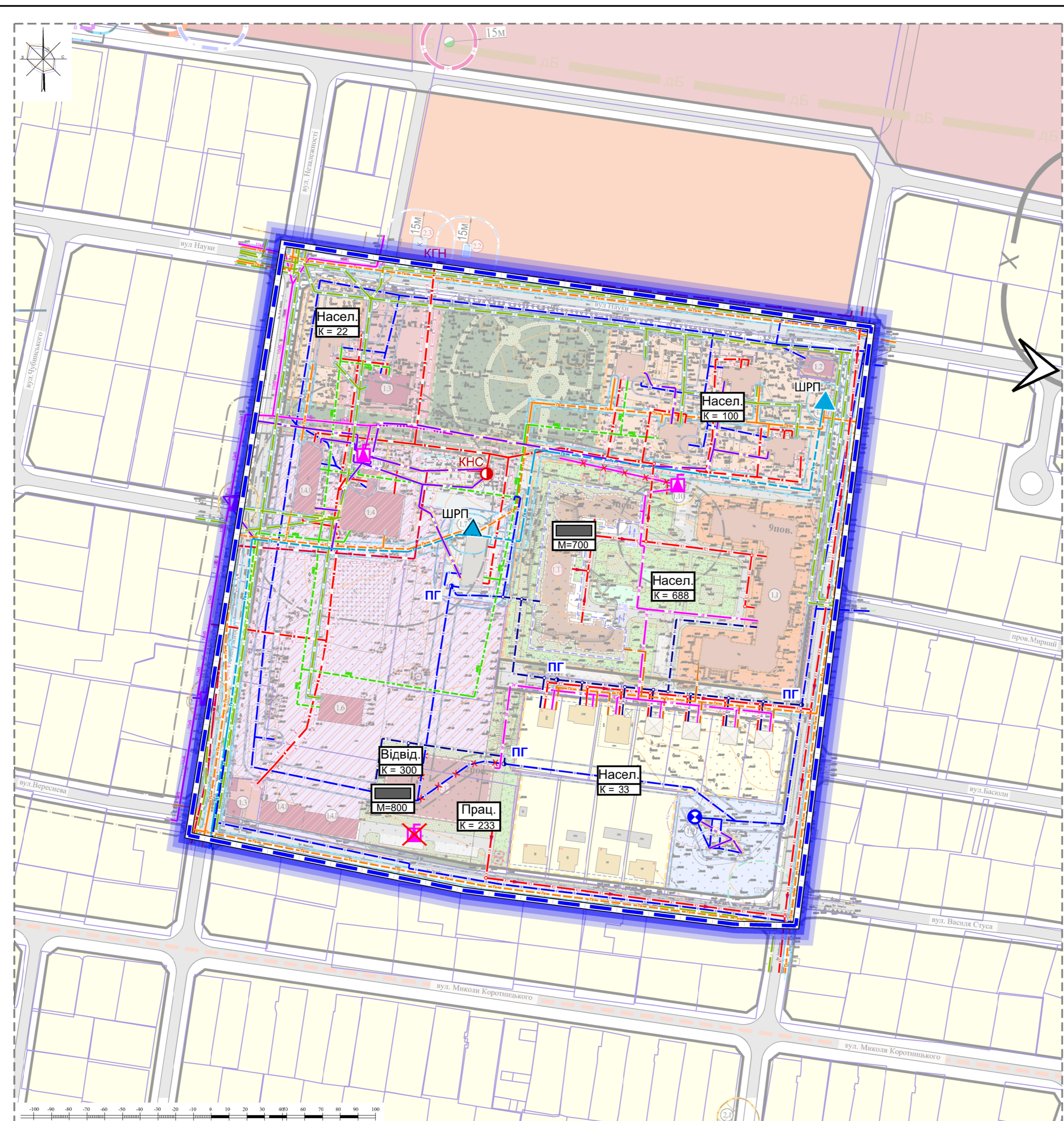




# с. Г О Р А БОРИСПІЛЬСЬКИЙ РАЙОН КИЇВСЬКА ОБЛАСТЬ

ДЕТАЛЬНИЙ ПЛАН ТЕРИТОРІЇ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ПЛАНУВАЛЬНОЇ ОРГАНІЗАЦІЇ РОЗПОДІЛУ ТЕРИТОРІЇ ЗГІДНО З БУДІВЕЛЬНИМИ НОРМАМИ ВІДПОВІДНО ДО ВСТАНОВЛЕНОГО ГЕНЕРАЛЬНИМ ПЛАНОМ СЕЛА ГОРА ФУНКЦІОНАЛЬНИМ ПРИЗНАЧЕННЯМ, РЕЖИМУ ТА ПАРАМЕТРІВ ЗАБУДОВИ ТЕРИТОРІЇ ПІД КВАРТИРНИМИ ЖИТЛОВИМИ БУДИНКАМИ №1-Б, 2, 3, 4, 5 ТА ОБ'ЄКТАМИ ДЛЯ ЇХ ОБСЛУГОВУВАННЯ ПО ВУЛИЦІ НАУКА В СЕЛІ ГОРА, ПРСЬКОЇ ТЕРИТОРІАЛЬНОЇ ГРОМАДИ БОРИСПІЛЬСЬКОГО РАЙОНУ КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

## СХЕМА ІНЖЕНЕРНО-ТЕХНІЧНИХ ЗАХОДІВ ЦИВІЛЬНОГО ЗАХИСТУ НА ОСОБЛИВИЙ ПЕРІОД М 1:1000



- ЕКСПЛІКАЦІЯ:**
- І. В МЕЖАХ ПРОЄКТУВАННЯ:**
- 1.1. БАГАТОКВАРТИРНИЙ ЖИТЛОВИЙ БУДИНОК - (існуючий)
  - 1.2. МАГАЗИН ПРОДОВОЛЬНИХ ТОВАРІВ - (існуючий)
  - 1.3. МАГАЗИН НЕПРОДОВОЛЬНИХ ТОВАРІВ - (існуючий)
  - 1.4. ПЕКАРНІ - (існуючий)
  - 1.4.1. ГРОМАДСЬКО-ОБСІРНІ ПРИМІЩЕННЯ - (існуючий)
  - 1.5. МАЙСТЕРНЯ ПОБУТОВОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ - (існуючий)
  - 1.6. ДП «ЦЕНТРАЛЬНА ЛАБОРАТОРІЯ ЯКОСТІ ВОДИ ТА ПРУНТИВ ІВІМ НААН» - (існуючий)
  - 1.7. ГАЗРЕГУЛЯТОРНИЙ ПУНКТ (ГРП) - (існуючий)
  - 1.8. КАНАЛІЗАЦІЙНА НАСОСНА СТАНЦІЯ (КНС) - (існуючий)
  - 1.9. ВОДОНАПІРНА БАШТА - (існуючий)
  - 1.10. ТРАНСФОРМАТОРНА ПІДСТАНЦІЯ - (існуючий)
  - 1.11. БАГАТОКВАРТИРНИЙ ЖИТЛОВИЙ БУДИНОК - (проект)
  - 1.12. БАГАТОФУНКЦІОНАЛЬНИЙ КОМПЛЕКС - (проект)
- 2. ЗА МЕЖАМИ ПРОЄКТУВАННЯ:**
- 2.1. ТРАНСФОРМАТОРНА ПІДСТАНЦІЯ - (існуючий)
  - 2.2. ГАЗРЕГУЛЯТОРНИЙ ПУНКТ (ГРП, ШРП) - (проект)
  - 2.3. КОТЕЛЬНЯ - (проект)

**УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ:**

КЛАС І	ПРОЄКТ	ОБ'ЄКТ
1.1		РОЗРОБКИ ДІПТ
1.2		ЗЕМЛЕКОРИСТУВАННЯ
<b>ТЕРИТОРІЇ</b>		
2.1		САДІБНОЇ ЖИТЛОВОЇ ЗАБУДОВИ (10102.0)
2.2		ЖИТЛОВОЇ БАГАТОКВАРТИРНОЇ ЗАБУДОВИ (10101.0) - <i>малоповерхової (3 поверхів)</i>
2.3		ЖИТЛОВОЇ БАГАТОКВАРТИРНОЇ ЗАБУДОВИ (10101.0) - <i>середньоповерхової (4-5 поверхів)</i>
2.4		ЖИТЛОВОЇ БАГАТОКВАРТИРНОЇ ЗАБУДОВИ (10101.0) - <i>багатоповерхової (6-9 поверхів)</i>
2.5		ГРОМАДСЬКОЇ ЗАБУДОВИ (10200.0)
2.6		РЕКОНСТРУКЦІЇ ГРОМАДСЬКОЇ ЗАБУДОВИ (10200.0)
2.7		ІНЖЕНЕРНО-КОМУНАЛЬНОЇ ЗАБУДОВИ (20500.0)
2.8		ОЗЕЛЕНЕНІ ТЕРИТОРІЇ (40300.0)
2.9		ЗЕЛЕНИХ НАСАДЖЕНЬ ЗАГАЛЬНОГО КОРИСТУВАННЯ (40301.0)
2.10		ПІДЗЕМНОГО ПАРКІНГУ
<b>ВУЛИЧНО-ДОРОЖНОЇ МЕРЕЖІ:</b>		
3.1		ЖИТЛОВИХ ВУЛИЦЬ
3.2		ВНУТРІШНЬОКВАРТИРНИХ ПРОЇЗДІВ
3.3		ПІШОХІДНИХ ДОРІЖОК
<b>ПЛАНУВАЛЬНИХ ОБМЕЖЕНЬ:</b>		
4.1		ТЕРИТОРІЇ В ЧЕРВОНИХ ЛІНІЯХ (06.01.1)
4.2		ТЕРИТОРІЇ В ЛІНІЯХ РЕГУЛЮВАННЯ ЗАБУДОВИ (06.01.5)
<b>ПЛАНУВАЛЬНИХ ОБМЕЖЕНЬ:</b>		
5.1		ОХОРОННА ЗОНА УЗДОВЖ ОБ'ЄКТУ ЗВ'ЯЗКУ (САБЕЛЬ ЗВ'ЯЗКУ - 01.05)
5.2		ОХОРОННА ЗОНА НАВКОЛО (УЗДОВЖ) ЕНЕРГЕТИЧНОЇ СИСТЕМИ (ЛЕП, КЛЕП, ТП - 01.05)
5.3		ОХОРОННА ЗОНА НАВКОЛО ІНЖЕНЕРНИХ КОМУНІКАЦІЙ (ГРП, ГАЗОПРОВІД - 01.08)
5.4		ОХОРОННА ЗОНА НАВКОЛО ІНЖЕНЕРНИХ КОМУНІКАЦІЙ (ВОДОПРОВІД - 01.08)
5.5		ПЕРШИЙ ПОЯС ЗОНИ САВТАРНОЇ ОХОРОНИ ДЖЕРЕЛ ТА ОБ'ЄКТІВ ЦЕНТРАЛІЗОВАНОГО ПИТНОГО ВОДОПОСТАЧАННЯ (СУВОРОГО РЕЖИМУ) ( 02.01.1)
5.6		САНИТАРНО-ЗАХИСНА ЗОНА НАВКОЛО ОБ'ЄКТА (КНС - 03.01)
5.7		САНИТАРНО-ЗАХИСНА СМУГА НАВКОЛО ІНЖЕНЕРНИХ КОМУНІКАЦІЙ (КОТЕЛЬНЯ - 01.08.1)
<b>ПОЗНАЧОК:</b>		
6.1		ДЕМОНТАЖУ ПЕРЕКЛАДКИ
6.2		ПЛАНУВАЛЬНИХ ОБМЕЖЕНЬ, ЩО ДІЮТЬ ДО МОМЕНТУ ЇХ СКОРочЕННЯ, ЗА УМОВИ ПРОВЕДЕННЯ ВІДПОВІДНИХ ЗАХОДІВ, АБО ЛІКВІДАЦІЇ ОБ'ЄКТУ ШКІДЛИВОГО ВПЛИВУ
<b>ТЕРИТОРІЇ ЗА МЕЖАМИ ПРОЄКТУВАННЯ:</b>		
7.1		САДІБНОЇ ЖИТЛОВОЇ ЗАБУДОВИ (10102.0)
7.2		ЖИТЛОВОЇ БАГАТОКВАРТИРНОЇ ЗАБУДОВИ (10101.0) - <i>середньоповерхової (4-5 поверхів)</i>
7.3		ГРОМАДСЬКОЇ ЗАБУДОВИ (10200.0)
<b>ВУЛИЧНО-ДОРОЖНОЇ МЕРЕЖІ:</b>		
8.1		ГОЛОВНОЇ ВУЛИЦІ СЕЛА
8.2		ЖИТЛОВИХ ВУЛИЦЬ
8.3		МІСЦЕВИХ ПРОЇЗДІВ

**УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ:**

КЛАС І	ПРОЄКТ	ОБ'ЄКТ
1.1		ВОДОНАПІРНА БАШТА
1.2		МЕРЕЖА ГОСПОДАРЧО-ПИТНОГО ВОДОПРОВОДУ
1.3		МЕРЕЖА ГОСПОДАРЧО-ПИТНОГО ВОДОПРОВОДУ, ЩО ПЕРЕКЛАДАЄТЬСЯ
1.4		ОГЛЯДОВИХ КОЛОДІЗЬ ГОСПОДАРЧО-ПИТНОГО ВОДОПРОВОДУ
1.5		ПОЖЕЖНІ ГІДРАНТИ
<b>ТЕПЛОПОСТАЧАННЯ</b>		
2.1		КОТЕЛЬНЯ
2.2		ТЕПЛОМЕРЕЖА (НЕ ДІЮЧА)
<b>ВОДОВІДВЕДЕННЯ</b>		
3.1		САМОПІЛНИВІ МЕРЕЖІ ПОБУТОВОЇ КАНАЛІЗАЦІЇ
3.2		ОГЛЯДОВИХ КОЛОДІЗЬ В САМОПІЛНИВІ МЕРЕЖІ ПОБУТОВОЇ КАНАЛІЗАЦІЇ
3.3		НАПІРНА МЕРЕЖА ПОБУТОВОЇ КАНАЛІЗАЦІЇ
3.4		КАНАЛІЗАЦІЙНА НАСОСНА СТАНЦІЯ (КНС)
<b>ГАЗОПОСТАЧАННЯ</b>		
4.1		МЕРЕЖІ ГАЗОПРОВОДУ НИЗЬКОГО ТИСКУ
4.2		МЕРЕЖІ ГАЗОПРОВОДУ СЕРЕДЬНОГО ТИСКУ
4.3		ШАФОВИЙ ГАЗОРЕГУЛЯТОРНИЙ ПУНКТ (ШРП)
<b>ЕЛЕКТРОПОСТАЧАННЯ</b>		
5.1		ПОВІТРЯНІ ЛІНІЇ ЕЛЕКТРОПЕРЕДАЧІ ( <i>напругою 10 кВ</i> )
5.2		КАБЕЛЬНІ ЛІНІЇ ЕЛЕКТРОПЕРЕДАЧІ ( <i>напругою 0,4 кВ</i> )
5.3		ТРАНСФОРМАТОРНА ПІДСТАНЦІЯ (ТП-10/0,4 кВ)
5.4		ТРАНСФОРМАТОРНА ПІДСТАНЦІЯ (ТП-10/0,4 кВ) НЕ ДІЮЧА
5.5		ЛІНІЇ ЗВ'ЯЗКУ
5.6		ПОВІТРЯНІ ЛІНІЇ ЕЛЕКТРОПЕРЕДАЧІ ( <i>напругою 10 кВ</i> ), ЩО ДЕМОНТУЮТЬСЯ ТА ПЕРЕКЛАДАЮТЬСЯ В КАБЕЛЬ
<b>ЦИВІЛЬНИЙ ЗАХИСТ:</b>		
6.1		СПІЗ ЗАХИСНИМИ ВЛАСТИВОСТЯМИ ПРУ ГРУПИ П-4, ПРУ ГРУПИ П-4
6.2		МІСТКІСТЬ СПІЗ, ПРУ
6.3		КІЛЬКІСТЬ ПОСТІЙНОГО НАСЕЛЕННЯ
6.4		КІЛЬКІСТЬ ПРАЦІВНИКІВ
6.5		СИСТЕМА ОПОВІЩЕННЯ
6.6		НАПРЯМОКУ ЕВАКУАЦІЇ ДО ЗПЕ

**ПРИМІТКИ**

1. Згідно з п. 5.3 ДБН В.1.2-4:2019 «Інженерно-технічні заходи цивільного захисту» визначена територія проєктування в межах ДІП розташована у зоні можливого небезпечного впливу радіоактивного забруднення від міста, віднесеного до групи «Особливої важливості» цивільного захисту.
2. Згідно з п. 5.3 ДБН В.1.2-4:2019 «Інженерно-технічні заходи цивільного захисту» визначена територія проєктування в межах ДІП розташована у зоні можливого небезпечного впливу радіоактивного забруднення від окремо розташованого об'єкта, віднесеного до категорії «Особливої важливості» цивільного захисту.
3. Територія проєктування в межах ДІП потрапляє у І (до 2,5 км) зону можливого хімічного забруднення від можливої аварії із 60-ти тонню цистерною з хлором на магістральні залізничні.

ТОВ «ПРОЄКТНИЙ ЦЕНТР УКРАЇНИ «ГРАНД»  
LLC PCU GRAND