

## План мероприятий по охране окружающей среды на период 2025 – 2027 годы

Наименование предприятия:

Филиал «Институт атомной энергии» Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Национальный ядерный центр Республики Казахстан» Министерства энергетики Республики Казахстан (филиал ИАЭ РГП НЯЦ РК).

Наименование объекта:

Техническая зона (промплощадка №4 - площадка 1А) комплекса исследовательских реакторов «Байкал-1» (КИР «Байкал-1») филиала ИАЭ РГП НЯЦ РК, находящаяся на территории Павлодарской области (в рамках рабочего проекта «РГП НЯЦ РК, Павлодарская область. Расширение комплекса исследовательских реакторов «Байкал-1». Участок разбавления и иммобилизации ВОУ топлива»).

### Мероприятия, связанные с соблюдением нормативов допустимых выбросов и сбросов загрязняющих веществ, лимитов захоронения отходов и лимитов размещения серы в открытом виде на серных картах

| № п/п | Наименование мероприятия   | Объект / источник загрязнения | Показатель (нормативы эмиссий, лимиты захоронения отходов, лимиты размещения серы в открытых картах) | Обоснование   | Текущая величина | Календарный план достижения установленных показателей |                            |                            | Срок выполнения | Объем финансирования, тыс. тенге | Ожидаемый экологический эффект от мероприятия, тонн/год |
|-------|--|-------------------------------|--|---|------------------|---|----------------------------|----------------------------|-----------------|----------------------------------|---|
|       |  |                               |  |   |                  | На конец 1 года (2025 год)                            | На конец 2 года (2026 год) | На конец 3 года (2027 год) |                 |                                  |   |
| 1     | 2  | 3                             | 4  | 5   | 6                | 7   | 8                          | 9                          | 13              | 14                               | 15  |
| 1     | Пылеподавление при земляных работах                              | Строительная площадка         | 6,14882312 т   | Уменьшение выбросов пыли неорганической с содержанием SiO <sub>2</sub> 20-70 %              | 0                | 0,80202041 т/год                                      | 3,20808163 т/год           | 2,13872108 т/год           | 4 квартал       | 0                                | Не определяется   |
| 2     | Контроль за выбросами загрязняющих веществ в атмосферном воздухе | Строительная площадка         | 8,07101893 т   | Определение содержания вредных веществ расчетным методом, не превышение нормативов выбросов | 0                | 1,05274155 т/год                                      | 4,21096639 т/год           | 2,80731099 т/год           | 4 квартал       | 0                                | Не определяется   |
| 3     | Контроль за накоплением отходов производства и потребления       | Строительная площадка         | 36,499128 т  | Определение образования отходов расчетным методом, не                                       | 0                | 4,760755 т/год  | 19,043023 т/год            | 12,69535 т/год             | 4 квартал       | 0                                | Не определяется   |

|   |  |                          |             |  |   |                   |                    |                   |           |       |             |
|---|--|--------------------------|-------------|--|---|-------------------|--------------------|-------------------|-----------|-------|-------------|
|   |  |                          |             | превышение<br>лимитов<br>накопления отходов  |   |                   |                    |                   |           |       |             |
| 4 | Передача<br>специализированным<br>организациям отходов<br>производства и<br>потребления по<br>договору в течении<br>шести месяцев с<br>момента образования | Строительная<br>площадка | 36,499128 т | Управление<br>отходами в<br>соответствие с<br>экологическим<br>законодательством<br>РК | 0 | 4,760755<br>т/год | 19,043023<br>т/год | 12,69535<br>т/год | 4 квартал | 304,0 | 36,499128 т |

**Первый заместитель директора филиала ИАЭ РГП НЯЦ РК**

**Главный инженер филиала ИАЭ РГП НЯЦ РК**



**В.В. Бакланов**

**А.Г. Коровиков**

Исп.: М.К. Бралинова  
Тел. 8 (722-51) 3-35-49, вн.: 42-37

*Бралинова*