

ПРОТОКОЛ

громадських слухань

щодо оцінки впливів на навколишнє середовище прийнятих рішень за проектом «Перевантажувальний термінал з відвантаженням зернових та олійних культур на річковий транспорт ТОВ СП «НІБУЛОН» в с. Біленьке Запорізького району Запорізькій області по вул. Шкільна, 7»

Місце проведення: Запорізька область, Запорізький район, с. Біленьке, вул. Леніна, 25.

Дата проведення: 12-00 год. 21 жовтня 2014 р.

Присутні:

- представники громадськості: с. Біленьке - 19 осіб за списком (додається), с. Розумівка - 5 осіб за списком (додається);
- депутат Запорізької обласної ради – Чухрай О.В.;
- представники ТОВ СП «НІБУЛОН»: начальник відділу охорони навколишнього середовища – Ізместьева А.О.; інженер проектувальник відділу охорони навколишнього середовища - Заноздра С.В.

Секретар виконавчого комітету Біленківської сільської ради Федчак І.В. звернулася до учасників громадських слухань щодо обрання голови та секретаря зборів.

За пропозицією Листопад Н.В. – мешканки с. Біленьке, одностайно прийнято кандидатури:

- голова зборів: Коваленко К.В. – в.о. головного лікаря Біленківської амбулаторії загальної практики сімейної медицини;
- секретар зборів: Федчак І.В. – секретар виконавчого комітету сільської ради.

Збори відкрила головуюча зборів Коваленко К.В. Проінформувала представників громадськості про процедуру залучення громадськості до обговорення питань щодо прийняття рішень у сфері охорони навколишнього природного середовища, що може спричинити негативний вплив на стан довкілля (Порядок затверджено постановою КМУ від 29.06.2011 р. № 771).

Слухання проводяться в рамках екологічної експертизи розділу ОВНС «Вантажний причал перевантажувального терміналу ТОВ СП «НІБУЛОН» з водними підходами та операційною акваторією в с. Біленьке Запорізького району Запорізькій області по вул. Шкільна, 7». Громадське обговорення розпочато від 4 жовтня 2014 р. (публікація Заяви про екологічні наслідки діяльності у районній газеті «Червоний промінь» № 108-109.

Громадськість та населення с. Біленьке проінформовані про місце та час проведення громадських слухань, а також можливість ознайомлення з матеріалами ОВНС через оголошення, що розміщено на інформаційному стенді Біленківської сільської ради.

Пропозиції громадськості будуть включені в Протокол громадських слухань, що разом з іншими документами подається на розгляд в Департамент екології та природних ресурсів Запорізької ОДА, та у разі доцільності врахування пропозицій будуть прийняті до уваги при наданні висновку державної екологічної експертизи.

Доповідачі:

Ізмєстєва А.О., Заноздра С.В.

ТОВ СП «НБУЛОН» має наміри розпочати у 2014-2015 роках будівництво перевантажувального терміналу з відвантаженням зернових та олійних культур на річковий транспорт ТОВ СП «НБУЛОН» в с. Біленьке Запорізького району Запорізькій області по вул. Шкільна, 7.

Термінал включає в себе наступні споруди: зерносховища на 5,5 тис. тонн з естакадами та галереями (10 од.), силоси волого зерна з естакадами (4 од.), робоча зерноочисна вежа, зерносушарки (2 од.), автомобілерозвантажувачі РАГ-65 з навісом (2 од.), бункера завантаження на автотранспорт та зернових, аспіраційних відходів, ваги автомобільні, адміністративно-побутовий корпус з лабораторією і навісом, механічна майстерня з гаражем та складом, вантажний причал з відвантажувальною машиною.

Техніко-екопомічні характеристики терміналу складатимуть:

- пропускна здатність комплексу –200 тис. тонн на рік зернових та олійних культур, обсяг одночасного зберігання зернових та олійних культур 55 тис. тонн;
- режим роботи трьохзмінний;
- чисельність працюючих 58 чол.

На перевантажувальному терміналу будуть виконуватися наступні технологічні операції:

- лабораторний контроль якості зернових та олійних культур;
- важення завантаженого та порожнього автомобільного транспорту;
- прийом зернових та олійних культур з автомобільного транспорту;
- транспортування зернових вантажів із завальних ям конвесрами (стрічковими, цешними) і норіями для подальшого їх зберігання або переробки (очистка, сушіння);
- зберігання зернових та олійних культур в бункерах вологого зерна;

- зберігання кондиційного зерна в силосах тривалого зберігання по видах зернових та рівню його засміченості;
- очищення зернових та олійних культур в скальператорі та сепараторі;
- сушіння зернових та олійних культур у зерносушарках;
- відсмоктування запиленого повітря від вузлів технологічного обладнання (аспірація) з наступним його очищенням на пилоочисному устаткуванні (ПОУ);
- важення зернових вантажів перед відвантаженням на водний транспорт;
- відвантаження зернових та олійних культур на водний та автомобільний транспорт.

До складу об'єктів перевантажувального терміналу входить вантажний причал з водними підходами та операційною акваторією, будівництво якого розпочнеться у 2014 році за проектом «Вантажний причал перевантажувального терміналу ТОВ СП «НІБУЛОН» з водними підходами та операційною акваторією в с. Біленьке Запорізького району Запорізькій області по вул. Шкільна, 7».

Даним проектом передбачено виконання робіт на землях водного фонду: будівництво вантажного причалу, облаштування берегоукріплення та операційної акваторії, що забезпечить приймання та обробку суден з розрахунковими характеристиками: довжина – 90м; ширина - 16м; осідання судна при повному завантаженні – 3,7 м; повна водотоннажність – 5 200 т.

Гідротехнічна споруда у своєму складі має:

- вантажний причал довжиною 105,8м з відміткою кордону +19,00 (БС) для приймання водного транспорту під завантаження сільськогосподарськими культурами;
- берегоукріплення загальною протяжністю 78,0 м у вигляді дамби-обвалування із кам'яно-щебених матеріалів;
- операційна акваторія та водні підходи площею 1,62 га з проектною глибиною +10,05 (БС) для забезпечення безпеки судноплавства.

Вантажний причал оснащений каналізаційним колодязем для скиду господарсько-побутових стічних вод з суден та гідрантом для бункерування суден питною водою. Поверхневі (дощові) стічні води відводяться з причалу за рахунок його вертикального планування з ухилом від середини в обидва боки, та через дощоприймачі, що розташовані по обидві сторони причалу, в мережу дощової каналізації терміналу.

На даний час глибини на водному підході та операційній акваторії в основному природні і коливаються від 8,5 м до 14,5 м в БС висот. Тому днопоглиблення є частковим, тільки на тих ділянках, де фактичні відмітки дна не відповідають проектним - на площі 0,51 га з виїмкою донного ґрунту в об'ємі 26800 м³ та його складування у береговий

відвал площею 9 000 м², що організовано на ділянці, відведеній для будівництва перевантажувального терміналу. Вийняті ґрунти будуть використовуватися для планування території та зворотної засипки тіла причалу.

З метою захисту навколишнього середовища від забруднення проектними рішеннями передбачено комплекс заходів, націлених на зменшення впливу на атмосферне повітря, водне середовище, ґрунти та геологічне середовище, соціальне середовище, іхтіофауну та біопланктон.

Учасники громадських слухань проявили зацікавленість у новому будівництві та висловили свої пропозиції:

1. Залучати до будівництва місцеві підрядні організації.
2. Передати місцевому населенню деревину від знесення зелених насаджень, що потрапляють у межі будівництва.
3. Залучати місцеве населення у штат новозбудованого підприємства.

Голова
Секретар



К.В. Коваленко
І.В. Федчак