

ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН
на услуги, оказываемые испытательной лабораторией
федерального бюджетного учреждения
"Государственный региональный центр стандартизации, метрологии
и испытаний в Чувашской Республике"
(ФБУ "Чувашский ЦСМ")

Вводится в действие с 01 января 2020 г.

№ п/п	Продукция, объект контроля	Показатели контроля	Цена без НДС, руб.	НДС 20%	Цена с НДС, руб. (с 20%)
1.	Все виды пищевой продукции	Показатели безопасности			
		Микробиологические показатели:			
		Подготовка 1 пробы к испытаниям	83,33	16,67	100,00
		КМАФАнМ	91,67	18,33	110,00
		БГКП колиформы	91,67	18,33	110,00
		Микробиология по НВЧ	1 000,00	200,00	1 200,00
		Патогенные м/о, вкл. сальмонеллы	250,00	50,00	300,00
		Сульфитредуцирующие кластридии	166,67	33,33	200,00
		Золотистый стафилококк	166,67	33,33	200,00
		Стафилококк фекальный	233,33	46,67	280,00
		Энтерококки	166,67	33,33	200,00
		Протеус	166,67	33,33	200,00
		БГКП фекальные	233,33	46,67	280,00
		Синегнойная палочка (Pseudomonas)	250,00	50,00	300,00
		Vacillus cereus	150,00	30,00	180,00
		Колиформные бактерии (эшерихии, шигеллы)	250,00	50,00	300,00
		Листерии	250,00	50,00	300,00
		Парагемолитикус	250,00	50,00	300,00
		Дрожжи	83,33	16,67	100,00
		Плесени	83,33	16,67	100,00
		Ацидофильные м/о, молочнокислые м/о	166,67	33,33	200,00
		Бифидобактерии	166,67	33,33	200,00
		Подготовка 1 пробы консервов к испытаниям, включая измерение pH и термостатирование	416,67	83,33	500,00
		Кислотность до и после термостатирования	433,33	86,67	520,00
		Проместерильность для консервов группы:			
		- А и Б	1 000,00	200,00	1 200,00
		- В	741,67	148,33	890,00
- Г	350,00	70,00	420,00		
Ингибирующие вещества, мочевины	433,33	86,67	520,00		
Соматические клетки	383,33	76,67	460,00		
2.	Смывы	Подготовка к отбору проб на 10 смывов	83,33	16,67	100,00
		КМАФАнМ	91,67	18,33	110,00
		БГКП колиформы	91,67	18,33	110,00
		Патогенные м/о, вкл. сальмонеллы	250,00	50,00	300,00
		Сульфитредуцирующие кластридии	166,67	33,33	200,00
		Золотистый стафилококк	166,67	33,33	200,00
		Протеус	166,67	33,33	200,00
		Листерии	250,00	50,00	300,00
		Дрожжи	83,33	16,67	100,00
		Плесени	83,33	16,67	100,00
3.	Вода	Возбудители кишечных инфекций	166,67	33,33	200,00
		ОМЧ	166,67	33,33	200,00
		Общие колиформные бактерии	166,67	33,33	200,00
		Термотолерантные бактерии	166,67	33,33	200,00

№ п/п	Продукция, объект контроля	Показатели контроля	Цена без НДС, руб.	НДС 20%	Цена с НДС, руб. (с 20%)
		Колифаги	458,33	91,67	550,00
4.	Все виды пищевой продукции, вода	Радионуклиды (цезий-137, стронций-90)	1 250,00	250,00	1 500,00
		Удельная радиоактивность	1 375,00	275,00	1 650,00
		Антибиотики:			
		Стрептомицин, тетрациклин, пенициллин*	683,33	136,67	820,00
		Левомицетин (ИФА, ВЭЖХ)	875,00	175,00	1 050,00
		Бацитрацин (ИФА, ВЭЖХ)	875,00	175,00	1 050,00
		Пестициды:			
		- для несодержащих жира продуктов (кроме 2,4-Д)	425,00	85,00	510,00
		- 2,4-Д для несодержащих жира	508,33	101,67	610,00
		- для жиросодержащих продуктов (кроме 2,4-Д)	508,33	101,67	610,00
		- 2,4-Д в жиросодержащих продуктах	675,00	135,00	810,00
		Фосфоросодержащие пестициды, пиретроиды	675,00	135,00	810,00
		Пестициды ВЭЖХ* (актара, имидоклоприд...)	833,33	166,67	1 000,00
		Бифенилы	675,00	135,00	810,00
		Токсичные элементы:			
		Ртуть, олово, мышьяк, барий, стронций, хром, селен, кальций, молибден, кобальт, алюминий*	508,33	101,67	610,00
		Кадмий, свинец, цинк, медь, железо, никель, марганец*	425,00	85,00	510,00
		Микотоксины:			
		- для несодержащих жира продуктов (ТСХ)	491,67	98,33	590,00
		- для жиросодержащих продуктов (ТСХ)	691,67	138,33	830,00
		- для несодержащих жира продуктов (ВЭЖХ)	833,33	166,67	1 000,00
		- для жиросодержащих продуктов (ВЭЖХ)	833,33	166,67	1 000,00
		Нитрозамины	700,00	140,00	840,00
		Меламин (ВЭЖХ)	833,33	166,67	1 000,00
		Бенз-а-пирен	933,33	186,67	1 120,00
		Консерванты (бензойная, сорбиновая кислота и их соли)*	700,00	140,00	840,00
		Пищевая добавка: сорбиновая, бензойная кислоты и их соли (основное вещество)*	766,67	153,33	920,00
		Ксилит, сорбит, аспартам*	766,67	153,33	920,00
		Гистамин (ВЭЖХ)	875,00	175,00	1 050,00
		Пероксидаза	333,33	66,67	400,00
		Фосфатаза	408,33	81,67	490,00
		Показатели пищевой ценности пищевых продуктов: фосфор, калий, натрий, магний и т.п.)*	425,00	85,00	510,00
		Оксиметилфурфурол			
		- качественная реакция	350,00	70,00	420,00
		- количественное определение (ВЭЖХ)	833,33	166,67	1 000,00
		Показатели окислительной порчи:			
		кислотное число	350,00	70,00	420,00
		кислотное число в жировой фазе масличных культур, орехов, масложировой продукции	466,67	93,33	560,00
		перекисное число	441,67	88,33	530,00
		перекисное число в жировой фазе масличных культур, орехов, масложировой продукции	566,67	113,33	680,00
		анизидиновое число	650,00	130,00	780,00
		диены, триены:			
		- отдельное определение	316,67	63,33	380,00
		Комплексное исследование на показатели окислительной порчи	2 120,83	424,17	2 545,00

№ п/п	Продукция, объект контроля	Показатели контроля	Цена без НДС, руб.	НДС 20%	Цена с НДС, руб. (с 20%)
		Загрязненность вредителями	275,00	55,00	330,00
		Зараженность вредителями хлебных за- пасов	358,33	71,67	430,00
		Вредные примеси	575,00	115,00	690,00
		Картофельная болезнь хлеба	687,50	137,50	825,00
		Лабораторная выпечка хлеба	541,67	108,33	650,00
		Общие технические показатели иденти- фикации пищевой продукции и сырья			
		Органолептическая оценка	208,33	41,67	250,00
		Органолептическая балльная оценка	416,67	83,33	500,00
		Влажность, сухие вещества (весов. м-д)	341,67	68,33	410,00
		Сухие вещества рефрактометрически	341,67	68,33	410,00
		Сахар общий (объем. метод)	416,67	83,33	500,00
		Сахароза, глюкоза, фруктоза, мальтоза, ксило- за и пр. сахараиды*	750,00	150,00	900,00
		Редуцирующие вещества	416,67	83,33	500,00
		Жиры			
		- ускоренный метод (жиромер, рефрактометр)	341,67	68,33	410,00
		- арбитражный метод	616,67	123,33	740,00
		Кислотность, щелочность	333,33	66,67	400,00
		Титруемые кислоты в пересчете на моно- кислоту	341,67	68,33	410,00
		Зола общая	375,00	75,00	450,00
		Зола, нерастворимая в HCl	400,00	80,00	480,00
		Поваренная соль, хлориды	375,00	75,00	450,00
		Нитраты в свежих овощах, плодах, зелени	375,00	75,00	450,00
		Нитраты в продуктах переработки плодов и овощей	525,00	105,00	630,00
		Нитриты (фотометр.)	441,67	88,33	530,00
		Белок:			
		- по Кьельдалю	933,33	186,67	1 120,00
		- сывороточный белок	1 100,00	220,00	1 320,00
		- белок в СОМО (сгущ. молоко, сухое молоко)	1 525,00	305,00	1 830,00
		- небелковый азот	1 950,00	390,00	2 340,00
		Спирт этиловый (кроме солодосодержащих напитков)	375,00	75,00	450,00
		Сернистый ангидрид (сернистая кислота)	333,33	66,67	400,00
		Металломагнитные примеси (ферропри- меси)	400,00	80,00	480,00
		Минеральные примеси	475,00	95,00	570,00
		Растительные примеси	333,33	66,67	400,00
		Посторонние примеси	308,33	61,67	370,00
		Синтетические красители:			
		- природа красителя	341,67	68,33	410,00
		- качественное определение	391,67	78,33	470,00
		- количественное определение	658,33	131,67	790,00
		Органические кислоты (лимонная, винная, уксусная, шавелевая и т.п.)*	750,00	150,00	900,00
		Витамины*			
		фотометрически, титриметрически	683,33	136,67	820,00
		ВЭЖХ	850,00	170,00	1 020,00
		Двуокись углерода:			
		- в напитках безалкогольных	275,00	55,00	330,00
		- в минеральной воде, игристых винах	325,00	65,00	390,00
		pH	166,67	33,33	200,00
		Фракционный состав многокомпонентных продуктов (по массовой доле) за 1 час работы	816,67	163,33	980,00
		Жирнокислотный состав жировой фазы:			
		- масла, жира, масложировой смеси	2 666,67	533,33	3 200,00

№ п/п	Продукция, объект контроля	Показатели контроля	Цена без НДС, руб.	НДС 20%	Цена с НДС, руб. (с 20%)
		- жировой фазы масложиродержащей продукции, масличных культур	2 916,67	583,33	3 500,00
		- эруковая кислота в растительном масле	2 666,67	533,33	3 200,00
		Свободные жирные кислоты	708,33	141,67	850,00
		Крупность помола	741,67	148,33	890,00
5.	Продукция сахарной и хлебопекарной, макаронной промышленности, кондитерские изделия	Гранулометрический состав	612,50	122,50	735,00
		Крепость, продолжительность растворения	166,67	33,33	200,00
		Цветность сахара	375,00	75,00	450,00
		Пористость хлеба	166,67	33,33	200,00
		Намокаемость, набухаемость	166,67	33,33	200,00
		Сухое вещество в варочной воде	300,00	60,00	360,00
		Сохранность формы	133,33	26,67	160,00
		М.д. начинки	300,00	60,00	360,00
		М.д. натрия, калия, кальция*	475,00	95,00	570,00
		Дисперсность какао-порошка	258,33	51,67	310,00
		СОМ, СООК в шоколадных изделиях*	383,33	76,67	460,00
		Сухой остаток какао в шоколаде	725,00	145,00	870,00
6.	Масложировая продукция	Цветность масла	491,67	98,33	590,00
		Иодное число	641,67	128,33	770,00
		Нежировые примеси	266,67	53,33	320,00
		Фосфоросодержащие вещества	450,00	90,00	540,00
		- с пересчетом на стеароолеолецитин	483,33	96,67	580,00
		Неомыляемые вещества	266,67	53,33	320,00
		М.д. мыла	275,00	55,00	330,00
		Показатель преломления	175,00	35,00	210,00
		Отстой масла	191,67	38,33	230,00
		Стойкость эмульсии	291,67	58,33	350,00
		Температура плавления жира	233,33	46,67	280,00
7.	Продукция консервной и овощесушильной промышленности	Внешний вид, консистенция, прозрачность, осадок	300,00	60,00	360,00
		Герметичность тары	191,67	38,33	230,00
		Содержание мякоти в соках	308,33	61,67	370,00
		Летучие кислоты	400,00	80,00	480,00
		Титруемые кислоты	341,67	68,33	410,00
		Растительные примеси	333,33	66,67	400,00
		Пектиновые вещества	541,67	108,33	650,00
		Масса нетто	183,33	36,67	220,00
		Признаки брожения	158,33	31,67	190,00
		Дефекты, форма, размеры	375,00	75,00	450,00
8.	Продукция спиртовой, винодельческой, безалкогольной и пивоваренной промышленности	Плотность	300,00	60,00	360,00
		Общий экстракт, остаточный экстракт	458,33	91,67	550,00
		Приведенный экстракт	516,67	103,33	620,00
		Сухой остаток в спирте, водке	333,33	66,67	400,00
		Окисляемость спирта	375,00	75,00	450,00
		Фурфурол	483,33	96,67	580,00
		Проба на чистоту	308,33	61,67	370,00
		М.к. летучих кислот	400,00	80,00	480,00
		Титруемые кислоты, щелочность	375,00	75,00	450,00
		М.к. свободных кислот	458,33	91,67	550,00
		Метанол в водке, спирте	316,67	63,33	380,00
		Метанол в коньяке, винах	416,67	83,33	500,00
		Альдегиды в коньяках, винах	416,67	83,33	500,00
		Альдегиды	333,33	66,67	400,00
		Сивушное масло	333,33	66,67	400,00
		Эфиры	333,33	66,67	400,00
		Высшие спирты, средние эфиры в коньяках*	416,67	83,33	500,00

№ п/п	Продукция, объект контроля	Показатели контроля	Цена без НДС, руб.	НДС 20%	Цена с НДС, руб. (с 20%)
		Общая сернистая кислота, вкл. свободную	341,67	68,33	410,00
		Спирт в пиве, квасе, пивных напитках	466,67	93,33	560,00
		Пенообразование (высота, пеностойкость)	416,67	83,33	500,00
		Цвет пива	333,33	66,67	400,00
		Экстрактивность начального сула	458,33	91,67	550,00
		Денатурирующие добавки*	375,00	75,00	450,00
		Лимонная кислота	616,67	123,33	740,00
		Проверка подлинности вина ("Капель")	666,67	133,33	800,00
9.	Крахмал	Количество крапин	375,00	75,00	450,00
10.	Минеральные, столовые, природные, питьевые воды	Иодиды	325,00	65,00	390,00
		Фториды	325,00	65,00	390,00
		Бромиды	325,00	65,00	390,00
		Хлориды	325,00	65,00	390,00
		Сульфаты	358,33	71,67	430,00
		Нитраты	358,33	71,67	430,00
		Нитриты	358,33	71,67	430,00
		Гидрокарбонаты	258,33	51,67	310,00
		Карбонаты	258,33	51,67	310,00
		Бораты (бор)	433,33	86,67	520,00
		Сероводород, сульфиды*	308,33	61,67	370,00
		Калий, натрий, литий*	333,33	66,67	400,00
		Алюминий	508,33	101,67	610,00
		Аммоний (аммиак)	216,67	43,33	260,00
		Хлороформ, четыреххлористый углерод*	583,33	116,67	700,00
		Перманганатная окисляемость	475,00	95,00	570,00
		Жесткость	266,67	53,33	320,00
		Кальций, магний*	266,67	53,33	320,00
		Сухой остаток	333,33	66,67	400,00
		Минерализация	483,33	96,67	580,00
		Мутность воды	275,00	55,00	330,00
		Цветность воды	275,00	55,00	330,00
		Стронций, барий*	391,67	78,33	470,00
		Кремниевая кислота	483,33	96,67	580,00
		Электропроводность	433,33	86,67	520,00
		Хлор остаточный свободный, остаточный связанный*	358,33	71,67	430,00
		Фосфаты	375,00	75,00	450,00
		Бериллий, серебро*	450,00	90,00	540,00
		Хлористый натрий	316,67	63,33	380,00
		Хлористый магний	316,67	63,33	380,00
		Бикарбонат натрия	316,67	63,33	380,00
11.	Дистиллированная вода Полный анализ	Полный анализ на ГОСТ	6 000,00	1 200,00	7 200,00
12.	Продукция чайной промышленности, производства пищевых концентратов	Кофеин	608,33	121,67	730,00
		Танин	608,33	121,67	730,00
		М.д. мелочи	266,67	53,33	320,00
		Гранулометрический состав	650,00	130,00	780,00
		Грубые волокна	325,00	65,00	390,00
		Нерастворимый остаток	266,67	53,33	320,00
		Щелочность золы	350,00	70,00	420,00
		М.д. эфирного масла	416,67	83,33	500,00
		Водорастворимые экстрактивные вещества	433,33	86,67	520,00
		Степень помола	333,33	66,67	400,00
		Кофеин, танин, теобромин ВЭЖХ*	833,33	166,67	1 000,00
13.	Мясопродукты, яйца, птицепродукты	Масса 1 яйца, 10 яиц	183,33	36,67	220,00

№ п/п	Продукция, объект контроля	Показатели контроля	Цена без НДС, руб.	НДС 20%	Цена с НДС, руб. (с 20%)
		- мяса в суловых наборах и рагу	258,33	51,67	310,00
		Органолептическая оценка	300,00	60,00	360,00
		Крахмал	300,00	60,00	360,00
		Общий фосфор, фосфаты	416,67	83,33	500,00
		Остаточная активность кислой фосфатазы	416,67	83,33	500,00
		Антиокислитель	408,33	81,67	490,00
		М.д. тестовой оболочки, панировки	350,00	70,00	420,00
		Гистологическая идентификация мяса и мясо-продуктов, птицы	4 250,00	850,00	5 100,00
		Соотношение компонентов	383,33	76,67	460,00
14.	Молочная продукция, маслосырдельная	Плотность	258,33	51,67	310,00
		Индекс растворимости	258,33	51,67	310,00
		Степень чистоты	258,33	51,67	310,00
		Нейтрализующие вещества (сода, аммиак, перекись водорода)	275,00	55,00	330,00
		Лактоза, лактулоза*	658,33	131,67	790,00
		Кальций (титриметрически)	366,67	73,33	440,00
		СОМО (сухой обезжир. молочный остаток)	383,33	76,67	460,00
		СОМО (без жира в протоколе)	683,33	136,67	820,00
15.	Продукция рыбная пищевая	Длина, масса	175,00	35,00	210,00
		Азот летучих оснований	533,33	106,67	640,00
		Число омыления	275,00	55,00	330,00
		Сероводород	291,67	58,33	350,00
		Аммиак	291,67	58,33	350,00
		Отстой в масле	266,67	53,33	320,00
		Уротропин	608,33	121,67	730,00
		М.д. глазури	358,33	71,67	430,00
		Идентификация икры	583,33	116,67	700,00
16.	Зерно и продукты переработки крупы	Типовой состав	300,00	60,00	360,00
		Количество клейковины	483,33	96,67	580,00
		Качество клейковины	300,00	60,00	360,00
		Примеси:			
		Сорная	541,67	108,33	650,00
		Вредная	300,00	60,00	360,00
		Зерновая, органическая*	300,00	60,00	360,00
		Масличная	300,00	60,00	360,00
		Фузариозные, розовоокрашенные зерна	300,00	60,00	360,00
		Натура	291,67	58,33	350,00
		Число падения	516,67	103,33	620,00
		Стекловидность	275,00	55,00	330,00
		Крупность	358,33	71,67	430,00
		Мучка (проход через сито), сечка, чистота*	300,00	60,00	360,00
		Доброкачественные ядра, нешелушенные зерна, изъеденные семена, испорченные ядра*	300,00	60,00	360,00
		Масса 1000 зерен	341,67	68,33	410,00
		Количество зерен:	541,67	108,33	650,00
		- мучнистых			
		- стекловидных			
		- темных			
		- с признаками фузариоза			
		М.д. экстракта (тонкий и грубый помол) *	408,33	81,67	490,00
		Число Кольбаха	408,33	81,67	490,00
		Белок для определения числа Кольбаха	1 341,67	268,33	1 610,00
		Продолжительность осахаривания суслу	375,00	75,00	450,00
		Цвет суслу, прозрачность *	216,67	43,33	260,00

№ п/п	Продукция, объект контроля	Показатели контроля	Цена без НДС, руб.	НДС 20%	Цена с НДС, руб. (с 20%)
		Качество помола	216,67	43,33	260,00
		Жизнеспособность (для ячменя)	475,00	95,00	570,00
		Способность прорастания	475,00	95,00	570,00
		Пленчатость	175,00	35,00	210,00
		Лузжистость	175,00	35,00	210,00
		Крахмалистость	266,67	53,33	320,00
		Белизна	391,67	78,33	470,00
		Масличность	516,67	103,33	620,00
		Аллиловое масло (в горчице)	583,33	116,67	700,00
17.	Растениеводческая продукция	Органолептика, степень зрелости	225,00	45,00	270,00
		Альфа-кислоты (для хмеля)	508,33	101,67	610,00
		Нехмелевые примеси, семена	250,00	50,00	300,00
		Кондуктометрический показатель горечи	375,00	75,00	450,00
		Крахмалистость	350,00	70,00	420,00
18.	Продукция пчеловодства	Диастазное число	358,33	71,67	430,00
		Электропроводность	508,33	101,67	610,00
		Пролин	416,67	83,33	500,00
		Сырой протеин	583,33	116,67	700,00
		Показатель окисляемости (подлинность)	366,67	73,33	440,00
		Признаки брожения	158,33	31,67	190,00
		Механические примеси	208,33	41,67	250,00
		Цветность	358,33	71,67	430,00
19.	Пищевкусковая продукция (соль, пищевые кислоты и т.п.)	Гранулометрический состав	516,67	103,33	620,00
		Кальций	350,00	70,00	420,00
		Магний	350,00	70,00	420,00
		Сульфат натрия	341,67	68,33	410,00
		Оксид железа	341,67	68,33	410,00
		Нерастворимые в воде вещества	308,33	61,67	370,00
		Калий	350,00	70,00	420,00
		Ферроцианид калия	350,00	70,00	420,00
		Тиосульфат натрия	350,00	70,00	420,00
		Поваренная соль (основное вещество - хлорид натрия) с расчетом	1 958,33	391,67	2 350,00
20.	Свежие овощи	Испытания для сельхозпроизводителей Чувашской Республики			
		- с патогенными м/организмами	3 816,67	763,33	4 580,00
		- без патогенных м/организмов	3 500,00	700,00	4 200,00
21.	Зерно (кроме ячменя пивоваренного)	Испытания для сельхозпроизводителей Чувашской Республики	6 250,00	1 250,00	7 500,00
22.	Ячмень пивоваренный	Испытания для сельхозпроизводителей Чувашской Республики	7 083,33	1 416,67	8 500,00
23.	Молоко сырое	Испытания для сельхозпроизводителей Чувашской Республики	4 166,67	833,33	5 000,00
		- при ежемесячном контроле	2 966,67	593,33	3 560,00
24.	Продукция общественного питания	Подготовка к исследованию:			
		- первых блюд	308,33	61,67	370,00
		- вторых блюд	241,67	48,33	290,00
		Расчет по рецептурам на сахар, жир, сухие вещества в готовом блюде*	416,67	83,33	500,00

№ п/п	Продукция, объект контроля	Показатели контроля	Цена без НДС, руб.	НДС 20%	Цена с НДС, руб. (с 20%)
		Расчет калорийности блюда (по рецептуре)	316,67	63,33	380,00
		Масса образца	216,67	43,33	260,00
		Отношение массы компонентов в изделии (основы и начинки)	350,00	70,00	420,00
		Эффективность термообработки	341,67	68,33	410,00
		Качество фритюра (степень термического окисления)	341,67	68,33	410,00
		Сахароза в водной фазе крема	508,33	101,67	610,00
		Определение и расчет углеводов в продуктах (зола, белок, сухие веш-ва, жир, расчет)	2 641,67	528,33	3 170,00
25.		Услуги по экспертизе и испытаниям (отбор проб, выезд специалиста, дегустация, заключение по экспертизе, испытания по показателям контроля, не внесенным в прейскурант, прием и регистрация проб, подготовка и оформление протокола испытаний, консультации), за 1 час работы	816,67	163,33	980,00

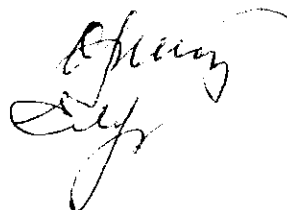
* - цена установлена на один показатель

Примечание:

1. В цене учтены материальные затраты на испытания
2. Цена за испытания малообъемной продукции или проведении серии однотипных испытаний может быть снижена до 10% на условия договора в письменной или устной форме.

Начальник испытательного центра

Главный бухгалтер



Т.А. Олигер

Е.В. Лезина