



Согласовано  
Начальник отдела охраны  
труда и экологии  
АО «Гиредмет»

  
«20» февраля 2015 г. И.В. Спирин

Утверждаю  
Директор АО «Наука и инновации» -  
Управляющей организации  
АО «Гиредмет»

  
«10» февраля 2015 г. М.Ф. Булатов

### Техническое задание

на приобретение товаров, работ, услуг в АО «Гиредмет»

**Предмет закупки:** Услуги по сбору и транспортировке отходов I-IV класса опасности для их последующей передачи на утилизацию и/или использование

**Инициатор:** инженер - экологин –  
Бахирева Е.А.

## РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

Услуги по сбору и транспортировке отходов I-IV класса опасности для их последующей передачи на утилизацию и/или использование.

## РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГИ

<b>Подраздел 2.1 Состав (перечень) и объем оказываемых услуг</b>			
Данные проведенной инвентаризации по количеству и видам химических отходов на территории АО «Гиредмет» представлены в таблице			
№ п/п	Вид отходов	Класс опасности	Кол-во
1	Отходы химического происхождения в виде высокотоксичных и трудноутилизируемых (раствор соединений мышьяка) старый ФККО 590000000 00 00 0	I	27 кг
2	Отходы химического происхождения в виде высокотоксичных и трудноутилизируемых(литий) старый ФККО 500 00000 00 00 0 (по новому ФККО 310 000 0000)	II	2 кг
3	Отходы химического происхождения в виде высокотоксичных и трудноутилизируемых (порошок после резки и шлифовки монокристаллов арсенида галлия ) старый ФККО 500 00000 00 00 0 (по новому ФККО 310 000 0000)	II	16 кг
4	Отходы масел и пр. аналогичных нефтепродуктов (вакуумное масло) новый ФККО 406 000 00 00 0	IV	60 кг
5	Отходы химического происхождения в виде высокотоксичных и трудноутилизируемых (отходы, содержащие свинец, в том числе пыль и/или опилки свинца) старый ФККО 500 00000 00 00 0 (по новому ФККО 310 000 00 00 0)	II	30 кг
6	Отходы химического происхождения в виде высокотоксичных и трудноутилизируемых (мелкодисперсный шлам (галлий, индий и их соединения, кадмий теллур и их соединения) старый 500 00000 00 00 0 (по новому ФККО 310 000 0000)	II	150 кг
7	Отходы в виде неорганических растворов на основе кислот и щелочей (за исключением циан-, хром-, кадмий содержащих растворов) (натрия гидроокись)старый ФККО 524 000 000 000 (по новому ФККО 94110000000)	IV	760 кг
8	Отходы химического происхождения преимущественно органических (отходы галогеносодержащих растворителей и сложно органические соединения) старый ФККО 500 00000 00 00 0 ( по новому ФККО 310 000 0000)	III - IV	200 кг
9	Отходы химического происхождения преимущественно неорганические ( неорганические соединения и соединения редкоземельных металлов старый ФККО 500 00000 00 00 0 ( по новому ФККО 312 000 0000)	III - IV	500 кг
10	Отходы химического происхождения преимущественно органических (сложно органические соединения и соединения редкоземельных металлов старый ФККО 500 00000 00 00 0 (по новому ФККО 310 000 0000)	II	50 кг
11	Отходы химического происхождения преимущественно органических (Дихлорсилан)	I	80 кг
<b>Подраздел 2.2 Описание оказываемых услуг</b>			
Сбор, погрузка и утилизация химических материалов, складских остатков и химических реактивов неопределенного химического состава.			

## РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

### Подраздел 3.1 Общие требования

Произвести упаковку, погрузку и вывоз с территории Заказчика с последующей утилизацией на специализированных предприятиях (полигонах) химических материалов и химических реактивов неопределенного химического состава

### Подраздел 3.2 Требования к качеству оказываемых услуг

Упаковка опасных отходов должна соответствовать требованиям ГОСТа 26319-84 «Грузы опасные. Упаковка» и иных нормативных правовых документов и обеспечивать сохранность опасных отходов при перевозке, погрузке-разгрузке, транспортировке и хранении опасных отходов.

Конструкция и условия эксплуатации специализированного транспорта должны исключать возможность аварийных ситуаций, потерь и загрязнения окружающей среды по пути следования и при перевалке опасных отходов. Все виды услуг, связанные с загрузкой, транспортировкой опасных отходов должны быть механизированы и по возможности герметизированы.

### Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг

Не требуются.

### Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности

Не требуется.

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

Услуги должны оказываться в соответствии с Федеральным законом РФ № 89-ФЗ от 24.06.1998г. «Об отходах производства и потребления», с Федеральным законом РФ № 7-ФЗ от 10.02.2002г. «Об охране окружающей среды», Гигиеническими требованиями к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления. СанПин 2.1.7.1322-03, Приказом Минтранса РФ от 08.08.1995г. № 73 «Об отверждении правил перевозки опасных грузов автомобильным транспортом», а также в соответствии с требованиями санитарно-эпидемиологических, ветеринарно-санитарных, экологических и иных норм и правил, предусмотренными законодательством РФ для данного вида услуг.

### Подраздел 3.6 Требования к персоналу исполнителя

При оказании услуг сотрудники Исполнителя должны соблюдать правила охраны труда, техники безопасности и пожарной безопасности. Вся полнота ответственности при оказании услуг за соблюдением норм и правил по технике безопасности и пожарной безопасности возлагается на Исполнителя.

Обязательным условием оказания услуг является соблюдение правил действующего внутреннего распорядка Заказчика, контрольно – пропускного режима, внутренних положений, инструкций и требований.

Персонал Исполнителя должен быть одет в спецодежду.

При заключении договора с Заказчиком сотрудники Исполнителя должны предоставить Удостоверение (Свидетельство) о прохождении курса экологического обучения по обращению с опасными отходами.

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

Участник должен указать в составе технического предложения:  
Наименование переработчика и методы утилизации каждого вида отхода;  
Стоимость работ по утилизации каждого вида отхода.

### **Подраздел 3.8 Специальные требования**

Наличие действующей Лицензии Федеральной службы по надзору в сфере природопользования на осуществление деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности или действующего договора и лицензии конечного утилизатора с указанием требуемых видов отходов.

Транспортировка (доставка) отходов к месту утилизации должна осуществляться специальным автотранспортом Исполнителя или по договору со специализированной организацией Исполнителя.

Сбор, упаковка и погрузка отходов на автотранспорт Исполнителя должна осуществляться силами Исполнителя. Тара и упаковка предоставляется за счет Исполнителя.

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

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

Произвести погрузку и вывоз с территории Заказчика с последующей утилизацией на специализированных предприятиях (полигонах) химических материалов и химических реактивов неопределенного химического состава.

### **Подраздел 4.2 Требования к сроку и приемке услуг**

Вывоз отходов осуществляется Исполнителем партиями на основании письменных заявок Заказчика.

Наименование, количество, определяется согласно заявке Заказчика, сделанной не позднее 3 дней до дня вывоза отходов.

Объем вывозимых отходов по заявке минимум составляет 50 кг.

Заявка передается посредством электронной или факсимильной связи, срок оказания услуг Исполнителем не должен превышать 20 дней после получения заявки.

Прием фиксируется актами-приема - передачи, подписываемыми со стороны Исполнителя его руководителем, либо уполномоченным лицом.

Срок оказания услуг: в течении 2015 года.

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

По завершении работ Исполнитель представляет Заказчику акт выполненных работ, отчет о конечном движении отходов в виде заверенной Исполнителем копии договора со специализированной организацией занимающейся утилизацией отходов в виде обезвреживания и/или размещения (хранение, захоронение), и/или копию договора с новым собственником отходов, занимающимся использованием отходов. В случае проведения утилизации отходов помимо договора предоставляется заверенная Исполнителем копия акта или справки об утилизации от специализированной организации, лицензии специализированной организации и/или иной разрешительной документации. В случае передачи отходов на использование в качестве сырья для получения продукции или

альтернативного источника энергии помимо договора предоставляется заверенная Исполнителем копия акта или справки с указанием перехода права собственности на отходы новому собственнику.

Инженер - эколог



Е.А. Бахирева