

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(Россельхознадзор)

Федеральное государственное бюджетное учреждение
«ЦЕНТРАЛЬНАЯ НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ»

ПРИКАЗ

«05» ноября 2020 года

№ 1854

Москва

О внесении изменений в
Прейскурант на платные услуги

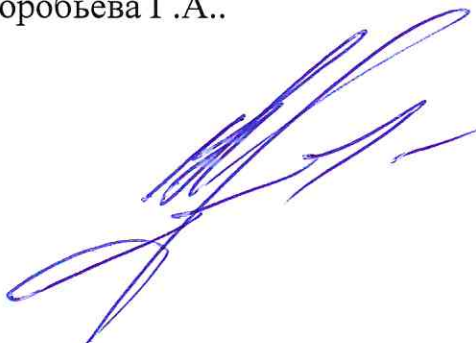
В целях актуализации стоимости проводимых исследований,
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменения в раздел Исследования, проводимые в Челябинской испытательной лаборатории, Прейскуранта на платные услуги, оказываемые ФГБУ ЦНМВЛ, утверждённого приказом от 04.10.2018 № 630 «Об утверждении Прейскуранта на платные услуги, оказываемые ФГБУ ЦНМВЛ согласно Приложению № 1.

2. Разместить данный приказ на сайте ФГБУ ЦНМВЛ в разделе «Прейскуранты цен».

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора Воробьева Г.А..

Директор



Р.Н. Рыбин

Приложение №1
к приказу ФГБУ ЦНМВЛ
от « 09 ноября 2020
№ 189/н

Наименование услуги	Единица измерения	Стоимость услуги	НДС 20%	Тариф с НДС	Метод
Челябинская испытательная лаборатория					
1. Бактериологические исследования					
Бактериальные болезни животных, птиц, рыб					
Клостридиозы животных и птиц:					
Эмкар	исследование	2260,72	452,14	2712,86	Бактериологический, биологический
Мастит (молоко)	исследование	1494,06	298,81	1792,87	Бактериологический
Пастереллез	исследование	862,28	172,46	1034,74	Бактериоскопический, бактериологический, биологический
Родовая и видовая идентификация микроорганизмов	исследование	1773,74	354,75	2128,49	Бактериоскопический, бактериологический, биологический
Сальмонеллез	исследование	856,55	171,31	1027,86	Бактериоскопический, бактериологический, биологический
Сибирская язва	исследование	2454,37	490,87	2945,24	Бактериоскопический, бактериологический, серологический, биологический
Туберкулез	исследование	1502,78	300,56	1803,34	Бактериоскопический, бактериологический, биологический
Условно-патогенная микрофлора	исследование	836,09	167,22	1003,31	Бактериоскопический, бактериологический, биологический
Чувствительность выделенного микроорганизма к антибактериальным препаратам	исследование	410,08	82,02	492,10	Дискодиффузный
Бактериальные болезни пчел					
Септицемия	исследование	383,13	76,63	459,76	Бактериоскопический, бактериологический
Цитробактериоз	исследование	383,13	76,63	459,76	Бактериоскопический, бактериологический
Санитарно-зоогигиенические исследования					
Сперма					
Общая бактериальная загрязненность	исследование	268,90	53,78	322,67	Микробиологический
Определение наличия грибов	исследование	182,89	36,58	219,47	Бактериологический
Определение наличия синегнойной палочки	исследование	244,09	48,82	292,90	Бактериологический
Вода					
Бактерии семейства Enterobacteriaceae рода	исследование	816,18	163,24	979,42	Микробиологический

Salmonella (возбудители кишечных инфекций, патогенные микроорганизмы)					
Глюкозоположительные колиформные бактерии	исследование	349,85	69,97	419,82	Микробиологический
Микробиологическая оценка питьевой воды (общее микробное число (ОМЧ), общие колиформные бактерии (ОКБ), термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ))	исследование	550,95	110,19	661,14	Микробиологический
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	исследование	419,22	83,84	503,06	Микробиологический
Общее микробное число (ОМЧ) при температуре 22°C	исследование	308,24	61,65	369,89	Микробиологический
Общее микробное число (ОМЧ) при температуре 37°C	исследование	308,24	61,65	369,89	Микробиологический
Синегнойная палочка (Pseudomonas aeruginosa)	исследование	693,77	138,75	832,52	Микробиологический
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	исследование	370,24	74,05	444,29	Микробиологический
Органические удобрения, почва					
Индекс БГКП	исследование	315,99	63,20	379,19	Микробиологический
Индекс энтерококков	исследование	331,95	66,39	398,34	Микробиологический
Патогенные энтеробактерии (патогенные в т.ч. сальмонеллы)	исследование	1116,20	223,24	1339,44	Микробиологический
Спорообразующие аэробные микроорганизмы (бациллы)	исследование	324,85	64,97	389,82	Микробиологический
Смывы					
Оценка зараженности плесенью воздуха, стен, холодильных камер	исследование	436,48	87,30	523,78	Микробиологический
Смывы с оборудования, рук и спецодежды персонала (производственный контроль, контроль качества дезинфекции): БГКП	исследование	380,34	76,07	456,41	Микробиологический
Смывы с оборудования, рук и спецодежды персонала (производственный контроль, контроль качества дезинфекции): золотистый стафилококк	исследование	384,28	76,86	461,14	Микробиологический
Смывы с оборудования,	исследование	346,81	69,36	416,17	Микробиологический

рук и спецодежды персонала (производственный контроль): КМАФАнМ					
Смывы с оборудования, рук и спецодежды персонала (производственный контроль): протей	исследование	359,95	71,99	431,94	Микробиологический
Смывы с оборудования, рук и спецодежды персонала (производственный контроль): сальмонеллы	исследование	589,36	117,87	707,23	Микробиологический
Корма					
Бактерий рода Протеус (Proteus)	исследование	606,30	121,26	727,56	Бактериологический
Ботулинический токсин	исследование	402,97	80,60	483,57	Бактериологический
Общая бактериальная обсемененность	исследование	413,48	82,70	496,18	Бактериологический
Пастереллы	исследование	676,51	135,31	811,82	Бактериологический
Патогенные энтерококки	исследование	396,93	79,39	476,32	Бактериологический
Сальмонелла	исследование	708,86	141,77	850,63	Бактериологический
Токсинообразующие анаэробы	исследование	727,92	145,59	873,51	Бактериологический
Энтеропатогенные типы кишечной палочки	исследование	628,98	125,80	754,78	Бактериологический
9. Ветеринарно-санитарная экспертиза					
Бактерии рода Proteus (протей)	исследование	571,37	114,27	685,64	Микробиологический
Бактерии рода Pseudomonas	исследование	377,93	75,59	453,52	Микробиологический
Бактерии рода Shigella	исследование	836,99	167,40	1004,39	Микробиологический
Бактерии семейства Enterobacteriaceae	исследование	444,80	88,96	533,76	Микробиологический
Исследование мяса и субпродуктов от вынужденно убитого скота:					
Выявление анаэробных бактерий (патогенных и токсигенных)	исследование	2300,15	460,03	2760,18	Бактериоскопический, бактериологический
Выявление бактерий из рода кишечной палочки - Эшерихий	исследование	863,15	172,63	1035,78	Бактериоскопический, бактериологический
Выявление бактерий из рода протей	исследование	352,81	70,56	423,37	Бактериоскопический, бактериологический
Выявление бактерий кокковой группы	исследование	1675,58	335,12	2010,70	Бактериоскопический, бактериологический
Выявление бактерий листериоза	исследование	1541,58	302,32	1849,90	Бактериоскопический, бактериологический
Выявление бактерий пастереллеза	исследование	1576,67	315,33	1892,00	Бактериоскопический, бактериологический
Выявление бактерий рожи свиней	исследование	1769,76	353,95	2123,71	Бактериоскопический, бактериологический
Выявление бактерий рода сальмонелл	исследование	1089,74	217,95	1307,69	Бактериоскопический, бактериологический
Выявление бацилл сибирской язвы	исследование	2364,80	472,96	2837,76	Бактериоскопический, бактериологический,

					серологический, биологический
Определение Staphylococcus aureus (Стафилококк золотистый)	исследование	443,50	88,70	532,20	Микробиологический
Определение БГКП	исследование	357,59	71,52	429,11	Микробиологический
Определение КМАФАнМ	исследование	409,87	81,97	491,84	Микробиологический
Определение молочнокислых микроорганизмов в молочных продуктах	исследование	331,87	66,37	398,24	Микробиологический
Определение сульфитредуцирующих кластридий	исследование	300,90	60,18	361,08	Микробиологический
Определение энтерококков	исследование	347,83	69,57	417,40	Микробиологический
Парагемолитические вибрионы (V.parahaemoliticus)	исследование	318,30	63,66	381,96	Микробиологический
Плесени (плесневые грибы) в пищевых продуктах	исследование	431,58	86,32	517,90	Микробиологический
Редуктазная проба	исследование	324,20	64,84	389,04	Микробиологический
Исследования консервов					
Выявление молочнокислых микроорганизмов в консервах	исследование	380,73	76,15	456,88	Микробиологический
Выявление плесневых грибов и дрожжей в консервах	исследование	386,11	77,22	463,33	Микробиологический
Газообразующие спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы B.polymyxa	исследование	437,05	87,41	524,46	Микробиологический
Мезофильные кластридии	исследование	440,60	88,12	528,72	Микробиологический
Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы B.subtilis	исследование	404,70	80,94	485,64	Микробиологический
Спорообразующие термофильные анаэробные, аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	исследование	400,57	80,11	480,68	Микробиологический