

**Мясо и мясная продукция,
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 021/2011 "О
безопасности пищевой продукции"**

Исследуемый показатель	Единица измерения	Стоимость услуг, руб.	Стоимость услуг с учетом НДС, руб.
Органолептическое исследование	1 проба	137,39	164,87
Массовая доля азота, массовая доля общего белка (титриметрический по Кьельдалю)	1 проба	544,47	653,36
Массовая доля жира (экстракционно-весовой)	1 проба	561,92	674,30
Токсичный элемент - ртуть (Hg) (беспламенная ААС)	1 проба	334,07	400,88
Токсичный элемент - мышьяк (As) (атомно-абсорбционная спектрометрия [ААС])	1 проба	769,43	923,32
Токсичный элемент - кадмий (Cd) (атомно-абсорбционная спектрометрия [ААС])	1 проба	455,25	546,30
Токсичный элемент - свинец (Pb) (атомно-абсорбционная спектрометрия [ААС])	1 проба	455,25	546,30
Хлорорганические пестициды (ДДТ и метаболиты) за группу (ГЖХ)	1 проба	1158,39	1390,07
Хлорорганические пестициды (α , β , γ -изомеры ГХЦГ) за группу (ГЖХ)	1 проба	1166,41	1399,69
Левомецетин (хлорамфеникол) (ИФА)	1 проба	3062,77	3675,32
Амфениколы: флорфеникол, хлорамфеникол, флорфениколамин. (ВЭЖХ-МС/МС)	1 проба	5895,07	7074,08
Метаболиты нитрофуранов: АОЗ, АМОЗ, СЕМ, АГД (ВЭЖХ-МС/МС)	1 проба	5908,30	7089,96
Нитроимидазолы: метронидазол, диметридазол, ронидазол, тинидазол, гидроксиметронидазол, ипронидазол, гидроксиипронидазол, гидроксиметилметронидазол, тернидазол.	1 проба	7074,59	8489,51
Пенициллины: Оксациллин, диклоксациллин, бензилпенициллин, феноксиметилпенициллин, ампициллин, амоксициллин, клоксациллин. (ВЭЖХ-МС/МС)	1 проба	5905,39	7086,47

Сульфаниламиды: Сульфаклорпиридазин, сульфатиазол, сульфадиметоксин, сульфахиноксалин, сульфациридин, сульфаметазин, сульфамеразин, сульфадиазин, триметоприм, сульфамоксол, сульфаэтоксипиридазин, сульфаметоксазол, сульфагуанидин, сульфаметоксипиридазин, сульфаниламид.	1 проба	7538,33	9046,00
Тетрациклины (тетрацилин, окситетрацилин, хлортетрацилин, доксицилин) (ВЭЖХ-МС/МС)	1 проба	5928,44	7114,13
Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	1 проба	128,64	154,37
БГКП	1 проба	137,30	164,76
Патогенные, в том числе сальмонеллы	1 проба	367,02	440,42
<i>L.monocytogenes</i>	1 проба	370,20	444,24
<i>S.aureus</i>	1 проба	357,74	429,29
<i>E.coli</i>	1 проба	127,87	153,44
Бактерии рода <i>Proteus</i>	1 проба	361,90	434,28
Сульфитредуцирующие клостридии(СРК)	1 проба	197,64	237,17
Бактерии рода <i>Enterococcus</i>	1 проба	147,40	176,88
Дрожжи, плесневые грибы	1 проба	601,33	721,60
Экспресс-сальмонелла	1 проба	1457,14	1748,57
Экспресс-листерия	1 проба	1399,16	1678,99
Определение личинок трихинелл	1 проба	164,92	197,90
Финноз	1 проба	148,03	177,64
Эхинококкоз	1 проба	148,03	177,64
Ценуроз	1 проба	148,03	177,64
Метод переваривания в искусственном желудочном соке	1 проба	291,53	349,84
Антибиотики в мясе	1 антибиотик	347,95	417,54
Удельная активность цезия-137	1 исследование	491,81	590,17

Удельная активность стронция-90	1 исследование	491,81	590,17
---------------------------------	----------------	--------	--------

По вопросам отбора и доставки проб в лабораторию звоните 8-861-221-60-53

По вопросам проведения исследований на физико- химические показатели звоните 8-861-221-61-62, добавочный 320

По вопросам проведения исследований на микробиологические показатели звоните 8-861-221-61-62, добавочный 224

По вопросам проведения исследований на радиологические показатели звоните 8-861-221-61-62, добавочный 486