

# ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЕ ИНФОРМИРОВАНИЕ ГРАЖДАН И ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ О ПЛАНИРУЕМОЙ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ И ИНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

по объекту «Возведение пункта захоронения и временного хранения  
радиоактивных отходов»

## План –график работ по проведению оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС)

Подготовка программы проведения ОВОС	апрель 2025 г. – ноябрь 2025 г.
Проведение предварительного информирования граждан и юридических лиц о планируемой хозяйственной и иной деятельности	ноябрь 2025 г. - декабрь 2025 г.
Подготовка уведомления о планируемой хозяйственной и иной деятельности <*>	
Направление уведомления о планируемой хозяйственной и иной деятельности и программы проведения ОВОС затрагиваемым сторонам <*>	
Подготовка отчета об ОВОС	ноябрь 2025 г. – апрель 2026 г.
Направление отчета об ОВОС затрагиваемым сторонам <*>	апрель 2026 г.
Проведение общественных обсуждений на территории: Республики Беларусь  затрагиваемых сторон <*>	апрель 2026 г. – сентябрь 2026 г. (не менее 30 календарных дней)  апрель 2026 г. – ноябрь 2026 г.
Проведение консультаций по замечаниям затрагиваемых сторон <*>	апрель 2026 г. – ноябрь 2026 г.
Проведение собрания по обсуждению отчета об ОВОС	апрель 2026 г. – сентябрь 2026 г.  (не ранее чем через 25 календарных дней с даты начала общественных обсуждений и не позднее дня их завершения)
Доработка отчета об ОВОС с учетом замечаний	ноябрь 2026 г. – декабрь 2026 г.
Представление отчета об ОВОС в составе предпроектной (прединвестиционной), проектной документации на государственную экологическую экспертизу	ноябрь 2026 г. – декабрь 2026 г.
Принятие решения в отношении планируемой деятельности	декабрь 2026 г.

<\*> - заполняется в случае, если планируемая хозяйственная и иная деятельность может оказывать трансграничное воздействие.

### **Сведения о заказчике планируемой деятельности**

**Заказчик планируемой деятельности:** Республиканское унитарное предприятие «Белорусская организация по обращению с радиоактивными отходами» (государственное предприятие «БелРАО»).

**Юридический адрес:** 220004, г. Минск, ул. Кальварийская, д. 1.

**Тел.:** 375-017-304-06-02.

**Факс:** 375-017-304-06-02.

**E-mail:** official@belrao.by

### **Сведения о планируемой деятельности**

Предусматривается возведение пункта захоронения очень низко-, низкоактивных и короткоживущих среднеактивных радиоактивных отходов (далее – РАО) и временного хранения среднеактивных долгоживущих и высокоактивных РАО.

Функциональное назначение и предполагаемая мощность объекта строительства:

- обеспечение приемки РАО, контроля, сортировки, переработки, кондиционирования и приведения к критериям приемлемости для захоронения РАО;

- захоронение очень низко-, низкоактивных и короткоживущих среднеактивных РАО, в том числе отработавших свой ресурс закрытых источников ионизирующего излучения третьей-пятой категории по степени радиационной опасности;

- хранение среднеактивных долгоживущих и высокоактивных РАО, в том числе отработавших свой ресурс закрытых источников ионизирующего излучения первой и второй категории по степени радиационной опасности.

Ориентировочная площадь земельного участка для размещения ПЗРО – 1 км<sup>2</sup>.

Полный состав зданий, сооружений, технологических систем и входящего в них оборудования уточняется в ходе выполнения предпроектной документации с учетом конкретных условий места размещения объекта, обеспеченности инженерными системами и оптимизации затрат.

### **Рассматриваемые альтернативные варианты**

При рассмотрении вопроса о размещении ПЗРО важно применять критерии и требования обеспечения безопасности населения и окружающей среды с учетом выявленных процессов (явлений, факторов) природного и техногенного происхождения и их неблагоприятного сочетания. Также следует руководствоваться подходами по обеспечению экологической безопасности, учитывать стабильность (сохранность) свойств пород геологических формаций при нормальной эксплуатации, проектных и запроектных авариях на них. Анализ и оценке подлежат социально-экономические и иные нерадиологические факторы потенциального

воздействия данного объекта с учетом привлечения профильных специалистов, возможные затраты и риски (выгоды), экономическая или финансовая эффективность, социальные политические процессы, влияющие на развитие потенциала выбранного региона.

Методологически процедура выбора площадки для размещения ПЗРО является многоэтапной. На первом этапе был проведен анализ фондовых и архивных материалов по природным и техногенным условиям по всей территории Республики Беларусь. Выделение районов (территорий), для которых по данным архивных и фондовых материалов отсутствуют запрещающие для размещения ПЗРО факторы. В определенных на основании работ 1 этапа приоритетных районах, выделены конкурентные площадки. На втором этапе проводились рекогносцировочные исследования конкурентных площадок для подтверждения отсутствия или наличия на них запрещающих и неблагоприятных факторов. Исключение из дальнейшего рассмотрения площадок, на которых выявлены в ходе натурных изысканий запрещающие факторы или их перевод в категорию резервных. На третьем этапе был выполнен комплекс исследовательских и изыскательских работ на конкурентных площадках, их характеристика и сопоставление, определение альтернативных площадок.

Реализация проектных решений рассматривается на одной из площадок, расположенных в Хойникском, Островецком и Мстиславском районах.

Решение о возможной реализации планируемой деятельности будет приниматься компетентными органами на основании результатов экспертиз предпроектной документации, с учетом общественных обсуждений и трансграничных консультаций с затрагиваемыми сторонами.

По результатам вышеперечисленных процедур будет принято решение о реализации или отказе от реализации планируемой деятельности.