

**Заява про екологічні наслідки діяльності
щодо проекту «Реконструкція та технічне переоснащення радіотехнічних
засобів навігації та посадки аеродромного комплексу КП «Міжнародний
аеропорт «Запоріжжя», м. Запоріжжя, вул. Блакитна, 4.» (Курс посадки
МК-196°)**

Реконструкція та технічне переоснащення передбачає заміну обладнання радіомаячної системи посадки, що морально застаріло та відпрацювало свій технічний ресурс, на сучасне обладнання інструментальної системи посадки "ILS-420" з далекомірними радіомаяками "DME-415" для визначення напрямку та відстані до ЗПС для курсу посадки 196°.

Обладнання встановлюється на території аеродрому.

Перелік найзначніших впливів на стан навколишнього середовища, підсумки їх кількісної та якісної оцінки з урахуванням можливих аварійних ситуацій та перелік заходів, що забезпечують нормативний стан навколишнього середовища.

Оцінка екологічного впливу проекрованої діяльності:

1. Геологічне середовище - не впливає;
2. Атмосферне повітря - впливає. Викиди від дизель-генераторної установки резервного електроживлення незначні та короткочасні в аварійних ситуаціях, концентрації забруднюючих речовин в атмосферному повітрі не перевищуватимуть ГДК.
3. Електромагнітне випромінювання передавачів в діапазонах ДВЧ та УВЧ діапазонів – вплив відбувається в межах захисних зон майданчиків проектованих об'єктів.
4. Ґрунти - не впливає. Реалізація проекту не потребує зменшення площ, зайнятих родючим шаром землі;
5. Техногенне середовище - не впливає. Радіотехнічне обладнання та дизель-генераторні установки обладнані сучасними системами безпечної експлуатації.
6. Мікроклімат - не впливає;
7. Рослинний та тваринний світ - не впливає. В районі розташування об'єкту проектування, природно-заповідні об'єкти відсутні;
8. Ризик впливу шкідливих речовин на здоров'я людини не канцерогенних ефектів - вкрай малий;
9. Ризик впливу шкідливих речовин на здоров'я людини канцерогенних ефектів - прийнятний;
10. Соціальний ризик планової діяльності об'єкту - прийнятний.

Зобов'язання замовника щодо здійснення проектних рішень:

На всіх етапах проекрованої діяльності проектні рішення будуть здійснюватись в відповідності з нормами і правилами охорони навколишнього середовища і вимог екологічної безпеки.

Директор КП «Міжнародний аеропорт Запоріжжя»



В.Г.Біскупський