

ЗАЯВА ПРО НАМІРИ

1. Інвестор (замовник): ПрАТ «Кіровоградобленерго»

Поштова адреса: 25015, Кіровоградська обл., м. Кропивницький, Студентський бульвар, 15.

2. Місцерозташування майданчиків (трас) будівництва: Кропивницький район, Кіровоградської області.

3. Характеристика діяльності(об'єкта): Об'єкт проектування не належить до об'єктів що становлять підвищену екологічну небезпеку.

Технічні і технологічні дані: «Реконструкція ПЛ-35кВ Л-321 «Компаніївка - Інженерівка» в Кропивницькому районі Кіровоградської області в частині заміни проводу АС-50 на АС-120 протяжністю 25,0 км та грозозахисного тросу протяжністю 2 км»; продукція не виробляється; розрахунковий термін експлуатації - не менше 50 років.

4. Соціально- економічна необхідність планованої діяльності: покращення техніко-експлуатаційних показників, підвищення надійності і якості електропостачання споживачів електричної енергії.

5. Потреба в ресурсах при будівництві і експлуатації:

земельних: в постійне користування - га; в тимчасове користування (на період будівництва згідно проекту) – 17,4746 га;

сировинних: пісчано-гравійна суміш 92 м³, глина 23,2 м³, щебінь 8,6 м³ - з місцевих кар'єрів області, будівництво ведеться на завезених матеріалах;

енергетичних (паливо, електроенергія, тепло): електропостачання будівництва від існуючої електромережі;

водних: забезпечує Генпідрядник;

трудових: забезпечує Генпідрядник.

6. Транспортне забезпечення (при будівництві і експлуатації): на період будівництва за договором з підрядною організацією

7. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за варіантами:

дотримання будівельних норм під час проведення будівельних робіт, відповідність проектних рішень екологічним нормам.

8. Необхідна еколого- інженерна підготовка та захист території за варіантами: визначається у проекті.

9. Можливі впливи планованої діяльності (при будівництві і експлуатації) на навколишнє середовище:

клімат і мікроклімат: відсутні

повітряне:

- при будівництві- незначна кількість забруднюючих речовин в атмосферу при роботі будівельних машин, та під час виконання зварювальних та земляних робіт;

грунт: відсутні;

рослинний та тваринний світ, заповідні об'єкти: відсутні;

навколишнє соціальне середовище: відсутні;

навколишнє техногенне середовище: позитивний, покращення надійності електропостачання.

10. Відходи виробництва і можливість їх повторного застосування, утилізація, знешкодження або безпечне захоронення: відходи від експлуатації і будівельні відходи направляються на переробку на полігон промислових відходів, побутові відходи вивозяться на полігон ТПВ, згідно з укладеними договорами.

11. Обсяг виконання ОВНС: згідно ДБН А.2.2-1-2003 зі зміною.

12. Участь громадськості: громадскість буде повідомлена про наміри шляхом публікації заяви в ЗМІ, з матеріалами проекту і ОВНС можна ознайомитись та подати пропозиції за адресою: 25015, Кіровоградська обл., м. Кропивницький, Студентський бульвар, 15. Телефон: 35-68-51.

Замовник

Заступник директора виконавчого з питань забезпечення та капітального будівництва
ПрАТ "Кіровоградобленерго"

Генеральний проектувальник

Директор
ТОВ «НПП Запоріженергопроектбуд»

Галета О.С.

«_____» _____ 2021 р.

_____ Дануца О.В.
«_____» _____ 2021 р.

ЗАЯВА **про екологічні наслідки діяльності**

Проект : «Реконструкція ПЛ-35кВ Л-321 «Компаніївка - Інженерівка» в Кропивницькому районі Кіровоградської області в частині заміни проводу АС-50 на АС-120 протяжністю 25,0 км та грозозахисного тросу протяжністю 2 км» реалізовується з метою покращення техніко-експлуатаційних показників та підвищення надійності і якості електропостачання споживачів електричної енергії.

Згідно проекту передбачено реконструкція існуючої ПЛ 35 кВ по всій трасі , від лінійних порталів вивідних комірок у ВРУ 35 кВ підстанції "Компаніївка" до лінійних порталів вивідних комірок у ВРУ 35 кВ підстанції "Інженерівка " .

Експлуатація проектного об'єкту не призведе до негативного впливу на навколишнє середовище.

Відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» дана планована діяльність не підпадає під категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля.

Впливи на клімат і мікроклімат, геологічне, водне та повітряне середовище, ґрунти, тваринний та рослинний світ при експлуатації ПЛ-35 кВ відсутні.

При проведенні будівельних робіт впливи носять тимчасовий характер в межах встановлених нормативів, а саме: на ґрунти відповідають вимогам ст. 44 Закону України «Про охорону земель»; рівні шуму - вимогам ДБН В.1.1-31:2013; поводження з відходами - вимогам Закону України «Про відходи»; скидання стічних вод в поверхневі водойми відсутнє. Вплив на атмосферне повітря від двигунів внутрішнього згоряння будівельної техніки оцінюється прийнятним: максимальні приземні концентрації забруднюючих речовин не перевищуватимуть 0,1ГДК.

Робочим проектом передбачається використання матеріалів при наявності позитивних висновків державної санітарно-гігієнічної експертизи відповідно до Закону України «Про забезпечення санітарного та епідемічного благополуччя населення» та сертифікатів радіаційної якості згідно діючого законодавства України.

Відходи, які будуть утворюватися під час реконструкції будуть вивозитися на полігон твердих побутових відходів, або на склади замовника.

При виконанні будівельних робіт не передбачається знесення зелених насаджень, передбачається протипожежне розчищення існуючих просік в охоронній зоні ПЛ обрізанням гілок, в обсязі згідно кошториса. Трав'яне покриття після проведення будівельних робіт підлягає відновленню.

З метою інформування громадськості, замовник і виконавець ОВНС забезпечують розповсюдження через ЗМІ текст «Заява про наміри» та «Заява про екологічні наслідки діяльності».

Замовник зобов'язується:

- будувати та експлуатувати об'єкт суворо відповідно до проекту;
- забезпечити кваліфікацію обслуговуючого персоналу відповідно до вимог штатного розкладу й виробничих інструкцій;
- регулярно проводити перевірку знань обслуговуючого персоналу інструкцій і вимог охорони техніки безпеки й навколишнього середовища;
- стежити за санітарною й протипожежною обстановкою території;
- стежити за своєчасним вивозом сміття й відходів з території.

Замовник

Заступник директора виконавчого з питань забезпечення та капітального будівництва
ПрАТ "Кіровоградобленерго"

_____ **Дануца О.В.**
« _____ » _____ 2021 р.

Генеральний проектувальник

Директор
ТОВ «НПП Запоріженергопроектбуд»

_____ **Галета О.С.**
« _____ » _____ 2021 р.

