

Предварительное информирование граждан и юридических лиц о планируемой хозяйственной и иной деятельности по планируемому к реализации проекту «Реконструкция очистных сооружений города Борисова, расположенных 19/4 км северо-западнее д. Большая Ухолода»

Заказчик планируемой деятельности: Коммунальное производственное унитарное предприятие «Борисовводоканал» (Государственное предприятие «Борисовводоканал»).

Почтовый адрес: 222512, г. Борисов, пер. Зелёный, 17.

Электронный адрес: mail@borisovwater.by

Телефон/факс: +375(0177)765725.

1. План-график работ по проведению ОВОС:

Подготовка программы проведения ОВОС	Октябрь 2023
Проведение предварительного информирования граждан и юридических лиц о планируемой хозяйственной и иной деятельности	Октябрь-ноябрь 2023 (в течение месяца после утверждения программы)
Подготовка уведомления о планируемой хозяйственной и иной деятельности *	Не требуется
Направление уведомления о планируемой хозяйственной и иной деятельности и программы проведения ОВОС затрагиваемым сторонам*	Не требуется
Подготовка отчета об ОВОС	Октябрь-ноябрь 2023
Направление отчета об ОВОС затрагиваемым сторонам*	Не требуется
Проведение общественных обсуждений на территории: - Республики Беларусь - затрагиваемых сторон*	Ноябрь 2023-январь 2024 (не менее 30 календарных дней) Не требуется
Проведение консультации по замечаниям затрагиваемых сторон*	Не требуется
Проведение собрания по обсуждению отчета об ОВОС	Декабрь 2023-январь 2024 (при необходимости, не ранее чем через 25 календарных дней с даты начала общественных обсуждений и не позднее дня их завершения)
Доработка отчета об ОВОС по замечаниям	Январь 2024 (при необходимости)
Представление отчета об ОВОС в составе предпроектной (прединвестиционной), проектной документации на государственную экологическую экспертизу	Февраль 2024
Принятие решения в отношении планируемой деятельности	После получения положительного заключения государственной экологической экспертизы
* – заполняется в случае, если планируемая хозяйственная и иная деятельность может оказывать трансграничное воздействие.	

2. Сведения о планируемой хозяйственной и иной деятельности и альтернативных вариантах ее размещения и (или) реализации

Заказчик планируемой деятельности: Коммунальное производственное унитарное предприятие «Борисовводоканал» (Государственное предприятие «Борисовводоканал»).

Почтовый адрес: 222512, г. Борисов, пер. Зелёный, 17.

Электронный адрес: mail@borisovwater.by

Телефон/факс: +375(0177)765725.

Данным проектом «Реконструкция очистных сооружений города Борисова, расположенных 19/4 км северо-западнее д. Большая Ухолода» предусматривается реконструкция очистных сооружений с целью повышения эффективности очистки по биогенным элементам.

Реализация планируемой деятельности предусматривается в 4 очереди.

Планируемая деятельность не окажет трансграничного воздействия.

Альтернативным вариантом размещения и (или) реализации планируемой деятельности является «Нулевой вариант», т.е. отказ от реконструкции очистных сооружений. Данный вариант не применим, поскольку состояние технологических сооружений механической и биологической очистки по данным ГП «Борисовводоканал» оценивается как неудовлетворительное, основное технологическое оборудование, включая трубопроводы технологических коммуникаций, изношено. Наблюдается выборочное разрушение емкостных сооружений и подводных лотков. Необходима реконструкция существующих очистных сооружений.

3. Карта-схема альтернативных вариантов размещения планируемой хозяйственной и иной деятельности

Площадка очистных сооружений расположена около 0,78 км восточнее г. Борисова и около 0,51 км северо-западнее д. Большая Ухолода.

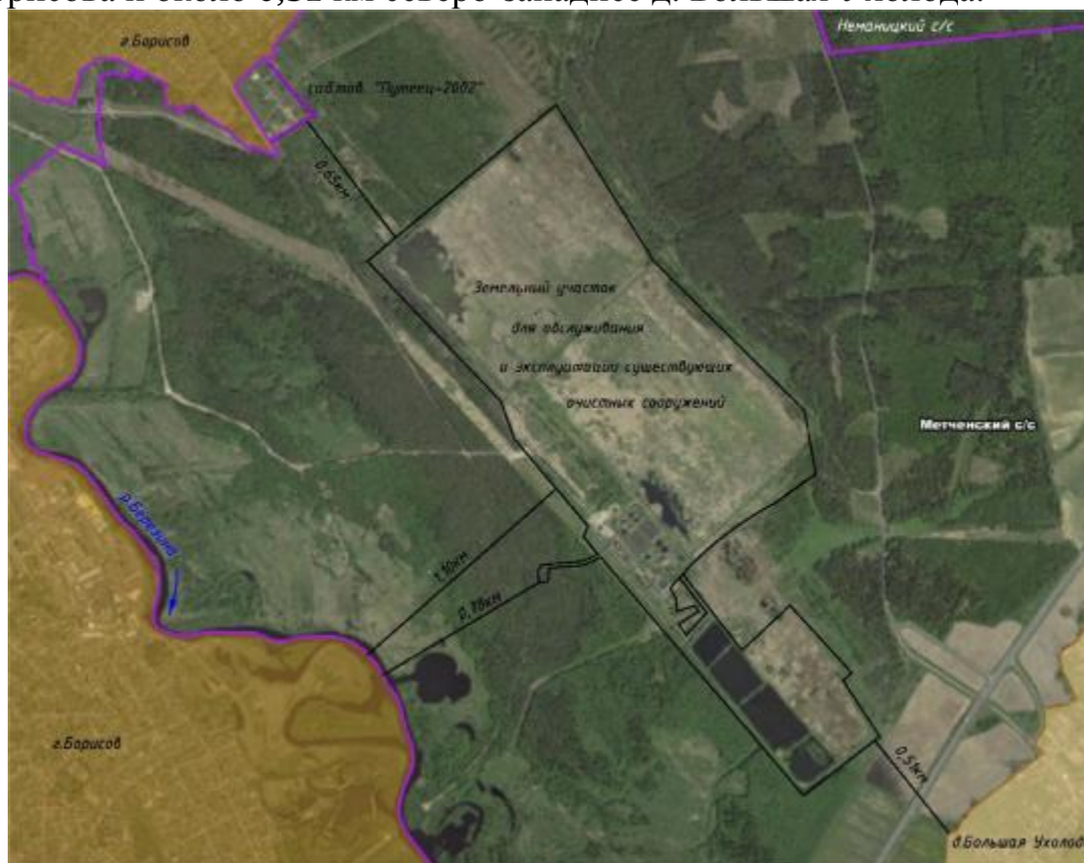


Рисунок 1 – Схема расположения площадки проектируемого объекта

4. Сведения о предполагаемых методах и методиках прогнозирования и оценки, которые будут использованы для ОВОС

При разработке отчета об ОВОС будут использованы методы и методики прогнозирования и оценки, утвержденные в установленном порядке законодательством Республики Беларусь.

Будут применены материалы топографической съемки участка для размещения объекта, данные Национальной системы мониторинга окружающей среды в Республике Беларусь, системы социально-гигиенического мониторинга, системы мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, данные государственных кадастров природных ресурсов, картографические и аэрокосмические материалы, результаты отбора проб и проведения измерений в области охраны окружающей среды, результаты проведения научно-исследовательских, опытно-конструкторских, опытно-технологических работ в отношении компонентов природной среды и прочие ресурсы.

5. Разделы:

5.1. «Существующее состояние окружающей среды, социально-экономические и иные условия»

Проектируемый объект расположен в границах холмистой и пологоволнистой моренной равнины сожского возраста с сосновыми, широколиственно-еловыми, пушисто-березовыми, черно-ольховыми лесами. Современная поверхность занимает высоты 150-200 м над уровнем моря.

Характерными видами почв являются дерново-подзолистые на моренных и водно-ледниковых супесях и дерново-подзолистые слабоглеватые на супесях.

В геоструктурном отношении территория Борисовского района приурочена к Белорусской антеклизе.

Климат Борисовского района умеренно-континентальный со значительным влиянием атлантического морского воздуха с частыми циклонами. Зима достаточно мягкая, с неустойчивой, в основном, пасмурной погодой с частыми оттепелями. Средняя суточная температура января составляет минус 6,9 °С, июля – +18,2 °С. Годовая сумма осадков на территории – 647 мм, около 70% осадков приходится на теплую половину года.

Западнее от площадки очистных сооружений на расстоянии 1,10 км протекает р. Березина.

5.2. «Предварительная оценка возможного воздействия альтернативных вариантов размещения и (или) реализации планируемой хозяйственной и иной деятельности на компоненты окружающей среды, социально-экономические и иные условия» (указываются виды и масштабы воздействия)

Возможное воздействие проектных решений будет приведено в отчете об ОВОС.

5.3. «Предполагаемые меры по предотвращению, минимизации или компенсации вредного воздействия на окружающую среду и улучшению социально-экономических условий» (указывается в том числе информация

о возможности естественного восстановления компонентов окружающей среды и воспроизводства возобновляемых природных ресурсов)

Мероприятия по предотвращению, минимизации и компенсации возможного вредного воздействия от реализации планируемой деятельности будут приведены в отчете об ОВОС.

5.4. «Вероятные чрезвычайные и запроектные аварийные ситуации. Предполагаемые меры по их предупреждению, реагированию на них, ликвидации их последствий»

Вероятность возникновения аварийных ситуаций и меры по их предупреждению, реагированию, ликвидации их последствий будут приведены в отчете об ОВОС.

5.5. «Предложения о программе локального мониторинга окружающей среды и (или) необходимости проведения послепроектного анализа»

Подробная информация будет приведена в отчете об ОВОС.

5.6. «Оценка возможного трансграничного воздействия» (в виде отдельных разделов для каждой из затрагиваемых сторон в случае, если планируемая хозяйственная и иная деятельность может оказывать трансграничное воздействие; для каждой из затрагиваемых сторон приводится информация, указанная в подпунктах 5.1–5.3 настоящего пункта)

Планируемая деятельность не окажет возможное трансграничное воздействие.

5.7. «Условия для проектирования объекта в целях обеспечения экологической безопасности планируемой хозяйственной и иной деятельности с учетом возможных последствий в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов и связанных с ними социально-экономических последствий, иных последствий планируемой хозяйственной и иной деятельности для окружающей среды, включая здоровье и безопасность людей, животный мир, растительный мир, земли (включая почвы), недра, атмосферный воздух, водные ресурсы, климат, ландшафт, природные территории, подлежащие особой и (или) специальной охране, а также для объектов историко-культурных ценностей и (при наличии) взаимосвязей между этими последствиями»

Подробная информация будет приведена в отчете об ОВОС.