

УТВЕРЖДЕНО
Приказом
Генерального директора
АО "Совэкс"
№ _____

ПРЕЙСКУРАНТ
на услуги по проведению лабораторных анализов
с "01" января 2024г.

Стоимость проведения лабораторных анализов авиационного топлива ТС-1, РТ

№	Вид анализа	ГОСТ	Цена*, без НДС (руб.)
1.	Определение плотности при +20С	3900-85	698,17
2.	Определение фракционного состава	2177-99	1 275,45
3.	Определение кинематической вязкости при +20С	33-2000	2 005,64
4.	Определение кислотности	5985-79	1 210,12
5.	Определение температуры вспышки в закрытом тигле	6356-75	1 266,96
6.	Определение концентрации фактических смол	1567-97	2 280,43
7.	Определение содержания водорастворимых кислот и щелочей	6307-75	1 080,25
8.	Определение содержания механических примесей в топливе в %	10577-78	6 468,68
9.	Определение содержания механических примесей и воды (визуально) п.4.5	10227-86	176,28
10.	Определение взаимодействия с водой	27154-86	2 278,31
11.	Определение содержания ПВК жидкостей в топливе	18995.2-73	298,93
12.	Определение температуры начала кристаллизации	5066-91	6 623,47
13.	Удельная электропроводимость без антистатической присадки при +20 С, пСм/м	25950-83	924,26

Стоимость проведения лабораторных анализов противокристаллизационной жидкости ИМ

№	Вид анализа	ГОСТ	Цена*, без НДС (руб.)
1.	Внешний вид	ОСТ	175,38
2.	Определение плотности при +20С	18995.1	689,26
3.	Определение показателя преломления	18995.2	1 219,68
4.	Определение содержания воды в %	14870-77	1 309,00
5.	Определение содержания механических примесей	ОСТ	220,89
6.	Определение наличия растворимых загрязнений	ОСТ	528,87
7.	Содержание растворимых соединений металлов	ОСТ	981,32

Стоимость проведения лабораторных анализов противокристаллизационной жидкости И

№	Вид анализа	ГОСТ	Цена*, без НДС (руб.)
1.	Внешний вид	ОСТ	175,38
2.	Определение плотности при +20С	18995.1	689,26
3.	Определение показателя преломления	18995.2	1 219,68
4.	Определение массовой доли воды, в %	14870-77	1 309,00
5.	Смешиваемость с водой	8313-88	528,87
6.	Растворимость в топливе	8313-88	528,87
7.	Наличие растворимых соединений металлов	Указание 611/у	981,32

Стоимость проведения лабораторных анализов противообледенительных жидкостей

№	Вид анализа	ГОСТ	Цена*, без НДС (руб.)
1.	Внешний вид	ТУ	175,38
2.	Определение плотности при +20С г/см	18995.1	110,87
3.	Определение водородного показателя рН при +20С	22567.5	487,08
4.	Определение показателя преломления при +20С	18995.2	368,16
5.	Определение Brookfield вязкости при +20С	ТУ	954,99

Стоимость подготовки тары для отбора пробы

№	Вид услуги		Цена*, без НДС (руб.)
1	Подготовка тары для отбора пробы		327,58

Подготовил:

Начальник планово-экономической
службы

Е.В. Бояркина

Начальник Лаборатории

М.В. Петровская