

График работ по проведению оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС), сведения о планируемой деятельности и альтернативных вариантах ее размещения (реализации) по объекту: **«Строительство блочно-модульной котельной свинотоварного комплекса «Лазы», расположенного в районе д. Лазы Гродненского района»**

Подготовка программы проведения ОВОС	апрель 2021 – май 2021
Подготовка уведомления о планируемой деятельности	май 2021
Направление уведомления о планируемой деятельности и программы проведения ОВОС	май 2021
Проведение ОВОС и подготовка отчета об ОВОС	май 2021 – июнь 2021
Проведение общественных обсуждений (слушаний) на территории Республики Беларусь	июнь 2021 – июль 2021
Доработка отчета об ОВОС по замечаниям	июль 2021
Представление отчета об ОВОС в составе проектной документации на государственную экологическую экспертизу	июль 2021 - август 2021
Принятие решения в отношении планируемой деятельности	август 2021

На территории свинотоварного комплекса «Лазы» проектом предусматривается:

- в связи с моральным и физическим износом существующих котлов предусматривается их демонтаж, а здание планируется использовать как подсобное для хранения комплектующих материалов;

- строительство блочно-модульной котельной и прокладка новых инженерных сетей (водоснабжения, хоз-бытовой канализации, газоснабжения, ШРП и теплоснабжения) от котельной до потребителей.

#### АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ВАРИАНТЫ ПЛАНИРУЕМОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

В данной работе рассматривалось несколько альтернативных вариантов решения проектируемого объекта:

1. Вариант строительство объекта по принятым проектным решениям: «Строительство блочно-модульной котельной свинотоварного комплекса «Лазы», расположенного в районе д. Лазы Гродненского района».

Планируемая хозяйственная деятельность представляет собой возведение блочно-модульной котельной свинотоварного комплекса «Лазы», расположенного в районе д. Лазы Гродненского района. Строительство предусматривается без дополнительного выделения земельного участка, т.е. в границах существующего.

Площадка размещения проектируемого объекта является наиболее оптимальной как с экологической, так и с санитарно-гигиенической точки зрения.

2. «Нулевой вариант» - отказ от строительства.

Отказ от строительства блочно-модульной котельной не приведет к: сохранению объемов производства сельскохозяйственной продукции, рациональному и экономичному

использованию невозобновляемых природных ресурсов, обеспечение выручки в организациях сельского хозяйства от реализации товаров, продукции (работ, услуг), сохранения рабочих мест, производства экологически чистой продукции, формирование экономического механизма хозяйствования в рыночных условиях, обеспечивающего повышение эффективности агропромышленного производства, развитие предпринимательской инициативы, привлечение и рациональное использование инвестиций в сельской местности.

Таким образом, исходя из приведенной сравнительной характеристики, **вариант I** – «Строительство блочно-модульной котельной свиноварного комплекса «Лазы», является *приоритетным вариантом* реализации планируемой хозяйственной деятельности. При его реализации трансформация основных компонентов окружающей среды незначительна, а по производственно-экономическим и социальным показателям обладает положительным эффектом.

Негативное воздействие от рассматриваемого объекта на окружающую среду и здоровье человека будет низким в пределах существующего.