



ПРЕЙСКУРАНТ
на услуги по проведению лабораторных анализов
с "01" января 2025г.

Стоимость проведения лабораторных анализов авиационного топлива ТС-1, РТ

№	Вид анализа	ГОСТ	Цена*, без НДС (руб.)
1.	Определение плотности при +20С	3900-85	747,05
2.	Определение фракционного состава	2177-99	1 364,73
3.	Определение кинематической вязкости при +20С	33-2000	2 146,03
4.	Определение кислотности	5985-79	1 294,83
5.	Определение температуры вспышки в закрытом тигле	6356-75	1 355,64
6.	Определение концентрации фактических смол	1567-97	2 440,06
7.	Определение содержания водорастворимых кислот и щелочей	6307-75	1 155,87
8.	Определение содержания механических примесей в топливе в %	10577-78	6 921,49
9.	Определение содержания механических примесей и воды (визуально) п.4.5	10227-86	188,62
10.	Определение взаимодействия с водой	27154-86	2 437,79
11.	Определение содержания ПВК жидкостей в топливе	18995.2-73	319,86
12.	Определение температуры начала кристаллизации	5066-91	7 087,12
13.	Удельная электропроводимость без антистатической присадки при +20 С, пСм/м	25950-83	988,95

Стоимость проведения лабораторных анализов противокристаллизационной жидкости ИМ

№	Вид анализа	ГОСТ	Цена*, без НДС (руб.)
1.	Внешний вид	ОСТ	187,66
2.	Определение плотности при +20С	18995.1	689,26
3.	Определение показателя преломления	18995.2	1 305,06
4.	Определение содержания воды в %	14870-77	1 400,63
5.	Определение содержания механических примесей	ОСТ	236,36
6.	Определение наличия растворимых загрязнений	ОСТ	565,89
7.	Содержание растворимых соединений металлов	ОСТ	1 050,01

Стоимость проведения лабораторных анализов противокристаллизационной жидкости И

№	Вид анализа	ГОСТ	Цена*, без НДС (руб.)
1.	Внешний вид	ОСТ	187,66
2.	Определение плотности при +20С	18995.1	689,26
3.	Определение показателя преломления	18995.2	1 305,06
4.	Определение массовой доли воды, в %	14870-77	1 400,63
5.	Смешиваемость с водой	8313-88	565,89
6.	Растворимость в топливе	8313-88	565,89
7.	Наличие растворимых соединений металлов	Указание 611/у	1 050,01

Стоимость проведения лабораторных анализов противообледенительных жидкостей

№	Вид анализа	ГОСТ	Цена*, без НДС (руб.)
1.	Внешний вид	ТУ	187,66
2.	Определение плотности при +20С г/см	18995.1	118,63
3.	Определение водородного показателя рН при +20С	22567.5	521,17
4.	Определение показателя преломления при +20С	18995.2	393,93
5.	Определение Brookfield вязкости при +20С	ТУ	1 021,84

Стоимость подготовки тары для отбора пробы

№	Вид услуги	Цена*, без НДС (руб.)
1	Подготовка тары для отбора пробы	350,51

Подготовил:
Начальник планово-экономической
службы

Е.В. Бояркина

Начальник Лаборатории

М.В. Петровская