

Общество с ограниченной ответственностью «Кредитинвест»

Форма по ОКУД

по ОКПО

наименование организации

Код

0301001

Номер документа	Дата составления
181/ОД	25.10.2017г.

ПРИКАЗ

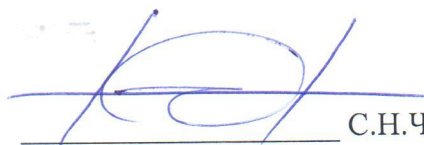
Об утверждении Перечня полного комплекса услуг по проведению контроля качества авиаГСМ и спец.жидкостей ООО «Кредитинвест» в новой редакции

В связи с дополнением сферы деятельности ООО «Кредитинвест» услугами по проведению Лабораторией ГСМ контроля качества противообледенительной жидкости (ПОЖ) «ОСТАFLO-LYOD»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Ввести в действие перечень и стоимость лабораторных анализов по проведению контроля качества ПОЖ «ОСТАFLO-LYOD».
2. Утвердить Перечень полного комплекса услуг по проведению контроля качества авиаГСМ и спец.жидкостей, проводимых Лабораторией ГСМ ООО «Кредитинвест», в редакции настоящего приказа.
3. Приказы № 57/ОД от 29.07.2011г., № 80/1/ОД от 05.12.2014г. считать утратившими силу.
4. Настоящий приказ довести до сведения работников Лаборатории ГСМ.

Генеральный директор Общества
с ограниченной ответственностью
«Кредитинвест»


С.Н.Чалов

Приложение
к приказу № 181/ОД от 25.10.2017г.

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор ООО "Кредитинвест"
С.Н. Чалов



Перечень

полного комплекса услуг по проведению контроля качества авиаГСМ и спец.жидкостей,
действующий с 25 октября 2017г.
(утвержден приказом № 181/ОД от 25.10.2017 года)

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

№	Вид анализа	ГОСТ	Цена проведения одного анализа, без НДС	НДС, руб.	Цена проведения одного анализа, включая НДС
1	Определение плотности при 20С	3900-85	759.44	136.70	896.14
2	Определение содержания механических примесей и воды (визуально) п.4.	10227-86	332.26	59.81	392.07
3	Определение содержания водорастворимых кислот и щелочей	6307-75	1 186.63	213.59	1 400.22
4	Определение температуры вспышки в закрытом тигле	6356-75	2 135.93	384.47	2 520.40
5	Определение концентрации фактических смол	1567-97	3 559.88	640.78	4 200.66
6	Определение кислотности	5985-79	2 847.90	512.62	3 360.52
7	Определение кинематической вязкости при 20С	33-2000	1 803.67	324.66	2 128.33
8	Определение фракционного состава	2177-82	3 464.95	623.69	4 088.64
9	Определение взаимодействия с водой	27154-86	474.65	85.44	560.09
10	Определение содержания механических примесей	10577-78	7 119.75	1 281.56	8 401.31

Стоимость проведения лабораторных анализов Авиамасла МС-8п, Мобил, Мобил Турбо

№	Вид анализа	ГОСТ	Цена проведения одного анализа, без НДС	НДС, руб.	Цена проведения одного анализа, включая НДС
1	Определение плотности при 20С	3900-85	759.44	136.70	896.14
2	Определение содержания воды	2477-65	949.30	170.87	1 120.17
3	Определение содержания водорастворимых кислот и щелочей	6307-75	1 186.63	213.59	1 400.22

4	Определение температуры вспышки в закрытом/открытом тигле	6356-75	2 135.93	384.47	2 520.40
5	Определение кислотного числа	5985-79	2 847.90	512.62	3 360.52
6	Определение кинематической вязкости при 50С, 100С	33-2000	2 515.65	452.82	2 968.47
7	Определение содержания механических примесей	6370-83	2 847.90	512.62	3 360.52
8	Дародромный контроль содержания воды и механических примесей визуально и на "потрескивание"	1547-84, с-но приказу № ДВ-126 от 17.10.92г.	1 557.80	280.40	1 838.20

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	759.44	136.70	896.14
2	Определение класса чистоты на приборе ГРАН-152	17216-71	1 234.09	222.14	1 456.23
3	Определение содержания водорастворимых кислот и щелочей	6307-75	1 186.63	213.59	1 400.22
4	Определение температуры вспышки в открытом тигле	4333-87	2 135.93	384.47	2 520.40
5	Определение содержания механических примесей	6370-83	2 847.90	512.62	3 360.52
6	Определение кислотного числа	5985-79	2 847.90	512.62	3 360.52
7	Определение кинематической вязкости при +50С	33-2000	2 515.65	452.82	2 968.47
8	Определение содержания воды	2477-65	949.30	170.87	1 120.17

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 плотности при 20С	18995-1-73	2 373.25	427.19	2 800.44
2	Определение содержания воды	27154-86	3 559.88	640.78	4 200.66
3	Определение показателя преломления	18995-2-73	711.98	128.16	840.14
4	Определение содержания растворимых загрязнений	ОСТ 54-3-175-73-99	711.98	128.16	840.14
5	Определение внешнего вида и механических примесей	ОСТ 54-3-175-73-99	474.65	85.44	560.09
6	Определение содержания жидкости "И-М" в керосине в %	18995-2-73	1 988.68	357.96	2 346.64

Стоимость проведения лабораторных анализов противобледнительной жидкости Арктика-ДГ

№	Вид анализа	ГОСТ	Цена проведения одного анализа,	НДС,	Цена проведения одного анализа,

1	Определение плотности при 20С	18995.1-73	без НДС	759.44	руб.	136.70	включая НДС	896.14
2	Определение водородного показателя	22569.5		237.33		42.72		280.05
3	Определение показателя преломления	18995.2-73		711.98		128.16		840.14
4	Определение кинематической вязкости при 20С	33-2000		1 803.67		324.66		2 128.33
5	Определение внешнего вида	ТУ		474.65		85.44		560.09
6	Определение содержания механических примесей	ТУ		237.33		42.72		280.05

Стоимость проведения лабораторных анализов противобледнительной жидкости ОСТАГЛО ЕБ, ОСТАГЛО-ЛУОД

№	Вид анализа	ГОСТ	Цена проведения одного анализа, без НДС	НДС, руб.	Цена проведения одного анализа, включая НДС
1	Определение плотности при 20С	18995.1	759.44	136.70	896.14
2	Определение водородного показателя	22569.5	237.33	42.72	280.05
3	Определение показателя преломления при 20С	18995.2	711.98	128.16	840.14
4	Определение внешнего вида	ТУ	474.65	85.44	560.09