

котельні на газу №1, №2, калориферну та комплектну трансформаторну підстанцію. Клімат і мікроклімат, джерела впливу: Вплив планової діяльності на клімат та мікроклімат під час проведення будівельних робіт визначається виділенням тепла при згоранні палива у двигунах внутрішнього згорання автотранспорту та спецтехніки. Вплив має тимчасовий характер. Планована діяльність не матиме значного впливу на клімат і мікроклімат в розглянутому районі через виділення незначної кількості парникових газів. Повітряне середовище, джерела впливу: Під час провадження планованої діяльності на етапі будівництва спостерігаються такі джерела виділення забруднюючих речовин: робота автотранспорту, машин і механізмів; земляні роботи, пересипання сипких матеріалів; зварювальні та фарбувальні роботи. У зазначених процесах буде виділятися пил і газоподібні забруднюючі речовини від роботи автотранспортної та спецтехніки, зварювальних та фарбувальних робіт. Джерелом впливу на повітряне середовище при провадженні планованої діяльності - роботі шахти «Першотравнева» в режимі гідрозахисту є спалювання природного газу в котельнях в холодну пору року, в результаті чого буде здійснюватися викид забруднюючих речовин в атмосферне повітря. Геологічне середовище, джерела впливу: В період будівництва вплив на геологічне середовище мінімальний через незначні обсяги земляних робіт та глибини впровадження в геологічне середовище. Водне середовище, джерела впливу: Основними споживачами води на будівельному майданчику є будівельні машини, механізми та установки. Для господарських та питних потреб передбачається привізна питна вода. При виконанні будівельних робіт забір води з поверхневих та підземних водних об'єктів і скидання стічних вод у водні об'єкти не відбувається. Планована діяльність не передбачає скидання стічних та шахтних вод у поверхневі водні об'єкти господарсько-питної, культурно-побутової та рибогосподарської категорій водокористування, а також в підземні водоносні горизонти. Ґрунт, земельні ресурси, джерела впливу: Додаткового відведення земельної ділянки під об'єкти планованої діяльності не передбачається. Планована діяльність проводитиметься в межах земельного відводу ПРАТ "ПІВНГЗК". Рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти, джерела впливу: Заповідні об'єкти в зоні впливу об'єкта відсутні. Навколишнє соціальне середовище (населення), джерела впливу: Соціальна організація прилеглих територій, діяльність житлово-цивільних об'єктів в ході запланованої діяльності не порушується. Навколишнє техногенне середовище, джерела впливу: Планована діяльність не матиме негативного впливу на збереження існуючих будівель, споруд та інших об'єктів. Зон рекреації, культурних ландшафтів, пам'яток архітектури, історії, культури, тощо поблизу проєктованого об'єкта немає. Реалізація планованої діяльності не призведе до збільшення існуючого рівня впливу на техногенне середовище. Акустичний вплив, джерела впливу: У процесі реконструкції можуть виникати короточасні незначні впливи на довкілля внаслідок шуму під час роботи автотранспорту та спецтехніки. Проте вплив від зазначених робіт є типовим будівельним шумом, короточасним і незначним, і не створить наднормативного рівня шумового навантаження. У процесі експлуатації шумові характеристики автомобільної техніки знаходяться в межах норми.

щодо технічної альтернативи 2.

Можливі впливи технічної альтернативи 2 аналогічні можливим впливам технічної альтернативи №1

щодо територіальної альтернативи 1.

Можливі впливи територіальної альтернативи 1 аналогічні можливим впливам технічної альтернативи №1

щодо територіальної альтернативи 2.

територіальна альтернатива №2 не розглядається

9. Належність планованої діяльності до першої чи другої категорії видів діяльності та об'єктів,