваний методом ИФА (краснуха, гепатит В, корь и д)	642	ед	353,50	424,20
4.3.127	Определение суммарных антител (M+G) методом ИФА к возбудителю сифилиса	642	ед	203,00	243,60
4.3.128	Исследования по определению ИА (индекс авидности) антител класса G к вирусам (ВПГ, краснуха и д)	642	ед	302,75	363,30
4.3.129	Исследования на антитела к токсоплазме методом ИФА	642	ед	306,25	367,50
4.3.130	Исследования на антитела к парвовирусу	642	ед	512,75	615,30
4.3.131	Исследования на антитела к гельминтам (1 исследование)	642	ед	203,00	243,60
4.3.132	Исследования на антитела к возбудителю сифилиса (МР) 1 исслед.	642	ед	87,50	105,00
4.4. Лабораторные исследования по диагностике особо опасных инфекций					0,00
4.4.101	Бактериологические исследования объектов внешней среды на сибирскую язву	642	ед	1 525,13	1830,15
4.4.102	Бактериологические исследования материала на иерсиниозы (1иссл.)	642	ед	455,88	547,05
4.4.103	Бактериологические исследования материала от людей на сибирскую язву (1 иссл.)	642	ед	623,88	748,65
4.4.104	Бактериологические исследования материала на холеру	642	ед	545,13	654,15
4.4.105	Бактериологические исследования клинического материала на легионеллез	642	ед	669,38	803,25
4.4.106	Серологические исследован на бруцеллез (Хеддельсон, Райт)	642	ед	282,63	339,15
4.4.107	Серологические исследования на лептоспироз	642	ед	489,12	586,95
4.4.108	Серологические исследования на иерсиниозы (1 исследование)	642	ед	234,50	281,40
4.4.109	Серологические исследования на туляремию (РА)	642	ед	187,25	224,70

4.4.110	Серологическое исследование - РПГА	642	ед	233,63	280,35
4.4.113	Идентификация ГМО растительного происхождения в сырье и пищевых продуктах методом ПЦР в реальном времени	642	ед	2 175,25	2610,30
4.4.114	ПЦР диагностика вирусных инфекций ККГЛ	642	ед	1 312,50	1575,00
4.4.115	ПЦР диагностика вирусных инфекций ТОРС	642	ед	1 750,00	2100,00
4.4.116	ПЦР диагностика вирусных инфекций (РНК-содержащие вирусы)	642	ед	656,25	787,50
4.4.117	ПЦР диагностика вирусных инфекций (гепатита В)	642	ед	481,25	577,50
4.4.118	Количественное определение генно-инженеро-модифицированных организмов (ГМО) растительного происхождения в пищевых продуктах методом ПЦР в реальном времени	642	ед	4 158,00	4989,60
4.4.120	Количественное определение вируса гепатита С	642	ед	2 110,50	2532,60
4.4.121	Количественное определение вируса гепатита В	642	ед	1 646,75	1976,10
4.4.122	Определение генно-инженеро-модифицированных микроорганизмов (ГММ) в пищевых продуктах методом ПЦР (1 исследование)	642	ед	2 591,75	3110,10
4.4.123	Определение генотипа вируса HCV	642	ед	554,75	665,70
4.4.125	Выявление бактерий Legionella pneumophila в объектах окружающей среды (1 исследование)	642	ед	3 150,00	3780,00
4.4.126	Количественное определение бактерий Legionella pneumophila методом ПЦР в реальном времени	642	ед	1 050,00	1260,00
4.4.127	Идентификация бактерий Legionella pneumophila в реакции слайд-агглютинации (1 исследование)	642	ед	1 351,88	1622,25
4.4.128	Определение растворимого антигена Legionella pneumophila серогруппы 1 в моче (Binax NOW)	642	ед	823,38	988,05
4.4.129	ПЦР исследования на бактериальные ООИ - 1 исследование (холера, сибирская язва, бруцеллез, туляремия и др.)	642	ед	1 312,50	1575,00
4.4.130	Определение генотипа вируса гепатита В (1 исслед.)	642	ед	704,37	845,25
4.4.131	ПЦР диагностика ДНК-содержащих микроорганизмов качественным методом (единичная) - 1 исследование	642	ед	481,25	577,50
4.4.132	ПЦР диагностика ДНК-содержащих микроорганизмов качественным методом (комплексная) - 1 исследование	642	ед	306,25	367,50
4.4.133	ПЦР диагностика вирусных инфекций - выявление РНК вируса Зика	643	ед	1 758,75	2110,50
4.4.134	ПЦР диагностика вирусных инфекций- выявление РНК вируса Денге 1, 2, 3, 4 типов	644	ед	1 662,50	1995,00
4.4.135	Исследование клещей на наличие РНК вируса клещевого энцефалита, ДНК боррелий, эрлихий и анаплазм методом ПЦР	645	ед	1 312,50	1575,00
4.5.Токсикологические лабораторные исследования					0,00
4.5.101	Пробоподготовка в климатической камере - непищевая продукция (упаковка, легкая промышленность и др.) (1 образец)	642	ед	538,00	645,60
4.5.102	Пробоподготовка в климатической камере - лакокрасочные, строительные материалы,	642	ед	1895,00	2274,00
4.5.103	Пробоподготовка образца в модельном растворе (1 модельная среда, 1 температура)	642	ед	600,00	720,00
4.5.104	Пробоподготовка для определения химических веществ газохроматографическим методом - фталаты, фенол, винилацетат (1 показатель)	642	ед	455,00	546,00
4.5.105	Пробоподготовка парфюмерно-косметической продукции, средств для мытья посуды для определения свинца, мышьяка, ртути (1 показатель)	642	ед	623,00	747,60
4.5.106	Определение химических веществ ГХ (1 показатель)	642	ед	419,13	502,96
4.5.107	Определение металлов методом ААС (1 показатель)	642	ед	419,13	502,96
4.5.108	Определение химических веществ методом ВЭЖХ (1 исследование)	642	ед	768,25	921,90
4.5.109	Определение органолептических, одориметрических показателей (1 показатель)	642	ед	441,00	529,20
4.5.110	Определение pH, изменение pH (1 образец)	642	ед	288,00	345,60
4.5.111	Определение физико-химических показателей визуально-колориметрическим методом (1 показатель)	642	ед	349,13	418,96
4.5.112	Фотометрическое определение химических веществ - (1 показатель)	642	ед	829,00	994,80
4.5.113	Флуориметрическое определение химических веществ - формальдегид (мг/л) (1 показатель)	642	ед	986,00	1183,20
4.5.114	Определение химических веществ методом ТСХ - (1 показатель)	642	ед	960,00	1152,00
4.5.115	Определение химических веществ титриметрическим методом - (1 показатель)	642	ед	545,13	654,16
4.5.116	Определение сухого остатка в водной вытяжке (материалы и реагенты, применяемые в практике хозяйственно-питьевого водоснабжения) (1 образец)	642	ед	587,00	704,40
4.5.117	Определение содержания фторида (1 образец)	642	ед	681,00	817,20

4.5.118	Идентификация состава ткани 1 и 2 компонентных (1 образец)	642	ед	736,00	883,20
4.5.119	Идентификация состава ткани 3 и более компонента, 100% полиэфирное или поливинилхлоридное волокно (1 образец)	642	ед	1485,00	1782,00
4.5.120	Определение воздухопроницаемости (1 образец)	642	ед	1006,00	1207,20
4.5.121	Определение гигроскопичности (1 образец)	642	ед	1006,00	1207,20
4.5.122	Определение водопоглощения (1 образец)	642	ед	1080,00	1296,00
4.5.123	Определение напряженности электростатического поля (1 образец)	643	ед	524,00	628,80
4.5.124	Определение устойчивости окраски к стирке (1 образец)	642	ед	467,00	560,40
4.5.125	Определение устойчивости окраски к воде (1 образец)	642	ед	192,00	230,40
4.5.126	Определение устойчивости окраски к трению (1 образец)	642	ед	158,00	189,60
4.5.127	Определение устойчивости окраски к поту, морской воде (1 образец)	642	ед	467,00	560,40
4.5.128	Определение механических показателей, водонепроницаемость (1 показатель)	642	ед	512,00	614,40
4.5.129	Определение воспламеняемости игрушек (1 образец)	642	ед	530,00	636,00
4.5.130	Определение механических показателей с использованием разрывной машины МТ-120 (1 показатель)	642	ед	1615,00	1938,00
4.5.131	Определение стойкости покрытия к влажной обработке, действию слюны и пота (1 образец)	642	ед	350,00	420,00
4.5.132	Оценка смываемости с посуды (остаточные количества ПАВ), вымываемость (1 образец)	642	ед	933,00	1119,60
4.5.133	Определение массовой доли фосфорно-кислых соединений (1 образец)	642	ед	1105,00	1326,00
4.5.134	Определение метанола в стеклоомывающей жидкости (1 образец)	642	ед	1442,14	1730,57
4.5.135	Биотестирование - фитотест	642	ед	1137,00	1364,40
4.5.136	Определение индекса токсичности непищевой продукции, вода, почва (1 образец)	642	ед	2160,00	2592,00
4.5.137	Определение кожно-раздражающего действия (1 образец)	642	ед	5402,00	6482,40
4.5.138	Определение кожно-резорбтивного действия (1 образец)	642	ед	5804,00	6964,80
4.5.139	Определение раздражающего действия на конъюнктиву глаза (1 образец)	642	ед	3524,00	4228,80
4.5.140	Определение острой токсичности при введении в желудок (1 образец)	642	ед	6417,38	7700,86
4.5.141	Определение острой токсичности при нанесении на кожу (1 образец)	642	ед	2984,10	3580,92
4.5.142	Определение токсичности летучих компонентов при ингаляции (статическая ингаляция) (1 образец)	642	ед	1074,44	1289,33
4.5.143	Определение сенсибилизирующего действия (1 образец)	642	ед	4780,33	5736,40
4.5.144	Исследование кумулятивного действия (1 образец) (мыши)	642	ед	10016,58	12019,90
					0,00
4.6. Измерения параметров физических факторов					0,00
4.6.101	Измерение параметров микроклимата (1 точка)	642	ед	211,75	254,10
4.6.102	Измерение уровней освещенности (1 точка)	642	ед	287,00	344,40
4.6.103	Измерение уровней шума (1 точка)	642	ед	634,38	761,25
4.6.104	Измерение уровней вибрации (1 точка)	642	ед	534,63	641,55
4.6.105	Измерение параметров ВДТ и ПЭВМ (1 точка)	642	ед	415,63	498,75
4.6.106	Измерение параметров ВЧ и СВЧ (1 точка)	642	ед	600,25	720,30
4.6.107	Измерение уровней электрического и магнитного поля (50 Гц) 1 точка	642	ед	534,63	641,55
4.6.108	Измерение интенсивности геомагнитного поля (1 точка)	642	ед	534,63	641,55
4.6.109	Измерение ионизации воздуха (1 точка)	642	ед	387,63	465,15
4.6.110	Измерение параметров лазерного излучения (1 точка)	642	ед	423,50	508,20
4.7. Энтомологические лабораторные исследования					0,00
4.7.101	Исследование почвы на личинки, куколки синантропных мух	642	ед	436,62	523,95

4.7.105	Исследования пыли жилых и производственных помещений на клещей домашней пыли	642	ед	658,00	789,60
4.7.106	Определение видовой принадлежности вредителей зерновых и продовольственных запасов	642	ед	593,25	711,90
4.7.107	Определение видовой принадлежности биоматериала от населения и рекомендации по профилактическим мероприятиям	642	ед	199,50	239,40
4.7.108	Определение методики отбора проб при осуществлении производственного контроля в учреждениях здравоохранения, коммунальных объектах с оформлением заключения	796	шт	910,00	1092,00
4.7.109	Энтомологическое обследование зеленой растительности на имаго комаров	356	ч	473,37	568,05
4.7.110	Энтомологическое обследование зданий, строений, сооружений, помещений на наличие бытовых членистоногих и других насекомых	356	ч	460,25	552,30
4.7.111	Учет численности клещей (1 флаг/км)	642	ед	364,00	436,80
4.7.112	Исследование водной глади открытых водоемов на наличие личинок малярийных и не малярийных комаров	008	м2	608,13	729,75
4.7.113	Определение видовой принадлежности личинок синантропных мух	642	ед	396,38	475,65
4.7.114	Определение видовой принадлежности мышевидных, грызунов. мелких млекопитающих	642	ед	396,38	475,65
4.7.115	Санитарно-эпидемиологическая оценка: энтомологическая, зоологическая	796	шт	3 138,63	3766,35
4.7.116	Обследование подвалов жилых зданий с целью выявления мест выплода комаров (1 м2)	356	м2	0,18	0,21
4.7.117	Проведение исследования образца почвы на заселенность биологическими объектами с выдачей заключения по результатам энтомологического исследования	642	ед	3 138,63	3766,35
4.8. Дезинфекция, дезинсекция, дератизация					0,00
4.8.101	Дезинфекция питьевой системы на водных судах и других объектах транспортной инфраструктуры за 1 м3	113	м3	151,38	181,65
4.8.102	Дератизация 100 м2 на водном судне	642	ед	348,25	417,90
4.8.103	Дезинсекция 100 м2 на водном судне	642	ед	534,63	641,55
4.8.104	Услуги по вопросам применения дезинфицирующих средств на различных объектах с оформлением рекомендаций	796	шт	335,13	402,15
4.8.105	Проведение дезинсекции 1 кв.м площади (до 500 кв.м)	055	м2	4,38	5,25
4.8.106	Проведение дератизации 1 кв.м площади (до 500 кв.м)	055	м2	4,38	5,25
4.8.107	Проведение дезинсекции 1 кв.м площади (более 500 м2))	055	м2	3,50	4,20
4.8.108	Проведение дератизации 1 кв.м площади (500 - 5000 м2)	055	м2	3,50	4,20
4.8.109	Дезинфекционные работы на водопроводных сетях и сооружениях водопроводных	356	ч	244,13	292,95
4.8.110	Дезинфекционные работы на водопроводных сетях и сооружениях резервуаров	356	ч	1 212,75	1455,30
4.8.111	Дезинфекция автотранспорта (1 м2 обрабатываемой поверхности)	055	м2	17,50	21,00
4.8.112	Камерная дезинфекция (1 кг)	839	кг	17,50	21,00
4.8.113	Дезинфекционная обработка транспорта для перевозки пищевых продуктов (грузоподъемностью 12-20 тонн)	796	шт	382,38	458,85
4.8.114	Дезинфекционная обработка транспорта для перевозки пищевых продуктов (грузоподъемностью 8-12 тонн)	796	шт	353,50	424,20
4.8.115	Дезинфекционная обработка транспорта для перевозки пищевых продуктов (грузоподъемностью 6-8 тонн)	796	шт	260,75	312,90
4.8.116	Дезинфекционная обработка транспорта для перевозки пищевых продуктов (грузоподъемностью 3,5-6 тонн)	796	шт	200,37	240,45
4.8.117	Дезинфекционная обработка транспорта для перевозки пищевых продуктов (грузоподъемностью 1,5-3 тонны)	796	шт	186,38	223,65
4.8.118	Дезинфекционная обработка транспорта для перевозки пищевых продуктов (грузоподъемностью до 1,5 тонн)	796	шт	169,75	203,70
4.8.119	Дезинфекционная обработка транспорта для перевозки пищевых продуктов (грузоподъемностью до 1 тонны)	796	шт	141,75	170,10
4.8.121	Дезинфекция салона автотранспорта с обработкой мягкой обивки кабины	796	шт	993,12	1191,75
4.8.122	Дезинфекция автотранспорта с обработкой салона и систем вентиляции и	796	шт	2 129,75	2555,70
4.8.123	Противоклещевая обработка 1 га объекта (механизированная)	796	шт	2 691,50	3229,80
4.8.125	Дезинфекция салона автотранспорта с обработкой мягкой обивки кабины от 5 до 10 единиц	796	шт	893,37	1072,05
4.8.126	Дезинфекция салона автотранспорта с обработкой мягкой обивки кабины от 11 до 20 единиц	796	шт	846,12	1015,35
4.8.127	Дезинфекция салона автотранспорта с обработкой мягкой обивки кабины свыше 20 единиц	796	шт	793,62	952,35
4.8.128	Дезинфекция автотранспорта с обработкой салона и систем вентиляции и кондиционирования от 5 до 10 единиц	796	шт	1 916,25	2299,50
4.8.129	Дезинфекция автотранспорта с обработкой салона и систем вентиляции и кондиционирования от 11 до 20 единиц	796	шт	1 808,63	2170,35
4.8.130	Дезинфекция автотранспорта с обработкой салона и систем вентиляции и кондиционирования свыше 20 единиц	796	шт	1 704,50	2045,40

4.8.131	Дезинфекция питьевой системы на объектах водного и воздушного транспорта, препаратом АКВАТАБС за 1 м3	113	м3	393,75	472,50
4.8.132	Заключительная дезинфекция в очагах инфекционных заболеваний	055	м2	30,63	36,75
4.8.133	Заключительная дезинфекция в очагах кишечных инфекций бактериальной этиологии (дизентерия, энтерит, гастроэнтероколит, колит, сальмонеллез) в домашнем очаге	796	шт	200,37	240,45
4.8.134	Заключительная дезинфекция в очагах туберкулезной инфекции в домашнем очаге	796	шт	869,75	1043,70
4.8.135	Заклучительная дезинфекция в очагах микроспории в домашнем очаге	796	шт	1 155,00	1386,00
4.8.136	Заклучительная дезинфекция в очагах чесотки в домашнем очаге	796	шт	504,87	605,85
4.8.137	Камерная дезинфекция (очаги туберкулеза, микроспории,чесотки)	796	шт	84,00	100,80
4.8.138	Проведение дератизации площади более 100м2 (ежемесячные мероприятия)	055	м2	0,79	0,95
4.8.139	Проведение дезинсекции (борьба с тараканами) площади свыше 100 м2 (ежемесячные мероприятия)	055	м2	1,75	2,10
4.8.140	Проведение дезинсекции (борьба с летной мухой) площади свыше 100 м2 (ежемесячные мероприятия)	055	м2	1,75	2,10
4.8.141	Проведение дератизации площади до 50 м2	796	шт	80,50	96,60
4.8.142	Проведение дезинсекции (борьба с тараканами) площади до 50 м2	796	шт	66,50	79,80
4.8.143	Проведение дезинсекции (борьба с летной мухой) площади до 50 м2	796	шт	89,25	107,10
4.8.144	Проведение дератизации площади от 50 до 100 м2	796	шт	107,63	129,15
4.8.145	Проведение дезинсекции (борьба с тараканами) площади от 50 до 100 м2	796	шт	81,38	97,65
4.8.146	Проведение дезинсекции (борьба с летной мухой) площади от 50 до 100 м2	796	шт	92,75	111,30
4.8.147	Дезинсекционные услуги по борьбе с комарами летной формы в открытых станциях за 1 га	055	га	1 458,63	1750,35
4.8.148	Обработка водной глади открытых водоемов за 1 га	059	га	1 957,38	2348,85
4.8.149	Обработка открытых стаций(на незастроенной территории) против мелких млекопитающих (дератизация 1 га)	059	га	2 079,00	2494,80
4.8.150	Изготовление 1 кг приманки для дератизационных обработок	166	кг	270,38	324,45
4.8.151	Изготовление 1 литра гипохлорида натрия	112	л	13,13	15,75
4.8.152	Проверка качества дератизации и дезинсекции	055	м2	1,49	1,79
4.8.153	Проведение дератизации 1 кв.м площади (более 5000 м2)	055	м2	2,94	3,53
4.8.154	Проведение противопедикулезной обработки	792	чел	189,87	227,85
4.8.155	Дезинфекция закрытых помещений, дезинфекция малых архитектурных форм (остановочных павильонов, детских игровых площадок, , мест отдыха людей)	055	м2	8,75	10,50
4.8.156	Дезинфекция мусорных контейнеров и площадок	796	шт	72,63	87,15
4.8.157	Проведение дезинсекции в подвальных помещениях (разовые истребительные мероприятия) за 1 м2	055	м2	7,00	8,40
4.8.158	Обследование объекта на наличие грызунов, насекомых и	796	шт	371,88	446,25
4.8.159	Истребительные работы по уничтожению вредных для здоровья человека членистоногих, в.т.ч. пауков каракуртов на площади 1 га	796	шт	2 131,50	2557,80
4.8.160	Противоклещевая обработка 1 га объекта (механизированная) с учетом стоимости препарата	796	шт	3 151,75	3782,10
4.8.161	Противоклещевая обработка 1 га объекта механизированная препаратом на основе д.в."Цепертрин"	796	шт	4 245,50	5094,60
4.8.162	Противоклещевая обработка 1 га объекта (ручная) с учетом стоимости препарата	796	шт	3 637,38	4364,85
4.8.163	Дезинсекция воздушного судна за 1 м2	113	м2	7,00	8,40
4.8.164	Дезинсекция, дезинфекция, дератизация на транспортных средствах в выходные, праздничные дни, вне рабочее время за 1 квадратный метр (1 м2)	113	м2	17,50	21,00
4.8.165	Проведение дератизации на площади более 1000м2 (ежемесячные мероприятия)	055	м2	0,61	0,73
4.8.166	Проведение дератизации (ежемесячные мероприятия для детских образовательных и лечебных бюджетных учреждений)	055	м2	0,29	0,35
4.8.167	Проведение дезинсекции (борьба с тараканами)(ежемесячные мероприятия для детских образовательных и лечебных бюджетных учреждений)	055	м2	1,23	1,47
4.8.168	Проведение дезинсекции (борьба с летной мухой) (ежемесячные мероприятия для детских образовательных и лечебных бюджетных учреждений)	055	м2	1,23	1,47
4.8.169	Проведение дератизации (ежеквартальные мероприятия)	056	м3	2,02	2,42
4.8.170	Дезинфекция мягкого инвентаря (белье, спецодежда медицинского персонала и пр. за 1 кг	839	кг	1,75	2,10
4.8.171	Дезинфекция закрытых помещений и открытых поверхностей водных и воздушных судов, объектов транспортной инфраструктуры	055	м2	8,75	10,50
4.8.172	Дезинфекция воздушных судов SSJ (за 1 судно)	796	шт	3 333,33	4000,00

4.8.173	Дезинфекция воздушных судов SSJ в выходные, праздничные дни, вне рабочее время (за 1 судно)	796	шт	4 166,66	4999,99
4.9. Санитарно-химические лабораторные исследования					0,00
4.9.101	Определение органолептических показателей (1 показатель)	642	ед	140,00	168,00
4.9.102	Определение физико-химических показателей (1 показатель)	642	ед	349,13	418,95
4.9.103	Определение калорийности, пищевой ценности (1 проба)	642	ед	1160,25	1392,30
4.9.104	Определение бенз(а)пирена методом ВЭЖХ (1 проба)	642	ед	1676,50	2011,80
4.9.105	Определение физико-химических показателей методом ТСХ (1 показатель)	642	ед	419,13	502,95
4.9.106	Определение физико-химических показателей методом капиллярного электрофореза (1 показатель)	642	ед	959,00	1150,80
4.9.107	Определение полихлорированных бифенилов (ПХБ) методом ГХ (1 проба)	642	ед	3074,75	3689,70
4.9.108	Определение физико-химических показателей люминисцентным методом (1 показатель)	642	ед	545,13	654,15
4.9.109	Пробная выпечка хлеба и определение зараженности картофельной болезнью (1 проба)	642	ед	1075,38	1290,45
4.9.110	Определение физико-химических показателей иммуно-ферментным методом (1 показатель)	642	ед	839,13	1006,95
4.9.111	Определение органических соединений хромато-масспектрическим методом в поисковом режиме (1 проба)	642	ед	4039,00	4846,80
4.9.112	Определение физико-химических показателей визуально-колориметрическим методом (1 показатель)	642	ед	349,13	418,95
4.9.113	Определение жирнокислотного состава методом ГХ (1 проба)	642	ед	3074,75	3689,70
4.9.114	Определение физико-химических показателей методом ВЭЖХ (1 показатель)	642	ед	768,25	921,90
4.9.115	Определение токсичных элементов, микроэлементов методом ААС (1 показатель)	642	ед	419,13	502,95
4.9.116	Определение физико-химических показателей методом инверсионной вольтамперометрии (1 показатель)	642	ед	531,12	637,35
4.9.117	Определение нефтепродуктов в объектах окружающей среды (1 проба)	642	ед	768,25	921,90
4.9.118	Химический анализ питьевой воды из судов гидрантов на соответствие СанПиН (1 проба)	642	ед	1202,25	1442,70
4.9.119	Химический анализ питьевой воды с судов на соответствие ГОСТов (1 проба)	642	ед	849,63	1019,55
4.9.120	Химический анализ исследования сточной воды с речных и воздушных судов (БПК-5, остаточный хлор, взвешенные вещества) (1 проба)	642	ед	559,13	670,95
4.9.121	Определение органических соединений хромато-масспектрическим методом (1 проба)	642	ед	3563,88	4276,65
4.9.122	Определение анионов, катионов в воде методом капиллярного электрофореза (1 показатель)	642	ед	280,00	336,00
4.9.123	Определение анионов, катионов в воде методом ВЭЖХ (1 показатель)	642	ед	280,00	336,00
4.9.124	Краткий химический анализ питьевой воды (только для водных судов)	643	ед	826,00	991,20
4.9.126	Определение аэрозолей весовым методом в воздухе	642	ед	280,00	336,00
4.9.127	Определение газообразных соединений газоанализатором в воздухе	642	ед	336,00	403,20
4.9.128	Определение неорганических соединений в воздухе	642	ед	587,13	704,55
4.9.129	Определение органических соединений в воздухе	642	ед	657,12	788,55
4.9.130	Определение ртути и свинца в смывах	642	ед	559,13	670,95
4.9.131	Определение ртути в воздухе АГП-01-2М (1 точка)	642	ед	670,25	804,30
4.9.132	Определение озона в воздухе ГА 3.02 П-Р (1 точка)	642	ед	615,12	738,15
4.9.133	Определение физико-химических показателей методом ГХ (1 показатель)	642	ед	419,13	502,95
4.9.134	Определение pH (1 проба)	642	ед	251,13	301,35
4.9.135	Определение общего азота методом Кельдаля (1 проба)	642	ед	349,13	418,95
4.9.136	Определение АДВ в хлорсодержащих дезинфицирующих средствах (1 проба)	642	ед	251,13	301,35
4.9.137	Определение АДВ: перекиси водорода, надуксусной кислоты, глutarового альдегида, NN-бис (заминопромет) доде-циламина в дезинфицирующих средствах (1 проба)	642	ед	280,00	336,00
4.9.138	Определение АДВ четвертичных аммонийных соединений (ЧАС) в дезинфицирующих средствах (1 проба)	642	ед	592,38	710,85
4.9.139	Определение стерина в молочной продукции ГХ методом	642	ед	48703,38	58444,05
4.9.140	Определение остаточного содержания антибиотиков тетрациклиновой группы в пищевых продуктах и продовольственном сырье с помощью высокоэффективной жидкостной хроматографии с масс-спектрометрическим детектором	642	ед	11185,13	13422,15
4.9.141	Определение остаточного содержания хинолонов в пищевых продуктах и продовольственном сырье с помощью высокоэффективной жидкостной хроматографии с масс-спектрометрическим детектором	642	ед	8694,00	10432,80
4.9.142	Определение металлов в почве, воде методом эмиссионной спектрометрии	642	ед	7465,50	8958,60
4.9.143	Определение содержания полихлорвиниловых бифенилов в пищевых продуктах и продовольственном сырье с помощью газовой хромато-масс-спектрометрии	642	ед	39868,50	47842,20

4.9.144	Определение содержания дибензофуранов в пищевых продуктах и продовольственном сырье с помощью газовой хромато - масс-спектрометрии	642	ед	44377,38	53252,85
4.9.145	Определение остаточного содержания аминокгликозидов в пищевых продуктах и продовольственном сырье с помощью высокоэффективной жидкостной хроматографии с масс- спектрометрическим детектором	642	ед	12587,75	15105,30
4.9.146	Определение цинкбацитрацина в мясе и мясных продуктах методом высокоэффективной жидкостной хроматографии с масс-спектрометрическим детектором	642	ед	8884,75	10661,70
4.9.147	Определение остаточного содержания макролидов, линкозамидов и плевромугилинов в пищевых продуктах и продовольственном сырье с помощью высокоэффективной жидкостной хроматографии с масс- спектрометрическим детектором	642	ед	9695,00	11634,00
4.9.148	Определение остаточного содержания цефалоспоринов в пищевых продуктах и продовольственном сырье с помощью высокоэффективной жидкостной хроматографии с масс- спектрометрическим детектором	642	ед	9487,63	11385,15
4.9.149	Определение остаточного содержания цефалоспоринов в пищевых продуктах и продовольственном сырье с помощью высокоэффективной жидкостной хроматографии с масс- спектрометрическим детектором	642	ед	11446,75	13736,10
4.9.150	Определение содержания пестицидов в пищевых продуктах, в почве методом газовой хромато-масс-спектрометрии (количественный анализ) на 1 пробу	642	ед	6151,25	7381,50
4.9.151	Определение содержания глицидиловых эфиров в пищевых растительных маслах и животных жирах методом газовой хромато-масс-спектрометрии	642	ед	5232,50	6279,00
V. Консультационные услуги, отбор проб, кодирование. Подготовка, издание, распространение методических, нормативных, информационных и иных печатных материалов по вопросам обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения					0,00
5.1 Услуги					0,00
5.1.101	Консультационные услуги по вопросам санитарно-эпидемиологического благополучия населения	356	ч	598,50	718,20
5.1.102	Разработка информационных материалов по вопросам санитарно-эпидемиологического благополучия населения (1 тема)	796	шт	3 837,75	4605,30
5.1.103	Консультационные услуги по проведению производственного контроля (1 объект)	796	шт	1 972,25	2366,70
5.1.104	Определение точек отбора проб воды, замеров физических факторов и д (1 точка)	796	шт	280,88	337,05
5.1.105	Отбор проб для проведения лабораторных исследований (испытаний)	642	ед	428,75	514,50
5.1.106	Централизованный прием, кодирование, оформление протоколов лабораторных испытаний	642	ед	329,00	394,80
5.1.107	Подготовка заключений по результатам лабораторных исследований (1 группа сложности)	796	шт	500,00	600,00
5.1.108	Подготовка заключений по результатам лабораторных исследований (2 группа сложности)	797	шт	583,33	700,00
5.1.109	Подготовка заключений по результатам лабораторных исследований (3 группа сложности)	798	шт	666,67	800,00
5.1.111	Разработка и выдача памяток по вопросам санитарно-эпидемиологического благополучия (1 тема)	796	шт	262,50	315,00
5.1.112	Ксерокопия документа	920	л.	3,50	4,20
5.1.113	Компьютерная верстка документа	920	л.	63,87	76,65
5.1.114	Ламинирование документа	920	л.	28,00	33,60
5.1.115	Обеспечение доставки проб для проведения исследований (1 час)	642	ед	215,25	258,30
5.1.116	Прием образцов для проведения лабораторных исследований (испытаний)	642	ед	98,00	117,60
5.2. Юридические услуги по защите прав потребителей					0,00
5.2.101	Юридическая устная консультация для граждан - потребителей	796	шт	356,13	427,35
5.2.102	Юридическая устная консультация для юридических лиц	796	шт	712,25	854,70
5.2.103	Юридическая письменная консультация для граждан - потребителей	796	шт	578,37	694,05
5.2.104	Юридическая письменная консультация для юридических лиц	796	шт	889,88	1067,85
5.2.105	Правовой анализ документов, дача правового заключения специалиста, оценка перспектив досудебного/судебного урегулирования спора для граждан-потребителей	796	шт	889,88	1067,85
5.2.106	Правовой анализ документов, дача правового заключения специалиста, оценка перспектив досудебного/судебного урегулирования спора для юридических лиц	796	шт	1 334,37	1601,25
5.2.107	Составление досудебной претензии	796	шт	444,50	533,40
5.2.108	Составление искового заявления	796	шт	800,63	960,75
5.2.109	Составление апелляционной жалобы	796	шт	1 246,00	1495,20
5.2.110	Составление кассационной жалобы	796	шт	1 512,87	1815,45
5.2.111	Составление жалобы в контрольно-надзорные органы	796	шт	356,13	427,35
VI. Гигиеническое обучение юридических и физических лиц					0,00

6.1 Услуги					0,00
6.1.101	Гигиеническое воспитание население (лекция)	796	шт	623,00	747,60
6.1.102	Гигиеническое воспитание население (беседа)	796	шт	218,75	262,50
6.1.103	Профессиональная гигиеническая подготовка и аттестация руководителей предприятий, организаций и учреждений	792	чел	458,33	550,00
6.1.104	Аттестация по результатам профессиональной гигиенической подготовки	792	чел	75,00	90,00
6.1.105	Оформление, выдача и учет личной медицинской книжки с выдачей бланка ЛМК	792	чел	225,00	270,00
6.1.106	Оформление и учет личной медицинской книжки с выдачей бланка ЛМК по утере, замене	792	чел	233,33	280,00
6.1.107	Обучение специалистов туристических фирм и турагентств	792	чел	500,00	600,00
6.1.108	Гигиеническое обучение и воспитание работников организаций по вопросам радиационной безопасности и гигиены	792	чел	903,87	1084,65
6.1.109	Обучение по вопросам лабораторных и инструментальных исследований (1 чел/1 рабочий день)	792	чел	793,62	952,35
6.1.110	Обучение специалиста на рабочем месте (8 часов)	792	чел	437,50	525,00
6.1.111	Профессиональная гигиеническая подготовка, аттестация, оформление ЛМК	792	чел	583,33	700,00
6.1.112	Профессиональная гигиеническая подготовка и аттестация	792	чел	358,33	430,00
VII. Услуги, оказываемые в соответствии с Тарифным соглашением					0,00
7.1 Услуги					0,00
7.1.101	Исследование соскоба на яйца гельминтов	642	ед	15,00	18,00
7.1.102	Исследование на обнаружение яиц гельминтов по методу Като (один препарат)	642	ед	46,67	56,00
7.1.103	Исследование кала на цисты лямблий	642	ед	33,33	40,00
Госуслуги (согласно Постановлению Правительства РФ от 06.05.2011 № 352, в соответствии с Приказом Роспотребнадзора от 17 сентября 2012 г. № 907)					0,00
8.1.101	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза в целях выдачи свидетельства о государственной регистрации на продукцию (1 группа сложности)	796	шт	4601,67	5522,00
8.1.102	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза в целях выдачи свидетельства о государственной регистрации на продукцию (2 группа сложности)	796	шт	6516,67	7820,00
8.1.103	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза в целях выдачи свидетельства о государственной регистрации на продукцию (3 группа сложности)	796	шт	10105,83	12127,00
8.1.104	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза в целях выдачи свидетельства о государственной регистрации на БАД, пищевые добавки (1 группа сложности)	642	ед	12657,50	15189,00
8.1.105	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза в целях выдачи свидетельства о государственной регистрации на БАД, пищевые добавки (2 группа сложности)	642	ед	15907,50	19089,00
8.1.107	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза в целях выдачи свидетельства о государственной регистрации на БАД, пищевые добавки (3 группа сложности)	642	ед	19626,67	23552,00
8.1.108	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза факторов среды обитания по результатам лабораторных испытаний (1 группа сложности)	796	шт	1508,33	1810,00
8.1.109	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза факторов среды обитания по результатам лабораторных испытаний (2 группа сложности)	796	шт	1905,00	2286,00
8.1.110	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза факторов среды обитания по результатам лабораторных испытаний (3 группа сложности)	796	шт	4601,67	5522,00
8.1.111	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза факторов среды обитания по результатам лабораторных испытаний (4 группа сложности)	796	шт	6350,00	7620,00
8.1.112	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза на проектную и иную нормативную документацию (1 группа сложности) на 1 производственную площадку	796	шт	14037,50	16845,00
8.1.113	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза на проектную и иную нормативную документацию (2 группа сложности) на 1 производственную площадку	796	шт	17870,83	21445,00
8.1.114	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза на проектную и иную нормативную документацию (3 группа сложности) на 1 производственную площадку	796	шт	25173,33	30208,00
8.1.115	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза на проектную и иную нормативную документацию (4 группа сложности) на 1 производственную площадку	796	шт	37183,33	44620,00
8.1.116	Санитарно-гигиенические исследования (1 группа сложности услуги)	642	ед	5855,83	7027,00
8.1.117	Санитарно-гигиенические исследования (2 группа сложности услуги)	642	ед	10026,67	12032,00
8.1.118	Санитарно-гигиенические исследования (3 группа сложности услуги)	642	ед	14788,33	17746,00
8.1.119	Санитарно-гигиенические исследования (4 группа сложности услуги)	642	ед	23480,00	28176,00
8.1.120	Токсикологические исследования (1 группа сложности)	642	ед	3966,67	4760,00
8.1.121	Токсикологические исследования (2 группа сложности)	642	ед	7931,67	9518,00
8.1.122	Токсикологические исследования (3 группа сложности)	642	ед	22986,67	27584,00
8.1.123	Токсикологические исследования (4 группа сложности)	642	ед	38045,00	45654,00
8.1.124	Микробиологические исследования (1 группа сложности)	642	ед	3567,50	4281,00
8.1.125	Микробиологические исследования (2 группа сложности)	642	ед	6670,00	8004,00
8.1.126	Микробиологические исследования (3 группа сложности)	642	ед	7395,00	8874,00

8.1.127	Микробиологические исследования (4 группа сложности)	642	ед	10170,83	12205,00
8.1.128	Микробиологические исследования (5 группа сложности)	642	ед	11766,67	14120,00
8.1.129	Исследования физических факторов (1 группа сложности)	642	ед	971,67	1166,00
8.1.130	Исследования физических факторов (2 группа сложности)	642	ед	3365,83	4039,00
8.1.131	Исследования физических факторов (3 группа сложности)	642	ед	4467,50	5361,00
8.1.132	Исследования физических факторов (4 группа сложности)	642	ед	5648,33	6778,00
8.1.133	Радиологические исследования (измерения) 1 группа сложности	642	ед	980,00	1176,00
8.1.134	Радиологические исследования (измерения) 2 группа сложности	642	ед	3891,67	4670,00
8.1.135	Радиологические исследования (измерения) 3 группа сложности	642	ед	5825,83	6991,00
8.1.136	Радиологические исследования (измерения) 4 группа сложности	642	ед	10317,50	12381,00
IX. Обработки, санитарно-эпидемиологическая экспертиза, инструментальные исследования на объектах железнодорожного транспорта					0,00
9.1.101	Дератизационная обработка железнодорожного вагона	796	шт	143,50	172,20
9.1.102	Дератизационная обработка 2-х этажного железнодорожного вагона	796	шт	214,38	257,25
9.1.103	Дезинсекционная обработка железнодорожного вагона	796	шт	227,50	273,00
9.1.104	Дезинсекционная обработка 2-х этажного железнодорожного вагона	796	шт	343,00	411,60
9.1.105	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза транспортного средства для перевозки пассажиров на соответствие СП за 1 вагон дальнего следования	796	шт	70,88	85,05
9.1.107	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза транспортного средства для перевозки пассажиров на соответствие СП за 1 состав пригородного сообщения	796	шт	292,25	350,70
9.1.108	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза транспортного средства : вагон-ресторан, вагон-кафе, вагон-бистро на соответствие СП за единицу железнодорожного транспорта	796	шт	392,00	470,40
9.1.109	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекта С33 (санитарные разрывы) протяженностью участка железной дороги: до 5 км	796	шт	25340,88	30409,05
9.1.110	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекта С33 (санитарные разрывы) протяженностью участка железной дороги: от 5 до 10 км	796	шт	32310,25	38772,30
9.1.111	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекта С33 (санитарные разрывы) протяженностью участка железной дороги: от 10 до 40 км	796	шт	39278,75	47134,50
9.1.112	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекта С33 (санитарные разрывы) протяженностью участка железной дороги: от 40 до 60 км	796	шт	46564,00	55876,80
9.1.113	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекта С33 (санитарные разрывы) протяженностью участка железной дороги: от 60 до 100 км	796	шт	53849,25	64619,10
9.1.114	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекта С33 (санитарные разрывы) протяженностью участка железной дороги: свыше 100 км	796	шт	61134,50	73361,40
9.1.115	Инструментальные исследования по ионизирующим неионизирующим излучениям на объектах инфраструктуры железнодорожного транспорта: электростатическое поле (1 точка)	642	ед	152,25	182,70
9.1.116	Инструментальные исследования по ионизирующим неионизирующим излучениям на объектах инфраструктуры железнодорожного транспорта : определение температуры поверхности (1 точка)	642	ед	61,25	73,50
9.1.117	Инструментальные исследования по ионизирующим неионизирующим излучениям на объектах инфраструктуры железнодорожного транспорта: измерение температуры горячей воды (1 точка)	642	ед	61,25	73,50
9.1.118	Инструментальные исследования по ионизирующим неионизирующим излучениям на объектах инфраструктуры железнодорожного транспорта: коэффициент пульсации (1 точка)	642	ед	202,13	242,55
9.1.119	Инструментальные исследования по ионизирующим неионизирующим излучениям на объектах инфраструктуры железнодорожного транспорта: яркость (1 точка)	642	ед	202,13	242,55
9.1.120	Выезд на удаленные территории для организации работы (1 выезд на расстояние до объекта на каждые 50 км)	642	шт	376,25	451,50
9.1.121	Измерение мощности эквивалентной дозы гамма- излучения от транспортного средства с металлоломом (1 железнодорожный полувагон)	642	ед	3204,25	3845,10
9.1.122	Измерение мощности эквивалентной дозы гамма- излучения от транспортного средства с металлоломом (1 железнодорожный контейнер))	642	ед	1383,38	1660,05
9.1.123	Дезинфекционная обработка вагона-ресторана	796	шт	131,25	157,50
9.1.124	Дезинсекционная обработка вагона-ресторана	796	шт	120,75	144,90
9.1.125	Дератизационная обработка вагона-ресторана	796	шт	68,25	81,90
9.1.126	Дезинфекционная обработка подвижного состава(в профилактических целях)	796	м2	10,50	12,60
9.1.127	Дезинфекционная обработка подвижного состава (по эпидемиологическим показаниям)	796	м2	14,18	17,01
9.1.128	Дезинфекционная обработка вагона для перевозки спецконтингента (осужденных и лиц, содержащихся под стражей)	796	шт	808,50	970,20
9.1.129	Дезинсекционная обработка вагона для перевозки спецконтингента (осужденных и лиц, содержащихся под стражей)	796	шт	682,50	819,00
9.1.130	Дератизационная обработка вагона для перевозки спецконтингента (осужденных и лиц, содержащихся под стражей)	796	шт	425,25	510,30

9.1.131	Дезинфекционная обработка вагона для перевозки спецконтингента (осужденных и лиц, содержащихся под стражей)по эпидемиологическим показаниям	796	шт	1086,75	1304,10
9.1.132	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза 2-х этажного транспортного средства:вагон-ресторан, вагон-кафе, вагон-бистро на соответствие СП за единицу железнодорожного транспорта	796	шт	627,20	752,64
9.1.133	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза транспортного средства для перевозки пассажиров на соответствие СП зжа один 2-х этажный вагон дальнего следования	796	шт	113,40	136,08