

ПРЕЙСКУРАНТ

цен на услуги, оказываемые производственной лабораторией ГСМ

АО "ТОК"

с " 19 " января 2024 г.

№	Наименование видов показателей	Ед. изм.	Величина в ед. изм.	
			Стоимость за 1 вид анализа/ услугу	
			без учета НДС	с учетом НДС
I	Виды анализов нефтепродуктов и ГСМ			
1	Анализ ТС-1 в объеме приёмного контроля: плотность, фракционный состав, кинематическая вязкость, кислотность, температура вспышки в закрытом тигле, температура начала кристаллизации, концентрация фактических смол, содержание ВКЩ, содержание воды и механических примесей, взаимодействие с водой, удельная электрическая проводимость	руб.	12 702,00	15 242,40
2	Анализ топлива для реактивных двигателей в объеме полного: плотность, фракционный состав, кинематическая вязкость при 200 С, кислотность, температура вспышки в закрытом тигле, температура начала кристаллизации, концентрация фактических смол, содержание ВКЩ, содержание воды и механических примесей, удельная электрическая проводимость, термоокислительная стабильность в статический условиях при 1500С (концентрация осадка)	руб.	23 613,00	28 335,60
3	Анализ ТС-1 в объеме складского контроля: плотность, фракционный состав, содержание ВКЩ, температура вспышки в закрытом тигле	руб.	6 684,00	8 020,80
4	Анализ ТС-1 в объеме: плотность, фракционный состав, температура вспышки в закрытом тигле, содержание механических примесей и воды	руб.	7 335,00	8 802,00
5	Анализ топлива для реактивных двигателей в объеме контрольного: плотность, содержание механических примесей, содержание воды, фракционный состав, удельная электрическая проводимость, температура вспышки в закрытом тигле	руб.	8 322,00	9 986,40
6	Анализ топлива для реактивных двигателей в объеме приемосдаточного: плотность, содержание механических примесей, содержание воды, фракционный состав, температура вспышки в закрытом тигле, удельная электрическая проводимость, содержание ВКЩ	руб.	9 726,00	11 671,20
7	Определение механических примесей в ТС-1 и гидрожидкостях (ГОСТ 10577-78)	руб.	3 824,00	4 588,80
8	Определение удельной электрической проводимости при 200С	руб.	987,00	1 184,40
9	Анализ ПВКЖ в объеме приёмного контроля: плотность, содержание механических примесей, внешний вид, показатель преломления, массовая доля воды, наличие растворимых загрязнений, содержание растворимых соединений металлов	руб.	5 472,00	6 566,40
10	Анализ ПВКЖ в объеме входного контроля: плотность, массовая доля воды, наличие растворимых загрязнений	руб.	2 846,00	3 415,20
11	Анализ ПВКЖ в объеме складского контроля: плотность, внешний вид, массовая доля воды, наличие растворимых загрязнений	руб.	3 227,00	3 872,40
12	Анализ ПВКЖ в объеме еженедельного контроля: внешний вид, массовая доля воды, наличие растворимых загрязнений	руб.	2 335,00	2 802,00
13	Анализ ПВКЖ в объеме контрольного: внешний вид, плотность, растворимость в топливе, массовая доля воды, смешиваемость с водой	руб.	4 051,00	4 861,20
14	Анализ ПВКЖ в объеме приемосдаточного: внешний вид, плотность, растворимость в топливе, массовая доля воды	руб.	3 227,00	3 872,40

№	Наименование видов показателей	Ед. изм.	Величина в ед. изм.	
			Стоимость за 1 вид анализа/ услугу	
			без учета НДС	с учетом НДС
I	Виды анализов нефтепродуктов и ГСМ			
15	Анализ ПВКЖ в объеме полного: внешний вид, плотность, растворимость в топливе, массовая доля воды, смешиваемость с водой, показатель преломления	руб.	5 288,00	6 345,60
16	Анализ ПВКЖ в объеме: наличие ионов цинка	руб.	1 133,00	1 359,60
17	Анализ ПВКЖ в объеме: смешиваемость с водой	руб.	824,00	988,80
18	Анализ ПВКЖ в объеме: растворимость в топливе	руб.	963,00	1 155,60
19	Определение % содержания ПВКЖ в топливе	руб.	1 256,00	1 507,20
20	Определение плотности ГСМ и спецжидкостей	руб.	977,00	1 172,40
21	Анализ масла и маслосмеси в объёме контрольного: плотность, кинематическая вязкость, температура вспышки в открытом тигле, содержание ВКЩ, содержание воды (ГОСТ 1547-84), содержание механических примесей (ГОСТ 6370-83)	руб.	7 927,00	9 512,40
22	Анализ масла и маслосмеси в объёме контрольного: плотность, кинематическая вязкость, температура вспышки в закрытом тигле, содержание ВКЩ, содержание воды (ГОСТ 1547-84), содержание механических примесей (ГОСТ 6370-83)	руб.	7 833,00	9 399,60
23	Анализ масла и маслосмеси в объёме контрольного: плотность, кинематическая вязкость, температура вспышки в открытом тигле, содержание ВКЩ, содержание воды (ГОСТ 1547), содержание механических примесей (ГОСТ 10577-78)	руб.	8 388,00	10 065,60
24	Анализ масла и маслосмеси в объёме контрольного: плотность, кинематическая вязкость, температура вспышки в закрытом тигле, содержание ВКЩ, содержание воды (ГОСТ 1547), содержание механических примесей (ГОСТ 10577)	руб.	8 294,00	9 952,80
25	Анализ масла и маслосмеси в объёме полного контроля: плотность, кинематическая вязкость, температура вспышки в открытом тигле, содержание ВКЩ, содержание воды (ГОСТ 2477), содержание механических примесей (ГОСТ 10577)	руб.	10 614,00	12 736,80
26	Анализ масла и маслосмеси в объёме полного контроля: плотность, кинематическая вязкость, температура вспышки в закрытом тигле, содержание ВКЩ, содержание воды (ГОСТ 2477), содержание механических примесей (ГОСТ 10577)	руб.	10 520,00	12 624,00
27	Анализ масла и маслосмеси в объёме полного контроля: плотность, кинематическая вязкость, температура вспышки в открытом тигле, содержание ВКЩ, содержание воды (ГОСТ 2477), содержание механических примесей (ГОСТ 6370-83)	руб.	10 153,00	12 183,60
28	Анализ масла и маслосмеси в объёме полного контроля: плотность, кинематическая вязкость, температура вспышки в закрытом тигле, содержание ВКЩ, содержание воды (ГОСТ 2477), содержание механических примесей (ГОСТ 6370-83)	руб.	10 059,00	12 070,80
29	Анализ масла и маслосмеси в объёме приёмного контроля: плотность, кинематическая вязкость, температура вспышки в открытом тигле, кислотное число, содержание ВКЩ, содержание воды (ГОСТ 2477), содержание механических примесей (ГОСТ 6370-83), температура застывания	руб.	11 409,00	13 690,80
30	Анализ масла и маслосмеси в объёме приёмного контроля: плотность, кинематическая вязкость, температура вспышки в открытом тигле, кислотное число, содержание ВКЩ, содержание воды (ГОСТ 1547-84), содержание механических примесей (ГОСТ 6370-83), температура застывания	руб.	11 031,00	13 237,20
31	Анализ гидрожидкостей в объёме приёмного контроля: внешний вид, температура начала кипения, кинематическая вязкость, кислотное число, содержание ВКЩ, массовая доля механических примесей (ГОСТ 6370-83), содержание воды, температура вспышки в открытом тигле, температура застывания, плотность	руб.	11 694,00	14 032,80
32	Температура застывания (ГОСТ 20287-91)	руб.	1 651,00	1 981,20

№	Наименование видов показателей	Ед. изм.	Величина в ед. изм.	
			Стоимость за 1 вид анализа/ услугу	
			без учета НДС	с учетом НДС
I	Виды анализов нефтепродуктов и ГСМ			
33	Анализ масла и маслосмеси в объеме: плотность, кинематическая вязкость, температура вспышки в открытом тигле, кислотное число, содержание ВКЩ, содержание воды (ГОСТ 2477), содержание механических примесей (ГОСТ 6370-83)	руб.	9 757,00	11 708,40
34	Анализ масла и маслосмеси в объеме: плотность, кинематическая вязкость, температура вспышки в открытом тигле, кислотное число, содержание ВКЩ, содержание воды (ГОСТ 1547-84), содержание механических примесей (ГОСТ 6370-83)	руб.	9 381,00	11 257,20
35	Анализ масла и маслосмеси в объеме: плотность, кинематическая вязкость, температура вспышки в открытом тигле, содержание ВКЩ, содержание воды (ГОСТ 2477), содержание механических примесей (ГОСТ 6370-83), температура застывания	руб.	9 559,00	11 470,80
36	Анализ масла и маслосмеси в объеме: плотность, кинематическая вязкость, температура вспышки в открытом тигле, содержание ВКЩ, содержание воды (ГОСТ 1547-84), содержание механических примесей (ГОСТ 6370-83), температура застывания	руб.	9 182,00	11 018,40
37	Анализ масла и маслосмеси в объеме: кинематическая вязкость, содержание воды (ГОСТ 2477), содержание механических примесей (ГОСТ 6370-83)	руб.	5 878,00	7 053,60
38	Анализ масла и маслосмеси в объеме: кинематическая вязкость, содержание воды (ГОСТ 1547-84), содержание механических примесей (ГОСТ 6370-83)	руб.	5 502,00	6 602,40
39	Анализ масла и маслосмеси в объеме: содержание воды (ГОСТ 2477), содержание механических примесей (ГОСТ 6370-83)	руб.	5 385,00	6 462,00
40	Анализ масла и маслосмеси в объеме: содержание воды (ГОСТ 1547-84), содержание механических примесей (ГОСТ 6370-83)	руб.	5 009,00	6 010,80
41	Определение содержания воды (ГОСТ 2477)	руб.	2 022,00	2 426,40
42	Определение содержания воды (ГОСТ 1547-84)	руб.	1 645,00	1 974,00
43	Определение содержания механических примесей (ГОСТ 6370-83)	руб.	3 364,00	4 036,80
44	Анализ масла и маслосмеси в объеме: кинематическая вязкость, содержание механических примесей (ГОСТ 6370-83)	руб.	4 210,00	5 052,00
45	Анализ масла и маслосмеси в объеме: кинематическая вязкость, температура вспышки в открытом тигле, кислотное число	руб.	6 885,00	8 262,00
46	Анализ масла и маслосмеси в объеме: кинематическая вязкость, температура вспышки в открытом тигле, содержание воды (ГОСТ 2477), кислотное число	руб.	8 339,00	10 006,80
47	Анализ масла и маслосмеси в объеме: кинематическая вязкость, температура вспышки в открытом тигле, содержание воды (ГОСТ 1547-84), кислотное число	руб.	7 962,00	9 554,40
48	Анализ масла и маслосмеси в объеме: кинематическая вязкость, кислотное число	руб.	4 768,00	5 721,60
49	Анализ масла и маслосмеси в объеме: кинематическая вязкость, температура вспышки в открытом тигле, содержание воды (ГОСТ 2477), содержание механических примесей (ГОСТ 6370-83)	руб.	7 490,00	8 988,00
50	Анализ масла и маслосмеси в объеме: кинематическая вязкость, температура вспышки в открытом тигле, содержание воды (ГОСТ 1547-84), содержание механических примесей (ГОСТ 6370-83)	руб.	7 213,00	8 655,60
51	Анализ масла и маслосмеси в объеме: определение кинематической вязкости	руб.	2 556,00	3 067,20
52	Анализ масла и маслосмеси в объеме: температура вспышки в закрытом тигле	руб.	2 022,00	2 426,40
53	Анализ масла и маслосмеси в объеме: температура вспышки в открытом тигле	руб.	2 116,00	2 539,20
54	Анализ масла и маслосмеси в объеме: кислотное число	руб.	2 212,00	2 654,40

№	Наименование видов показателей	Ед. изм.	Величина в ед. изм.	
			Стоимость за 1 вид анализа/ услугу	
			без учета НДС	с учетом НДС
I	Виды анализов нефтепродуктов и ГСМ			
55	Анализ ПОЖ в объеме: плотность, внешний вид, показатель преломления, водородный показатель	руб.	3 621,00	4 345,20
56	Анализ ПОЖ в объеме: внешний вид, показатель преломления, водородный показатель	руб.	2 729,00	3 274,80
57	Определение показателя преломления	руб.	1 238,00	1 485,60
58	Анализ ПОЖ II типа, IV типа в объеме: внешний вид, показатель преломления, водородный показатель, динамическая вязкость	руб.	9 364,00	11 236,80
59	Определение показателя динамическая вязкость ПОЖ II типа, IV типа	руб.	6 636,00	7 963,20
II	Коэффициенты корректировки стоимости			
1	Выполнение работ в день сдачи проб нефтепродуктов и ГСМ (не позднее 12 ч. для топлив и спец. жидкостей, не позднее 10 ч. утра для масел и маслосмесей) – за срочность	коэф.	2,00	2,00
2	Выполнение работ согласно очередности	коэф.	1,00	1,00