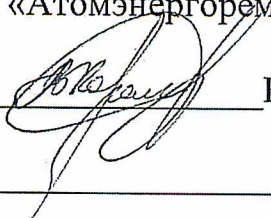


УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель директора  
по экономике и финансам  
«Курскатомэнергоремонт» - филиала  
АО «Атомэнергоремонт»

  
В.В. Королев  
\_\_\_\_\_ 2016 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № 16/48-2016  
на оказание услуг

Предмет закупки: Сбор, транспортировка для дальнейшей переработки или утилизации изношенных автошин и других резино-технических изделий «Курскатомэнергоремонт» - филиала АО «Атомэнергоремонт».

Курчатов  
2016

# **СОДЕРЖАНИЕ**

## **РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ**

## **РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГ**

Подраздел 2.1 Состав (перечень) оказываемых услуг

Подраздел 2.2 Описание оказываемых услуг

Подраздел 2.3 Объем оказываемых услуг либо доля оказываемых услуг в общем объеме закупки

## **РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ**

Подраздел 3.1 Общие требования

Подраздел 3.2 Требования к качеству оказываемых услуг

Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг

Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности

Подраздел 3.5 Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг

Подраздел 3.6 Требования по обучению персонала

Подраздел 3.7 Требования к составу технического предложения участника

Подраздел 3.8 Специальные требования

## **РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ**

Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг

Подраздел 4.2 Требования по приемке услуг

Подраздел 4.3 Требования по передаче технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)

## **РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА**

## **РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ**

## **РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ**



## РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

Утилизация изношенных автошин и других резино-технических изделий «Курскатомэнергоремонт» - филиала АО «Атомэнергоремонт».

## РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГИ

### Подраздел 2.1 Состав (перечень) оказываемых услуг

Сбор, транспортировка для дальнейшей переработки или утилизация изношенных автошин и других резино-технических изделий.

### Подраздел 2.2 Описание оказываемых услуг

Сбор изношенных автошин и других резино-технических изделий «Курскатомэнергоремонт» - филиала АО «Атомэнергоремонт» осуществляется по адресу : Курская обл., г. Курчатова, Промзона Курской АЭС.

### Подраздел 2.3 Объем оказываемых услуг либо доля оказываемых услуг в общем объеме закупки

Количество подлежащих утилизации изношенных автошин и других резино-технических изделий на основании Проекта нормативов образования отходов и лимитов на их размещение «Курскатомэнергоремонт» - филиала АО «Атомэнергоремонт» составляет не более 2200 килограмм за 12 месяцев.

- начало оказания услуг: с 25.04.2016.
- окончание: по 24.04.2018.

## РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

### Подраздел 3.1 Общие требования

Услуги осуществляются силами и за счет Исполнителя.

Исполнитель услуг несет ответственность за выполнение работ по сбору, транспортировке для дальнейшей переработки или утилизации изношенных автошин и других резино-технических изделий во исполнение Закона "Об охране окружающей среды" от 12.01.2002 №7-ФЗ

### Подраздел 3.2 Требования к качеству оказываемых услуг

Организация, осуществляющая сбор, транспортировку для дальнейшей переработки или утилизации изношенных автошин и других резино-технических изделий, должна иметь:

- лицензию на осуществление деятельности по использованию, обезвреживанию, транспортированию, размещению отходов. В соответствии с пунктом 30 части 1 статьи 12 Федерального закона от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» (в редакции Федерального закона от 25.06.2012 № 93-ФЗ) лицензированию подлежит деятельность по обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности;

- в случае окончания действия лицензии в период действия заключенного договора, Исполнитель обязан самостоятельно направить Заказчику с сопроводительным письмом заверенную копию новой лицензии по адресу указанному в договоре либо аналогичным способом сообщить иные обстоятельства по существу исполнения договора;

- возможна доставка изношенных автошин и других резино-технических изделий «Курскатомэнергоремонт» - филиала АО «Атомэнергоремонт» до пункта приема Исполнителя расположенного не далее 60 (шестьдесят) километров от места расположения Заказчика (Курская обл., г. Курчатова, Промзона Курской АЭС), силами Заказчика за счет Заказчика;

- возможна доставка изношенных автошин и других резино-технических изделий «Курскатомэнергоремонт» - филиала АО «Атомэнергоремонт» до пункта приема Исполнителя расположенного не далее 60 (шестьдесят) километров от места расположения Заказчика (Курская обл., г. Курчатова, Промзона Курской АЭС), силами Исполнителя за счет Заказчика по цене указанной в договоре;

- в случае расположения пункта приема Исполнителя далее 60 (шестьдесят)



километров, доставка изношенных автошин до пункта приема Исполнителя производится силами и за счет Исполнителя;

- технически исправную спецтехнику и оборудование.

### **Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг**

Услуги должны выполняться качественно и в срок, с соблюдением санитарно-технических норм, правил техники безопасности и в соответствии с требованиями настоящего Технического задания, а также в соответствии с нормативными правовыми актами, предусмотренные законодательством РФ для данного вида услуг.

### **Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности**

Не требуется.

### **Подраздел 3.5 Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг**

Оказание услуг по сбору, транспортировке для дальнейшей переработки или утилизации изношенных автошин и других резино-технических изделий осуществляется согласно:

Федеральный закон «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002г. № 7-ФЗ (ред. От 24.11.2014, с изм. От 29.12.2014) «Об охране окружающей среды» (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2015г);

Федеральный закон от 24.06.1998г. № 89-ФЗ (ред. От 29.12.2014г) «Об отходах производства и потребления» (с изм. и доп., вступ. в силу с 09.01.2015г);

СанПин 2.1.7.1322-03;

Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления;

Приказ Минтранса РФ от 08.08.1995 № 73 «Об утверждении правил перевозки опасных грузов автомобильным транспортом».

### **Подраздел 3.6 Требования по обучению персонала**

Персонал Исполнителя должен быть обучен в области промышленной безопасности.

### **Подраздел 3.7 Требования к составу технического предложения участника**

Объем предоставленной информации не менее чем в техническом задании.

### **Подраздел 3.8 Специальные требования**

Утилизировать изношенные автошины и другие резино-технические изделия согласно «Документа об утверждении нормативов образования отходов и лимитов на их размещение» необходимо на полигон ОАО «ППО «Старково».

## **РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ**

### **Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг**

На фактически переданное количество отходов Исполнитель выдает Заказчику акт выполненных работ, заверенный надлежащим образом, с указанием вида отходов и количества.

### **Подраздел 4.2 Требования по приемке услуг**

Сдача-приемка оказанных услуг осуществляется Исполнителем и оформляется актом выполненных работ, подписываемым обеими сторонами, с предоставлением Заказчику счета на оплату и счета-фактуры до 25 числа отчетного месяца.

### **Подраздел 4.3 Требования по передаче технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)**

Акт оказанных услуг, счет фактура.

## **РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА**

Не требуется.

## **РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ**

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	ФЗ	Федеральный закон
2	РФ	Российская федерация



3	ОАО	Открытое акционерное общество
4	ППО «Старково»	Полигон промышленных отходов «Старково»

# **РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ**

Номер приложения	Наименование приложения	Номер страницы
-	-	-
-	-	-

## **Согласовано:**

Зам. Главного инженера  
по технической поддержке  
«Курскатомэнергоремонт»  
- филиала АО «Атомэнергоремонт»



В.Н. Дергилев

Начальник ПТО  
«Курскатомэнергоремонт» -  
филиала АО «Атомэнергоремонт»



Е.В. Тарасов

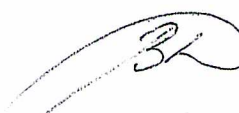
Начальник ООТРПиЭБ  
«Курскатомэнергоремонт» -  
филиала АО «Атомэнергоремонт»



Н.В. Конорев

## **Инициатор закупки – внутренний заказчик**

Начальник АХО  
«Курскатомэнергоремонт»  
- филиала АО «Атомэнергоремонт»



В.А. Денисов