

ИЗМЕНЕНИЯ в ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН на услуги, выполняемые ФГБУ "Иркутская МВЛ"

утвержденный приказом от 08.10.2021 № 73, введенный в действие с 15.10.2021

1. ИЗМЕНИТЬ

Код услуги	Наименование услуг (работ)	Метод исследования	Единица измерения	Стоимость услуги (работы) за единицу при разовом поступлении проб (без НДС)
10.	Анализ качества зерна			
10.4.1.	Выдача сертификата качества на зерно			569,78
10.4.2.	Зараженность и загрязненность вредителями:			
10.4.2.2.	Макаронные изделия	визуальный	исследование	202,39
10.4.3.	Металломагнитная примесь:			
10.4.3.1.	Зерно, мука, крупа, к/корма и компоненты	гравиметрический	исследование	382,07
10.4.3.2.	Макаронные изделия	гравиметрический	исследование	121,31
10.4.4.	Влажность:			
10.4.4.1.	зерно, мука, крупа и др. (корма, макаронны)	воздушно-тепловой	исследование	542,26
10.4.5.	Органолептические показатели зерна, муки, крупы, кормов:			
10.4.5.3.	- вкус и хруст (минеральные примеси)	органолептический	исследование	179,64
10.4.5.5.	Органолептика макаронных изделий (сохранность формы, внешний вид, развариваемость и др.)	органолептический	исследование	356,77
10.4.6.	Количество и качество клейковины:			
10.4.6.1.	- в зерне	метод отмывки	исследование	712,72
10.4.6.2.	- в муке	метод отмывки	исследование	203,65
10.4.7.	Общее и фракционное содержание сорной и зерновой примесей, маслянистой примеси, доброкачественного ядра	гравиметрический	исследование	555,11
10.5.1.	Влажность хлеба и хлебобулочных изделий	воздушно-тепловой	исследование	250,73
10.5.2.	Пористость хлеба и хлебобулочных изделий	органолептический	исследование	250,90
10.5.3.	Органолептические показатели хлеба и хлебобулочных изделий	органолептический	исследование	254,13
10.5.4.	Зараженность "картофельной болезнью" хлеба (пробная выпечка)	органолептический	исследование	1 332,81
15.	Орган инспекции (отдел инспекции)			
15.10.	Отбор прочей продукции:			

2. ДОБАВИТЬ

Код услуги	Наименование услуг (работ)	Метод исследования	Единица измерения	Стоимость услуги (работы) за единицу при разовом поступлении про (без НДС)
2.	Инфекционные болезни			
2.2.1.60.	Листериоз сельскохозяйственных животных методом ИФА	ИФА	исследование	214,01
3.	Химико-токсикологические исследования (отдел токсикологии и биохимии)			
3.4.44.	Массовая доля аминокислот за 1 исследование	флуориметрический	исследование	572,76
12.	Анализ посевных качеств семян и посадочного материала, высеваемых для получения товарного			
12.17.	Выписка сертификата в системе СемСтандарт		сертификат	569,78
15.	Орган инспекции (отдел инспекции)			

15.10.1.	Отбор проб:		проба	305,08
15.10.1.1.	- вода		проба	871,75
15.10.1.2.	- поверхностная вода в открытых водоемах (лето)		проба	1 317,59
15.10.1.3.	- поверхностная вода в открытых водоемах (зима)		проба	419,12
15.10.1.4.	- воздух, минеральные удобрения, органические удобрения, пестициды, почва		проба	419,12
15.10.1.5.	- пищевая продукция, овощи, фрукты, корма, кормовые добавки и прочее		проба	788,23
15.10.1.6.	- зерно, зернопродукты, крупы, корма, кормовые добавки россыпью		проба	127,50
15.10.2.	Сортировка и обработка проб		проба	96,90
15.10.3.	Оформление договоров		заявка	86,17
15.10.4.	Оформление заявок			

3. УДАЛИТЬ

Код услуги	Наименование услуг (работ)	Метод исследования	Единица измерения	Стоимость услуги (работы) за единицу при разовом поступлении проб (без НДС)
3.	Химико-токсикологические исследования (отдел токсикологии и биохимии)			
3.10.11.	Массовая доля аминокислот за 1 исследование	флуориметрический	исследование	572,76
10.	Анализ качества зерна			
10.4.1.1.	- зерна		исследование	202,39
10.4.1.2.	- масличные, муки, крупы		исследование	320,45
10.4.1.3.	- комбикорма, комбикормового сырья		исследование	219,25
10.4.1.4.	- макаронных, хлебобулочных изделий и др.		исследование	219,25
10.4.1.5.	- семян насыпью		исследование	689,61
10.4.4.2.	- без предварительного просушивания	воздушно-тепловой	исследование	303,58
10.4.4.3.	Влажность макаронных изделий	воздушно-тепловой	исследование	305,28
10.4.10.	Содержание фузариозных и розовоокрашенных зерен	гравиметрический	исследование	134,93
10.4.11.	Содержание испорченных и поврежденных зерен	гравиметрический	исследование	326,38
10.4.13.	Нешелушенные зерна и недодир	гравиметрический	исследование	246,36
10.4.21.	Зерна, поврежденные клопом-черепашкой	гравиметрический	исследование	101,19
10.4.24.	Крупность помола и номера крупы	весовой	исследование	151,79
10.4.28.	Развариваемость:			
10.4.28.1.	- крупы	органолептический	исследование	249,88
10.4.28.2.	- хлопьев	органолептический	исследование	67,46
10.4.31.	Белок в муке, зерне	титрование	исследование	123,16
10.4.32.	Сохранность формы сваренных макаронных изделий	визуальный	исследование	210,83
10.5.5.	Пробная выпечка хлеба	органолептический	исследование	1 103,35

4. ИЗМЕНИТЬ НУМЕРАЦИЮ

Код услуги	Наименование услуг (работ)	Метод исследования	Единица измерения	Стоимость услуги (работы) за единицу при разовом поступлении проб (без НДС)
10.	Анализ качества зерна			
10.4.6.	Количество и качество клейковины:			

10.	4.6.1.	- в зерне	метод отмывки	исследование	712,72
10.	4.6.2.	- в муке	метод отмывки	исследование	203,65
10.	4.10.	Стекловидность	приборный	исследование	378,46
10.	4.11.	Типовой состав	гравиметрический	исследование	326,32
10.	4.12.	Пленчатость	гравиметрический	исследование	64,89
10.	4.13.	Массовая доля ядра в зерне, с учетом показателей входящих в формулу	гравиметрический	исследование	202,39
10.	4.14.	Число падения:			
10.	4.14.1.	- в зерне	приборный	исследование	332,52
10.	4.14.2.	- в муке	приборный	исследование	212,26
10.	4.15.	Развариваемость:			
10.	4.15.1.	- крупы	органолептический	исследование	249,88
10.	4.15.2.	- хлопьев	органолептический	исследование	67,46