

**План-график работ по проведению ОВОС объекта «Реконструкция ВЛ 330 кВ №432 «ГРЭС-20 - Мирадино» на участке балансовой принадлежности РУП «Могилевэнерго» от опоры 483 до опоры 617»**

<b>Наименование мероприятия</b>	<b>Сроки реализации</b>
Подготовка программы проведения ОВОС	<u>апрель 2021г.</u>
Подготовка уведомления о планируемой деятельности*	
Направление уведомления о планируемой деятельности и программы проведения ОВОС затрагиваемым сторонам*	
Проведение ОВОС и подготовка отчета об ОВОС	с <u>апрель 2021г</u> по <u>май 2021г.</u>
Направление отчета об ОВОС затрагиваемым сторонам*	
Проведение общественных обсуждений (слушаний) на территории:	
Республики Беларусь	с <u>июнь 2021г</u> по <u>июль 2021г.</u>
затрагиваемых сторон*	
Проведение консультаций по замечаниям затрагиваемых сторон*	
Доработка отчета об ОВОС по замечаниям	с <u>июль 2021г</u> по <u>август 2021г.</u>
Представление отчета об ОВОС в составе проектной документации на государственную экологическую экспертизу	с <u>август 2021г</u> по <u>сентябрь 2021г.</u>
Принятие решения в отношении планируемой деятельности	<u>октябрь 2021г</u>

\*Заполняется в случае, если планируемая деятельность может оказывать значительное вредное трансграничное воздействие

### **Сведения о планируемой деятельности**

По результатам обследования технического состояния существующей ВЛ 330кВ №432 «ГРЭС-20 - Мирадино» в рамках реконструкции ВЛ 330кВ №432 на участке балансовой принадлежности РУП «Могилевэнерго» планируется замена поврежденных опор, провода, грозозащитного троса, изоляции и сцепной арматуры, а также организация магистрального канала связи и передачи данных путем замены существующего грозозащитного троса на волоконно-оптический кабель связи встроенный в грозозащитный трос. По участкам ВЛ 330кВ №432, проходящим по лесному массиву, предусматривается расширение существующих просек на высоту падающего дерева с учетом перспективы роста. Создание магистрального канала связи и передачи данных путем замены существующего грозозащитного троса на волоконно-оптический кабель связи встроенный в грозозащитный трос осуществляется во

исполнение утвержденной ГПО «Белэнерго» схемы развития магистральной сети ВОЛС и РРЛ до 2030 года

**Альтернативные варианты технологических решений и размещения планируемой деятельности.**

Существующая ВЛ 330 кВ №432 «ГРЭС-20 - Мирадино» построена в 1976 году и предназначена для электроснабжения Бобруйского энергоузла от Лукомльской ГРЭС (ГРЭС-20). В качестве альтернативного варианта предложена «нулевая» альтернатива - отказ от планируемой деятельности (отказ от реализации проектных решений).

Отказ от реконструкции ВЛ 330 кВ №432 «ГРЭС-20 - Мирадино» не возможен ввиду физического износа значительной части существующих опор, что увеличивает вероятность возникновения аварийных ситуаций с отключением потребителей от электроснабжения. Данная ВЛ 330 кВ запитывает через ПС 330 кВ «Мирадино» промышленных и коммунально-бытовых потребителей г.Бобруйска, Бобруйского, Глусского, Осиповичского, Кировского и Кличевского районов Могилевской области.

**Предварительное информирование граждан и юридических лиц!**