

Інженерні мережі, при необхідності, підлягають виносу за технічними умовами власників (балансоутримувачів) мережі в установленому законом порядку.

Відповідно до чинного законодавства, межі земель водного фонду та водоохоронних зон, встановлюються окремим проектом землеустрою щодо організації і встановлення меж земель водного фонду (в даному випадку прибережної захисної смуги) та водоохоронної зони струмків Солоний та Солоненький, з уточненням площ та визначенням координат меж.

Планована діяльність підприємства - це продовження видобування кам'яного вугілля, яке передбачається в межах гірничого відводу, що має значний об'єм запасів.

Детальним планом території передбачається реалізація окремих складових планової діяльності підприємства та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та щодо яких законодавством передбачено здійснення процедури оцінки впливу на довкілля.

В даний час територія, передбачена для будівництва і експлуатації інженерної інфраструктури, транспортної мережі для обслуговування будівель та споруд блоків №10, 11, 12 ПРАТ «ШУ «ПОКРОВСЬКЕ», вільна від забудови, переважно зайнята сільськогосподарськими угіддями та представлена пустирями.

Даним детальним планом території передбачається будівництво автомобільних доріг:

- для обслуговування канатно-стрічкового конвесру;
- між блоками №11 та №12;
- для обслуговування об'єктів блока №12, що розташовані на зовнішніх майданчиках;
- під'їзної дороги до породного відвалу
- дороги від траси Е-50 до блоку №12.

Проектною документацією не передбачено внесення змін в існуючу транспортно-пішохідну мережу між прилеглими населеними пунктами.

Інженерне обладнання проектного об'єкту включає будівництво господарсько-питного, технічного водопостачання та водовідведення, повітряної лінії електропередачі напругою 110 кВ з трансформаторною підстанцією 110кВ/6 кВ, трубопроводу дегазації та канатно-стрічкового конвесру з блоку №12 до блоку №10 зі станцією перевантаження.

Проектні мережі передбачається підключити:
 водопостачання до магістральних мереж;
 водовідведення до існуючих споруд шахтоуправління.
 електропостачання - від підстанції блоку №11, а резервну лінію від магістральної мережі.

Параметри підключення проєктованих об'єктів повинні бути уточнені на етапах подальшого проектування за технічними умовами власників інженерних мереж.