

**ДОГОВОР № Т8.1-\_\_\_/\_\_\_**  
**на оказание услуг по лабораторному анализу авиаГСМ**

г. Хабаровск

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**ООО «ТЭК-АЭРО»**, именуемое в дальнейшем «**Исполнитель**», в лице генерального директора Усенко Игоря Юрьевича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и \_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «**Заказчик**», в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, а совместно именуемые «Стороны», заключили настоящий Договор о нижеследующем:

## 1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Предметом настоящего договора является оказание Исполнителем услуг по выполнению лабораторных анализов по контролю качества авиаГСМ (топливо для реактивных двигателей (РТ, ТС-1), авиамасла, маслосмеси, рабочие и специальные жидкости) в объеме приемного, складского контроля и (или) отдельных показателей качества (Приложение № 1) на основании заявок Заказчика.

1.2. Срок выполнения работ определяется Исполнителем по согласованию с Заказчиком.

## 2. ОБЯЗАННОСТИ ИСПОЛНИТЕЛЯ

2.1. Исполнитель обязуется:

2.1.1. Выполнять работы по контролю качества авиаГСМ сертифицированным персоналом, имеющим допуск к самостоятельной работе по данному виду испытаний, с соблюдением всех требований действующих стандартов и технических условий на авиаГСМ и методы испытаний, на исправном оборудовании, используя средства измерений, прошедшие метрологическую поверку в органах Госстандарта, после получения предоплаты в размере 100%.

2.1.2. Обеспечить достоверность, объективность и требуемую точность результатов испытаний.

2.1.3. Организовать работу в лаборатории с учетом конфиденциальности полученных результатов испытаний.

2.1.4. При положительных результатах лабораторных анализов представленных проб авиаГСМ оформлять Паспорт качества – документ, удостоверяющий соответствие фактически установленных величин физико-химических показателей представленной пробы продукта требованиям нормативно-технической документации. Срок действия Паспорта качества, выданного Исполнителем, ограничивается датой проведения складского контроля качества авиаГСМ либо гарантийным сроком хранения авиаГСМ, установленного ГОСТ (ОСТ, ТУ), в зависимости от того, какое обстоятельство наступит раньше.

Срок действия паспорта качества, выданного лабораторией ГСМ Исполнителя, досрочно прекращается в следующих случаях:

- при проведении нештатных форм обслуживания емкостей (резервуаров) хранения авиаГСМ;
- при каждом доливе емкости (резервуара);
- при изменении высоты взлива авиаГСМ в емкости (резервуаре) в сторону увеличения;
- при нарушении условий хранения авиаГСМ;
- при обнаружении сорванной пломбы на емкости (резервуаре);
- при обнаружении (или подозрении на) некондиционности авиаГСМ (нехарактерный внешний вид, запах и т.п.).

В вышеперечисленных случаях специалист Заказчика, ответственный за работу с авиаГСМ, обязан самостоятельно аннулировать паспорт качества авиаГСМ.

В течение срока своего действия Паспорт качества, выданный лабораторией ГСМ Исполнителя, должен находиться у специалиста, ответственного за работу с авиаГСМ Заказчика, а после аннулирования Паспорта качества – в архиве Заказчика. Продолжительность его хранения определяется документацией Заказчика.

В случае установления в результате лабораторных анализов несоответствия показателей качества авиаГСМ требованиям нормативно-технической документации, при получении Исполнителем проб продукта без сопроводительной документации, а также на пробы авиаГСМ, работавшие в системах воздушного судна, при выполнении контроля качества по отдельным показателям Исполнитель предоставляет Заказчику Анализ показателей качества – документ, содержащий значения проверенных показателей качества.

### **3. ОБЯЗАННОСТИ ЗАКАЗЧИКА**

3.1. Заказчик обязуется:

3.1.1. Производить отбор и оформление передаваемых на испытание Исполнителю проб авиаГСМ в соответствии с требованиями ГОСТ 2517-2012 «Нефть и нефтепродукты. Методы отбора проб», Руководства по приему, хранению, подготовке к выдаче на заправку и контролю качества авиаГСМ и специальных жидкостей в предприятиях воздушного транспорта РФ (Приказ № ДВ-126 от 17.10.1992г.).

3.1.1.1. Обеспечить представительность проб, что достигается отбором заданного количества авиаГСМ из определенной части его объема установленным способом отбора проб в подготовленную чистую и сухую тару, с соблюдением правил укупорки тары.

3.1.1.2. Каждую пробу авиаГСМ сопровождать:

- Актом на отбор проб (Приложение № 2), который составляется в двух экземплярах, один из которых остается у Заказчика с подписью Исполнителя (специалиста принявшего пробу), второй экземпляр – у Исполнителя с подписью Заказчика (специалиста сдавшего пробу на анализ).

- Копией Паспорта продукции завода-изготовителя, оформленного в соответствии с требованиями нормативных актов, в том числе ФАП «Сертификационные требования к организациям, осуществляющим контроль качества...», утвержденных Приказом МТ РФ № 126 от 07.10.2002 г. и Технического регламента Таможенного союза «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту» (ТР ТС 013/2011), утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 г. с действующим изменением.

- Бланком входного контроля (Приложение № 3).

- При наличии должен быть приложен Паспорт качества последней инстанции, где происходило перетаривание авиаГСМ.

3.1.2. Предоставить Исполнителю всю необходимую информацию для проведения испытаний (особые условия приема, хранения, отбора проб и т.д.)

3.1.3. Организовать доставку пробы авиаГСМ в лабораторию Исполнителя.

3.1.3. Своевременно, в порядке, предусмотренном статьей 4, настоящего договора оплачивать услуги.

3.1.4. После выполнения работ ежемесячно до 5 числа месяца, следующего за расчетным, получить у Исполнителя Акт выполненных работ по форме Приложения № 4 к Договору. В течение 3-х суток подписать указанный Акт по форме Приложения № 4 настоящего Договора, либо заявить Исполнителю свои мотивированные возражения в письменной форме в течение одних суток. Если в течение указанного срока от Заказчика не поступило обоснованных возражений, то работы считаются принятыми.

### **4. СТОИМОСТЬ УСЛУГ И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ**

4.1. Стоимость работ определяется согласно установленного Исполнителем прейскуранта цен, действующего на момент оказания услуг.

4.2. Исполнитель имеет право изменить стоимость услуг в одностороннем порядке. Изменение стоимости услуг Заказчик отслеживает самостоятельно на официальном сайте Исполнителя: [www.tzk-aero.ru](http://www.tzk-aero.ru).

4.3. Заказчик перечисляет аванс за услуги в размере 100% на основании счета выставяемого Исполнителем, в течение 15 (пятнадцати) дней с момента его получения, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя.

Датой оплаты считается дата поступления денежных средств на расчетный счет Исполнителя.

4.4. Исполнитель имеет право не приступать к работам по заявке Заказчика до момента полной оплаты работ, согласно п. 4.3. настоящего Договора.

4.5. Стороны ежемесячно до 15 числа месяца, следующего за отчетным, производят сверку взаиморасчетов.

4.6. Исполнитель ежемесячно до 5 числа, месяца, следующего за расчетным, предоставляет Заказчику счет-фактуру и акт выполненных работ.

### **5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

5.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

5.2. В случае не своевременной оплаты за предоставленные услуги, Заказчик уплачивает пени в размере 0,1% от не уплаченной вовремя суммы за каждый день просрочки.

## **6. ФОРС-МАЖОР**

6.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если это неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникших после заключения настоящего Договора. К обстоятельствам непреодолимой силы относятся: наводнения, пожары, землетрясения, война или забастовки, принятие органом государственной власти или управления правового акта, повлекшего невозможность исполнения настоящего Договора.

6.2. Надлежащим подтверждением наличия Форс-мажорных обстоятельств и их продолжительности для Сторон является сертификат, выдаваемый Торгово-Промышленной Палатой РФ.

## **7. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ**

7.1. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть при исполнении настоящего договора или в связи с ним, будут по возможности разрешаться путем переговоров между сторонами, в противном случае споры будут передаваться в Арбитражный суд Хабаровского края.

## **8. АНТИКОРРУПЦИОННЫЕ УСЛОВИЯ.**

8.1. Настоящие антикоррупционные положения отражают приверженность Сторон Договора принципам законного ведения бизнеса, направлены на предупреждение и противодействие коррупции, а также на поддержание на высоком уровне деловой репутации Сторон Договора.

8.2. При исполнении Договора Стороны обязуются соблюдать, а также обеспечивать, чтобы их работники не совершали, не создавали угрозы или условий для совершения от имени или в интересах Стороны:

- коррупционных деяний (коррупция) (здесь и далее в значении, определенном ст. 1 Федерального закона от 25.12.2008 № 273-ФЗ «О противодействии коррупции»);
- деяний, оказывающих влияние на осуществление функций государственного, муниципального (административного) управления организацией (здесь и далее в значении, определенном ст. 1 Федерального закона от 25.12.2008 № 273-ФЗ «О противодействии коррупции»);
- предоставления неоправданных преимуществ по сравнению с другими контрагентами;
- иных действий (бездействия), хотя формально и не являющихся коррупционными, неправомерными, но идущих в разрез с принципами прозрачности и открытости взаимоотношений между Сторонами, добросовестного осуществления гражданских прав и обязанностей.

8.3. Каждая из Сторон отказывается от совершения указанных в п.8.2 Договора действий в отношении:

- другой Стороны, работников другой Стороны;
- органов государственной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, других органов, организаций, наделенных федеральным законом отдельными государственными или иными публичными полномочиями (далее – публичные органы) и их должностных лиц;
- любых иных юридических и физических лиц, включая, но не ограничиваясь, близких родственников должностных лиц публичных органов, лиц, иным образом связанных с должностными лицами публичных органов.

8.4. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение какого-либо антикоррупционного положения Договора, соответствующая Сторона обязуется уведомить другую Сторону в письменной форме. В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений антикоррупционных положений Договора.

8.5. Стороны гарантируют:

- осуществление надлежащего разбирательства по представленным в рамках исполнения Договора коррупционным фактам и применение эффективных мер по устранению практических затруднений и предотвращению возможных конфликтных ситуаций;
- отсутствие негативных последствий как для обращающейся Стороны, так и для конкретных работников обращающейся Стороны, сообщивших о факте нарушений.

8.6. Стороны признают необходимость проведения мер по предупреждению коррупции и

контроля за их соблюдением. При этом Стороны прилагают разумные усилия, чтобы минимизировать риск деловых отношений с контрагентами, которые могут быть вовлечены в коррупционную деятельность.

8.7. Стороны оказывают взаимное содействие друг другу в целях предотвращения и противодействия коррупции, недопущения вовлечения Сторон в совершение коррупционных правонарушений.

8.8. Стороны признают, что их возможные неправомерные действия и нарушение настоящих антикоррупционных положений Договора могут повлечь за собой неблагоприятные последствия – от понижения уровня надежности контрагента до существенных ограничений по взаимодействию с контрагентом.

8.9. Настоящие антикоррупционные положения являются существенными условиями Договора. Совершение коррупционного правонарушения, доказанное в установленном порядке, является основанием для одностороннего отказа добросовестной Стороной от Договора без возмещения убытков Стороне, допустившей нарушение.

## 9. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

9.1. Все изменения и дополнения к настоящему Договору должны быть выполнены в письменной форме, подписаны уполномоченными представителями Сторон и переданы надлежащим образом.

9.2. Настоящий Договор составлен в 2-х экземплярах по одному экземпляру для каждой из сторон.

## 10. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

10.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента подписания обеими сторонами и действует до 31 декабря 20\_\_ года.

10.2. Договор продлевается на каждый следующий календарный год, если ни одна из сторон не заявила о намерении прекратить действие Договора путем предоставления надлежащего уведомления другой Стороне не позднее, чем за 20 дней до истечения срока действия Договора.

10.3. Договор может быть расторгнут досрочно в случае невыполнения или ненадлежащего выполнения его условий одной из Сторон. Предупреждение о расторжении Договора оформляется письменно и направляется другой Стороне не позднее 20 дней до момента расторжения Договора с проведением всех взаиморасчетов.

## 11. АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН:

### «ЗАКАЗЧИК»

Адрес: \_\_\_\_\_

Тел/факс: \_\_\_\_\_

E Mail: \_\_\_\_\_

ИНН/КПП \_\_\_\_\_

ОГРН \_\_\_\_\_

**Банковские реквизиты:**

Р/счет: \_\_\_\_\_

БИК \_\_\_\_\_

Кор/счет: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

м.п.

### «ИСПОЛНИТЕЛЬ»

**ООО «ТЗК-АЭРО»**

Адрес: 680031, г. Хабаровск,  
Матвеевское шоссе, дом 39 А, литер Б.

**ИНН/КПП 2724152185/272450001**

**ОГРН 1112724003699**

**Банковские реквизиты:**

**Р/счет 40702810900020008379** в филиале

**ПАО Банк ВТБ** в г. Хабаровске

**БИК 040813727**

**Кор/счет 30101810400000000727**

**Генеральный директор**

\_\_\_\_\_/И.Ю. Усенко

№ п/п	Наименование услуги	НД на метод испытания
1	2	3
<b>1</b>	<b>Проведение анализа авиатоплива ТС-1, РТ</b>	
1.1	Анализ в объеме складского контроля	
1.2	Анализ в объеме приемного контроля	
1.3	Определение плотности при 20 °С	ГОСТ 3900
1.4	Определение кинематической вязкости при температуре 20 °С	ГОСТ 33
1.5	Определение кислотности	ГОСТ 5985
1.6	Определение фракционного состава	ГОСТ 2177
1.7	Определение содержания фактических смол	ГОСТ 8489
1.8	Определение температуры вспышки в закрытом тигле	ГОСТ 6356
1.9	Определение водорастворимых кислот и щелочей	ГОСТ 6307
1.10	Определение содержания механических примесей и воды	ГОСТ 10227
1.11	Взаимодействие с водой	ГОСТ 27154
1.12	Определение удельной электрической проводимости	ГОСТ 25950
1.13	Определение температуры кристаллизации	ГОСТ 5066
1.14	Определение чистоты	ГОСТ 10577
1.15	Определение содержания ПВКЖ «И-М» в топливе ТС-1 (РТ)	Методические рекомендации ГосНИИ ГА
<b>2</b>	<b>Проведение анализа ПВКЖ «И-М»</b>	
2.1	Анализ в объеме складского контроля	
2.2	Анализ в объеме приемного контроля	
2.3	Определение плотности при 20 °С	ГОСТ 18995.1; ОСТ 54-3-175-73-99
2.4	Определение показателя преломления при 20 °С	ГОСТ 18995.2
2.5	Определения наличия растворимых загрязнений	ОСТ 54-3-175-73-99
2.6	Определение содержания растворимых соединений металлов	ОСТ 54-3-175-73-99
2.7	Определение массовой доли воды	ГОСТ 14870-77
2.8	Определение внешнего вида и содержания механических примесей	ОСТ 54-3-175-73-99
<b>3</b>	<b>Проведение анализа бензина «НЕФРАС-С50/170»</b>	
3.1	Анализ в объеме приёмного контроля	
3.2	Определение плотности при 20 °С	ГОСТ 3900
3.3	Определение фракционного состава	ГОСТ 2177
3.4	Определение содержания фактических смол	ГОСТ 8489
3.5	Определение водорастворимых кислот и щелочей	ГОСТ 6307
3.6	Определение содержания механических примесей и воды	ГОСТ 8505
<b>4</b>	<b>Проведение анализа авиамасел МС-8П, МТ 319А-2, СМ-4,5</b>	
4.1	Определение плотности при 20 (15) °С	ГОСТ 3900
4.2	Определение кинематической вязкости при температуре 50 (100) °С	ГОСТ 33
4.3	Определение кислотного числа	ГОСТ 5985
4.4	Определение водорастворимых кислот и щелочей	ГОСТ 6307
4.5	Определение содержания воды	ГОСТ 2477
4.6	Определение наличия воды	ГОСТ 1547
4.7	Определение содержания механических примесей	ГОСТ 6370
4.8	Определение температуры вспышки в закрытом тигле	ГОСТ 6356
4.9	Определение температуры вспышки в открытом тигле	ГОСТ 4333
4.10	Определение коксуемости	ГОСТ 19932

4.11	Внешний вид	визуально
1	2	3
<b>5</b>	<b>Проведение анализа рабочих жидкостей FH-51, НГЖ-5у</b>	
5.1	Внешний вид	ГОСТ 6794; ТУ 38.401-58-57-93
5.2	Определение плотности при 20 °С	ГОСТ 3900
5.3	Определение вязкости при 50 °С	ГОСТ 33
5.4	Определение кислотного числа	ГОСТ 5985
5.5	Определение содержания водорастворимых кислот и щелочей	ГОСТ 6307
5.6	Определение содержания воды	ГОСТ 2477
5.7	Определение наличия воды	ГОСТ 1547
5.8	Определение содержания механических примесей	ГОСТ 10577
5.9	Определение чистоты жидкости	ГОСТ 17216
5.10	Определение температуры вспышки в открытом тигле	ГОСТ 4333
5.11	Определение температуры начала кипения	ГОСТ 2177
5.12	Определение содержания механических примесей	ГОСТ 6370
<b>6</b>	<b>Проведение анализа ПОЖ тип I</b>	
6.1	Анализ в объеме приемного контроля	
6.2	Внешний вид	визуально
6.3	Определение плотности при 20 °С	ГОСТ 18995.1
6.4	Определение показателя преломления при 20 °С	ГОСТ 18995.2
6.5	Определение водородного показателя pH при 20 °С	ГОСТ 22567.5
<b>7</b>	<b>Проведение анализа ПОЖ тип IV</b>	
7.1	Анализ в объеме приемного контроля	
7.2	Внешний вид	визуально
7.3	Определение показателя преломления при 20 °С	ГОСТ 18995.2
7.4	Определение водородного показателя pH	ГОСТ 22567.5
7.5	Определение содержания механических примесей	визуально
7.6	Определение динамической вязкости при 20 °С	AS9968

«ЗАКАЗЧИК»

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

«ИСПОЛНИТЕЛЬ»

Генеральный директор

\_\_\_\_\_/И.Ю. Усенко

УТВЕРЖДАЮ

\_\_\_\_\_  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
м.п.

**АКТ № \_\_\_\_\_**

**на отбор проб авиаГСМ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.**

Комиссия в составе: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

На основании \_\_\_\_\_  
произвела отбор проб:

№ п/п	Номер проб	Наименование ГСМ	Откуда отобрана проба	От какого количества, куб. м	Объем пробы, л	Вид контроля

Паспорт качества завода-изготовителя № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
Пробы отобраны по ГОСТ 2517-2012 с изм.1 в посуду, подготовленную \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ и опечатаны печатью \_\_\_\_\_ /для Паспортов службы ГСМ и т.д./

Пробы отобраны для проведения исследования авиаГСМ в лаборатории ГСМ ООО «ГЗК-АЭРО».

\_\_\_\_\_ вид контроля, перечень показателей качества

Председатель комиссии \_\_\_\_\_

Члены комиссии \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**Заказчик:**  
\_\_\_\_\_

**Исполнитель:**  
Генеральный директор

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_/И.Ю. Усенко

**Результаты входного контроля качества авиаГСМ  
при приеме в резервуары (емкости) склада ГСМ  
а/п \_\_\_\_\_**

Прием авиаГСМ марки \_\_\_\_\_ из \_\_\_\_\_  
в резервуар (емкость) № \_\_\_\_\_ Дата приема «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
Номер партии \_\_\_\_\_  
Паспорт качества завода-изготовителя № \_\_\_\_\_ от  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
Дата изготовления «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

***Заключение авиатехника по ГСМ:***

**Замечаний по входному контролю качества принимаемого авиаГСМ  
(цвет, прозрачность, запах, плотность, наличие механических примесей  
и воды) НЕТ.**

Авиатехник по ГСМ \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
подпись ФИО

Дата проверки «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Количество \_\_\_\_\_ м<sup>3</sup>.

**Заказчик:**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

**Исполнитель:**

Генеральный директор

\_\_\_\_\_/И.Ю. Усенко

Заказчик:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

Исполнитель:  
Генеральный директор

\_\_\_\_\_/И.Ю. Усенко

**АКТ выполненных работ**  
по договору № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г  
За \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

Стороны договора  
- ООО «ТЭК-АЭРО», именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице Генерального директора Усенко И.Ю.

и - \_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице \_\_\_\_\_  
составили настоящий Акт о том, что на основании нормативной технической документации в период с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ проведены лабораторные анализы следующих видов авиаГСМ:

№ пп	Марка ГСМ	Номер анализа	Место отбора	Вид контроля	Количество анализов	Стоимость одного анализа без НДС, руб.	Начислено оплаты без НДС, всего руб.
	Дата проведения анализа						

ИТОГО: \_\_\_\_\_  
Всего общая стоимость выполненных работ с учетом НДС (18%), руб. \_\_\_\_\_

В том числе НДС \_\_\_\_\_  
По объему, качеству и стоимости выполненных работ претензий у сторон нет.  
Указанная сумма предъявлена \_\_\_\_\_ по счету-фактуре  
№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. и подлежит оплате в течение трех банковских дней.

от ЗАКАЗЧИКА:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

от ИСПОЛНИТЕЛЯ:

\_\_\_\_\_  
ООО «ТЭК-АЭРО»  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

Заказчик:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

Исполнитель:

Генеральный директор  
\_\_\_\_\_/И.Ю. Усенко