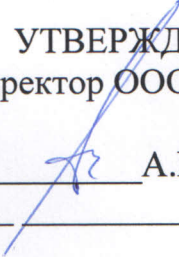


УТВЕРЖДАЮ  
Директор ООО «СТК»

  
\_\_\_\_\_ А.В. Бочкарев  
\_\_\_\_\_ 2015г.

Техническое задание

Предмет закупки  
приобретение ГСМ  
для нужд ООО «СТК»

Северск 2015

## СОДЕРЖАНИЕ

### РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование

Подраздел 1.2 Сведения о новизне

### РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

### РАЗДЕЛ 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

### РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К НАДЕЖНОСТИ

Подраздел 4.1 Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам

Подраздел 4.2 Требования к упаковке

### 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

Поставка и передача товара (ГСМ): бензина автомобильного, дизельного топлива через АЗС (АЗК) поставщика в г. Северске на 2016 год для нужд ООО «СТК».

№ п/п	Наименование
1.	Бензин марки АИ-92
2.	Дизельное топливо

### Подраздел 1.2 Сведения о новизне

Поставляемая продукция должна быть не ранее 2015 года выпуска.

## РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для заправки автотранспорта ООО СТК на АЗС (АЗК) поставщика в г. Северске.

## РАЗДЕЛ 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров.

Поставляемый бензин и дизельное топливо должно соответствовать Техническому Регламенту Таможенного Союза (ТР ТС 013/2011) «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту».

**Бензин автомобильный неэтилированный марки АИ-92,**

**в соответствии с ГОСТ Р 51105-97.**

Требования к бензину:

Марка	Аи-92
Октановое число (моторный метод), не менее:	82,5
Октановое число (исследовательский метод), не менее:	91,0
Содержание свинца, г/дм <sup>3</sup> , не более	0,010
Содержание марганца, мг/дм <sup>3</sup> , не более	18
Содержание фактических смол, мг /100 см <sup>3</sup> , не более	5,0
Индукционный период бензина, мин, не менее	360
Массовая доля серы, %, не более	0,05
Объемная доля бензола, %, не более	5
Испытание на медной пластине	Выдерживает, класс 1

Внешний вид	Чистый, прозрачный
Плотность при 15 °С, кг/м <sup>3</sup>	725-780

### Топливо дизельное зимнее (Класс 1).

#### Требования к топливу дизельному зимнему:

В зависимости от условий применения устанавливаются марки дизельного топлива:

**Л** (летнее) - рекомендуемое для эксплуатации при температуре окружающего воздуха 0°С и выше;

**З** (зимнее) - рекомендуемое для эксплуатации при температуре окружающего воздуха от минус 20°С и выше (температура застывания топлива не выше минус 35 °С) и минус 30°С и выше (температура застывания топлива не выше минус 45 °С).

Наименование показателя	Норма для марки	
	Л	З
1. Цетановое число, не менее	45	45
2. Фракционный состав:		
50 % перегоняется при температуре, °С, не выше	280	280
95 % перегоняется при температуре, °С, не выше	360	360
3. Кинематическая вязкость при 20 °С, мм <sup>2</sup> /с (сСт)	3,0-6,0	1,8-5,0
4. Температура застывания, °С, не выше, для климатической зоны:		
умеренной	-10	-35
холодной		-45
5. Температура помутнения, °С, не выше, для климатической зоны:		
умеренной	-5	-25
холодной		-35
6. Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, °С, не ниже		
для тепловозных и судовых дизелей и газовых турбин	62	40
для дизелей общего назначения	40	40
7. Массовая доля серы, %, не более		
вида I	0,20	
вида II	0,05	

8. Массовая доля меркаптановой серы, %, не более	0,01	0,01
9. Содержание сероводорода	Отсутствие	
10. Испытание на медной пластинке	Выдерживает	
11. Содержание водорастворимых кислот и щелочей	Отсутствие	
12. Концентрация фактических смол, мг на 100 см <sup>3</sup> топлива, не более	40	30
13. Кислотность, мг КОН на 100 см <sup>3</sup> топлива, не более	5	5
14. Йодное число, г йода на 100 г топлива, не более	6	6
15. Зольность, %, не более	0,1	0,1
16. Коксуемость, 10%-ного остатка, %, не более	0,2	0,3
17. Коэффициент фильтруемости, не более	3	3
18. Содержание механических примесей	Отсутствие	
19. Содержание воды	То же	
20. Плотность при 20 °С, кг/м <sup>3</sup> , не более	860	840
21. Предельная температура фильтруемости, °С, не выше, для климатической зоны		
-умеренной	Минус 5	Минус 25
-холодной	-	Минус 35

Наименование показателя	Значение для сорта					
	A	B	C	D	E	F
Предельная температура фильтруемости, °С, не выше	5	0	-5	-10	-15	-20

#### Раздел 4. Требования к надежности

Поставляемая продукция должна соответствовать требованиям ГОСТов для:

1. Бензин марки Аи-92 ГОСТ Р-51105-97
2. Дизельное топливо ГОСТ Р-52368-2005(ЕМ-590:2003)

##### Подраздел 4.1. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам

Качество поставляемого Товара должно соответствовать требованиям документов стандартизации и технического регулирования (ГОСТ установленные для данного типа (вида) Товара) и подтверждаться сертификатом и иными документами на русском языке.

##### Подраздел 4.2. Требования к маркировке, упаковке, транспортировке и хранению товара:

Маркировка, упаковка, транспортировка и хранение должны соответствовать требованиям ГОСТ 1510-84 «Нефть и нефтепродукты. Маркировка, упаковка, транспортировка и хранение». Работы по контролю и обеспечению сохранения качества нефтепродуктов при приеме, хранении, транспортировании и их отпуске в организациях нефтепродуктообеспечения должны проводиться в

соответствии с Приказом Минэнерго РФ от 19.06.2003 г. № 231 «Об утверждении Инструкции по контролю и обеспечению сохранения качества нефтепродуктов в организациях нефтепродуктообеспечения».

## РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

### Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Товар должен поставляться ежедневно определенными партиями, по заборным ведомостям на автозаправочных станциях, находящихся в г. Северске. При приемке Товара Заказчиком от Поставщика, последний передает надлежащим образом оформленные:

- заправочную ведомость;
- счет- фактуру;
- товарную накладную;
- акт приема-передачи товара, в котором указывают:
  - наименование изготовителя;
  - номер и дату выдачи документа;
  - наименование и адрес потребителя;
  - вид, тип и марку ГСМ;
  - массу ГСМ,

необходимые для оприходования Товара в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, на русском языке.

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

Товар должен сопровождаться сертификатом соответствия, сертификатом качества, срок действия которого не истек.

## РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Поставляемая продукция должна транспортироваться согласно техническим условиям предприятия изготовителя.

## РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Согласно техническим условиям предприятия изготовителя.

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

Поставщик гарантирует качество и надежность поставляемой продукции в течение всего срока, указанного в ТУ завода-изготовителя.

## РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

- нахождение заправок ГСМ территориально в ЗАТО Северск;
- иметь в наличии требуемый объем и ассортимент топлива;
- иметь ёмкости для хранения топлива, соответствующие санитарным нормам;
- иметь колонки для заправки топлива, оснащенные электронными счетчиками – «количества отпущенного топлива»;
- соблюдать правила безопасности при заправке автотранспорта;

- осуществлять заправку автотранспорта по заправочным ведомостям, в соответствии с фактически отпущенным объемом топлива (заправочные ведомости предоставляются в день заправки).

#### РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Поставляемая продукция должна соответствовать правилам и нормам, принятым в Российской Федерации.

- Класс экологичности:
1. Бензин марки Аи-92 К5
  2. Дизельное топливо К5

#### РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Продукция должна соответствовать требованиям безопасности по ГОСТам.

#### РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Качество поставляемого Товара должно соответствовать требованиям документов стандартизации и технического регулирования (ГОСТ установленные для данного типа (вида) Товара) и подтверждаться сертификатом и иными документами на русском языке.

#### РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

-----

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

Поставляемая продукция должна соответствовать заказанному количеству, и предоставлена в срок.

Ориентировочный необходимый объем ГСМ для заправки транспорта, ежедневно в рабочие дни:

1. Бензин марки Аи-92: 20 литров
2. Дизельное топливо: 40 литров

Аварийная заправка топлива по дополнительной заявке инженера-механика.

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

Вся предоставляемая информация должна быть на русском языке.

#### РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1.	ГСМ	Горюче-смазочные материалы
2.	АЗС	Авто заправочная станция
3.	АЗК	Авто заправочный комплекс

#### РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы