



УТВЕРЖДАЮ
ГЛАВНЫЙ ВРАЧ ФБУЗ «ЦЕНТР
ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ
В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»

 **Ю.И.СТЁПКИН**

«15» апреля 2024г.

СБОРНИК

**ЦЕН НА РАБОТЫ И УСЛУГИ, ОКАЗЫВАЕМЫЕ ФЕДЕРАЛЬНЫМ
БЮДЖЕТНЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР
ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ» ПО ДОГОВОРАМ
С ГРАЖДАНАМИ, ИНДИВИДУАЛЬНЫМИ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЯМИ
И ЮРИДИЧЕСКИМИ ЛИЦАМИ**
на 2024 год

**г. Воронеж
2024 г.**

Платные медицинские работы и услуги, оказываемые ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» по договорам с гражданами, индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами, осуществляются в пределах основных, свойственных государственной санитарно-эпидемиологической службе функций, определенных федеральным Законом №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», принятом Государственной Думой 12 марта 1999 года. Калькуляция является основой для определения цены и индексируется с учетом официального изменения на энергоресурсы, расходные материалы (лабораторные и аналитические реактивы, реактивы для хроматографии, растворители и кислоты, индикаторы), заработную плату.

Калькуляции на проведение лабораторных исследований и инструментальных измерений рассчитываются на основании методических рекомендаций и ГОСТов с учетом временных затрат и расходных материалов, заложенных в методиках.

Цены в сборнике расположены в разрезе структурных подразделений, выполняющих определенные виды исследований.

Учитывая различия в ценах при закупке расходных материалов, затрат на содержание имущества и т.д., для филиалов ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» по подразделу № 6 «Работы по проведению дезинфекции, дезинсекции и дератизации» может применяться понижающий коэффициент не более 30% предельного значения из сборника цен.

Цены в сборнике указаны без налога на добавленную стоимость. Согласно п.4 ст.5 Федерального закона от 03.08.2018 №303 –ФЗ налоговая ставка по НДС составляет 20 %, начиная с 1 января 2019 года, и оплачивается дополнительно в соответствии с налоговым законодательством Российской Федерации.

Не облагаются НДС цены, отмеченные в сборнике ** на :

1. Медицинские услуги (пп. 2 п.2 ст. 149 НК РФ), по диагностике и профилактике, оказываемые населению по перечню, утверждённому Постановлением Правительства РФ от 20.02.2001г. № 132.
2. Услуги в сфере образования (пп.14 п.2 ст.149 НК РФ) по реализации дополнительных образовательных программ, предусмотренных лицензией.

ГЛАВНЫЙ БУХГАЛТЕР

Н.Д. БУБЫРЕВА

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
Раздел 1. Основные виды деятельности.		
1. Отдел гигиены и экспертиз		
Санитарно-экспертный пункт.		
1.1.1.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза земельного участка под строительство (реконструкцию) с целью установления соответствия (несоответствия) действующим санитарно-эпидемиологическим требованиям	8407,36
1.1.2.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза земельного участка для размещения контейнерной площадки в целях установления соответствия (несоответствия) объекта санитарно-эпидемиологическим требованиям	1730,93
1.1.3.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекта строительства (реконструкции, технического перевооружения, перепланировки) предприятия пищевой промышленности (комбинат, фабрика) с целью установления соответствия (несоответствия) санитарно-эпидемиологическим требованиям	28436,63
1.1.4.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекта строительства (реконструкции, технического перевооружения, перепланировки) предприятия пищевой промышленности (цех, мини-производство) с целью установления соответствия (несоответствия) санитарно-эпидемиологическим требованиям	22254,75
1.1.5.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекта строительства (реконструкции, технического перевооружения, перепланировки) предприятия общественного питания (до 100 посадочных мест) с целью установления соответствия (несоответствия) санитарно-эпидемиологическим требованиям	9396,47
1.1.6.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекта строительства (реконструкции, технического перевооружения, перепланировки) предприятия общественного питания (свыше 100 посадочных мест) с целью установления соответствия (несоответствия) санитарно-эпидемиологическим требованиям	15578,34
1.1.7.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекта строительства (реконструкции, технического перевооружения, перепланировки) предприятия торговли (площадью до 100 м.кв.) с целью установления соответствия (несоответствия) санитарно-эпидемиологическим требованиям	8160,08
1.1.8.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекта строительства (реконструкции, технического перевооружения, перепланировки) предприятия торговли (площадью от 100 м.кв. до 1000 м.кв.) с целью установления соответствия (несоответствия) санитарно-эпидемиологическим требованиям	15578,34
1.1.9.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекта строительства (реконструкции, технического перевооружения, перепланировки) предприятия торговли (площадью от 1000 м.кв. до	22254,75

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
	1500 м.кв) с целью установления соответствия (несоответствия) санитарно-эпидемиологическим требованиям	
1.1.10.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекта санитарно-защитной зоны по устранению несоответствий проектных решений санитарно-эпидемиологическим требованиям (повторно)	4945,52
1.1.11.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза санитарно-защитной зоны с целью определения соответствия (несоответствия) санитарно-эпидемиологическим требованиям с проведением экспертизы протоколов лабораторных испытаний до 10	6552,78
1.1.12.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза санитарно-защитной зоны с целью определения соответствия (несоответствия) санитарно-эпидемиологическим требованиям, с проведение экспертизы протоколов лабораторных испытаний до 30	10632,83
1.1.13.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза санитарно-защитной зоны с целью определения соответствия (несоответствия) санитарно-эпидемиологическим требованиям, с проведением экспертизы протоколов лабораторных испытаний до 50 и более	14836,53
1.1.14.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза санитарно-защитной зоны с целью определения соответствия (несоответствия) санитарно-эпидемиологическим требованиям, с проведением экспертизы протоколов лабораторных испытаний (повторно)	6552,78
1.1.15.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекта зоны санитарного разрыва в целях установления соответствия (несоответствия) проекта санитарно-эпидемиологическим требованиям	8901,90
1.1.16.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекта зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения в целях установления соответствия (несоответствия) проекта санитарно-эпидемиологическим требованиям (повторно)	4450,96
1.1.17.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции (пищевой, непищевой) на соответствие (несоответствие) требованиям санитарного законодательства с оценкой результатов лабораторных испытаний, в том числе в части требований к технической документации и информации на этикетке	13847,41
1.1.18.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза пищевой продукции с целью установления сроков годности с оценкой результатов лабораторных испытаний, в том числе в части требований к технической документации и информации на этикетке	22007,50

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
1.1.19.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза условий деятельности предприятия пищевой промышленности с целью установления соответствия (несоответствия) требованиям санитарного законодательства с оценкой акта санитарно-эпидемиологического обследования	8901,90
1.1.20.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза условий деятельности предприятия общественного питания с целью установления соответствия (несоответствия) требованиям санитарного законодательства с оценкой акта санитарно-эпидемиологического обследования	7912,80
1.1.21.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза условий деятельности предприятия торговли с целью установления соответствия (несоответствия) требованиям санитарного законодательства с оценкой акта санитарно-эпидемиологического обследования	7912,80
1.1.22.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза объектов: парикмахерские, салоны красоты, аптеки, сауны, фитнес-клубы, спортивные объекты, автомойки, предприятия автосервиса, бытового обслуживания, офисные помещения, организации розничной торговли промышленными товарами и т.д. на соответствие (несоответствие) санитарно-эпидемиологическим требованиям	5440,05
1.1.23.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза примерного меню в образовательных учреждениях на соответствие (несоответствие) санитарно-эпидемиологическим требованиям	6181,87
1.1.24.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза примерного меню в образовательных учреждениях на соответствие (несоответствие) санитарно-эпидемиологическим требованиям (повторно)	2967,31
1.1.25.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза документов по условиям организации режима дня и учебных занятий на соответствие (несоответствие) санитарно-эпидемиологическим требованиям (общеобразовательные учреждения, учреждения начального и среднего профессионального образования)	3956,42
1.1.26.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза документов по условиям организации режима дня и учебных занятий на соответствие (несоответствие) санитарно-эпидемиологическим требованиям (общеобразовательные учреждения, учреждения начального и среднего профессионального образования) (повторно)	1978,21
1.1.27.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза документов по условиям организации режима дня и учебных занятий на соответствие (несоответствие) санитарно-эпидемиологическим требованиям (дошкольные образовательные учреждения, учреждения дополнительного образования детей)	2967,31
1.1.28.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза документов по	2472,75

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
	условиям организации режима дня и учебных занятий на соот- ветствие (несоответствие) санитарно-эпидемиологическим тре- бованиям (дошкольные образовательные учреждения, учрежде- ния дополнительного образования детей) (повторно)	
1.1.29.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза издательской про- дукции 1 категории на соответствие (несоответствие) действу- ющим санитарным нормам и правилам (1 вид)	6429,15
1.1.30.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза издательской про- дукции 2 категории на соответствие (несоответствие) действу- ющим санитарным нормам и правилам (1 вид)	7665,52
1.1.31.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза агрохимических комплексов (складов) при хранении и отпуске пестицидов на соответствие (несоответствие) санитарно-эпидемиологическим требованиям	4945,52
1.1.32.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза водного объекта на соответствие (несоответствие) санитарно-эпидемиологическим требованиям и условиям безопасного для здоровья населения использования водного объекта (до 5 скважин)	4698,24
1.1.33.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза водного объекта на соответствие (несоответствие) санитарно-эпидемиологическим требованиям и условиям безопасного для здоровья населения использования водного объекта (с 6 до 10 скважин)	6181,87
1.1.34.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза водного объекта на соответствие (несоответствие) санитарно-эпидемиологическим требованиям и условиям безопасного для здоровья населения использования водного объекта (более 10 скважин)	7912,80
1.1.35.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектов округов и зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно- бытового водоснабжения на соответствие (несоответствие) са- нитарно-эпидемиологическим требованиям	10632,83
1.1.36.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза границ и режима зон санитарной охраны источников (количество до 3 шт.) пить- евого и хозяйственно-бытового водоснабжения на соответствие (несоответствие) санитарно-эпидемиологическим требованиям	6181,87
1.1.37.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза границ и режима зон санитарной охраны источников (количество более 3 шт.) питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения на соответ- ствие (несоответствие) санитарно-эпидемиологическим требо- ваниям	7418,26
1.1.38.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза условий прожива- ния граждан в индивидуальных жилых домах на соответствие (несоответствие) санитарно-эпидемиологическим требованиям	4698,24
1.1.39.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза условий прожива- ния граждан в квартирах (до 3 шт.) многоквартирного жилого дома на соответствие (несоответствие) санитарно-	5440,05

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
	эпидемиологическим требованиям	
1.1.40.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза условий проживания граждан в квартирах (более 3 шт.) многоквартирного жилого дома на соответствие (несоответствие) санитарно-эпидемиологическим требованиям	7170,98
1.1.41.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза оценки запасов пресных подземных вод для питьевого, хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения до (до 5 скважин) на соответствие (несоответствие) санитарно-эпидемиологическим требованиям	4698,24
1.1.42.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза оценки запасов пресных подземных вод для питьевого, хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения до (от 6-10 скважин) на соответствие (несоответствие) санитарно-эпидемиологическим требованиям	5934,59
1.1.43.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза оценки запасов пресных подземных вод для питьевого, хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения до (более 10 скважин) на соответствие (несоответствие) санитарно-эпидемиологическим требованиям	7170,98
1.1.44.	Оценка законченных реконструкцией (перепланировкой) помещений жилых квартир с целью установления соответствия (несоответствия) санитарно-эпидемиологическим требованиям	1483,64
1.1.45.	Оценка токсичного отхода производства и потребления расчетным методом в целях определения класса опасности по гигиеническим критериям (1 отход)	3585,50
1.1.46.	Оценка результатов лабораторных испытаний воды, почвы, пищевых продуктов, факторов производственной среды и среды обитания и др., менее 10-ти показателей, проведенных ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» с целью установления соответствия (несоответствия) требованиям санитарного законодательства с выдачей экспертного заключения.	494,54
1.1.47.	Оценка результатов лабораторных испытаний воды, почвы, пищевых продуктов, факторов производственной среды и среды обитания и др., проведенных ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» более 10-ти показателей или сторонней аккредитованной лабораторией независимо от количества показателей, с целью установления соответствия (несоответствия) требованиям санитарного законодательства с выдачей экспертного заключения.	1236,39
1.1.48.	Оценка информации, нанесенной на этикетку продукции, с целью установления соответствия (несоответствия) требованиям санитарного законодательства с выдачей экспертного заключе-	5934,59

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
	ния	
1.1.49.	Санитарно-эпидемиологическое обследование предприятия пищевой промышленности с подготовкой акта санитарно-эпидемиологического обследования	7665,52
1.1.50.	Санитарно-эпидемиологическое обследование предприятия общественного питания с подготовкой акта санитарно-эпидемиологического обследования	6676,45
1.1.51.	Санитарно-эпидемиологическое обследование предприятия торговли с подготовкой акта санитарно-эпидемиологического обследования	6676,45
1.1.52.	Санитарно-эпидемиологическое обследование образовательного учреждения с подготовкой акта санитарно-эпидемиологического обследования	6181,87
1.1.53.	Санитарно-эпидемиологическое обследование зданий, строений, сооружений, помещений, оборудования и иного имущества микропредприятий.	2225,49
1.1.54.	Санитарно-эпидемиологическое обследование зданий, строений, сооружений, помещений, оборудования и иного имущества малых предприятий.	3090,94
1.1.55.	Санитарно-эпидемиологическое обследование зданий, строений, сооружений, помещений, оборудования и иного имущества средних предприятий.	4203,67
1.1.56.	Санитарно-эпидемиологическое обследование зданий, строений, сооружений, помещений, оборудования и иного имущества крупных предприятий.	5440,05
1.1.57.	Санитарно-эпидемиологическое обследование объектов коммунального назначения на соответствие (несоответствие) санитарно-эпидемиологическим требованиям.	3461,84
1.1.59.	Отбор проб для бактериологических и санитарно-химических исследований пищевой и непищевой продукции, в т.ч. импортной (1 проба)	304,10
1.1.61.	Проведение идентификации пищевой продукции в соответствии с требованиями технических регламентов с выдачей протокола идентификации	6676,45
1.1.62.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проекта нормативов предельно-допустимых выбросов в атмосферу в целях выдачи санитарно-эпидемиологического заключения (повторно)	4698,24
1.1.63.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектной документации (СЗЗ, НДВ (ПДВ), ЗСО), водного объекта и другие о соответствии санитарно-эпидемиологическим требованиям (повторно)	494,54

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
1.1.64.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза возможности размещения объектов капитального строительства (индивидуальной жилой застройки, не более трех этажей) в границах полос воздушных подходов, санитарно-защитных зон аэропортов, аэродромов (объектов Росавиации)	3563,24
1.1.65.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза возможности размещения социальных объектов капитального строительства в границах полос воздушных подходов, санитарно-защитных зон аэропортов, аэродромов (объектов Росавиации)	5959,33
1.1.66.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза возможности размещения объектов коммунального назначения в границах полос воздушных подходов, санитарно-защитных зон аэропортов, аэродромов (объектов Росавиации)	8313,39
1.1.67.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза возможности размещения объектов капитального строительства (многоэтажных, многоквартирных жилых домов, комплексов) в границах полос воздушных подходов, санитарно-защитных зон аэропортов, аэродромов (объектов Росавиации)	9500,31
1.1.68.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза возможности размещения промышленных объектов капитального строительства в границах полос воздушных подходов, санитарно-защитных зон аэропортов, аэродромов (объектов Росавиации)	11893,92
1.1.69.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза (обследование) одноэтажного пассажирского вагона дальнего следования на соответствие (несоответствие) санитарно-эпидемиологическим требованиям (за 1 вагон)	133,54
1.1.70.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза (обследование) двухэтажного пассажирского вагона дальнего следования на соответствие (несоответствие) санитарно-эпидемиологическим требованиям (за 1 вагон)	158,27
1.1.71.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза (обследование) вагона-ресторана, вагона-буфета, вагона-бистро на соответствие (несоответствие) санитарно-эпидемиологическим требованиям (за 1 вагон)	529,18
1.1.72.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза (обследование) пассажирского состава пригородного сообщения на соответствие (несоответствие) санитарно-эпидемиологическим требованиям (за 1 состав)	462,40
1.1.73.	Санитарно-эпидемиологическая оценка пассажирских вагонов дальнего следования и вагонов-ресторанов при подготовке в рейс на соответствие (несоответствие) санитарно-эпидемиологическим требованиям (за 1 состав одноэтажного поезда)	394,41

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
1.1.74.	Санитарно-эпидемиологическая оценка пассажирских вагонов дальнего следования и вагонов-ресторанов при подготовке в рейс на соответствие (несоответствие) санитарно-эпидемиологическим требованиям (за 1 состав двухэтажного поезда)	454,25
1.1.75.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектной и иной документации, используемой на объектах железнодорожного пассажирского комплекса (технологические процессы уборки, дезинфекции, меню для ОГД и другой подобной документации) в целях установления соответствия (несоответствия) санитарно-эпидемиологическим требованиям	10880,11
1.1.76.	Отбор смывов на паразитологические, микробиологические, вирусологические исследования (до 10 смывов)	912,33
1.1.77.	Отбор каждого последующего смыва на паразитологические, микробиологические, вирусологические исследования	81,08
1.1.78.	Отбор проб питьевой воды на бактериологические исследования (1 проба)	135,84
1.1.79.	Отбор проб питьевой воды на санитарно-химические исследования (1 проба)	162,20
1.1.80.	Отбор проб питьевой воды на паразитологические исследования (1 проба)	269,65
1.1.81.	Отбор проб питьевой воды на вирусологические исследования (1 проба)	202,74
1.1.82.	Отбор проб питьевой воды на особо-опасные исследования (1 проба)	115,57
1.1.83.	Отбор проб питьевой воды на радиологические исследования (1 проба)	121,64
1.1.84.	Отбор проб питьевой воды на бактериологические, санитарно-химические, паразитологические, вирусологические, особо-опасные, радиологические исследования (1 проба)	1007,62
1.1.85.	Отбор проб сточной воды на паразитологические исследования (1 проба)	237,21

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
1.1.86..	Отбор проб почвы на бактериологические, санитарно-химические, паразитологические исследования (1 проб)	304,10
1.1.87..	Отбор проб дезинфицирующего средства на содержание активно-действующего вещества (1 проба)	135,84
2. Отдел эпидемиологический		
1.2.1.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектной документации на строительство (реконструкцию) помещений под медицинские кабинеты, аптеки готовых лекарственных форм, аптечные пункты в целях установления соответствия (несоответствия) объектов санитарно-эпидемиологическим требованиям (до 100 кв. м)	4729,38
1.2.2.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектной документации на строительство (реконструкцию) помещений под медицинские центры, амбулатории, оптовые аптечные склады в целях установления соответствия (несоответствия) объектов санитарно-эпидемиологическим требованиям (от 100 кв. м)	8801,88
1.2.3.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектной документации на строительство (реконструкцию) помещений под поликлиники, стационары в целях установления соответствия (несоответствия) объектов санитарно-эпидемиологическим требованиям (от 100 кв. м)	13137,16
1.2.4.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза условий сбора, хранения и утилизации отходов ЛПУ на соответствие санитарно-эпидемиологическим требованиям с разработкой схемы удаления отходов	1445,10
1.2.5.	Санитарно-эпидемиологическое обследование лечебно-профилактических учреждений областного, городского, районного уровней с подготовкой акта	12611,67
1.2.6.	Санитарно-эпидемиологическое обследование амбулаторно-поликлинических учреждений, оптовых фармацевтических складов, производственных аптек с подготовкой акта	9327,38
1.2.7.	Санитарно-эпидемиологическое обследование медицинских кабинетов, аптек готовых лекарственных форм, аптечных пунктов и киосков с подготовкой акта	7356,82
1.2.8.	Санитарно-эпидемиологическое обследование медицинских блоков (кабинетов) учреждений образования и социального обслуживания населения с подготовкой акта	4203,89
1.2.9.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза организации и проведения дератизационных мероприятий на объектах площадью до 100 кв. м.	4529,84
1.2.10.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза организации и про-	5129,07

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
	ведения дератизационных мероприятий на объектах площадью от 100 до 500 кв. м.	
1.2.11.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза организации и проведения дератизационных мероприятий на объектах площадью свыше 500 кв. м.	5827,52
1.2.12.	Санитарно-эпидемиологическое обследование объекта с отбором проб выявленных синантропных членистоногих, имеющих медицинское и санитарно-гигиеническое значение с подготовкой акта санитарно-эпидемиологического обследования	2261,88
1.2.13.	Санитарно-эпидемиологическое обследование объекта с отбором проб пыли на наличие клещей домашней пыли с подготовкой акта санитарно-эпидемиологического обследования	2344,32
1.2.14.	Санитарно-эпидемиологическое обследование объекта с отбором проб почвы на наличие преимагинальных форм синантропных мух с подготовкой акта санитарно-эпидемиологического обследования	1699,83
1.2.15.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза территорий летних оздоровительных учреждений с целью контроля эффективности акарицидных обработок (за 1 объект)	4745,02
1.2.16.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза организации и проведения дезинсекционных мероприятий на территории/объекте (до 5 га)	5569,47
1.2.17.	Обследование территории/объекта с целью учета численности, определения заселенности членистоногими, санитарно-гигиенического состояния территории/объекта за каждый гектар свыше 5 га	622,73
1.2.18	Энтомологическое обследование территорий летних оздоровительных учреждений с целью контроля эффективности акарицидной обработки (за 1 объект)	4761,86
1.2.19	Оценка энтомологического состояния территории/объекта (до 1 гектара)	3902,70
1.2.20	Оценка энтомологического состояния территории/объекта за каждый гектар свыше 1 гектара	628,10
1.2.21.	Отбор проб воды из объектов окружающей среды, включая бассейны, для микробиологического, вирусологического исследования (1 проба)	247,12
1.2.22.	Отбор каждой последующей пробы воды из объектов окружающей среды, включая бассейны, для микробиологического, вирусологического исследования свыше 1 пробы	112,32
3. Испытательный лабораторный центр		
3.1. Измерения физических факторов		
1.3.1.1.	Лабораторные исследования напряженности электромагнитного поля ВЧ и УВЧ	697,41
1.3.1.2.	Лабораторные исследования уровней искусственной освещен-	348,70

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
	ности	
1.3.1.3.	Лабораторные исследования уровней виброскорости (рабочее место)	660,10
1.3.1.4.	Лабораторные исследования уровней звукового давления.	446,11
1.3.1.5.	Лабораторные исследования эквивалентного уровня звука	665,32
1.3.1.6.	Лабораторные исследования плотности потока энергии электромагнитного поля (СВЧ)	831,52
1.3.1.7.	Лабораторные исследования облученности УФ, ИК, лазерного излучения	670,58
1.3.1.8.	Лабораторные исследования уровня ионизации воздуха помещений	290,43
1.3.1.9.	Лабораторные исследования напряженности электростатического поля	670,58
1.3.1.10.	Лабораторные исследования уровня ЭМИ на рабочем месте пользователями ПЭВМ	697,41
1.3.1.11.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза на размещение, реконструкцию, расширение передающего радиотехнического объекта (ПРТО) в целях установления соответствия (несоответствия) санитарно-эпидемиологическим требованиям	6303,44
1.3.1.12.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза на эксплуатацию передающего радиотехнического объекта (ПРТО) в целях установления соответствия (несоответствия) санитарно-эпидемиологическим требованиям	3619,78
1.3.1.13.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектной документации на размещение, эксплуатацию, реконструкцию, расширение и техническое перевооружение в целях установления соответствия (несоответствия) санитарно-эпидемиологическим требованиям	3619,78
1.3.1.14.	Лабораторные исследования энергии электромагнитного поля сверх высокой частоты	420,86
1.3.1.15.	Лабораторные исследования коэффициента естественного освещения (КЭО)	472,39
3.2. Радиологические исследования		
1.3.2.1.	Лабораторные исследования пищевых продуктов и лесопродуктов (бета-спектрометрия)	802,70
1.3.2.2.	Лабораторные исследования пищевых продуктов и лесопродуктов (гамма-бета спектрометрия).	1966,21
1.3.2.3.	Лабораторные исследования стройматериалов, почвы, воды водоемов (гамма-спектрометрия)	1117,62
1.3.2.4.	Лабораторные исследования дозы персонала.	333,62
1.3.2.5.	Дозиметрические измерения на рабочих местах (1 точка контроля)	393,59
1.3.2.6.	Лабораторные исследования радона	767,27
1.3.2.7.	Лабораторные исследования гамма-фона	245,22

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
1.3.2.8.	Лабораторные исследования суммарной альфа и бета-активности воды	2885,36
1.3.2.9.	Лабораторные исследования загрязненности поверхности альфа, бета-частицами	217,12
1.3.2.10.	Лабораторные испытания эксплуатационных параметров флюорографических аппаратов	10081,52
1.3.2.11.	Лабораторные испытания эксплуатационных параметров стоматологических, передвижных рентгеновских аппаратов, ортопантомографов, маммографов, ангиографов	8882,69
1.3.2.12.	Лабораторные испытания эксплуатационных параметров РДА на два рабочих места	11377,58
1.3.2.13.	Лабораторные испытания эксплуатационных параметров РДА на три рабочих места, компьютерного томографа	13429,70
1.3.2.14.	Лабораторные исследования естественных и техногенных радионуклидов в пробах питьевой воды, почвы радиохимическим методом	15498,09
1.3.2.15.	Оценка условий эксплуатации рентгеновского медицинского диагностического аппарата на соответствие (несоответствие) действующим санитарно-эпидемиологическим требованиям	3024,32
1.3.2.16.	Оценка условий эксплуатации рентгеновского стоматологического аппарата на соответствие (несоответствие) действующим санитарно-эпидемиологическим требованиям.	4088,11
1.3.2.17.	Оценка условий эксплуатации источников ионизирующего излучения промышленного назначения на соответствие (несоответствие) действующим санитарно-эпидемиологическим требованиям	3634,45
1.3.2.18.	Оценка индивидуальных эффективных доз облучения пациентов по результатам измерения радиационного выхода РДА.	3629,17
1.3.2.19.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектной документации на строительство (реконструкцию, переоборудование) радиационного объекта в целях установления соответствия (несоответствия) санитарно-эпидемиологическим требованиям	6653,49
1.3.2.20.	Оформление технического паспорта на рентгеновский кабинет	1679,49
1.3.2.21.	Кабинетная дозиметрия (в пересчете на один рентгеновский аппарат)	3359,49
<i>3.3. Исследования воздушной среды</i>		
1.3.3.1.	Лабораторные исследования показателей микроклимата (1 точка)	341,14
1.3.3.2.	Лабораторные исследования ртути в воздухе (1 точка)	1113,92
1.3.3.3.	Лабораторные исследования вредных веществ в воздухе газоанализаторами на индикаторные трубки (1 точка)	980,26
1.3.3.4.	Лабораторные исследования вредных веществ в воздухе универсальными газоанализаторами ГАНК-4	1183,51

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
1.3.3.5.	Лабораторные исследования 3,4 бенз(а)пирена в воздухе (1 точка)	2892,63
1.3.3.6.	Лабораторные исследования формальдегида в воздухе (1 точка)	1327,88
1.3.3.7.	Лабораторные исследования серы диоксида в воздухе (1 точка)	1667,60
1.3.3.8.	Лабораторные исследования диоксида азота в воздухе (1 точка)	1373,50
1.3.3.9.	Лабораторные исследования фенола в воздухе (1 точка)	1381,94
1.3.3.10.	Лабораторные исследования аммиака в воздухе (1 точка)	1710,39
1.3.3.11.	Лабораторные исследования хлористого водорода в воздухе (1 точка)	1309,61
1.3.3.12.	Лабораторные исследования сероводорода в воздухе (1 точка)	1514,36
1.3.3.13.	Лабораторные исследования серной кислоты в воздухе (1 точка)	1378,67
1.3.3.14.	Лабораторные исследования свинца в воздухе (1 точка)	1603,63
1.3.3.15.	Лабораторные исследования свинца в смывах	566,02
1.3.3.16.	Лабораторные исследования хрома в воздухе (1 точка)	1381,81
1.3.3.17.	Лабораторные исследования пыли (взвешенных веществ) в воздухе (1 точка)	846,04
1.3.3.18.	Лабораторные исследования озона в воздухе (1 точка)	1380,26
1.3.3.19.	Лабораторные исследования марганца в воздухе (1 точка)	1551,85
1.3.3.20.	Лабораторные исследования органических веществ в воздухе (толуилендиизоцианат)	1253,31
1.3.3.21.	Лабораторные исследования неорганических веществ в воздухе рабочей зоны (никель, медь) (1 вещество в 1 точке)	1248,95
1.3.3.22.	Лабораторные исследования вредных веществ с отбором на газовые пипетки, поглотительные приборы, сорбционные трубки для газохроматографического метода (1 точка)	624,67
1.3.3.23.	Лабораторные исследования металлов в воздухе (отбор и подготовка пробы для атомно-абсорбционного метода) (1 точка)	1188,74
1.3.3.24.	Лабораторные исследования неорганических веществ в воздухе рабочей зоны (цинк, фосфорный ангидрид, хлорид натрия) (1 вещество в 1 точке)	1338,63
1.3.3.25.	Лабораторные исследования неорганических веществ в воздухе (хлор) (1 точка)	1142,46
1.3.3.26.	Лабораторные исследования кремния диоксида в некоторых видах пыли в воздухе (1 точка)	1685,98
1.3.3.27.	Лабораторные исследования углерода (сажи) в воздухе	1412,79
1.3.3.28.	Лабораторные исследования взвешенных частиц (рМ10, рМ2,5) в воздухе	817,84

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена платных медицинских работ и оказываемых услуг
1	2	3
1.3.3.29.	Лабораторные исследования цианистого водорода в воздухе (1 точка)	1337,12
1.3.3.30.	Лабораторные исследования щелочи в воздухе (1 точка)	1076,67
1.3.3.31.	Лабораторные исследования уксусной кислоты в воздухе рабочей зоны (1 точка)	908,36
1.3.3.32.	Лабораторные исследования ацетальдегида в воздухе рабочей зоны (1 точка)	1172,09
1.3.3.33.	Лабораторные исследования индустриальных масел в воздухе рабочей зоны (1 точка)	1005,69
1.3.3.34.	Лабораторные исследования эпихлоргидрина в воздухе (1 точка)	1431,93
1.3.3.35.	Лабораторные исследования фтористого водорода в воздухе (1 точка)	1043,05
1.3.3.36.	Лабораторные исследования железа в воздухе (1 точка)	1249,42
1.3.3.37.	Лабораторные исследования аммиака в воздухе рабочей зоны (1 точка)	780,29
1.3.3.38.	Лабораторные исследования вредных веществ в воздухе рабочей зоны газоанализатором (1 точка на 1 показатель)	688,30
3.4. Санитарно-химические исследования продуктов питания		
1.3.4.1.	Лабораторные исследования пищевых продуктов на жир экстракционным методом в аппарате Сокслета	1877,27
1.3.4.2.	Лабораторные исследования и испытания пищевых продуктов на органолептические показатели (внешний вид, запах, вкус, консистенция, цвет и др.) – 1 показатель	306,11
1.3.4.3.	Лабораторные исследования пищевых продуктов на бенз(а)пирен (подготовка пробы к измерению)	5087,48
1.3.4.4.	Лабораторные исследования пищевых продуктов на нитрозамины	3371,94
1.3.4.5.	Лабораторные исследования влаги в продуктах питания (до постоянного веса)	556,20
1.3.4.6.	Лабораторные исследования общего фосфора в мясных продуктах	1691,10
1.3.4.7.	Лабораторные исследования на влагу	475,17
1.3.4.8.	Лабораторные исследования на токсичные элементы (минерализация проб)	1311,36
1.3.4.9.	Лабораторные исследования готовых блюд на калорийность (один прием пищи)	911,08
1.3.4.10.	Лабораторные исследования на сахар в молочных, хлебобулочных изделиях (йодометрический метод, метод горячего титрования)	1467,99
1.3.4.11.	Лабораторные исследования на сахар в кондитерских изделиях (феррицианидный метод)	1458,49
1.3.4.12.	Лабораторные исследования крахмала, лактозы в мясных про-	1817,88

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
	дуктах	
1.3.4.13.	Лабораторные исследования нитрита натрия в мясных продуктах	1470,80
1.3.4.14.	Лабораторные исследования остаточной активности кислой фосфатазы	811,60
1.3.4.15.	Лабораторные исследования бензойнокислого натрия в рыбных консервах	1472,48
1.3.4.16.	Лабораторные исследования белка в пищевых продуктах	1195,65
1.3.4.17.	Лабораторные исследования йода в пищевых продуктах	1035,30
1.3.4.18.	Лабораторные исследования на соду, перекись, аммиак	173,55
1.3.4.19.	Лабораторные исследования на пероксидазу	173,54
1.3.4.20.	Лабораторные исследования этилового спирта в пиве	1139,40
1.3.4.21.	Лабораторные исследования на хлеб в котлетах	733,77
1.3.4.22.	Лабораторные исследования растворимости яичного порошка, сухого молока	767,66
1.3.4.23.	Лабораторные исследования йода в поваренной соли	535,49
1.3.4.24.	Лабораторные исследования пищевых продуктов на сорбиновую и бензойную кислоту (совместное присутствие)	1548,09
1.3.4.25.	Лабораторные исследования перекисного числа в жировых продуктах	687,15
1.3.4.26.	Лабораторные исследования кислотности в пиве, молочных, безалкогольных продуктах, майонезах	443,29
1.3.4.27.	Лабораторные исследования бензоата натрия в безалкогольных напитках методом ВЭЖХ (пробоподготовка)	260,71
1.3.4.28.	Лабораторные исследования содержания аскорбиновой кислоты	676,31
1.3.4.29.	Лабораторные исследования жира в пищевых продуктах методом Гербера	636,42
1.3.4.30.	Лабораторные исследования сернистого ангидрида, общего диоксида серы	895,39
1.3.4.31.	Лабораторные исследования содержания вторичных продуктов окисления	613,85
1.3.4.32.	Лабораторные исследования нитратов в плодоовощной продукции	587,85
1.3.4.33.	Лабораторные исследования мышьяка в пищевых продуктах	1416,39
1.3.4.34.	Лабораторные исследования водки (крепость, щелочность)	1094,21
1.3.4.35.	Лабораторные исследования на оксиметилфурфурол в мёде	763,16
1.3.4.36.	Лабораторные исследования спирта этилового	2263,07
1.3.4.37.	Лабораторные исследования кислотности жировой фазы сливочного масла, плазмы сливочного масла	546,44
1.3.4.38.	Лабораторные исследования масложировой продукции на жирно-кислотный состав (пробоподготовка)	1102,74
1.3.4.39.	Лабораторные исследования на фосфатазу в молочных продуктах	473,21

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
1.3.4.40.	Лабораторные исследования железа в пищевых продуктах	1799,30
1.3.4.41.	Лабораторные исследования пористости в хлебобулочных из- делиях	355,42
1.3.4.42.	Лабораторные исследования олова в пищевых продуктах	1460,40
1.3.4.43.	Лабораторные исследования поваренной соли в пищевых про- дуктах	496,14
1.3.4.44.	Лабораторные исследования щелочности, кислотности в конди- терских изделиях	491,05
1.3.4.45.	Лабораторные исследования кислотности в хлебобулочных из- делиях, макаронных изделиях, яичном порошке, консервах	485,17
1.3.4.46.	Лабораторные исследования кислотного числа в жировых про- дуктах	517,94
1.3.4.47.	Лабораторные исследования на плотность	240,09
1.3.4.48.	Лабораторные исследования на соматические клетки	248,19
1.3.4.49.	Лабораторные исследования пищевых продуктов автоклавная пробоподготовка	1251,53
1.3.4.50.	Лабораторные исследования пищевых продуктов на содержа- ние кальция, магния	810,61
1.3.4.51.	Лабораторные исследования растительного масла на цветность	1073,48
1.3.4.52.	Лабораторные исследования растительного масла на нежиро- вые примеси и отстой	1385,54
1.3.4.53.	Лабораторные исследования растительного масла на фосфорсо- держающие вещества	1813,41
1.3.4.54.	Лабораторные исследования растительного масла на содержа- ние мыла	382,83
1.3.4.55.	Лабораторные исследования сливочного масла на влагу	352,22
1.3.4.56.	Лабораторные исследования сливочного масла на содержание жира	588,23
1.3.4.57.	Лабораторные исследования подсолнечного масла на анизиди- новое число	1449,60
1.3.4.58.	Лабораторные исследования подсолнечного масла на «холод- ный тест»	1191,85
1.3.4.59.	Лабораторные исследования пищевых продуктов на массовую долю составных частей	475,06
1.3.4.60.	Лабораторные исследования определения РН в консервах	596,85
1.3.4.61.	Лабораторные исследования определения золы, нерастворимой в соляной кислоте	1217,41
1.3.4.62.	Лабораторные исследования на содержание двуокси углерода в пиве и безалкогольных напитках	359,30
1.3.4.63.	Лабораторные исследования органолептических показателей (пеностойкость, высота пены)	350,80
1.3.4.64.	Лабораторные исследования цвета в пиве	355,09
1.3.4.65.	Лабораторные исследования кислотности в ликероводочных	250,47

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
	изделиях, вине	
1.3.4.66.	Лабораторные исследования ликероводочных изделий, вина на крепость	967,44
1.3.4.67.	Лабораторные исследования по определению содержания органических кислот (пробоподготовка)	241,95
1.3.4.68.	Лабораторные исследования пищевых продуктов на содержание посторонних и минеральных примесей	301,70
1.3.4.69.	Лабораторные исследования безалкогольных напитков на сухие вещества	590,08
1.3.4.70.	Лабораторные исследования определения стойкости эмульсии в майонезах	306,06
1.3.4.71.	Лабораторные исследования физико-химических показателей коньяка	4888,79
1.3.4.72.	Лабораторные исследования определения золы в пищевых продуктах	841,64
1.3.4.73.	Лабораторные исследования муки на определение количества и качества клейковины	838,00
1.3.4.74.	Лабораторные исследования муки на определение крупности помола	858,82
1.3.4.75.	Лабораторные исследования муки на белизну	613,06
1.3.4.76.	Лабораторные исследования муки на число падения	607,95
1.3.4.77.	Лабораторные исследования молока и молочных продуктов на обнаружение растительных жиров-стеринов методом ГЖХ (подготовка проб к измерению)	7979,56
1.3.4.78.	Лабораторные исследования на зараженность и загрязненность вредителями хлебных запасов	556,59
1.3.4.79.	Лабораторные исследования по определению приведенного экстракта в вине	1113,17
1.3.4.80.	Лабораторные исследования цветности в сахаре-песке	542,41
1.3.4.81.	Лабораторные исследования по определению массовой доли воды в мёде	358,61
1.3.4.82.	Лабораторные исследования пищевых продуктов на определение витаминов группы В (В1, В2, В3, В6) (пробоподготовка)	615,51
1.3.4.83.	Лабораторные исследования пищевых продуктов на определение жирорастворимых витаминов (А,Е,Д), каротиноидов (пробоподготовка)	4147,80
1.3.4.84.	Лабораторные исследования продуктов переработки плодов и овощей на массовую долю осадка	480,59
1.3.4.85.	Лабораторные исследования на определение содержания кофеина в кофепродуктах. (пробоподготовка)	956,47
1.3.4.86.	Лабораторные исследования по определению перекисного числа в майонезе	1072,00
1.3.4.87.	Лабораторные исследования действительного экстракта в пиве	1091,44
1.3.4.88.	Лабораторные исследования 5-гидрооксиметилфурфуурола ме-	424,96

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
	тодом ВЭЖХ (пробоподготовка)	
1.3.4.89.	Лабораторные исследования алкогольной продукции на содержание летучих кислот	1111,49
1.3.4.90.	Лабораторные исследования алкогольной продукции на содержание сахаров	994,23
1.3.4.91.	Лабораторные исследования по определению жирно-кислотного состава в молоке и молочных продуктах (пробоподготовка)	1430,80
1.3.4.92.	Лабораторные исследования белка в пищевых продуктах с использованием аппарата для сжигания и дистилляции методом Къельдаля	1555,54
1.3.4.93.	Лабораторные исследования пищевых продуктов на определение антибиотиков методом ИФА (один антибиотик)	2470,75
1.3.4.94.	Лабораторные исследования пищевых продуктов на жир экстрационно-весовым методом	1404,51
1.3.4.95.	Лабораторные исследования молока и молочных продуктов на обнаружение растительных жиров-стеринов ГЖХ (подготовка проб к измерению-сыр)	18408,52
1.3.4.96.	Лабораторные исследования пищевых продуктов на содержание ртути (с пробоподготовкой) колориметрическим методом	1199,48
1.3.4.97.	Лабораторные исследования масложировой продукции на обнаружение растительных жиров-стеринов методом ГЖХ (подготовка проб к измерению)	6202,63
1.3.4.98.	Лабораторные исследования готовых блюд на пищевую ценность и теоретический расчет пищевой ценности по калькуляции	3980,82
1.3.4.99.	Лабораторные исследования пищевых продуктов на пищевую ценность	4749,60
1.3.4.100.	Лабораторные исследования пищевых продуктов на наличие сухого молока методом ИФА	5909,06
1.3.4.101.	Лабораторные исследования сыров и сырных продуктов по определению массовой доли хлористого натрия (поваренной соли)	1391,84
1.3.4.102.	Лабораторные исследования продовольственного сырья и пищевых продуктов, БАД по определению массовой доли консервантов, подсластителей, органических кислот, монодисахаридов, глутаминовой кислоты методом капиллярного электрофореза (пробоподготовка)	617,97
1.3.4.103.	Лабораторные исследования пищевых продуктов на наличие микробной транслглютаминазы методом ИФА	4584,66
3.5. Паразитологические исследования		
1.3.5.1.	Лабораторные исследований фекалий на яйца гельминтов (метод Като и Миура)	167,30**

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
1.3.5.2.	Лабораторные исследований фекалий на яйца гельминтов (метод седиментации)	316,63**
1.3.5.3.	Лабораторные исследований фекалий на яйца гельминтов с применением одноразовых концентратов «Parasep»	502,08**
1.3.5.4.	Лабораторные исследований фекалий на яйца гельминтов, личинки гельминтов и кишечные простейшие (метод седиментации из консерванта)	315,21**
1.3.5.5.	Лабораторные исследования перианального отпечатка на яйца гельминтов	104,07**
1.3.5.6.	Лабораторные исследования паразита, его фрагментов (идентификация)	141,60**
1.3.5.7.	Лабораторные исследования крови на плазмодии малярии и другие кровепаразиты	1294,00**
1.3.5.8.	Лабораторные исследования мочи на возбудителей паразитозов	143,80**
1.3.5.9.	Лабораторные исследования мокроты и лаважной жидкости на возбудителей паразитозов	209,72**
1.3.5.10.	Лабораторные исследования дуоденального содержимого на возбудителей паразитозов	132,52**
1.3.5.11.	Лабораторные исследования на личинки гельминтов (методом Бермана)	208,56**
1.3.5.12.	Лабораторные исследования на личинки гельминтов (метод Бермана в модификации Супряги)	114,54**
1.3.5.13.	Лабораторные исследования на личинки анкилостомид (метод Харада-Мори в модификации Маруашвили)	182,13**
1.3.5.14.	Лабораторные исследования фекалий на криптоспоридиоз (модифицированный метод окрашивания по Цилю-Нильсену)	277,05**
1.3.5.15.	Лабораторные исследования на хеликобактер методом ИФА.	304,40**
1.3.5.16.	Лабораторные исследования на токсоплазмоз методом ИФА. Определение иммуноглобулина М.	369,48**
1.3.5.17.	Лабораторные исследования на токсоплазмоз методом ИФА. Определение иммуноглобулина G.	332,22**
1.3.5.18.	Лабораторные исследования на трихинеллез методом ИФА. Определение иммуноглобулина М.	549,52**
1.3.5.19.	Лабораторные исследования на трихинеллез методом ИФА. Определение иммуноглобулина G.	403,56**
1.3.5.20.	Лабораторные исследования на описторхоз методом ИФА. Определение иммуноглобулина М.	405,48**
1.3.5.21.	Лабораторные исследования на описторхоз методом ИФА. Определение иммуноглобулина G	335,52**
1.3.5.22.	Лабораторные исследования кала на лямблии методом ИФА. Определение антигена.	461,75**
1.3.5.23.	Лабораторные исследования на лямблиоз методом ИФА. Определение суммарных антител А, М, G.	381,30**
1.3.5.24.	Лабораторные исследования на токсокароз методом ИФА.	434,04**

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
	Определение иммуноглобулина G.	
1.3.5.25.	Лабораторные исследования на аскаридоз методом ИФА. Определение иммуноглобулина G.	449,14**
1.3.5.26.	Лабораторные исследования на эхинококкоз методом ИФА. Определение иммуноглобулина G.	415,40**
1.3.5.27.	Лабораторные исследования на токсоплазмоз методом ИФА. Определение иммуноглобулина M (количество исследований от 5)	187,87**
1.3.5.28.	Лабораторные исследования на токсоплазмоз методом ИФА. Определение иммуноглобулина G (количество исследований от 5)	167,61**
1.3.5.29.	Лабораторные исследования на токсоплазмоз методом ИФА. Определение индекса avidности антител класса G (количество исследований от 5)	295,83**
1.3.5.30.	Лабораторные исследования мяса и мясопродуктов на личинки трихинелл	319,57
1.3.5.31.	Лабораторные исследования рыбы и продуктов её переработки на личинки гельминтов	539,21
1.3.5.32.	Лабораторные исследования плодоовощной, плодово-ягодной и растительной продукции на яйца гельминтов и цисты кишечных простейших	452,62
1.3.5.33.	Лабораторные исследования свежеежатых соков на яйца гельминтов и цисты кишечных простейших	369,66
1.3.5.34.	Лабораторные исследования воды питьевой, бутилированной, плавательного бассейна на яйца гельминтов и цисты кишечных простейших	638,07
1.3.5.35.	Лабораторные исследования воды на ооцисты криптоспоридий	783,10
1.3.5.36.	Лабораторные исследования воды поверхностного водного объекта на яйца гельминтов и цисты кишечных простейших	967,65
1.3.5.37.	Лабораторные исследования сточной воды на яйца гельминтов	549,65
1.3.5.38.	Лабораторные исследования сточной воды на цисты кишечных простейших	263,95
1.3.5.39.	Лабораторные исследования с отборами проб (методом напорного фильтрования) воды хозяйственного и питьевого назначения	689,44
1.3.5.40.	Лабораторные исследования почвы, песка, осадка сточных вод на яйца гельминтов	629,13
1.3.5.41.	Лабораторные исследования почвы, песка, осадка сточных вод на цисты кишечных простейших	223,99
1.3.5.42.	Лабораторные исследования смыва с поверхности на яйца гельминтов (1 шт.)	111,93
1.3.5.43.	Лабораторные исследования смыва с поверхности на цисты кишечных простейших (1 шт.)	116,25
1.3.5.44.	Лабораторные исследования пыли на яйца гельминтов (1 шт.)	98,64

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
3.6. Исследования на вирусные инфекции		
1.3.6.1.	Лабораторные исследования на энтеровирусы вирусологическим методом	1983,65**
1.3.6.2.	Лабораторные исследования на антигены респираторных вирусов методом флуоресцирующих антител (один мазок с 8-ю антигенами)	968,50**
1.3.6.3.	Лабораторные исследования на IgG к вирусу краснухи методом иммуноферментного анализа.	667,03**
1.3.6.4.	Лабораторные исследования на IgM к вирусу гепатита А иммуноферментным методом.	634,38**
1.3.6.5.	Лабораторные исследования на антиген гепатита А иммуноферментным методом	602,49**
1.3.6.6.	Лабораторные исследования на антиген ротавирусов иммуноферментным методом	677,87**
1.3.6.7.	Лабораторные исследования на IgG к вирусу кори методом иммуноферментного анализа	795,09**
1.3.6.8.	Лабораторные исследования на грипп вирусологическими методами.	1243,86**
1.3.6.9.	Лабораторные исследования на антитела к вирусу гриппа серологическим методом (две сыворотки с 3-мя антигенами).	1077,57**
1.3.6.10.	Лабораторные исследования на антитела к полиомиелиту в реакции нейтрализации (одна сыворотка с 2-мя антигенами).	1644,96**
1.3.6.11.	Лабораторные исследования сточной воды на энтеровирусы вирусологическим методом.	1899,17
1.3.6.12.	Лабораторные исследования воды поверхностных водоемов методом ПЦР на обнаружение РНК энтеровирусов	967,75
1.3.6.13.	Лабораторные исследования воды поверхностных водоемов методом ПЦР на обнаружение РНК рота/норо/астровирусов	1222,94
1.3.6.14.	Лабораторные исследования воды поверхностных водоемов на антиген ВГА иммуноферментным методом	365,08
1.3.6.15.	Лабораторные исследования воды поверхностных водоемов на антиген ротавирусов иммуноферментным методом	359,97
1.3.6.16.	Лабораторные исследования воды централизованного и децентрализованного водоснабжения, воды бассейнов методом ПЦР на обнаружение РНК энтеровирусов	967,75
1.3.6.17.	Лабораторные исследования воды централизованного и децентрализованного водоснабжения, воды бассейнов методом ПЦР на обнаружение РНК рота/норо/астровирусов	1222,94
1.3.6.18.	Лабораторные исследования воды централизованного и децентрализованного водоснабжения, воды бассейнов на антиген ВГА иммуноферментным методом	368,35
1.3.6.19.	Лабораторные исследования воды централизованного и децентрализованного водоснабжения, воды бассейнов на антиген ротавирусов иммуноферментным методом	373,96

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
1.3.6.20.	Лабораторные исследования на IgG к вирусу эпидпаротита ме- тодом иммуноферментного анализа	778,98**
1.3.6.21.	Лабораторные исследования на IgM к вирусу эпидпаротита ме- тодом иммуноферментного анализа (одна сыворотка с 1-им ан- тигеном)	762,58**
1.3.6.22.	Лабораторные исследования на геморрагическую лихорадку с почечным синдромом методом реакции непрямой флуоресцен- ции	643,16**
1.3.6.23.	Лабораторные исследования на IgM к вирусу лихорадки Запад- ного Нила	1246,08**
1.3.6.24.	Лабораторные исследования на IgG к вирусу лихорадки Запад- ного Нила (одна сыворотка с 1-им антигеном)	1111,41**
1.3.6.25.	Лабораторные исследования по приготовлению клеточных культур (1 пробирка)	405,59
1.3.6.26.	Лабораторные исследования по приготовлению клеточных культур (1 матрац)	367,06
1.3.6.27.	Лабораторные исследования на антиген хантавирусов иммуно- ферментным методом	388,64
1.3.6.28.	Лабораторные исследования методом ПЦР на обнаружение гриппа А/В	1442,81**
1.3.6.29.	Лабораторные исследования методом ПЦР на обнаружение РНК энтеровирусов	883,79**
1.3.6.30.	Лабораторные исследования методом ПЦР на вирус гриппа А/Н1-SWINE	1364,69**
1.3.6.31.	Лабораторные исследования методом ПЦР на вирус гриппа А- тип	1533,47**
1.3.6.32.	Лабораторные исследования методом ПЦР на микоплазму пневмонии, хламидофилу пневмонии	1194,24**
1.3.6.33.	Лабораторные исследования методом ПЦР с применением тест- системы ОРВИ-скрин	1093,87**
1.3.6.34.	Лабораторные исследования на IgM к вирусу гепатита Е имму- ноферментным методом	662,53**
1.3.6.35.	Лабораторные исследования на IgG к вирусу гепатита Е имму- ноферментным методом	589,11**
1.3.6.36.	Лабораторные исследования методом ПЦР на обнаружение РНК энтеровируса 71	1379,24**
1.3.6.37.	Лабораторные исследования методом ПЦР на обнаружение и дифференциацию ДНК(РНК) кишечных микроорганизмов	2008,69**
1.3.6.38.	Лабораторные исследования методом ПЦР на вирус гриппа А- тип-Н 5, Н 7, Н 9.	1164,98**
1.3.6.39.	Лабораторные исследования на антиген норовируса иммуно- ферментным методом	851,36**

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
1.3.6.40.	Лабораторные исследования по определению антител к HBs-антигену вируса гепатита В	686,85**
1.3.6.41.	Лабораторные исследования методом ПЦР на обнаружение РНК гепатита А	987,90**
1.3.6.42.	Лабораторные исследования на IgG к вирусу гепатита А иммуноферментным методом	690,31**
1.3.6.43.	Лабораторные исследования методом ПЦР на обнаружение РНК вируса 2019-nCoV с использованием тест-системы «Реал Бест РНК SARS-CoV-2» (без выдачи расходных материалов для забора мазка)	1163,68**
1.3.6.44.	Лабораторные исследования методом ПЦР на обнаружение РНК вируса 2019-nCoV с использованием тест-системы «Реал Бест РНК SARS-CoV-2» (с выдачей расходных материалов для забора мазка)	1193,39**
1.3.6.45.	Лабораторные исследования воды централизованного и децентрализованного водоснабжения, воды бассейнов, поверхностных водоемов методом ПЦР на обнаружение COVID-19	2935,56
1.3.6.46.	Лабораторные исследования смывов с объектов окружающей среды методом ПЦР на обнаружение COVID-19	2363,30
1.3.6.47.	Лабораторные исследования смывов с объектов окружающей среды методом ПЦР на обнаружение вируса 2019-nCoV с применением набора реагентов «РеалБест РНК SARS-CoV-2» (1 исследование при количестве смывов не менее 5)	1333,56
1.3.6.48.	Лабораторные исследования на наличие антител класса IgM к COVID-19	1056,95**
1.3.6.49.	Лабораторные исследования на наличие антител класса IgG к COVID-19	1075,18**
1.3.6.50.	Лабораторные исследования методом ПЦР на обнаружение Rotavirus/Norovirus/Astrovirus-FRT, Enterovirus-FRT	1890,69**
1.3.6.51.	Лабораторные исследования сточной воды методом ПЦР на обнаружение РНК Rotavirus/Norovirus/Astrovirus-FRT	1801,74
1.3.6.52.	Лабораторные исследования сточной воды на наличие антигена ВГА иммуноферментным методом	856,49
1.3.6.53.	Лабораторные исследования методом ПЦР на обнаружение РНК ротавирусов группы А, норовирусов, астровирусов и аденовирусов группы F	1544,44**
1.3.6.54.	Лабораторные исследования сточной воды методом ПЦР на обнаружение РНК COVID-19	2703,08
1.3.6.55.	Лабораторные исследования методом ПЦР на обнаружение ДНК Mycoplasma pneumoniae, Chlamydomphila pneumoniae, Streptococcus pneumoniae и Haemophilus influenzae	1660,30**
3.7. Исследования на особо опасные инфекции		
1.3.7.1.1.	Лабораторные исследования на холеру (объектов внешней среды)	780,13

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
1.3.7.1.2.	Лабораторные исследования на холеру (биоматериал от человека)	780,13**
1.3.7.2.	Лабораторные исследования качества питательных сред на холеру.	455,72
1.3.7.3.	Лабораторные исследования на лептоспироз серологическим методом.	697,77**
1.3.7.4.	Лабораторные исследования на лептоспироз бактериологическим методом.	705,97
1.3.7.5.	Лабораторные исследования на сыпной тиф методом РНГА	302,68**
1.3.7.6.1.	Лабораторные исследования на туляремию методом РПГА (объектов внешней среды)	312,10
1.3.7.6.2.	Лабораторные исследования на туляремию методом РПГА (биоматериал от человека)	312,10**
1.3.7.7.	Лабораторные исследования на туляремию методом РА.	283,45**
1.3.7.8.1.	Лабораторные исследования на ботулизм (объектов внешней среды)	2189,67
1.3.7.8.2.	Лабораторные исследования на ботулизм (биоматериал от человека)	2189,67**
1.3.7.9.	Лабораторные исследования на бруцеллез методами Райта, Хеддельсона	451,55**
1.3.7.10.	Лабораторные исследования на боррелиоз методом ИФА (суммарные антитела)	1549,32**
1.3.7.11.1.	Лабораторные исследования на кишечный иерсиниоз и псевдотуберкулез бактериологическим методом (объектов внешней среды)	994,02
1.3.7.11.2.	Лабораторные исследования на кишечный иерсиниоз и псевдотуберкулез бактериологическим методом (биоматериал от человека)	994,02**
1.3.7.12.1.	Лабораторные исследования на сибирскую язву бактериологическим методом (объектов внешней среды)	1374,63
1.3.7.12.2.	Лабораторные исследования на сибирскую язву бактериологическим методом (биоматериал от человека)	1374,63**
1.3.7.13.	Лабораторные исследования на туляремию бактериологическим методом	1346,29
1.3.7.14.	Лабораторные исследования на кишечный иерсиниоз и псевдотуберкулез методом РНГА	883,45**
1.3.7.15.	Лабораторные исследования на орнитоз методом ИФА	405,89**
1.3.7.16.	Лабораторные исследования на лихорадку КУ методом иммуноферментного анализа	730,43**
1.3.7.17.	Лабораторные исследования на легионеллез бактериологическим методом	1060,80

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
1.3.7.18.	Лабораторные исследования на листериоз бактериологическим методом	792,29
1.3.7.19.1.	Лабораторные исследования на листериоз методом ПЦР (объектов внешней среды)	1871,92
1.3.7.19.2.	Лабораторные исследования на листериоз методом ПЦР (биоматериал от человека)	1871,92**
1.3.7.20.	Лабораторные исследования на определение антигена легионеллеза в моче	2018,61**
1.3.7.21.	Лабораторные исследования на антиген к вирусу клещевого энцефалита методом иммуноферментного анализа	550,08
1.3.7.22.	Лабораторные исследования на антитела класса IgG к вирусу клещевого энцефалита методом иммуноферментного анализа	603,41**
1.3.7.23.	Лабораторные исследования на антитела класса IgM к вирусу клещевого энцефалита методом иммуноферментного анализа	578,66**
1.3.7.24.	Лабораторные исследования на бруцеллез бактериологическим методом	1087,62
1.3.7.25.	Лабораторные исследования на бруцеллез методом РПГА	342,00**
1.3.7.26.	Лабораторные исследования на бруцеллез методом ПЦР	1313,32**
1.3.7.27.	Лабораторные исследования на лихорадку Зика методом ПЦР	2273,29**
1.3.7.28.	Лабораторные исследования на лихорадку Денге методом ПЦР	2149,44**
1.3.7.29.	Лабораторные исследования на лептоспироз методом ПЦР	1817,78
1.3.7.30.	Лабораторные исследования на ККГЛ методом ИФА (Ig G антитела)	512,80**
1.3.7.31.	Лабораторные исследования на ККГЛ методом ИФА (суммарные антитела)	977,58**
1.3.7.32.	Лабораторные исследования на ККГЛ методом ИФА (антиген)	501,08
1.3.7.33.	Лабораторные исследования клещей на определение возбудителей инфекций, передающихся иксодовыми клещами методом ПЦР	1906,86
1.3.7.34.	Лабораторные исследования на ККГЛ методом ИФА (Ig M антитела)	515,60**
1.3.7.35.1.	Лабораторные исследования на холеру методом ПЦР (объектов внешней среды)	1983,40
1.3.7.35.2.	Лабораторные исследования на холеру методом ПЦР (биоматериал от человека)	1983,40**
1.3.7.36.	Лабораторные исследования на диарогенные E.Coli методом ПЦР	2309,57
1.3.7.37.	Лабораторные исследования на иерсинии методом ИФА (Ig G-антитела)	449,61**
1.3.7.38.	Лабораторные исследования на иерсинии методом ИФА (Ig M-антитела)	453,08**
1.3.7.39.	Лабораторные исследования на бруцеллез методом ИФА (сум-	1002,09**

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена платных медицинских работ и оказываемых услуг
1	2	3
	марные Ig M, IgG антитела)	
1.3.7.40.1.	Лабораторные исследования на возбудителя сибирской язвы методом ПЦР (объектов внешней среды)	2391,30
1.3.7.40.2.	Лабораторные исследования на возбудителя сибирской язвы методом ПЦР (биоматериал от человека)	2391,30**
1.3.7.41.	Лабораторные исследования на моноцитарный эрлихиоз человека (МЭЧ) и гранулоцитарный анаплазмоз человека (ГАЧ) методом ПЦР	1361,82**
1.3.7.42.	Лабораторные исследования на лихорадку Западного Нила методом ПЦР	2534,82**
1.3.7.43.	Лабораторные исследования на Крымскую-Конго геморрагическую лихорадку методом ПЦР	1918,65**
3.8. Санитарно-химические исследования воды, почвы		
1.3.8.1.	Лабораторные исследования воды на летучие фенолы	1114,66
1.3.8.2.	Лабораторные исследования воды на нитраты	487,16
1.3.8.3.	Лабораторные исследования хлорных препаратов (сухие)	212,68
1.3.8.4.	Лабораторные исследования воды на органолептические показатели	364,16
1.3.8.5.	Лабораторные исследования воды на хром (V1)	404,51
1.3.8.6.	Лабораторные исследования воды на хром общий	521,59
1.3.8.7.	Лабораторные исследования воды на аммиак	356,54
1.3.8.8.	Лабораторные исследования воды на нитриты	439,02
1.3.8.9.	Лабораторные исследования воды на СПАВ	562,75
1.3.8.10.	Лабораторные исследования воды на фосфаты	458,82
1.3.8.11.	Лабораторные исследования воды на сумму калия, натрия	110,42
1.3.8.12.	Лабораторные исследования почвы на кадмий (валовое содержание, пробоподготовка)	802,73
1.3.8.13.	Лабораторные исследования почвы на марганец, медь, цинк, никель, свинец, хром (подвижные формы, пробоподготовка)	787,15
1.3.8.14.	Лабораторные исследования ртути в почве (пробоподготовка)	798,40
1.3.8.15.	Лабораторные исследования ртути в воде (пробоподготовка)	665,06
1.3.8.16.	Лабораторные исследования воды на взвешенные вещества	488,76
1.3.8.17.	Лабораторные исследования почвы на бенз(а)пирен (пробоподготовка)	3175,34
1.3.8.18.	Лабораторные исследования воды на бенз(а)пирен (пробоподготовка)	5292,64
1.3.8.19.	Лабораторные исследования воды на БПК	461,50
1.3.8.20.	Лабораторные исследования воды на мышьяк	712,16
1.3.8.21.	Лабораторные исследования воды на озон остаточный	233,95
1.3.8.22.	Лабораторные исследования воды на перманганатную окисляемость	435,48

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
1.3.8.23.	Лабораторные исследования воды на общее железо	361,82
1.3.8.24.	Лабораторные исследования воды на хлориды	310,87
1.3.8.25.	Лабораторные исследования воды на ХПК.	643,27
1.3.8.26.	Лабораторные исследования воды на алюминий	368,53
1.3.8.27.	Лабораторные исследования воды, почвы на нефтепродукты (гравиметрический метод)	696,47
1.3.8.28.	Лабораторные исследования нефтепродуктов в воде (ИК-спектрофотометрический метод)	750,01
1.3.8.29.	Лабораторные исследования воды на жесткость	197,79
1.3.8.30.	Лабораторные исследования воды на pH	68,03
1.3.8.31.	Лабораторные исследования воды на формальдегид	428,25
1.3.8.32.	Лабораторные исследования воды на цианиды	392,91
1.3.8.33.	Лабораторные исследования воды на молибден	400,27
1.3.8.34.	Лабораторные исследования воды на кремний	377,37
1.3.8.35.	Лабораторные исследования воды на сухой остаток	459,82
1.3.8.36.	Лабораторные исследования воды на сульфаты	467,93
1.3.8.37.	Лабораторные исследования воды на гидрокарбонат-ион	172,32
1.3.8.38.	Лабораторные исследования воды на фтор	437,88
1.3.8.39.	Лабораторные исследования воды на кальций	150,45
1.3.8.40.	Лабораторные исследования воды на бор	394,00
1.3.8.41.	Лабораторные исследования воды на магний	66,95
1.3.8.42.	Лабораторные исследования воды на удельную электропроводность	202,03
1.3.8.43.	Лабораторные исследования воды на йод	692,96
1.3.8.44.	Лабораторные исследования нитратов в почве	741,09
1.3.8.45.	Лабораторные исследования дезинфицирующих средств на основе ЧАС	528,13
1.3.8.46.	Лабораторные исследования почвы на pH	268,79
1.3.8.47.	Лабораторные исследования воды на растворенный кислород	224,32
1.3.8.48.	Лабораторные исследования воды на свободный остаточный хлор	236,55
1.3.8.49.	Лабораторные исследования воды на остаточный активный (общий) хлор	332,42
1.3.8.50.	Лабораторные исследования воды на содержание уголекислоты	346,27
1.3.8.51.	Лабораторные исследования почвы на фтор	677,39
1.3.8.52.	Лабораторные исследования воды на сероводород (фотометрическое определение)	1196,69
1.3.8.53.	Лабораторные исследования воды для определения металлов (пробоподготовка)	237,39

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена платных медицинских работ и оказываемых услуг
1	2	3
1.3.8.54.	Лабораторные исследования дезинфицирующих хлорсодержащих растворов	210,43
1.3.8.55.	Лабораторные исследования почвы для определения мышьяка (пробоподготовка)	902,04
1.3.8.56.	Лабораторные исследования воды для определения мышьяка (пробоподготовка)	505,32
1.3.8.57.	Лабораторные исследования воды на содержание жиров (метод ИК-спектрофотометрии)	1451,10
1.3.8.58.	Лабораторные исследования воды на остаточный хлор по методу Пейлина	584,10
1.3.8.59.	Лабораторные исследования дезинфицирующих средств на основе аминов	161,60
1.3.8.60.	Лабораторные исследования дезинфицирующих средств на основе перекиси водорода	163,80
1.3.8.61.	Лабораторные исследования воды на никель с диметилглиоксимом	821,15
1.3.8.62.	Лабораторные исследования воды на марганец колориметрическим методом	508,51
1.3.8.63.	Лабораторные исследования воды на медь с диэтилдитикарбаматом натрия	503,06
1.3.8.64.	Лабораторные исследования воды сточной на взвешенные вещества	424,71
1.3.8.65.	Лабораторные исследования воды сточной на железо общее	459,71
1.3.8.66.	Лабораторные исследования воды сточной на хлориды	360,11
1.3.8.67.	Лабораторные исследования воды сточной на нефтепродукты с 4-х хлористым углеродом (гравиметрический метод)	704,31
1.3.8.68.	Лабораторные исследования воды сточной на сульфаты	438,72
1.3.8.69.	Лабораторные исследования воды сточной на БПК5	650,58
1.3.8.70.	Лабораторные исследования воды сточной на ХПК	678,44
3.9. Исследования физико-химическими методами		
1.3.9.1.	Лабораторные исследования напитков на содержание пищевых добавок (бензоат натрия, кофеин)	1183,65
1.3.9.2.	Лабораторные исследования объектов внешней среды на пестициды (хлорорганические и другие)	1514,93
1.3.9.3.	Лабораторные исследования на пищевые добавки (бензойная кислота и сорбиновая кислота) в пищевых продуктах (без пробоподготовки)	548,03
1.3.9.4.	Лабораторные исследования на содержание марганца в воде, воздухе методом атомно-абсорбционной спектрофотометрии (пламенная атомизация)	664,86
1.3.9.5.	Лабораторные исследования на содержание меди в воде, воздухе методом атомно-абсорбционной спектрофотометрии (пламенная атомизация)	657,61

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
1.3.9.6.	Лабораторные исследования на содержание цинка в воде, воз- духе методом атомно-абсорбционной спектрофотометрии (пламенная атомизация)	673,30
1.3.9.7.	Лабораторные исследования на содержание кобальта в воде, воздухе методом атомно-абсорбционной спектрофотометрии (пламенная атомизация)	657,61
1.3.9.8.	Лабораторные исследования на содержание железа в воде, воз- духе методом атомно-абсорбционной спектрофотометрии (пламенная атомизация)	650,65
1.3.9.9.	Лабораторные исследования на содержание стронция в воде методом атомно-эмиссионной спектрофотометрии (пламенная атомизация)	664,86
1.3.9.10.	Лабораторные исследования на содержание лития в воде мето- дом атомно-эмиссионной спектрофотометрии (пламенная атомизация)	1020,43
1.3.9.11.	Лабораторные исследования на содержание калия в воде мето- дом атомно-эмиссионной спектрофотометрии (пламенная атомизация)	687,11
1.3.9.12.	Лабораторные исследования на содержание натрия в воде ме- тодом атомно-эмиссионной спектрофотометрии (пламенная атомизация)	687,11
1.3.9.13	Лабораторные исследования на содержание свинца в пищевых продуктах, игрушках, посуде, воздухе методом атомно- абсорб- ционной спектрофотометрии (пламенная атомизация)	786,22
1.3.9.14.	Лабораторные исследования на содержание кадмия в пищевых продуктах, игрушках, посуде, воздухе методом атомно- абсорб- ционной спектрофотометрии (пламенная атомизация)	786,22
1.3.9.15	Лабораторные исследования на содержание никеля в пищевых продуктах методом атомно-абсорбционной спектрофотометрии (пламенная атомизация)	649,86
1.3.9.16.	Лабораторные исследования на содержание хрома в пищевых продуктах, игрушках, воздухе методом атомно- абсорбционной спектрофотометрии (пламенная атомизация)	657,61
1.3.9.17.	Лабораторные исследования воды и водных вытяжек на содер- жание углеводов методом ГЖХ	1241,56
1.3.9.18.	Лабораторные исследования атмосферного воздуха испыта- тельной камеры и замкнутых помещений на содержание угле- водородов методом ГЖХ	1096,56
1.3.9.19.	Лабораторные исследования на содержание иодид-ионов в воде на анализаторе «Капель»	1302,73
1.3.9.20.	Лабораторные исследования объектов внешней среды на ртуть методом инверсионной вольтамперометрии	970,66

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
1.3.9.21.	Лабораторные исследования молока и молочной продукции на обнаружение стербинов методом ГЖХ с масс-спектрометрическим детектированием по ГОСТ 33490-2015	5860,35
1.3.9.22.	Лабораторные исследования воды на содержание калия на анализаторе «Капель»	1215,93
1.3.9.23.	Лабораторные исследования жирнокислотного состава методом ГЖХ	2743,95
1.3.9.24.	Лабораторные исследования пищевых продуктов на содержание ПХБ методом ГЖХ	1520,20
1.3.9.25.	Лабораторные исследования на содержание 3,4 бенз(а)пирена в воде, пищевых продуктах и почве методом ВЭЖХ	1130,16
1.3.9.26.	Лабораторные исследования на содержание 3,4 бенз(а)пирена в воздухе методом ВЭЖХ (на 1 точку)	1234,64
1.3.9.27.	Лабораторные исследования воды на содержание натрия на анализаторе «Капель»	1285,05
1.3.9.28.	Лабораторные исследования на содержание консервантов (сорбиновой и бензойной кислот и их солей) в пищевых продуктах на анализаторе «Капель»	1123,08
1.3.9.29.	Лабораторные исследования на содержание свинца в воде, пищевых продуктах методом атомно-абсорбционной спектроскопии (электротермическая атомизация)	944,38
1.3.9.30.	Лабораторные исследования на содержание кадмия в воде, пищевых продуктах методом атомно-абсорбционной спектроскопии (электротермическая атомизация)	944,38
1.3.9.31.	Лабораторные исследования на содержание никеля в воде методом атомно-абсорбционной спектроскопии (электротермическая атомизация)	944,73
1.3.9.32.	Лабораторные исследования на содержание бериллия в воде методом атомно-абсорбционной спектроскопии (электротермическая атомизация)	944,58
1.3.9.33.	Лабораторные исследования на содержание бария в воде, игрушках методом атомно-абсорбционной спектроскопии (электротермическая атомизация)	946,22
1.3.9.34.	Лабораторные исследования на содержание селена в воде, игрушках методом атомно-абсорбционной спектроскопии (электротермическая атомизация)	948,55
1.3.9.35.	Лабораторные исследования водки газохроматографическим методом	2329,29
1.3.9.36.	Лабораторные исследования воды на содержание стронция на анализаторе «Капель»	1294,76
1.3.9.37.	Лабораторные исследования на содержание органических кислот на анализаторе «Капель»	2135,01

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
1.3.9.38.	Лабораторные исследования на содержание лимонной кислоты на анализаторе «Капель»	1110,21
1.3.9.39.	Лабораторные исследования соковой продукции на содержание 5-гидроксиметилфурфуурола методом ВЭЖХ	1204,29
1.3.9.40.	Лабораторные исследования на содержание синтетических красителей на анализаторе «Капель»	2045,99
1.3.9.41.	Лабораторные исследования на содержание хлороформа в воде питьевой, воде бассейна методом хромато-масс-спектрометрии и ГЖХ	1119,39
1.3.9.42.	Лабораторные исследования на галогенсодержащие соединения в воде методом хромато-масс-спектрометрии и ГЖХ	1620,43
1.3.9.43.	Лабораторные исследования на содержание хрома в воде методом атомно-абсорбционной спектрофотометрии (электротермическая атомизация)	1084,24
1.3.9.44.	Лабораторные исследования на содержание титана в воде методом атомно-абсорбционной спектрофотометрии (электротермическая атомизация)	1295,51
1.3.9.45.	Лабораторные исследования на содержание олова в воде методом атомно-абсорбционной спектрофотометрии (электротермическая атомизация)	995,10
1.3.9.46.	Лабораторные исследования на содержание ванадия в воде методом атомно-абсорбционной спектрофотометрии (электротермическая атомизация)	1360,90
1.3.9.47.	Лабораторные исследования на содержание сурьмы в воде, игрушках методом атомно-абсорбционной спектрофотометрии (электротермическая атомизация)	990,39
1.3.9.48.	Лабораторные исследования на содержание меди в воде методом атомно-абсорбционной спектрофотометрии (электротермическая атомизация)	1043,15
1.3.9.49.	Лабораторные исследования на содержание цинка в воде методом атомно-абсорбционной спектрофотометрии (электротермическая атомизация)	1569,22
1.3.9.50.	Лабораторные исследования на содержание марганца в воде методом атомно-абсорбционной спектрофотометрии (электротермическая атомизация)	1184,82
1.3.9.51.	Лабораторные исследования на содержание серебра в воде методом атомно-абсорбционной спектрофотометрии (электротермическая атомизация)	1494,60
1.3.9.52.	Лабораторные исследования на содержание кальция в воде методом атомно-эмиссионной спектрофотометрии (пламенная атомизация)	1208,69
1.3.9.53.	Лабораторные исследования на содержание магния в воде методом атомно-эмиссионной спектрофотометрии (пламенная атомизация)	1186,37

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
1.3.9.54.	Лабораторные исследования на содержание меди в почве методом атомно-абсорбционной спектрофотометрии (пламенная атомизация)	648,97
1.3.9.55.	Лабораторные исследования на содержание цинка в почве методом атомно-абсорбционной спектрофотометрии (пламенная атомизация)	655,34
1.3.9.56.	Лабораторные исследования на содержание марганца в почве методом атомно-абсорбционной спектрофотометрии (пламенная атомизация)	651,87
1.3.9.57.	Лабораторные исследования на содержание свинца в почве методом атомно-абсорбционной спектрофотометрии (пламенная атомизация)	646,21
1.3.9.58.	Лабораторные исследования на содержание кадмия в почве методом атомно-абсорбционной спектрофотометрии (пламенная атомизация)	649,51
1.3.9.59.	Лабораторные исследования на содержание никеля в почве методом атомно-абсорбционной спектрофотометрии (пламенная атомизация)	713,62
1.3.9.60.	Лабораторные исследования на содержание хрома в почве методом атомно-абсорбционной спектрофотометрии (пламенная атомизация)	716,72
1.3.9.61.	Лабораторные исследования воздуха на содержание аминов методом ГЖХ	995,48
1.3.9.62.	Лабораторные исследования объектов внешней среды на содержание мышьяка методом инверсионной вольтамперометрии	773,81
1.3.9.63.	Лабораторные исследования объектов внешней среды на содержание цинка методом инверсионной вольтамперометрии	798,76
1.3.9.64.	Лабораторные исследования объектов внешней среды на содержание свинца и кадмия методом инверсионной вольтамперометрии	821,96
1.3.9.65.	Лабораторные исследования объектов внешней среды на содержание свинца, кадмия, меди методом инверсионной вольтамперометрии	985,33
1.3.9.66.	Лабораторные исследования на содержание марганца в воде методом инверсионной вольтамперометрии	792,06
1.3.9.67.	Лабораторные исследования на содержание никеля в воде методом инверсионной вольтамперометрии	764,17
1.3.9.68.	Лабораторные исследования на содержание свинца, кадмия, меди, цинка в воде методом инверсионной вольтамперометрии	947,12
1.3.9.69.	Лабораторные исследования на содержание свинца, кадмия, меди, цинка в почве (с пробоподготовкой) методом инверсионной вольтамперометрии	2150,64
1.3.9.70.	Лабораторные исследования на содержание марганца в почве	1568,53

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
	(с пробоподготовкой) методом инверсионной вольтамперометрии	
1.3.9.71.	Лабораторные исследования на содержание ртути в почве (с пробоподготовкой) методом инверсионной вольтамперометрии	1638,06
1.3.9.72.	Лабораторные исследования на содержание никеля в почве (с пробоподготовкой) методом инверсионной вольтамперометрии	1533,20
1.3.9.73.	Лабораторные исследования пищевых продуктов на содержание свинца, кадмия, меди, цинка (с пробоподготовкой) методом инверсионной вольтамперометрии	2123,34
1.3.9.74.	Лабораторные исследования пищевых продуктов на содержание мышьяка (с пробоподготовкой) методом инверсионной вольтамперометрии	1567,65
1.3.9.75.	Лабораторные исследования спирта этилового газохроматографическим методом	1342,24
1.3.9.76.	Лабораторные исследования массовых концентраций мышьяка в питьевых, природных сточных водах с использованием анализатора ПАН-AS	1112,11
1.3.9.77.	Лабораторные исследования на содержание бромид-ионов в воде на анализаторе «Капель»	1271,07
1.3.9.78.	Лабораторные исследования по определению массовой доли транс-изомеров жирных кислот масла растительного, жиров животных и продуктов их переработки методом ГЖХ	2067,41
1.3.9.79.	Лабораторные исследования по определению объемной доли метилового спирта в напитках спиртных методом ГЖХ	2222,84
1.3.9.80.	Лабораторные исследования воды на содержание кальция на анализаторе «Капель»	1234,27
1.3.9.81.	Лабораторные исследования воды на содержание нитрат-иона на анализаторе «Капель»	1421,18
1.3.9.82.	Лабораторные исследования воды на содержание нитрит-иона на анализаторе «Капель»	1422,54
1.3.9.83.	Лабораторные исследования воды на содержание сульфат-иона на анализаторе «Капель»	1480,13
1.3.9.84.	Лабораторные исследования воды на содержание фторид-иона на анализаторе «Капель»	1423,62
1.3.9.85.	Лабораторные исследования воды на содержание фосфат-иона на анализаторе «Капель»	1421,75
1.3.9.86.	Лабораторные исследования воды на содержание хлорид-иона на анализаторе «Капель»	1483,47
1.3.9.87.	Лабораторные исследования объемной доли метилового спирта газохроматографическим методом	1359,28
1.3.9.88.	Лабораторные исследования на содержание глутаминовой кислоты в пищевых продуктах на анализаторе «Капель»	1237,35
1.3.9.89.	Лабораторные исследования на содержание углеводов (сахарозы, глюкозы, фруктозы и лактозы) на анализаторе «Капель»	1702,67

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена платных медицинских работ и оказываемых услуг
1	2	3
1.3.9.90.	Лабораторные исследования на содержание лактозы в пищевых продуктах на анализаторе «Капель»	1526,11
1.3.9.91.	Лабораторные исследования по определению содержания йода в воде и пищевых продуктах методом ИВА	640,56
1.3.9.92.	Лабораторные исследования кобальта в воде методом атомно-абсорбционной спектрофотометрии (электротермическая атомизация)	1039,12
3.10. Лабораторные исследования ЛПТ и БЛ		
3.10.1.-3.10.3. Исследования по профилактической токсикологии		
1.3.10.1.1.	Лабораторные исследования хлористого водорода в воздушных вытяжках из различных материалов	1624,35
1.3.10.1.2.	Лабораторные исследования гексаметилендиамина в водных вытяжках из различных материалов	591,91
1.3.10.1.3.	Лабораторные исследования формальдегида фотометрическим методом с ацетилацетоном в водных вытяжках из различных материалов	735,51
1.3.10.1.4.	Лабораторные исследования стирола в водных вытяжках из различных материалов	690,72
1.3.10.1.5.	Лабораторные исследования диметилтерефталата в водных вытяжках из различных материалов	592,74
1.3.10.1.6.	Лабораторные исследования дибутилфталата, диоктилфталата в водных вытяжках из различных материалов (за 1 исследование)	628,15
1.3.10.1.7.	Лабораторные исследования фтора в водных вытяжках из различных материалов	386,59
1.3.10.1.8.	Лабораторные исследования Е-капролактама в водных и воздушных вытяжках из различных материалов (за 1 исследование)	928,05
1.3.10.1.9.	Лабораторные исследования бора в водных вытяжках из различных материалов	408,01
1.3.10.1.10.	Лабораторные исследования кобальта в водных вытяжках из различных материалов	381,65
1.3.10.1.11.	Лабораторные исследования антиоксидантов в водных вытяжках из различных материалов	521,11
1.3.10.1.12.	Лабораторные исследования по определению изменения водной вытяжки (цвет, мутность модельной среды) – 1 исследование	244,52
1.3.10.1.13.	Лабораторные исследования подготовки проб для экстракции в модельные среды, приготовление модельных сред, проведение экстракции	1166,17
1.3.10.1.14.	Лабораторные исследования гигроскопичности	855,43
1.3.10.1.15.	Лабораторные исследования цинка в водных вытяжках из различных материалов	826,65
1.3.10.1.16.	Лабораторные исследования этиленгликоля в водных и воздушных вытяжках из различных материалов	1166,95

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
1.3.10.1.17.	Лабораторные исследования ускорителей в водных вытяжках методом ТСХ (1 вещество)	620,66
1.3.10.1.18.	Лабораторные исследования на содержание ртути в парфюмерно-косметической продукции колориметрическим методом	1389,02
1.3.10.1.19.	Лабораторные исследования водных вытяжек на органолептические показатели	403,93
1.3.10.1.20.	Лабораторные исследования водных вытяжек на хром общий и хром VI	392,00
1.3.10.1.21.	Лабораторные исследования водных вытяжек на перманганатную окисляемость	465,67
1.3.10.1.22.	Лабораторные исследования водных вытяжек на общее железо	377,63
1.3.10.1.23.	Лабораторные исследования водных вытяжек на алюминий	349,16
1.3.10.1.24	Лабораторные исследования водных вытяжек на медь с диэтилдитиокарбаматом натрия	440,76
1.3.10.1.25.	Лабораторные исследования водных вытяжек на сумму общих фенолов	1305,39
1.3.10.1.26.	Лабораторные исследования по определению жесткости водной вытяжки из различных материалов	313,03
1.3.10.1.27.	Лабораторные исследования по определению восстановительных примесей в водных вытяжках из различных материалов	463,71
1.3.10.1.28.	Лабораторные исследования по определению ультрафиолетового поглощения в водных вытяжках из различных материалов	325,33
1.3.10.1.29.	Лабораторные исследования водных вытяжек на АПАВ	610,07
1.3.10.1.30.	Лабораторные исследования водных вытяжек на сухой остаток	385,57
1.3.10.1.31.	Лабораторные исследования водных вытяжек на пенообразование	267,44
1.3.10.1.32.	Лабораторные исследования воздухопроницаемости	605,43
1.3.10.1.33.	Лабораторные исследования по определению устойчивости окраски тканей (1 показатель)	298,65
1.3.10.1.34.	Лабораторные исследования по определению фенола, дефенилолпропана в водных вытяжках методом тонкослойной хроматографии (1 показатель)	1200,36
1.3.10.1.35.	Лабораторные исследования по определению запаха воздушных вытяжек (одориметрия)	277,19
1.3.10.1.36.	Лабораторные исследования по определению рН, изменению рН	127,09
1.3.10.1.37.	Лабораторные исследования по определению стойкости защитно-декоративного покрытия игрушек	217,19
1.3.10.1.38.	Определение показателей качества (линейные размеры, масса и т.п.) непищевой продукции (1 показатель)	198,72
1.3.10.1.39.	Лабораторные исследования по определению бромлирующих веществ	581,19

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
1.3.10.1.40.	Лабораторные исследования на содержание свинца в парфю- мерно-косметической продукции колориметрическим методом	1114,59
1.3.10.1.41.	Лабораторные исследования формальдегида методом тонко- слойной хроматографии в воздушных вытяжках из различных материалов	909,63
1.3.10.1.42.	Лабораторные исследования формальдегида колориметриче- ским методом с хромотроповой кислотой в водных вытяжках из различных материалов	788,32
1.3.10.1.43.	Лабораторные исследования на содержание мышьяка в парфю- мерно-косметической продукции колориметрическим методом	1285,93
1.3.10.1.44.	Лабораторные исследования товаров бытовой химии на содер- жание активного хлора	586,76
1.3.10.1.45.	Лабораторные исследования по определению формальдегида в воздушных вытяжках из различных материалов по ГОСТ 30255	1599,38
1.3.10.1.46.	Лабораторные исследования по определению аммиака в воз- душных вытяжках из различных материалов по ГОСТ 30255	1579,75
1.3.10.1.47.	Лабораторные исследования по определению фенола в воздуш- ных вытяжках из различных материалов по ГОСТ 30255	1645,96
1.3.10.1.48.	Лабораторные исследования в части подготовки к исследовани- ям воздушных вытяжек из полимерных строительных материа- лов, помещаемых в климатическую камеру (расчет насыщенно- сти, подготовка, продувка, термостатирование, контроль режи- ма работы, закладка образца)	3033,98
1.3.10.1.49.	Лабораторные исследования в части подготовки к исследовани- ям воздушных вытяжек из материалов, помещаемых в климати- ческую камеру (расчет насыщенности, подготовка, продувка, термотестирование, контроль режима работы, закладка образ- ца)	1706,17
1.3.10.1.50.	Лабораторные исследования на содержание мышьяка в водных вытяжках из различных материалов	794,28
1.3.10.2.1.	Лабораторные исследования хлорорганических пестицидов в части пробоподготовки	859,06
1.3.10.2.2.	Лабораторные исследования на содержание перетроидов (1 точка)	2804,73
1.3.10.2.3.	Лабораторные исследования 2,4 Д симм-триазинов в части про- боподготовки	1040,45
1.3.10.2.4.	Лабораторные исследования афлатоксина В1	954,94
1.3.10.2.5.	Лабораторные исследования афлатоксина М1	949,38
1.3.10.2.6.	Лабораторные исследования патулина	822,26
1.3.10.2.7.	Лабораторные исследования зеараленона	957,18
1.3.10.2.8.	Лабораторные исследования vomитоксина	1095,33
1.3.10.2.9.	Лабораторные исследования Т-2 токсина	1537,45
1.3.10.2.10.	Лабораторные исследования полихлорированных бифенилов	2249,78
1.3.10.2.11.	Лабораторные исследования охратоксина А	1930,66

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена платных медицинских работ и оказываемых услуг
1	2	3
1.3.10.2.12.	Лабораторные исследования хлорорганических пестицидов методом тонкослойной хроматографии (1 показатель)	1074,17
1.3.10.2.13.	Лабораторные исследования 2,4 Д методом тонкослойной хроматографии	1582,71
1.3.10.2.14.	Инструментальный отбор проб воздуха при выезде на объект	592,86
1.3.10.2.15.	Лабораторные исследования ртутьорганических пестицидов	1365,28
1.3.10.2.16.	Лабораторные исследования по определению афлатоксина В1 методом ИФА	2801,04
1.3.10.2.17.	Лабораторные исследования по определению зеараленона методом ИФА	2801,04
1.3.10.2.18.	Лабораторные исследования по определению vomitоксина методом ИФА	2798,25
1.3.10.2.19.	Лабораторные исследования по определению Т-2 токсина методом ИФА	2602,57
1.3.10.2.20.	Лабораторные исследования по определению охратоксина методом ИФА	2602,57
1.3.10.3.1.	Лабораторные исследования воздействия на слизистые	2555,90
1.3.10.3.2.	Лабораторные исследования по подтверждению 4 класса опасности токсичных отходов (без санитарно-химических испытаний по показаниям)	10064,01
1.3.10.3.3.	Лабораторные исследования и испытания по установлению параметров острой токсичности (ЛД 50)	8461,55
1.3.10.3.4.	Лабораторные исследования и испытания местного кожно-раздражающего и кожно-резорбтивного действия веществ	11884,43
1.3.10.3.5.	Лабораторные исследования и испытания кожно-раздражающих и кожно-резорбтивных свойств изделий, непосредственно контактирующих с кожными покровами человека	4785,71
1.3.10.3.6.	Лабораторные исследования статического ингаляционного воздействия на животных	3274,28
1.3.10.3.7.	Лабораторные исследования по установлению кумулятивного эффекта на лабораторных животных	17119,76
1.3.10.3.8.	Лабораторные исследования и испытания сенсibiliзирующего воздействия на животных (ТОУМ)	12453,31
1.3.10.3.9.	Лабораторные исследования индекса токсичности («Биотокс 10»)	1317,10
1.3.10.3.10.	Лабораторные исследования индекса токсичности на анализаторе АТ-5	1504,11
3.10.4. Бактериологические исследования		
1.3.10.4.1.	Лабораторные исследования на патогенные микроорганизмы в пищевых продуктах	515,47
1.3.10.4.2.	Лабораторное исследование на дизентерию и сальмонеллез	168,02**
1.3.10.4.3.	Лабораторное исследование РПГА с дифтерийным, столбнячным диагностикумами (за каждое исследование)	425,00**

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена платных медицинских работ и оказываемых услуг
1	2	3
1.3.10.4.4.	Лабораторное исследование воды питьевой мембранным методом (ОМЧ, ОКБ, E.coli)	591,65
1.3.10.4.5.	Лабораторное исследование воды сточной и открытых водоемов (ОКБ, E.coli, патогенные энтеробактерии)	775,95
1.3.10.4.6.	Лабораторное исследование смыва на БГКП	134,85
1.3.10.4.7.	Лабораторное исследование материалов на стерильность	393,18
1.3.10.4.8.	Лабораторное исследование воздуха закрытых помещений (ОКМ, S.aureus)	396,68
1.3.10.4.9.	Лабораторное исследование аптечных форм (ОМЧ, E.coli, P.aeruginosa, S.aureus, плесени и дрожжи, семейство Enterobacteriaceae)	1107,56
1.3.10.4.10.	Лабораторное исследование молока и молочных продуктов	783,75
1.3.10.4.11.	Лабораторное исследование воды бассейнов мембранным методом (ОКБ, E.coli, S.aureus)	652,31
1.3.10.4.12.	Лабораторное исследование овощей, плодов, ягод, дикорастущих плодов	816,18
1.3.10.4.13.	Лабораторное исследование продуктов детского питания	1052,78
1.3.10.4.14.	Лабораторное исследование кондитерских изделий	990,10
1.3.10.4.15.	Лабораторное исследование по определению ингибирующих веществ в молоке	287,46
1.3.10.4.17.	Лабораторное исследование мясных продуктов, в том числе колбасы	1009,86
1.3.10.4.18.	Лабораторное исследование по определению остаточных количеств антибиотиков в продуктах животноводства экспресс-методом (на 1 антибиотик)	593,44
1.3.10.4.19.	Лабораторное исследование продуктов общественного питания	972,83
1.3.10.4.20.	Лабораторное исследование пива	755,16
1.3.10.4.21.	Лабораторное исследование консервов на пром.стерильность	666,86
1.3.10.4.22.	Лабораторное исследование напитков	790,48
1.3.10.4.23.	Лабораторное исследование пищевых продуктов на стафилококк	274,61
1.3.10.4.24.	Лабораторное исследование на дифтерию	354,18**
1.3.10.4.25	Лабораторное исследование на коклюш	325,80**
1.3.10.4.26.	Лабораторное исследование на менингококк	288,20**
1.3.10.4.27.	Лабораторное исследование на неферментирующие грамотри-	747,05**

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
	цательные бактерии	
1.3.10.4.28.	Лабораторное исследование почвы (БГКП, энтерококки, патогенные энтеробактерии)	920,23
1.3.10.4.29.	Лабораторное исследование рыбы и рыбных изделий	845,06
1.3.10.4.30.	Лабораторное исследование РА на коклюш и паракоклюш (развернутая пробирочная реакция агглютинации) за каждое исследование	188,16**
1.3.10.4.31.	Лабораторное исследование воды на колифаги	453,58
1.3.10.4.32.	Лабораторные исследования парфюмерно-косметических средств	1339,41
1.3.10.4.33.	Лабораторное исследование мучнисто-крупяных изделий	864,08
1.3.10.4.34.	Лабораторное исследование масложировой продукции (маргарин, майонез)	805,08
1.3.10.4.35.	Лабораторное исследование кисломолочных продуктов, включая определение количества молочнокислых микроорганизмов	920,70
1.3.10.4.36.	Лабораторное исследование по определению сульфитредуцирующих клостридий в пищевых продуктах	194,04
1.3.10.4.37.	Лабораторное исследование пищевых продуктов на КМАФАнМ	202,13
1.3.10.4.38.	Лабораторное исследование по определению количества плесневых грибов, дрожжей в пищевых продуктах	188,47
1.3.10.4.39.	Лабораторное исследование по определению молочно-кислых бактерий в пищевых продуктах	154,37
1.3.10.4.40.	Лабораторное исследование по определению V.cereus в пищевых продуктах	200,71
1.3.10.4.41.	Санитарно-эпидемиологическое обследование и рассмотрение документов лабораторий, работающих с микроорганизмами 2,3,4 групп патогенности и гельминтами	8436,59
1.3.10.4.42.	Лабораторное исследование бактериологическим методом контроля эффективности работы дезинфекционных камер	2173,43
1.3.10.4.43.	Лабораторное исследование по обнаружению генетически модифицированной ДНК в пищевых продуктах, сырье (качественный метод)	2121,13
1.3.10.4.44.	Лабораторное исследование пищевых продуктов на БГКП	197,52
1.3.10.4.45.	Лабораторное исследование воды питьевой титрационным методом	416,79
1.3.10.4.46.	Лабораторное исследование пищевых продуктов на протей	184,05
1.3.10.4.47.	Лабораторное исследование лекарственных форм на пирогенообразующий микроорганизм.	124,98
1.3.10.4.48.	Лабораторное исследование биоматериала на дисбактериоз	955,93**
1.3.10.4.49.	Лабораторное исследование биоматериала на микрофлору	565,21**
1.3.10.4.50.	Лабораторное исследование бактериологическим методом контроля эффективности работы стерилизующей аппаратуры	924,31

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
1.3.10.4.51.	Лабораторное исследование при пищевых токсикоинфекциях по полной схеме	2477,30
1.3.10.4.52.	Лабораторное исследование при пищевых токсикоинфекциях по сокращенной схеме	1466,14
1.3.10.4.53.	Лабораторное исследование смыва на стафилококк	176,35
1.3.10.4.54.	Лабораторное исследование крови на стерильность	132,94**
1.3.10.4.55.	Лабораторное исследование мочи на степень бактериурии (количественным методом)	208,98**
1.3.10.4.56.	Лабораторное исследование крови на гемокультуру	107,50**
1.3.10.4.57.	Лабораторное исследование мокроты	271,29**
1.3.10.4.58.	Лабораторное исследование желчи	166,32**
1.3.10.4.59.	Лабораторное исследование на кандидомикоз	201,46**
1.3.10.4.60.	Лабораторное исследование грудного молока	157,91**
1.3.10.4.61.	Лабораторное исследование на дифтерию с отрицательным результатом	136,35**
1.3.10.4.62.	Лабораторное исследование на коклюш с отрицательным результатом	139,18**
1.3.10.4.63.	Лабораторное исследование биоматериала на энтеробактерии и другие виды микроорганизмов (без определения чувствительности к антибактериальным препаратам)	381,46**
1.3.10.4.64.	Лабораторное исследование на условно патогенную микрофлору отделяемого из уретры, цервикального канала, влагалища, простаты и спермы (за каждое исследование)	198,38**
1.3.10.4.65.	Лабораторное исследование отделяемого зева, носа, соскоба с языка и др. (за каждое исследование)	113,37**
1.3.10.4.66.	Лабораторное исследование на остаточные количества антибиотиков в молоке, в т.ч. сухом, экспресс-методом.	976,74
1.3.10.4.67.	Лабораторное исследование по определению чувствительности микроорганизмов к антимикробным препаратам	133,13
1.3.10.4.68.	Лабораторное исследование на условно-патогенную микрофлору биоматериала полуколичественным методом	514,86**
1.3.10.4.69.	Лабораторное исследование сырого мяса и птицы	653,12
1.3.10.4.70.	Лабораторное исследование яиц и яичных продуктов	791,01
1.3.10.4.71.	Лабораторное исследование по количественному определению ГМО растительного происхождения в пищевых продуктах, сырье на один маркерный ген	1914,62
1.3.10.4.72.	Лабораторные исследования по количественному определению ГМО растительного происхождения в пищевых продуктах, сырье на один маркерный ген (без пробоподготовки)	1521,44
1.3.10.4.73.	Лабораторное исследование по определению бифидобактерий в молочных продуктах	201,93
1.3.10.4.74.	Лабораторное исследование по определению термофильного стрептококка в молочных продуктах	213,74
1.3.10.4.75.	Лабораторное исследование биоматериала на дисбактериоз (без	511,34**

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
	определения чувствительности к антибактериальным препара- там)	
1.3.10.4.76.	Лабораторное исследование мочи полуколичественным мето- дом без предоставления одноразового контейнера	111,82**
1.3.10.4.77.	Лабораторное исследование воздуха на плесени и дрожжи	269,77
1.3.10.4.78.	Лабораторное исследование смыва на ОМЧ	136,81
1.3.10.4.79.	Лабораторное исследование смыва на плесени и дрожжи	165,40
1.3.10.4.80.	Лабораторное исследование воды питьевой, технической, реч- ной, сточной на патогенные энтеробактерии, в т.ч. сальмонеллы	595,80
1.3.10.4.81.	Лабораторное исследование воды питьевой на ОМЧ	164,34
1.3.10.4.82.	Лабораторное исследование смыва на патогенные энтеробакте- рии	293,62
1.3.10.4.83.	Лабораторное исследование на кишечные инфекции	124,71**
1.3.10.4.84.	Лабораторное исследование отделяемого уха полуколичествен- ным методом	123,14**
1.3.10.4.85.	Лабораторное исследование отделяемого глаза полуколиче- ственным методом	121,23**
1.3.10.4.86.	Лабораторное исследование на инфекции, передаваемые поло- вым путем	149,30**
1.3.10.4.87.	Лабораторное исследование отделяемого раны полуколиче- ственным методом	130,21**
1.3.10.4.88.	Лабораторное исследование на стафилококк	234,99**
1.3.10.4.89.	Лабораторное исследование материала на стерильность из ЛПУ	194,82
1.3.10.4.90.	Лабораторное исследование воздуха ЛПУ	220,81
1.3.10.4.91.	Лабораторное исследование по обнаружению и количественно- му определению БГКП в смыве	328,71
1.3.10.4.92.	Лабораторное исследование по определению вида микроорга- низма	528,82
1.3.10.4.93.	Лабораторное исследование БАДа	1100,71
1.3.10.4.94.	Лабораторное исследование на стафилококк с отрицательным результатом	117,34**
1.3.10.4.95.	Лабораторное исследование сыворотки крови на носительство брюшного тифа	336,39**
1.3.10.4.96.	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза пакета документов (реконструкции, технического перевооружения, перепланиров- ки) лабораторий, работающих с микроорганизмами 2,3,4 групп патогенности и гельминтами, с целью установления соответ- ствия (несоответствия) санитарно-эпидемиологическим требо- ваниям	20364,21
1.3.10.4.97.	Лабораторное исследование отделяемого половых органов	141,97**
1.3.10.4.98.	Лабораторное исследование смыва на бактерии группы кишеч- ной палочки из ЛПУ	116,09

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
1.3.10.4.99.	Лабораторное исследование клинического материала на аэробные, факультативно-анаэробные и другие виды микроорганизмов	560,17**
1.3.10.4.100.	Лабораторное исследование на энтерококки	363,72
1.3.10.4.101.	Лабораторное исследование средств бытовой химии по микробиологическим показателям	1410,29
1.3.10.4.102.	Лабораторное исследование лакокрасочных материалов по микробиологическим показателям	1614,78
1.3.10.4.103.	Лабораторное исследование отделяемого из носа и зева на стафилококк (за каждое исследование)	99,57**
1.3.10.4.104.	Лабораторное исследование РПГА с дизентерийным, сальмонеллезным диагностикумами (за каждое исследование)	172,03**
1.3.10.4.105.	Бактериологическое исследование содержимого кишечника количественным методом (без определения чувствительности к антибактериальным препаратам)	432,10**
1.3.10.4.106.	Отбор материала для исследования на инфекционную патологию	222,11**
1.3.10.4.107.	Лабораторные исследования мокроты без предоставления одноразовой посуды качественным методом	214,09**
1.3.10.4.108.	Лабораторное исследование микрофлоры ротовой полости в т.ч. зубодесневых каналов	1017,02**
1.3.10.4.109.	Лабораторное исследование бутилированной воды (вода, расфасованная в ёмкости), (ОМЧ , +22 t, +37 t, БГКП, E.coli, P.aeruginosa, энтерококки)	1386,98
1.3.10.4.110.	Лабораторное исследование изделия медицинского назначения после дезинфекции высокого уровня. (Три точки отбора)	1470,65
1.3.10.4.111.	Лабораторное исследование для определения эффективности работы бактерицидного облучателя	1001,30
1.3.10.4.112.	Лабораторное исследование методом ПЦР на коклюш, патогенные энтеробактерии, хеликобактер. (за каждое исследование)	867,29**
1.3.10.4.113.	Лабораторное исследование кала на стафилококк	243,34**
1.3.10.4.114.	Лабораторное исследование на коклюш методом ИФА	478,58**
1.3.10.4.115.	Лабораторное исследование кондитерских кремовых изделий	1133,05
1.3.10.4.116.	Лабораторное исследование на условно-патогенную микрофлору отделяемого из цервикального канала, влагалища, уретры и простаты с определением чувствительности к антимикробным препаратам (за каждое исследование)	365,99**
1.3.10.4.117.	Определение видовой принадлежности ДНК животного (свиньи) методом ПЦР	2710,38
1.3.10.4.118.	Определение видовой принадлежности ДНК птицы (курица/индейка) методом ПЦР	2950,34
1.3.10.4.119.	Определение видовой принадлежности ДНК жвачных животных методом ПЦР	3181,08

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена платных медицинских работ и оказываемых услуг
1	2	3
1.3.10.4.120.	Определение видовой принадлежности ДНК животных (свиньи, жвачных животных, индейки, курицы) методом ПЦР	5104,45
1.3.10.4.121.	Исследование лекарственной формы на микробиологическую чистоту (3А)	1296,72
1.3.10.4.122.	Исследование лекарственной формы на микробиологическую чистоту (3Б)	2374,65
1.3.10.4.123.	Лабораторное исследование аутопсийного материала	1136,21**
1.3.10.4.124.	Лабораторное исследование на E.coli	170,95
1.3.10.4.125.	Лабораторное исследование на P.aeruginosa	353,52
1.3.10.4.126.	Лабораторное исследование на ОКБ	177,37
1.3.10.4.127.	Отбор проб на стерильность материала для микробиологического исследования (1 проба)	203,69
1.3.10.4.128.	Отбор каждой последующей пробы на микробиологические исследования материала на стерильность (свыше 1 пробы)	85,91
1.3.10.4.129.	Отбор проб на микробиологические исследования воздуха закрытых помещений (1 проба)	203,69
1.3.10.4.130.	Отбор каждой последующей пробы на микробиологические исследования воздуха закрытых помещений (свыше 1 пробы)	85,91
3.11. Энтомологические исследования		
1.3.11.1.	Энтомологическое исследование 1 пробы (пищевые продукты, пух и др.) на наличие синантропных членистоногих, имеющих медицинское и санитарно-гигиеническое значение	857,51
1.3.11.2.	Энтомологическое исследование 1 пробы пыли на наличие клещей домашней пыли	1344,06
1.3.11.3.	Энтомологическое исследование 1 пробы почвы на наличие преимагинальных форм синантропных мух	815,24
1.3.11.4.	Видовая диагностика 1 экземпляра членистоногого, имеющего медицинское и санитарно-гигиеническое значение	876,88
Раздел 2. Иные виды деятельности		
1. Отдел гигиены и экспертиз		
2.1.1.	Рассмотрение технической документации на пищевую продукцию с разработкой программы по установлению сроков годности	4945,52
2.1.2.	Консультационные услуги по разработке программы производственного контроля для предприятия пищевой промышленности	6676,45
2.1.3.	Консультационные услуги по разработке программы производственного контроля для предприятия общественного питания	4698,24
2.1.4.	Консультационные услуги по разработке программы производственного контроля для предприятия торговли	4698,24
2.1.5.	Консультационные услуги по разработке программы производственного контроля для объектов коммунального назначения	2225,49
2.1.6.	Консультационный услуги по организации деятельности, условиям размещения предприятия с целью выполнения работ (ока-	2720,03

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
	зания услуг) без выезда на объект	
2.1.7.	Консультационный услуги по организации деятельности, условиям размещения предприятия с целью выполнения работ (оказания услуг) с выездом на объект в пределах г. Воронежа	4203,67
2.1.8.	Консультационный услуги по разработке, внедрению и поддержанию программы производственного контроля с процедурами ХАССП в соответствии с требованиями ТР ТС 021/2011 для образовательного учреждения с собственным пищеблоком по одному адресу	20771,12
2.1.9.	Консультационный услуги по разработке, внедрению и поддержанию программы производственного контроля с процедурами ХАССП в соответствии с требованиями ТР ТС 021/2011 для предприятия общественного питания по одному адресу	34618,51
2.1.10.	Консультационный услуги по разработке, внедрению и поддержанию программы производственного контроля с процедурами ХАССП в соответствии с требованиями ТР ТС 021/2011 для предприятия пищевой промышленности по одному адресу	41542,23
2.1.11.	Консультационные услуги по разработке программы производственного контроля для промышленного предприятия малого бизнеса (до 100 работающих)	2967,31
2.1.12.	Консультационные услуги по разработке программы производственного контроля для промышленного предприятия среднего бизнеса (до 250 работающих)	4450,96
2.1.13.	Консультационные услуги по разработке программы производственного контроля для промышленного предприятия крупного бизнеса (свыше 250 работающих)	5934,59
2.1.14.	Консультационные услуги и оценка условий деятельности образовательного учреждения с целью установления соответствия (несоответствия) санитарно-эпидемиологическим требованиям	3956,42
2.1.15.	Консультационные услуги по разработке программы производственного контроля в образовательных учреждениях	3956,42
2.1.16.	Услуги эксперта по проведению специальной оценки условий труда (на 1 рабочее место)	1147,29
2.1.17.	Услуги по проведению специальной оценки условий труда (на 1 рабочее место) при наличии 1 производственного фактора	1467,76
2.1.18.	Услуги по проведению специальной оценки условий труда (на 1 рабочее место) при наличии 2 производственных факторов	2038,78
2.1.19.	Услуги по проведению специальной оценки условий труда (на 1 рабочее место) при наличии 3 производственных факторов	2647,85
2.1.20.	Услуги по проведению специальной оценки условий труда (на 1 рабочее место) при наличии 4 производственных факторов	3004,75
2.1.21.	Услуги по проведению специальной оценки условий труда (на 1 рабочее место) при наличии 5 производственных факторов	3289,07

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
2.1.32.	Подготовка экспертного заключения по оценке профессионального риска для здоровья работников при воздействии физических факторов (1 профессия)	3461,84
2.1.33.	Санитарно-эпидемиологическое обследование транспортного средства специально предназначенного или специально оборудованного для перевозки пищевых продуктов, оформление и выдача санитарного паспорта	533,11
<i>1.1.Отдел социально-гигиенического мониторинга</i>		
2.1.1.1.	Оценка риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду на этапе идентификации опасности (на 1 вещество)	3122,00
2.1.1.2.	Оценка риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду на этапе «доза-ответ» (до 10 веществ)	60358,75
2.1.1.3.	Оценка риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду на этапе «доза-ответ» (от 11 до 20 веществ)	118375,97
2.1.1.4.	Оценка риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду на этапе «доза-ответ» (от 21 до 50 веществ)	161563,68
2.1.1.5.	Оценка риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду на этапе «доза-ответ» (от 51 и до 100 веществ)	215158,07
2.1.1.6.	Оценка риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду на этапе «доза-ответ» (от 101 и более веществ)	261727,94
2.1.1.7.	Оценка риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду на этапе оценки экспозиции (до 5 источников и до 5 веществ)	2861,85
2.1.1.8.	Оценка риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду на этапе оценки экспозиции (до 5 источников и до 20 веществ)	8325,34
2.1.1.9.	Оценка риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду на этапе оценки экспозиции (до 5 источников и до 50 веществ)	16910,83
2.1.1.10.	Оценка риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду на этапе оценки экспозиции (до 5 источников и до 100 веществ)	20162,93
2.1.1.11.	Оценка риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду на этапе оценки экспозиции (до 20 источников и до 5 веществ)	8325,34
2.1.1.12.	Оценка риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду на этапе оценки экспозиции (до 20 источников и до 20 веществ)	27837,86

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
2.1.1.13.	Оценка риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду на этапе оценки экспозиции (до 20 источников и до 50 веществ)	69464,59
2.1.1.14.	Оценка риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду на этапе оценки экспозиции (до 20 источников и до 100 веществ)	80131,43
2.1.1.15.	Оценка риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду на этапе оценки экспозиции (до 20 источников и более 100 веществ)	113432,78
2.1.1.16.	Оценка риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду на этапе оценки экспозиции (до 50 источников и до 5 веществ)	16910,83
2.1.1.17.	Оценка риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду на этапе оценки экспозиции (до 50 источников и до 20 веществ)	69204,40
2.1.1.18.	Оценка риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду на этапе оценки экспозиции (до 50 источников и до 50 веществ)	169108,51
2.1.1.19.	Оценка риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду на этапе оценки экспозиции (до 50 источников и до 100 веществ)	199808,22
2.1.1.20.	Оценка риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду на этапе оценки экспозиции (до 50 источников и более 100 веществ)	230507,93
2.1.1.21.	Оценка риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду на этапе оценки экспозиции (более 50 источников и до 5 веществ)	20032,84
2.1.1.22.	Оценка риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду на этапе оценки экспозиции (более 50 источников и до 20 веществ)	80131,43
2.1.1.23.	Оценка риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду на этапе оценки экспозиции (более 50 источников и до 50 веществ)	199808,22
2.1.1.24.	Оценка риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду на этапе оценки экспозиции (более 50 источников и до 100 веществ)	261207,62
2.1.1.25.	Оценка риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду на этапе оценки экспозиции (более 100 источников и до 100 веществ)	291907,33
2.1.1.26.	Оценка риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду на этапе характеристики риска (на 1 вещество)	1300,82
	2. Отдел эпидемиологический	

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
2.2.1.	Консультационные услуги по разработке программы производственного лабораторного контроля для лечебно-профилактических учреждений и фармацевтических учреждений с правом изготовления лекарственных средств	2890,18
3.12. Отдел приема и кодирования образцов		
2.3.12.1.	Оформление и выдача дубликата протокола испытаний	128,75
4. Отдел технического обеспечения		
2.4.1.	Подготовка, издание нормативных печатных материалов по вопросам обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения (1 лист)	4,17
5. Общая калькуляция		
2.5.1.	Консультационные услуги по вопросам обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения за 1 час	264,17
6. Работы по проведению дезинфекции, дезинсекции и дератизации		
2.6.1.	Дератизация (борьба с грызунами) в помещениях и на прилегающих территориях (систематическая обработка, 1 кв.м.)	0,40
2.6.2.	Дератизация (борьба с грызунами) в помещениях и на прилегающих территориях ядохимикатом «Ротендант» (систематическая обработка, 1 кв.м)	0,32
2.6.3.	Дератизация (борьба с грызунами) в помещениях и на прилегающих территориях ядохимикатом «Броммус» (систематическая обработка 1 кв.м)	0,31
2.6.4.	Дератизация (борьба с грызунами) в помещениях и на прилегающих территориях ядохимикатом «Коммандо» (систематическая обработка 1 кв.м)	0,32
2.6.5.	Дератизация (борьба с грызунами) в помещениях и на прилегающих территориях (систематическая обработка, 1 кв.м.) препаратом «Пенокумарин»	4,59
2.6.6.	Дератизация (борьба с грызунами) в открытых территориях ядохимикатом, приготовленной на основе препарата «Ротендант» (разовая обработка 1 кв.м)	8,27
2.6.7.	Дератизация (борьба с грызунами) в помещениях и на открытых территориях ядохимикатом, приготовленной на основе препарата «Броммус» (разовая обработка 1 кв.м)	8,41
2.6.8.	Дератизация (борьба с грызунами) в помещениях и на открытых территориях ядохимикатом, приготовленной на основе препарата «Коммандо» (разовая обработка 1 кв.м)	8,72

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
2.6.9.	Дератизация (борьба с грызунами) в помещениях и на открытых территориях ядохиманкой, приготовленной на основе препарата «Крысиная смерть» (разовая обработка 1 кв.м)	8,37
2.6.10.	Дератизация (борьба с грызунами) в помещениях и на открытых территориях ядохиманкой, приготовленной на основе препарата «Циклон» (разовая обработка 1 кв.м)	9,42
2.6.11.	Дератизация (борьба с грызунами) в помещениях и на открытых территориях ядохиманкой, приготовленной на основе препарата «Русский Капкан»» (разовая обработка 1 кв.м)	8,42
2.6.12.	Дератизация (борьба с грызунами) в помещениях и на открытых территориях ядохиманкой, приготовленной на основе препарата «Преграда русский капкан клубника» (разовая обработка 1 кв.м)	8,13
2.6.13.	Дератизация (борьба с грызунами) в помещениях и на открытых территориях ядохиманкой, приготовленной на основе препарата «Фети-блок таблетки шоколад» (разовая обработка 1 кв.м)	8,36
2.6.14.	Дератизация (борьба с грызунами) в помещениях и на открытых территориях ядохиманкой, приготовленной на основе препарата «Клеевая площадка «Капкан» (разовая обработка 1 кв.м)	39,08
2.6.15.	Дератизация (борьба с грызунами) в помещениях и на открытых территориях ядохиманкой, приготовленной на основе препарата «Клей»Еврогард» (разовая обработка 1 кв.м)	83,41
2.6.16.	Дератизация (борьба с грызунами) в помещениях и на открытых территориях ядохиманкой, приготовленной на основе препарата «Индан блок с запахом арахиса, рыбы» (разовая обработка 1 кв.м)	8,28
2.6.17.	Дератизация (борьба с грызунами) в помещениях и на открытых территориях ядохиманкой, приготовленной на основе препарата «Фети-блок гранулы» (разовая обработка 1 кв.м)	8,38
2.6.18.	Дератизация (борьба с грызунами) в помещениях и на открытых территориях ядохиманкой, приготовленной на основе препарата «Бойкот гранулы» (разовая обработка 1 кв.м)	8,33
2.6.19.	Дератизация (борьба с грызунами) в помещениях и на открытых территориях ядохиманкой, приготовленной на основе препарата «3 Д Хит» (разовая обработка 1 кв.м)	8,16
2.6.20.	Дератизация (борьба с грызунами) в помещениях и на открытых территориях ядохиманкой, приготовленной на основе препа-	14,53

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
	рата "Преграда "Туннель для грызунов" (разовая обработка 1 кв.м.)	
2.6.21.	Дератизация (борьба с грызунами) в помещениях и на откры- тых территориях ядохиманкой, приготовленной на основе препара- тата "Зерноцин брикет" (разовая обработка 1 кв.м.)	11,97
2.6.22.	Дератизация (борьба с грызунами) в помещениях и на откры- тых территориях ядохиманкой, приготовленной на основе препара- тата "Русский капкан гранулы" (разовая обработка 1 кв.м.)	8,36
2.6.23.	Дератизация (борьба с грызунами) в помещениях и на откры- тых территориях ядохиманкой, приготовленной на основе препара- тата "Клей Алт" (разовая обработка 1 кв.м.)	22,34
2.6.24.	Дезинсекция от мух в помещениях (систематическая обработка, 1 кв.м)	0,99
2.6.25.	Дезинсекция от мух в помещениях препаратом "Фуфанон" (систематическая обработка, 1 кв.м.)	1,50
2.6.26.	Дезинсекция от мух в помещениях препаратом "Фоскон (кар- бофос)" (систематическая обработка, 1 кв.м.)	0,25
2.6.27.	Дезинсекция от мух в помещениях препаратом "Сипаз-супер" (систематическая обработка, 1 кв.м.)	0,92
2.6.28.	Дезинсекция (борьба с мухами с помощью аттрактантов) систематическая обработка в помещении, 1 кв.м.	8,23
2.6.29.	Дезинсекция от летающих насекомых (мухи) в помещениях препаратом "Флайт Байт"(разовая обработка, 1 кв.м.)	11,90
2.6.30.	Дезинсекция от насекомых (мухи, блохи, комары) в помеще- ниях препаратом "Сипаз-супер" (разовая обработка, 1 кв.м.)	11,84
2.6.31.	Дезинсекция от насекомых (мухи, блохи, комары) в помеще- ниях препаратом "Фуфанон" (разовая обработка, 1 кв.м.)	11,97
2.6.32.	Дезинсекция от насекомых (мухи, блохи, комары) в помеще- ниях препаратом "Фоскон (карбофос)" (разовая обработка, 1 кв.м.)	11,64
2.6.33.	Дезинсекция от насекомых (блохи) в помещениях препаратом "Биоцифен" (разовая обработка, 1 кв.м.)	11,12
2.6.34.	Дезинсекция от насекомых (блохи) в помещениях препаратом "Зеленый дом" (разовая обработка, 1 кв.м.)	11,14
2.6.35.	Дезинсекция от насекомых (блохи) в помещениях препаратом "Баф"(разовая обработка, 1 кв.м.)	11,14
2.6.36.	Дезинсекция от тараканов (систематическая обработка, 1 кв.м)	0,78

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
2.6.37.	Дезинсекция от тараканов препаратами:"Медилис ципер", "Аверфос", "Сольфисан", "Лямбда зона", (систематическая обработка, 1 кв.м)	3,21
2.6.38.	Дезинсекция от тараканов препаратом "Чистый дом аэрозоль", (систематическая обработка, 1 кв.м)	10,42
2.6.39.	Дезинсекция от тараканов препаратом "Сипаз-супер" (систематическая обработка, 1 кв.м)	0,94
2.6.40.	Дезинсекция от тараканов препаратом "Цифокс" (систематическая обработка, 1 кв.м)	0,71
2.6.41.	Дезинсекция от тараканов препаратом "Зелёный дом" (систематическая обработка, 1 кв.м)	0,69
2.6.42.	Дезинсекция от тараканов препаратом "Гель "Дохлокс" (разовая обработка, 1 кв.м)	10,79
2.6.43.	Дезинсекция от тараканов препаратом "Гель "Адамант"" (разовая обработка, 1 кв.м)	11,01
2.6.44.	Дезинсекция от тараканов препаратом "Гель "Арбалет"" (разовая обработка, 1 кв.м)	14,46
2.6.45.	Дезинсекция от тараканов препаратом "Клеевая ловушка от тараканов "Аргус""(разовая обработка, 1 кв.м)	15,04
2.6.46.	Дезинсекция от тараканов препаратом "Гель домовой "Прошка"" (разовая обработка, 1 кв.м)	12,40
2.6.47.	Дезинсекция от тараканов препаратом "Нексид" (разовая обработка, 1 кв.м)	15,51
2.6.48.	Дезинсекция от тараканов препаратом "Дихлофос Чистый дом""(разовая обработка, 1 кв.м)	9,05
2.6.49.	Дезинсекция от тараканов препаратом "Альфатрин" (разовая обработка, 1 кв.м)	10,02
2.6.50.	Дезинсекция от тараканов препаратом "Капкан "Штурм"" (разовая обработка, 1 кв.м)	10,27
2.6.51.	Дезинсекция от тараканов препаратом "Сипаз-супер" (разовая обработка, 1 кв.м)	9,75
2.6.52.	Дезинсекция от тараканов препаратом "Фуфанон" (разовая обработка, 1 кв.м)	9,87
2.6.53.	Дезинсекция от тараканов препаратом "Фоскон (карбофос)" (разовая обработка, 1 кв.м)	9,55
2.6.54.	Дезинсекция от тараканов препаратом "Биоцифен" (разовая обработка, 1 кв.м)	9,03

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
2.6.55.	Дезинсекция от тараканов препаратом "Зеленый дом" (разовая обработка, 1 кв.м)	9,04
2.6.56.	Дезинсекция от тараканов препаратом "Баф" (разовая обработка, 1 кв.м)	9,04
2.6.57.	Дезинсекция от тараканов препаратом "Клеевая ловушка от тараканов "Форс-сайт"" (разовая обработка, 1 кв.м)	15,79
2.6.58.	Дезинсекция от тараканов препаратом "ТОТАЛ" на невпитывающую влагу поверхность (разовая обработка, 1 кв.м)	83,37
2.6.59.	Дезинсекция от тараканов препаратом "ТОТАЛ" на впитывающую влагу поверхность (разовая обработка, 1 кв.м)	157,77
2.6.60.	Дезинсекция от клещей препаратом "Ципертрин" (акарицидная обработка, 1 кв.м)	0,99
2.6.61.	Дезинсекция от клещей препаратом "Сипаз-супер" (акарицидная обработка, 1 кв.м)	1,41
2.6.62.	Дезинфекция постельных принадлежностей в стационарной дезкамере (1 кг)	13,97
2.6.63.	Дезинфекция постельных принадлежностей в передвижной дезкамере (1 загрузка в камеру)	1129,02
2.6.64.	Заключительная дезинфекция в очаге при инфекционных заболеваниях (1 очаг-40 кв.м.) препаратом "Хлорэфект"	2516,78
2.6.65.	Заклучительная дезинфекция в очаге при инфекционных заболеваниях (1 очаг-40 кв.м.) препаратом "Сихлор"	2492,26
2.6.66.	Заклучительная дезинфекция в очаге при инфекционных заболеваниях (1 очаг-40 кв.м.) препаратом "Септолит-ТХЦ"	2415,19
2.6.67.	Заклучительная дезинфекция в очаге при инфекционных заболеваниях (1 очаг-40 кв.м.) препаратом "Хлорамин"	2516,12
2.6.68.	Заклучительная дезинфекция в очаге при инфекционных заболеваниях (1 очаг-40 кв.м.) препаратом "Демос"	3563,92
2.6.69.	Заклучительная дезинфекция в очаге при инфекционных заболеваниях (1 очаг-40 кв.м.) препаратом "Ника-неодез"	4789,04
2.6.70.	Заклучительная дезинфекция в очаге при инфекционных заболеваниях (1 очаг-40 кв.м.) препаратом "Велтолен"	5148,64
2.6.71.	Заклучительная дезинфекция в очаге при инфекционных заболеваниях (1 очаг-40 кв.м.) препаратом "Гипохлорит кальция"	2365,65
2.6.72.	Заклучительная дезинфекция в очаге при инфекционных заболеваниях (1 очаг-40 кв.м.) препаратом "ДП-2Т улучшенный"	2408,86
2.6.73.	Осмотр населения на педикулез (1 человек)	32,53
2.6.74.	Санитарная обработка населения от головного педикулеза препаратом "Сульфокс" (1 чел)	253,37
2.6.75.	Санитарная обработка населения от головного педикулеза	241,06

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
	препаратом "Авицин"(1 чел)	
2.6.76.	Санитарная обработка населения от платяного педикулеза препаратом "Карбофос"(1 чел)	497,29
2.6.77.	Санитарная обработка населения от платяного педикулеза препаратом "Сульфокс"(1 чел)	496,32
2.6.78.	Санитарная обработка населения от платяного педикулеза препаратом "Авицин"(1 чел)	518,27
2.6.79.	Дезинфекция автотранспорта препаратом "Демос" (легковые автомобили)	119,59
2.6.80.	Дезинфекция автотранспорта препаратом "Хлорамин" (легковые автомобили)	126,60
2.6.81.	Дезинфекция автотранспорта препаратом "Велтолен" (легковые автомобили)	160,21
2.6.82.	Дезинфекция автотранспорта препаратом "Демос" (грузовые автомобили площадью от 20 до 40 кв.м)	156,19
2.6.83.	Дезинфекция автотранспорта препаратом "Хлорамин" (грузо- вые автомобили площадью от 20 до 40 кв.м)	172,46
2.6.84.	Дезинфекция автотранспорта препаратом "Велтолен" (грузовые автомобили площадью от 20 до 40 кв.м)	243,24
2.6.85.	Дезинфекция автотранспорта препаратом "Демос" (грузовые автомобили площадью от 40 до 60 кв.м)	197,16
2.6.86.	Дезинфекция автотранспорта препаратом "Хлорамин" (грузо- вые автомобили площадью от 40 до 60 кв.м)	222,21
2.6.87.	Дезинфекция автотранспорта препаратом "Велтолен" (грузовые автомобили площадью от 40 до 60 кв.м)	342,24
2.6.88.	Дезинфекция автотранспорта препаратом "Демос" (грузовые автомобили площадью от 60 до 80 кв.м)	240,06
2.6.89.	Дезинфекция автотранспорта препаратом "Хлорамин" (грузо- вые автомобили площадью от 60 до 80 кв.м)	275,13
2.6.90.	Дезинфекция автотранспорта препаратом "Велтолен" (грузовые автомобили площадью от 60 до 80 кв.м)	443,18
2.6.91.	Дезинфекция автотранспорта препаратом "Демос" (Полуприцеп свыше 8 м)	297,80
2.6.92.	Дезинфекция автотранспорта препаратом "Хлорамин" (Полу- прицеп свыше 8 м)	365,92
2.6.93.	Дезинфекция автотранспорта препаратом "Велтолен" (Полуприцеп свыше 8 м)	692,42
2.6.94.	Дезинфекция шахтного колодца (1 объект)	1880,83

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
2.6.95.	Приготовление листов липкой ленты (1 лист)	26,81
2.6.96.	Приготовление ядохимиката для борьбы с грызунами (200 гр) на основе препарата "Этилфенацин"	51,21
2.6.97.	Приготовление ядохимиката для борьбы с грызунами (200 гр) на основе препарата "Бром БД"	60,83
2.6.98.	Дезинсекция от личинок комаров (1 кв.м)	0,38
2.6.99.	Профилактическая дератизация от мышевидных грызунов (1 кв.м)	0,77
2.6.100.	Профилактическая дезинсекция от летающих насекомых (1 кв.м)	2,17
2.6.101.	Профилактическая дезинсекция от бытовых насекомых (1 кв.м)	2,94
2.6.102.	Дезинфекция обуви	80,10
2.6.103.	Дезинфекция водонапорной башни препаратом "Хлорная известь" (1 куб.м.)	69,73
2.6.104.	Дезинфекция ёмкости для хранения воды препаратом "Аква-табс" (1 куб.м.)	471,26
2.6.105.	Профилактическая дезинфекция вещей в стационарной дезкамере (100 кг)	880,11
2.6.106.	Профилактическая дезинсекция (систематическая обработка 1 кв.м.) препаратом «Карбофос»	3,17
2.6.107.	Профилактическая дезинсекция (систематическая обработка 1 кв.м.) препаратом «Фуфанон»	1,50
2.6.108.	Профилактическая дезинсекция (систематическая обработка 1 кв.м.) препаратом «Цифокс»	1,85
2.6.109.	Профилактическая дезинсекция (систематическая обработка 1 кв.м.) препаратом «Сипаз-супер»	1,71
2.6.110.	Профилактическая дезинфекция (1 кв.м) препаратом "Хлорэфект"	3,81
2.6.111.	Профилактическая дезинфекция (1 кв.м) препаратом «Жавелион»	3,16
2.6.112.	Профилактическая дезинфекция (1 кв.м) препаратом «Хлорамин»	4,91
2.6.113.	Профилактическая дезинфекция (1 кв.м) препаратом «Велтолен»	7,76
2.6.114.	Профилактическая дезинфекция (1 кв.м) препаратом «Дезэффект»	4,97
2.6.115.	Профилактическая дезинфекция (1 кв.м) препаратом «Демос»	1,98
2.6.116.	Профилактическая дезинфекция (1 кв.м) препаратом «ДП-2Т улучшенный»	2,15
2.6.117.	Профилактическая дезинфекция (1 кв.м) препаратом «Самаровка»	3,53

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
2.6.118.	Профилактическая дезинфекция (1 кв.м) препаратом «Дезэфект-Практик»	2,48
2.6.119.	Профилактическая дезинфекция (1 кв.м) препаратом «Алмадез»	5,48
2.6.120.	Профилактическая дезинфекция (1 кв.м) препаратом «Септолит ТХЦ»	2,77
2.6.121.	Профилактическая дезинфекция (1 кв.м.) препаратом «Ди-хлор»	1,92
2.6.122.	Профилактическая дезинфекция (1 кв.м.) с использованием средств заказчика	1,67
2.6.123.	Дезинсекция от клопов препаратом "Медилис-ципер" (разовая обработка 1 кв.м.)	20,55
2.6.124.	Дезинсекция от клопов препаратом "Нексид" (разовая обработка 1 кв.м.)	8,99
2.6.125.	Дезинсекция от клопов препаратом "Ципертрин" (разовая обработка 1 кв.м.)	15,39
2.6.126.	Дезинсекция от клопов препаратом "Цифокс" (разовая обработка 1 кв.м.)	16,75
2.6.127.	Дезинсекция от клопов препаратом "Циперметрин 25" (разовая обработка 1 кв.м.)	37,71
2.6.128.	Дезинсекция от клопов препаратом "Фуфанон-супер" (разовая обработка 1 кв.м.)	13,62
2.6.129.	Дезинсекция от клопов препаратом "Фоскон 55" (разовая обработка 1 кв.м.)	19,73
2.6.130.	Дезинсекция от клопов препаратом "Сольфисан" (разовая обработка 1 кв.м.)	82,60
2.6.131.	Дезинсекция от клопов препаратом "Сольфак" (разовая обработка 1 кв.м.)	123,93
2.6.132.	Дезинсекция от клопов препаратом "Фуфанон" (разовая обработка 1 кв.м.)	12,75
2.6.133.	Дезинсекция от клопов препаратом "Карбофос" (разовая обработка 1 кв.м.)	20,32
2.6.134.	Дезинсекция от клопов препаратом "Сипаз-супер" (разовая обработка 1 кв.м.)	16,06
2.6.135.	Дезинсекция от клопов препаратом "Зеленый дом" (разовая обработка 1 кв.м.)	8,51
2.6.136.	Дезинсекция от клопов препаратом "Биоцифен" (разовая обработка 1 кв.м.)	8,78

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
2.6.137.	Дезинсекция от клопов препаратом "Баф" (разовая обработка 1 кв.м.)	9,65
2.6.138.	Профилактическая дезинсекция против клещей и комаров (1 кв.м)	0,60
2.6.139.	Профилактическая дезинсекция от летающих насекомых (лип- кая лента-супер)	149,77
2.6.140.	Профилактическая дезинсекция от тараканов (1кв.м.) препара- том «Синузан» 48% концентрат	3,73
2.6.141.	Профилактическая дезинсекция от мух имаго, комаров имаго, клопов (1 кв.м.) препаратом «Синузан» 48% концентрат	2,36
2.6.142.	Профилактическая дезинсекция от клопов, блох, мух имаго, комаров имаго (1 кв.м.) препаратом» Ципакс» концентрации 0,0625%	1,81
2.6.143.	Профилактическая дезинсекция от тараканов, личинок мух, че- сочных и крысиных клещей (1кв.м.) препаратом «Ципакс» концентрации 0,1250%	2,65
2.6.144.	Профилактическая дезинсекция контейнеров и контейнерных площадок (1кв.м.)	50,34
2.6.145.	Профилактическая дезинсекция туалетов и выгребных ям (1 очко)	61,17
2.6.146.	Профилактическая дезинсекция туалетов и выгребных ям (1 очко) с использованием средств заказчика	58,12
2.6.147.	Заключительная дезинсекция в очаге чесотки и платяного педи- кулеза	1890,75
2.6.148.	Заклучительная дезинфекция в очаге при инфекционных забо- леваниях препаратом "Хлорэффект" (1 кв.м.)	62,91
2.6.149.	Заклучительная дезинфекция в очаге при инфекционных забо- леваниях препаратом "Дез-хлор" (1 кв.м.)	66,25
2.6.150.	Заклучительная дезинфекция в очаге при инфекционных забо- леваниях препаратом "Сихлор" (1 кв.м.)	62,29
2.6.151.	Заклучительная дезинфекция в очаге при инфекционных забо- леваниях препаратом "Хлорамин" (1 кв.м.)	62,89
2.6.152.	Заклучительная дезинфекция в очаге при инфекционных забо- леваниях препаратом "Демос" (1 кв. м.)	89,08
2.6.153.	Заклучительная дезинфекция в очаге при инфекционных забо- леваниях препаратом "Ника-неодез" (1 кв. м.)	119,71
2.6.154.	Заклучительная дезинфекция в очаге при инфекционных забо- леваниях препаратом "Велтолен" (1 кв. м.)	128,70
2.6.155.	Заклучительная дезинфекция в очаге при инфекционных забо- леваниях препаратом "Гипохлорит кальция" (1 кв.м.)	59,12
2.6.156.	Заклучительная дезинфекция в очаге при инфекционных забо- леваниях препаратом "ДП-2Т улучшенный" (1 кв.м.)	60,20
2.6.157.	Заклучительная дезинфекция в очаге при инфекционных забо-	60,33

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
	леваниях препаратом «Септолит-ТХЦ» (1 кв. м.)	
2.6.158.	Заключительная дезинфекция в очаге при инфекционных заболе- ваниях препаратом «Ди-хлор» (1 кв. м.)	58,64
2.6.159.	Дезинфекция шахтного колодца (1 объект) с использованием средств заказчика	478,39
2.6.160.	Проведение дезинфекционных работ по обработке территорий, затопленных грунтовыми и паводковыми водами (1 м2)	19,78
2.6.161.	Проведение дезинфекционных работ по обработке территорий, затопленных грунтовыми и паводковыми водами (1 м2) с ис- пользованием средств заказчика	5,75
2.6.162.	Дезинфекция помещений на объектах железнодорожного транспорта (обработка 1 кв. м)	2,01
2.6.163.	Дезинсекция помещений на объектах железнодорожного транс- порта (обработка 1 кв. м.)	1,93
2.6.164.	Дератизация помещений на объектах железнодорожного транс- порта (обработка 1 кв. м.)	2,42
2.6.165.	Дезинфекция вагона (1 вагон)	143,51
2.6.166.	Дезинфекция вагона: по эпидпоказаниям, под организованные перевозки (1 вагон)	217,01
2.6.167.	Дезинсекционная обработка вагона против бытовых насекомых (1 вагон)	255,48
2.6.168.	Дезинсекционная обработка индивидуальных шкафчиков на объектах железнодорожного транспорта	8,07
2.6.169.	Дезинсекционная обработка сан. установок на объектах желез- нодорожного транспорта	45,98
2.6.170.	Дератизация вагона	81,24
7. Консультационный центр		
2.7.1.	Консультационные услуги по вопросам соблюдения правил продажи отдельных видов товаров (розничная торговля)	801,11
2.7.2.	Консультационные услуги по вопросам соблюдения правил продажи отдельных видов товаров (оптовая торговля)	1301,79
2.7.3.	Услуги по составлению искового заявления	2230,55
2.7.4.	Услуги по составлению претензионного заявления	650,58
2.7.5.	Услуги по составлению апелляционной, кассационной, надзорной жалоб на решение судов первой, апелляционной, кассационной и надзорной инстанций	2230,55
2.7.6.	Услуги по составлению уточнений, изменений, дополнений основания или предмета иска, увеличение или уменьшение размера исковых требований	650,58
8. Профессиональная гигиеническая подготовка		
2.8.1.	Профессиональная гигиеническая подготовка должностных лиц и работников, деятельность которых связана с производством, хранением, транспортировкой и реализацией пищевых продук- тов и питьевой воды, воспитанием и обучением детей и моло-	614,25

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена платных медицинских работ и оказываемых услуг
1	2	3
	дежи, коммунальным и бытовым обслуживанием населения (на 1 человека)	
2.8.1.1.	Профессиональная гигиеническая подготовка должностных лиц и работников, деятельность которых связана с производством, хранением, транспортировкой и реализацией пищевых продуктов и питьевой воды, воспитанием и обучением детей и молодежи, коммунальным и бытовым обслуживанием населения при использовании электронной личной медицинской книжки (на 1 человека)	610,00
2.8.2.	Профессиональная гигиеническая подготовка должностных лиц и работников, деятельность которых связана с производством, хранением, транспортировкой и реализацией пищевых продуктов и питьевой воды, воспитанием и обучением детей и молодежи, коммунальным и бытовым обслуживанием населения с консультационными услугами (на 1 человека)	744,33
2.8.2.1.	Профессиональная гигиеническая подготовка должностных лиц и работников, деятельность которых связана с производством, хранением, транспортировкой и реализацией пищевых продуктов и питьевой воды, воспитанием и обучением детей и молодежи, коммунальным и бытовым обслуживанием населения с консультационными услугами при использовании электронной личной медицинской книжки (на 1 человека)	740,50
2.8.3.	Профессиональная гигиеническая подготовка должностных лиц и работников, деятельность которых связана с производством, хранением, транспортировкой и реализацией пищевых продуктов и питьевой воды, воспитанием и обучением детей и молодежи, коммунальным и бытовым обслуживанием населения при обучении в группе на выезде без выдачи личной медицинской книжки (на 1 человека)	379,75
2.8.3.1.	Профессиональная гигиеническая подготовка должностных лиц и работников, деятельность которых связана с производством, хранением, транспортировкой и реализацией пищевых продуктов и питьевой воды, воспитанием и обучением детей и молодежи, коммунальным и бытовым обслуживанием населения при обучении в группе на выезде без оформления электронной личной медицинской книжки (на 1 человека)	374,67
2.8.4.	Профессиональная гигиеническая подготовка должностных лиц и работников, деятельность которых связана с производством, хранением, транспортировкой и реализацией пищевых продуктов и питьевой воды, воспитанием и обучением детей и молодежи, коммунальным и бытовым обслуживанием населения при обучении в группе на выезде с выдачей личной медицинской книжки (на 1 человека)	641,33

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
2.8.4.1.	Профессиональная гигиеническая подготовка должностных лиц и работников, деятельность которых связана с производством, хранением, транспортировкой и реализацией пищевых продуктов и питьевой воды, воспитанием и обучением детей и молодежи, коммунальным и бытовым обслуживанием населения при обучении в группе на выезде с оформлением электронной личной медицинской книжки (на 1 человека)	543,92
2.8.5.	Профессиональная гигиеническая подготовка учащихся общеобразовательных школ, средних специальных и высших заведений перед началом и в период прохождения практики в организациях, работники которых подлежат профессиональной гигиенической подготовке и аттестации (на 1 человека)	493,50
2.8.5.1.	Профессиональная гигиеническая подготовка учащихся общеобразовательных школ, средних специальных и высших заведений перед началом и в период прохождения практики в организациях, работники которых подлежат профессиональной гигиенической подготовке и аттестации при использовании электронной личной медицинской книжки (на 1 человека)	488,92
2.8.6.	Профессиональная гигиеническая подготовка лиц, занятых обращением с отходами лечебно-профилактических учреждений с оформлением свидетельства (на 1 человека)	1324,33
2.8.7.	Оформление и учет личной медицинской книжки работникам отдельных профессий и организаций, деятельность которых связана с производством, хранением, транспортировкой и реализацией пищевых продуктов и питьевой воды, воспитанием и обучением детей и молодежи, коммунальным и бытовым обслуживанием населения при использовании дистанционной формы обучения (на 1 человека)	252,67
2.8.7.1.	Оформление и учет электронной личной медицинской книжки работникам отдельных профессий и организаций, деятельность которых связана с производством, хранением, транспортировкой и реализацией пищевых продуктов и питьевой воды, воспитанием и обучением детей и молодежи, коммунальным и бытовым обслуживанием населения при использовании дистанционной формы обучения (на 1 человека)	247,33
2.8.8.	Оформление, выдача и учет личной медицинской книжки (на 1 человека)	261,67
2.8.8.1.	Оформление, выдача и учет электронной личной медицинской книжки (на 1 человека)	226,67
2.8.9.	Дополнительное профессиональное образование (повышение квалификации) по программе «Профилактическая дератизация и дезинсекция» с использованием дистанционных информационных ресурсов (на 1 человека)	3610,30**
2.8.10.	Дополнительное профессиональное образование (повышение квалификации) по программе «Основные вопросы дезинфек-	3610,30**

№ пункта сборника цен	Наименование платных медицинских работ и оказываемых услуг	Цена плат- ных меди- цинских ра- бот и оказы- ваемых услуг
1	2	3
	ции при утилизации медицинских отходов» с использованием дистанционных информационных ресурсов (на 1 человека)	
	9. Проведение медицинских осмотров (предрейсо- вых) водителей транспортных средств.	
2.9.1.	Проведение медицинского предрейсового осмотра водителей транспортных средств	85,77
10. Медицинский кабинет		
2.10.1.	Взятие мазков биоматериала из носа и зева	229,00**
2.10.2.	Взятие крови из вены	255,30**

1. Налог на добавленную стоимость в указанные цены не входит и оплачивается дополнительно в соответствии с налоговым законодательством Российской Федерации.

2. Цены, отмеченные ** не облагаются НДС.