

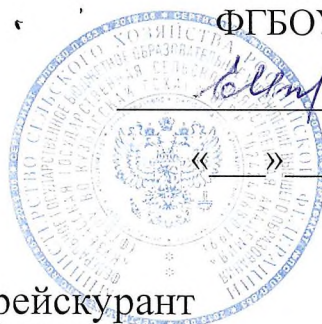
УТВЕРЖДАЮ

Ректор

ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА

Е.А. Ижмулкина

2023г.



Прейскурант

Стоимость исследований, проводимых НИЛ «Биохимических, молекулярно-генетических исследований и селекции сельскохозяйственных животных»

Наименование исследования	Цена 1 пробы, руб.
---------------------------	--------------------

### Общий анализ крови

5-субпопуляций: собака, кошка, лошадь 3-субпопуляции: корова, свинья, хорек, кролик, крыса, овца, коза, морская свинка, мышь, и другие. Варианты измеряемых параметров: 22 показателя и 4 гистограммы	576
---	-----

### Биохимические исследования

Субстраты	
Альбумин	300
Общий белок	300
Глюкоза	300
Мочевина	324
Общий билирубин	348
Ферменты	
Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	330
Аспартатаминотрансфераза (АСТ)	336
Щелочная фосфатаза	336
Креатинин	332
Гамма - глутамилтранспептидаза (ГГТ)	200
Липиды	
Триглицериды	337
Холестерин	329
Электролиты	
Кальций	60
Неорганический фосфор	336
Калий	372
Натрий	368

Хлор	200
<b>ПЦР - исследования</b>	
Лейкоза КРС (от 1- 30 проб)	754
Лейкоза КРС (от 31 пробы и более)	678
Инфекционный ринотрахеит КРС ( от 1-5 проб)	1741
Вирусная диарея (от 1-5 проб)	1793
Парагрипп-3	800
Хламидиоз	795
Микоплазмоз	795
Бабезиоз	800
<b>Бактериологические исследования</b>	
Колибактериоз	660
Сальмонелез	490
Кокковые инфекции (стафилококкоз, стрептококкоз)	600
Псевдомоноз, кишечная палочка, протей	480
Определение возбудителей респираторных инфекций	1000
Определение возбудителей инфекций репродуктивного тракта коров	1000
Определение возбудителей маститов	600
Санитарно – гигиенические исследования объектов внешней среды (вода, воздух, смывы).	500
Микробиологическое исследование кормов	1000
Дисбактериоз	900
Чувствительность к антибиотикам диско-диффузионный метод	340
Чувствительность к антибиотикам метод серийных разведений (подбор оптимальной дозы дезинфицирующего препарата, антибиотика, фитобиотика)	1000
<b>Исследования методом иммуноферментного анализа</b>	
Определение наличия антител к вирусу лейкоза КРС (от1 – 90 проб)	400
Определение наличия антител к вирусу лейкоза ( от 91 и более)	300
Определение наличия антител к ИРТ	420

Заведующая НИЛ



А.С. Метлева