

Предварительное информирование граждан и юридических лиц о проведении общественных обсуждений отчета об оценке воздействия на окружающую среду (ОВОС) по объекту:

«Осушение переувлажненных земель, примыкающих к мелиоративной системе «Спушанка» открытого акционерного общества «Демброво» Щучинского района Гродненской области»

План-график работ по проведению ОВОС.

Подготовка программы проведения ОВОС	с 25.06.2024 по 28.06.2024
Проведение предварительного информирования граждан и юридических лиц о планируемой хозяйственной и иной деятельности	с 03.08.2024 по 09.08.2024
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	с 01.07.2024 по 30.07.2024
Направление отчета об ОВОС затрагиваемым сторонам*	Не требуется
Проведение общественных обсуждений на территории: Республики Беларусь затрагиваемых сторон*	с 10.08.2024 по 08.09.2024 Не требуется
Проведение консультации по замечаниям затрагиваемых сторон*	Не требуется
Проведение собрания по обсуждению отчета об ОВОС	с 04.09.2024 по 08.09.2024 (при необходимости)
Доработка отчета об ОВОС по замечаниям	с 09.09.2024 по 12.09.2024 (при необходимости)
Представление отчета об ОВОС в составе предпроектной (предынвестиционной), проектной документации на государственную экологическую экспертизу	с 16.09.2024 по 11.10.2024
Принятие решения в отношении планируемой деятельности	с 20.11.2024 по 12.12.2024

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

Заказчик планируемой деятельности:

<i>Наименование организации</i>	<i>Областное унитарное предприятие «Гродномелиоводхоз»</i>
<i>Адрес</i>	<i>230025, г.Гродно, ул.Социалистическая, 56</i>
<i>Телефон</i>	<i>80152723408</i>
<i>Факс</i>	<i>80152723408</i>
<i>E-mail</i>	<i>gmvh@meliogrodno.by</i>
<i>Контактное лицо</i>	<i>Жерш Сергей Матвеевич</i>
<i>должность</i>	<i>Заместитель генерального директора-главный инженер</i>
<i>телефон</i>	<i>61-05-73</i>
<i>E-mail</i>	<i>gmvh@meliogrodno.by</i>

Ген.проектировщик:

<i>Наименование организации</i>	<i>Коммунальное мелиоративное предприятие «Проектно-изыскательское бюро»</i>
<i>Адрес</i>	<i>246028, г.Гомель, ул.Советская, 126</i>
<i>Телефон</i>	<i>80232561435</i>
<i>Факс</i>	<i>80232538055</i>
<i>E-mail</i>	<i>smetafilial@yandex.ru</i>
<i>Контактное лицо</i>	<i>Романович Николай Николаевич</i>
<i>должность</i>	<i>директор</i>
<i>телефон</i>	<i>80232561435</i>
<i>E-mail</i>	<i>smetafilial@yandex.ru</i>

Разработчик ОВОС:

<i>Наименование организации</i>	<i>Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоВодПроект»</i>
<i>Адрес</i>	<i>212022 г.Могилёв, ул.Космонавтов, 19, каб.200</i>
<i>Телефон</i>	<i>80222779493</i>
<i>Факс</i>	<i>80222779493</i>
<i>E-mail</i>	<i>ecovp@mail.ru</i>
<i>Контактное лицо</i>	<i>Шидловская Екатерина Владимировна</i>
<i>должность</i>	<i>Ведущий инженер по охране окружающей среды</i>
<i>телефон</i>	<i>+375222779493</i>
<i>E-mail</i>	<i>ecovp@mail.ru</i>

Сведения о планируемой деятельности

Согласно заданию на проектирование осушению подлежит 59,35 га земель.

Для создания условий эффективного использования земель, увеличения производства сельскохозяйственной продукции проектом намечены следующие основные мероприятия, методы и способы осушения:

- уширение, углубление р. Спущанка, а также существующей открытой сети;
- строительство закрытой дренажной сети (ТКП 45-3.04-8-2005);
- мероприятия по организации поверхностного стока, путем засыпки и раскрытия понижений, планировке территории;
- засыпка старой открытой сети;
- демонтаж существующих и устройство новых гидротехнических сооружений;
- комплекс культуртехнических мероприятий.

Способ осушения

Проектом предусмотрено осушение закрытым дренажем в сочетании с мероприятиями по организации поверхностного стока.

На переувлажненных участках объекта, в местах образования вымочек, предусматривается устройство новой дренажной сети из полиэтиленовых труб диаметром 63-100мм.

Рассматриваемые альтернативные варианты

I вариант – строительство мелиоративной системы в соответствии с проектными решениями: уширение, углубление существующей открытой сети, строительство закрытой дренажной сети; мероприятия по организации поверхностного стока, путем засыпки и раскрытия понижений, планировке территории; засыпка старой сети; демонтаж существующих и устройство новых гидротехнических сооружений; комплекс культуртехнических мероприятий.

II вариант – строительство мелиоративной системы с устройством открытой сети каналов (открытой сети).

III вариант - «нулевая» альтернатива – отказ от планируемой хозяйственной деятельности.