



(ФБУЗ “Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)”)

ПРИКАЗ

БОЕРЫК

№ _____

Казань

О внесении изменений и дополнений в перечень и стоимость работ и услуг, оказываемых по договорам, заявкам граждан, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей

В связи с производственной необходимостью и на основании служебной записки от 25.03.2022г. №1419внутр, от 28.03.2022г. №1466внутр заведующей лаборатории бактериологических исследований отдела микробиологических исследований Гафаровой Л.Ф., **п р и к а з ы в а ю :**

1. Исключить из Приложения 2 Перечня и стоимости работ и услуг, оказываемых по договорам, заявкам граждан, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей (далее – Перечень) ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)» (далее - ФБУЗ), утвержденного приказом ФБУЗ от 11.12.2018 г. № 05-01/575п, от 24.04.2019г. № 05-01/191п «Об утверждении Перечня и стоимости работ и услуг, оказываемых по договорам, заявкам граждан, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей» следующие пункты 13, 15, 16, 19, 20, 22 согласно Приложения №2 на исключение к приказу.

2. Пункты 13, 15, 16, 19, 20, 22 читать в новой редакции согласно Приложения № 2 к приказу.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Главный врач

Е.П. Сизова

Приложение № 2 к приказу
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии
в Республике Татарстан (Татарстан)"
от _____ № _____

Пункты Приложения № 2
Перечня и стоимости работ и услуг, оказываемых по договорам, заявкам
граждан, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)"
по микробиологическим исследованиям
утвержденных Приказами
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)"
от 11.12.2018г. № 05-01/575п, от 24.04.2019г. № 05-01/191п,
подлежащих исключению

№ п/п	Наименование работ (услуг)	Цена с НДС, руб.
	Санитарно-бактериологические исследования	
13.	Исследование картона, упаковочных материалов: пробоподготовка, ОМЧ, БГКП, патогенные микроорганизмы (в т.ч. сальмонеллы)	580,00
	в т.ч.:	
13.1	пробоподготовка	150,00
13.2	ОМЧ	100,00
13.3	БГКП	70,00
13.4	патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	260,00
15.	Исследование лакокрасочной продукции: отсутствие стимуляции роста и развития микрофлоры, в т.ч. патогенной, сроки выживания патогенных и санитарно-показательных микроорганизмов, антимикробная активность материалов, степень микробного загрязнения поверхностей	700,00
16.	Контроль качества питательных сред:	
16.1	количественный метод	620,00
16.2	качественный метод	180,00
19	Исследование бактерицидной активности (бактериостатическое действие) дезинфицирующих и моющих средств	800,00
20	Микробиологические исследования строительных и отделочных материалов	1030,00
	Клинико-бактериологические исследования	
22.	Паразитологические исследования:	
22.1	Исследования почвы на наличие яиц гельминтов и цист простейших и определение их жизнеспособности	710,00
22.2	Исследования воды (питьевой, поверхностных водоёмов, бассейнов) на наличие яиц гельминтов и определение их жизнеспособности	970,00
22.3	Исследования воды (питьевой, поверхностных водоёмов, бассейнов) на наличие цист лямблий и определение их жизнеспособности	970,00

22.4	Исследования воды (питьевой, поверхностных водоёмов, бассейнов) на наличие ооцист криптоспоридий	1010,00
22.5	Исследование воды, в т.ч.бутилированной на наличие яиц гельминтов, цист лямблий и ооцист криптоспоридий	970,00
22.6	Исследование воды на наличие яиц гельминтов и цист простейших	970,00
22.7	Исследование сточной воды (осадка, ила), навоза, помёта на наличие яиц гельминтов и цист простейших	1050,00
22.8	Исследование смывов на я/гельминтов	100,00
22.9	Исследование испражнений на яйца гельминтов	100,00
22.10	Исследование на энтеробиоз методом соскоба	80,00
22.11	Исследование желчи на наличие простейших	90,00
22.12	Исследование испражнений на цисты лямблей	90,00
22.13	Исследование гемопрепаратов на малярию	450,00
22.14	Исследования рыбы на наличие личинок гельминтов и определение их жизнеспособности	880,00
22.15	Исследование овощей, фруктов, ягод, трав, соков свежесжатых на наличие яиц гельминтов и цист патогенных простейших	710,00
22.16	Исследование мяса и мясных продуктов на биогельминты	670,00
22.17	Идентификация гельминтов, а также личинок гельминтов паразитирующих у человека	200,00
22.18	Модернизированный формалин-эфирный метод системы "Parasep" для диагностики гельминтозов и кишечных протозоозов	400,00
22.19	Определение антител класса IgG к эхинококку методом ИФА	450,00
22.20	Исследование смывов на цисты патогенных простейших	90,00

Начальник финансово-экономического
отдела-главный бухгалтер



Т.В. Вахромова

"УТВЕРЖДАЮ"

Главный врач

ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии
в Республике Татарстан (Татарстан)"

_____ Е.П. Сизова

Приложение № 2 к приказу

ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии
в Республике Татарстан (Татарстан)"

от _____ № _____

(Изм. и доп. в Приложение к приказу от 11.12.2018г. №05-01/575п, от 24.04.2019г. №05/191п)

Перечень и стоимость работ и услуг, оказываемых по договорам, заявкам граждан, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)" по микробиологическим исследованиям

№ п/п	Наименование работ (услуг)	Цена с НДС, руб.
	Санитарно-бактериологические исследования	
13.	Полимерные строительные материалы:	
13.1	Сроки выживания патогенных и санитарно-показательных микроорганизмов (тест-культур)	680,00
13.2	Антимикробная активность материалов	780,00
13.3	Степень микробного загрязнения поверхностей	680,00
13.4	Отсутствие стимуляции роста патогенной микрофлоры	680,00
15.	Лакокрасочные материалы	
15.1	Сроки выживания патогенных и санитарно-показательных микроорганизмов (тест-культур) (Показатель выживаемости) / Отсутствие стимуляции роста и развития микрофлоры, в том числе патогенной	1 910,00
16.	Среды питательные микробиологические	
16.1	Количественный метод:	
16.1.1	Определение стерильности	100,00
16.1.2	Показатель чувствительности	190,00
16.1.3	Показатель скорости роста	190,00
16.1.4	Дифференцирующие свойства	190,00
16.1.5	Ингибирующие свойства	170,00
16.1.6	Определение стерильности, Показатель чувствительности, Показатель скорости роста, Дифференцирующие свойства, Ингибирующие свойства	840,00
16.2	Качественный метод:	
16.2.1	Определение стерильности	100,00
16.2.2	Показатель чувствительности	190,00
16.2.3	Показатель скорости роста	190,00
16.2.4	Ингибирующие свойства	170,00
16.2.5	Определение стерильности, Показатель чувствительности, Показатель скорости роста, Ингибирующие свойства	650,00

19	Дезинфицирующие средства, антимикробные материалы. Кожные антисептики	
19.1	Антимикробная активность	1 125,00
20	Строительные и отделочные материалы, в том числе с содержанием минеральных отходов:	
20.1	Фунгицидные свойства	920,00
20.2	Бактерицидные свойства	1 575,00
20.3	Количественная характеристика бактерицидного действия	1 020,00
	Клинико-бактериологические исследования	
22.	Паразитологические исследования:	
	Санитарно-паразитологические исследования	
22.1	Почва:	
22.1.1	Яйца гельминтов	1 000,00
22.1.2	Личинки гельминтов	1 000,00
22.1.3	Цисты кишечных простейших/ цисты патогенных кишечных простейших	1 000,00
22.1.4	Определение жизнеспособности яиц гельминтов и личинок гельминтов	1 000,00
22.1.5	Яйца гельминтов , Личинки гельминтов, Цисты кишечных простейших/ цисты патогенных кишечных простейших, Определение жизнеспособности яиц гельминтов и личинок гельминтов	1 000,00
22.2	Вода плавательных бассейнов и аквапарков:	
22.2.1	Цисты лямблий/цисты патогенных простейших	1 315,00
22.2.2	Яйца и личинки гельминтов	1 315,00
22.2.3	Ооцисты криптоспоридий/ ооцисты патогенных простейших	1 315,00
22.2.4	Цисты лямблий/цисты патогенных простейших, Яйца и личинки гельминтов, Ооцисты криптоспоридий/ ооцисты патогенных простейших	1 315,00
22.3	Вода источников централизованного и нецентрализованного водоснабжения, вода питьевая расфасованная в ёмкости:	
22.3.1	Цисты лямблий/ цисты патогенных простейших	1 150,00
22.3.2	Яйца и личинки гельминтов	1 150,00
22.3.3	Ооцисты криптоспоридий/ ооцисты патогенных простейших	1 150,00
22.3.4	Цисты лямблий/ цисты патогенных простейших, Яйца и личинки гельминтов, Ооцисты криптоспоридий/ ооцисты патогенных простейших	1 150,00
22.4	Вода поверхностных водных объектов, сточная вода на выходе из очистных сооружений:	
22.4.1	Яйца гельминтов	1 150,00
22.4.2	Яйца и личинки гельминтов (личинки вне ОА)	1 150,00
22.4.3	Цисты патогенных простейших/ цисты лямблий	1 150,00
22.4.4	Ооцисты криптоспоридий/ ооцисты патогенных простейших	1 150,00
22.4.5	Оценка жизнеспособности цист патогенных простейших кишечника и яиц гельминтов	1 150,00
22.4.6	Яйца гельминтов, Яйца и личинки гельминтов (личинки вне ОА), Цисты патогенных простейших /цисты лямблий, Ооцисты криптоспоридий/ ооцисты патогенных простейших, Оценка жизнеспособности цист патогенных простейших кишечника и яиц гельминтов	1 150,00
22.5	Сточной воды (осадок, ил):	
22.5.1	Яйца гельминтов	1 660,00
22.5.2	Цисты кишечных простейших / цисты патогенных кишечных простейших	1 660,00

22.5.3	Яйца гельминтов, Цисты кишечных простейших / цисты патогенных кишечных простейших	1 660,00
22.6	Навоз и навозные стоки	
22.6.1	Яйца гельминтов	1 660,00
22.7	Смывы с поверхностей:	
22.7.1	Яйца гельминтов	245,00
22.7.2	Цисты простейших /цисты патогенных кишечных простейших	245,00
22.7.3	Яйца гельминтов , Цисты простейших /цисты патогенных кишечных	245,00
22.8	Рыба, нерыбные объекты промысла (моллюски, ракообразные, земноводные, пресмыкающиеся) и продукты их переработки	
22.8.1	Личинки паразитов: нематод, трематод, цестод, скребней	1 080,00
22.8.2	Определение жизнеспособности личинок гельминтов	1 080,00
22.8.3	Личинки паразитов: нематод, трематод, цестод, скребней; Определение жизнеспособности личинок гельминтов	1 080,00
22.9	Свежая и свежемороженая зелень столовая, овощи, фрукты и ягоды, свежевыжатые соки:	
22.9.1	Яйца и личинки гельминтов	1 240,00
22.9.2	Цисты кишечных простейших	1 240,00
22.9.3	Яйца и личинки гельминтов, Цисты кишечных простейших	1 240,00
22.10	Мясо и мясные продукты:	
22.10.1	Личинки трихинелл	1 070,00
22.10.2	Финны (цистицерки)	1 070,00
22.10.3	Личинки трихинелл, Финны (цистицерки)	1 070,00
	Паразитологические исследования материала от людей:	
22.11	Исследование испражнений на яйца гельминтов	290,00
22.12	Исследование на энтеробиоз методом соскоба	240,00
22.13	Исследование желчи на наличие простейших	270,00
22.14	Исследование испражнений на цисты лямблей	290,00
22.15	Исследование гемопрепаратов на малярию	710,00
22.16	Идентификация гельминтов, личинок гельминтов паразитирующих у человека	310,00
22.17	Исследования кала метод седиментации Parasep (формалин-эфирный метод) с применением одноразовых концентраторов для диагностики гельминтозов и кишечных протозоозов	730,00
22.18	Определение антител класса IgG к эхинококку методом ИФА	830,00
22.19	Определение антител класса IgG к токсокаре методом ИФА	810,00
22.20	Определение антител класса IgM трихинелла методом ИФА	820,00

Начальник финансово-экономического
отдела-главный бухгалтер



Т.В. Вахромова