



**ПАСПОРТ РИЗИКУ**  
**виникнення надзвичайних ситуацій**  
**техногенного та природного характеру**  
**на території Житомирської міської об'єднаної**  
**територіальної громади**

*(затверджено рішенням міської комісії з питань техногенно-екологічної безпеки  
і надзвичайних ситуацій від 10 лютого 2022 року, протокол № 4 )*

**м. Житомир**

## Зміст паспорта

Зміст	Стор.
<b>1. Загальна характеристика міста</b>	4
1.1 Адміністративно-територіальна характеристика	4
1.2 Соціально-демографічна обстановка	4
1.3 Фізико-географічна характеристика міста	4
1.3.1 Загальна характеристика	4
Опис рельєфу	4
Рослинний покрив	5
1.3.2 Кліматичні особливості	5
1.3.2.1 Температура повітря (по місту)	5
1.3.2.2 Кількість опадів (по місту)	5
1.3.3 Опис гідромережі	5
1.3.3.1 Перелік річок	5
1.3.3.2 Перелік водосховищ	5
1.3.3.3 Перелік озер	6
1.4 Характеристика економіки міста	6
1.4.1 Характеристика промисловості	6
1.4.2 Характеристика транспорту	6
1.4.2.1 Залізничний транспорт	6
Головні залізниці	7
Перелік залізничних мостів	7
1.4.2.2 Автомобільний транспорт	7
Перелік доріг державного значення	7
Перелік автомобільних мостів	7
1.4.2.3 Трубопровідний транспорт	7
Перелік магістральних трубопроводів	7
1.4.2.4 Річковий транспорт	7
Перелік річкових механізованих причалів	7
Перелік портів	7
1.4.2.5 Морський транспорт	7
Перелік портів	7
1.4.2.6 Авіаційний транспорт	7
Перелік портів	7
1.4.3 Характеристика сільського господарства	7
1.4.4 Характеристика житлово-комунального господарства	8
1.4.4.1 Об'єкти водопостачання	8
1.4.4.1.1 Комунальні водопроводи	8
1.4.4.1.2 Водозабірні свердловини	8
1.4.4.1.3 Насосні станції	9
1.4.4.1.4 Очисні споруди	11
1.4.4.1.5 Водопровідні мережі	11
1.4.4.2 Об'єкти водовідведення	11
1.4.4.2.1 Централізовані системи каналізації	11
1.4.4.2.2 Насосні станції	11
1.4.4.2.3 Очисні споруди	11
1.4.4.2.4 Каналізаційні мережі	11
1.4.4.3 Об'єкти теплопостачання	11
1.4.4.3.1 ТЕЦ	11
1.4.4.3.2 Котельні	11
1.4.4.3.3 Теплові пункти	12
1.4.4.3.4 Теплові мережі	12
1.4.4.4 Об'єкти газопостачання	12

Зміст	Стор.
1.4.4.4.1 Газові станції	12
1.4.4.4.2 Газопроводи	12
1.4.4.5 Об'єкти енергопостачання	13
1.4.4.5.1 Трансформаторні підстанції	13
1.4.4.5.2 Лінії електропередач	13
1.4.4.6 Аварійні житлові будинки	13
<b>2. Характеристика техногенної небезпеки</b>	14
2.1 Хімічна небезпека	14
2.1.1 Хімічно-небезпечні об'єкти	14
2.2 Радіаційна небезпека	15
2.2.1 Об'єкти ядерно-паливного циклу	15
2.2.2 Джерела іонізуючого випромінювання (ДІВ)	15
2.3 Пожежовибухонебезпека	15
2.3.1 Підприємства з небезпечними речовинами	15
2.3.2 Автозаправні станції	16
2.3.3 Газозаправні станції	17
2.4 Гідродинамічна небезпека	18
Водосховища	18
2.5 Хвостосховища та шламосховища	18
2.6 Продуктопроводи	18
2.7 Небезпечні відходи	19
2.7.1 Токсичні промислові відходи	19
2.7.2 Непридатні до використання отрутохімікати	19
2.7.3 Побутові відходи	19
<b>3. Характеристика небезпечних природних явищ</b>	19
3.1 Небезпечні метеорологічні явища	19
3.2 Геологічна небезпека	20
3.2.1 Землетрус (за прогнозом максимальної сили)	20
3.2.2 Зсувні процеси	20
3.2.3 Карстові процеси	20
3.2.4 Процеси підтоплення	21
3.2.5 Абразійні процеси	21
3.2.6 Ерозійні процеси (яружні)	21
3.2.7 Процеси заболочування	21
3.2.8 Гідрологічна небезпека	21
3.3 Пожежі в екологічних системах	21
3.4 Медико-біологічна небезпека	21
3.4.1 Природні осередки небезпечних захворювань людини	21
3.4.2 Захворюваність населення	22
3.4.3 Смертність населення від нещасних випадків	22
3.4.4 Захворювання сільськогосподарських тварин, рослин	23
<b>4. Сили реагування на надзвичайні ситуації</b>	24

## 1. ЗАГАЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА ГРОМАДИ

### 1.1. Адміністративно-територіальна характеристика об'єднаної територіальної громади

Назва даних	Характеристики
Адміністративний центр громади	м. Житомир
Дата утворення громади	2018 р.
<b>Керівництво громади:</b>	
Міській голова	Сухомлин Сергій Іванович
Перший заступник міського голови з питань діяльності виконавчих органів ради	Ольшанська Світлана Григорівна
Заступники міського голови з питань діяльності виконавчих органів ради	Кондратюк Сергій Миколайович Шевчук Олександр Сергійович Місорова Марія Олександрівна
Народні депутати України від громади	Герасименко Ігор Леонідович Кузьмініх Сергій Володимирович
Місце розташування	південна частина Житомирської області
Площа громади, км <sup>2</sup>	93,53
Міста	м.Житомир
Населені пункти	с. Вереси

### 1.2 Соціально-демографічна обстановка

Назва даних	Показники *
Загальна кількість населення, осіб	264 703
Міське населення, тис. осіб	262,173
Сільське населення, тис. осіб	2,53
Кількість чоловіків, тис. осіб	122,12
Кількість жінок, тис. осіб	142,58
Кількість працездатного населення, тис. осіб	164,34
Кількість непрацездатного населення, тис. осіб	100,36
Загальний приріст, скорочення (-) населення, осіб	- 2251
Природний приріст, скорочення (-) населення, осіб	-1663
Кількість народжених, осіб	1705
Кількість померлих, осіб	3956
Міграційний приріст, скорочення (-) населення, осіб	558

\* - станом на 01.11.2021 року

### 1.3 Фізико-географічна характеристика

#### 1.3.1 Загальна характеристика

##### Опис рельєфу

Територія громади в геоструктурному відношенні знаходиться в межах північно-західної частини Українського кристалічного щита, який є складовою частиною Руської платформи і складається з твердих докембрійських порід і гранітів, лабрадоритів, гнейсів та інших, які в багатьох місцях виходять на поверхню.

Територія громади розташована на схилах річок Тетерів, Кам'янка на піщано-підзолистих і лесових ґрунтах на межі переходу від поліської до лісостепової зони. Виразно виступають форми рельєфу, вироблені річковою мережею.

З розвитком міста Житомира збільшується техногенне навантаження на ґрунти, відбувається поступовий процес підтоплення, складаються передумови для підняття рівня підземних вод до відмітки залягання лесових ґрунтів, їх обводнення, зменшення їх будівельних характеристик у 2-3 рази, формування зсувних тіл.

## Рослинний покрив

Тип рослинного покриву	Площа природної рослинності, га	Примітка
Парки: - природо-заповідний фонд - дендропарк	36,0 55,6	Комунальне підприємство «Парк» міської ради
Ботанічний сад	35,4	Житомирський національний агроекологічний університет
Сквери та бульвари	291,85	Комунальне підприємство «Зеленбуд» міської ради
Ліс та лісосмуги	483,91	Територія Вересівської сільської ради
Інше	790,15	

### 1.3.2 Кліматичні особливості

#### 1.3.2.1 Температура повітря

Температура, °С	За місяць												За рік
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Середня	-3.3	-2.4	-2.2	9.3	14.9	18.4	20.1	19.3	14.0	8.1	2.6	-1.8	8.5
Максимальна	11.3	17.4	22.7	29.7	34.1	33.6	38.1	36.7	36.0	26.5	22.0	15.3	38.1
Мінімальна	-34.9	-34.5	-27.0	-10.9	-3.5	0.9	5.1	0.2	-3.9	-15.9	-25.0	-30.5	-34.9

#### 1.3.2.2 Кількість опадів

Кількість опадів, мм	За місяць												За рік
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Середня	37	35	39	41	64	77	80	60	57	41	45	42	618
Максимальна	84.0	76.7	116.0	123.0	149.6	197.8	207.8	218.0	200.9	105.9	115.6	110.8	866.3
Мінімальна	2.6	4.0	1.0	3.3	6.1	10.7	14.8	7.5	4.6	1.4	2.8	4.8	301.3

### 1.3.3 Опис гідромережі

Площа земель, зайнятих водними об'єктами, кв. км	3,085
Довжина берегової лінії річок і водойм, км	68,43

#### 1.3.3.1. Перелік річок

Назва	Довжина, км	Примітка
р. Тетерів	10,7	<i>Довжина річок в межах громади</i>
р. Кам'янка	9,4	
р. Крошенка	8,2	
р. Лісна	2,5	

#### 1.3.3.2. Перелік водосховищ

Назва	Басейн ріки	Цільове призначення	Повний об'єм, млн. куб. м	Примітки
Житомирське	р. Тетерів	Для забезпечення технічною водою підприємств промислового району	16,0	
ВАТ «Електровимірювач»	р. Крошенка	Для забезпечення технічною водою об'єктів підприємства	0,04	
ВАТ «Соколовський кар'єр»	р. Крошенка	Для забезпечення технічною водою об'єктів підприємства	0,11	

### 1.3.3.3 Перелік озер

Озера на території громади відсутні

## 1.4 Характеристика економіки громади

### 1.4.1 Характеристика промисловості

	Обсяг реалізованої промислової продукції (товарів, послуг)*		
	млн.грн	у % до	
		загального обсягу	обсягу області
Промисловість	18100,4	100,0	39,8
Основні галузі:			
<p>Добувна промисловість і розроблення кар'єрів</p> <p>Переробна промисловість з неї:</p> <p>Виробництво харчових продуктів, напоїв та тютюнових виробів</p> <p>Текстильне виробництво, виробництво одягу, шкіри, виробів зі шкіри та інших матеріалів</p> <p>Виготовлення виробів з деревини, виробництво паперу та поліграфічна діяльність</p> <p>Виробництво хімічних речовин і хімічної продукції</p> <p>Виробництво основних фармацевтичних продуктів і фармацевтичних препаратів</p> <p>Виробництво гумових і пластмасових виробів, іншої неметалевої мінеральної продукції</p> <p>Металургійне виробництво, виробництво готових металевих виробів, крім машин і устаткування</p> <p>Машинобудування, крім ремонту і монтажу машин і устаткування</p> <p>Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря</p> <p>Водопостачання; каналізація, поводження з відходами</p>			

\* - станом на 01.11.2021 року

### 1.4.2 Характеристика транспорту

#### 1.4.2.1 Залізничний транспорт

Залізнична станція «Житомир»

Середньорічний обсяг перевезень пасажирів – 41,8 тис. чол.\*

Середньорічний обсяг вантажних перевезень – 612,0 тис. тон \*

\* - станом на 01.11.2021 року

### Головні залізниці

Південно-західна залізниця

**Перелік залізничних мостів**

Залізничні мости на території громади відсутні
--

**1.4.2.2 Автомобільний транспорт**

Пасажирообіг, млн. пас. км	362,7
Вантажообіг, млн. ткм	131,7

\* - станом на 01.11.2021 року

**Перелік доріг державного значення**

Автомобільний шлях міжнародного значення на території України М-06, Київ — Чоп	6,5 км, територія Вересівської сільської ради
--	---

**Перелік автомобільних мостів**

Місце розташування	Стан
через р. Тетерів, вул. Жуйка	задовільний
через р. Кам'янка, пр. Миру	задовільний
через р. Кам'янка, вул. Троянівська	задовільний
через р. Кам'янка, вул. Чуднівська	задовільний
через р. Кам'янка, вул. Короленка	задовільний
через р. Кам'янка, вул. Вільський Шлях	задовільний
через р. Лісна, вул. Героїв Базару	задовільний

**1.4.2.3 Трубопровідний транспорт****Перелік магістральних трубопроводів**

Магістральні трубопроводи через територію міста не проходять
--

**1.4.2.4 Річковий транспорт****Перелік річкових механізованих причалів**

Річкові механізовані причали на території міста відсутні
--

**Перелік портів**

Порти на території міста відсутні
-----------------------------------

**1.4.2.5 Морський транспорт****Перелік портів**

Морські порти на території міста відсутні
---

**1.4.2.6 Авіаційний транспорт****Перелік портів**

Проводиться реконструкція міжнародного аеропорту «Житомир»
--

**1.4.3 Характеристика сільського господарства**

Спеціалізація	Площа сільськогосподарських угідь, тис. га	Посівна площа, тис. га	Примітка
Вирощування зернових та технічних культур	1,2073	1,1926, багаторічні насадження – 0,0147	с.Вереси

## 1.4.4 Характеристика житлово-комунального господарства

### 1.4.4.1 Об'єкти водопостачання

#### 1.4.4.1.1 Комунальні водопроводи

Назва комунального водопроводу	Розташування	Довжина водопроводу, км	Стан	Обслуговує кількість будинків, од.	Обслуговує кількість населення, тис. осіб	Примітка
Комунальна система водопостачання КП «Житомирводоканал»	м.Житомир	526,1	задовільний	12366, з них 1121- б/кварт., 11245- прив.сек.	235,5	

#### 1.4.4.1.2 Водозабірні свердловини

Номер водозабірної свердловини	Розташування	Стан	Обслуговує кількість будинків, од.	Обслуговує кількість населення, тис. осіб	Примітка
1.	ЗАТ «Ліктрави», Київське шосе, 21	діюча	-	-	Для потреб підприємств
2.	ТОВ «Файн Фуд Житомир», пров. Телефонний. 3	діюча			
3.	ФОП Савіцький П.С. вул. Саєнка, 152а	діюча			
4.	ТОВ «ЖИКО» вул.Корольова, 132	діюча			
5.	ТОВ «Житомир-Агробудіндустрія» вул. Промислова, 10	діюча			
6.	ТОВ «Грайф Флексіблс Україна», вул. Промислова, 1/154	діюча			
7.	ПП Волинець Е.Д., майдан Визволення, 8а	діюча			
8.	ФОП Коваль І.І., вул. Б. Тена, 142	діюча			
9.	ТОВ «Полімекс-Мостосталь Україна», вул. Корольова, 132	діюча			
10.	ТзДВ «Житомирський завод скловиробів», вул. Транспортна, 3	діюча			
11.	ФОП Горелов К.А., вул. Східна, 88/2	діюча			
12.	Дочірнє підприємство «Житомирська механізована колона» ПрАТ «Київсілелектро», пр. Незалежності, 106б	діюча			
13.	ТОВ «Глобал-Газ», вул. Отаманів Соколовських, 4	діюча			
14.	ПП «Відлуння», вул. Домбровського, 25	діюча			
15.	ФОП Вендер Г.О., вул. Гоголівська, 43/21	діюча			
16.	АТ «Житомирський маслозавод», вул. І.Гонти, 4	діюча			

Назва водозабірної свердловини	Розташування	Стан	Обслуговує кількість будинків, од.	Обслуговує кількість населення, тис. осіб	Примітка
17.	ДП «Підприємство Державної кримінально-виконавчої Служби України №4, пр. Незалежності, 172	діюча			
18.	ТОВ «Луксор Лімітед», вул. Вітрука, 9	діюча			
19.	ТДВ «ЖЛ»	недіюча	-	-	
20.	ТДВ «Житомирпиво»	недіюча	-	-	

#### 1.4.4.1.3 Насосні станції

Назва насосної станції	Розташування	Довжина водопроводу, км	Стан	Обслуговує кількість будинків, од.	Обслуговує кількість населення, тис. осіб	Примітка
Насосна ст. 1-го підйому	хут. Побитівка	5,0	задовільний	171	0,51	
Насосна ст. 2-го підйому	вул. Чуднівська, 120	68,8	задовільний	11579	182,71	
Насосна ст. 3-го підйому	вул. Самойловича, 3а	108,6	задовільний	34	3,89	
Насосна ст. 3-го підйому	вул. Покровська, 96	146,5	задовільний	411	19,17	
Насосна ст. 3-го підйому	вул. Клосовського, 1	93,4	задовільний	115	17,51	
Насосна ст. 3-го підйому	пров. Телефонний, 4	90,4	задовільний	56	11,71	

#### 1.4.4.1.4 Очисні споруди

Назва очисної споруди	Розташування	Стан	Обслуговує кількість будинків, од.	Обслуговує кількість населення, тис. осіб	Примітка
Блок високошвидкісних фільтрів водонасосної станції I-го підйому	хут. Побитівка	задовільний			
Хлораторна водонасосної станції I-го підйому	хут. Побитівка	задовільний			
Одноступенева система очищення води (блок контактних освітлювачів) водонасосної станції II-го підйому	вул. Чуднівська, 120	задовільний	12366	235,5	
Двухступенева система очищення води (відстійники та фільтри) водонасосної станції II-го підйому	вул. Чуднівська, 120	задовільний			
Реагентне господарство водонасосної станції II-го підйому	вул. Чуднівська, 120	задовільний			
Дільниця по виготовленню гіпохлориту натрію водонасосної станції II-го підйому	вул. Чуднівська, 120	задовільний			

## 1.4.4.1.5 Водопровідні мережі

Назва водопровідної мережі	Розташування	Довжина мережі, км	Стан	Обслуговує кількість будинків, од.	Обслуговує кількість населення, тис. осіб	Примітка
Водогони	м. Житомир	59,96	задовільний	12366	235,5	
Вуличні водопровідні мережі	м. Житомир	289,76	задовільний			
Квартальні водопровідні мережі	м. Житомир	176,324	задовільний			

## 1.4.4.2 Об'єкти водовідведення

## 1.4.4.2.1 Централізовані системи каналізації

Назва централізованої системи каналізації	Розташування	Довжина мережі, км	Стан	Обслуговує кількість будинків, од.	Обслуговує кількість населення, тис. осіб	Примітка
Міська каналізаційна система	м. Житомир	259,4	робочий	4433	201,51	

## 1.4.4.2.2 Каналізаційні насосні станції

Назва каналізаційної насосної станції	Розташування	Стан	Обслуговує кількість будинків, од.	Обслуговує кількість населення, тис. осіб	Примітка
ГКНС	1-й пров. І.Гонти, 6	задовільний	4433	201,51	головна
КНС «Селецька»	вул.Космонавтів,58	задовільний	188	10,49	
КНС «Парникова»	вул. Парникова,28в	задовільний	300	19,15	
КНС «Богунія»	вул. Богунська,58	задовільний	351	19,42	
КНС «Інститут радіосистем»	вул.Чуднівська,109	задовільний	125	4,28	
КНС «Гоголя»	вул.Гоголівська,83	задовільний	121	4,09	
КНС «Чуднівська 3»	вул.Чуднівська, 3	задовільний	432	28,79	
КНС «Чуднівська 3а»	вул.Чуднівська, 3а	задовільний			
КНС «ЗМК»	вул.С.Параджанова,87	задовільний	653	29,87	
КНС «ДОСИ»	проїзд І.Богуна, 10	задовільний	89	1,81	
КНС «Горького»	вул.Хлібна,32	задовільний	93	1,57	
КНС «Східна»	вул. Східна, 8 6	задовільний	114	4,32	
КНС «Психлікарня»	Сквирське шосе	задовільний	5	0,01	
КНС «Тублікарня»	Бердичівське шосе	задовільний	20	0,05	
КНС «Смоківка»	Київське шосе,42	задовільний	115	1,15	
КНС «Затиштя»	вул.Коростишівська,15	задовільний	62	1,8	
КНС«Домбровського»	пров. М.Старицького,2	задовільний	163	4,89	
КНС «Бугайченко»	вул.Бугайченко, 17	задовільний	38	0,75	
КНС «Короленко»	вул.Короленко,42	задовільний	657	31,22	
КНС«Паперова ф-ка»	м-н Станишівський 7	задовільний	64	3,89	
КНС «Гідропарк»	вул. Гідропарк	задовільний	20	0,12	
КНС «ВУМ»	вул.Льонкова,12а	задовільний	663	31,44	
КНС «Поліська»	вул. Поліська,2	задовільний	37	0,32	
КНС «Андріївська»	вул .Андріївська, 12а	задовільний	89	1,89	
КНС «Хмелярство»	вул.Саєнко,206	задовільний	34	0,19	
КНС«Синельниківська»	вул. Синельникова, 14	задовільний	1/6	-	

## 1.4.4.2.3 Очисні споруди

Назва очисної споруди	Розташування	Стан	Обслуговує кількість будинків, од.	Обслуговує кількість населення, тис. осіб	Примітка
Очисні споруди каналізації -1	пров. Комунальний, 21	задовільний	4424	201,11	
Очисні споруди каналізації -2	вул. Промислова, 1/154	задовільний			
Очисні споруди каналізації комбінату «Рекорд»	вул. Вільський Шлях, 310	задовільний	9	0,4	

## 1.4.4.2.3 Каналізаційні мережі

Назва каналізаційної мережі	Розташування	Довжина мережі, км	Стан	Обслуговує кількість будинків, од.	Обслуговує кількість населення, тис. осіб	Примітка
Колектори	м. Житомир	66,49	задовільний	4433	201,51	
Вуличні каналізаційні мережі	м. Житомир	81,199	задовільний			
Квартальні каналізаційні мережі	м. Житомир	111,713	задовільний			

## 1.4.4.3 Об'єкти теплопостачання

## 1.4.4.3.1 ТЕЦ

Назва ТЕЦ	Розташування	Стан	Обслуговує кількість будинків, од.	Обслуговує кількість населення, тис. осіб	Примітка
ТЕЦ на території міста відсутні					

## 1.4.4.3.2. Котельні

Назва котельні	Розташування	Стан	Обслуговує кількість будинків, од.	Обслуговує кількість населення, тис. осіб	Примітка
РК-1	майдан Короленка, 4	робочий	38	4,663	
РК-2	пров. 3-й Київський	робочий	57	9,572	
РК-3	майдан Польовий, 18	робочий	52	9,532	
РК-4	вул. Покровська, 48	робочий	48	7,920	
РК-5	вул. Чуднівська, 103	робочий	20	4,045	
РК-6	вул. Жуйка, 12	робочий	150	17,182	
РК-7	вул. Крошенська, 28а	робочий	46	10,311	
РК-8	проспект Миру, 22	робочий	37	5,951	

Назва котельні	Розташування	Стан	Обслуговує кількість будинків, од.	Обслуговує кількість населення, тис. осіб	Примітка
РК-9	вул. Київська, 82	робочий	33	4,464	
РК-10	пров. Винокурний, 36а	робочий	41	14,759	
РК-11	вул. Отаманів Соколовських, 6	робочий	48	9,872	
Квартальні котельні (33 од.)	м. Житомир	робочий	403	58,96	1-законсервована
Модульні та дахові котельні (6 од.)	м. Житомир	робочий	7	1,003	
Відомчі котельні (17 од.)	м. Житомир	робочий			опалення службових та виробничих приміщень

#### 1.4.4.3.3. Теплові пункти

Назва теплового пункту	Розташування	Стан	Обслуговує кількість будинків, од.	Обслуговує кількість населення, тис. осіб	Примітка
Центральні теплові пункти (63 од.)	м. Житомир	робочий	231	46,102	

#### 1.4.4.3.4. Теплові мережі

Назва теплової мережі	Розташування	Довжина мережі, км	Стан	Обслуговує кількість будинків, од.	Обслуговує кількість населення, тис. осіб	Примітка
Міська мережа тепlopостачання	м. Житомир	202,1	задовільний	954	158,887	Понад 48% мереж потребує реконструкції

#### 1.4.4.4. Об'єкти газопостачання

##### 1.4.4.4.1 Газові станції

Назва газової станції	Розташування	Стан	Обслуговує кількість юридичних осіб	Обслуговує кількість абонентів, тис. осіб	Примітка
ГРС	вул. Жуйка, 43	робочий	1092	111,801	

##### 1.4.4.4.2 Газопроводи

Назва газопроводу	Розташування	Довжина газопроводу, км	Стан	Обслуговує кількість юридичних осіб	Обслуговує кількість абонентів, тис. осіб	Примітка
Міська газопровідна мережа	м. Житомир	2737,5	задовільний	1092	111,801	
газопроводи високого тиску	м. Житомир	9,3	задовільний			

Назва газопроводу	Розташування	Довжина газопроводу, км	Стан	Обслуговує кількість юридичних осіб	Обслуговує кількість абонентів, тис. осіб	Примітка
газопроводи середнього тиску	м. Житомир	530,0	задовільний			
газопроводи низького тиску	м. Житомир	2199,2	задовільний			

#### 1.4.4.5 Об'єкти енергопостачання

##### 1.4.4.5.1 Трансформаторні підстанції

Назва трансформаторної підстанції	Розташування	Потужність, кВт	Стан	Обслуговує кількість будинків, од.	Обслуговує кількість населення, тис. осіб	Примітка
Житомирська	хут. Затишся	330/10 кВ 600 мВт	робочий	17990	264.318	
РП-ТП 10/0,4 кВ (541 од.)	м. Житомир	287,244 МВА	робочий			

##### 1.4.4.5.2 Лінії електропередач

Назва лінії електропередач	Розташування	Потужність, кВт	Стан	Обслуговує кількість будинків, од.	Обслуговує кількість населення, тис. осіб	Примітка
ПЛ - 10 (96,09 км)	м. Житомир	10 кВт	робочий	3060	44,918	
ПЛ - 0,4 (478,96 км)	м. Житомир	0,4 кВт	робочий	16995	80,768	
КЛ - 10 (468,63 км)	м. Житомир	10 кВт	робочий	14930	219,4	
КЛ - 0,4 (346,41 км)	м. Житомир	0,4 кВт	робочий	995	183,550	

##### 1.4.4.6 Аварійні житлові будинки

№ з/п	Адреса	Власність	Рішення виконавчого комітету про аварійність
1	вул. Замкова 12	Змішана форма власності (баланс КП «ВЖРЕП № 1» неприватизована кв. №1)	від 28.08.1997 №452 від 15.12.2011 №745
2	вул.Чуднівська 69, кв.1,3	Змішана форма власності (баланс КП «ВЖРЕП № 1»)	від 10.04.1997 №176
3	вул.Перемоги 43 а, кв.10	Житловий фонд міської ради (баланс КП «ВЖРЕП № 5»)	від 09.12.1993 №737
4	вул.Старовільська 3 (окрім кв. №8)	Житловий фонд міської ради (баланс КП «ВЖРЕП № 5»)	від 13.02.1997 №51
5	вул.Старовільська 5 а	Змішана форма власності (баланс КП «ВЖРЕП № 5»)	від 22.07.1999 №407
6	вул.Старовільська 22	Житловий фонд міської ради (баланс КП «ВЖРЕП № 5»)	від 17.06.1987 №175
7	вул.Володимирська 5/2, кв.7	Житловий фонд міської ради (баланс КП «ВЖРЕП № 5»)	від 12.02.1998 №80
8	пров.2-й Руднянський 4, кв.11,12	Житловий фонд міської ради (баланс КП «ВЖРЕП № 5»)	кв.11 - від 24.02.2005 №132 кв.12 - від 28.12.2006 №979
9	вул.Троянівська 14 а	Змішана форма власності (баланс КП «ВЖРЕП № 5»)	від 27.05.1993 №309
10	вул.Перемоги 111, кв.5	Житловий фонд міської ради (баланс КП «ВЖРЕП № 6»)	від 27.05.1993 №309

№ з/п	Адреса	Власність	Рішення виконавчого комітету про аварійність
11	вул.Новопівнічна 12, кв.1	Житловий фонд міської ради (баланс КП «ВЖРЕП № 6»)	від 09.07.2009 №477
12	просп. Миру 43, кв.2	Житловий фонд міської ради (баланс КП «ВЖРЕП № 14»)	від 27.11.1997 №620
13	вул.Хлібна 42 б	Змішана форма власності (баланс КП «ВЖРЕП № 15»)	від 17.04.1991 №99
14	вул.Пушкінська 54, кв.6 (3)	Житловий фонд міської ради (баланс КП «ВЖРЕП № 16»)	від 14.04.2005 №245
15	пров.Миколи Леонтовича 5, кв.4	Житловий фонд міської ради (баланс КП «ВЖРЕП № 16»)	від 12.02.1998 №80
16	вул. Велика Бердичівська 23 б, кв.6	Житловий фонд міської ради (баланс КП «ВЖРЕП № 3»)	від 04.04.1990 №128 від 09.06.1994 №313
17	вул.Любарська 13, кв.8	Приватна власність громадян (баланс КП «ВЖРЕП № 3»)	від 14.04.1994 №189
18	вул.Івана Мазепи 1, кв.1	Житловий фонд міської ради (баланс КП «ВЖРЕП № 16»)	від 13.01.2000 №14
19	вул. Покровська 4а (окрім кв.1)	Приватна власність громадян (баланс КП «ВЖРЕП № 8»)	від 15.02.1984 №47
20	вул.Стародавня 5, кв.8,9,12,13,17	Змішана форма власності (баланс КП «ВЖРЕП № 5»)	від 02.03.1993 №120
21	вул.Сухий Яр 12	Змішана форма власності (баланс КП «ВЖРЕП № 16»)	від 27.05.1998 №309
22	пров.1-й Вільський 8, кв.4 (7)	Житловий фонд міської ради (баланс КП «ВЖРЕП № 5»)	від 08.11.2007 №855
23	вул.Героїв Крут 35, кв.3	Приватна власність громадян (баланс КП «ВЖРЕП № 13»)	від 09.09.2010 №642
24	вул. Велика Бердичівська 6	Змішана форма власності (перебуває в управлінні ОСББ «Квінта-5»)	від 10.03.2005 №153

## 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕХНОГЕННОЇ НЕБЕЗПЕКИ

### 2.1. Хімічна небезпека

#### 2.1.1. Хімічно-небезпечні об'єкти

Назва об'єкта	Адреса	Ступінь хімічної небезпеки	Кількість небезпечної хімічної речовини, т			Площа ПЗХЗ, кв. км	Кількість населення у ПЗХЗ, осіб	Примітки	
			Всього	у тому числі					
			хлор	аміак	інші НХР				
АТ «Житомирський маслозавод»	вул. І. Гонти, 4	4	24,02	-	12	8,7* 3,32 **	0,684	1,915	*етилен-гліколь ** пропіленгліколь
Житомирське ККП «М'ясомолторг» Житомирської обласної ради	вул. Сингаївського, 3	3	5,06	-	5,06	-	0,7	1,960	
Виробничий структурний підрозділ ДП «Старокостянтинівський молочний завод»	вул. Заводська, 21	3	2,38	-	2,38	-	0,7	1,960	

## 2.2 Радіаційна небезпека

### 2.1.1 Об'єкти ядерно-паливного циклу

Об'єкти ядерно-паливного циклу на території міста відсутні

#### 2.2.172 Джерела іонізуючого випромінювання (ДІВ)

Назва об'єкта	Адреса	Коротка характеристика ДІВ	Категорія радіаційної небезпеки	К-ть ДІВ, шт.	Примітки
ТОВ «Житомирський картонний комбінат»	майдан Станишівський, 7	промислові ДІВ (вимірювання параметрів паперової продукції)	III	1	в межах виробництва
Житомирський обласний онкологічний диспансер	вул. Фещенко-Чопівського, 24/4	дистанційний гамма-терапевтичний апарат АГАТ-Р1	III	1	лікування хворих в межах стаціонару
		дистанційний внутрішньо-порожнинний гамма-терапевтичний апарат АГАТ-ВУ		1	
		Рентген терапевтичний апарат типу Т-А2		1	
		Брахітерапевтичний апарат Gamma Med Plus		1	
ДУ «Житомирський обласний лабораторний центр МОЗ України»	вул. В.Бердичівська, 64	контрольні, зразкові, градувальні ДІВ	III	1	калібровка та градування апаратури в межах лабораторії

## 2.3. Пожежовибухонебезпека

### 2.3.1 Підприємства з небезпечними речовинами

Назва об'єкта	Адреса	Небезпечна речовина	Кількість небезпечної речовини, т	Зона ураження, кв. км	Перелік проблемних питань на об'єкті	Примітка
Державне підприємство «Житомирський лікеро-горілчаний завод»	вул. Святослава Ріхтера, 38	спирт	-	-		
Киснево-розподільча станція цеху обробки металу ПАТ «Житомирський ЗОК»	вул. Сергія Параджанова, 89	кисень	8 куб. м	0,02		
ПАТ «Житомирський комбінат силікатних виробів»	вул. Промислова, 10	кисень	6 куб. м	0,02		
Державна організація «Комбінат Рекорд»	вул. Вільський Шлях, 269	ПММ	270000	0,1		
Пункт продажу у м.Житомир ТОВ Фірма «Кріогенсервіс»	вул. Сергія Параджанова, 82	вуглекислота	1	0,001		
Нафтобаза ФОП Гладун С.М.	вул. Кооперативна, 3	ПММ	1050 м.куб			
ТОВ «ОБІО»	вул. Промислова, 6	кисень	4 куб. м	0,01		
Нафтобаза ТОВ «ГРАНДТЕРМІНАЛ»	вул. Корольова, 1736	ПММ	6725 м.куб.	300 кв.м.		
ПАТ «Біомедскло»	вул. Промислова 26	кисень пропан	0,073 0,065	0,01		підлягає паспортизації
Сховище прекурсорів КП «Житомир-теплокомуненерго»	вул. Отаманів Соколовських, 6	соляна кислота	4	-		підлягає паспортизації

Назва об'єкта	Адреса	Небезпечна речовина	Кількість небезпечної речовини, т	Зона ураження, кв. км	Перелік проблемних питань на об'єкті	Примітка
ПрАТ «Придніпровська аграрна група»	пров. Іподромний За	-	-	-		підлягає паспортизації
ТОВ «Завод металокопункцій Укрсталь Житомир»	вул. Сергія Параджанова, 87	кисень	8	0,02		підлягає паспортизації
ТОВ «Житомирський молочний завод»	м. Житомир, проспект Незалежності, 45	-	-	-		підлягає паспортизації
Склад ПММ ТОВ «ДОМЕНАНТ»	м. Житомир, вул. Корольова, 158	-	-	-		підлягає паспортизації

### 2.3.2 Автозаправні станції

Назва об'єкта	Адреса	Небезпечна речовина	Кількість небезпечної речовини, т	Зона ураження, кв. км	Перелік проблемних питань на об'єкті	Примітка
АЗС ТОВ «Октан-98»	майдан Смолянський, 7	ПММ	165	0,038 (радіус. км)		
АЗС ТОВ «Октан-98»	вул. Чуднівська, 107	ПММ	75	79 кв.м.		
АЗС з АГЗП №2 ТОВ «СИНТЕЗ-УНІВЕРСАЛ»	Київське шосе, 132	ПММ	104,85 м. куб.	0,038 (радіус. км)		
АЗС №7 ТОВ «СИНТЕЗ-УНІВЕРСАЛ»	вул. Покровська, 48	ПММ	64	0,038 (радіус. км)		
АЗС №69 ТОВ «СИНТЕЗ-УНІВЕРСАЛ»	вул. Корольова, 126а	ПММ	25,4	0,038 (радіус. км)		
АЗС №17 ТОВ «Селінг-Оіл»	майдан Визволення, 6а	ПММ	109,4	0,038 (радіус. км)		
АЗС №29 ТОВ «Селінг-Оіл»	вул. Космонавтів, 11а	ПММ	152,48	0,05 (радіус. км)		
АЗС №1 ТОВ «Барнетта-Торг»	проспект Незалежності, 104	ПММ	67,98	0,05 (радіус. км)		
АЗС з АГЗП №3 ТОВ «Барнетта-Торг»	вул. Східна, 82	ПММ	67,98	0,05 (радіус. км)		
АЗС з АГЗП №6 ТОВ «Барнетта-Торг»	проспект Миру, 54	ПММ	45	0,05 (радіус. км)		
АЗС ТОВ «Ойл-Ікс»	вул. Івана Сльоти, 49	ПММ	79,7	0,05 (радіус. км)		
АЗС №3 «ВЕСТ ПЕТРОЛ МАРКЕТ»	вул. Вітрука, 1а	ПММ пропан	100 м.кв. 4,7 т	0,05 (радіус. км)		
АЗС №13 «ВЕСТ ПЕТРОЛ МАРКЕТ»	проспект Незалежності, 63	ПММ пропан	83 м.кв. 4,7 т	0,05 (радіус. км)		
АЗС №14 «ВЕСТ ПЕТРОЛ МАРКЕТ»	майдан Визволення 11	ПММ	23,77	0,032 (радіус. км)		
АЗС з АГЗП №06/04 ПП «АМІК УКРАЇНА»	Київське шосе, 44а	ПММ	97,66	0,05 (радіус. км)		
АЗС № 2001 ТОВ «Альянс Холдинг»	майдан Визволення, 1	ПММ	90,2	0,038 (радіус. км)		
АЗС № 2003 ТОВ «Альянс Холдинг»	вул. Вітрука, 4	ПММ	75,2	0,038 (радіус. км)		
АЗС «ОВ» ФОП Приставка В.М.	Київське шосе, 42	ПММ пропан	68,83	0,06 (радіус. км)		
АЗС №40 ТОВ «ОККО-Драйв»	вул. Покровська, 166	ПММ пропан	34,1	0,05 (радіус. км)		
АЗС №42 ТОВ «ОККО-Драйв»	проспект Незалежності, 10в	ПММ пропан	103,3	0,087 (радіус. км)		
АЗС з АГЗП № 58 ТОВ «ОККО- Драйв»	вул. Сергія Параджанова, 85а	ПММ, пропан	78	0,087 (радіус. км)		
АЗС з АГЗП ТОВ «Конверс Лінкс»	вул. Сергія Параджанова, 55а	ПММ, пропан	163,5	0,5 (радіус. км)		

Назва об'єкта	Адреса	Небезпечна речовина	Кількість небезпечної речовини, т	Зона ураження, кв. км	Перелік проблемних питань на об'єкті	Примітка
АЗС ТОВ «Тікич Енерджі»	вул. Чуднівська, 104	ПММ, пропан	50	0,038 (радіус. км)		
АЗС ТОВ «Тікич Енерджі»	вул. Покровська, 201а	ПММ	50	0,038 (радіус. км)		
АЗС КП «Житомир-теплокомуненерго» Житомирської міської ради	вул. Жуйка, 12	ПММ	77	0,05 (радіус. км)		
АЗС ЗАТ «Житомирські ласощі»	вул. Покровська, 67	ПММ	77	0,05 (радіус. км)		
АЗС ТОВ «Євро Смарт Пауер»	проспект Незалежності, 95	ПММ, пропан	105,229	0,06 (радіус. км)		
АГЗП ТОВ «Мобілгаз»	вул. Вітрука, 3а	ПММ пропан	22,5	0,024 (радіус. км)		
АЗС з АГЗП ТОВ «Яркон»	вул. Східна, 88/2	ПММ пропан	50	0,038 (радіус. км)		
АГЗС з АГЗП ТОВ «Яркон»	вул. Промислова, 17	ПММ, пропан	44,63	0,06 (радіус. км)		підлягає паспортизації
АЗС КП «Житомир-водоканал»	вул. Чуднівська, 120	ПММ	100	0,015		підлягає паспортизації
АГЗП ТОВ «УКРІНТРЕЙД ПОЛІССЯ»	вул. Тараса Бульби – Боровця, 42	ПММ пропан	12,2	0,05 (радіус. км)		підлягає паспортизації
АГЗП ТОВ «УКРІНТРЕЙД ПОЛІССЯ»	вул. Покровська, 35	ПММ пропан	12,2	0,05 (радіус. км)		підлягає паспортизації
АЗС з АГЗП ТОВ «Лерсен ЛТД»	вул. Покровська, 112	ПММ, пропан	71,52	0,286 (радіус. км)		підлягає паспортизації
АЗС ТОВ «Полісся Нафтопродукт Плюс»	проспект Незалежності, 55	ПММ	28	0,038 (радіус. км)		підлягає паспортизації
АЗС «Маршал» ТОВ «Гарант Експрес»	вул. Жуйка, 4А	ПММ, пропан	69,7	0,05 (радіус. км)		підлягає паспортизації
АЗС «Маршал» ТОВ «Гарант Експрес»	проспект Незалежності, 11е	-	-	-		підлягає паспортизації
АЗС «Маршал» ТОВ «Гарант Експрес»	вул. Східна, 80а/8б	-	-	-		підлягає паспортизації
АЗС з АГЗП ПП «Укрпалетсистем»	проспект Незалежності, 29	-	-	-		підлягає паспортизації
АЗС з АГЗП та АГНКС ТОВ «Еко-Метан»	м. Житомир, вул. Я. Зайка, 47	-	-	-		підлягає паспортизації
АЗС з АГЗП ТОВ «Вояж»	проспект Незалежності, 55а	ПММ пропан	-	-		підлягає паспортизації
АЗС з АГЗП ТОВ «СП САН»	проспект Незалежності, 87	ПММ пропан	-	-		підлягає паспортизації
АЗС ТОВ «СП САН»	вул. Вітрука, 4а	ПММ	-	-		підлягає паспортизації
АЗС ТОВ «АЗС Бочка»	проспект Незалежності, 55а	ПММ	-	-		підлягає паспортизації
Військове містечко управління в/ч 1495 Держприкордонслужби	вул. Промислова, 5	ПММ	-	-		підлягає паспортизації

### 2.3.3 Газозаправні станції

Назва об'єкта	Адреса	Небезпечна речовина	Кількість небезпечної речовини, м <sup>3</sup>	Зона ураження, кв. км	Перелік проблемних питань на об'єкті	Примітка
АГЗП ТОВ СП «САН»	вул. Жуйка, 43	ПММ	3,7	0,05 (радіус. км)		

Назва об'єкта	Адреса	Небезпечна речовина	Кількість небезпечної речовини, м <sup>3</sup>	Зона ураження, кв. км	Перелік проблемних питань на об'єкті	Примітка
АГЗП ТОВ СП «САН»	проспект Незалежності, 11а	ПММ	4,5 т.	0,05 (радіус. км)		
ТОВ «Мобілгаз»	проспект Незалежності, 184	пропан	4,7 т.	0,05 (радіус. км)		
АГНКС №2 ТОВ «Нафтогазова компанія «Фактор»	вул. Малинська, 10в	метан	2,83	0,088 (радіус. км)		
АГНКС ТОВ «Газова Компанія «Альянс»	вул. Малинська, 10а	метан	2,83	0,088 (радіус. км)		
АГЗП ТОВ СП «САН»	майдан Смолянський, 7б	пропан	2,7	0,02		підлягає паспортизації
АГЗП ТОВ «Люкспромгаз»	вул. Покровська, 48	пропан	4,7 т	0,05 (радіус. км)		підлягає паспортизації
АГЗП ТОВ «УКРІНТРЕЙД ПОЛІСНЯ»	вул. Покровська, 35	пропан	4,7 т	0,05 (радіус. км)		підлягає паспортизації
АГЗП ТОВ «Глобал-Газ»	вул. Київська, 77	пропан	4,7 т	0,05 (радіус. км)		підлягає паспортизації
АГЗП ТОВ Мобілгаз»	вул. Чуднівська, 103в	пропан	-	-		підлягає паспортизації
АГЗП ТОВ «Мобілтранс»	проспект Незалежності, 11а	пропан	-	-		підлягає паспортизації
АГЗП ТОВ «Мобілтранс»	вул. Жуйка, 43	пропан	-	-		підлягає паспортизації

#### 2.4. Гідродинамічна небезпека Водосховища

Назва водосховища	Басейн ріки	Адреса	Площа затоплення території, кв. км	Кількість населення у зонах катастрофічного затоплення, тис. осіб	Перелік проблемних питань на об'єкті, території	Примітка
Житомирське (водопідйомна гребля)	р. Тетерів	м. Житомир	15,0	1,12	Відсутнє фінансування на проведення капітального ремонту	Проектна документація виготовлена

#### 2.5 Хвостосховища та шламосховища

Назва	Адреса	Назва речовин, які містять хвостосховища	Накопичено, тис. т	Проектна потужність, тис. т	Площа затоплення, кв. км	Кількість населених пунктів, які потрапляють у зону катастрофічного	Кількість населення у зонах катастрофічного затоплення тис.	Перелік проблемних питань на об'єкті, території	Примітка
Очисні споруди каналізації, ОСК-1	м. Житомир	Твердий осад мулу	64,0	230,4	-	-	-	-	
Шламівий відстійник	вул. Гранітна, 16 (Соколовський кар'єр)	Шлам камнеобробки	0,75	5,0	-	-	-	-	
Шламонакопичувач шламу водопідготовки (ОСК № 2)	вул. Промислова, 1/154 (Водоканал)	Осад очисних споруд каналізації	110,0	124,1	-	-	-	-	

Назва	Адреса	Назва речовин, які містять хвостові шламосховище	Накопичено, тис. т	Проектна потужність, тис. т	Площа затоплення, кв. км	Кількість населених пунктів, які потрапляють у зону катастрофічного	Кількість населення у зонах катастрофічного затоплення тис.	Перелік проблемних питань на об'єкті, території	Примітка
Сховище гальваношламів	вул. Праці, 20 («Електровимірювач»)	Відходи гальванічного виробництва	0,085	-	-	-	-	-	

## 2.6 Продуктопроводи

Назва продуктопроводу	Тип	Розташування	Робочий тиск, атм	Довжина, км	Перелік проблемних питань на об'єкті, території	Примітка
Продуктопроводи на території міста відсутні						

## 2.7. Небезпечні відходи

### 2.7.1. Токсичні промислові відходи

Об'єкт, адреса	Загальна кількість сховищ, од.	Назва накопиченої речовини	Кількість накопичення речовини, т	Кількість населення, яке може постраждати, осіб	Площа забрудненої території, кв. км	Перелік проблемних питань на об'єкті, території	Примітка
ВАТ «Електровимірювач»	2	Відходи гальванічного виробництва	85,0	-	0,01		Законсервовані

### 2.7.2 Непридатні до використання отрутохімікати

Адреса	Загальна кількість сховищ, од.	Назва накопиченої речовини	Кількість накопичення речовини, т	Кількість населення, яке може постраждати, осіб	Площа забрудненої території, кв. км	Перелік проблемних питань на об'єкті, території	Примітка (стан складів)
Непридатні до використання отрутохімікати на території міста відсутні							

### 2.7.3. Побутові відходи

Адреса	Загальна кількість сховищ, од.	Назва накопиченої речовини	Кількість накопичення речовини, тис. т	Кількість населення, яке може постраждати, осіб	Площа забрудненої території, га	Перелік проблемних питань на об'єкті, території	Примітка
Західна околиця міста	1	Тверді побутові відходи	3347,81		21,567	Звалище перевантажене. Необхідність виконання заходів щодо попередження скиду фільтратних вод.	

### 3. ХАРАКТЕРИСТИКА НЕБЕЗПЕЧНИХ ПРИРОДНИХ ЯВИЩ

#### 3.1. небезпечні метеорологічні явища

Назва метеорологічного явища	Можливі наслідки
Вітер (в т.ч. шквал) із швидкістю $\geq 25$ м/сек	Обриви проводів, руйнування опор, повалення дерев, пошкодження будівель, видування та полягання посівів, висушування ґрунту, загибель врожаю садівництва. Утворення повітряно-вітрового опору, що впливає на рух та швидкість транспорту. Підвищення запиленості та загазованості.
Смерчі	Катастрофічні руйнування та людські жертви.
Дуже сильний дощ із кількістю опадів $\geq 50$ мм за $\leq 12$ годин, тривалі дощі із кількістю опадів $\geq 100$ мм за 1-3 доби	Пошкодження гідротехнічних споруд, підтоплення низько розташованих об'єктів, корозія ґрунтів. Розмив ділянок вулиць та автошляхів, насипів та зсув залізничного полотна. Утворення дощового паводку, що може руйнувати опори мостів. Пошкодження електричних мереж та електрообладнання.
Відкладення ожеледі діаметром $\geq 20$ мм, мокрого снігу та складних відкладень $\geq 35$ мм	Зниження розрядних характеристик, затухання струмів високої частоти, втрата електроенергії, ушкодження електроізоляції, обриви дротів. Повалення дерев, загибель садів. Погіршення стану дорожнього полотна, аварійні ситуації на всіх видах транспорту.
Дуже сильний сніг із кількістю $\geq 20$ мм за $\leq 12$ годин	Занесення вулиць, утворення снігових заметів на дорогах, автошляхах та залізничних коліях. Виникнення аварійних ситуацій на автошляхах, будівництві.
Град діаметром $\geq 20$ мм	Механічні пошкодження об'єктів, загибель врожаю, сільгоспкультур. Поранення та загибель птахів та дрібної худоби.
Сильні хуртовини із швидкістю $\geq 15$ м/сек. за $\geq 12$ годин	Виникнення аварійних ситуацій на автошляхах, будівництві.
Туман з видимістю $\leq 100$ м за $\geq 12$ годин	Виникнення аварійних ситуацій на автошляхах, будівництві.
Пилові бурі із швидкістю вітру $\geq 15$ м/сек. за $\geq 12$ годин	Занос верхніх родючих шарів ґрунту, занесення та загибель посівів. Підвищення запиленості та загазованості.
Сильна спека $\geq 35$ градусів Цельсія	Деформація, злипання та провисання дротів, перегрів генераторів. Деформація та викид залізничних рейок. Порушення технології будівельних робіт. Виникнення лісових пожеж. Негативний вплив на стан та здоров'я людей.
Сильний мороз $\leq 35$ градусів Цельсія	Деформація металевих конструкцій, руйнування труб. Вихід з ладу опалювальних систем. При відсутності снігового покриву вимерзання озимини, загибель плодівих культур. Скорочення та обрив дротів. Значні витрати енергоресурсів. Глибоке промерзання ґрунту та збільшення тиску на трубопроводи.
Заморозки/зниження температури повітря до $\leq 0$ градусів в період вегетації сільгоспкультур.	Загибель посівів та садів у період цвітіння та урожаю восени.
Різкі зміни температури повітря $\geq 10$ градусів Цельсія на добу.	Руйнування металевих конструкцій, розвиток корозії.
Пожежна небезпека більше 50 градусів Цельсія	Виникнення лісових пожеж.

#### 3.2 Геологічна небезпека

##### 3.2.1. Землетрус (за прогнозом максимальної сили)

Спостереження за сейсмічною активністю на території області та міста не здійснюються

##### 3.2.2 Зсувні процеси

Адреса	Ураженість території зсувами, кв. км	Кількість зсувів, шт.	Кількість населення у зонах зсувів, чол.	Примітка
вул. Клосовського, Сурина Гора	до 0,95	6	2500	

Адреса	Ураженість території зсувами, кв. км	Кількість зсувів, шт.	Кількість населення у зонах зсувів, чол.	Примітка
Замкова гора			75	
вул. Шевченка (ЦДМЛ)			120	
вул. Свободи			40	
вул. Чуднівська, пров. Чуднівський			75	
пров. Береговий			15	

### 3.2.3 Карстові процеси

Адреса	Ураженість карстом, кв. км	Відкритий, кв. км	Напіввідкритий, кв. км	Примітка
Карстові процеси на території громади відсутні				

### 3.2.4 Процеси підтоплення

Адреса	Ураженість підтоплених територій, кв. км	Кількість населення у зоні підтоплення, чол.	Примітка
вул. Саєнка	0,45	1400	
вул. Мар'янівська, Руданська	0,24	760	
вул. Якова Зайка	0,32	1020	
Крошенська набережна	0,21	660	
вул. Миклухо-Макляя	0,12	370	
пров. Федора Терещенка, 2-й Сосновий	0,1	320	
вул. Лівобережна (р. Кам'янка)	0,15	470	
пров. Цегельний (Ботанічний сад)	0,12	300	
вул. І. Огієнка	0,03	100	
пров. Бічний	0,06	190	
пров. Комунальний	0,15	470	
Житній ринок	0,05	160	
вул. Парникова	0,1	320	
вул. Зелена, Лісна	0,15	470	
пров. Фізкультурний	0,05	160	

### 3.2.5 Абразійні процеси

Адреса	Довжина, км	Примітка
Абразійні процеси на території громади відсутні		

### 3.2.6 Ерозійні процеси (яружні)

Ерозійні процеси на території міста відсутні		
--	--	--

### 3.2.7 Процеси заболочування

Адреса	Площа, тис. км	Примітка
Процеси заболочування на території громади відсутні		

### 3.2.8 Гідрологічна небезпека (за даними регіонального підрозділу гідрометслужби)

Відсутня		
----------	--	--

### 3.3 Пожежі в екологічних системах

Адреса	Загальна площа лісового фонду, га	Площа лісових масивів, га (класи пожежної небезпеки)	Площа торфовищ, га	Площа польових масивів, га	Площа природних заповідників, кв. км	Примітка
Не характерні для Житомирської міської ОТГ						

### 3.4. Медико-біологічна небезпека

#### 3.4.1. Природні осередки небезпечних захворювань людини

Адреса	Наявність осередків небезпечних захворювань людини	Примітка
Відсутні		

#### 3.4.2. Захворюваність населення

Адреса	Інфекційні хвороби	Кількість захворювань на 100 тис. населення / кількість осіб	Примітка
Житомирська міська ОТГ	Сальмонельози	19,8/52	
	Дизентерія	–	
	Сума гастроентеритів	285,2/748	
	Сума гострих кишкових інфекцій	461,7/1211	
	Іерсиніози	–	
	Гепатит А	4,9/13	
	Гепатит В	5,7/15	
	Гепатит С	11,8/31	
	Менінгококова інфекція	0,38/1	
	Дифтерія	–	
	Кашлюк	0,38/1	
	Правець	–	
	Епідпаротит	0,38/1	
	Кір	–	
	ГРВІ	40615,8/106515	
	Грип	6,8/18	
	Ковід-19	5084,0/13333	
	Туберкульоз	32,4/85	
	Сифіліс	4,1/11	
	Гонорея	0,38/1	
Короста	0,76/2		
Педикульоз	18,6/49		
Краснуха	–		
Вірусний менінгіт	0,38/1		

#### 3.4.3. Смертність населення від нещасних випадків

Адреса	Види нещасних випадків	Кількість, осіб	Примітка
Житомирська міська ОТГ	Всього померло від зовнішніх причин, в т.ч.:	124	
	пов'язані з транспортом	20	
	випадкові падіння	14	
	випадкові утоплення та занурення у воду	4	

Адреса	Види нещасних випадків	Кількість, осіб	Примітка
	пов'язані з дією диму, вогню та полум'я	1	
	інші нещасні випадки, пов'язані із загрозою дихання	10	
	пов'язані з дією природних факторів	6	
	випадкові отруєння та дія алкоголю	2	
	випадкові отруєння іншими речовинами	8	
	навмисне самоушкодження	24	
	напад з метою убивства чи нанесення ушкодження	9	
	ушкодження з невизначеним наміром	23	
	інші причини	3	

#### 3.4.4. Захворювання сільськогосподарських тварин

Адреса	Захворювання с/г тварин	Кількість, голів	Примітка
Не характерні для Житомирської міської ОТГ			

#### 3.4.5. Захворювання с/г рослин

Адреса	Ураження с/г рослин	Площа, тис. га	Примітка
Не характерні для Житомирської міської ОТГ			

#### 4. СИЛИ РЕАГУВАННЯ НА НАДЗВИЧАЙНІ СИТУАЦІЇ СИЛИ І ЗАСОБИ

Найменування формувань	Підпорядкування	Адреса	Чисельність формування, осіб / техніка		Завдання, які виконує формування	Прим.
			загальна	черг. зміни		
Мобільна оперативна група управління з питань надзвичайних ситуацій та ЦЗН	Житомирська міська рада	вул. Перемоги, 55	3-4	1	Збір, уточнення та аналіз на місці виникнення НС, прогнозування можливого розвитку. Визначення обсягу першочергових робіт, необхідних сил та засобів для локалізації НС	
Житомирська міська комунальна рятувальна служба на воді	Житомирська міська рада	Гідропарк	12/2	3	Виконання рятувальних та водолазно-пошукових робіт на водних об'єктах міста	
<b>Протипожежна служба ЦЗ:</b>	Житомирське районне управління Державної служби України з надзвичайних ситуацій у Житомирській області				Виконання пожежно-рятувальних робіт на території міста	
- 1 ДПРЧ		вул. Східна, 86	64/6	12		
- 2 ДПРЧ		вул. Святослава Ріхтера, 33	57/4	8		
- 3 ДПРЧ		вул. Сергія Параджанова, 123	31/2	7		
<b>Спеціалізована медична служба ЦЗ:</b>	Управління охорони здоров'я міської ради				Надання медичної допомоги постраждалим внаслідок НС	
- спеціалізовані бригади медичної допомоги	КП ЦМЛ № 1	вул. В. Бердичівська, 64	58/15	58		
	КП ЦМЛ № 2 ім. В. П. Павлусенка	вул. Романа Шухевича, 2	17/3	17		
	КУ ЦДМЛ ім. В. Й. Башека	вул. Шевченка, 2	5/1	5		
<b>Спеціалізована комунально-технічна служба ЦЗ:</b>	Управління комунального господарства міської ради, управління житлового господарства міської ради	майдан ім. С. П. Корольова, 4/2				
- чергові аварійні бригади	КП «Житомирводоканал»	вул. Чуднівська, 114	3×5/1	3×5	Виконання першочергових робіт по локалізації та ліквідації аварій на ст. 1 та 2-го підйомів, ОСК	
- аварійно-технічні команди водопровідних та каналізаційних мереж			2×16/10	2×16	Виконання аварійно-відновлювальних робіт на мережах і об'єктах водопроводу та каналізації	
- аварійно-технічні групи НСВ-1, НСВ-2, очисних споруд			3×10/3	3×10	Виконання аварійно-відновлювальних робіт на ст. 1 та 2-го підйомів, ОСК	
- чергова зміна	КП «Житомиртеплокомуненерго»	вул. Київська, 48г	8/1		Виконання першочергових робіт по локалізації аварій на мережах і об'єктах теплопостачання та гарячого водозабезпечення	

Найменування формувань	Підпорядкування	Адреса	Чисельність формування, осіб / техніка		Завдання, які виконує формування	Прим.
			загальна	черг. зміни		
- аварійно-технічна бригада			до 60/9		Виконання аварійно-відновлювальних робіт на мережах і об'єктах тепло постачання та гарячого водозабезпечення	
- чергова зміна	КП «Житомирське управління автомобільних шляхів»	пров. Кавалерійський, 4	12/17		Виконання аварійно-відновлювальних робіт на автошляхах	
<b>Спеціалізована служба енергетики ЦЗ:</b>	ПАТ «Енергопостачальна компанія «Житомиробленерго»	вул. Пушкінська, 32/8				
- чергова оперативно виїзна група	КПЕМЗО «Міськвітло»	Набережна під Склеями, 1	3/1		Виконання першочергових робіт по локалізації аварій на мережах вуличного освітлення	
- аварійно-відновлювальна ланка			до 15/4			
- чергова оперативно виїзна група	Житомирський РЕМ	пров. Селецький, 2	6/2		Виконання першочергових робіт по локалізації аварій на мережах і об'єктах енергопостачання	
- аварійно-відновлювальна команда			до 50/8		Виконання аварійно-відновлювальних робіт на мережах і об'єктах енергопостачання	
- аварійно-диспетчерська служба	ПАТ «Житомиргаз»	вул. Фещенка-Чопівського, 35	6/4		Виконання першочергових робіт по локалізації аварій на мережах газопостачання	
- аварійна газотехнічна команда			45/7		Виконання аварійно-відновлювальних робіт на мережах газопостачання	
<b>Спеціалізована служба транспортно-дорожнього забезпечення ЦЗ:</b>	Управління транспорту та зв'язку міської ради	Згідно укладених угод з перевізниками про залучення автотранспорту				
- аварійно-відновлювальна бригада	КП ЖТТУ	вул. Вітрука, 11	8/3	4	Виконання аварійно-відновлювальних робіт на контактній мережі	
- аварійно-відновлювальна бригада (колійного господарства)			7/6		Виконання аварійно-відновлювальних робіт на трамвайній колії	

Найменування формувань	Підпорядкування	Адреса	Чисельність формування, осіб / техніка		Завдання, які виконує формування	Прим.
			загальна	черг. зміни		
Спеціалізована служба зв'язку та оповіщення ЦЗ:	КП «Міський інформаційний центр»  Комбінований центр телекомунікацій №214 Житомирської філії ПАТ «Укртелеком»	майдан Перемоги, 8  вул. Київська, 22				
- аварійно-відновлювальна ланка цеху технічної експлуатації станційних споруд			5		Виконання аварійно-відновлювальних робіт на станційних спорудах зв'язку	
- аварійно-відновлювальна ланка цеху технічної експлуатації лінійних споруд			5		Виконання аварійно-відновлювальних робіт на лініях телефонного зв'язку	
- аварійно-відновлювальна ланка цеху технічної експлуатації проводового мовлення			5		Виконання аварійно-відновлювальних робіт на лініях проводового мовлення	
Спеціалізована служба торгівлі і харчування ЦЗ	Відділ економіки, промисловості та сфери послуг управління розвитку департаменту економічного розвитку міської ради	майдан ім. С. П. Корольова, 4/2	4	1	Забезпечення харчуванням особового складу сил цивільного захисту під час проведення аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт, а також постраждалого населення.	
Спеціалізована служба охорони публічного (громадського) порядку ЦЗ	Житомирський відділ поліції ГУ НП в Житомирській області. Управління патрульної поліції міста Житомира	вул. Лесі Українки, 17, вул. Покровська, 96	до 60	10	Організація, забезпечення та підтримання охорони громадського порядку, об'єктах економіки в осередках ураження, місцях зосередження людей і техніки.	
Мережа спостереження та лабораторного контролю:	Управління Держпродспоживслужби в м. Житомирі	вул. Покровська, 56			Ведення спостереження та контролю за якістю продуктів харчування, продовольчої сировини, питної води, радіаційною обстановкою	
- виробничі лабораторії			14/42			
- диспетчерські служби			6/18			
- пости РХС			14/42			

Начальник управління з питань надзвичайних ситуацій та цивільного захисту населення міської ради



Микола ДІДКІВСЬКИЙ