**ОБРАЗЕЦ**

**ОБОСНОВАНИЕ ВИДА, ЦЕЛИ И СРОКА ПРЕДПОЛАГАЕМОГО ВОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

ОБОСНОВАНИЕ ВИДА (указывается в соответствии со статьей 38 Водного Кодекса Российской Федерации):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ОБОСНОВАНИЕ СРОКА ПРЕДПОЛАГАЕМОГО ВОДОПОЛЬЗОВАНИЯ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ОБОСНОВАНИЕ ЦЕЛИ ВОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

*Цель использования водного объекта или его части* (указывается в соответствии со статьей 11 Водного Кодекса Российской Федерации):

- **строительство и реконструкция мостов, подводных переходов, трубопроводов и других линейных объектов, если такие строительство и реконструкция связаны с изменением дна и берегов поверхностных водных объектов;**

или

- **строительство и реконструкция гидротехнических сооружений**

Проектом предусматривается строительство/реконструкция \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ на водном объекте (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_). На проектную документацию «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_» получено положительное заключение государственной/негосударственной экспертизы от \_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(в случае, когда законодательством не предусмотрено проведение экспертизы, указать статью законодательства и основания, применимые к проектируемому/реконструируемому объекту)

Информация о координатах места проведения работ (в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости: МСК 45 (X, Y)):

|  |  |
| --- | --- |
| Номер угловой точки на картографическом материале | Информация о координатах МСК 45  (X, Y) |
| 1 |  |
| 2 |  |
| ……. |  |

Площадь участка акватории, используемой для проведения работ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ км2.

Объем донного грунты, подлежащего изъятию\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_тыс. м3

Место расположения объекта: Курганская область, муниципальное образование\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, населенный пункт.

Строительство/реконструкция объекта (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) характеризуется следующими параметрами: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Период выполнения работ: с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Гидротехнические сооружения в месте проведения работ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Картографический материал с нанесенными угловыми точками участка водопользования:

Намечаемые водохозяйственные мероприятия и мероприятия по охране водного объекта

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование мероприятия | Общий объем финансирования, млн.руб | в том числе по годам, млн.руб | | | | |
| 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| *Варианты мероприятий:* | |
| 1. Мероприятия по очистке водоохранных зон |  |
| 2. Ведение мониторинга водных объектов (ведение регулярных наблюдений за водным объектом, его водоохранной зоной и качеством сточных вод) |  |
| 3. Прочие мероприятия (рекультивация нарушенных земель; выполнение благоустройства территории; искусственное воспроизводство водных биологических ресурсов; запрет на складирование ГСМ, стоянки, ремонта, мойки, заправки автотранспортной техники, складирования мусора, отходов производства в водоохранной зоне водного объекта; недопущение пролива технических жидкостей при эксплуатации двигателей внутреннего сгорания; запрет на складирование строительного мусора на площадке проведения работ;….). |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность руководителя) (подпись руководителя) (ФИО руководителя)

МП