

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель генерального директора  
по материально-техническому снабжению  
и комплектации оборудования

А.Ю. Марков

«0108» 2018.

Приложение № 1 к заявке  
на проведение процедуры закупки

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

### на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий

Предмет закупки: Бензин неэтилированный автомобильный марки Премиум ЕВРО-95 (АИ-95) (в талонах); Бензин неэтилированный автомобильный марки Регуляр-92 (АИ-92) (в талонах); Дизельное топливо ЕВРО (в талонах)

Железногорск Красноярского края, 2018

Техническое задание  
на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий для ФГУП "Горно-химический комбинат"

СОДЕРЖАНИЕ

**РАЗДЕЛ 1            ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

- Подраздел 1.1 Наименование.
- Подраздел 1.2 Сведения о новизне.
- Подраздел 1.3 Этапы разработки/изготовления.
- Подраздел 1.4 Документы для разработки/изготовления.
- Подраздел 1.5 Код ОКП.

**РАЗДЕЛ 2            ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

**РАЗДЕЛ 3            УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ**

**РАЗДЕЛ 4            ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ**

- Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров.
- Подраздел 4.2 Требования к надежности.
- Подраздел 4.3 Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам.
- Подраздел 4.4 Требования к маркировке.
- Подраздел 4.5 Требования к упаковке.
- Подраздел 4.6 Требования к месту доставки.

**РАЗДЕЛ 5            ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ**

- Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки.
- Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров.

**РАЗДЕЛ 6            ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ**

**РАЗДЕЛ 7            ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ**

**РАЗДЕЛ 8            ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ**

**РАЗДЕЛ 9            ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ**

**РАЗДЕЛ 10          ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ**

**РАЗДЕЛ 11          ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ**

**РАЗДЕЛ 12          ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ**

**РАЗДЕЛ 13          ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ**

**РАЗДЕЛ 14          ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ**

**РАЗДЕЛ 15          ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ**

**РАЗДЕЛ 16          ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ**

**РАЗДЕЛ 17          ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ**

## РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование.	
<i>1.1.1 Светлые нефтепродукты</i>	
Подраздел 1.2 Сведения о новизне.	
<i>Поставляемый товар должен быть новым, не бывшим в употреблении, не восстановленным.</i>	
Подраздел 1.3 Этапы разработки/изготовления.	
<i>Не предусмотрено.</i>	
Подраздел 1.4 Документы для разработки/изготовления.	
<i>Не предусмотрено.</i>	
Подраздел 1.5 Код ОКП.	
<i>025100 - светлые нефтепродукты.</i>	

## РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

<i>Топливо для заправки авто- и мототехники/машин</i>
---

## РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

<i>Не предусмотрено</i>
-------------------------

## РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Технические, функциональные, количественные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров.								
№ п/п	Наименование товара, комплектность	Требования к качеству, техническим характеристикам товара, работ, услуг, требования к их безопасности, требования к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, требования к размерам, упаковке, отгрузке товара, требования к результатам	Количество	Единиц а измерения	Начальная (максимальная) цена за ед. без НДС, руб.	Ставка с НДС (18%), руб.	График поставки (при необходимости)	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	<i>Бензин незаправленный автомобильный марки Премиум ЕВРО-95 (AI-95) (в талонах)</i>	<i>Октановое число: по моторному методу - не менее 85, по исследовательскому методу - не менее 95; Массовая доля серы (мг/кг) - не более 10; Объемная доля бензола (%) - не более 1; Объемная доля монометилангилина (%) - отсутствие</i>	24000	литр	38,87	1 100 798,40	-----	
2	<i>Бензин незаправленный автомобильный марки Регуляр-92 (AI-92) (в талонах)</i>	<i>Октановое число: по моторному методу - не менее 83, по исследовательскому методу - не менее 92; Массовая доля серы (мг/кг) - не более 10; Объемная доля бензола (%) - не более 1; Объемная доля монометилангилина (%) - отсутствие</i>	118000	литр	37,40	5 207 576,00	-----	
3	<i>Дизельное топливо ЕВРО (в талонах)</i>	<i>Цетановое число - не менее 48,0; Цетановый индекс - не менее 46,0; Температура вспышки в закрытом тигле (°C) - не выше 40; Кинематическая вязкость при 40°C - (мл²/с) - 1,500-4,500; Температура помутнения (°C) - не выше минус 22; Предельная температура фильтруемости (°C) - не выше минус 32; Содержание полипициклических ароматических углеводородов - не более 8%</i>	102000	литр	40,96	4 929 945,60	-----	
	<i>Итого:</i>					<b>11 238 320,00</b>		

## Подраздел 4.2 Требования к надежности.

<i>Не предусмотрено.</i>
--------------------------

## Подраздел 4.3 Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам.

<i>Не предусмотрено.</i>
--------------------------

## Подраздел 4.4 Требования к маркировке.

<i>Не предусмотрено.</i>
--------------------------

## Подраздел 4.5 Требования к упаковке.

<i>Не предусмотрено.</i>
--------------------------

Подраздел 4.6 Требования к месту доставки (поставки).

АЗС поставщика.

АЗС поставщика должна быть стационарной и отвечать необходимым требованиям:

а) наличие навеса(ов), защищающих от климатических явлений, как топливораздаточных колонок (далее - ТРК), так и заправляемое, около данного ТРК, автомобильное средство;

б) отвечать требованиям пожарной безопасности (наличие плана АЗС, утвержденного руководством пожарной части, схему наличия и расположения пожарных гидрантов на АЗС);

в) наличие не менее двух одновременно работающих ТРК, расположенных независимо друг от друга территориально для заправки, соответственно, не менее двух автомашин одновременно, на выдачу одного и того же вида (марки) топлива;

г) наличие на каждую ТРК действующего документа о поверке (технического документа на ТРК с указанием заводского номера (на каждую ТРК) с отметкой контролирующего органа);

д) независимый подъезд автотранспортных средств к ТРК (наличие на АЗС отдельного въезда и выезда, независимых друг от друга, наличие плана (схемы) движения автотранспорта согласованного с УВД);

е) достаточную зону для ожидающих заправку машин и их маневрирования (по радиусу от ТРК - не менее 10 метров).

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки.

• Покупатель принимает товар по количеству в момент приема передачи Покупателю талонов на товар. Окончательная приемка по количеству и качеству осуществляется Покупателем в момент и после, соответственно, получения товара на АЗС Поставщика.

• Приемка товара по количеству осуществляется в соответствии с действующим законодательством РФ и Инструкцией о порядке приемки продукции производственно-технического назначения по количеству, утвержденными постановлениями Госарбитражса при Совете Министров СССР № П-6 от 15.06.1965г.

• Приемка товара по количеству и качеству осуществляется в соответствии с действующим законодательством РФ и Типовым порядком приемки закупаемой стандартной продукции на ФГУП "ГХК" (Приказ по ФГУП "ГХК" № 1563 от 28.06.2012 года):

1. Поставщик обязан вместе с талонами на товар передать Покупателю документы подтверждающие качество товара (технические паспорта; сертификаты соответствия товара и т.п.);

2. Покупатель должен проверить количество и качество поставляемого товара в соответствии с условиями договора на основании полученных от Поставщика талонов на товар определенного номинала и документов. Проверка количества и качества товара осуществляется до момента получения самого товара на АЗС Поставщика в течение 30 календарных дней с даты получения талонов на товар. Окончательная приемка по количеству и качеству осуществляется Покупателем в момент и после, соответственно, получения самого товара на АЗС Поставщика;

3. Покупатель сам и на свое усмотрение в процессе поставки товара определяет необходимость, периодичность и количество контролируемых показателей качества товара, полученного на АЗС Поставщика. Отбор проб полученного товара на АЗС Поставщика осуществляется в соответствии с ГОСТ 2517-2012 "Нефть и нефтепродукты. Методы отбора проб.";

4. Не принятый по качеству товар (партия товара) принимается на ответственное хранение. Поставщик обязан вывезти товар, принятый на ответственное хранение, либо распорядиться им в срок до 5 рабочих дней с момента получения уведомления об этом Покупателя. Расходы понесенные Покупателем в связи с приемкой некачественного товара, порчу имущества Покупателя, подлежат возмещению Поставщиком в течение 20 дней с даты получения калькуляции затрат и выставления счета на оплату. Расходы, связанные с ответственным хранением, возвратом или заменой некачественного товара на товар надлежащего качества несет Поставщик.

- После получения товара на АЗС поставщика и окончания процедур приемки товара по количеству и качеству, обязательства Поставщика считаются выполнены.

Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров.

- документы о сертификации Товара (оригиналы, либо надлежащим образом заверенные копии, сертификатов безопасности, сертификаты пожарной безопасности, сертификаты (или декларации) соответствия и т. д.);
- счет, счет-фактуру, товарную накладную формы ТОРГ-12;
- при необходимости, документы подтверждающие гарантийные обязательства на товар.

## РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

*Не предусмотрено*

## РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

*Согласно ГОСТ 1510-84*

## РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

- Гарантийные обязательства в соответствии с ГОСТ, приведенными в разделен 4 Технического задания данной закупки, и гарантией заводов-изготовителей, но не менее 2х (двух) месяцев с момента получения товара Покупателем.

## РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

*Не предусмотрено.*

## РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

*Ознакомиться на информационном сайте предприятия : [www.sibghk.ru/providers.html](http://www.sibghk.ru/providers.html) (раздел "Поставщикам") о внедрении стандартов серии ISO 14000.*

## РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

*Не предусмотрено.*

## РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

- Качество продукции должно соответствовать требованиям ГОСТ и технических параметров, приведенных подразделе 4.1 настоящего ТЗ и подтверждаться сертификатом соответствия либо паспортом качества

## РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

- Номинальный срок действия талонов определяется Поставщиком, но не должен быть менее 90 дней, т.е. не должен быть менее календарного квартала.
- При наличии неиспользованных талонов на конец срока действия талонов, поставщик должен обменять или продлить, срок отпуска товара по данным талонам, как минимум, на следующий идентичный календарный период номинального срока действия талонов.

- Заправка автотранспорта Покупателя по талонам на товар, осуществляется Поставщиком круглосуточно через стационарные топливораздаточные колонки АЗС Поставщика, указанных в договоре, за исключением времени приема передачи смен и технического обслуживания автозаправочных станций.
- Неиспользованные талоны на товар Покупатель возвращает Поставщику в течение 5 (пяти) рабочих дней до и после окончания срока их действия при наличии копии накладной, по которой они были получены по сериям, номерам талонов и обмениваются в течение 2 (двух) рабочих дней с момента возврата неиспользованных талонов на эквивалентные талоны очередного периода с составлением акта обмена. Талоны с поврежденным штрих-кодом, если он предусмотрен формой талона, обязан приниматься к обмену Поставщиком.
- Поставщик вправе прекратить отпуск товаров по талонам с поврежденными штрих-кодами, если он предусмотрен формой талона, а также по фальшивым талонам. При возобновлении, в таком случае, отпуска товара, Поставщик сообщает дополнительно.
- В момент предъявления талонов Поставщику, последний обязан отпустить товар, в количестве и виде, указанных в талоне, через АЗС Поставщика, указанные в договоре.
- АЗС Поставщика принимает талон, с указанным в нем количеством товара, подлежащего отпуску, отпускает товар, выдает кассовый чек. В чеке указываются наименование отпускаемого товара, его количество и с обратной стороны ставится штемпель АЗС Поставщика.
- АЗС Поставщика принимает талон, с указанным в нем количеством товара, подлежащего отпуску и путевкой лист, отпускает товар, выдает кассовый чек и делает в путевом листе в графе «Особые отметки» запись о количестве выданного товара, заверяя ее штемпелем АЗС Поставщика. В чеке указываются наименование отпускаемого товара, его количество и с обратной стороны ставится штемпель АЗС Поставщика.

#### РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

- Единицы измерения и количество поставляемой продукции должно соответствовать требованиям подраздела 4.1 данного ТЗ.
- Срок передачи талонов на товар Поставщиком Покупателю - в течение 5-ти рабочих дней, с момента заключения договора (с возможностью досрочной передачи).
- Выдача товара по талонам осуществляется в течение 60 (шестидесяти) дней с момента заключения договора (с правом досрочной поставки с момента выдачи талонов).

#### РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

- Документы о качестве товара должны предоставляться на русском языке. Счет, счет-фактура и товарные накладные предоставляются согласно форм, установленных Правительством Российской Федерации.
- Планы, схемы, копии иных документов предоставляются в формате jpg, разрешение не менее 300dpi.

#### РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения

#### РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы

Начальник ОМТС УЗ

*О.Н.С.*

Начальник УТКиУК

Экономист ОМТС УЗ

Эксперт ОМТС УЗ

O.V. Седениев  
V.A. Табрилов  
K.S. Анисимова  
B.V. Аксененко  
A.A. Павлов

6  
Г. Жеремьевич Т.В.