

Прейскурант  
 цен на услуги по изготовлению СО и анализам проб молока с 01.06.2026 года  
 Республиканского унитарного предприятия «Областная лаборатория по определению  
 качественных показателей молока»

№ п/п	Наименование услуги	Цена (руб.)	НДС 20%	Стоимость с НДС, руб.
1	Стандартный образец состава молока - по содержанию массовой доле жира, белка (1 проба)	28,07	5,61	33,68
2	Стандартный образец состава молока - по содержанию массовой доле жира, белка, сухого вещества (1 проба)	32,81	6,56	39,37
3	Стандартный образец состава молока - по содержанию массовой доле жира, белка, количеству соматических клеток (1 проба)	42,07	8,41	50,48
4	Стандартный образец состава молока - по содержанию массовой доле жира, белка, соматических клеток, сухого вещества (1 проба)	46,81	9,36	56,17
5	Стандартный образец состава молока по количеству соматических клеток (1 проба)	57,28	11,46	68,74
6	Комплект стандартных образцов состава молока (КП-1 - КП-5) - по содержанию массовой доле жира, белка и сухого вещества	258,33	51,67	310,00
7	Комплект стандартных образцов состава молока (КП-1 - КП-3) - по содержанию массовой доле жира, белка	151	30,2	181,2
8	Комплект стандартных образцов состава молока (КП-1 - КП-5) - по содержанию массовой доле жира и белка	240,53	48,11	288,64
9	Комплект стандартных образцов точки замерзания молока (КП-1 - КП-3)	48,71	9,74	58,45
10	Определение массовой доли жира по Розе-Готлиб - арбитражным методом (1 проба)	15,44	3,09	18,53
11	Определение массовой доли жира по методу Гербер - арбитражным методом (1 проба)	9,35	1,87	11,22
12	Определение массовой доли белка методом Кьельдаля -арбитражным методом (1 проба)	27,46	5,49	32,95
13	Определение количества соматических клеток микроскопическим – арбитражным методом (1 проба)	47,93	9,59	57,52
14	Определение массовой доли сухого вещества по ГОСТу 3626-73 (1 проба)	23,72	4,74	28,46
15	Анализ проб молока на содержание жира, белка, мочевины и соматических клеток, 1 проба (для контрольной дойки)	0,46	0,09	0,55
16	Анализ проб молока на содержание жира, белка, соматических клеток, кетоновых тел, мочевины 1 проба (для контрольной дойки)	0,50	0,10	0,60
17	Анализ проб молока на содержание жира, белка, кетоновых тел, мочевины, дифференциальный подсчет соматических клеток, 1 проба (для контрольной дойки)	0,58	0,12	0,70
18	Доставка некачественных проб молока по вине Заказчика (1 проба)	0,13	0,03	0,16
19	Определение качественных показателей состава молока (единичные пробы)	5,36	1,07	6,43
20	Определение стельности IFA методом по молоку (1 проба)	7,75	1,55	9,30
21	Определение наличия антибиотиков в молоке (длительность исследования – 15 минут) (1 проба)	6,42	1,28	7,70
22	Анализ проб молока на содержание жира, белка, соматических клеток, мочевины 1 проба (для населения)	3,67	0,73	4,40
23	Определение точки замерзания (арбитражный метод)	10,6	2,12	12,72