



УКРАЇНА

РІПКИНСЬКА СЕЛИЩНА РАДА

Чернігівського району Чернігівської області

вул. Святомиколаївська, 85, смт Ріпки, Чернігівської області, 15000, код ЄДРПОУ 04412583,
тел/факс (04641) 2-17-40, email: r.s-rada@ukr.net

10.08.2023

№ 1708/03-09

на №

від

Директору Департаменту екології
та природних ресурсів Чернігівської
обласної державної адміністрації
Наталії ГРУДНИЦЬКІЙ

Ріпкинська селищна рада надає уточнення до Звіту з оцінки впливу на
довкілля (реєстраційний номер справи № 20236610757) планової діяльності
«Будівництво свердловини з водорозбірною колонкою в с. Даничі
Чернігівського району Чернігівської області».

В звіті помилково вказано: «Ділянка водозабору межує з сільським
ставком-копанням, з зеленими насадженнями (галевини, кущі).» Відповідно
довідки наданої Ріпкинською селищною радою № 1382/03-09 від 10.07.2023
згідно інвентаризації дана місцевість є природним пониженням, а не водним
об'єктом. Тож зону санітарної охорони I поясу водозабору ніякі водні об'єкти
не потрапляють. Також в ЗСО I поясу не має доріг з твердим
асфальтобетонним чи бетонним покриттям. Джерела поверхневого
забруднення також відсутні.

Крім того забруднення водного середовища внаслідок провадження
планованої діяльності не прогнозується. Об'єкт проектування не
здійснюватиме скид води у водні об'єкти.

Для захисту підземних вод від забруднення при перетіканні ґрутових та
поверхневих вод у позатрубному просторі проектом передбачається
позатрубна цементація колони Д-219 мм довжиною 70м, Тож під час буріння
потенційні водоносні горизонти ґрутових вод, дощові або талі води, що
мають сезонний характер розповсюдження під час активного випадіння
атмосферних опадів, надійно ізолюються від можливого перетікання або
zmішування. Також з метою запобігання забрудненню підземних вод
оголовок водозабірної свердловини герметизується з метою запобігання його
підтоплення ґрутовими водами.

Герметизація устя свердловини, водонапірна арматура та підземна насосна станція унеможливлює потрапляння будь-яких забруднюючих речовин з атмосферного повітря.

Крім того експлуатаційний водоносний горизонт приурочений до відкладів єоцену. Водовміщуючі породи представлені сірими різновозернистими пісками, потужність яких досягає 20,0 м. Покрівля водоносного горизонту залягає на глибині 82,0 м. Верхнім водотривом є глинисті відклади київської світи єоцену потужністю 25,0 м. Враховуючи потужність верхнього водотриву, напірний характер підземних вод, водоносний горизонт за геологічними ознаками відноситься до надійно захищеного від вертикальної фільтрації забруднюючих речовин з поверхні землі.

З повагою,

Селищний голова

Сергій ГАРУС



УКРАЇНА
РІПКИНСЬКА СЕЛИЩНА РАДА
Чернігівського району Чернігівської області

вул. Святомиколаївська, 85, смт Ріпки, Чернігівської області, 15000, код ЄДРПОУ 04412583,
тел/факс (04641) 2-17-40, email: r.s-rada@ukr.net

10.07.2023 № 1382/03-09

на № від

Директору Департаменту екології
та природних ресурсів Чернігівської
обласної державної адміністрації
Наталії ГРУДНИЦЬКІЙ

ДОВІДКА

Ріпкинська селищна рада повідомляє, що земельна ділянка «Будівництва свердловини з водорозбірною колонкою в с. Даничі Чернігівського району Чернігівської області» знаходиться на перехресті вулиць Весняна та Перемоги та межує з південної сторони з територією, що являє собою природне пониження місцевості.

При інвентаризації водних об'єктів Ріпкинської об'єднаної територіальної громади, в листопаді 2021 року, територія що межує з будівництвом свердловини, як водний об'єкт не визначена.

Селищний голова

Сергій ГАРУС