

УТВЕРЖДАЮ  
Генеральный директор  
ООО "Кредитинвест"

М.М. Сарана

2023 год



Прейскурант  
полного комплекса услуг по проведению контроля качества авиаГСМ и спец.жидкостей

Дата ввода: 01.02.2023 года

Стоимость проведения лабораторных анализов авиационного топлива ТС-1, РТ (ГОСТ 10277-86)

№	Вид анализа	ГОСТ	Цена проведения одного анализа,		НДС, руб.	Цена проведения одного анализа, включая НДС
			без НДС	с НДС		
1	Определение плотности при 20С	3900-85	1 060,20	1 272,24	212,04	1 272,24
2	Определение содержания механических примесей и воды (визуально) п.4.5	10227-86	463,70	556,44	92,74	556,44
3	Определение содержания водорастворимых кислот и щелочей	6307-75	1 655,50	1 986,60	331,10	1 986,60
4	Определение температуры вспышки в закрытом тигле	6356-75	2 978,90	3 574,68	595,78	3 574,68
5	Определение концентрации фактических смол	1567-97	4 965,25	5 958,30	993,05	5 958,30
6	Определение кислотности	5985-79	3 971,50	4 765,80	794,30	4 765,80
7	Определение кинематической вязкости при 20С	33-2016	2 515,20	3 018,24	503,04	3 018,24
8	Определение фракционного состава	2177-82	4 832,45	5 798,94	966,49	5 798,94
9	Определение взаимодействия с водой	27154-86	661,70	794,04	132,34	794,04
10	Определение содержания механических примесей	10577-78	9 929,30	11 915,16	1 985,86	11 915,16
11	Определение удельной электрической проводимости	25950-83	1 227,90	1 473,48	245,58	1 473,48

**Стоимость проведения лабораторных анализов Авиамасла МС-8п, Мобил Турбо, Турбоникойл 98, Б-3В**

№	Вид анализа	ГОСТ	Цена проведения одного анализа, без НДС	НДС, руб.	Цена проведения одного анализа, включая НДС
1	Определение плотности при 20С	3900-85	1 060,20	212,04	1 272,24
2	Определение содержания воды	2477-2014	1 324,65	264,93	1 589,58
3	Определение содержания водорастворимых кислот и щелочей	6307-75	1 655,50	331,10	1 986,60
4	Определение температуры вспышки в закрытом/открытом тигле	6356-75	2 978,90	595,78	3 574,68
5	Определение кислотного числа	5985-79	3 971,50	794,30	4 765,80
6	Определение кинематической вязкости при 50С, 100С	33-2016	3 509,00	701,80	4 210,80
7	Определение содержания механических примесей	6370-83	3 971,50	794,30	4 765,80
8	Аэродромный контроль содержания воды и механических примесей визуально и на "потрескивание"	1547-84, с-но приказу № ДВ-126 от 17.10.92г.	2 172,30	434,46	2 606,76

**Стоимость проведения лабораторных анализов рабочей жидкости АМГ-10, гидроникойл ГН-51, НГЖ-5У**

№	Вид анализа	ГОСТ	Цена проведения одного анализа, без НДС	НДС, руб.	Цена проведения одного анализа, включая НДС
1	Определение плотности при 20С	3900-85	1 060,20	212,04	1 272,24
2	Определение класса чистоты на приборе ГРАН-152	17216-71	1 721,90	344,38	2 066,28
3	Определение содержания водорастворимых кислот и щелочей	6307-75	1 655,50	331,10	1 986,60
4	Определение температуры вспышки в открытом тигле	4333-2014	2 978,90	595,78	3 574,68
5	Определение содержания механических примесей	6370-83	3 971,50	794,30	4 765,80
6	Определение кислотного числа	5985-79	3 971,50	794,30	4 765,80
7	Определение кинематической вязкости при +50С	33-2016	3 509,00	701,80	4 210,80
8	Определение содержания воды	2477-2014	1 324,65	264,93	1 589,58

**Стоимость проведения лабораторных анализов ПВК жидкости "И-М"**

№	Вид анализа	ГОСТ	Цена проведения одного анализа, без НДС	НДС, руб.	Цена проведения одного анализа, включая НДС
1	Определение внешнего вида	54-3-175-73-99	661,70	132,34	794,04
2	Определение плотности при 20С	18995.1	3 309,80	661,96	3 971,76
3	Определение содержания воды	14870	4 965,25	993,05	5 958,30
4	Определение показателя преломления	18995.2	993,80	198,76	1 192,56
5	Определение содержания растворимых загрязнений	54-3-175-73-99	993,80	198,76	1 192,56
6	Определение содержания механических примесей	54-3-175-73-99	661,70	132,34	794,04
7	Определение растворимых соединений металлов	54-3-175-73-99	986,30	197,26	1 183,56



**Стоимость проведения лабораторных анализов ПВК жидкости "И"**

№	Вид анализа	ГОСТ	Цена проведения одного анализа, без НДС	НДС, руб.	Цена проведения одного анализа, включая НДС
1	Определение внешнего вида	8313-88	661,70	132,34	794,04
2	Определение плотности при 20С	18995.1	3 309,80	661,96	3 971,76
3	Определение содержания воды	14870	4 965,25	993,05	5 958,30
4	Определение показателя преломления	18995.2	993,80	198,76	1 192,56
5	Определение смесиваемости с водой	8313-88	935,35	187,07	1 122,42
6	Определение растворимости в топливе	8313-88	964,60	192,92	1 157,52
7	Определение растворимых соединений металлов	54-3-175-73-99	986,30	197,26	1 183,56

**Стоимость проведения лабораторного анализа "И-М" или "И" в керосине**

№	Вид анализа	ГОСТ	Цена проведения одного анализа, без НДС	НДС, руб.	Цена проведения одного анализа, включая НДС
1	Определение содержания ПВК жидкости в керосине в %	18995,2	2 773,65	554,73	3 328,38

**Стоимость проведения лабораторных анализов противобледенительной жидкости OSTAFL0 EG, OSTAFL0-LY0D**

№	Вид анализа	ГОСТ	Цена проведения одного анализа, без НДС	НДС, руб.	Цена проведения одного анализа, включая НДС
1	Определение плотности при 20С	18995,1	1 060,20	212,04	1 272,24
2	Определение водородного показателя	22569,5	330,85	66,17	397,02
3	Определение показателя преломления при 20С	18995,2	993,80	198,76	1 192,56
4	Определение внешнего вида	2422-001-7009080832-2007	661,70	132,34	794,04

Согласовано:



\_\_\_\_\_/Н.В.Майборода



\_\_\_\_\_/А.А.Зюзькова