

Заява

про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки проекту «**ДЕТАЛЬНИЙ ПЛАН частини території в межах смт Комишуваха Попаснянського району Луганської області**»

№ № з/П	Найменування (згідно зі ст.3 Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку»)	Інформація щодо проекту документа державного планування
1.	Замовник	Комишувахська селищна рада Попаснянського району Луганської області
2.	Вид та основні цілі документа державного планування, його зв'язок з іншими документами державного планування	<p>Детальний план частини території в межах смт Комишуваха Попаснянського району Луганської області планується розробити з метою:</p> <ul style="list-style-type: none">- реалізації Державної стратегії регіонального розвитку на період до 2020_року, затвердженої постановою Кабінету Міністрів України від 06 серпня 2014 року № 385;- уточнення положень Генерального плану смт Комишуваха Попаснянського району Луганської області, планувальної структури, функціонального призначення території для визначення можливості будівництва об'єкту зв'язку - Радіотелевізійної передавальної станції з вежею висотою 150 метрів та новітнім обладнанням для якісної передачі телерадіосигналу, бо телевізійна вежа, що транслювала телерадіомовлення на територію Луганської та Донецької областей на цей час залишилась на лінії розмежування конфлікту та зазнала пошкоджень через обстріли;- внесення змін до Схеми планування території району;- узгодження приватних, громадських та державних інтересів при використанні території;- уточнення планувальної організації і параметрів забудови; <p>Площа території детального планування – 0,6536 га.</p>

3.	<p>Якою мірою документ державного планування визначає умови для реалізації видів діяльності або об'єктів, щодо яких законодавством передбачено здійснення процедури оцінки впливу на довкілля (у тому числі щодо визначення місцезнаходження, розміру, потужності або розміщення ресурсів)</p>	<p>Видів планованої діяльності та об'єктів, які Законом України «Про оцінку впливу на довкілля» віднесені до тих, що можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля, проектом містобудівної документації не передбачається.</p>
4	<p>Ймовірні наслідки</p> <p>а) для довкілля, у тому числі для здоров'я населення</p>	<p>В межах розробки детального плану передбачається будівництво об'єкту зв'язку - Радіо-телевізійної передавальної станції.</p> <p>На території, що розробляється, планується:</p> <ul style="list-style-type: none"> - збирна металева щогла (вежа) Н=150м; - технічні будівлі контейнерного типу (2шт.); - побутівка з санвузлом контейнерного типу для техперсоналу; - очисні споруди (двокамерний септик) для побутової каналізації; - КПП (будівля контейнерного типу для охорони); - дизельний генератор; - КТП (трансформаторна підстанція контейнерного типу); - інженерні мережі (водопостачання, електропостачання, каналізація госп-побутова, пристрої блискавкозахисту, заземлення, відеоспостереження, кабель рости); - огорожа; - флагшток. <p>Впливи на навколишнє середовище при експлуатації проектного об'єкта можуть бути наступні:</p> <ul style="list-style-type: none"> - забруднення атмосферного повітря викидами забруднюючих речовин від дизельгенератора (періодично, під час його роботи); - електромагнітне випромінювання від антен (постійно).

В результаті діяльності проектного об'єкту можуть утворюватись наступні відходи: відходи комунальні (міські) змішані, в т.ч. сміття з урн; батареї та акумулятори і, зіпсовані або відпрацьовані; шлам септиків. Відходи комунальні (клас небезпеки – IV) тимчасово зберігаються в спеціальному металевому контейнері, розташованому на заасфальтованому майданчику і далі вивозяться на полігон ТВП. Батареї та акумулятори (клас небезпеки – I) тимчасово зберігаються в спеціальному герметичному контейнері і далі передаються спеціалізованій організації на утилізацію за договором. Шлам септиків (клас небезпеки – IV) тимчасово зберігаються в спеціальному накопичувальному резервуарі і далі передаються спеціалізованій організації на утилізацію за договором.

Відходи на майданчику розміщуються тимчасово до вивезення спеціалізованою організацією відповідно до класу небезпеки згідно з вимогами ДСанПіН 2.2.7.029-99 «Гігієнічні вимоги щодо поводження з промисловими відходами та визначення їх класу небезпеки для здоров'я населення».

При дотриманні правил експлуатації обладнання та техніки безпеки проектного об'єкту не буде чинити негативного впливу на клімат і мікроклімат, водне середовище, ґрунти, рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти, навколишнє соціальне середовище (населення) та навколишнє техногенне середовище.

Забруднення атмосферного повітря буде відбуватися при проведенні будівельно-монтажних робіт. Тривалість дії буде обмежена періодом виконання робіт і по його завершенні припиниться.

Потенційним джерелом електромагнітного випромінювання є антени проектного радіотрансляційної станції. Попередній розрахунок рівнів електромагнітного поля, густини потоку електромагнітної енергії, санітарно-захисної зони і зони обмеження забудови від проектного передавального обладнання на РТС по-

		<p>казав, що на відстані 0-1000 м від РТО очікуваний сумарний рівень ЕМП, що створюють передавальні антени на висоті 2,0 м від поверхні землі, не перевищує ГДР (гранично допустимий рівень). В зв'язку з цим для зазначеного об'єкту зв'язку встановлювати санітарно захисну-зону (СЗЗ) немає необхідності.</p> <p>Існуюча житлова забудова знаходиться поза зоною обмеження (найближча житлова забудова одно та двоповерхові будівлі висотою до 8м, розташована на відстані понад 310м). При встановленні зони обмеження забудови навколо даного радіотехнічного об'єкту створюване ним електромагнітне поле є безпечним для здоров'я людей.</p> <p>Будівництво радіотелевізійної станції не представляє загрози для навколишнього середовища і здоров'я населення та відповідає вимогам ДСН 239-96 «Державні санітарні норми і правила захисту населення від впливу електромагнітних випромінювань».</p>
	б) для територій з природоохоронним статусом	Об'єкти з природоохоронним статусом, які створені з метою охорони природних ландшафтів від надмірних змін внаслідок господарської діяльності людини на території України (заповідники, національні парки, заказники) на проектованій території міста відсутні.
	в) транскордонні наслідки для довкілля, у тому числі для здоров'я населення	Транскордонні наслідки для довкілля, у тому числі для здоров'я населення, відсутні.
5	Виправдані альтернативи, які необхідно розглянути, у тому числі якщо документ державного планування не буде затверджено	<p>Необхідності у розгляданні альтернатив планованої діяльності (у тому числі якщо документ державного планування не буде затверджено) немає.</p> <p>Альтернативи іншого характеру відсутні з огляду на необхідність провадження даної планованої діяльності.</p> <p>У разі не затвердження детального плану території РТС не буде збудована і не буде реалізована Державна стратегія регіонального розвитку на період до 2020 року в частині надання змоги для відновлення українського телерадіомовлення на території не лише Луганської області, а й частини Донецької області, а близько 200 тис. жителів, що проживають у</p>

		60-кілометровій зоні від встановленої радіотелевізійної передаючої станції не отримають якісний сигнал щонайменше 15 українських телерадіокомпаній.
6	Дослідження, які необхідно провести, методи і критерії, що використовуватимуться під час стратегічної екологічної оцінки	<p>Для здійснення стратегічної екологічної оцінки будуть використовуватись логічні і формалізовані методи прогнозування.</p> <p>Для підготовки звіту СЕО передбачається використовувати наступну інформацію (за її наявності):</p> <ul style="list-style-type: none"> - інформацію, яка міститься в інших законодавчих актах і має відношення до проекту ДДП; - статистичну інформацію щодо району планованої діяльності; - дані моніторингу існуючого стану довкілля (кліматичні, метеорологічні, гідрологічні спостереження, дані про фонове забруднення та ін.); - дані топографічних та геологічних вишукувань; - діючі методики розрахунку викидів забруднюючих речовин від планованих джерел викиду; - комп'ютерні програмні комплекси для розрахунку розсіювання забруднюючих речовин в приземному шарі атмосферного повітря; - іншу доступну інформацію.
7	Заходи, які передбачається розглянути для запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків виконання документа державного планування	<p>Під час здійснення стратегічної екологічної оцінки передбачається розглядати заходи із запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків на довкілля, визначені законодавством та нормативно-правовими актами.</p> <p>Зокрема, Закон України «Про охорону навколишнього природного середовища», визначає загальні вимоги в галузі охорони навколишнього середовища при розміщенні, проектуванні, будівництві, введенні в експлуатацію, експлуатації, консервації, споруд та інших об'єктів.</p> <p>Законом встановлено, що використання природних ресурсів громадянами, підприємствами, установами та організаціями здійснюється з дотриманням обов'язкових екологічних вимог:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) раціонального і економного використання природних ресурсів на основі широкого за-

		<p>стосування новітніх технологій;</p> <p>б) здійснення заходів щодо запобігання псуванню, забрудненню, виснаженню природних ресурсів, негативному впливу на стан навколишнього природного середовища;</p> <p>в) здійснення заходів щодо відтворення відновлюваних природних ресурсів;</p> <p>г) застосування біологічних, хімічних та інших методів поліпшення якості природних ресурсів, які забезпечують охорону навколишнього природного середовища і безпеку здоров'я населення;</p> <p>д) збереження територій та об'єктів природно-заповідного фонду, а також інших територій, що підлягають особливій охороні;</p> <p>е) здійснення господарської та іншої діяльності без порушення екологічних прав інших осіб;</p> <p>є) здійснення заходів щодо збереження і невиснажливого використання біологічного різноманіття під час провадження діяльності, пов'язаної з поводженням з генетично модифікованими організмами.</p> <p>Зважаючи на державну політику в галузі енергозбереження, забезпечення екологічної безпеки, раціонального використання природних ресурсів, при будівництві об'єктів доцільно максимально повно використовувати сучасні вискоєфективні екоенергозберігаючі технології та матеріали, зокрема огорожуючі конструкції з мінімальним коефіцієнтом теплопровідності, інженерне обладнання з високим коефіцієнтом корисної дії, тощо.</p>
8	<p>Пропозиції щодо структури та змісту звіту про стратегічну екологічну оцінку</p>	<p>Відповідно до статті 11 Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку», Постанови КМУ України від 23 січня 2019 р. № 45 «Про внесення змін до деяких постанов Кабінету Міністрів України», Наказ Міністерства екології та природних ресурсів України №296 від 10.08.2018 р. «Про стратегічну екологічну оцінку».</p>
9	<p>Орган, до якого подаються зауваження і пропозиції, та строки їх подання</p>	<p>Зауваження і пропозиції до заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки надаються у письмовій формі до Комишуваської селищної ради, 93340, Луганська обл., Попаснянський р-н, смт. Комишуваха, вул. Космічна 1</p>