**Предварительное информирование граждан и юридических лиц о проведении общественных обсуждений отчета об оценке воздействия на окружающую среду (ОВОС) по объекту:** **«Реконструкция очистных сооружений мощностью 2500 м3 в сутки в городе Белыничи»**

**План-график работ по проведению ОВОС**

|  |  |
| --- | --- |
| Подготовка программы проведения ОВОС | с 07.07.2025 по 10.07.2025  |
| Проведение предварительного информирования граждан и юридических лиц о планируемой хозяйственной и иной деятельности | с 23.07.2025 по 29.07.2025 |
| Подготовка уведомления о планируемой хозяйственной и иной деятельности [\*](#a6) | не требуется |
| Направление уведомления о планируемой хозяйственной и иной деятельности и программы проведения ОВОС затрагиваемым сторонам[\*](#a6) | не требуется |
| Подготовка отчета об ОВОС  | с 16.06.2025 по 22.07.2025\*\* |
| Направление отчета об ОВОС затрагиваемым сторонам[\*](#a6) | не требуется |
| Проведение общественных обсуждений на территории:Республики Беларусьзатрагиваемых сторон[\*](#a6) | с 30.07.2025 по 28.08.2025\*\*не требуется |
| Проведение консультации по замечаниям затрагиваемых сторон[\*](#a6) | не требуется\*\* |
| Проведение собрания по обсуждению отчета об ОВОС | (при необходимости в течение 5 рабочих дней со дня обращения общественности, но не ранее чем через 25 календарных дней после начала общественных обсуждений) |
| Доработка отчета об ОВОС по замечаниям | с 01.09.2025 по 05.09.2025\*\* |
| Представление отчета об ОВОС в составе предпроектной (предынвестиционной), проектной документации на государственную экологическую экспертизу | с 08.09.2025 по 06.10.2025\*\* |
| Принятие решения в отношении планируемой деятельности | В течение 15 рабочих дней после получения заключения государственной экологической экспертизы |

\* – заполняется в случае, если планируемая хозяйственная и иная деятельность может оказывать трансграничное воздействие (объект не попадает в Добавление I Конвенции об оценке воздействия на окружающую среду в трансграничном контексте, не оказывает трансграничное воздействие)

\*\* – сроки выполнения работ и проведения общественных обсуждений могут быть изменены

**Сведения о планируемой деятельности и альтернативные варианты ее размещения и (или) реализации**

Заказчиком проектной документации является Унитарное производственное коммунальное предприятие водопроводно-канализационного хозяйства «Могилевоблводоканал».

Реализация проектных решений по объекту: «Реконструкция очистных сооружений мощностью 2500 м3 в сутки в городе Белыничи» предусматривается на существующей территории для размещения полей фильтрации на земельном участке (кадастровый номер участка 720400000001000585), расположенном по адресу Могилевская обл., Белыничский р-н, 0,7 км юго-восточнее г. Белыничи, площадь – 11,3913 га, целевое назначение – для обслуживания очистных сооружений.

Настоящими проектными решениями предусматривается реконструкция существующих полей фильтрации под очистные сооружения г. Белыничи со строительством новой станции биологической очистки по технологии USBF, отвечающей современным требованиям очистки сточных вод с ликвидацией существующих полей фильтрации, а также строительством новых иловых площадок.

Выпуск очищенных сточных вод предусматривается в существующий мелиоративный канал Н-12-2 с конечной точкой выпуска р. Неропля.

**Альтернативные варианты реконструкции очистных сооружений**

**Вариант 1**

Проектными решениями предусматривается:

- демонтаж существующих сооружений;

- строительство на освободившейся территории новых современных очистных сооружений полной биологической очистки по классической технологии;

- строительство иловых площадок на бетонном основании для обезвоживания осадка и хранения отходов ила активного очистных сооружений;

- вывод из эксплуатации и рекультивация существующих полей фильтрации.

Выпуск очищенных сточных вод в существующий мелиоративный канал Н-12-2 с конечной точкой выпуска р. Неропля

**Вариант 2**

Проектными решениями предусматривается:

-демонтаж существующих сооружений;

- строительство на освободившейся территории новых современных очистных сооружений полной биологической очистки по технологии USBF;

- строительство иловых площадок на бетонном основании для обезвоживания и хранения отходов ила активного очистных сооружений;

- вывод из эксплуатации и рекультивация существующих полей фильтрации.

Выпуск очищенных сточных вод в существующий мелиоративный канал Н-12-2 с конечной точкой выпуска р. Неропля.

**Вариант 3**

Отказ от реализации проектных решений.

Сброс неочищенных сточных вод г. Белыничи на существующие поля фильтрации.

С точки зрения удовлетворения заявленных потребностей производства в ресурсах и использования существующей инфраструктуры (подъездные пути, инженерные коммуникации, трудовые ресурсы существующего предприятия), выбранную территорию можно считать оптимальной для размещения планируемой деятельности. Поэтому альтернативные варианты размещения не рассматривались, карта-схема альтернативных вариантов размещения планируемой хозяйственной деятельности не составлялась.

Приоритетным направлением является выбор **варианта 2**. Строительство новой станции биологической очистки по технологии USBF позволит обеспечить достаточный уровень очистки сточных вод при сбросе в водный объект, строительство иловых площадок по современным технологиям позволит уменьшить загрязнение земель и подземных вод.