

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ ПО АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ
«РОСАТОМ»**

**Федеральное государственное унитарное предприятие
«Предприятие по обращению с радиоактивными отходами «РосРАО»
Филиала «Северо-западный территориальный округ» ФГУП «РосРАО»
Ленинградское отделение**

УТВЕРЖДАЮ

Директор

Ленинградского отделения

_____ А.Л. Богуцкий

«___» _____ 2014 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение
оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) деятельности по эксплуатации
стационарного объекта, предназначенного для хранения радиоактивных отходов в
филиале «Северо-западный территориальный округ» ФГУП «РосРАО»
(Ленинградское отделение)

2014 г.

Общие положения

1.1. Наименование темы: «Оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС) деятельности по эксплуатации стационарного объекта, предназначенного для хранения радиоактивных отходов в филиале «Северо-западный территориальный округ» ФГУП «РосРАО» (Ленинградское отделение).

1.2. Заказчик (исполнитель): ФГУП «Предприятие по обращению с радиоактивными отходами «РосРАО» (ФГУП «РосРАО»).

1.3. Адрес заказчика (исполнителя): 119017, Москва, Б. Ордынка, 24.

1.4. Этапы выполнения работ:

1 этап. Сбор, анализ, документирование информации, включая анализ качества и достаточности информации для подготовки материалов ОВОС. Анализ состояния территории, на которую может оказать влияние осуществление лицензируемого вида деятельности (состояние природной среды, наличие и характер антропогенной нагрузки и т. п.). Составление технического задания на проведение оценки воздействия на окружающую среду.

2 этап. Подготовка предварительного варианта материалов по оценке воздействия на окружающую среду.

3 этап. Подготовка окончательного варианта материалов по оценке воздействия на окружающую среду.

1. Цель и основные задачи работы

Цель работы – проведение оценки воздействия на окружающую среду деятельности по эксплуатации стационарного объекта, предназначенного для хранения радиоактивных отходов в Ленинградском отделении филиала «Северо-западный территориальный округ» ФГУП «РосРАО» в соответствии с приказом Госкомэкологии России от 16.05.2000 №372 «Об утверждении Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации» (далее – Положение), предотвращение или смягчение воздействия этой деятельности на окружающую среду и связанных с ней социальных, экономических и иных последствий.

Основная задача – проведение исследований по оценке воздействия на окружающую среду, в том числе:

- анализ существующих социально-экономических и природных условий района расположения Ленинградского отделения филиала «Северо-западный территориальный округ» ФГУП «РосРАО»;
- анализ состояния территории и объектов окружающей среды;
- выявление и оценка возможных воздействий на окружающую среду с учетом альтернатив;

- определение мероприятий, уменьшающих, смягчающих или предотвращающих негативные воздействия.

2. Требования к работе

Состав и содержание материалов оценки воздействия на окружающую среду в результате осуществления лицензируемого вида деятельности должны соответствовать Положению, а также включать в себя:

- описание состояния окружающей среды, характера существующей антропогенной нагрузки на окружающую среду на рассматриваемой территории;
- описание характера и масштабов возможного неблагоприятного воздействия при осуществлении заявляемой деятельности на окружающую среду с выделением наиболее уязвимых компонентов;
- планируемые мероприятия по предотвращению и/или смягчению возможного неблагоприятного воздействия на окружающую среду при осуществлении заявляемой деятельности;
- возможные внештатные ситуации, меры по их предупреждению, меры по обеспечению готовности к ликвидации аварий;
- описание средств контроля и измерений, планируемых к использованию для контроля соблюдения нормативов допустимого воздействия на окружающую среду при осуществлении заявляемой деятельности;
- материалы общественных обсуждений, в т. ч. способ информирования общественности; список участников общественного обсуждения; вопросы, рассмотренные участниками обсуждений; тезисы выступлений; протокол(ы) проведения общественных слушаний; выводы по результатам общественного обсуждения относительно экологических аспектов; сводка замечаний и предложений общественности с указанием, какие из них были учтены и в каком виде, какие не учтены, основание для отказа;
- резюме нетехнического характера.

3. Сроки выполнения работы

Срок выполнения работы составляет 3 месяца с даты подписания настоящего технического задания.

Ответственный за охрану
окружающей среды

А.В. Плотников