

 СИБИРСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ

ПРЕДПРИЯТИЕ ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСАТОМ»

Открытое акционерное общество  
«СИБИРСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ»  
(ОАО «СХК»)


Радиохимический завод  
(РХЗ)

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

д.с. 04. 2014 № 70/1084  
на оказание услуг

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер ОАО «СХК»

 А.С. Козырев

\_\_\_\_\_ 2014

Предмет закупки: «Заключение по ядерной безопасности  
установки 75 хранения жидких органических радиоактивных отходов  
на площадке 16 ОАО «СХК»

Северск 2014

Техническое задание  
на оказание услуг

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 безопасно-  
сти результата оказанных услуг

Подраздел 3.6 Требования по обучению персонала заказчика

Подраздел 3.7 Требования к составу технического предложения участ-  
ника

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 заказчику технических и иных  
документов (оформление результатов оказанных услуг)

РАЗДЕЛ 5 ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА  
ЗАКАЗЧИКА

РАЗДЕЛ 6 ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 7 ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

## РАЗДЕЛ 1 НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

*Заключение по ядерной безопасности установки 75 хранения жидких органических радиоактивных отходов на площадке 16 ОАО «СХК»*

## РАЗДЕЛ 2 ОПИСАНИЕ УСЛУГИ

### Подраздел 2.1 Состав (перечень) оказываемых услуг

### Подраздел 2.2 Описание оказываемых услуг

*Разработка обоснования ядерной и радиационной безопасности установки 75. Проведение экспертизы параметров ядерной безопасности при хранении жидких органических радиоактивных отходов в установке 75. Расчет безопасных, допустимых параметров при хранении жидких органических радиоактивных отходов в установке 75*

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

*Заключение на 30 лет эксплуатации установки 75 на площадке 16 ОАО «СХК»*

## РАЗДЕЛ 3 ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

### Подраздел 3.1 Общие требования

*Результаты расчета безопасных и допустимых параметров должны быть получены на основании программ, зарегистрированных (аттестованных) в Ростехнадзоре РФ*

### Подраздел 3.2 Требования к качеству оказываемых услуг

*Заключение по ЯБ должно соответствовать требованиям:*

- НП-016-05 «Общие положения обеспечения безопасности объектов ядерного топливного цикла»;*
- НП-024-2000 «Требования к обоснованию возможности продления назначенного срока эксплуатации объектов использования атомной энергии»;*
- НП-063-05 «Правила ядерной безопасности для объектов ядерного топливного цикла»;*
- НП-070—06 «Правила устройства и безопасной эксплуатации оборудования и трубопроводов объектов ядерного топливного цикла»*
- ПБЯ-06-00-96 «Основные отраслевые правила ядерной безопасности при использовании, переработке, хранении и транспортировании ядерноопасных делящихся материалов»;*
- ПБЯ-06-03-07 «Правила ядерной безопасности для химико-металлургических производств плутония высокообогащенного урана».*

### Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг

*Предоставить утвержденное в установленном порядке заключение по ЯБ*

### Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности

*Исполнитель обязан обеспечить конфиденциальность сведений, относящихся к оказанию услуги, ходу ее исполнения и полученным результатам. Указанные сведения предназначены исключительно для Заказчика и не могут быть полностью (частично) переданы (опубликованы, разглашены) третьим лицам или использованы каким-либо иным способом с участием третьих лиц.*

*Оказание услуги, осуществляется с соблюдением требований закона Российской Федерации от 21.07.1993 года №5485-1 «О государственной тайне» (с последующими изменениями) и иных нормативных правовых актов в данной области.*

Подраздел 3.5 Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг
<i>Нет</i>
Подраздел 3.6 Требования по обучению персонала Заказчика
<i>Нет</i>
Подраздел 3.7 Требования к составу технического предложения участника
<i>Участник должен иметь действующую лицензию на право: – проведения экспертизы по ЯБ, на основании Федерального закона «Об использовании атомной энергии», принятого Государственной думой РФ 20.10.1995;</i>
Подраздел 3.8 Специальные требования
<i>Нет</i>

#### РАЗДЕЛ 4 РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг
<i>Утвержденное Департаментом ядерной и радиационной безопасности, организации лицензионной и разрешительной деятельности Госкорпорации «Росатом» заключение по ядерной безопасности установки 75 хранения жидких органических радиоактивных отходов на площадке 16 ОАО «СХК»</i>
Подраздел 4.2 Требования по приемке услуг
<i>При завершении работ Исполнитель высылает Заказчику копию заключения по ядерной безопасности установки 75 хранения жидких органических радиоактивных отходов на площадке 16 ОАО «СХК», акт сдачи-приемки, оформленный в соответствии с требованиями Налогового кодекса РФ, счета-фактуры, счета на оплату. Счет-фактура выставляется Исполнителем Заказчику в срок не позднее пяти календарных дней с момента подписания обеими сторонами акта сдачи-приемки.</i>
Подраздел 4.3 Требования по передаче Заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)
<i>Передать утвержденное Департаментом ядерной и радиационной безопасности заключение по ядерной безопасности организации лицензионной и разрешительной деятельности Госкорпорации «Росатом»</i>

#### РАЗДЕЛ 5 ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

<i>Нет</i>
------------

#### РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	ЗАО	Закрытое административно-территориальное образование
2	НП	Нормы, правила
3	ОАО «СХК»	Открытое акционерное общество Сибирский Химический комбинат
4	ПБЯ	Правила безопасности ядерной

5	РФ	Российская Федерация
6	РХЗ	Радиохимический завод
7	ЯБ	Ядерная безопасность

### РАЗДЕЛ 7 ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Номер приложения	Наименование приложения	Номер страницы
	<i>Все необходимые материалы для проведения экспертизы ядерной безопасности установки 75 на площадке 16 ОАО «СХК» предоставляются Заказчиком по запросам Исполнителя.</i>	

Директор РХЗ

А.С. Рябов

И.о. главного инженера РХЗ

А.И. Сильченко

Визы:

Д.В. Чернышов

В.Ю. Солодов

Борисюк ☎ (3823) 55-83-26  
ИБ 1 23.04.14

**Требования к предоставлению Участниками процедуры закупки соответствующих разрешающих документов, связанных с выполнением предмета технического задания № 70/1084 от 28.04.2014**

Лицензии, разрешения, заключения, аттестаты, свидетельства (об аккредитации, аттестации, регистрации, сертификаты и т.д.)*							
№ п/п	Наименование документа, копию которого следует предоставить Участнику	Наименование уполномоченного органа, выдавшего документ, копию которого следует предоставить Участнику	Ссылка на нормативный акт(ы) (тип документа, утверждающий орган, номер, дата утверждения и номера применимой статьи или пункта) регламентирующий необходимость оформления разрешающего документа	Обоснование о необходимости наличия у Участника, запрашиваемого документа	Наименование объекта(ов), в соответствии со ст.3 Федерального закона от 20.10.1995г. №170-ФЗ «Об использовании атомной энергии», на котором будут производиться заявленные работы, оказываться (услуги), или иные объекты в соответствии с законодательством РФ, на которых будет применён предмет договора	№ пункта Технического задания, сметы, ведомости (или иное), для выполнения которого необходим разрешающий документ	Примечание
1	Лицензия на право проведения экспертизы проектной, конструкторской, технологической документации и документов, обосновывающих обеспечение ядерной и радиационной безопасности ядерных установок, радиационных источников, пунктов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ, хранилищ радиоактивных отходов, деятельности по обращению с ядерными материалами, радиоактивными веществами и радиоактивными отходами	Федеральная служба по экологическому, технологическому и ядерному надзору	Ст.4, ст.26, ст.37 Федерального закона от 20.10.1995г. №170-ФЗ «Об использовании атомной энергии»	Федеральный закон от 20.10.1995г. №170-ФЗ «Об использовании атомной энергии»	Ядерная установка	п.2.2 технического задания	

Директор РХЗ

Начальник ПТО РХЗ

Инженер-технолог ПТО РХЗ

А.С. Рябов

Д.В. Чернышов

И.А. Борисюк