

№ п/п	Наименование тарифа, товара, услуги	Дата ввода тарифа	Ед.изм.	Стоимость руб., без НДС	Стоимость (с НДС 20%), руб.
1. Тарифы за обеспечение авиаГСМ					
1.1.	Тариф за хранение авиационного топлива (для авиакомпаний)	01.01.2025	тонна	2 225,00	2 670,00
1.2.	Тариф за обеспечение заправки авиационным топливом воздушного судна	01.01.2025	тонна	3 246,00	3 895,20
1.3.	Услуга слива авиационного топлива	01.01.2025	тонна	2 060,00	2 472,00
1.4.	Авиационное топливо (ТС-1) для авиакомпаний	01.01.2025	тонна	99 416,67	119 300,00
1.5.	Противоохлаждающая жидкость И-М	01.01.2025	кг	500,00	600,00
2. Тарифы на ГСМ и масла					
2.1.	Керосин (ТС-1) для не авиационных нужд	01.01.2025	тонна	по договору на реализацию	
2.2.	Дизельное топливо (по договору на реализацию)	07.10.2024	литр	70,83	85,00
2.4.	Бензин АИ-92	01.01.2025	тонна	по договору на реализацию	
2.5.	Бензин АИ-95-К5:	01.01.2025	тонна	по договору на реализацию	
2.6.	Масло М8 Г2К	01.01.2025	литр	118,98	142,78
2.7.	Масло М10 Г2К	01.01.2025	литр	126,04	151,25
2.8.	Масло SAE 10w30	01.01.2025	литр	219,82	263,78
2.9.	Масло моторное Sintec LUXE 5W30, 5 л.	01.01.2025	1 канистра	2 062,50	2 475,00
2.10.	Масло моторное Sintec LUXE 5W30, 4 л.	01.01.2025	1 канистра	1 833,33	2 200,00
2.11.	Масло моторное Sintec LUXE 5W30, 1 л.	01.01.2025	1 канистра	607,29	728,75
2.12.	СНО (смесь нефтепродуктов отработанных)	01.01.2025	литр	по договору на реализацию	
3. Тарифы на ГСМ и масла, выдаваемые через АЗС					
3.1.	Дизельное топливо ДТ-К5-Л:				
3.1.1.	наличный расчет	01.07.2024	литр	63,00	75,60
3.1.2.	100% предоплата (по договорам)	01.07.2024	литр	63,00	75,60
3.1.3.	отсрочка платежа (по договорам)	01.07.2024	литр	63,83	76,60
3.1.1.	Дизельное топливо ДТ-К5-З:				
3.1.1.1.	наличный расчет	07.10.2024	литр	69,17	83,00
3.1.1.2.	100% предоплата (по договорам)	07.10.2024	литр	69,17	83,00
3.1.1.3.	отсрочка платежа (по договорам)	07.10.2024	литр	70,00	84,00
3.2.	Бензин АИ-92-К5:				
3.2.1.	наличный расчет	17.10.2024	литр	50,42	60,50
3.2.2.	100% предоплата (по договорам)	17.10.2024	литр	50,42	60,50
3.2.3.	отсрочка платежа (по договорам)	17.10.2024	литр	51,25	61,50
3.3.	Бензин АИ-95-К5:				
3.3.1.	наличный расчет	17.10.2024	литр	55,83	67,00
3.3.2.	100% предоплата (по договорам)	17.10.2024	литр	55,83	67,00
3.3.3.	отсрочка платежа (по договорам)	17.10.2024	литр	56,67	68,00
3.4.	Керосин (ТС-1) для неавиационных нужд				
3.4.1.	наличный расчет	05.10.2024	литр	75,00	90,00
3.4.2.	100% предоплата (по договорам)	05.10.2024	литр	75,00	90,00
3.4.3.	отсрочка платежа (по договорам)	05.10.2024	литр	75,83	91,00
3.5.	Масло М8 Г2К	01.01.2025	литр	118,98	142,78
3.6.	Масло М10 Г2К	01.01.2025	литр	126,04	151,25
3.7.	Масло SAE 10w30	01.01.2025	литр	219,82	263,78
4. Тарифы на хранение прочего ГСМ					
4.1.	Тариф за услугу приема, перевалки и отпуска автоГСМ	01.01.2025	тонна (до 1 месяца)	1 045,57	1 254,68
4.2.	Тариф за хранение автоГСМ (без приема по ж/д пути)	01.01.2025	тонна (до 1 месяца)	745,67	894,80
4.3.	Тариф за хранение автоГСМ, находящегося на хранении по состоянию на первый день каждого месяца, следующего за первым месяцем хранения нефтепродуктов	01.01.2025	тонна/мес яц	1 045,57	1 254,68
4.4.	Тариф за хранение авиационного топлива сторонним организациям (для наземных нужд, доставка по ж/д)	01.01.2025	тонна	2 225,00	2 670,00
4.5.	Тариф за хранение ГСМ сторонним организациям на условиях франко-резервуар предприятия	01.01.2025	тонна (до 1 месяца)	511,50	613,80
4.6.	Тариф за хранение спец. жидкостей (OCTAFLO Lyod, Max Flight AVIA), нефтепродуктов	01.01.2025	тонна/литры/сутки	165,06	198,07

5. Тарифы на поверку и ремонт счетчиков нефтепродуктов

5.1.	Диагностика счетчиков нефтепродуктов	01.01.2025	услуга	3 969,29	4 763,14
5.2.	Поверка счетчика на установке УПС	01.01.2025	услуга	18 508,00	22 209,61
5.3.	Мелкий ремонт, настройка, юстировка (без стоимости запасных частей) по заявке заказчика				
5.3.1.	замена подшипника	01.01.2025	услуга	3 213,67	3 856,40
5.3.2.	регулировка счетного механизма с заменой шестерени	01.01.2025	услуга	4 357,96	5 229,55
5.3.3.	регулировка счетного механизма	01.01.2025	услуга	3 965,75	4 758,90
5.4.	Стоимость запасных частей				
5.4.1.	шестерня (блок сменный)	01.01.2025	1 штука	4 252,35	5 102,82
5.4.2.	подшипник	01.01.2025	1 штука	1 563,63	1 876,36
5.4.3.	стекло, стрелки	01.01.2025	1 штука	719,49	863,39
5.4.4.	магнитный увлекатель	01.01.2025	1 штука	2 879,42	3 455,30

6. Тарифы на прочие товары и услуги

6.1.	Услуги подачи-уборки вагонов	01.01.2025	тонна	303,73	364,47
6.2.	Тариф за услугу слива нефтепродуктов с ж/д цистерн на путях необщего пользования:				
6.2.1.	масла и темные нефтепродукты	01.01.2025	тонна	560,53	672,64
6.2.2.	светлые нефтепродукты	01.01.2025	тонна	344,55	413,46
6.3.	Маневровые рабты локомотива ОАО "Артемовское ППЖТ"	01.01.2025	1 час	7 693,24	9 231,88
6.4.	Работа автопогрузчика вилочного "TCM - FD 5027" (подъемность 5 т) (за каждый полный час; неполный час работы начиная с 15 минуты)	01.01.2025	1 час	4 196,92	5 036,31
6.5.	Тарифы за доставку нефтепродуктов топливозаправщиком				
6.5.1.	в пределах аэропорта Владивосток	01.01.2025	услуга	3 528,46	4 234,15
6.5.2.	в пределах г. Артема (Аэропорт-Артем)	01.01.2025	услуга	5 654,15	6 784,98
	бензовозом IZUZU (объем 5,2 куб.м.)				
6.5.3.	тариф за километр	01.01.2025	км	94,22	113,06
6.5.4.	тариф за час	01.01.2025	час	1 249,96	1 499,95
6.6.	Тарифы за доставку грузов грузовой автомобиль HINO DUTRO				
6.6.1.	экспедирование по Приморскому краю	01.01.2025	км	24,40	29,28
6.6.2.	экспедирование по Приморскому краю	01.01.2025	час	1 220,16	1 464,19
6.7.	Приготовление маслосмеси СМ-9	01.01.2025	услуга	5 982,94	7 179,52
6.8.	Хранение транспортных средств:				
6.8.1.	Хранение топливозаправщиков (бензовозов) на территории охраняемого склада ГСМ ООО "ТЗК ДВ"	01.01.2025	месяц	10 622,54	12 747,05
6.8.2.	Хранение транспортного средства на территории охраняемого склада ГСМ ООО "ТЗК ДВ" (кроме топливозаправщиков)	01.01.2025	сутки	255,79	306,94
6.9.	Зачистка емкостей:				
6.9.1.	автоцистерна объем от 1 до 20 куб.м.	01.01.2025	услуга	16 613,82	19 936,59
6.9.2.	автоцистерна объем 32 куб.м.	01.01.2025	услуга	16 986,54	20 383,85
6.9.3.	автоцистерна объем 36 куб.м.	01.01.2025	услуга	17 094,86	20 513,83
6.9.4.	стационарного и передвижного заправочного комплекса на вертолетной площадке "Трилитон"	01.01.2025	услуга	18 827,13	22 592,56
6.9.5.	резервуар АЦ-24 куб.м. (ручным способом)	01.01.2025	услуга	112 476,83	134 972,20
6.9.6.	танк-контейнер объемом 20 куб.м. (ручным способом)	01.01.2025	услуга	88 868,37	106 642,04
6.9.7.	агрегат для фильтрации топлива	01.01.2025	услуга	49 617,75	59 541,30
6.9.8.	ТЗ-20 куб.м. (ручным способом)	01.01.2025	услуга	48 844,82	58 613,79
6.9.9.	ТЗ-22 куб.м. (ручным способом)	01.01.2025	услуга	50 436,70	60 524,04
6.9.10.	ТЗ-30 куб.м. (ручным способом)	01.01.2025	услуга	54 099,83	64 919,80
6.9.11.	РГС-50 куб.м. (ручным способом)	01.01.2025	услуга	45 641,86	54 770,23
6.9.12.	РГС-70 куб.м. (ручным способом)	01.01.2025	услуга	53 823,36	64 588,03

6.9.13.	РВС-700 куб.м. (ручным способом)	01.01.2025	услуга	67 394,46	80 873,35
6.9.14.	РГС-2000куб.м. (ручным способом)	01.01.2025	услуга	116 470,45	139 764,54
6.9.15.	РГС-3000 куб.м. (ручным способом)	01.01.2025	услуга	146 464,65	175 757,58
6.9.16.	зачистка агрегата для фильтрации топлива	01.01.2025	услуга	47 709,37	57 251,24
6.10.	Установка фильтроэлементов (заказчика) в фильтрующие агрегаты	01.01.2025	услуга	9 827,69	11 793,23
6.11.	Предрейсовый технический осмотр транспортных средств и выпуск на линию	01.01.2025	услуга	304,00	364,80
6.12.	Предрейсовый мед. осмотр	01.01.2025	услуга	219,88	263,86
6.13.	Пломбы "Газ-Гарант"	01.01.2025	шт.	524,36	629,23
6.14.	Бочка железная 200 л. б/у (из под ГСМ)	01.01.2025	шт.	713,24	855,89
6.15.	Стоимость хранения порожней тары	01.01.2025	1ед/мес	140,96	169,15

7. Тарифы на лабораторные исследования ГСМ

7.1.	Стоимость услуг за проведение приемного (полного) анализа авиатоплива				
7.1.1.	Определение плотности при t=20°C	01.01.2025	услуга	1 139,00	1 366,79
7.1.2.	Определение фракционного состава	01.01.2025	услуга	2 746,33	3 295,60
7.1.3.	Определение вязкости при t=20°C	01.01.2025	услуга	3 078,77	3 694,53
7.1.4.	Определение кислотности	01.01.2025	услуга	2 827,27	3 392,72
7.1.5.	Определение содержания фактических смол	01.01.2025	услуга	4 880,55	5 856,66
7.1.6.	Определение t вспышки в закрытом тигле	01.01.2025	услуга	2 199,95	2 639,95
7.1.7.	Определение содержания ВКЩ	01.01.2025	услуга	2 523,73	3 028,48
7.1.8.	Определение содержания воды и мехпримесей (ГОСТ 10227)	01.01.2025	услуга	1 139,00	1 366,79
7.1.9.	Определение содержания мехпримесей (ГОСТ 10577)	01.01.2025	услуга	5 561,66	6 673,99
7.1.10.	Приемный (полный анализ) авиатоплива (без ПВКЖ)	01.01.2025	услуга	14 071,49	16 885,79
7.1.11.	Приемный (полный анализ) авиатоплива (с ПВКЖ)	01.01.2025	услуга	14 558,75	17 470,50
7.1.12.	Складской анализ топлива	01.01.2025	услуга	9 090,23	10 908,27
7.1.13.	Определение содержания ПВКЖ в топливе	01.01.2025	услуга	1 245,30	1 494,36
7.1.14.	Приемный (полный) анализ авиатоплива с мехпримесями по ГОСТ 10577	01.01.2025	услуга	14 894,89	17 873,87
7.1.15.	Определение удельной электрической проводимости (ГОСТ 25950)	01.01.2025	услуга	1 149,23	1 379,08
7.1.16.	Определение температуры, начала кристаллизации и кристаллизации	01.01.2025	услуга	2 099,46	4 628,92
7.2.	Стоимость услуг за проведение приемного (полного) анализа авиамасла АМГ-10				
7.2.1.	Определение плотности при t=20 гр. С	01.01.2025	услуга	1 211,27	1 453,53
7.2.2.	Определение t вспышки в открытом тигле	01.01.2025	услуга	2 127,68	2 553,21
7.2.3.	Определение t начала кипения	01.01.2025	услуга	1 766,33	2 119,59
7.2.4.	Определение внешнего вида масла	01.01.2025	услуга	867,25	1 040,70
7.2.5.	Определение содержания воды	01.01.2025	услуга	3 448,81	4 138,57
7.2.6.	Определение мехпримесей ГОСТ 10577	01.01.2025	услуга	6 487,13	7 784,56
7.2.7.	Определение воды ГОСТ 2477	01.01.2025	услуга	2 428,32	2 913,99
7.2.8.	Определение кислотного числа	01.01.2025	услуга	5 498,45	6 598,14
7.2.9.	Определение вязкости масла при t=50 гр. С	01.01.2025	услуга	3 550,00	4 260,00
7.2.10.	Приемный (полный) анализ масла (мехпримесей ГОСТ 10577)	01.01.2025	услуга	16 915,12	20 298,15
7.3.	Стоимость услуг за проведение приемного (полного) анализа синтетических масел (БЗВ, Турбоникойл-98, Мобил Турбо 319-А2), Mobil Jet Oil II, ЛЗ-240				
7.3.1.	Определение вязкости кинематической	01.01.2025	услуга	3 497,95	4 197,55
7.3.2.	Определение кислотного числа	01.01.2025	услуга	5 745,62	6 894,75
7.3.3.	Определение t вспышки в открытом тигле	01.01.2025	услуга	2 736,17	3 283,40
7.3.4.	Определение содержания воды (ГОСТ 1547)	01.01.2025	услуга	1 491,83	1 790,20
7.3.5.	Определение содержания воды (ГОСТ 2477)	01.01.2025	услуга	4 150,42	4 980,50
7.3.6.	Определение содержания ВКЩ	01.01.2025	услуга	2 417,73	2 901,27
7.3.7.	Определение мехпримесей (ГОСТ 6370)	01.01.2025	услуга	8 922,71	10 707,25
7.3.8.	Определение плотности при t=20 гр.С	01.01.2025	услуга	1 042,61	1 251,13
7.3.9.	Приемный (полный) анализ синтетических масел	01.01.2025	услуга	18 695,29	22 434,35
7.6.	Стоимость услуги за проведение приемного (полного) анализа противоводокристаллизационной жидкости «И-М» и противообледенительной жидкости ПОЖ I типа, ПОЖ IV типа				
7.6.1.	Определение внешнего вида ПВК-Ж (И-М)	01.01.2025	услуга	1 030,44	1 236,53
7.6.2.	Определение плотности ПВК-Ж (И-М)	01.01.2025	услуга	1 315,52	1 578,62
7.6.3.	Определение показателя преломления жидкости	01.01.2025	услуга	1 288,92	1 546,70
7.6.4.	Определение массовой доли воды	01.01.2025	услуга	3 437,67	4 125,21
7.6.5.	Определение содержания растворимых соединений металлов	01.01.2025	услуга	4 047,08	4 856,50
7.6.6.	Определение мехпримесей (И-М)	01.01.2025	услуга	919,41	1 103,29
7.6.7.	Приемный (полный) анализ ПВК-Ж (И-М)	01.01.2025	услуга	11 108,73	13 330,47
7.6.8.	типа	01.01.2025	услуга	1 767,83	2 121,39

7.6.9.	Определение плотности ПОЖ I типа, ПОЖ II типа при t=20 гр. С	01.01.2025	услуга	1 152,92	1 383,50
7.6.10.	Определение показателя преломления жидкости ПОЖ I типа, ПОЖ IV типа	01.01.2025	услуга	1 132,23	1 358,68
7.6.11.	Определение среды (РН) ПОЖ I типа, ПОЖ IV типа	01.01.2025	услуга	960,06	1 152,07
7.6.12.	Приемный (полный) анализ ПОЖ I типа (OCTAFLO Lyod)	01.01.2025	услуга	5 013,07	6 015,68
7.6.13.	Приемный (полный) анализ ПОЖ IV типа (Max Flight AVIA)	01.01.2025	услуга	5 013,07	6 015,68
7.7. Стоимость услуги за проведение приемного (полного) анализа масла МС-8П, СМ-4,5					
7.7.1.	Определение t вспышки в закрытом тигле	01.01.2025	услуга	1 987,71	2 385,25
7.7.2.	Определение t вспышки в открытом тигле	01.01.2025	услуга	2 829,54	3 395,45
7.7.3.	Определение плотности при t=20 гр. С	01.01.2025	услуга	936,66	1 123,99
7.7.4.	Определение кислотного числа	01.01.2025	услуга	5 653,46	6 784,15
7.7.5.	Определение содержания воды (ГОСТ 1547)	01.01.2025	услуга	1 394,86	1 673,84
7.7.6.	Определение содержания воды (ГОСТ 2477)	01.01.2025	услуга	4 056,99	4 868,39
7.7.7.	Определение содержания ВКЩ	01.01.2025	услуга	2 331,19	2 797,43
7.7.8.	Определение содержания мехпримесей (ГОСТ 6370)	01.01.2025	услуга	8 544,95	10 253,94
7.7.9.	Определение вязкости кинематической	01.01.2025	услуга	4 430,00	5 316,00
7.7.10.	Приемный (полный) анализ масла МС-8П	01.01.2025	услуга	17 457,65	20 949,18
7.7.11.	Складской анализ МС-8П	01.01.2025	услуга	14 153,05	16 983,66
7.7.12.	Приемный (полный) анализ масла СМ-4	01.01.2025	услуга	17 395,41	20 874,49

Заместитель генерального директора по финансам и экономике
ООО "ТЭК ДВ"

Н. А. Игнатова