

В місті Ірпінь Київської області на земельній ділянці на території насосної станції другого підйому в межах зони санітарної охорони існуючого водозабору підземних вод з артезіанської свердловини на бучацький водоносний горизонт по вулиці Чехова плануються роботи по будівництву однієї артезіанської свердловини на сеноманський водоносний горизонт з підключенням до водопровідних мереж КП «Ірпіньводоканал».

Заява про екологічні наслідки діяльності об'єктів: «Будівництво артезіанської свердловини сеноманського горизонту на території насосної станції другого підйому по вул. Чехова в м. Ірпінь Київської області».

Мета: забезпечення населення питною водою

Орієнтовна глибина водозабірної свердловини на покрівлі водоносного комплексу у відкладах іваницької світи середньої-верхньої юри, і загорівської, жіравинської та буромської світ нижньої-верхньої крейди (сеноман-келовейський) – до 120 метрів.

Шляхи міграції птахів і тварин в районі проектуємих свердловин - відсутні. При виконання даних робіт та після їх завершення негативного впливу на рослинний і тваринний світ не відбудеться. Родючий шар ґрунту в ході будівництва артезіанської свердловини зберігається у повному обсязі і використовується для його відновлення по завершенню будівництва. Вплив на повітряне середовище має незначний та короткочасний характер при будівництві. При експлуатації свердловин – вплив відсутній. Перелік залишкових впливів: відсутні.

Зобов'язання щодо здійснення проектних рішень у відповідності з нормами та правилами охорони навколишнього середовища і вимог екологічної безпеки на всіх етапах будівництва та експлуатації водозабору підземних вод:

- «Замовник», в особі начальника КП «Ірпіньводоканал», зобов'язується виконувати норми і правила охорони навколишнього середовища і вимоги екологічної безпеки на всіх етапах виконання робіт та подальшої експлуатації свердловин.
- «Виконавець», в особі директора ТОВ «Укрбурводпроект», зобов'язується постійно вести авторський нагляд за виконанням будівельно-монтажних робіт по бурінню та влаштуванню артезіанської свердловини, якістю робіт.