

Аналітичне  
дослідження

**ГЕНДЕРНЕ ОБЛИЧЧЯ ЖИТОМИРА**  
ВЧОРА, СЬОГОДНІ, ЗАВТРА

Житомир  
2018



# ГЕНДЕРНЕ ОБЛИЧЧЯ ЖИТОМИРА: ВЧОРА, СЬОГОДНІ, ЗАВТРА

**Аналітичне дослідження**

**Житомир  
2018**

**Аналітичне дослідження «Гендерне обличчя Житомира: вчора, сьогодні, завтра»** підготовлено Головним управління статистики у Житомирській області в рамках реалізації спільного проекту ЖОМГО «Паритет», управління у справах сім'ї, молоді та спорту Житомирської міської ради «Житомир – місто рівних можливостей».

Реалізація проекту стала можлива за фінансової підтримки Міністерства міжнародних справ Канади, яке підтримало спільну діяльність Асоціації міст України (АМУ) та проекту міжнародної технічної допомоги «Партнерство для розвитку міст» (Проект ПРОМІС), який в Україні впроваджує Федерація канадських муніципалітетів (ФКМ).

Зміст дослідження є виключно думкою авторів та не обов'язково відображає офіційну позицію Міністерства міжнародних справ Канади. Більше про Проект ПРОМІС на веб-сайті [www.pleddg.org.ua](http://www.pleddg.org.ua).

**Відповідальні за випуск:**

Шапарчук Інна Станіславівна, начальник управління поширення інформації та комунікацій Головного управління статистики в Житомирській області;

Євченко Світлана Василівна – головний спеціаліст управління у справах сім'ї, молоді та спорту Житомирської міської ради;

Тарасенко Наталія Леонідівна – Голова Ради Житомирської обласної молодіжної громадської організації «Паритет».

У дослідженні вміщено дані державної статистичної та адміністративної звітності.

Інформація призначена для широкого кола користувачів.

При використанні матеріалів посилання на це видання є обов'язковим.

## ПЕРЕДМОВА

Аналітичне дослідження «Гендерне обличчя Житомира: вчора, сьогодні, завтра» підготовлено на основі даних державної статистичної і адміністративної звітності за 2013–2017 роки.

У дослідженні наведений аналітичний огляд за наступними розділами: демографічна ситуація, освіта, стан здоров'я, фізична культура, оздоровлення дітей, соціальний захист, діяльність Житомирської міської ради (ЖМР), стала міська мобільність, діяльність громадських організацій (ГО). У дослідженні використані матеріали, надані Головним управлінням статистики у Житомирській області, Житомирською обласною молодіжною громадською організацією «Паритет», управлінням у справах сім'ї, молоді та спорту ЖМР, департаментом соціальної політики ЖМР, управлінням охорони здоров'я ЖМР, управлінням транспорту і зв'язку ЖМР.

Табличний матеріал представлений у додатку.

Інформація призначена для широкого кола користувачів.

У виданні використані наступні скорочення та умовні позначення:

### СКОРОЧЕННЯ

%	відсоток
в.п.	відсотковий пункт
грн	гривня
тис.	тисяча
табл.	таблиця
км	кілометр
м	місто
од	одиниця
р.; рр.	рік; роки

### УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ

Тире (–)	явищ не було
Крапки (...)	відомості відсутні
Символ (х)	заповнення рубрики за характером побудови таблиці не має сенсу
«з них», «у тому числі»	означає, що наведено не всі доданки загальної суми
Нуль (0; 0,0)	явища відбулися, але у вимірах, менших за ті, що можуть бути виражені використаними у таблиці розрядами

## ЗМІСТ

<b>ПЕРЕДМОВА</b> .....	<b>3</b>
<b>СКОРОЧЕННЯ</b> .....	<b>3</b>
<b>УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ</b> .....	<b>3</b>
<b>ВСТУП. ГЕНДЕРНА СТАТИСТИКА – ЗАПОРУКА ЕФЕКТИВНИХ УПРАВЛІНСЬКИХ РІШЕНЬ</b> .....	<b>6</b>
<b>I. АНАЛІТИЧНИЙ ОГЛЯД</b> .....	<b>7</b>
Демографічна ситуація.....	7
Освіта.....	14
Стан здоров'я.....	24
Фізична культура.....	30
Оздоровлення дітей.....	39
Соціальний захист.....	40
Діяльність Житомирської міської ради.....	44
Стала міська мобільність.....	49
Діяльність громадських організацій.....	55
<b>II. ДОДАТОК</b>	
1. Розподіл постійного населення за статтю та віком.....	65
2. Розподіл постійного населення за окремими віковими групами.....	67
3. Демографічне навантаження на населення у віці 16-59 років.....	67
4. Шлюби.....	68
5. Розподіл осіб, які вступили до шлюбу, за дошлюбним станом.....	68
6. Розподіл народжених за віком матері.....	68
7. Розподіл живонароджених за порядком народжень та середній вік матері при народженні дитини.....	70
8. Смертність населення за статтю та віковими групами.....	71
9. Смертність дітей віком до 1 року за статтю.....	73
10. Розподіл померлих жінок та чоловіків за причинами смерті.....	74
11. Розподіл померлих жінок та чоловіків від зовнішніх причин смерті за окремими причинами.....	75
12. Охоплення навчанням дітей шкільного віку.....	76
13. Розподіл дітей, які відвідують підліткові клуби за місцем проживання за віковими категоріями та статтю.....	76
14. Кількість дітей, які займаються у підліткових клубах міського культурно-спортивного центру Житомирської міської ради, за напрямками.....	77
15. Частки дівчат та хлопців, які займаються у підліткових клубах міського культурно-спортивного центру Житомирської міської ради, за напрямками...	77
16. Кількість дітей, які займаються у закладах позашкільної освіти за місцем проживання, підпорядкованих управлінню у справах сім'ї, молоді та спорту Житомирської міської ради.....	78
17. Чисельність студентів колегіумів, технікумів, училищ.....	79
18. Чисельність студентів університетів, академій, інститутів.....	80
19. Кількість аспірантів за галузями наук у 2013–2015 роках.....	81
20. Кількість аспірантів за галузями наук у 2016–2017 роках.....	82

21. Кількість аспірантів за віком.....	85
22. Кількість докторантів за галузями наук у 2013–2015 роках.....	86
23. Кількість докторантів за галузями наук у 2016–2017 роках.....	87
24. Кількість докторантів за віком.....	88
25. Розподіл працівників, задіяних у виконанні наукових досліджень і розробок, за рівнем освіти.....	89
26. Розподіл дослідників за галузями наук.....	90
27. Розподіл дослідників за віком.....	90
28. Спортивні споруди у 2017 році.....	91
29. Загальна кількість працівників галузі фізичної культури і спорту.....	92
30. Розподіл жінок та чоловіків, які займаються літніми олімпійськими видами спорту у 2017 році.....	93
31. Розподіл жінок та чоловіків, які займаються неолімпійськими видами спорту у 2017 році.....	94
32. Розподіл жінок та чоловіків, які займаються видами спорту осіб з інвалідністю у 2017 році.....	95
33. Кількість медалей у олімпійських видах спорту у 2017 році.....	95
34. Кількість медалей у неолімпійських видах спорту у 2017 році.....	96
35. Представлення жінок і чоловіків, які займаються фізкультурно-оздоровчою діяльністю, у навчальних закладах, підприємствах, установах, організаціях усіх типів у 2017 році.....	96
36. Розподіл видатків на розвиток галузі фізичної культури і спорту у 2017 році.....	97
37. Домашнє насильство.....	97

## ВСТУП

### ГЕНДЕРНА СТАТИСТИКА – ЗАПОРУКА ЕФЕКТИВНИХ УПРАВЛІНСЬКИХ РІШЕНЬ

Наявність гендерної статистики створює передумови для прийняття виважених та ефективних управлінських рішень, тому що насамперед увиразнює різні групи жінок і чоловіків, робить їх видимими як тих, хто користується чи не користується певними послугами; як тих, хто надає певні послуги; тих, хто приймає і хто виконує рішення. Чому важливо сегментувати, тобто виділяти різні цільові групи? Передовсім тому, що різні групи жінок і чоловіків можуть мати як спільні потреби й проблеми, так і відмінні. Жінки і чоловіки можуть виконувати як спільні соціальні ролі, так і відмінні. А це, у свою чергу, впливає на їх можливості, зайнятість, структуру часу, розподіл професійних та сімейних обов'язків, особливості дозвілля та самореалізацію в цілому.

Гендерна статистика надає об'єктивності та створює основу для прийняття обґрунтованих рішень. У цьому аспекті особливо важливим є вміння інтерпретувати розподілені за статтю статистичні дані. Це потребує аналітичних здібностей та такої професійно важливої якості, як гендерна чутливість.

На базі гендерної статистики можна робити гендерний аналіз, виявляти тенденції, прогнозувати зміни та розвиток, визначати пріоритети, обирати ефективні канали комунікації (міжособистісний чи медійні), відстежувати ефективність комунікаційних дій, здійснювати моніторинг та оцінку рішень, проектів та політики. Систематичний збір розподілених за статтю статистичних даних дає можливість аналізу ситуації щодо того, чи долаються гендерні розриви (дисбаланси) у різних сферах суспільного життя.

Упровадження гендерного підходу потребує розуміння становища жінок і чоловіків у певному соціокультурному середовищі, врахування в управлінській чи проектній роботі практичних і стратегічних потреб представників різної статі, гендерно чутливу поведінку та відмову від упереджень, критичне ставлення до гендерних стереотипів, що забезпечуватиме вирішення проблем та суспільні зміни в інтересах жінок і чоловіків.

265,7 тис. осіб, у тому числі чисельність жінок складала 143,2 тис. осіб (53,9%), а чоловіків – 122,5 тис. осіб (46,1%). Упродовж останніх років загальна кількість мешканців обласного центру скоротилася на 4,0 тис. осіб (на 1,5%), у тому числі за рахунок осіб жіночої статі – на 2,1 тис. осіб, що становило 51,9% загального скорочення чисельності населення міста, та чоловічої – на 1,9 тис. осіб (48,1%).

### Розподіл постійного населення за статтю

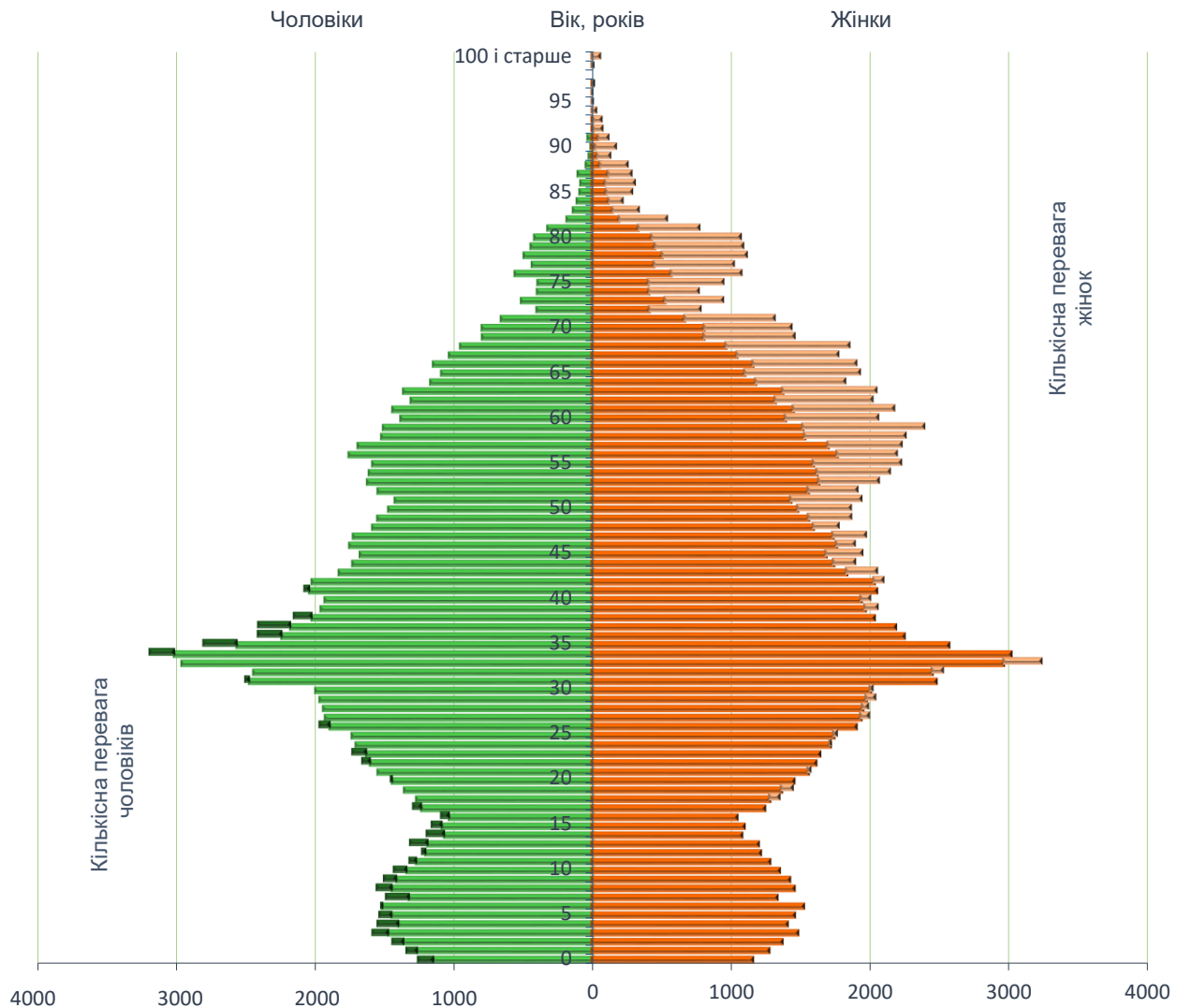
(на 1 січня; осіб)

	Все населення	Жінки	Чоловіки	На 1000 жінок припадає чоловіків	Частка в загальній кількості населення, відсотків	
					жінки	чоловіки
2014	269665	145293	124372	856	53,9	46,1
2015	268685	144817	123868	855	53,9	46,1
2016	266353	143476	122877	856	53,9	46,1
2017	266106	143393	122713	856	53,9	46,1
2018	265679	143224	122455	855	53,9	46,1

Однією з найважливіших характеристик населення є співвідношення статей. Структура населення міста характеризується перевагою чисельності жінок: на кожен тисячу осіб жіночої статі в м. Житомирі на початок 2018р. припадало 855 чоловіків (в області – 869). Таке співвідношення не є сталим для різних вікових груп, що дуже добре ілюструє статево-вікова піраміда. Так, серед осіб молодших 18 років на кожен тисячу дівчаток припадало 1064 хлопчика, у віковій групі 18-34 роки спостерігалось незначне перевищення чисельності жінок (991 чоловік на 1000 жінок), а у віковій групі 35-44 роки – незначна перевага чисельності чоловіків (1008 чоловіків на 1000 жінок). Проте з 42 років чисельність жінок вже стабільно перевищує чисельність осіб чоловічої статі по всіх вікових групах. Це перевищення посилюється з віком: у віковій групі 45-59 років на 1000 жінок припадало 787 чоловіків, у 60-69 років – 618, а у віці старше 70 років на 1000 жінок – лише 454 чоловіка. Найбільш чисельними були жінки у віці 33 роки – 3233 особи, найбільше ж чоловіків було у віці 34 роки (3188 осіб). Слід зазначити, що на початок 2018р. в м.Житомирі проживало 59 довгожителів у віці 100 років і старші, з них – 57 жінок і 2 чоловіка.



## Статеві-вікова піраміда станом на 1 січня 2018 року



Загальною для України, області в цілому та міста зокрема, є тенденція старіння населення, тобто висока питома вага осіб старшого віку і порівняно низька – молодшого. На 1 січня 2018р. чисельність осіб у віці 0-15 років становила 16,4% загальної чисельності постійного населення, у віці 60 років і старше – 19,9 %, у віці 16-59 років – 63,7%:

(на 1 січня)

	Все населення, осіб	У тому числі у віці		
		0-15	16-59	60 і старше
<b>Обидві статі</b>				
2014	269665	41506	179552	48607
2015	268685	42129	176613	49943
2016	266353	42591	172969	50793
2017	266106	43063	171171	51872
2018	265679	43533	169166	52980

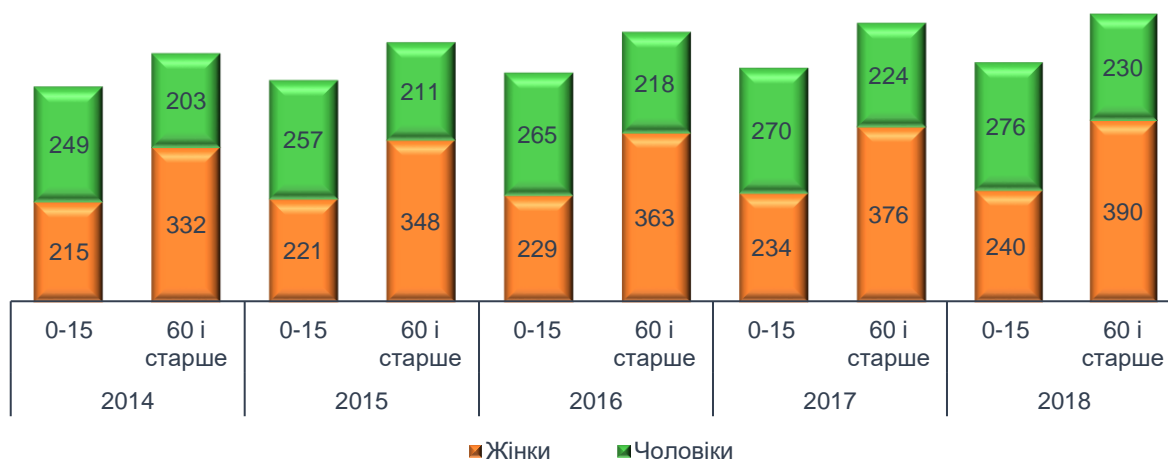
	Все населення, осіб	У тому числі у віці		
		0–15	16–59	60 і старше
<b>Жінки</b>				
2014	145293	20154	93938	31201
2015	144817	20435	92270	32112
2016	143476	20620	90137	32719
2017	143393	20858	89050	33485
2018	143224	21067	87872	34285
<b>Чоловіки</b>				
2014	124372	21352	85614	17406
2015	123868	21694	84343	17831
2016	122877	21971	82832	18074
2017	122713	22205	82121	18387
2018	122455	22466	81294	18695

Вікова структура визначає демографічне навантаження: станом на 1 січня 2018р. на 1000 осіб у віці 16-59 років припадало 257 осіб у віці 0-15 років та 313 осіб у віці 60 років і старше.

Загальне навантаження жінок у віці 16-59 років значно вище, ніж чоловіків: 630 проти 506 осіб на 1000 осіб відповідної статі, причому різниця навантаження старшими особами ще більш суттєва: 390 жінок та 230 чоловіків у віці старшому за 60 років на 1000 жінок та чоловіків у віці 16-59 років.

### Демографічне навантаження на населення

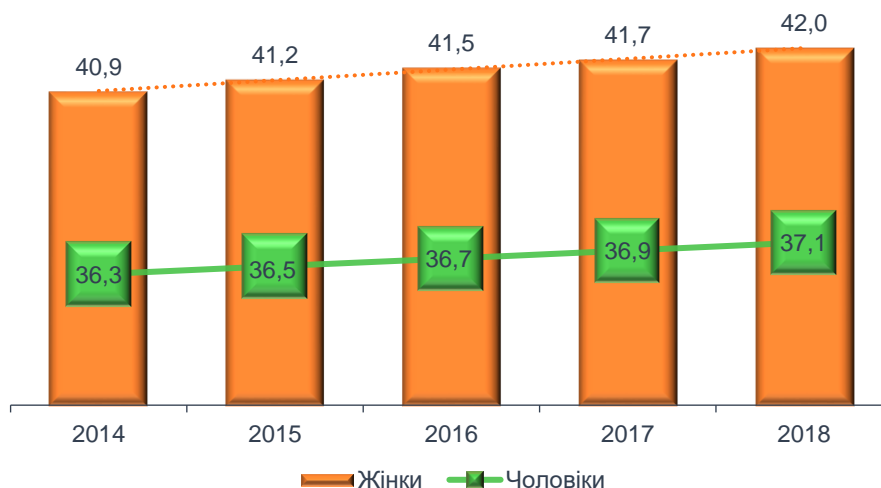
(на 1 січня; на 1000 осіб у віці 16-59 років)



Середній вік житомир'ян за останні роки зріс з 38,8 на 1 січня 2014р. до 39,7 на 1 січня 2018р. При цьому жінки старші за чоловіків майже на 5 років: їх середній вік становив 42,0 роки проти 37,1 року.

### Середній вік населення

(на 1 січня; років)



На формування чисельності як жінок, так і чоловіків впливали природний та міграційний рухи населення. Вплив цих факторів не був однаковим.

### Кількість народжених, померлих, природний приріст (скорочення) населення

(осіб)

	Кількість народжених			Кількість померлих			Природний приріст (скорочення)		
	обидві статі	дівчатка	хлопчики	обидві статі	жінки	чоловіки	обидві статі	жінки	чоловіки
2013	3030	1441	1589	3020	1457	1563	10	-16	26
2014	3130	1516	1614	3021	1426	1595	109	90	19
2015	2910	1417	1493	3134	1511	1623	-224	-94	-130
2016	2684	1303	1381	3211	1580	1631	-527	-277	-250
2017	2491	1197	1294	3010	1437	1573	-519	-240	-279

Упродовж 5 років за рахунок природного руху чисельність жінок зменшилась на 537 осіб, чоловіків – на 614 осіб, а за рахунок міграційного – на 1896 та 1320 осіб відповідно.

## Міграційний рух населення

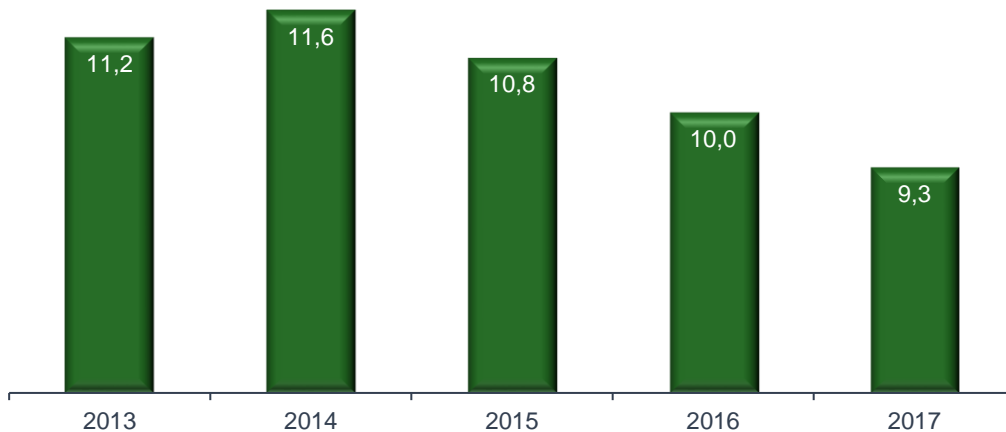
(осіб)

	Кількість прибулих			Кількість вибулих			Міграційний приріст (скорочення)		
	обидві статі	жінки	чоловіки	обидві статі	жінки	чоловіки	обидві статі	жінки	чоловіки
2013	4876	2590	2286	5267	2938	2329	-391	-348	-43
2014	3962	2217	1745	5051	2783	2268	-1089	-566	-523
2015	3532	1955	1577	5640	3202	2438	-2108	-1247	-861
2016	3532	1925	1607	3252	1731	1521	280	194	86
2017	3378	1821	1557	3286	1750	1536	92	71	21

У 2017р. порівняно з 2013р. в Житомирі зменшилась кількість народжених та померлих. У 2017р. на 100 померлих осіб припадало 83 народжених (по області 58 народжених), тоді як у 2013р. – на 100 померлих мешканців міста припадало 100 народжених (в області – 72).

У минулому році в обласному центрі зареєстровано 2491 народжене немовля – на 539 менше, ніж у 2013р. Рівень народжуваності зменшився з 11,2 народжених на 1000 жителів у 2013р. до 9,3 народжених у 2017р.:

(на 1000 осіб наявного населення)



Серед немовлят 1197 дівчаток та 1294 хлопчика, тобто на 100 народжених дівчаток припало 108 хлопчиків.

Середній вік матері при народженні дитини у 2017р. становив майже 29 років, тоді як в цілому по області – 27 років.

У минулому році більшість дітей в обласному центрі – 2121, або 85,1% – народилися в сім'ях, де батьки перебували у зареєстрованому шлюбі.

## Розподіл народжених в залежності від реєстрації шлюбу

(відсотків до відповідної вікової групи)



Майже половина народжених – це перші за порядком народження діти. Слід зазначити, що у порівнянні з 2013р. питома вага первістків трохи зменшилась з 50,3% до 49,1%. Натомість зросла питома вага других (з 39,7% до 40,3%), третіх (з 8,1% до 8,2%) та четвертих (з 1,2% до 1,4%) за черговістю народження дітей.

Серед регіонів області рівень шлюбності в м. Житомирі є одним із найвищих. Упродовж 2017р. кількість сімейних пар, що зареєстрували шлюб, зменшилась на 119 у порівнянні з 2013р. Зменшення кількості зареєстрованих шлюбів відбулося серед жінок та чоловіків, які ніколи не перебували у шлюбі, натомість зросла кількість осіб обох статей, що вступили до шлюбу після розірвання попереднього.

Аналіз вікової структури подружжя свідчить, що більшість жінок і чоловіків беруть шлюб у віці 20-29 років. У 2017р. у цьому віці одружилося 1226 (60,7% усіх наречених) жінок та 1114 (55,2%) чоловіків.

### Розподіл жінок та чоловіків, що вступили до шлюбу за віком, у 2017 році

(осіб)

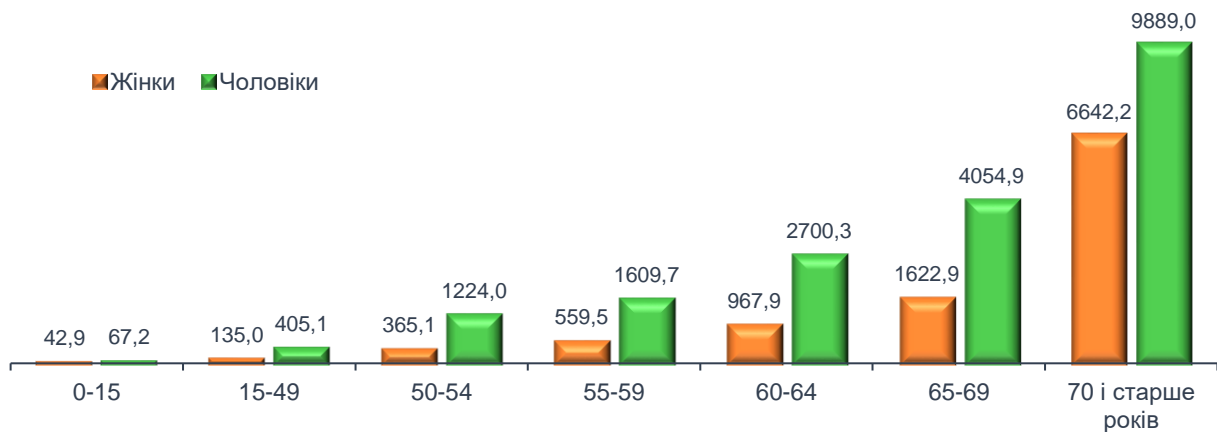


Кількість зареєстрованих у 2017р. смертей склала 3010 випадків, що на 10 менше, ніж у 2013р. і на 201 менше, ніж у 2016р. Загальний показник смертності зменшився з 12 померлих на 1000 жителів у 2016р. до 11,3 померлих у 2017р.

Значна відмінність рівнів смертності у чоловіків та жінок є особливістю показника смертності як в області, так і в м.Житомирі. У всіх вікових групах, крім вікової групи 15-19 років, смертність чоловіків перевищує смертність жінок: у віковій групі 25-29 років – в 11,1 раза, у віковій групі 30-34 роки – у 5 разів, у віці 35-39 та 40-44 роки – у 3 та 3,1 раза відповідно, у віці 10-14 та 55-64 роки в 2,8 раза. Зі збільшенням віку це перевищення дещо зменшується.

### Коефіцієнт смертності жінок та чоловіків за віковими групами у 2017 році

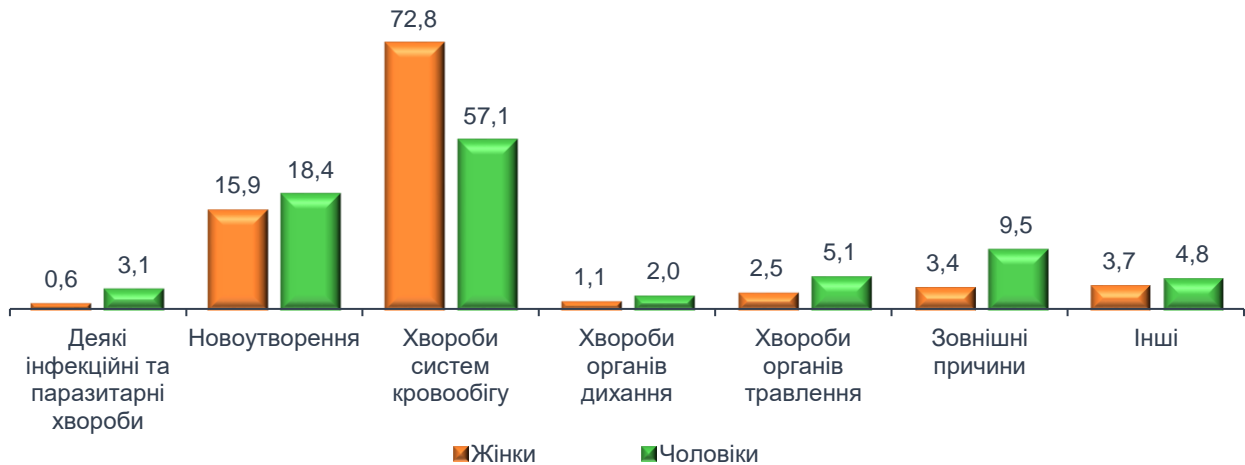
(на 100 тис. осіб постійного населення відповідної вікової групи)



При аналізі смертності населення в розрізі основних причин смерті простежується чіткий зв'язок між статтю та причинами смерті. Так, у 2017р. чоловіча смертність від деяких інфекційних та паразитарних хвороб була вища за жіночу у 5,3 раза, від зовнішніх причин – у 3 рази, від хвороб органів травлення – у 2,3 раза, від хвороб органів дихання – у 2 рази, від новоутворень – в 1,3 раза. Жінки більш відповідальні у ставленні до свого здоров'я та життя: смертність жінок від транспортних нещасних випадків та випадків, спричинених дією диму, вогню та полум'я, майже удвічі нижча за чоловічу, від утоплень – у 2,5 раза, від випадкового отруєння та дії алкоголю – у 3,7 раза, а від самогубств – у 4,3 раза. Таким чином, саме надсмертність чоловіків викликана часто ризикованою поведінкою, що спричиняє значну різницю у тривалості життя чоловіків та жінок.

## Розподіл померлих жінок та чоловіків за причинами смерті у 2017 році

(відсотків до загальної кількості померлих відповідної статі)



У 2017р. середній вік померлих жінок складав 74,5 року, а чоловіків – лише 64,4 року. Фахівці свідчать про соціальні відмінності між чоловіками та жінками, що визначають різницю у середній тривалості життя. Жіночий організм є більш консервативним і стабільним, більш орієнтованим на самозбереження, і тому різниця з чоловіками у 3-5 років вважається нормою, «базовою різницею», на яку досить складно впливати ззовні. Проте цей розрив часто збільшується з ряду соціальних причин, зокрема стресу, перевантаженості, різного роду екстриму, притаманного чоловікам. Зокрема, дається взнаки, що чоловіки менше за жінок дбають про своє здоров'я, несвоєчасно звертаються до лікарів, більш схильні до шкідливих звичок.

### ОСВІТА

На кінець 2017р. дошкільною освітою в м. Житомирі було охоплено 98% дітей дошкільного віку, що на 29 в.п. більше, ніж в цілому по області та на 11 в.п. більше, ніж в міських поселеннях регіону.

Серед 13,6 тис. дітей, які на кінець 2017р. відвідували дошкільні заклади міста, дівчатка склали 47,9%, хлопчики – 52,1%. Частка вихованців дошкільних закладів старшого дошкільного віку (3 роки та старше) серед дівчаток становила 47,6%, серед хлопчиків – 52,4%.

На 1 вересня 2017р. 97,8% дітей обласного центру віком від 6 до 18 років навчалися в освітніх закладах для здобуття повної загальної середньої освіти. При цьому рівень охоплення навчанням у дівчат був на 0,3 в.п. вищим, ніж у хлопців та складав 98,0% проти 97,7% відповідно.

## Кількість дітей в дошкільних навчальних закладах

(на кінець року)

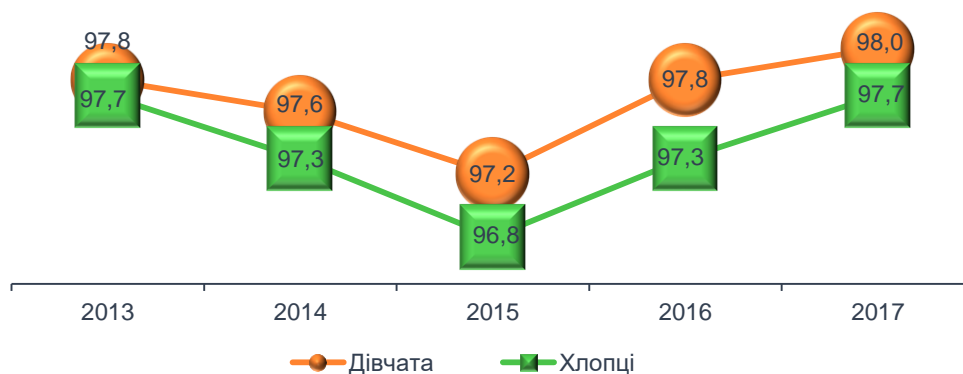
15

	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Осіб</b>					
Дівчатка, усього	6089	6243	6582	6404	6534
у віці 3 роки та старші	5215	5362	5641	5444	5617
Хлопчики, усього	6746	7002	7063	7292	7106
у віці 3 роки та старші	5919	5969	5987	6233	6189
<b>Відсотків до загальної кількості</b>					
Дівчатка, усього	47,4	47,1	48,2	46,8	47,9
у віці 3 роки та старші	46,8	47,3	48,5	46,6	47,6
Хлопчики, усього	52,6	52,9	51,8	53,2	52,1
у віці 3 роки та старші	53,2	52,7	51,5	53,4	52,4

Серед дівчат, які навчалися для здобуття повної загальної середньої освіти 93,2% навчалися у загальноосвітніх навчальних закладах, 1,6% – у професійно-технічних навчальних закладах, 5,2% – на основних відділеннях вищих навчальних закладів. Із загальної кількості хлопців, які здобували освіту, 91,9% – учні загальноосвітніх навчальних закладів, 2,6% – професійно-технічних навчальних закладів, 5,5% – студенти основних відділень вищих навчальних закладів.

## Рівень охоплення навчанням дітей шкільного віку

(на 1 вересня; відсотків до загальної кількості дітей шкільного віку)



Крім того, на 1 вересня 2017р. 2,2% дітей шкільного віку (від 6 до 18 років) не навчалися для здобуття повної загальної середньої освіти. Питома вага дівчат, які не навчалися, складала 2,0%, хлопців – 2,3%.

Серед дітей, які не здобували освіту, майже чверть перебувала у спеціальних закладах для дітей, які мають вади у розумовому розвитку. Частка дівчат та хлопців,



які виховувалися у таких закладах, складала відповідно 21,0% та 23,2% від загальної кількості дітей відповідної статі, які не були охоплені освітою.

Система освіти, в тому числі й **позашкільної**, є важливим інститутом збереження і передачі молоді досвіду минулих поколінь, національно-патріотичного виховання, ефективної профорієнтації, забезпечення неформальної освіти, проведення якісного соціально схвалюваного дозвілля. Вона сприяє гармонійному фізичному та духовному розвитку особистості, формуванню у дітей життєво і професійно необхідних компетентностей, інноваційного мислення, кращих людських рис з урахуванням потреб і вимог сучасного суспільства. Попит на освітні послуги позашкільних навчальних закладів у різносторонньому вихованні та навчанні дітей, здобутті допрофесійної підготовки стає вагомим, тому стимулює організацію діяльності на якісно новому рівні.

У сфері позашкільної освіти м. Житомира за місцем проживання послуги надає 21 діючий підлітковий клуб Міського культурно-спортивного центру.

#### Підліткові клуби, які входять до мережі Міського культурно-спортивного центру Житомирської міської ради

Геркулес (Селецька, 13)	Дружба (Східна, 68)	Орлятко (Шевченко, 102)	Патріот (Довженка, 49)	Пролісок (М.Бердичівська, 4)
Ровесник (Космонавтів, 38)	Факел (М.Бердичівська, 4)	Юний гагаринець (п.Шкільний, 3)	Світанок (Шевченка, 12в)	Супутник (Кн.Острозьких)
Берегиня (Шевченка, 24)	Еллада (Донцова, 7)	МКСЦ (Київська, 104/1)	Мрія (Рильського, 1)	Олімп (Покровська, 123)
Спартанець (Покровська, 34)	Фортуна (пр.Миру, 127)	Юність (Київська, 17)	Вікторія (п.Карцерова, 30)	Перемога (Перемоги, 54)
Гармонія (Покровська, 127)		Чуднівська, 100		

Цими закладами охоплена 2031 дитина, що складає 7,0% від загальної кількості дітей шкільного віку.

## Охоплення дітей позашкільними навчальними закладами

(на початок 2017/2018р.; відсотків)

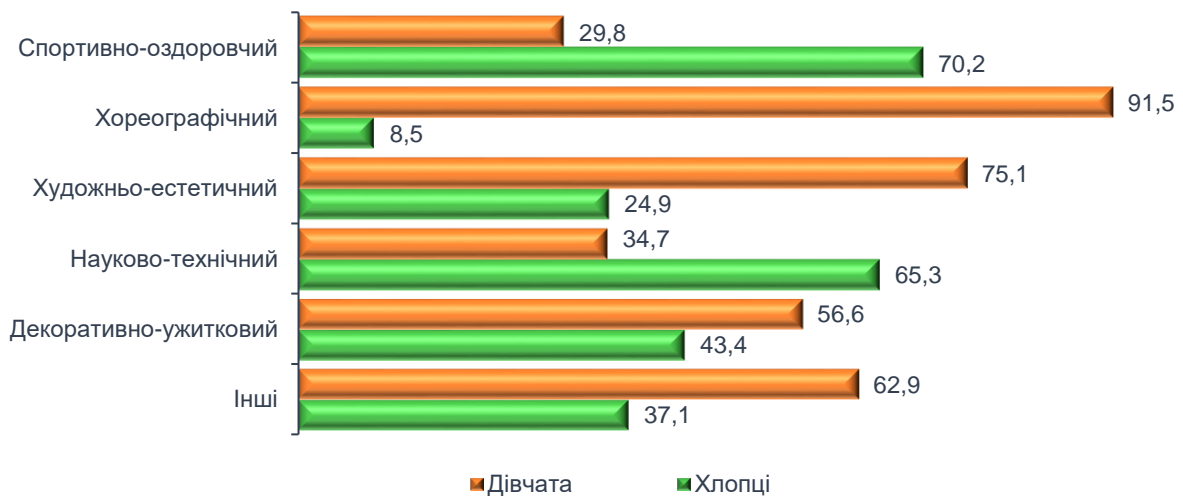
17



Розподіл охоплених позашкільною освітою за місцем проживання осіб за статтю не є паритетним, частка дівчат переважає майже на 10 відсоткових пунктів, однак за напрямками диспропорція є ще більш суттєвою.

### Розподіл користувачів послуг закладів позашкільної освіти за місцем проживання за напрямками у 2017 році

(відсотків)



Отже, можна зробити висновок, що розподіл учасників та учасниць у межах напрямів носить стереотипний характер. На нашу думку, такий стан речей є результатом засвоєних традиційних ролей, коли дівчат орієнтують на гуманітарні сфери та види діяльності, пов'язані з побутом, а хлопців – на науково-технічні галузі та спорт.

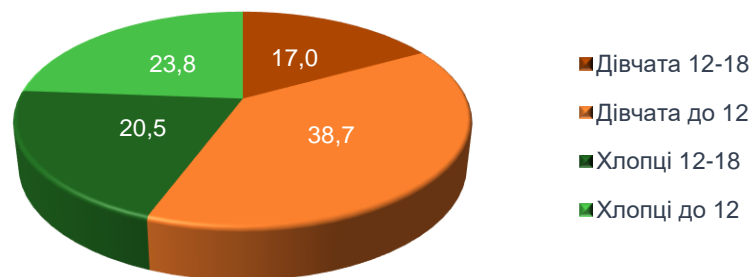
Через стереотипи обмежується розвиток особистості, оскільки соціально схвалювані «чоловічі» чи «жіночі» сфери, не завжди відповідають дійсним інтересам та обдаруванням людини.

Заклади позашкільної освіти, врахувавши у своїй діяльності гендерну складову, можуть стати потужним суб'єктом допомоги у вирішенні цієї ситуації.

Під час дослідження виявлено, що частки дівчат та хлопців різних вікових категорій, які займаються у клубах за місцем проживання, є нерівномірними. Так, найбільша частка – це дівчата віком до 12 років (38,7%) і найменша – дівчата від 12 до 18 років (17,0%). Частки хлопців віком до 12 років та від 12 до 18 років різняться несуттєво.

### Розподіл дітей, які займаються у закладах позашкільної освіти за місцем проживання за статтю та віком, у 2017 році

(відсотків)



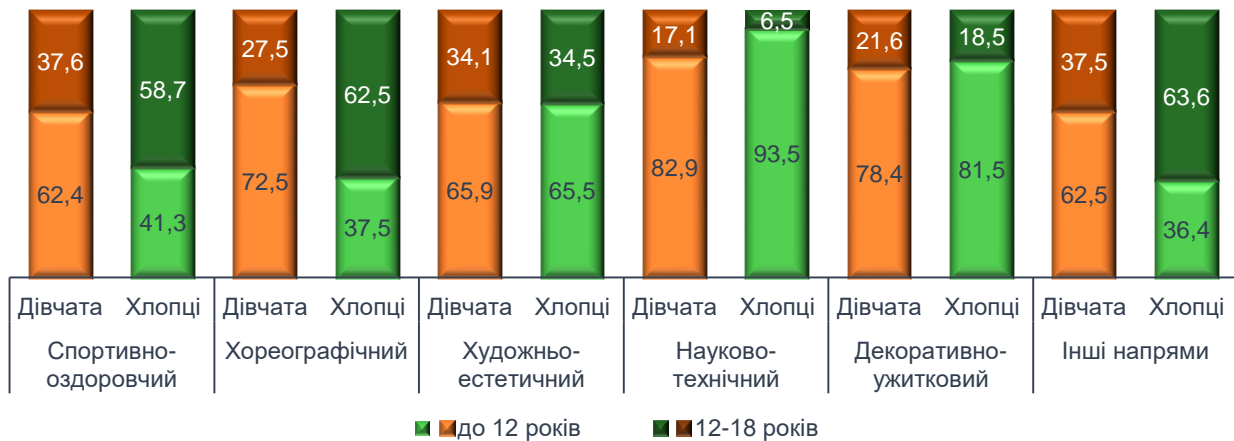
Результати дослідження засвідчили також, що інтереси дітей є відмінними у різних вікових категоріях. Так, найбільш відвідуваними серед дівчат віком до 12 років є гуртки та секції у межах наступних напрямів занять (за спаданням): хореографічний, художньо-естетичний, декоративно-ужитковий, науково-технічний (інтелектуальний), спортивно-оздоровчий. Серед дівчат у віковій категорії 12-18 років – художньо-естетичний, хореографічний, декоративно-ужитковий, спортивно-оздоровчий, науково-технічний.

Найбільш відвідуваними серед хлопців віком до 12 років є гуртки та секції таких напрямів: науково-технічний, декоративно-ужитковий, спортивно-оздоровчий, художньо-естетичний, хореографічний. Серед хлопців у віковій категорії 12-18 років – спортивно-оздоровчий, науково-технічний, художньо-естетичний, декоративно-ужитковий, хореографічний.

Як бачимо, інтереси хлопців у різних вікових категоріях менш різняться, ніж у дівчат.

## Відвідування закладів позашкільної освіти за місцем проживання дівчатами та хлопцями різного віку за напрямками у 2017 році

(відсотків)



На підставі результатів дослідження виявлено тенденцію щодо зменшення кількості підлітків, які відвідують заклади позашкільної освіти за місцем проживання.

У МКСЦ та підліткових клубах, як уже зазначалося, частка дівчат віком до 12 років від загальної кількості дітей, які займаються у закладах позашкільної освіти за місцем проживання, складає 38,7%, віком від 12 до 18 років – 17,0%. Серед загальної кількості осіб, охоплених позашкільною освітою, частка хлопців до 12 років становить 23,8%, віком 12-18 років – 20,5%. Отже, у віковій категорії 12-18 років кількість дівчат зменшується удвічі порівняно з віком до 12 років, а кількість хлопців у віковій групі 12-18 років зменшується лише на 3 в.п. порівняно з віком до 12 років.

Слід зазначити, що кількість дівчат у віці старше 12 років значно менша кількості дівчат у віці до 12 років, які відвідують підліткові клуби за усіма напрямками. Кількість хлопців віком старше 12 років, які відвідують клуби за спортивним, хореографічним напрямом, переважає хлопців віком до 12 років за цими ж напрямками.

У першу чергу, слід звернути увагу на дітей, які займалися в позашкільних навчальних закладах, але покинули заняття. У цьому аспекті показовою є наступна категорія: дівчата віком 12-18 років, оскільки в ній найвищий відсоток відтоку порівняно з дівчатами молодшого віку і із хлопцями-однолітками. Можна припустити, що цю вікову категорію дівчат не влаштовує наявний спектр послуг. Саме означена цільова група, на нашу думку, потребує першочергової уваги.

Показовим є узагальнений портрет вихованця підліткового клубу: у віковій категорії до 12 років – дівчинка, яка займається хореографією, у віковій категорії 12-18 років – хлопець, який займається спортом.

Відповідно до законодавства вихованці, учні і слухачі позашкільного навчального закладу мають гарантоване державою право на здобуття позашкільної освіти відповідно до їх здібностей, обдарувань, уподобань та інтересів. Тому важливим чинником забезпечення означеного права є вивчення потреб дівчат та хлопців різних вікових категорій стосовно послуг позашкільної освіти.

Заклади позашкільної освіти м.Житомира за місцем проживання фінансуються з міського бюджету відповідно до рішення міської ради від 18.12.2017р. № 881 «Про міський бюджет на 2018 рік» зі змінами.

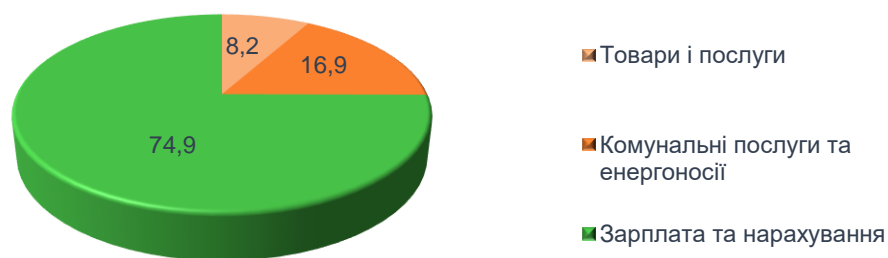
Фінансування закладів позашкільної освіти здійснюється з власних надходжень місцевого бюджету. Всього з міського бюджету у 2018р. на фінансування клубів за місцем проживання передбачено 7209,2 тис. грн:

- видатки загального фонду – 7173,2 тис. грн;
- видатки спеціального фонду – 36,0 тис. грн.

Відповідно до паспорту бюджетної програми від 23.04.2018р. структура видатків міського бюджету на заклади позашкільної освіти за місцем проживання виглядає наступним чином.

### Структура видатків на заклади позашкільної освіти за місцем проживання на 2018 рік

(відсотків)



Отже, у структурі видатків значно переважають кошти на заробітну плату та комунальні послуги, частка яких загалом становить 91,8%, на товари та послуги припадає 8,2%.

Враховуючи кількість осіб, які займаються у закладах позашкільної освіти за місцем проживання, з огляду на видатки загального фонду, вартість

перебування однієї особи протягом 2017р. становила 1894 грн, у 2018р. вартість перебування однієї особи складе 2537 грн на рік.

Отже, функціонування підліткових клубів за місцем проживання є ефективним способом проведення дозвілля та здобуття неформальної освіти, оскільки потребує відносно невеликих затрат.

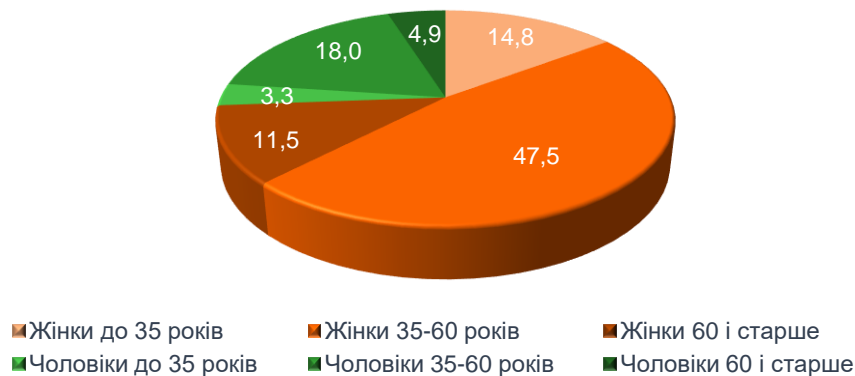
Окрім того, розширення мережі та розвиток закладів позашкільної освіти відповідно до потреб користувачів, наповнення їх діяльності новим змістом, долучення до соціально схвалюваних форм проведення дозвілля може вплинути на зменшення правопорушень, вчинених неповнолітніми.

У ході дослідження проаналізовано кількісний, статевий та віковий склад працівників міського культурно-спортивного центру. Співвідношення жінок і чоловіків становить 73,8% та 26,2%.

Окрім того, з'ясовано, що найбільшу частку працівників становлять жінки віком від 35 до 60 років, майже половина (47,5%), найменшу частку працівників становлять чоловіки у віці до 35 років – 3,3%.

#### Розподіл працівників міського культурно-спортивного центру за місцем проживання за статтю та віком у 2017 році

(відсотків)

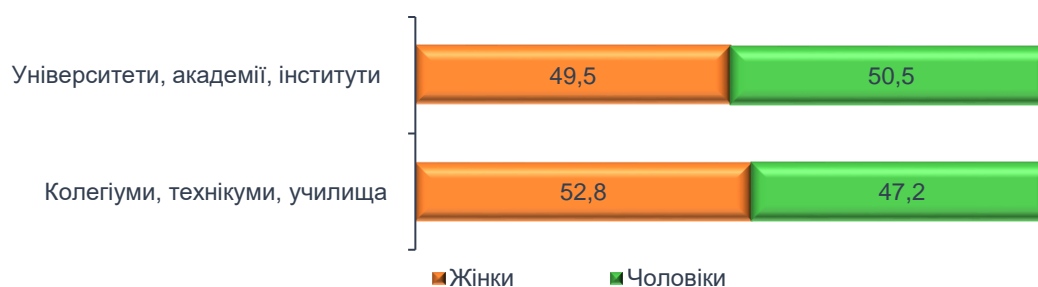


На початок 2017/2018 навчального року у **вищих навчальних закладах** міста навчалося 24,6 тис. студентів, з них у коледжах, технікумах, училищах – 4,2 тис. осіб, в університетах, академіях та інститутах – 20,4 тис. осіб.

У загальній кількості студентів технікумів, училищ та коледжів на початок 2017/2018 навчального року переважали жінки, їх частка складала 52,8%. Серед студентів університетів, академій та інститутів більшість становили чоловіки – 50,5%.

## Розподіл студентів вищих навчальних закладів за статтю, на початок 2017/2018 навчального року

(відсотків до загальної кількості студентів)



У розподілі студентів за спеціальностями є певні відмінності. Зокрема, серед осіб, які навчалися в університетах, академіях та інститутах, спеціалізація яких пов'язана з медициною, освітою, гуманітарними науками, мистецтвом та соціальною роботою, переважали жінки. Натомість серед студентів, які здобували освіту, пов'язану з транспортом, технікою та енергетикою, аграрного виробництва, інженерією, воєнними науками, інформатикою – більше чоловіків.

## Розподіл студентів університетів, академій, інститутів за напрямками підготовки (за переліком 2015 року)

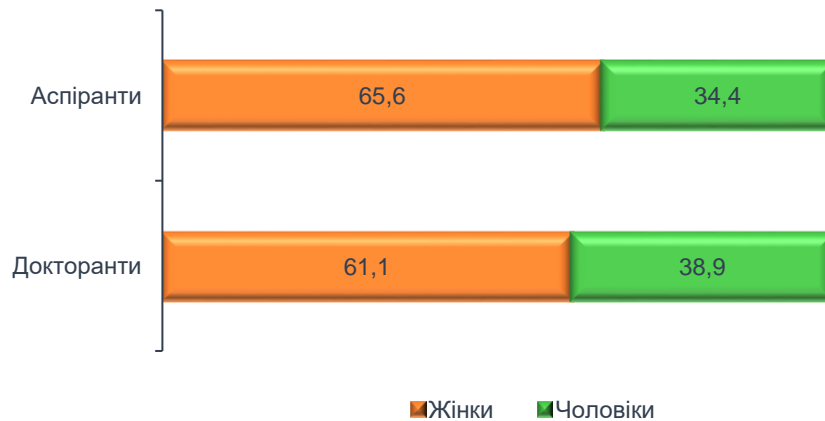
(на початок 2017/2018; осіб)



На кінець 2017р. в **докторантурах** міста навчалось 18 осіб, в **аспірантурах** – 224 особи, що відповідно на 5,9% більше та 8,2% менше, ніж на кінець 2016р.

Серед слухачів докторантур та аспірантур переважають жінки. На кінець 2017р. у загальній кількості докторантів їх частка становила 61,1%, а серед аспірантів – 65,6%, що відповідно на 14,0 в.п. та 0,4 в.п. більше, ніж на кінець 2016р.:

(відсотків)



Розподіл аспірантів за галузями знань у гендерному аспекті свідчить про певні пріоритети, зокрема інформаційні технології, військові науки, аграрні науки та продовольство більш привабливі для аспірантів-чоловіків. Водночас жінки віддають перевагу філософським, психологічним, філологічним та педагогічним наукам.

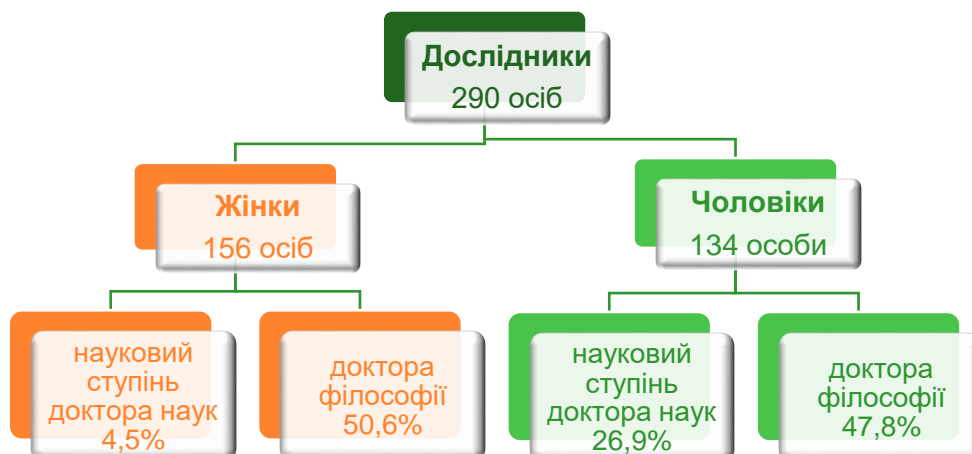
Вікова характеристика аспірантів свідчить, що серед них вагомою є частка молоді. На кінець 2017р. частка осіб, вік яких не перевищує 34 роки серед аспіранток складала 73,5%, серед аспірантів-чоловіків – 74,0%.

Обласний центр має досить потужний науковий потенціал, з 9 організацій та підприємств, які в області у 2017р. виконували наукові дослідження та розробки, 8 розташовані у м. Житомирі.

Кількість виконавців наукових досліджень та розробок, на кінець 2017р. становила 393 особи, з них жінки склали 56,2%, чоловіки – 43,8%.

Серед виконавців наукових досліджень і розробок 290, або 73,8% – дослідники. Кількість жінок серед дослідників становила 156 осіб (або 53,8%), з них 4,5% мали науковий ступінь доктора наук, 50,6% – доктора філософії (кандидата наук). Кількість дослідників чоловіків складала 134 особи (46,2% від загальної кількості дослідників), з них науковий ступінь доктора наук мали 26,9%, доктора філософії (кандидата наук) – 47,8%.





### СТАН ЗДОРОВ'Я

Відмінності стану здоров'я жінок і чоловіків можуть свідчити про існування гендерно обумовлених причин, нерівності у сфері охорони здоров'я та медичного обслуговування. Важливе значення при цьому має аналіз регіональних особливостей медико-демографічних показників стану здоров'я населення.

Середній рівень **захворюваності** злоякісними новоутвореннями жінок упродовж останніх років на 6,8% вищий середнього рівня захворюваності чоловіків і становить в середньому 386,0 на 100 тис. жінок проти 360,0 на 100 тис. чоловіків.

### Рівень захворюваності та смертності на злоякісні новоутворення чоловіків та жінок (2013–2017 роки)

(на 100 тис. осіб)



Як бачимо, при більш високій захворюваності жінок, середній рівень смертності чоловіків на 28,7% вищий від рівня смертності жінок і становить 224,4 на 100 тис. чоловіків проти 160,2 на 100 тис. жінок.

### Рейтинг захворювань на злоякісні новоутворення за локалізацією (2013–2017 роки)



### Рейтинг смертності від злоякісних новоутворень за локалізацією (2013-2017 роки)



## Рейтинг випадків захворювань на злоякісні новоутворення за локалізацією та статтю



### Розподіл випадків захворювань на злоякісні новоутворення за локалізацією та статтю

(відсотків)



Захворювання набуває значного поширення серед представників обох статей після 40 років і прогресує із збільшенням віку.

### Структура випадків захворювань на злоякісні новоутворення за статтю та віком

(відсотків)

Стать	Усього	За віковими групами								
		До 10	10–19	20–29	30–39	40–49	50–59	60–69	70–79	80 і старше
Жінки	100,0	–	0,9	1,4	5,3	11,0	20,2	29,0	25,2	7,0
Чоловіки	100,0	0,4	0,4	1,5	3,0	7,4	22,2	31,6	26,7	6,8

Показником, за допомогою якого можна визначити ефективність лікування злоякісних новоутворень, є 5-річна виживаність.

### П'ятирічна виживаність жінок, хворих на злоякісні новоутворення, за 2011–2015 роки

Жінки	Взято на облік, осіб	З них померло	
		осіб	відсотків
<b>Усього</b>	<b>2731</b>	<b>982</b>	<b>43,6</b>
2011	559	232	41,5
2012	526	170	32,3
2013	577	171	29,6
2014	546	176	32,2
2015	523	233	44,6

Отже, загальна **5-річна виживаність жінок**, хворих на злоякісні новоутворення, склала 56,4%.

### П'ятирічна виживаність чоловіків, хворих на злоякісні новоутворення, за 2011–2015 роки

Чоловіки	Взято на облік, осіб	З них померло	
		осіб	відсотків
<b>Усього</b>	<b>2251</b>	<b>1145</b>	<b>50,8</b>
2011	447	278	62,1
2012	450	218	48,4
2013	459	200	43,5
2014	422	188	44,5
2015	473	261	55,2

Таким чином, загальна **5-річна виживаність чоловіків**, хворих на злоякісні новоутворення, склала 49,2%.

З огляду на наведені вище показники можна окреслити наступні *гендерні особливості*:

1. Злоякісні новоутворення поширені як серед чоловіків, так і серед жінок, але із різною локалізацією, що може бути пов'язано як із біологічними факторами (наприклад, гормональні зміни), так і зі способом життя (чоловіки – паління, зловживання алкоголем, ризикована поведінка; жінки – засмага, косметика, засоби побутової хімії тощо).

2. У жінок вищий відсоток злоякісних новоутворень, виявлених на ранніх стадіях, ніж у чоловіків, тому що:

– жінки частіше проходять медичні огляди. Для професій, в яких більшою мірою представлені жінки (як-от: медицина, освіта, харчова промисловість служба побуту тощо), характерні обов'язкові щорічні медичні огляди;

– в структурі злоякісних новоутворень у жінок переважають візуальні локалізації (молочна залоза, щитовидна залоза та інші ендокринні залози, нервова система, статеві органи, шкіра), які швидше діагностуються лікарем, їх рання діагностика не потребує додаткових методів обстеження (як-от: рентгенографія, ендоскопічні методи, УЗД, КТ).

3. Для чоловіків, хворих на злоякісні новоутворення, характерний нижчий рівень загальної 5-річної виживаності, ніж для жінок, які мають онкозахворювання, тому що:

– в структурі смертності чоловіків, хворих на злоякісні новоутворення, переважають нозології (органи дихання, сечові органи та сечовий міхур, органи травлення, сполучні тканини), які гірше піддаються спеціалізованому лікуванню;

– для чоловіків характерний більший відсоток занедбаних стадій.

### Розподіл хворих з уперше в житті встановленим діагнозом за окремими хворобами та статтю

Найменування нозологій	2013		2014		2015		2016		2017	
	жінки	чоловіки	жінки	чоловіки	жінки	чоловіки	жінки	чоловіки	жінки	чоловіки
Активний туберкульоз	50	100	53	103	48	79	48	78	57	82
Сифіліс	10	12	13	7	20	15	20	9	25	32
Гонококова інфекція	3	47	4	45	10	50	20	28	5	23

Найменування нозологій	2013		2014		2015		2016		2017	
	жінки	чоловіки	жінки	чоловіки	жінки	чоловіки	жінки	чоловіки	жінки	чоловіки
Трихомоніаз	564	113	667	89	504	126	517	118	338	70
Розлади психіки та поведінки	456	616	390	521	400	621	500	571	476	511
з них										
розлади психіки та поведінки через уживання алкоголю	–	–	–	–	17	119	–	–	100	409
розлади психіки та поведінки через уживання наркотичних речовин	–	–	–	–	2	22	–	–	7	53

З огляду на наведені вище показники можна окреслити наступні *гендерні особливості*:

1. Соціально значущі інфекції (активний туберкульоз, сифіліс, гонококова інфекція), розлади психіки та поведінки **поширені як серед чоловіків, так і серед жінок, але у чоловіків захворюваність вище**, що може бути пов'язано зі способом життя (чоловіки – зловживання алкоголем, ризикована поведінка).

2. Захворюваність на **трихомоніаз** вище у жінок, що може бути зв'язано з анатомічними особливостями жінок.

3. Захворюваність на алкогольні психози (на 100000 населення) упродовж 2017р. виросла порівняно з 2016р. на 21,1% і становить 14,7 проти 11,6 у 2016р. (при обласному показнику – 8,6).

4. Рівень розладів психіки та поведінки високий, як у чоловіків так і у жінок (відповідно 568 і 444 випадки). Розладів психіки та поведінки через вживання алкоголю та наркотичних речовин у чоловіків набагато більше, ніж у жінок (через вживання алкоголю – у 4,5 разів більше, наркотичних речовин – у 9 разів більше).

У 2017р. на підприємствах, в організаціях, установах та закладах міста від **виробничого травматизму** постраждало 39 працівників, що на 9,3% менше, ніж у 2016р.

Травматизм на виробництві<sup>1</sup>

(осіб)

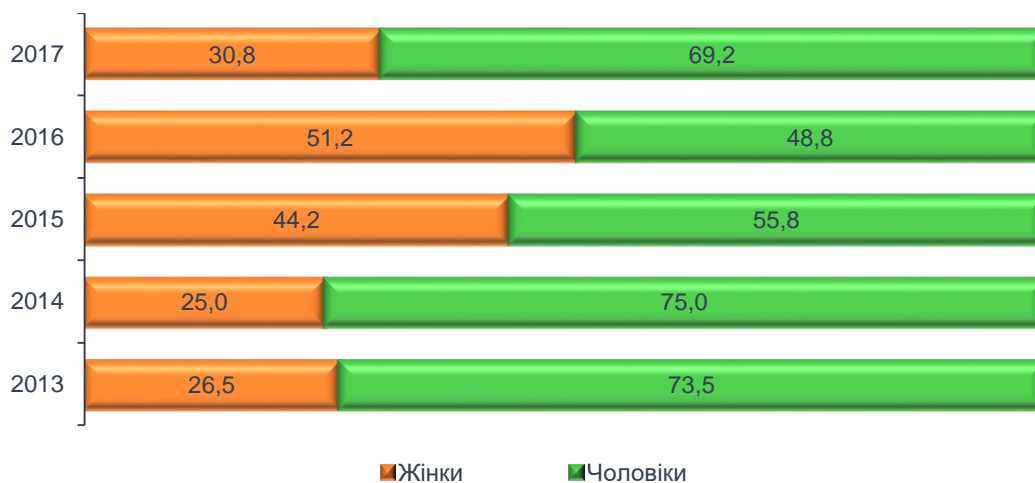
	2013	2014	2015	2016	2017
Кількість потерпілих з втратою працездатності на 1 робочий день і більше та зі смертельним наслідком, усього	83	36	36	43	39
з них					
жінки	22	9	19	22	12
чоловіки	61	27	17	21	27

<sup>1</sup> Травматизм пов'язаний з виробництвом.

Зазвичай чоловіки частіше отримують виробничі травми. Так, серед осіб, які у 2017р. були травмовані на виробництві, чоловіки склали 69,2% (27 осіб).

## Розподіл потерпілих від виробничого травматизму за статтю

(відсотків до загальної кількості)

ФІЗИЧНА  
КУЛЬТУРА

Фізична культура – важливий засіб підвищення соціальної, трудової активності людей. Відповідно до ст.1. Закону України «Про фізичну культуру і спорт» фізична культура – діяльність суб'єктів сфери фізичної культури і спорту, спрямована на забезпечення рухової активності людей з метою їх гармонійного, передусім фізичного, розвитку та ведення здорового способу життя. Фізична культура має такі напрями: фізичне виховання різних груп населення, масовий спорт, фізкультурно-спортивна реабілітація.

Спорт розглядається як органічна частина сфери фізичної культури. Спорт – діяльність суб'єктів сфери фізичної культури і спорту, спрямована на виявлення та уніфіковане порівняння досягнень людей у фізичній, інтелектуальній та іншій підготовленості шляхом проведення спортивних змагань та відповідної підготовки до них. Спорт має такі напрями: дитячий спорт, дитячо-юнацький спорт, резервний спорт, спорт вищих досягнень, професійний спорт, спорт ветеранів, олімпійський спорт, неолімпійський спорт, службово-прикладний та військово-прикладний спорт, спорт інвалідів тощо.

В Україні лише близько 13% населення залучено до занять фізичною культурою та спортом, що є одним із найнижчих показників у Європі. Серед жінок цей показник нижчий, ніж серед чоловіків.

Слід зазначити, що загальні основи спортивного тренування єдині для жінок і чоловіків. Однак, деякі фактори, наприклад, соціально-психологічні, а також особливості організму жінок вносять певну обумовленість в їх тренування. Тому дуже важливо при підготовці програм, спрямованих на розвиток фізичної культури та спорту, враховувати не лише вікові, а й гендерні особливості, як запоруку забезпечення передумов для створення рівних можливостей для доступу до занять спортом та справедливого розподілу державних коштів на означену сферу життєдіяльності суспільства.

Сучасний жіночий спорт розвивається стрімкими темпами. В олімпійській програмі практично не залишилося видів спорту, у яких не представлені жінки – спортсменки (лише лижне двоборство). Окрім того, є вид спорту, де представлені тільки жінки – художня гімнастика.

Заняття фізичною культурою та спортом – ефективний шлях зміцнення здоров'я, досягнення фізичної досконалості, підготовки до материнства й батьківства та є запорукою високопродуктивної праці. Значна частина людей оцінюють спортивну діяльність як важливий елемент стилю життя, необхідний для самореалізації.

Однак слід відмітити достатньо низький рівень участі дітей та молоді, чоловіків і особливо жінок у фізкультурно-оздоровчому процесі, що зумовлено низкою причин:

- недостатньо активною участю молоді у реалізації заходів здорового способу життя як свідомого учасника процесу;
- низьким рівнем особистої відповідальності за власне здоров'я та дотримання норм гігієни;
- недостатньою кількістю соціокультурних, спортивних та інших закладів, що



забезпечують фізичне виховання та проведення змістовного дозвілля молоді;

- неналежним станом частини відповідних об'єктів інфраструктури;
- недостатністю належної спортивної інфраструктури, здатної задовольнити потреби жінок і чоловіків у щоденній руховій активності відповідно до потреб, у т.ч. осіб з інвалідністю.

У м. Житомирі станом на 1 січня 2018р. налічувався 431 спортивний об'єкт (з них 320 належать навчальним закладам). Серед спортивних споруд 175 – площинні споруди (переважно майданчики, які здебільшого пристосовані до занять для хлопців).

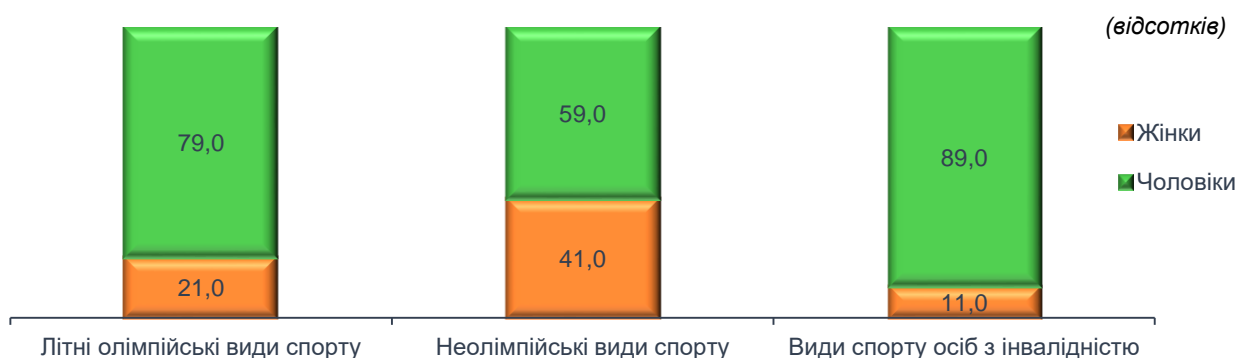
У м. Житомирі штатних працівників у галузі фізичної культури і спорту на 1 січня 2018р. нараховувалось 662 особи, з них – 292 жінки, 370 чоловіків, що складає 44,0% та 56,0% відповідно.

У м. Житомирі налічується 18 олімпійських видів спорту, 27 неолімпійських видів спорту та 5 видів спорту осіб з інвалідністю.

Аналізуючи стан спортивної роботи у м. Житомирі, слід відмітити, що кількість осіб, які займаються всіма видами спорту, на 1 січня 2018р. становила 6101 особу, з них чоловіків – 4352 (72,0%), жінок – 1749 (28,0%); станом на 1 січня 2017р. – 5389 осіб, з них чоловіків – 3834 (71,0%), жінок – 1555 (29,0%).

Отже, за рік кількість жінок, що займаються всіма видами спорту практично не змінилася і є стабільно низькою. Якщо розглянути ситуацію більш детально, можна спостерегти наступні диспропорції щодо осіб, які займаються всіма видами спорту (станом на 1 січня 2018р.):

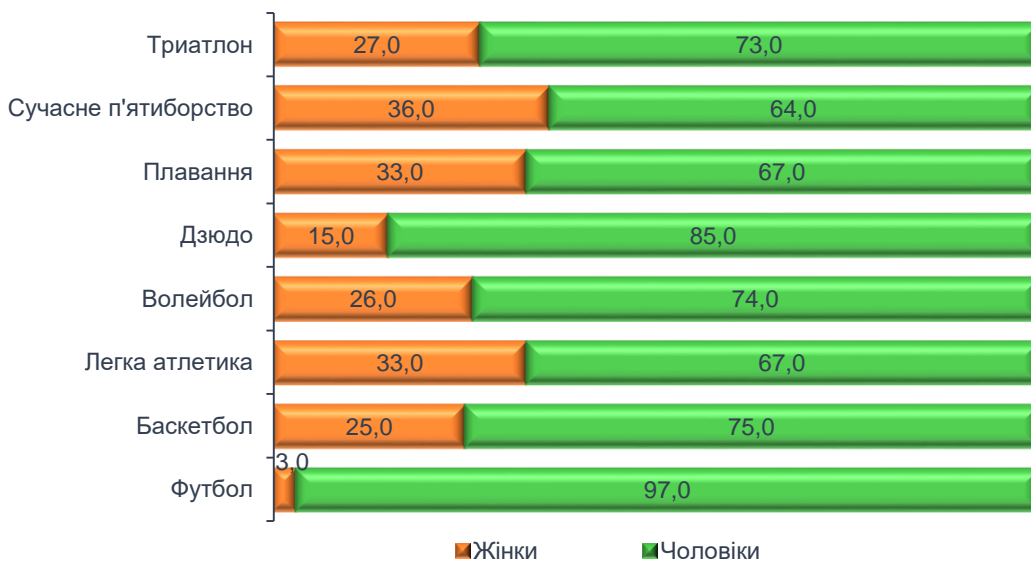
- літні олімпійські види спорту – усього 3798 осіб, з них жінок – 814, чоловіків – 2984 особи;
- неолімпійські види спорту – усього 2241 особа, з них жінок – 928, чоловіків – 1313 осіб;
- види спорту осіб інвалідністю – усього 62 особи, з них жінок – 7, чоловіків – 55 осіб. Інформація за структурою наведена у діаграмі:



Найбільше жінки представлені у наступних олімпійських видах спорту: бадмінтон – 64,0% (це єдиний вид спорту, де частка жінок переважає), стрибки на батуті – 43,0%, стрільба з лука – 38,0%. Чоловіки більше представлені, ніж жінки, у всіх видах спорту, окрім бадмінтону, проте найбільше у наступних: футбол (97,0%), боротьба греко-римська – 100,0%, веслування на байдарках і каное – 100,0%, бокс – 98,0%, гімнастика спортивна – 89,0%.

### Розподіл жінок та чоловіків, які займаються літніми олімпійськими видами спорту

(відсотків)



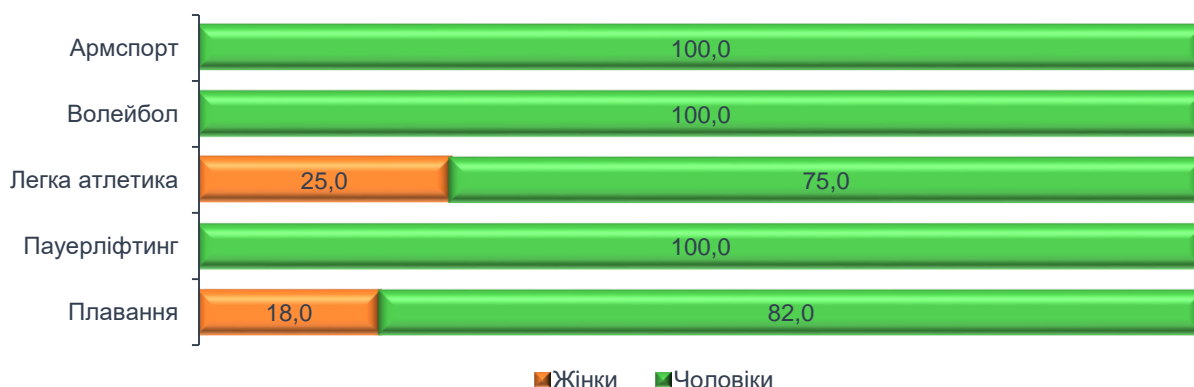
Отже, диспропорції на рівні представництва жінок спостерігаються у наступних неолімпійських видах спорту: айкідо, армспорт, більярдний спорт, самбо, бодібідінг, військово-спортивні багатоборства, гирьовий спорт, змішані єдиноборства, карате, кунгфу, кікбоксінг, пауерліфтинг, рукопашний бій, футзал, шахи. Диспропорції на рівні представлення чоловіків виявлено у наступних видах спорту: спортивна аеробіка, спортивна акробатика, спортивні танці, фітнес.

Майже паритетне представлення жінок і чоловіків спостерігається у таких видах спорту: таеквондо, спортивний туризм, спортивне орієнтування.

Стосовно часток жінок і чоловіків, які займаються видами спорту осіб з інвалідністю, спостерігається найнижче представництво жінок – лише 11,0%. Найбільше жінок представлено у таких видах, як легка атлетика (25,0%) та плавання (18,0%). Взагалі не представлені жінки у наступних видах: пауерліфтинг, волейбол, армспорт.

## Частка жінок та чоловіків, які займаються видами спорту осіб з інвалідністю

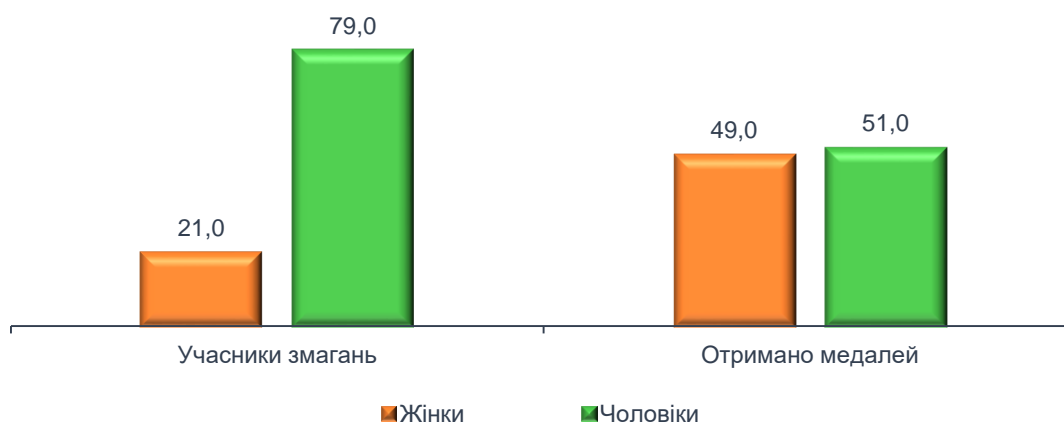
(на 1 січня 2018р.; відсотків)



Результативність виступів жінок і чоловіків у різних видах спорту представлено у таблицях. Слід зазначити, що взято до уваги ті змагання, участь в яких спортсмени взяли за рахунок міського бюджету.

В олімпійських видах спорту на всеукраїнському та міжнародному рівні жінки завоювали 42 медалі (49,0%), чоловіки – 44 нагороди (51,0%) при співвідношенні часток жінок і чоловіків, які займаються олімпійськими видами спорту, 21,0% до 79,0% відповідно:

(відсотків)

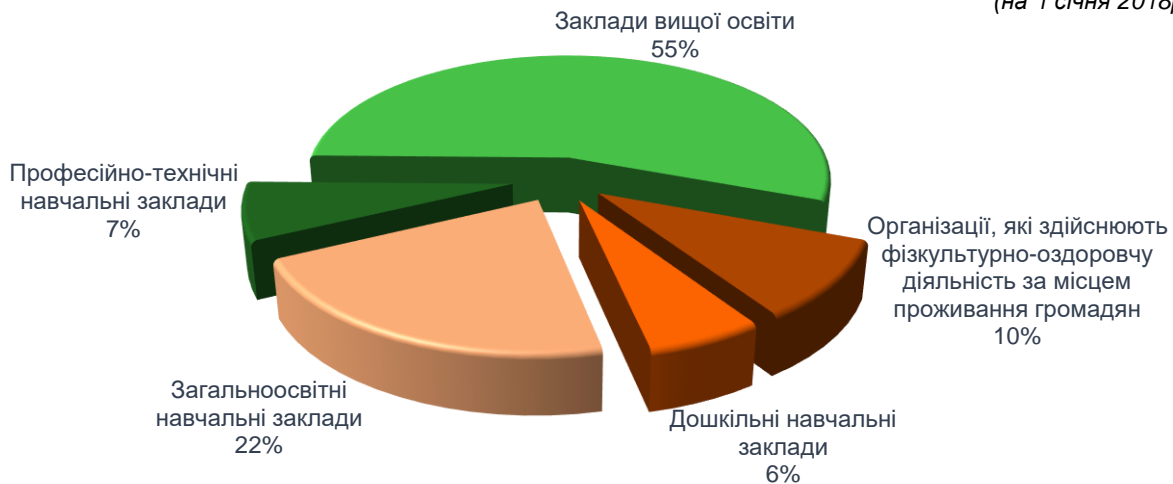


У неолімпійських видах спорту загалом жінки завоювали 28 нагород (35,0%), чоловіки – 52 (65,0%).

Загальна кількість осіб, охоплених фізкультурно-оздоровчою діяльністю, станом на 1 січня 2018р. становила – 14067 осіб, з них чоловіків – 9425 (67,0%), жінок – 4642 (33,0%).

## Особи, які займаються фізкультурно-оздоровчою діяльністю у різних закладах

(на 1 січня 2018р.)



Згідно з аналізом найбільше чоловіків та жінок, які займаються фізкультурно-оздоровчою діяльністю, представлено у вищих навчальних закладах. З урахуванням загальноосвітніх шкіл, дошкільних навчальних закладів, професійно-технічних навчальних закладів можна констатувати, що менше 10,0% серед осіб, які займаються фізичною культурою, становить населення старше 22 років.

### Розподіл жінок і чоловіків, які займаються фізкультурно-оздоровчою діяльністю за типами закладів

(на 1 січня 2018р.; відсотків)



Найбільше жінок порівняно з чоловіками займається фізкультурно-оздоровчою діяльністю у вищих навчальних закладах і найменше у фізкультурно-оздоровчих клубах.

Отже, кількість жінок серед осіб, які займаються всіма видами спорту, становить лише 29,0%, а кількість жінок серед тих, хто займається фізкультурно-оздоровчою діяльністю становить 33,0%. Однак, якщо розглянути співвідношення чоловіків і жінок, які проживають у місті, порівняно з тим, скільки з них займаються всіма видами спорту та фізкультурно-оздоровчою діяльністю, то виявляється наступне:

- спортом займається 4,0% чоловіків від загальної кількості чоловіків, які проживають у місті, та 1,0% жінок;
- фізкультурно-оздоровчою діяльністю займається відповідно 8,0% чоловіків та 3,0% жінок, що є певною проблемою для міста, в контексті збереження здоров'я, розвитку рухової активності тощо.

Інформація про представленість жінок і чоловіків у олімпійських, неолімпійських видах спорту, видах спорту осіб з інвалідністю, про результативність виступів з розподілом за статтю є цікавою для розгляду в контексті гендерного бюджетування.

У 2017р. в м.Житомирі проведено міських та забезпечено участь в обласних і всеукраїнських змаганнях з олімпійських видів спорту – 144 заходи, з неолімпійських видів спорту – 110 заходів, з видів спорту для осіб з інвалідністю – 8 заходів. В частині проведення масових спортивних заходів, збільшилась кількість проведених міських та відкритих міських змагань (у 2017р. – 148, у 2016р. – 140 заходів).

На розвиток олімпійських видів спорту було виділено 1330,1 тис. грн, на розвиток неолімпійських видів спорту – 1425,5 тис. грн, на розвиток видів спорту осіб з інвалідністю – 223,6 тис. грн. Враховуючи кількість жінок та чоловіків, які займаються різними видами спорту, можемо констатувати, що на заняття чоловіків витрачено 70% виділених коштів, на заняття жінок 30%, що відповідає співвідношенню жінок і чоловіків, які займаються різними видами спорту.

Загалом на розвиток галузі фізичної культури і спорту у 2017р. з міського бюджету було виділено 30208,32 тис. грн, з них поточні видатки – 19397,72 тис. грн, капітальні видатки – 10810,60 тис. грн.

## Структура витрат на утримання галузі фізичної культури та спорту

(на 1 січня 2018р.)

37



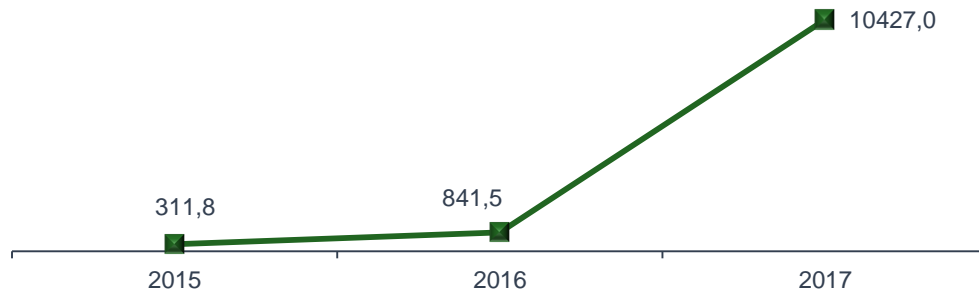
Отже, найбільші частки витратів на галузь становлять оплата праці й нарахування – майже 41,0%, ремонт та реконструкція – 35,0%. Збільшилась частка коштів на спортивні заходи та навчально-тренувальну роботу (у 2015р. – 3,0%, у 2016р. – 15,0%, у 2017р. – 11,0%).

Використано коштів на галузь фізичної культури та спорту з різних джерел фінансування: у 2015р. – 15038,61 тис. грн; у 2016р. – 44257,65 тис. грн; у 2017р. – 32808,32 тис. грн.

Отже, слід зазначити, що простежується суттєве збільшення витрат з міського бюджету на галузь фізичної культури та спорту, зокрема на спортивні заходи, фізкультурно-оздоровчу та навчально-тренувальну роботу: у 2015р. – 410,03 тис. грн; у 2016р. – 6346,28 тис. грн; у 2017р. – 3362,60 тис. грн. Приділяється значна увага капітальному ремонту та реконструкції спортивних споруд. Якщо у 2015р. на означений напрям з міського бюджету виділено 311,78 тис. грн, у 2016р. – 841,50 тис. грн, то у 2017р. – 10427,00 тис. грн.

## Динаміка фінансування капітального ремонту та реконструкції спортивних споруд за 2015–2017 роки

(тис.грн)



З 2016р. значно підвищено розмір виплат стипендій та грошових винагород спортсменам і тренерам. У 2016р. – виплачено 370,0 тис.грн, а у 2017р. – 375 тис.грн. У 2017р. призначено 110 стипендій для молодих та перспективних спортсменів міста. Також вручено премії 40 тренерам, вихованці яких стали призерами всеукраїнських та міжнародних змагань.

Гендерний аналіз стипендій з видів спорту показав наступне: серед перспективних та обдарованих спортсменів міста, нагороджених стипендіями Житомирського міського голови у 2017р., – 51 жінка, що склало 47,0% та 58 чоловіків, що склало 53,0%. Враховуючи, що загальне співвідношення жінок та чоловіків, які займаються видами спорту, складає 28,0% до 72,0% відповідно, можемо констатувати, що якісний показник результативності є вищим серед жінок.

Нагороди тренерам з видів спорту отримали 13 жінок та 27 чоловіків, що складає 32,5% та 67,5% відповідно, що в цілому відповідає співвідношенню часток жінок і чоловіків серед тренерського складу.

Також надано гранти Житомирського міського голови для кращих проектів, розроблених ГО спортивного спрямування. У 2017р. зазначені гранти отримали 9 громадських організацій на суму 175 тис.грн. За кошти грантів придбано борцівські мати, спорядження для єдиноборств та пляжного футболу, роликові ковзани, базові станції для спортивного орієнтування, електронні шахові годинники, конструкції зі стріт-воркаут, табло для проведення тренувань та змагань зі стрільби з лука. З огляду на частки залучених жінок і чоловіків до означених видів спорту, переважно профінансовано види спорту, в яких переважають чоловіки.

При аналізі результативності участі команд та окремих спортсменів у змаганнях різних рівнів (обласних, всеукраїнських, міжнародних) у 2017р. виявлено наступне: дівчата та жінки показали високі досягнення в таких видах спорту, як боротьба самбо, триатлон, велоспорт, легка атлетика, спортивна аеробіка; хлопці та чоловіки мали високі досягнення в кікбоксінгу, військово-спортивному багатоборстві, легкій атлетиці, веслуванні на човнах «Дракон», боксі, тенісі, кунгфу.

### ОЗДОРОВЛЕННЯ ДІТЕЙ

Співвідношення часток дівчат та хлопців у загальній кількості дітей шкільного віку складає 48,6% та 51,4% відповідно. Зважаючи, що співвідношення серед дітей пільгових категорій, які оздоровилися у ПЗОВ «Супутник», складає 50,3% та 49,7%, тому демографічний фактор в даному випадку не є причиною меншого представництва дівчат чи хлопців певної пільгової категорії серед користувачів послуг із оздоровлення під час оздоровчого сезону 2017р. у м.Житомирі.

#### Діти, які оздоровилися у ПЗОВ «Супутник» влітку 2017 року (за пільговою категорією)

(осіб)



Аналіз пільгових категорій дітей, які оздоровилися за кошти державного, обласного та міського бюджетів з урахуванням розподілу за статтю засвідчив, що найбільший розрив у представництві спостережено у межах категорії «обдаровані діти та відмінники навчання» (серед учасників творчих колективів, переможців олімпіад, конкурсів, фестивалів, змагань і спартакіад – переважають дівчата. У 2017р. за вказаною категорією оздоровилось 67% дівчат, хлопців – 33%.



Отже, в категорії «обдаровані діти та відмінники навчання» хлопці менше користуються послугами оздоровлення, ніж дівчата. Однією із причин такого дисбалансу у представництві є те, що дівчата більш активно залученні до творчої діяльності, а також частіше беруть участь в олімпіадах, конкурсах тощо. Можна зробити висновок загалом про вищу громадську активність дівчат.

### СОЦІАЛЬНИЙ ЗАХИСТ

На початок 2018р. кількість пенсіонерів м.Житомира становила 71,2 тис. осіб, що на 0,8% та на 1,0% менше, ніж на початок 2017р. та 2014р. відповідно. У загальній кількості пенсіонерів переважають жінки. На початок 2018р. їх кількість складала 47,0 тис., або 66,1%. При цьому частка жінок у структурі пенсіонерів поступово зменшується, а частка чоловіків зростає.

### Кількість пенсіонерів за статтю

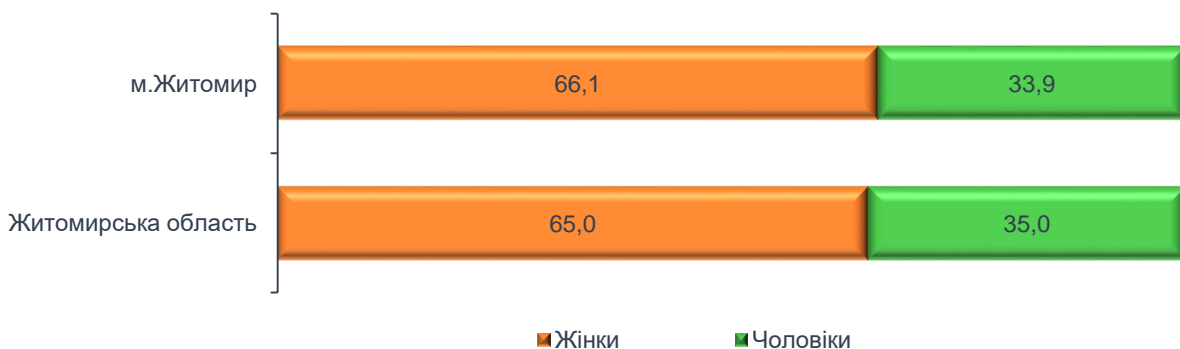
(на початок року)

	Кількість пенсіонерів, осіб		Розподіл за статтю, відсотків	
	жінки	чоловіки	жінки	чоловіки
2014	48740	23103	67,8	32,2
2015	49629	23680	67,7	32,3
2016	48536	23984	66,9	33,1
2017	47696	24008	66,5	33,5
2018	47028	24123	66,1	33,9

На кожну 1000 жінок обласного центру на початок 2018р. припадало в середньому 328 жінок-пенсіонерів, що на 7 осіб, або на 2,1% менше, ніж на початок 2014р.

### Розподіл пенсіонерів за статтю на початок 2018 року

(відсотків до загальної кількості)



**Примітка.** У розділі інформація наведена щодо пенсіонерів, які перебувають на обліку в органах Пенсійного фонду, без урахування пенсіонерів офіцерського складу, яким здійснюється призначення та виплата пенсій органами Пенсійного фонду України, відповідно до Закону України «Про пенсійне забезпечення осіб, звільнених з військової служби, та деяких інших осіб».

Навантаження чоловіків міста пенсіонерами в останні роки дещо зросло, проте залишилося значно меншим, ніж у жінок. На початок 2018р. на 1000 осіб чоловічої статі в обласному центрі припадало 197 пенсіонерів-чоловіків (на 11 осіб, або на 6,0% більше, ніж на початок 2014р.), що в 1,7 раза менше аналогічного показника у жінок.

### Кількість пенсіонерів у розрахунку на 1000 населення

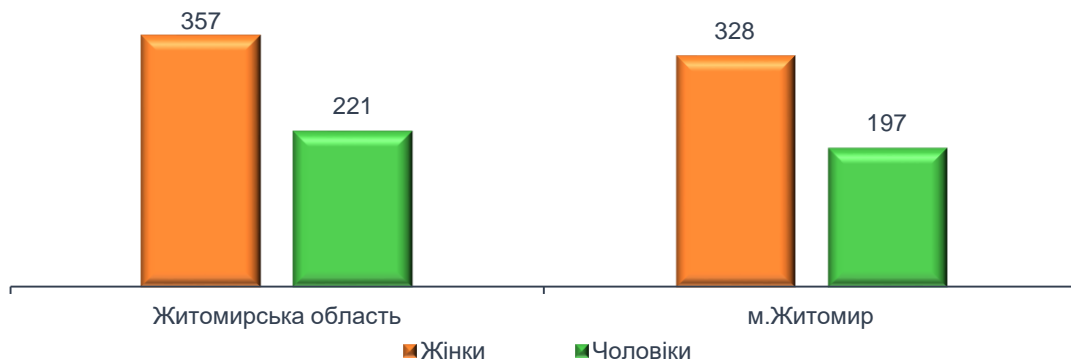
(на початок року; осіб)

	Жінки	Чоловіки
2014	335,5	185,8
2015	342,7	191,2
2016	338,3	195,2
2017	332,6	195,6
2018	328,4	197,0

В місті навантаження населення пенсіонерами дещо нижче, ніж в середньому по області (на початок 2018р. на кожен 1000 жінок та чоловіків в області припадало 357 та 221 особа відповідної статі).

### Кількість пенсіонерів у розрахунку на 1000 населення

(на початок 2018р.; осіб)



Середній розмір місячної пенсії, з урахуванням компенсаційних виплат і цільових допомог, передбачених чинним законодавством, впродовж 2017р. збільшився на 34,4% і на початок 2018р. становив 2366,28 грн (по області – 2088,09 грн, що на 28,8% більше, ніж на початок 2017р.).

Жінки в середньому отримували 2138,28 грн, чоловіки – 2810,77 грн (по області відповідно – 1950,0 грн та 2344,93 грн).

## Середній розмір призначених місячних пенсій

(на початок року)

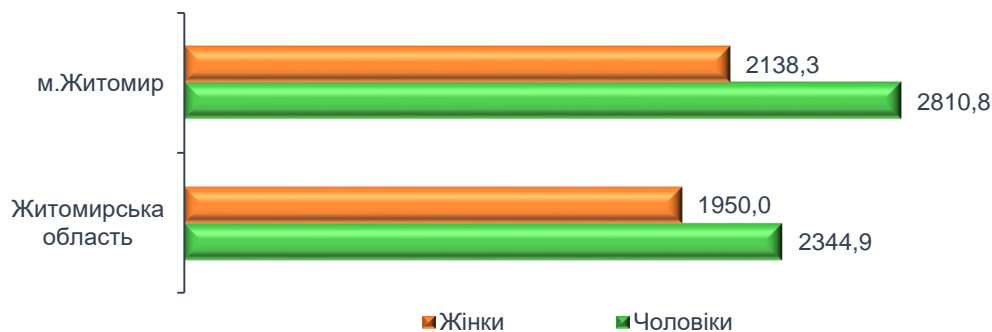
	Середній розмір призначених місячних пенсій <sup>1</sup> , грн		Співвідношення середнього розміру призначеної пенсії жінкам до пенсії чоловіків, відсотків
	жінки	чоловіки	
2014	1334,49	1734,22	77,0
2015	1378,60	1826,30	75,5
2016	1495,77	1920,38	77,9
2017	1619,23	2039,79	79,4
2018	2138,28	2810,77	76,1

<sup>1</sup> В таблиці та діаграмі дані наведено з урахуванням компенсаційних виплат і цільових допомог, передбачених законодавством.

Співвідношення середньомісячної пенсії жінок та чоловіків становило на початок 2018р. 76,1% проти 79,4% на початок 2017р. (по області 83,2% проти 88,3%).

### Середній розмір призначених місячних пенсій<sup>1</sup> на початок 2018 року

(грн)



## Надання населенню житлових субсидій

	2013	2014	2015	2016	2017
<b>На відшкодування витрат для оплати житлово-комунальних послуг</b>					
Кількість домогосподарств, які звернулись за субсидіями, од	9514	11385	49975	65086	70800
Кількість домогосподарств, яким призначено субсидії, од	8954	10537	47844	58795	62754
Загальна сума призначених субсидій, тис.грн	1282,4	2393,0	19598,6	34855,3	24888,9
Загальна сума нарахованих субсидій, тис.грн	7909,7	10264,0	146395,8	369539,1	475452,5

	2013	2014	2015	2016	2017
<b>На відшкодування витрат для придбання скрапленого газу, твердого та рідкого пічного побутового палива</b>					
Кількість домогосподарств, які звернулись за субсидіями, од	16	13	30	62	52
Кількість домогосподарств, яким призначено субсидії, од	16	13	29	56	51
Загальна сума призначених субсидій, тис.грн	15,1	13,1	47,7	122,1	155,4
Загальна сума отриманих субсидій, тис.грн	14,3	13,9	40,6	159,0	152,3

### Соціальний захист населення за 2017 рік

Назва допомоги	Всього по місту		Богунський район		Корольовський район	
	жінки	чоловіки	жінки	чоловіки	жінки	чоловіки
Державна соціальна допомога при народженні	9131	68	5303	51	3828	17
Допомога по догляду за дитиною до досягнення нею трирічного віку	605	–	331	–	274	–
Державна соціальна допомога на дітей, які перебувають під опікою та піклуванням	184	15	105	12	79	3
Державна соціальна допомога на дітей одиноким матерям (батькам)	1879	6	1072	4	807	2
Державна соціальна допомога дітям з інвалідністю	1107	48	622	30	485	18
Отримують надбавку за догляд за дитиною з інвалідністю	684	35	375	19	309	16
Державна соціальна допомога малозабезпеченим сім'ям	909	35	547	23	362	12

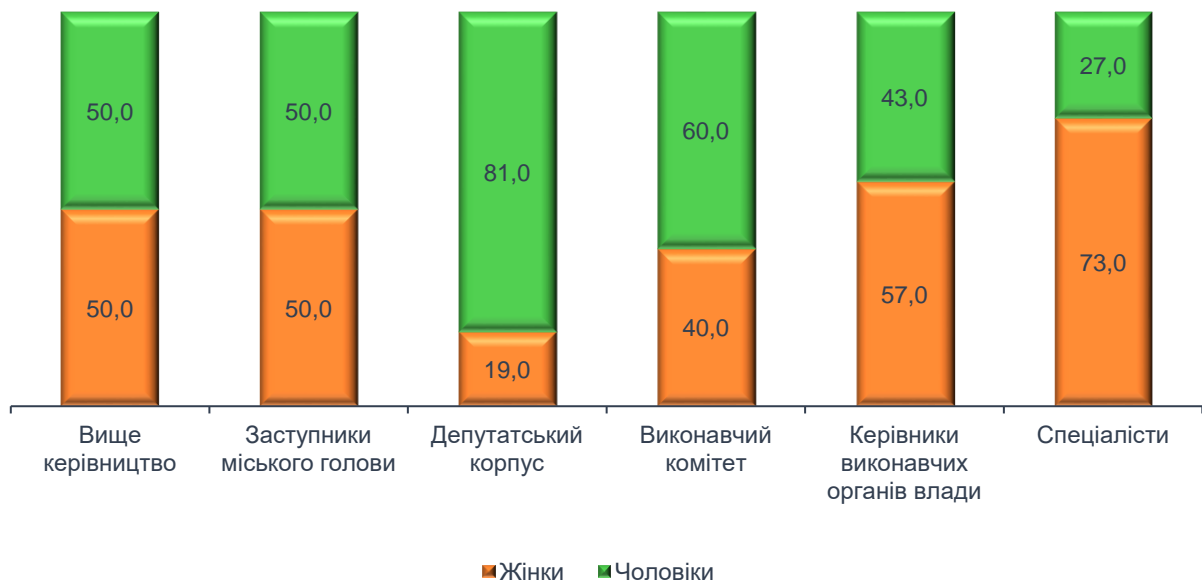
## ДІЯЛЬНІСТЬ ЖИТОМИРСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ

Системна робота з упровадження гендерної політики у діяльність Житомирської міської ради здійснюється з урахуванням комплексного підходу за наступними напрямками:

- представництво на різних рівнях;
- удосконалення механізму забезпечення рівних прав та можливостей жінок і чоловіків;
- підвищення компетентності посадових осіб органу ОМС;
- практична діяльність (міські програми розвитку, гендерні бюджетні ініціативи тощо);
- інформаційно-просвітницька робота з громадою міста.

У 2016р. створено гендерний портрет Житомирської міської ради щодо представленості жінок і чоловіків на посадах різних рівнів з урахуванням освіти та віку. Спільно з кадровою службою ситуація постійно моніториться і відповідно до кадрових змін у березні 2018р. маємо наступне представництво:

(відсотків)



Створено та постійно удосконалюється механізм забезпечення рівних прав та можливостей жінок і чоловіків. Станом на 1 жовтня 2018р. він виглядає наступним чином:



Відповідно до ст.12 Закону України «Про забезпечення рівних прав та можливостей жінок і чоловіків» до повноважень одного із заступників міського голови входить координація діяльності з упровадження гендерної політики, діє міська міжвідомча комісія з питань сім'ї, гендерної рівності, демографічного розвитку та протидії торгівлі людьми, спеціально уповноваженим органом з питань забезпечення рівних прав та можливостей на рівні міської ради визначено управління у справах сім'ї, молоді та спорту.

Управління у справах сім'ї, молоді та спорту міської ради у виконанні вище вказаних функцій тісно співпрацює з Центром гендерної освіти ЖДУ ім. І.Франка та ЖОМГО «Паритет», які по-перше, надають кваліфіковану експертну підтримку у здійсненні управлінських функцій, по-друге, проводять за власної ініціативи та на замовлення управління дослідження різного спрямування, по-третє, реалізують проекти у сфері гендерної політики як за фінансової підтримки міської ради, так і в співпраці з управлінням за рахунок залучених джерел фінансування, по-четверте, експерти та тренери активно залучаються до проведення тренінгової й іншої навчально-просвітницької діяльності.

У грудні 2017р. утворилася нова складова міського механізму – депутатська група «Рівні можливості».

Здійснюється системна діяльність щодо підвищення рівня компетентності посадових осіб ОМС та включення гендерної складової в роботу.

Спільно з експертами ЖОМГО «Паритет» розроблено спеціальну навчальну програму, діє навчальний проект «Гендерна кав'ярня для посадових осіб органу місцевого самоврядування». У 2018р. здійснено два набори учасників та учасниць тренінгової програми за наступними напрямками:

- основні засади політики забезпечення рівних прав та можливостей жінок і чоловіків в Україні;
- гендерна статистика;
- представлення жінок і чоловіків у ЗМІ, сексизм у рекламі;
- комплексний гендерний підхід та гендерне бюджетування як ефективні управлінські технології.

Очікується, що упродовж 2018р. комплексне навчання пройнуть не менше 50 працівників Житомирської міської ради.

Окрім того, розроблено та поширено низку методичних посібників та інших інформаційно-просвітницьких матеріалів, зокрема: «Гендерний календар посадової особи місцевого самоврядування», «Центр гендерної освіти як суб'єкт реалізації гендерної політики», «Гендерний щоденник посадової особи місцевого самоврядування», видання «ТОП – 10: гендерна статистика м.Житомира» та інші.

Житомирська міська рада має низку практичних напрацювань, зокрема:

- три міських програми розвитку містять гендерну складову: міська програма утримання та розвитку позашкільної освіти за місцем проживання, міська програма розвитку охорони здоров'я, а також програма підтримки сім'ї, дітей та молоді, забезпечення рівних прав та можливостей жінок і чоловіків;
- пройшли відповідне навчання експерти, які працюють зі Стратегією розвитку м.Житомира – 2030 в рамках проекту «Інтегрований розвиток міст». Очікується, що гендерна складова в стратегії відобразиться на різних рівнях: від візії до операційних цілей та конкретних проектів;
- маємо дві гендерні бюджетні ініціативи, реалізовані у м.Житомирі спільно з ЖОМГО «Паритет»: у сфері позашкільної освіти, їй уже понад 5 років, та у сфері охорони здоров'я.

Напередодні розробки програми з розвитку позашкільної освіти за місцем проживання (у 2012р.) було ретельно досліджено ситуацію і з'ясовано, що спостерігаються гендерні диспропорції щодо представництва дівчат і хлопців у

різних напрямках. Так, на рівні дівчат – це спортивний та науково-технічний напрями, на рівні хлопців – хореографічний та декоративно-ужитковий.

Окрім того, було з'ясовано, що кількість дівчат і хлопців, які у закладах позашкільної освіти, значно зменшується у віці 12-16 років порівняно із віком 6-11 років. Кількість хлопців зменшується у 2,5 раза, а дівчат – майже у 5 разів, що свідчить про те, що потреби дівчат означеної категорії враховані меншою мірою.

Бюджетний аналіз показав, що з усіх типів закладів позашкільної освіти клуби за місцем проживання є найдешевшою формою, найбільш наближеною до місця проживання, що посилює безпековий компонент. Тому у центрі уваги програми став розвиток саме мережі підліткових клубів. За перші 2 роки дії програми (2012–2013рр.) було додатково відкрито 3 клуби за місцем проживання у районах, де відсутні заклади позашкільної освіти.

Додатково було проведено дослідження запитів дівчат та хлопців щодо позашкільної освіти з урахуванням віку, а також гендерно чутливі інформаційні кампанії. Було розроблено та прийнято міську програму утримання та розвитку позашкільної освіти за місцем проживання, яка містила гендерну складову на рівні мети, завдань та заходів. Наразі діє сайт, запущений у 2017р. (<http://gurtok.org>), де представлено гуртки та секції, позашкільні заклади, як державні так і приватні. Робота в означеному напрямі продовжується.

У рамках проекту «Гендерне бюджетування в Україні» було здійснено аналіз обласної програми боротьби з онкологічними захворюваннями. Після ознайомлення з результатами аналізу обласної програми, управління охорони здоров'я міської ради ініціювало проведення гендерного аналізу стану захворюваності на злоякісні новоутворення в м.Житомирі. Після проведеного аналізу було ініційовано нараду з керівниками медичних закладів первинного і вторинного рівнів. Оскільки під час аналізу було виявлено зростання рівня поширеності раку молочної залози та раку шийки матки у м.Житомирі упродовж 2014–2016 років, було визначено пріоритетний напрям на 2017р. – профілактика жіночих онкозахворювань. Було внесено відповідні зміни до міської програми, які передбачали проведення інформаційної кампанії, навчання персоналу, вивчення потреб, закупівлю обладнання.

Впровадження гендерних бюджетних ініціатив дало позитивні управлінські, соціальні, економічні та політичні ефекти.

Напередодні розроблення проектів міських програм розвитку у сфері позашкільної освіти за місцем проживання та фізичної культури і спорту на період до 2021р. фахівцями управління у справах сім'ї, молоді та спорту міської



ради спільно з експертами проведено дослідження функціонування та фінансування означених сфер з урахуванням гендерної складової. Заплановано також імплементувати гендерний компонент до програми соціально-економічного розвитку м. Житомира на 2019р.

Рішенням сесії від червня 2018р. депутати офіційно підтримали приєднання міста до Європейської Хартії рівності жінок і чоловіків у житті місцевих громад, а офіційна відповідь з Брюсселю надійшла у вересні. На сьогодні вже 1726 міст у 35 країнах Європи офіційно приєдналися до Європейської Хартії рівності жінок і чоловіків у житті місцевих громад. Житомир став другим містом в Україні після Вінниці, що приєднався до Хартії. Цей документ – одночасно декларація про наміри та практичний інструмент з реалізації практичних кроків у різних сферах життєдіяльності громади щодо забезпечення рівних прав і можливостей жінок і чоловіків.

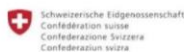
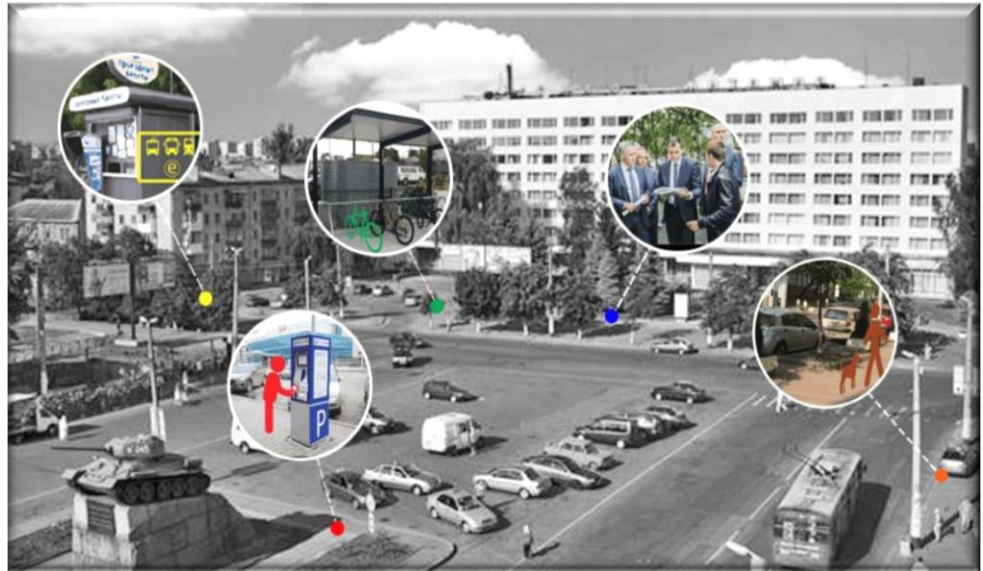
За останні роки значно поживавилася інформаційно-просвітницька робота із громадськими організаціями у сфері забезпечення рівних прав і можливостей жінок і чоловіків, протидії домашньому насильству та торгівлі людьми. Простежується позитивна динаміка щодо кількості реалізованих проєктів громадськими організаціями з означеної тематики, підтриманих управлінням у справах сім'ї, молоді та спорту Житомирської міської ради:



Так, у 2012р. – 5 проєктів, у 2013, 2014рр. – по 6 проєктів, у 2015р. – 7 проєктів, у 2016, 2017рр. – по 8 проєктів, за 9 місяців 2018р. – 9 проєктів.

СТАЛА МІСЬКА  
МОВІЛЬНІСТЬ

Інтегрований розвиток міст в Україні –  
планування сталої міської мовільності для  
міста Житомира



План сталої міської мовільності для міст Полтава і Житомир



Період реалізації  
13 місяців

Реалізовується  
Німецьким  
товариством міжнародного  
співробітництва - GIZ

Консультанти  
Дорнье Консалтинг Інт.  
ГмБХ  
Рюпріхт Консалт



## Що таке стала мобільність

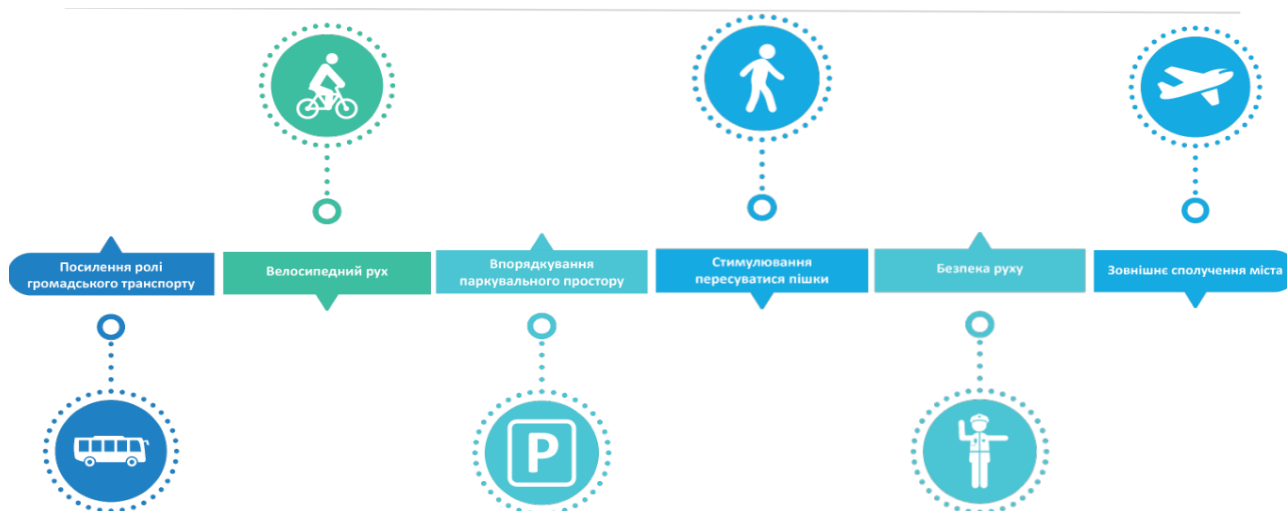
**Мобільність** – здатність переміщатися з одного місця в інше в виправданий час і за прийнятною ціною.



**Сталий розвиток** – це розвиток, який задовольняє потреби теперішнього часу, не ставлячи під загрозу здатність майбутніх поколінь задовольняти свої власні потреби.

Всесвітня комісія з оточуючого середовища і розвитку, 1987

### Пріоритети сталої мобільності міста Житомира



### Дослідження мобільності населення міста Житомира

Проведено у рамках реалізації проекту Інтегрований розвиток міст в Україні – Планування сталої міської мобільності для міста Житомира

**Виконавець проекту:** німецька урядова компанія «Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH»

**Проект спільно фінансують** Федеральне міністерство економічного співробітництва та розвитку Німеччини (BMZ) та Державний секретаріат з економічних питань Швейцарської Конфедерації (SECO)

**Виконавець обстеження мобільності:** GfK

**Аналіз зібраних даних:** Dornier Consulting International GmbH

## Структура вибірки за віком та статтю

(відсотків)

Вікові групи, років	м.Житомир <sup>1</sup>		Опитування		
	жінки	чоловіки	усього	жінки	чоловіки
6-12	6,8	8,7	7,4	7,3	7,5
13-17	4,1	5,0	4,7	3,7	5,9
18-40	35,3	42,4	37,7	34,9	41,0
41-64	36,4	33,6	35,4	35,6	35,0
65 та старше	17,3	10,3	14,9	18,5	10,6
<b>Довідково: осіб</b>	<b>134883</b>	<b>113713</b>	<b>1001</b>	<b>547</b>	<b>454</b>

<sup>1</sup> Відповідно до даних Державної служби статистики України станом на 01.01.2017р.

## Загальні характеристики вибірки учасників дослідження

### Рівень освіти



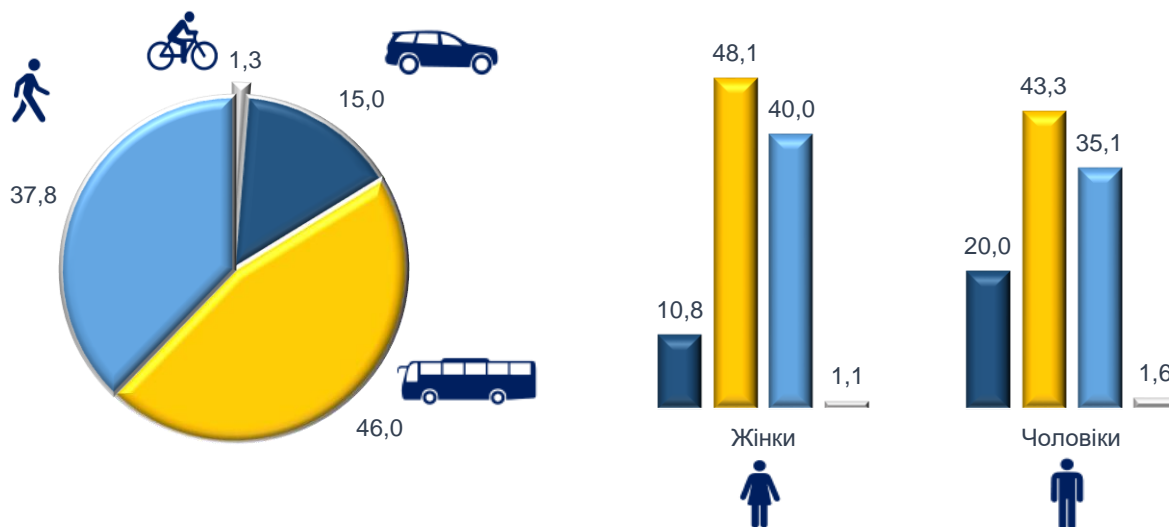
### Трудовий статус

(відсотків)



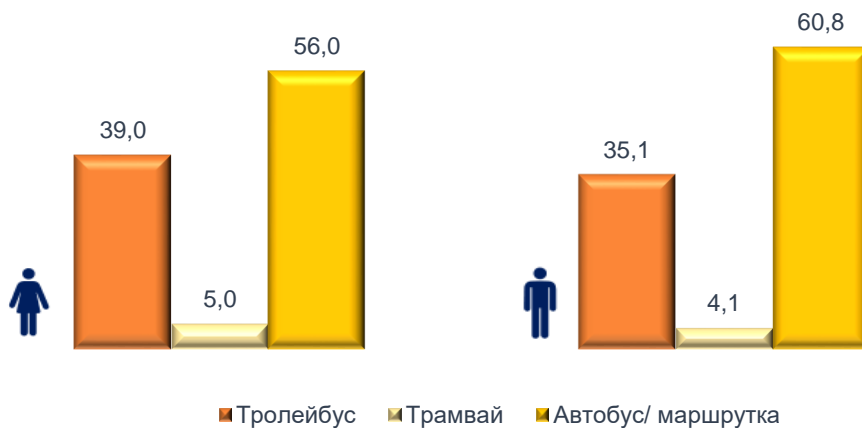
## Розподіл за способом пересування містом

(відсотків)



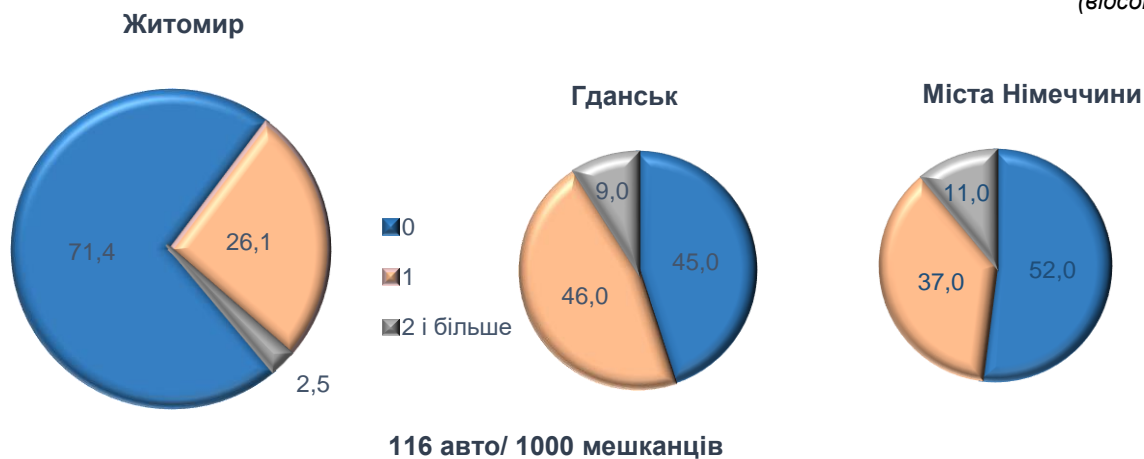
## Розподіл за видами громадського транспорту

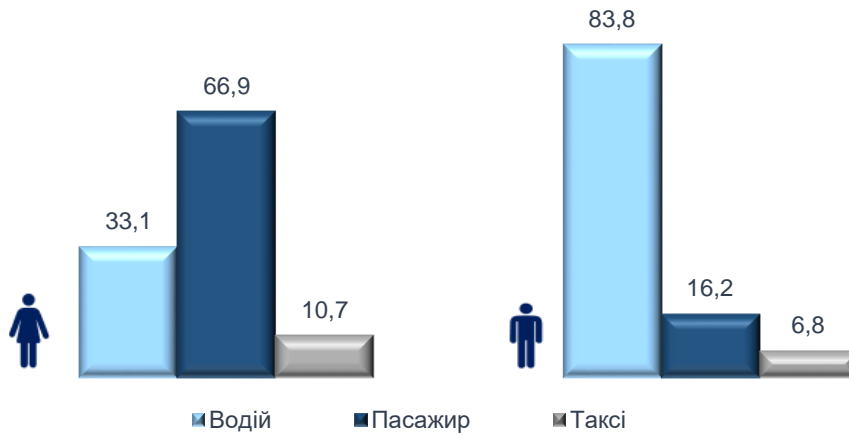
(відсотків)



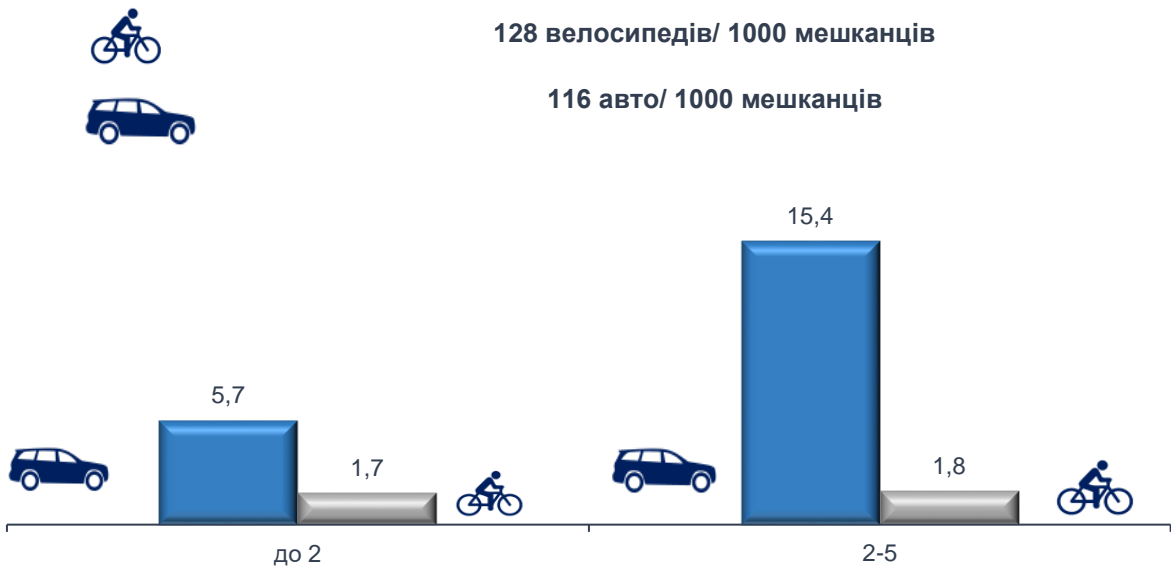
## Кількість авто в сім'ї та рівень автомобілізації

(відсотків)

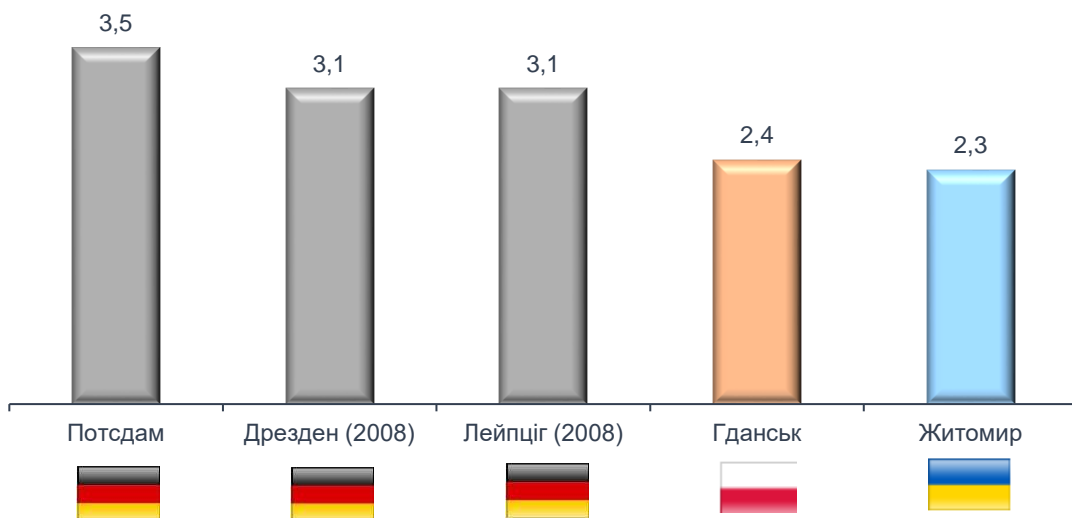




Порівняння рівнів автомобілізації та велосипедизації

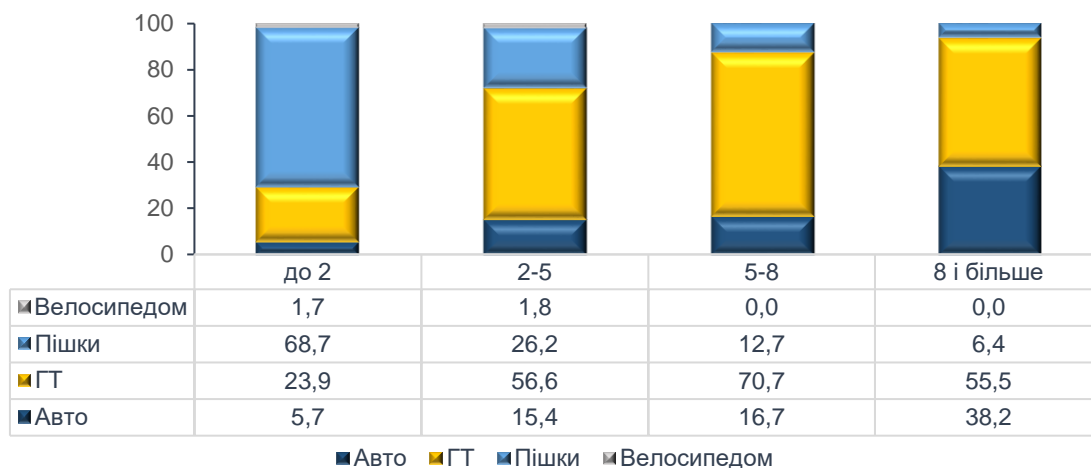


Рухомість населення – середня кількість пересувань за день



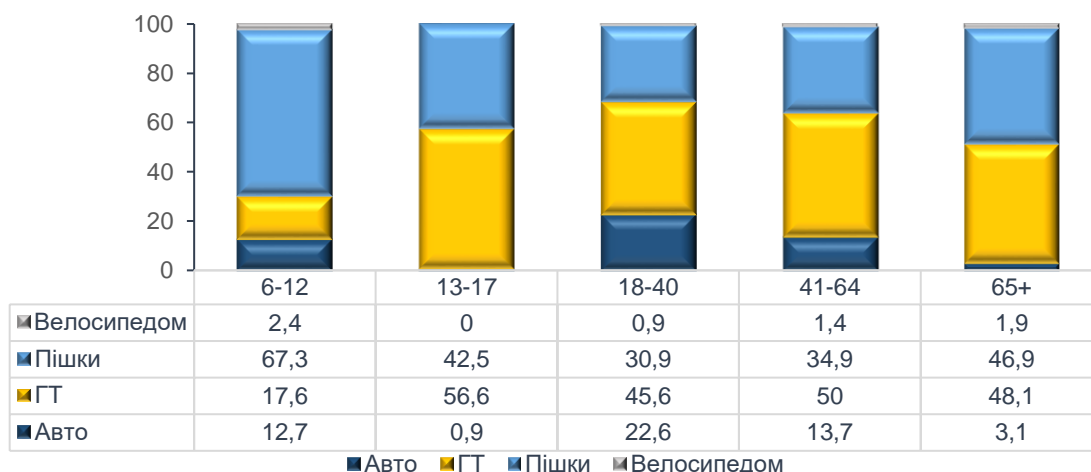
## Розподіл за відстанню пересування

(км)



## Розподіл за віком

(відсотків)



## Розподіл за метою пересування порівняно з містами Європи

(відсотків)

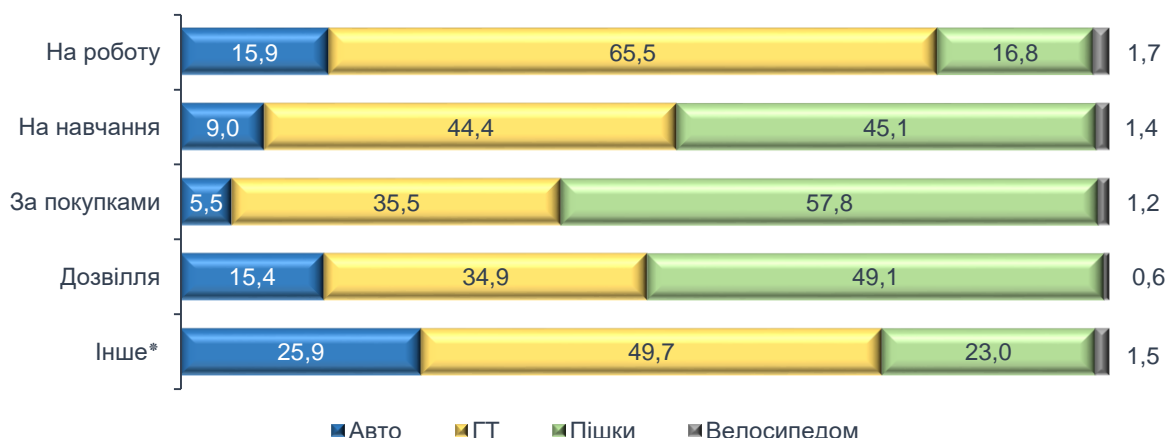


\*Міста Німеччини представлені вибіркою міст Східної Німеччини із населенням 80-500 тис. мешканців з рівнинних та горбистих регіонів, 2008р.

## Розподіл за метою пересування

(відсотків)

55



\*Включаючи поїздки у робочих справах.

### ДІЯЛЬНІСТЬ ГРОМАДСЬКИХ ОРГАНІЗАЦІЙ

## Діяльність громадських організацій у сфері забезпечення рівних прав та можливостей жінок і чоловіків на прикладі ЖОМГО «Паритет»

Житомирська обласна молодіжна громадська організація «Паритет» була створена 30 травня 2012 року.

**Візія організації:** Суспільство, в якому цінують кожну і кожного.

**Місія організації:** Ми втілюємо соціальні ініціативи для особистісного розвитку та успішного становлення дівчат і хлопців, жінок і чоловіків.

**Досвід роботи з цільовими групами:** студенти, учні, депутатський корпус, посадові особи місцевого самоврядування, лідерки соціально-економічної сфери, держслужбовці, бібліотекарі, освітяни, науковці, внутрішньо переміщені особи, журналісти, представники громадських організацій.

У 2016р. ЖОМГО «Паритет» була відзначена **світовою премією «With and For Girls»** серед 20 організацій світу у напрямі роботи з дівчатами та мала нагоду отримати її у Лондоні в листопаді 2016р.

До складу ЖОМГО «Паритет» входять науковці, сертифіковані тренери та експерти з питань гендерної освіти, гендерної політики, гендерного бюджетування, освіти в царині прав людини, репродуктивного здоров'я та планування сім'ї, стратегічного планування за методикою LFA, PR-технологій, успішної реінтеграції осіб після відпустки по догляду за дитиною, лідерських навичок, інноваційних практик, консультанти щодо впровадження гендерних підходів у соціально-економічний розвиток міст та інше.



Члени організації постійно підвищують свій професійний рівень шляхом стажування в США, Швеції, Литві, Бельгії, Польщі, робочих зустрічей та навчальних поїздок до Грузії, Франції, Німеччини, Словаччини, Чехії, Румунії, Австрії та інших країн.

Гендерний компонент є наскрізним у діяльності ЖОМГО «Паритет». Протягом 6 років діяльності організації було реалізовано понад 50 гендерно спрямованих проектів відповідно до пріоритетних напрямів діяльності.

Протягом 2012–2018рр. реалізована низка спільних проектів ЖОМГО «Паритет» та управління у справах сім'ї, молоді та спорту Житомирської міської ради, спрямованих на популяризацію, візуалізацію ідеї гендерної рівності, привернення уваги до гендерних проблем в Україні та місті серед депутатського корпусу, посадових осіб органів місцевого самоврядування, громадськості:

- «Гендерний портрет Житомирської міської ради»;
- «Гендерний календар посадової особи місцевого самоврядування»;
- «Гендерний щоденник посадової особи місцевого самоврядування»;
- «Центр гендерної освіти як суб'єкт реалізації гендерної політики»;
- «Конкурс молодих дизайнерів з візуалізації теми гендерної рівності».

Проект **«Гендерна кав'ярня для посадових осіб органу місцевого самоврядування»** (початок реалізації – 2017р.) – спільний проект ЖОМГО «Паритет» та управління у справах сім'ї, молоді та спорту Житомирської міської ради, спрямований на підвищення рівня обізнаності працівників міської ради з питань гендерної політики й гендерного бюджетування та їх імплементації на місцевому рівні.

Проект **«Попередження насильства серед жінок та дівчат»** (2015–2016рр.), що впроваджувався за підтримки УЖФ та UN Trust. Мета проекту: підвищити рівень обізнаності молоді з питань запобігання насильству та розвитку навичок безконфліктного спілкування.

#### **Результати проекту:**

- залучено 2540 осіб до участі в проектних заходах; проведено 112 різноформатних заходів у період з листопада 2015 по березень 2016рр.;
- 20 публікацій про проект та 2 прями ефіри на місцевому телебаченні (ЦТВ та Союз-TV) з питань попередження насильства;
- підвищено рівень обізнаності молоді з питань гендерно обумовленого насильства;
- зміна ставлення та зміна поведінки учасників заходів у контексті нетерпимості до насильства; підвищено спроможність педагогічного складу навчально-

виховних закладів до проведення просвітницьких заходів з молоддю з означених питань.

Проект «**Інформаційна кампанія з питань репродуктивного здоров'я та планування сім'ї**» (2013–2016рр.) реалізовувався у межах Програми «Здоров'я жінок України» за підтримки Інституту досліджень та тренінгів імені Джона Сноу, розробника Програми, та за фінансування Агенства США з міжнародного розвитку. Основна мета проекту – підвищення рівня обізнаності молоді, осіб репродуктивного віку м. Житомира та області стосовно сучасних засобів планування сім'ї та хвороб, що передаються статевим шляхом, через проведення просвітницьких масових заходів із означеної тематики.

#### **Результати проекту:**

- підвищено рівень обізнаності понад 2000 осіб з числа студентської молоді професійно-технічних навчальних закладів та ВУЗів, осіб репродуктивного віку стосовно сучасних методів контрацепції (з урахуванням гендерної складової) через навчальні тренінги;
- привернено увагу громадськості та ЗМІ до питання запобігання поширенню хвороб, що передаються статевим шляхом, та зменшення кількості абортів;
- поінформовано понад 50000 населення м. Житомира та області репродуктивного віку стосовно означених питань шляхом проведення інформаційних кампаній у маршрутних таксі міста та області, а також через поширення інформаційних матеріалів.

Проект «**Житомир – місто рівних можливостей**» (2018р.) за підтримки Асоціації міст України та в рамках проекту ПРОМІС. Основна мета проекту – популяризація Європейської Хартії як засадничого документу для запровадження гендерної рівності на системній основі на місцевому рівні, підготовка підґрунтя до розробки та прийняття міської програми забезпечення рівних прав та можливостей жінок і чоловіків м. Житомира.

**Результати проекту:**

- поширено інформацію про основні положення Європейської Хартії рівності жінок і чоловіків у житті місцевих громад;
- зібрано та проаналізовано гендерно розділену статистику по м.Житомиру за 2012–2017рр. та здійснено видання «Гендерне обличчя Житомира: вчора, сьогодні, завтра»;
- здійснено видання методичного посібника з інтеграції гендерного компоненту до проектів, програм та заходів для посадових осіб місцевого самоврядування;
- підвищено рівень зацікавлення, мотивації посадових осіб місцевого самоврядування до виконання положень Хартії, включення гендерної складової у підготовку програм, заходів, документів.

**Напрямок діяльності: розвиток лідерського потенціалу дівчат та політичної участі жінок**

Проект «**Інформаційна кампанія з популяризації внеску жінок у соціально-економічний розвиток Житомирщини**» (2012–2013рр.), реалізовувався за підтримки Українського жіночого фонду. Організаційна підтримка Конкурсу для журналістів у межах проекту – департамент у справах сім'ї, молоді та спорту і департамент інформаційного забезпечення та комунікацій з громадськістю Житомирської ОДА. Мета проекту – популяризація внеску жінок у соціально-економічний розвиток Житомирщини шляхом підготовки PR-матеріалів та проведення інформаційної кампанії.

**Результати проекту:**

- підготовлено інтерв'ю, фото- й відеоматеріали з 11 успішними жінками області;
- організовано та проведено Конкурс для представників ЗМІ на найкращий репортаж до 8 Березня про внесок жінок у соціально-економічний розвиток Житомирщини;
- проведено центральну подію – захід, присвячений підбиттю підсумків проекту, презентації короткометражних відеофільмів і фотовиставки «Жінки, які творять історію Житомирщини», нагородженню переможців Конкурсу для представників/представниць ЗМІ.

Проект «**Розширення участі жінок у прийнятті рішень та соціально-економічному розвитку м.Житомира**» (2013–2014рр.), реалізовувався за

підтримки Асоціації міст України, Федерації канадських муніципалітетів за фінансової підтримки Уряду Канади. Мета ініціативи – посилити участь жінок-депутаток районних рад м. Житомира і лідерок місцевої громади у процесі прийняття рішень та економічному розвитку міста шляхом запровадження концепції імпаурменту.

### **Результати проекту:**

У рамках проекту було проведено цикл тренінгів для 40 учасниць з числа двох цільових груп: жінок-лідерок та жінок-депутаток районних рад м. Житомира. Заняття були спрямовані на розвиток жіночого лідерства, побудову політичної та/чи економічної кар'єри, активне професійне сходження задля впливу на процеси прийняття рішень, обмін досвідом, розширення мережі соціальних контактів, опанування додаткових знань та компетенцій у сфері PR-технологій, тайм-менеджменту, гендерного бюджетування.

Проект **«Майстерня особистісного успіху»** (2016р.) реалізовувався за підтримки УЖФ та спрямований на розвиток лідерського потенціалу й особистісної ефективності дівчат професійно-технічних навчальних закладів.

**Реалізація Програми для дівчат-лідерок «Перший крок до успіху» в Північному регіоні** (2017р.), для учасниць із Житомирської, Київської, Чернігівської, Черкаської, Вінницької областей за підтримки Українського жіночого фонду. Основна мета ініціативи – підтримка молодих жінок та дівчат, які готові і прагнуть розвивати свої громади та Україну в цілому, просувати ідеї молодіжного жіночого руху.

Проект **«Форуми дівчат-лідерок»** (2013р., 2014р.) за підтримки Українського жіночого фонду. Основна мета проекту – активізація дівчат-лідерок м. Житомирі у просоціальній діяльності; залучення дівчат-лідерок до пошуку можливих шляхів вирішення проблемних ситуацій у громаді; популяризація Програми «Перший крок до успіху – 2013».

### **Результати проекту:**

- участь у форумі взяли 60 дівчат з м. Житомира та Житомирської області;
- підвищено рівень знань учасниць з питань проектного менеджменту, лідерського потенціалу, можливостей для саморозвитку, консолідації зусиль для спільного вирішення проблем громади.

Проект **«Жіноче обличчя історії м. Житомира»** (2018р.) за підтримки Українського жіночого фонду. Основна мета проекту – привернути увагу громадськості до ролі та внеску жінок у розвиток міста, підготувати

екскурсоводів та серію екскурсійних маршрутів для проведення тематичних екскурсій по місту.

Проект «**Майстерні особистості**» (2018р.) реалізовується за підтримки Global Fund For Children та в межах премії «With And For Girls». Основна мета проекту – сприяти розвитку лідерського потенціалу дівчат, оволодінню навичок критичного мислення, публічного виступу та аргументації, успішного планування часу та цілепокладання, медіаграмотності, успішного професійного самовизначення з огляду на перспективні професії майбутнього та інше.

### **Напрямок діяльності: гендерне бюджетування**

Проект «**Якісна позашкільна освіта – шлях подолання підліткової злочинності**» (2012р.) за підтримки управління у справах сім'ї, молоді та спорту Житомирської міської ради. Основна мета проекту полягала у вивченні потреб підлітків щодо послуг позашкільної освіти з урахуванням гендерного компоненту. Цільовою аудиторією проекту були учні та учениці загальноосвітніх навчальних закладів м. Житомира.

#### **Результати проекту:**

У рамках проекту проведено опитування серед школярів міста стосовно послуг позашкільної освіти у загальноосвітніх школах м. Житомира та на їх основі підготовлено рекомендації з метою оптимізації діяльності системи позашкільної освіти м. Житомира.

Проект «**Імплементация гендерного бюджетування в систему позашкільної освіти міста Житомира**» (2012–2013рр.), що реалізувався за підтримки ООН Жінки. Мета проекту: включення в міську програму розвитку позашкільної освіти пунктів з передбаченим фінансуванням на дослідження потреб дітей і проведення гендерно чутливих інформаційних кампаній по залученню дітей до позашкільної освіти.

#### **Результати проекту:**

– серед серії заходів у рамках проекту проведено тренінг «Гендерне бюджетування як ефективний інструмент розробки і впровадження програм розвитку на місцевому рівні» для представників управлінь міської ради, яким підпорядковані позашкільні навчальні заклади, депутатів, представників ЗМІ, НУО, директорів та заступників закладів позашкільної освіти задля підвищення обізнаності з означених питань;

- включено в міську програму розвитку позашкільної освіти за місцем проживання пунктів із передбаченим фінансуванням на дослідження потреб дівчат та хлопців, а також проведення інформаційних кампаній відповідно до їх потреб;
- проведене дослідження щодо запитів дітей у позашкільній освіті стало аргументованою базою для лобювання відкриття нових підліткових клубів за місцем проживання у м. Житомирі.

### **Напрямок діяльності: децентралізація**

Проект «**Врахування потреб жінок і чоловіків у новостворених громадах Житомирщини**» за підтримки Українського жіночого фонду (2016р.). У межах означеного проекту передбачено роботу з трьома новоствореними громадами Житомирської області (Високівською, Новоборівською, Тетерівською), які різняться територіальним розміщенням, розміром, кількістю об'єднаних осередків та населенням. Мета проекту: підвищити спроможність органів місцевого самоврядування новостворених громад Житомирщини до врахування потреб жінок і чоловіків у процесах прийняття рішень, бюджетування та забезпечення життєдіяльності шляхом проведення навчання за тренінговою програмою для представників місцевого самоврядування та громадського активу трьох новостворених громад Житомирщини та підготовки аналітичного дослідження з виявлення потреб жінок і чоловіків означених громад, розробки путівника з упровадження сучасних підходів до управління громадою.

#### **Результати проекту:**

- проведено навчання за тренінговою програмою для представників місцевого самоврядування та громадського активу трьох новостворених громад Житомирщини з питань ідентифікації потреб різних цільових груп, гендерного бюджетування, PR-технологій та брендінгу громади, використання сучасних інформаційних ресурсів, спрямування потенціалу жінок на користь громади;
- досліджено стратегічні та практичні потреби жінок і чоловіків у новостворених громадах Житомирщини та презентовано результати;
- вироблено рекомендації до врахування потреб жінок і чоловіків у процесах прийняття рішень, бюджетування та забезпечення життєдіяльності;
- підготовлено інструментарій для практичного впровадження розроблених рекомендацій у діяльність органів місцевого самоврядування новостворених громад Житомирщини.

Проект «Дискусійний відеоклуб як форма запобігання та протидії гендерному насильству в ОТГ» (2017р.) реалізовувався за підтримки ПРООН в Україні та Королівства Нідерландів і мав на меті підвищити рівень поінформованості та ініціювати публічні обговорення мешканцями Високівської та Червоненської ОТГ ефективних дій щодо запобігання та протидії гендерному насильству шляхом організації роботи тематичного дискусійного відеоклубу.

**Результати проекту:**

- відкрито та укомплектовано 3 дискусійні відеоклуби у Високівській та Червоненській ОТГ;
- підготовлено методичні рекомендації з організації відеоклубів з питань запобігання та протидії гендерному насильству;
- підготовлено 20 модераторів відеолекторіїв з питань запобігання та протидії гендерному насильству;
- підвищено рівень поінформованості мешканців Високівської та Червоненської ОТГ про гендерне насильство.

Проект «ТвориТи громади без насильства: безпека вдома та на вулиці» (2018р.) реалізовувався за підтримки ПРООН в межах проекту «Відновлення та розбудова миру» та мав на меті підвищити рівень правової обізнаності молоді та дорослого населення Високівської, Червоненської, Тетерівської та Новоборівської об'єднаних територіальних громад з питань запобігання домашньому насильству та гендерно зумовленим факторам небезпеки на вулиці. Проект передбачав цикл навчальних занять для молоді та дорослого населення; проведення інформаційної кампанії «ТвориТи громади без насильства!»; обладнання двох тематичних відеоклубів в ОТГ та методичну підтримку діючих осередків; проведення відеолекторіїв з питань прав людини, поведінки у ситуації гендерного насильства вдома та на вулиці, асертивної поведінки, велобезпеки; реалізацію ініціативи «Велобезпека в громаді».

**Результати проекту:**

- реалізовано тренінгову програму для молоді чотирьох ОТГ «Community Camp: права та безпека молоді в громаді»;
- проведено цикл навчальних заходів для дорослого населення ОТГ, які беруть участь у проекті (Курс-інтенсив для модераторів тематичних відеолекторіїв Тетерівської та Новоборівської ОТГ; семінар з підвищення кваліфікації модераторів тематичних відеолекторіїв Високівської та Червоненської ОТГ, на базі яких з 2017р. діють відеоклуби);
- обладнано два тематичні відеоклуби у Тетерівській та Новоборівській ОТГ;

- проведено 16 тематичних відеолекторіїв в ОТГ з питань прав людини, поведінки у ситуації гендерного насильства вдома та на вулиці, асертивної поведінки, велобезпеки тощо;
- проведено інформаційну кампанію та розповсюджено у межах проектних заходів промопродукції зі слоганом «ТвориТи громади без насильства!»;
- реалізовано ініціативу «Велобезпека в громаді» – встановлено вісім велопарковок в громадських місцях чотирьох ОТГ, які беруть участь у проекті, та розповсюджено світловідбиваючі браслети серед мешканців зі слоганом «ТвориТи громади без насильства!».

### **Напрямок діяльності: освіта дорослих**

Протягом трьох останніх років, з 2015р. по 2017р., ЖОМГО «Паритет» на системній основі працює в напрямку інституалізації (відкриття мережі Центрів освіти дорослих) та поширення освіти дорослих на території Житомирського регіону у межах співпраці та підтримки Німецької асоціації народних університетів (DVV International) й громадської організації «Інформаційно-дослідний центр «Інтеграція та розвиток». Завдяки успішній співпраці за цей час були реалізовані наступні проекти:

**«Майстерня індивідуального та суспільного творення», скорочена назва МІСТ (2017р.)**, головна мета якого полягає у посиленні механізмів участі різних соціально гендерних груп в демократичних змінах місцевих громад Житомира та Бердичева через розширення доступу громадян до нових освітніх можливостей;

**«Центр освіти дорослих як платформа розвитку місцевої громади» (2016р.)**, спрямований на відкриття та системну роботу Центру освіти дорослих і проведення заходів з бібліотеками області в напрямі ревіталізації культурного простору;

**«Бібліотека як міст культурної інтеграції внутрішньо переміщених осіб у місцеву громаду» (2015р.)**, головна мета якого полягала в організації навчання та проведенні бібліотечними установами Житомирської області нових форматів культурно-мистецьких заходів, спрямованих на інтеграцію внутрішньо переміщених осіб у приймаючі громади Житомирщини.

#### **Результати проектів:**

- відкрито Центр освіти дорослих на базі ЖОУНБ ім. О.Ольжича;



- понад 1000 осіб з-поміж молоді, дорослого населення, людей з інвалідністю взяли участь в навчальних курсах з особистісної ефективності та отримали навички планування особистого і/або сімейного бюджету і поведінки в період фінансової кризи, шляхів участі в місцевому самоврядуванні, налагодження комунікації з владою, оволодіння інструментами громадського творення, розвитку критичного мислення;
- понад 30 бібліотекарів Житомирщини підвищили свій рівень обізнаності з питань проектного менеджменту, нових діалогових форм роботи та шляхів залучення нових цільових аудиторій;
- проведено більше 20 культурних заходів у нових діалогових форматах і залучено понад 500 осіб до участі;
- 10 комплектів книг сучасної літератури поширено серед бібліотек-партнерів;
- проведено сучасні форми фестивалів та публічних дискусій, спрямованих на залучення місцевих мешканців до обговорення питань спільного співтворення міста та формування толерантного ставлення до представників інших культур.

Проект «**Фінансова грамотність та особиста відповідальність**» (2017р.) за підтримки Фонду ощадних кас Німеччини був покликаний підвищити рівень фінансової грамотності молоді та дорослого населення Житомирської області.

#### **Результати проекту:**

- 720 осіб підвищили рівень фінансової грамотності, навчилися інструментам ведення особистого бюджету, ознайомилися детальніше з банківськими та небанківськими послугами, способами заощаджень та накопичень коштів;
- пожвавлено співпрацю із професійно-технічними та вищими навчальними закладами міста та області, закладами культури, державними установами та іншими.

## 1. Розподіл постійного населення за статтю та віком

(на 1 січня)

	2014			2015			2016		
	обидві статі	жінки	чоловіки	обидві статі	жінки	чоловіки	обидві статі	жінки	чоловіки
<b>Осіб</b>									
<b>Усього</b>	<b>269665</b>	<b>145293</b>	<b>124372</b>	<b>268685</b>	<b>144817</b>	<b>123868</b>	<b>266353</b>	<b>143476</b>	<b>122877</b>
у т.ч. у віці, років									
0–4	15115	7305	7810	15055	7283	7772	14928	7257	7671
5–9	13464	6538	6926	13906	6766	7140	14166	6845	7321
10–14	10479	5064	5415	10958	5264	5694	11330	5478	5852
15–19	16724	8460	8264	15145	7715	7430	13649	6878	6771
20–24	19682	9941	9741	18811	9411	9400	17487	8612	8875
25–29	24000	12076	11924	21688	10831	10857	20614	10314	10300
30–34	25352	12146	13206	27214	13276	13938	27405	13549	13856
35–39	20525	10399	10126	20709	10319	10390	20997	10338	10659
40–44	18528	9693	8835	18869	9906	8963	19123	9962	9161
45–49	17945	9841	8104	17434	9514	7920	17479	9496	7983
50–54	20194	11414	8780	19856	11116	8740	19098	10683	8415
55–59	19050	11215	7835	19097	11304	7793	19284	11345	7939
60–64	16237	9902	6335	16490	9957	6533	16579	9992	6587
65–69	10532	6538	3994	11621	7321	4300	12896	8169	4727
70 і старші	21838	14761	7077	21832	14834	6998	21318	14558	6760
<b>Питома вага, відсотків</b>									
<b>Усього</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
у т.ч. у віці, років									
0–4	5,6	5,0	6,3	5,6	5,0	6,3	5,6	5,1	6,2
5–9	5,0	4,5	5,6	5,2	4,7	5,8	5,3	4,8	6,0
10–14	3,9	3,5	4,4	4,1	3,6	4,6	4,3	3,8	4,8
15–19	6,2	5,8	6,6	5,6	5,3	6,0	5,1	4,8	5,5
20–24	7,3	6,8	7,8	7,0	6,5	7,5	6,6	6,0	7,2
25–29	8,9	8,3	9,6	8,1	7,5	8,8	7,7	7,2	8,4
30–34	9,4	8,4	10,6	10,1	9,2	11,3	10,3	9,5	11,3
35–39	7,6	7,1	8,1	7,7	7,1	8,4	7,9	7,2	8,7
40–44	6,9	6,7	7,1	7,0	6,8	7,2	7,2	6,9	7,4
45–49	6,6	6,8	6,5	6,5	6,6	6,4	6,6	6,6	6,5
50–54	7,5	7,9	7,1	7,4	7,7	7,0	7,2	7,4	6,8
55–59	7,1	7,7	6,3	7,1	7,8	6,3	7,2	7,9	6,5
60–64	6,0	6,8	5,1	6,2	6,9	5,3	6,2	7,0	5,4
65–69	3,9	4,5	3,2	4,3	5,1	3,5	4,8	5,7	3,8
70 і старші	8,1	10,2	5,7	8,1	10,2	5,6	8,0	10,1	5,5

	2017			2018		
	обидві статі	жінки	чоловіки	обидві статі	жінки	чоловіки
<b>Осіб</b>						
<b>Усього</b>	<b>266106</b>	<b>143393</b>	<b>122713</b>	<b>265679</b>	<b>143224</b>	<b>122455</b>
у т.ч. у віці, років						
0–4	14477	6997	7480	13868	6680	7188
5–9	14563	7052	7511	14796	7180	7616
10–14	11949	5779	6170	12613	6112	6501
15–19	12880	6506	6374	12366	6173	6193
20–24	16863	8378	8485	16106	7990	8116
25–29	19649	9839	9810	19243	9682	9561
30–34	27723	13788	13935	26375	13273	13102
35–39	21442	10513	10929	22813	11078	11735
40–44	19479	10073	9406	19701	10092	9609
45–49	17622	9419	8203	17779	9455	8324
50–54	18312	10341	7971	17640	9925	7715
55–59	19275	11223	8052	19399	11299	8100
60–64	16747	10120	6627	16835	10130	6705
65–69	13579	8583	4996	13982	8917	5065
70 і старші	21546	14782	6764	22163	15238	6925
<b>Питома вага, відсотків</b>						
<b>Усього</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
у т.ч. у віці, років						
0–4	5,4	4,9	6,1	5,2	4,7	5,9
5–9	5,5	4,9	6,1	5,6	5,0	6,2
10–14	4,5	4,0	5,0	4,7	4,3	5,3
15–19	4,8	4,5	5,2	4,7	4,3	5,1
20–24	6,3	5,9	6,9	6,1	5,6	6,6
25–29	7,4	6,9	8,0	7,2	6,8	7,8
30–34	10,5	9,6	11,4	9,9	9,3	10,7
35–39	8,1	7,3	8,9	8,6	7,7	9,6
40–44	7,3	7,0	7,7	7,4	7,0	7,8
45–49	6,6	6,6	6,7	6,7	6,6	6,8
50–54	6,9	7,2	6,5	6,7	6,9	6,3
55–59	7,2	7,8	6,5	7,3	7,9	6,6
60–64	6,3	7,1	5,4	6,3	7,1	5,5
65–69	5,1	6,0	4,1	5,3	6,2	4,1
70 і старші	8,1	10,3	5,5	8,3	10,6	5,7

## 2. Розподіл постійного населення за окремими віковими групами

67

(на 1 січня)

	Частка в загальній кількості населення, відсотків		
	населення у віці		
	0–15	16–59	60 і старше
<b>Обидві статі</b>			
2014	15,4	66,6	18,0
2015	15,7	65,7	18,6
2016	16,0	64,9	19,1
2017	16,2	64,3	19,5
2018	16,4	63,7	19,9
<b>Жінки</b>			
2014	13,9	64,6	21,5
2015	14,1	63,7	22,2
2016	14,4	62,8	22,8
2017	14,5	62,1	23,4
2018	14,7	61,4	23,9
<b>Чоловіки</b>			
2014	17,2	68,8	14,0
2015	17,5	68,1	14,4
2016	17,9	67,4	14,7
2017	18,1	66,9	15,0
2018	18,3	66,4	15,3

## 3. Демографічне навантаження на населення у віці 16–59 років

(на 1 січня; на 1000 осіб у віці 16–59 років)

Роки	Загальне навантаження	У тому числі особами у віці	
		0–15	60 і старше
<b>Обидві статі</b>			
2014	502	231	271
2015	521	238	283
2016	540	246	294
2017	555	252	303
2018	570	257	313
<b>Жінки</b>			
2014	547	215	332
2015	569	221	348
2016	592	229	363
2017	610	234	376
2018	630	240	390
<b>Чоловіки</b>			
2014	452	249	203
2015	468	257	211
2016	483	265	218
2017	494	270	224
2018	506	276	230

#### 4. Шлюби

	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Кількість зареєстрованих шлюбів</b>					
одиниць	2138	2411	2619	1850	2019
на 1000 наявного населення	7,9	8,9	9,7	6,9	7,6

#### 5. Розподіл осіб, які вступили до шлюбу, за дошлюбним станом

	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Жінки</b>					
Усього	2138	2411	2619	1850	2019
у тому числі					
ніколи не перебували у шлюбі	1560	1737	1886	1290	1419
вдови	42	28	48	26	32
розлучені	536	646	685	534	568
<b>Чоловіки</b>					
Усього	2138	2411	2619	1850	2019
у тому числі					
ніколи не перебували у шлюбі	1560	1713	1920	1268	1424
вдівці	22	23	28	16	23
розлучені	556	675	671	566	572

#### 6. Розподіл народжених за віком матері

	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Всього живонароджених, осіб</b>					
<b>Усього</b>	<b>3030</b>	<b>3130</b>	<b>2910</b>	<b>2684</b>	<b>2491</b>
у тому числі у віці, років					
до 15	–	2	–	–	–
15–19	134	127	115	101	91
20–24	787	781	685	574	523
25–29	1057	1062	1031	934	807
30–34	699	780	728	759	685
35–39	292	314	285	258	318
40–44	56	60	63	56	58
45–49	3	1	1	1	7
50–54	–	–	1	–	1
55 і старше	–	2	–	–	–
невідомий	2	1	1	1	1

	2013	2014	2015	2016	2017
<b>У тому числі у матерів, які перебувають у зареєстрованому шлюбі, осіб</b>					
<b>Усього</b>	<b>2513</b>	<b>2603</b>	<b>2453</b>	<b>2236</b>	<b>2121</b>
у тому числі у віці, років					
до 15	–	–	–	–	–
15–19	85	65	69	56	56
20–24	661	670	594	497	464
25–29	919	945	914	817	723
30–34	590	629	621	637	571
35–39	215	253	211	197	258
40–44	40	38	42	32	42
45–49	3	1	1	–	6
50–54	–	–	1	–	1
55 і старше	–	2	–	–	–
невідомий	–	–	–	–	–
<b>У тому числі у матерів, які не перебувають у зареєстрованому шлюбі, осіб</b>					
<b>Усього</b>	<b>517</b>	<b>527</b>	<b>457</b>	<b>448</b>	<b>370</b>
у тому числі у віці, років					
до 15	–	2	–	–	–
15–19	49	62	46	45	35
20–24	126	111	91	77	59
25–29	138	117	117	117	84
30–34	109	151	107	122	114
35–39	77	61	74	61	60
40–44	16	22	21	24	16
45–49	–	–	–	1	1
50–54	–	–	–	–	–
55 і старше	–	–	–	–	–
невідомий	2	1	1	1	1
<b>Відсотків до загальної кількості народжених</b>					
<b>Усього</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
у матерів, які перебувають у зареєстрованому шлюбі	82,9	83,2	84,3	83,3	85,1
у матерів, які не перебувають у зареєстрованому шлюбі	17,1	16,8	15,7	16,7	14,9

## 7. Розподіл живонароджених за порядком народжень та середній вік матері при народженні дитини

	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Всі народжені</b>					
Всього народжених	3030	3130	2910	2684	2491
у тому числі за порядком народження у матері					
перші	1525	1528	1480	1354	1223
другі	1202	1292	1128	1058	1004
треті	246	249	231	207	205
четверті	35	46	48	46	36
п'яті і понад	22	15	22	18	21
невідомо	–	–	1	1	2
Середній вік матері при народженні дитини, років	27,7	27,9	28,0	28,2	28,7
Середній вік матері при народженні першої дитини, років	24,9	25,2	25,6	26,0	25,9
<b>У тому числі у матерів, які перебувають у зареєстрованому шлюбі</b>					
Всього народжених	2513	2603	2453	2236	2121
у тому числі за порядком народження у матері					
перші	1247	1246	1234	1138	1031
другі	1036	1105	976	880	867
треті	196	201	190	169	178
четверті	22	38	38	36	28
п'яті і понад	12	13	15	13	17
невідомо	–	–	–	–	–
Середній вік матері при народженні дитини, років	27,6	27,9	27,9	28,2	28,6
Середній вік матері при народженні першої дитини, років	24,9	25,2	25,4	26,0	25,8
<b>У тому числі у матерів, які не перебувають у зареєстрованому шлюбі</b>					
Всього народжених	517	527	457	448	370
у тому числі за порядком народження у матері					
перші	278	282	246	216	192
другі	166	187	152	178	137
треті	50	48	41	38	27
четверті	13	8	10	10	8
п'яті і понад	10	2	7	5	4
невідомо	–	–	1	1	2
Середній вік матері при народженні дитини, років	27,9	27,9	28,4	28,7	29,1
Середній вік матері при народженні першої дитини, років	25,1	25,6	26,2	26,3	26,4

## 8. Смертність населення за статтю та віковими групами

	Осіб			На 100000 постійного населення		
	обидві статі	жінки	чоловіки	обидві статі	жінки	чоловіки
<b>2013</b>						
<b>Всього померлих</b>	<b>3020</b>	<b>1457</b>	<b>1563</b>	<b>1119,1</b>	<b>1001,5</b>	<b>1256,6</b>
у тому числі у віці, років						
0–4	23	13	10	152,1	177,4	128,3
5–9	4	2	2	30,4	31,4	29,5
10–14	1	–	1	9,6	–	18,6
15–19	9	3	6	51,7	33,9	70,1
20–24	15	3	12	75,2	29,8	121,5
25–29	38	5	33	151,2	39,8	263,0
30–34	54	12	42	222,2	102,8	332,5
35–39	62	19	43	304,0	183,4	428,6
40–44	93	31	62	503,1	319,6	705,6
45–49	112	35	77	614,9	349,3	939,9
50–54	157	34	123	769,7	293,4	1396,5
55–59	217	68	149	1157,4	619,3	1917,9
60–64	275	98	177	1714,1	1001,6	2827,9
65–69	274	105	169	2716,6	1679,7	4406,8
70 і старші	1686	1029	657	7675,1	6940,0	9201,7
<b>2014</b>						
<b>Всього померлих</b>	<b>3021</b>	<b>1426</b>	<b>1595</b>	<b>1122,3</b>	<b>983,1</b>	<b>1285,0</b>
у тому числі у віці, років						
0–4	14	9	5	92,8	123,4	64,2
5–9	1	–	1	7,3	–	14,2
10–14	2	–	2	18,7	–	36,0
15–19	10	2	8	62,8	24,7	101,9
20–24	14	5	9	72,7	51,7	94,0
25–29	44	16	28	192,6	139,7	245,8
30–34	53	10	43	201,7	78,7	316,8
35–39	67	24	43	325,0	231,7	419,2
40–44	99	25	74	529,5	255,1	831,6
45–49	126	41	85	712,3	423,7	1060,9
50–54	142	45	97	709,1	399,5	1107,3
55–59	200	66	134	1048,6	586,2	1714,9
60–64	264	80	184	1613,4	805,7	2859,8
65–69	293	123	170	2645,1	1774,9	4099,3
70 і старші	1692	980	712	7749,0	6623,0	10116,5



	Осіб			На 100000 постійного населення		
	обидві статі	жінки	чоловіки	обидві статі	жінки	чоловіки
<b>2015</b>						
<b>Всього померлих</b>	<b>3134</b>	<b>1511</b>	<b>1623</b>	<b>1171,5</b>	<b>1048,2</b>	<b>1315,5</b>
у тому числі у віці, років						
0–4	24	8	16	160,1	110,0	207,2
5–9	4	4	–	28,5	58,8	–
10–14	1	–	1	9,0	–	17,3
15–19	12	4	8	83,4	54,8	112,7
20–24	15	2	13	82,6	22,2	142,3
25–29	30	6	24	141,8	56,7	226,9
30–34	61	15	46	223,4	111,8	331,0
35–39	75	16	59	359,7	154,9	560,6
40–44	82	29	53	431,7	291,9	584,9
45–49	107	40	67	613,0	420,8	842,7
50–54	165	42	123	847,2	385,3	1434,1
55–59	201	72	129	1047,4	635,8	1640,0
60–64	303	116	187	1832,6	1163,0	2850,6
65–69	317	125	192	2585,9	1613,9	4253,4
70 і старші	1737	1032	705	8050,2	7022,3	10245,6
<b>2016</b>						
<b>Всього померлих</b>	<b>3211</b>	<b>1580</b>	<b>1631</b>	<b>1206,1</b>	<b>1101,6</b>	<b>1328,2</b>
у тому числі у віці, років						
0–4	18	9	9	122,4	126,3	118,8
5–9	–	–	–	–	–	–
10–14	4	3	1	34,4	53,3	16,6
15–19	10	4	6	75,4	59,8	91,3
20–24	11	2	9	64,0	23,5	103,7
25–29	26	10	16	129,2	99,2	159,1
30–34	46	8	38	166,9	58,5	273,5
35–39	75	19	56	353,5	182,3	518,8
40–44	68	25	43	352,3	249,6	463,2
45–49	111	25	86	632,5	264,4	1062,6
50–54	145	47	98	775,2	447,1	1196,1
55–59	219	76	143	1136,0	673,5	1788,6
60–64	315	106	209	1890,4	1054,1	3163,3
65–69	323	130	193	2439,9	1552,1	3969,6
70 і старші	1840	1116	724	8584,5	7607,4	10703,7

	Осіб			На 100000 постійного населення		
	обидві статі	жінки	чоловіки	обидві статі	жінки	чоловіки
<b>2017</b>						
<b>Всього померлих</b>	<b>3010</b>	<b>1437</b>	<b>1573</b>	<b>1132,0</b>	<b>1002,7</b>	<b>1283,2</b>
у тому числі у віці, років						
0–4	17	7	10	120,0	102,4	136,4
5–9	2	–	2	13,6	–	26,4
10–14	4	1	3	32,6	16,8	47,4
15–19	5	3	2	39,6	47,3	31,8
20–24	17	6	11	103,1	73,3	132,5
25–29	24	2	22	123,4	20,5	227,2
30–34	54	9	45	199,6	66,5	332,9
35–39	75	18	57	339,0	166,7	503,0
40–44	67	17	50	342,0	168,6	525,9
45–49	121	37	84	683,6	392,1	1016,6
50–54	133	37	96	739,9	365,1	1224,0
55–59	193	63	130	998,1	559,5	1609,7
60–64	278	98	180	1655,6	967,9	2700,3
65–69	346	142	204	2510,7	1622,9	4054,9
70 і старші	1674	997	677	7659,2	6642,2	9889,0

### 9. Смертність дітей віком до 1 року за статтю

	Кількість померлих дітей у віці до 1 року, осіб			Кількість померлих дітей у віці до 1 року на 10000 живонароджених відповідної статі		
	обидві статі	дівчатка	хлопчики	обидві статі	дівчатка	хлопчики
2013	16	9	7	52,7	62,2	44,0
2014	12	8	4	38,6	53,1	24,9
2015	21	7	14	71,2	48,9	92,3
2016	14	7	7	51,9	53,1	50,7
2017	14	6	8	56,2	50,1	61,8

## 10. Розподіл померлих жінок та чоловіків за причинами смерті

	Усього померлих	У тому числі від					
		деяких інфекційних та паразитарних хвороб	ново-утворень	хвороб системи кровообігу	хвороб органів дихання	хвороб органів травлення	зовнішніх причин
<b>Осіб</b>							
<b>2013</b>	<b>3020</b>	<b>58</b>	<b>528</b>	<b>1892</b>	<b>68</b>	<b>157</b>	<b>190</b>
Жінки	1457	11	243	1042	14	63	44
Чоловіки	1563	47	285	850	54	94	146
<b>2014</b>	<b>3021</b>	<b>58</b>	<b>569</b>	<b>1839</b>	<b>69</b>	<b>157</b>	<b>214</b>
Жінки	1426	16	244	987	23	57	46
Чоловіки	1595	42	325	852	46	100	168
<b>2015</b>	<b>3134</b>	<b>54</b>	<b>563</b>	<b>1958</b>	<b>65</b>	<b>147</b>	<b>219</b>
Жінки	1511	13	251	1064	17	58	49
Чоловіки	1623	41	312	894	48	89	170
<b>2016</b>	<b>3211</b>	<b>46</b>	<b>579</b>	<b>2081</b>	<b>47</b>	<b>132</b>	<b>189</b>
Жінки	1580	12	271	1125	18	51	44
Чоловіки	1631	34	308	956	29	81	145
<b>2017</b>	<b>3010</b>	<b>57</b>	<b>518</b>	<b>1944</b>	<b>48</b>	<b>117</b>	<b>198</b>
Жінки	1437	9	229	1046	16	36	49
Чоловіки	1573	48	289	898	32	81	149
<b>Питома вага, відсотків</b>							
<b>2013</b>	<b>100,0</b>	<b>1,9</b>	<b>17,5</b>	<b>62,6</b>	<b>2,3</b>	<b>5,2</b>	<b>6,3</b>
Жінки	100,0	0,8	16,7	71,5	1,0	4,3	3,0
Чоловіки	100,0	3,0	18,2	54,4	3,5	6,0	9,3
<b>2014</b>	<b>100,0</b>	<b>1,9</b>	<b>18,8</b>	<b>60,9</b>	<b>2,3</b>	<b>5,2</b>	<b>7,1</b>
Жінки	100,0	1,1	17,1	69,2	1,6	4,0	3,2
Чоловіки	100,0	2,6	20,4	53,4	2,9	6,3	10,5
<b>2015</b>	<b>100,0</b>	<b>1,7</b>	<b>18,0</b>	<b>62,5</b>	<b>2,1</b>	<b>4,7</b>	<b>7,0</b>
Жінки	100,0	0,9	16,6	70,4	1,1	3,8	3,2
Чоловіки	100,0	2,5	19,2	55,1	3,0	5,5	10,5
<b>2016</b>	<b>100,0</b>	<b>1,4</b>	<b>18,0</b>	<b>64,8</b>	<b>1,5</b>	<b>4,1</b>	<b>5,9</b>
Жінки	100,0	0,8	17,2	71,2	1,1	3,2	2,8
Чоловіки	100,0	2,1	18,9	58,6	1,8	5,0	8,9
<b>2017</b>	<b>100,0</b>	<b>1,9</b>	<b>17,2</b>	<b>64,6</b>	<b>1,6</b>	<b>3,9</b>	<b>6,6</b>
Жінки	100,0	0,6	15,9	72,8	1,1	2,5	3,4
Чоловіки	100,0	3,1	18,4	57,1	2,0	5,1	9,5

## 11. Розподіл померлих жінок та чоловіків від зовнішніх причин смерті за окремими причинами

	Усього померлих від зовнішніх причин	У тому числі від					
		транспортних нещасних випадків	утоплення та занурення у воду	нещасних випадків, спричинених дією диму, вогню та полум'я	випадкового отруєння та дії алкоголю	намісного самоушкодження	наслідків нападу з метою убивства чи нанесення ушкодження
<b>Осіб</b>							
<b>2013</b>	<b>190</b>	<b>18</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>20</b>	<b>29</b>	<b>10</b>
Жінки	44	4	–	3	3	7	2
Чоловіки	146	14	11	8	17	22	8
<b>2014</b>	<b>214</b>	<b>25</b>	<b>16</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>23</b>	<b>17</b>
Жінки	46	11	2	–	–	1	5
Чоловіки	168	14	14	9	5	22	12
<b>2015</b>	<b>219</b>	<b>37</b>	<b>13</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>31</b>	<b>17</b>
Жінки	49	11	1	4	2	3	5
Чоловіки	170	26	12	4	4	28	12
<b>2016</b>	<b>189</b>	<b>27</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>33</b>	<b>10</b>
Жінки	44	6	–	4	–	10	3
Чоловіки	145	21	9	6	7	23	7
<b>2017</b>	<b>198</b>	<b>36</b>	<b>7</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>32</b>	<b>11</b>
Жінки	49	13	2	5	3	6	3
Чоловіки	149	23	5	9	11	26	8
<b>Питома вага, відсотків</b>							
<b>2013</b>	<b>100,0</b>	<b>9,5</b>	<b>5,8</b>	<b>5,8</b>	<b>10,5</b>	<b>15,3</b>	<b>5,3</b>
Жінки	100,0	9,1	–	6,8	6,8	15,9	4,5
Чоловіки	100,0	9,6	7,5	5,5	11,6	15,1	5,5
<b>2014</b>	<b>100,0</b>	<b>11,7</b>	<b>7,5</b>	<b>4,2</b>	<b>2,3</b>	<b>10,7</b>	<b>7,9</b>
Жінки	100,0	23,9	4,3	–	–	2,2	10,9
Чоловіки	100,0	8,3	8,3	5,4	3,0	13,1	7,1
<b>2015</b>	<b>100,0</b>	<b>16,9</b>	<b>5,9</b>	<b>3,7</b>	<b>2,7</b>	<b>14,2</b>	<b>7,8</b>
Жінки	100,0	22,4	2,0	8,2	4,1	6,1	10,2
Чоловіки	100,0	15,3	7,1	2,4	2,4	16,5	7,1
<b>2016</b>	<b>100,0</b>	<b>14,3</b>	<b>4,8</b>	<b>5,3</b>	<b>3,7</b>	<b>17,5</b>	<b>5,3</b>
Жінки	100,0	13,6	–	9,1	–	22,7	6,8
Чоловіки	100,0	14,5	6,2	4,1	4,8	15,9	4,8
<b>2017</b>	<b>100,0</b>	<b>18,2</b>	<b>3,5</b>	<b>7,1</b>	<b>7,1</b>	<b>16,2</b>	<b>5,6</b>
Жінки	100,0	26,5	4,1	10,2	6,1	12,2	6,1
Чоловіки	100,0	15,4	3,4	6,0	7,4	17,4	5,4

## 12. Охоплення навчанням дітей шкільного віку

(на 1 вересня; відсотків)

	2013	2014	2015	2016	2017
Кількість дітей у віці від 6 до 18 років, які навчаються в навчальних закладах для здобуття повної загальної середньої освіти	97,7	97,4	97,0	97,5	97,8
дівчата	97,8	97,6	97,2	97,8	98,0
хлопці	97,7	97,3	96,8	97,3	97,7
у тому числі навчаються					
у загальноосвітніх навчальних закладах усіх ступенів	92,1	91,7	92,4	91,9	92,5
дівчата	92,0	92,4	92,4	92,1	93,2
хлопці	92,1	91,0	92,3	91,7	91,9
у професійно-технічних навчальних закладах	3,2	2,7	2,5	2,3	2,1
дівчата	2,7	2,3	2,1	1,9	1,6
хлопці	3,7	3,0	2,8	2,7	2,6
на основних відділеннях вищих навчальних закладів усіх рівнів	4,7	5,6	5,1	5,8	5,4
дівчата	5,3	5,3	5,5	6,0	5,2
хлопці	4,2	6,0	4,9	5,6	5,5
Кількість дітей у віці від 6 до 18 років, які не навчаються для здобуття повної загальної середньої освіти	2,3	2,6	3,0	2,5	2,2
дівчата	2,2	2,4	2,8	2,2	2,0
хлопці	2,3	2,7	3,2	2,7	2,3

## 13. Розподіл дітей, які відвідують підліткові клуби за місцем проживання за віком та статтю

	Кількість дітей, усього	У тому числі		Дівчата		Хлопці	
		до 12	від 12 до 18	до 12	від 12 до 18	до 12	від 12 до 18
Осіб	2031	1269	762	786	346	483	416
Відсотків	100,0	62,5	37,5	38,7	17,0	23,8	20,5

**14. Кількість дітей, які займаються у підліткових клубах  
міського культурно-спортивного центру  
Житомирської міської ради, за напрямками**

*(на 1 січня 2018р.)*

Напрямок	Кількість дітей	Дівчата		Хлопці	
		до 12 років	12–18 років	до 12 років	12–18 років
<b>Усього</b>	<b>2031</b>	<b>786</b>	<b>346</b>	<b>483</b>	<b>416</b>
Спортивно-оздоровчий	759	141	85	220	313
Хореографічний	377	250	95	12	20
Художньо-естетичний	402	199	103	65	35
Науково-технічний, інтелектуальний	118	34	7	72	5
Декоративно-ужитковий	286	127	35	101	23
Інше	89	35	21	13	20

**15. Частки дівчат та хлопців, які займаються у підліткових клубах  
міського культурно-спортивного центру  
Житомирської міської ради, за напрямками**

*(на 1 січня 2018р.)*

Напрямок	Кількість дітей	Дівчата		Хлопці	
		осіб	відсотків	осіб	відсотків
<b>Усього</b>	<b>2031</b>	<b>1132</b>	<b>55,7</b>	<b>899</b>	<b>44,3</b>
Спортивно-оздоровчий	759	226	29,8	533	70,2
Хореографічний	377	345	91,5	32	08,5
Художньо-естетичний	402	302	75,1	100	34,9
Науково-технічний, інтелектуальний	118	41	34,7	77	65,3
Декоративно-ужитковий	286	162	56,6	124	43,4
Інше	89	56	62,9	33	37,1

**16. Кількість дітей, які займаються у закладах позашкільної освіти за місцем проживання, підпорядкованих управлінню у справах сім'ї, молоді та спорту Житомирської міської ради**

(на 1 січня 2018р.)

Заклад	Кількість дітей		Дівчата		Хлопці	
	осіб	відсотків	до 12 років	12–18 років	до 12 років	12–18 років
<b>Усього</b>	<b>2031</b>	<b>100,0</b>	<b>786</b>	<b>346</b>	<b>483</b>	<b>416</b>
МКСЦ	244	12,1	112	62	19	51
п/к «Геркулес»	18	0,9	–	4	1	13
п/к «Дружба»	340	17,1	148	41	124	27
п/к «Орлятко»	39	2,0	20	–	19	–
п/к «Патріот»	66	3,2	22	19	17	8
п/к «Пролісок»	33	1,6	5	4	14	10
п/к «Ровесник»	122	6,1	23	42	29	28
п/к «Факел»	43	2,0	–	12	–	31
п/к «Юний гагарінець»	85	4,2	48	5	32	–
п/к «Супутник»	51	2,5	17	4	28	2
п/к «Берегиня»	45	2,0	21	3	12	9
п/к «Юність»	41	1,9	13	15	6	7
п/к «Еллада»	90	4,4	45	20	19	6
п/к «Мрія»	93	4,5	71	21	1	–
п/к «Олімп»	78	3,8	26	–	44	8
п/к «Спартанець»	73	3,6	30	11	28	4
п/к «Фортуна»	235	11,6	46	39	64	86
п/к «Вікторія»	126	6,2	–	3	8	115
п/к «Перемога»	74	3,6	49	20	5	–
п/к «Гармонія»	105	5,2	87	6	11	1
п/к «Світанок»	30	1,5	3	15	2	10

## 17. Чисельність студентів колегіумів, технікумів, училищ

(на початок навчального року)

79

	Кількість студентів, осіб		Відсотків			
	усього	у тому числі денне навчання	до загальної кількості студентів		до загальної кількості студентів відповідної статі	
			усього	у тому числі денне навчання	усього	у тому числі денне навчання
<b>2013/2014</b>						
Жінки	3320	2740	51,9	49,5	100,0	82,5
Чоловіки	3071	2793	48,1	50,5	100,0	90,9
<b>2014/2015</b>						
Жінки	2800	2423	48,0	48,4	100,0	86,5
Чоловіки	3028	2587	52,0	51,6	100,0	85,4
<b>2015/2016</b>						
Жінки	2238	1887	54,2	51,5	100,0	84,3
Чоловіки	1888	1777	45,8	48,5	100,0	94,1
<b>2016/2017</b>						
Жінки	2226	1935	54,5	52,5	100,0	86,9
Чоловіки	1855	1752	45,5	47,5	100,0	94,4
<b>2017/2018</b>						
Жінки	2222	1951	52,8	51,9	100,0	87,8
Чоловіки	1985	1811	47,2	48,1	100,0	91,2



## 18. Чисельність студентів університетів, академій, інститутів

(на початок навчального року)

	Кількість студентів, осіб		Відсотків			
	усього	у тому числі денне навчання	до загальної кількості студентів		до загальної кількості студентів відповідної статі	
			усього	у тому числі денне навчання	усього	у тому числі денне навчання
<b>2013/2014</b>						
Жінки	13175	8589	58,9	59,5	100,0	65,2
Чоловіки	9180	5839	41,1	40,5	100,0	63,6
<b>2014/2015</b>						
Жінки	12002	7932	57,2	57,6	100,0	66,1
Чоловіки	8968	5839	42,8	42,4	100,0	65,1
<b>2015/2016</b>						
Жінки	10914	7344	52,5	51,6	100,0	67,3
Чоловіки	9866	6896	47,5	48,4	100,0	69,9
<b>2016/2017</b>						
Жінки	10871	7269	51,5	50,9	100,0	66,9
Чоловіки	10235	7021	48,5	49,1	100,0	68,6
<b>2017/2018</b>						
Жінки	10106	6820	49,5	49,6	100,0	67,5
Чоловіки	10300	6938	50,5	50,4	100,0	67,4

## 19. Кількість аспірантів за галузями наук у 2013–2015 роках<sup>1</sup>

(на кінець року)

81

	2013		2014		2015	
	жінки	чоловіки	жінки	чоловіки	жінки	чоловіки
<b>Кількість аспірантів, осіб</b>						
<b>Усього</b>	<b>242</b>	<b>107</b>	<b>217</b>	<b>107</b>	<b>193</b>	<b>94</b>
Фізико-математичні	1	2	2	2	2	2
Біологічні	19	6	18	6	18	5
Технічні	8	21	9	22	7	17
Сільськогосподарські	20	20	23	18	23	16
Історичні	8	5	7	5	4	5
Економічні	54	21	33	22	22	15
Філософські	16	10	14	8	15	6
Філологічні	46	5	46	5	41	4
Педагогічні	56	7	51	6	52	9
Ветеринарні	8	3	7	6	3	8
Психологічні	6	–	7	–	6	–
Військові	–	7	–	7	–	7
<b>Відсотків до загальної кількості</b>						
<b>Усього</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Фізико-математичні	0,4	1,9	0,9	1,9	1,0	2,1
Біологічні	7,9	5,6	8,3	5,6	9,3	5,3
Технічні	3,3	19,6	4,2	20,6	3,6	18,1
Сільськогосподарські	8,3	18,7	10,6	16,8	11,9	17,0
Історичні	3,3	4,7	3,2	4,7	2,1	5,3
Економічні	22,3	19,6	15,2	20,5	11,4	15,9
Філософські	6,6	9,4	6,5	7,5	7,8	6,3
Філологічні	19,0	4,7	21,2	4,7	21,3	4,3
Педагогічні	23,1	6,5	23,5	5,6	26,9	9,6
Ветеринарні	3,3	2,8	3,2	5,6	1,6	8,6
Психологічні	2,5	–	3,2	–	3,1	–
Військові	–	6,5	–	6,5	–	7,5
<b>Розподіл за статтю, відсотків</b>						
<b>Усього</b>	<b>69,3</b>	<b>30,7</b>	<b>67,0</b>	<b>33,0</b>	<b>67,2</b>	<b>32,8</b>
Фізико-математичні	33,3	66,7	50,0	50,0	50,0	50,0
Біологічні	76,0	24,0	75,0	25,0	78,3	21,7
Технічні	27,6	72,4	29,0	71,0	29,2	70,8
Сільськогосподарські	50,0	50,0	56,1	43,9	59,0	41,0
Історичні	61,5	38,5	58,3	41,7	44,4	55,6
Економічні	72,0	28,0	60,0	40,0	59,5	40,5
Філософські	61,5	38,5	63,6	36,4	71,4	28,6
Філологічні	90,2	9,8	90,2	9,8	91,1	8,9
Педагогічні	88,9	11,1	89,5	10,5	85,2	14,8
Ветеринарні	72,7	27,3	53,8	46,2	27,3	72,7
Психологічні	100,0	–	100,0	–	100,0	–
Військові	–	100,0	–	100,0	–	100,0

<sup>1</sup> Тут і надалі (табл. 22) за переліком 2011 року.

## 20. Кількість аспірантів за галузями наук у 2016–2017 роках

(на кінець року; осіб)

	2016		2017	
	жінки	чоловіки	жінки	чоловіки
<b>Кількість аспірантів, осіб</b>				
<b>Усього</b>	<b>159</b>	<b>85</b>	<b>147</b>	<b>77</b>
у тому числі				
<b>за переліком 2011 року</b>				
Фізико–математичні	2	–	1	–
Біологічні	14	4	7	3
Технічні	4	10	3	4
Сільськогосподарські	15	7	6	2
Історичні	4	2	2	–
Економічні	10	15	4	9
Філософські	12	4	7	–
Філологічні	28	4	23	1
Педагогічні	35	8	25	5
Ветеринарні	2	5	1	2
Психологічні	5	–	4	–
Військові	–	4	–	2
<b>за переліком 2015 року</b>				
Освіта/ Педагогіка	8	3	21	5
Гуманітарні	6	–	11	3
Соціальні та поведінкові	4	2	9	4
Управління та адміністрування	2	4	8	9
Біологія	2	–	3	1
Природничі	–	3	3	4
Математика та статистика	–	–	1	1
Інформаційні технології	–	2	–	4
Механічна інженерія	2	–	3	1
Виробництво та технології	–	2	–	4
Аграрні науки та продовольство	1	3	2	6
Ветеринарна медицина	2	–	2	2
Воєнні науки, національна безпека, безпека державного кордону	1	2	1	3
Транспорт	–	1	–	2

	2016		2017	
	жінки	чоловіки	жінки	чоловіки
<b>Відсотків до загальної кількості</b>				
<b>Усього</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
у тому числі				
<b>за переліком 2011 року</b>				
Фізико–математичні	1,3	–	0,7	–
Біологічні	8,8	4,7	4,8	3,9
Технічні	2,5	11,7	2,0	5,2
Сільськогосподарські	9,4	8,2	4,1	2,6
Історичні	2,5	2,4	1,4	–
Економічні	6,3	17,6	2,7	11,7
Філософські	7,5	4,7	4,8	–
Філологічні	17,6	4,7	15,6	1,3
Педагогічні	22,0	9,4	17,0	6,5
Ветеринарні	1,3	5,9	0,7	2,6
Психологічні	3,1	–	2,7	–
Військові	–	4,7	–	2,6
<b>за переліком 2015 року</b>				
Освіта/ Педагогіка	5,0	3,5	14,3	6,5
Гуманітарні	3,8	–	7,5	3,9
Соціальні та поведінкові	2,5	2,4	6,1	5,2
Управління та адміністрування	1,3	4,7	5,4	11,7
Біологія	1,3	–	2,0	1,3
Природничі	–	3,5	2,0	5,2
Математика та статистика	–	–	0,7	1,3
Інформаційні технології	–	2,4	–	5,2
Механічна інженерія	1,3	–	2,0	1,3
Виробництво та технології	–	2,4	–	5,2
Аграрні науки та продовольство	0,6	3,5	1,4	7,7
Ветеринарна медицина	1,3	–	1,4	2,6
Воєнні науки, національна безпека, безпека державного кордону	0,6	2,4	0,7	3,9
Транспорт	–	1,2	–	2,6

	2016		2017	
	жінки	чоловіки	жінки	чоловіки
<b>Розподіл за статтю, відсотків</b>				
<b>Усього</b>	<b>65,2</b>	<b>34,8</b>	<b>65,6</b>	<b>34,4</b>
у тому числі				
<b>за переліком 2011 року</b>				
Фізико–математичні	100,0	–	100,0	–
Біологічні	77,8	22,2	70,0	30,0
Технічні	28,6	71,4	42,9	57,1
Сільськогосподарські	68,2	31,8	75,0	25,0
Історичні	66,7	33,3	100,0	–
Економічні	40,0	60,0	30,8	69,2
Філософські	75,0	25,0	100,0	–
Філологічні	87,5	12,5	95,8	4,2
Педагогічні	81,4	18,6	83,3	16,7
Ветеринарні	28,6	71,4	33,3	66,7
Психологічні	100,0	–	100,0	–
Військові	–	100,0	–	100,0
<b>за переліком 2015 року</b>				
Освіта/ Педагогіка	72,7	27,3	80,8	19,2
Гуманітарні	100,0	–	78,6	21,4
Соціальні та поведінкові	66,7	33,3	69,2	30,8
Управління та адміністрування	33,3	66,7	47,1	52,9
Біологія	100,0	–	75,0	25,0
Природничі	–	100,0	42,9	57,1
Математика та статистика	–	–	50,0	50,0
Інформаційні технології	–	100,0	–	100,0
Механічна інженерія	100,0	–	75,0	25,0
Виробництво та технології	–	100,0	–	100,0
Аграрні науки та продовольство	25,0	75,0	25,0	75,0
Ветеринарна медицина	100,0	–	50,0	50,0
Воєнні науки, національна безпека, безпека державного кордону	33,3	66,7	25,0	75,0
Транспорт	–	100,0	–	100,0

## 21. Кількість аспірантів за віком

(на кінець року)

	2013		2014		2015		2016		2017	
	ЖІНКИ	ЧОЛО-ВІКИ	ЖІНКИ	ЧОЛО-ВІКИ	ЖІНКИ	ЧОЛО-ВІКИ	ЖІНКИ	ЧОЛО-ВІКИ	ЖІНКИ	ЧОЛО-ВІКИ
<b>Кількість аспірантів, осіб</b>										
<b>Усього</b>	<b>242</b>	<b>107</b>	<b>217</b>	<b>107</b>	<b>193</b>	<b>94</b>	<b>159</b>	<b>85</b>	<b>147</b>	<b>77</b>
у тому числі віком, років										
20	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–
21	1	–	2	–	–	–	–	–	–	1
22	8	5	9	4	6	6	1	2	3	1
23	23	18	23	9	17	9	7	12	4	9
24	33	16	26	16	27	10	19	11	9	13
25	28	18	28	16	20	8	26	7	17	11
26	22	6	18	11	18	11	13	2	13	3
27	15	8	12	7	9	6	12	7	10	3
28	17	5	12	3	10	2	7	4	11	5
29	13	4	12	2	9	2	7	1	6	2
30–34	43	13	38	19	42	19	35	15	35	9
35–39	19	10	17	12	16	11	17	12	20	11
40 і старші	19	4	20	8	19	10	15	12	19	9
<b>Відсотків до загальної кількості</b>										
<b>Усього</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
у тому числі віком, років										
20	0,4	–	–	–	–	–	–	–	–	–
21	0,4	–	0,9	–	–	–	–	–	–	1,3
22	3,3	4,7	4,1	3,7	3,1	6,4	0,6	2,4	2,0	1,3
23	9,5	16,8	10,5	8,4	8,8	9,6	4,4	14,1	2,7	11,6
24	13,6	15,0	11,9	15,0	14,0	10,7	11,9	12,9	6,1	16,9
25	11,6	16,8	13,5	15,0	10,3	8,5	16,4	8,2	11,6	14,3
26	9,1	5,6	8,2	10,3	9,3	11,7	8,2	2,4	8,9	3,9
27	6,2	7,5	5,5	6,5	4,7	6,4	7,6	8,2	6,8	3,9
28	7,0	4,7	5,5	2,8	5,2	2,1	4,4	4,7	7,5	6,5
29	5,4	3,7	5,5	1,9	4,7	2,1	4,4	1,2	4,1	2,6
30–34	17,8	12,1	17,5	17,7	21,8	20,2	22,0	17,7	23,8	11,7
35–39	7,9	9,3	7,8	11,2	8,3	11,7	10,7	14,1	13,6	14,3
40 і старші	7,9	3,7	9,1	7,5	9,8	10,6	9,4	14,1	12,9	11,7

## 22. Кількість докторантів за галузями наук у 2013–2015 роках<sup>1</sup>

(на кінець року)

	2013		2014		2015	
	жінки	чоловіки	жінки	чоловіки	жінки	чоловіки
<b>Кількість докторантів, осіб</b>						
<b>Усього</b>	<b>14</b>	<b>8</b>	<b>13</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>
Біологічні	–	–	1	–	1	1
Технічні	–	2	–	1	–	1
Ветеринарні	1	–	2	–	2	1
Економічні	6	2	4	3	3	4
Філософські	2	2	1	2	1	1
Філологічні	1	1	2	2	1	2
Педагогічні	4	1	3	1	2	1
<b>Відсотків до загальної кількості</b>						
<b>Усього</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Біологічні	–	–	7,7	–	10,0	9,1
Технічні	–	25,0	–	11,1	–	9,1
Ветеринарні	7,1	–	15,4	–	20,0	9,1
Економічні	42,9	25,0	30,7	33,4	30,0	36,3
Філософські	14,3	25,0	7,7	22,2	10,0	9,1
Філологічні	7,1	12,5	15,4	22,2	10,0	18,2
Педагогічні	28,6	12,5	23,1	11,1	20,0	9,1
<b>Розподіл за статтю, відсотків</b>						
<b>Усього</b>	<b>63,6</b>	<b>36,4</b>	<b>59,1</b>	<b>40,9</b>	<b>47,6</b>	<b>52,4</b>
Біологічні	–	–	100,0	–	50,0	50,0
Технічні	–	100,0	–	100,0	–	100,0
Ветеринарні	100,0	–	100,0	–	66,7	33,3
Економічні	75,0	25,0	57,1	42,9	42,9	57,1
Філософські	50,0	50,0	33,3	66,7	50,0	50,0
Філологічні	50,0	50,0	50,0	50,0	33,3	66,7
Педагогічні	80,0	20,0	75,0	25,0	66,7	33,3

<sup>1</sup>Див. виноску до табл. 19.

## 23. Кількість докторантів за галузями наук у 2016–2017 роках

(на кінець року)

87

	2016		2017	
	жінки	чоловіки	жінки	чоловіки
<b>Кількість докторантів, осіб</b>				
<b>Усього</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>7</b>
у тому числі				
<b>за переліком 2011 року</b>				
Біологічні	1	1	–	1
Ветеринарні	1	1	–	1
Економічні	1	3	1	1
Філософські	1	–	1	–
Філологічні	1	2	–	1
Педагогічні	1	1	1	–
<b>за переліком 2015 року</b>				
Освіта/ Педагогіка	1	–	4	–
Гуманітарні	–	1	–	2
Управління та адміністрування	1	–	3	–
Транспорт	–	–	1	–
Соціальні та поведінкові	–	–	–	1
<b>Відсотків до загальної кількості</b>				
<b>Усього</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
у тому числі				
<b>за переліком 2011 року</b>				
Біологічні	12,5	11,1	–	14,3
Ветеринарні	12,5	11,1	–	14,3
Економічні	12,5	33,4	9,1	14,3
Філософські	12,5	–	9,1	–
Філологічні	12,5	22,2	–	14,3
Педагогічні	12,5	11,1	9,1	–
<b>за переліком 2015 року</b>				
Освіта/ Педагогіка	12,5	–	36,3	–
Гуманітарні	–	11,1	–	28,5
Управління та адміністрування	12,5	–	27,3	–
Транспорт	–	–	9,1	–
Соціальні та поведінкові	–	–	–	14,3



	2016		2017	
	жінки	чоловіки	жінки	чоловіки
<b>Розподіл за статтю, відсотків</b>				
<b>Усього</b>	<b>47,1</b>	<b>52,9</b>	<b>61,1</b>	<b>38,9</b>
у тому числі за переліком 2011 року				
Біологічні	50,0	50,0	–	100,0
Ветеринарні	50,0	50,0	–	100,0
Економічні	25,0	75,0	50,0	50,0
Філософські	100,0	–	100,0	–
Філологічні	33,3	66,7	–	100,0
Педагогічні	50,0	50,0	100,0	–
за переліком 2015 року				
Освіта/ Педагогіка	100,0	–	100,0	–
Гуманітарні	–	100,0	–	100,0
Управління та адміністрування	100,0	–	100,0	–
Транспорт	–	–	100,0	–
Соціальні та поведінкові	–	–	–	100,0

## 24. Кількість докторантів за віком

*(на кінець року)*

	2013		2014		2015		2016		2017	
	жінки	чоло- віки	жінки	чоло- віки	жінки	чоло- віки	жінки	чоло- віки	жінки	чоло- віки
<b>Кількість докторантів, осіб</b>										
<b>Усього</b>	<b>14</b>	<b>8</b>	<b>13</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>7</b>
у тому числі віком, років										
27	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
28	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
29	1	–	1	–	–	1	–	–	–	–
30–34	5	2	4	2	3	2	–	2	–	3
35–39	4	2	4	4	5	3	5	3	3	1
40 і старші	4	4	4	3	2	5	3	4	8	3

	2013		2014		2015		2016		2017	
	жінки	чоло-віки	жінки	чоло-віки	жінки	чоло-віки	жінки	чоло-віки	жінки	чоло-віки
<b>Відсотків до загальної кількості</b>										
<b>Усього</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
у тому числі віком, років										
27	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
28	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
29	7,1	–	7,6	–	–	9,1	–	–	–	–
30–34	35,7	25,0	30,8	22,2	30,0	18,2	–	22,2	–	42,9
35–39	28,6	25,0	30,8	44,5	50,0	27,3	62,5	33,3	27,3	14,2
40 і старші	28,6	50,0	30,8	33,3	20,0	45,4	37,5	44,5	72,7	42,9

**25. Розподіл працівників, задіяних у виконанні наукових досліджень і розробок, за рівнем освіти**

(осіб)

	Усього	У тому числі мають освіту						інші рівні освіти (крім вищої)
		вищу	з них				бакалаври/молодші бакалаври	
			доктори наук	доктори філософії/кандидати наук	магістри			
<b>2016</b>								
<b>Кількість працівників</b>	<b>345</b>	<b>297</b>	<b>45</b>	<b>91</b>	<b>131</b>	<b>30</b>	<b>48</b>	
з них								
жінки	194	169	10	47	86	26	25	
чоловіки	151	128	35	44	45	4	23	
Із загальної кількості працівників – дослідники	239	x	45	91	101	2	x	
з них								
жінки	128	x	10	47	70	1	x	
чоловіки	111	x	35	44	31	1	x	
<b>2017</b>								
<b>Кількість працівників</b>	<b>393</b>	<b>365</b>	<b>43</b>	<b>143</b>	<b>144</b>	<b>35</b>	<b>28</b>	
з них								
жінки	221	201	7	79	94	21	20	
чоловіки	172	164	36	64	50	14	8	
Із загальної кількості працівників – дослідники	290	x	43	143	100	4	x	
з них								
жінки	156	x	7	79	68	2	x	
чоловіки	134	x	36	64	32	2	x	

## 26. Розподіл дослідників за галузями наук

(осіб)

	Кількість дослідників	У тому числі	
		жінки	чоловіки
<b>2016</b>			
<b>Усього</b>	<b>239</b>	<b>128</b>	<b>111</b>
у тому числі			
Природничі	18	4	14
Технічні	51	15	36
Медичні	7	1	6
Сільськогосподарські	115	76	39
Суспільні	48	32	16
<b>2017</b>			
<b>Усього</b>	<b>290</b>	<b>156</b>	<b>134</b>
у тому числі			
Природничі	18	4	14
Технічні	92	25	67
Медичні	6	2	4
Сільськогосподарські	110	81	29
Суспільні	62	43	19
Гуманітарні	2	1	1

## 27. Розподіл дослідників за віком

(осіб)

	Кількість дослідників			З них мають науковий ступінь					
	усього	у тому числі		доктора наук	у тому числі		доктора філософії/ кандидата наук	у тому числі	
		жінки	чоловіки		жінки	чоловіки		жінки	чоловіки
<b>2016</b>									
<b>Усього</b>	<b>239</b>	<b>128</b>	<b>111</b>	<b>45</b>	<b>10</b>	<b>35</b>	<b>91</b>	<b>47</b>	<b>44</b>
у тому числі у віці									
до 25 років	12	5	7	–	–	–	–	–	–
25–29	10	2	8	–	–	–	4	1	3
30–34	30	17	13	–	–	–	20	9	11
35–39	35	24	11	5	3	2	17	9	8
40–44	36	22	14	7	5	2	14	7	7
45–49	25	17	8	2	–	2	11	7	4
50–54	26	18	8	7	–	7	7	6	1
55–59	33	19	14	5	1	4	9	7	2
60–64	13	2	11	5	–	5	6	1	5
65 і старші	19	2	17	14	1	13	3	–	3

	Кількість дослідників			З них мають науковий ступінь					
	усього	у тому числі		доктора наук	у тому числі		доктора філософії/ кандидата наук	у тому числі	
		жінки	чоловіки		жінки	чоловіки		жінки	чоловіки
<b>2017</b>									
<b>Усього</b>	<b>290</b>	<b>156</b>	<b>134</b>	<b>43</b>	<b>7</b>	<b>36</b>	<b>143</b>	<b>79</b>	<b>64</b>
у тому числі у віці									
до 25 років	6	2	4	–	–	–	–	–	–
25–29	24	12	12	–	–	–	14	5	9
30–34	50	26	24	4	–	4	36	19	17
35–39	45	29	16	9	1	8	19	16	3
40–44	53	32	21	5	2	3	36	18	18
45–49	22	13	9	1	1	–	8	4	4
50–54	19	15	4	1	–	1	6	5	1
55–59	42	23	19	10	2	8	14	11	3
60–64	12	2	10	2	–	2	5	1	4
65 і старші	17	2	15	11	1	10	5	–	5

## 28. Спортивні споруди м.Житомира

		Одиниць
<b>Спортивні споруди, усього</b>		<b>431</b>
1	Стадіони з трибунами на 1500 місць і більше	4
2	Легкоатлетичні ядра, що не входять до складу стадіонів	1
3	Легкоатлетичні манежі	1
4	Площинні спортивні споруди, усього	175
	у тому числі	
	спортивні майданчики з тренажерним обладнанням	22
	спортивні майданчики з нестандартним тренажерним обладнанням	1
	тенісні корти	7
	футбольні поля	4
	інші спортивні майданчики	141

		Одиниць
	з рядка 4 спортивні споруди з синтетичним покриттям	15
5	Спортивні зали площею не менше 162 кв.м	75
6	Плавальні басейни, усього	7
	у тому числі	
	50-метрові	–
	25-метрові	3
	інші	4
7	Із загальної кількості басейнів криті, усього	7
	у тому числі	
	50-метрові	–
	25-метрові	3
	інші	4
8	Стрілецькі тири криті 1 напіввідкриті на дистанцію не менше 25 метрів	33
9	Споруди зі штучним льодом	1
	з них криті	1
10	Веслувально–спортивні бази	1
11	Лижні бази	1
12	Інші спортивні споруди	132
	з них з тренажерним обладнанням	49

## 29. Загальна кількість працівників галузі фізичної культури і спорту

(на 1 січня 2018р.)

	Всього працівників	Жінки		Чоловіки	
		осіб	відсотків	осіб	відсотків
ДНЗ	44	44	100,0	–	–
ЗНЗ	108	49	45,0	59	55,0
ПТНЗ	18	6	33,0	12	67,0
ВНЗ	108	30	28,0	78	72,0
ДЮСШ за винятком тренерів–викладачів	58	22	38,0	36	62,0
ШВСМ, спец. навч. заклади спорт. профілю (за винятком тренерів–викладачів)	6	4	67,0	2	33,0
Спортивні споруди	109	48	44,0	61	56,0
Навчальні заклади, підприємства, установи, організації	55	19	35,0	36	65,0
ФСТ	1	1	100,0	–	–
Тренери з видів спорту, тренери–викладачі	112	39	35,0	73	65,0
Інші працівники фізичної культури і спорту	38	28	74,0	10	26,0

### 30. Розподіл жінок та чоловіків, які займаються літніми олімпійськими видами спорту у 2017 році

	Усього	Жінки		Чоловіки	
		осіб	відсотків	осіб	відсотків
<b>Літні олімпійські види спорту</b>	<b>3798</b>	<b>814</b>	<b>21,0</b>	<b>2984</b>	<b>79,0</b>
бадмінтон	28	18	64,0	10	36,0
баскетбол	478	118	25,0	360	75,0
бокс	126	2	2,0	124	98,0
боротьба греко-римська	141	–	–	141	100,0
велосипедний спорт – шосе	81	20	25,0	60	75,0
веслування на байдарках і каное	23	–	–	23	100,0
волейбол	400	104	26,0	296	74,0
гімнастика спортивна	47	5	11,0	42	89,0
дзюдо	302	45	15,0	257	85,0
карате	190	35	18,0	155	82,0
легка атлетика	476	159	33,0	317	67,0
плавання	244	81	33,0	163	67,0
стрибки на батуті	100	42	42,0	58	58,0
стрільба з лука	80	30	38,0	50	62,0
сучасне п'ятиборство	171	62	36,0	109	64,0
теніс настільний	112	31	28,0	81	72,0
триатлон	158	43	27,0	115	73,0
футбол	641	19	3,0	622	97,0

### 31. Розподіл жінок та чоловіків, які займаються неолімпійськими видами спорту у 2017 році

	Усього	Жінки		Чоловіки	
		осіб	відсотків	осіб	відсотків
<b>Неолімпійські види спорту</b>	<b>2241</b>	<b>928</b>	<b>41,0</b>	<b>1313</b>	<b>59,0</b>
айкідо	60	16	27,0	44	73,0
армспорт	20	–	–	20	100,0
більярдний спорт	30	6	20,0	24	80,0
бодіблдинг	15	5	33,0	10	67,0
бойове самбо	20	–	–	20	100
боротьба самбо	184	48	26,0	136	74,0
військово-спортивні багатоборства	30	–	–	30	100,0
гирьовий спорт	34	5	15,0	29	85,0
змішані єдиноборства (ММА)	15	5	33,0	10	67,0
кікбоксинг WAKO	52	2	4,0	50	96,0
кіокушинкай карате	100	19	19,0	81	81,0
кунгфу	93	8	9,0	85	91,0
панкратіон	25	–	–	25	100,0
пауерліфтинг	130	–	–	130	100,0
рукопашний бій	80	–	–	80	100,0
спортивна аеробіка	196	192	98,0	4	2,0
спортивна акробатика	63	46	73,0	17	27,0
спортивне орієнтування	12	6	50,0	6	50,0
спортивний туризм	123	53	43,0	80	57,0
спортивні танці	248	190	77,0	58	23,0
таеквондо (ІТФ)	35	17	49,0	18	51,0
традиційне карате	30	12	40,0	18	60,0
фітнес	270	270	100,0	–	–
футзал	120	–	–	120	100,0
хортинг	5	–	–	5	100,0
шахи	221	23	10,0	198	90,0
шотокан карате – до С.К.І.Ф.	30	5	17,0	25	83,0

### 32. Розподіл жінок та чоловіків, які займаються видами спорту осіб з інвалідністю у 2017 році

	Усього	Жінки		Чоловіки	
		осіб	відсотків	осіб	відсотків
<b>Види спорту осіб з інвалідністю</b>	<b>62</b>	<b>7</b>	<b>11,0</b>	<b>55</b>	<b>89,0</b>
армспорт	7	–	–	7	100,0
волейбол	6	–	–	6	100,0
легка атлетика	20	5	25,0	15	75,0
пауерліфтинг	18	–	–	18	100,0
плавання	11	2	18,0	9	82,0

### 33. Кількість медалей у олімпійських видах спорту у 2017 році

	Кількість медалей	
	жінки	чоловіки
<b>Усього</b>	<b>42</b>	<b>44</b>
триатлон	10	7
велоспорт	5	6
легка атлетика	20	14
сучасне п'ятиборство	2	6
дзюдо	2	3
плавання	2	–
боротьба греко-римська	–	3
бокс	–	2
веслування на байдарках	–	1
карате	1	2
<b>Відсотків</b>	<b>49</b>	<b>51</b>



### 34. Кількість медалей у неолімпійських видах спорту у 2017 році

	Кількість медалей	
	жінки	чоловіки
<b>Усього</b>	<b>28</b>	<b>52</b>
самбо	8	3
спортивна аеробіка	13	–
кунгфу	1	3
танцювальний спорт	4	4
військово-спортивне багатоборство	1	12
козацький двобій	–	7
кікбоксинг	–	2
бодібілдинг	–	2
пожежний спорт	–	8
пауерліфтинг	–	2
веслування на човнах «Дракон»	–	7
таеквондо ІТФ	–	1
рукопашний бій	–	1
змішані єдиноборства	1	–
<b>Відсотків</b>	<b>35</b>	<b>65</b>

### 35. Представлення жінок і чоловіків, які займаються фізкультурно-оздоровчою діяльністю, у навчальних закладах, підприємствах, установах, організаціях усіх типів у 2017 році

	Кількість осіб	Відсотків
<b>Навчальні заклади, підприємства, установи, організації усіх типів, усього</b>	<b>14067</b>	<b>100,0</b>
у тому числі дошкільні навчальні заклади	862	6,0
загальноосвітні навчальні заклади	3008	21,4
професійно–технічні навчальні заклади	1021	7,3
заклади вищої освіти	7784	55,3
організації, які здійснюють фізкультурно-оздоровчу діяльність за місцем проживання громадян	1392	9,9

### 36. Розподіл видатків на розвиток галузі фізичної культури і спорту у 2017 році

Стаття витрат	Тис.грн	Відсотків
Оплата праці та нарахування	12305,97	40,7
Оплата комунальних послуг та енергоносіїв	1666,50	6,0
Соціальне забезпечення (стипендії, грошові винагороди спортсменам, тренерам)	375,00	1,0
Спортивні заходи, фізкультурно–оздоровча та навчально-тренувальна робота	3362,60	11,0
Придбання спортивного обладнання та інвентарю	418,50	1,2
Видатки на інші заходи та послуги	1269,15	4,0
Капітальний ремонт та реконструкція спортивних споруд	10427,00	35,0
Придбання спортивного обладнання та інвентарю довгострокового користування	383,60	1,1

### 37. Домашнє насильство

	2013	2014	2015	2016	2017
Кількість звернень щодо домашнього насильства, які надійшли протягом звітнього періоду	1361	3920	3925	4577	3845
з них надійшли від					
дітей	–	52	37	72	66
жінок	1209	3152	3065	3548	2922
чоловіків	152	716	823	957	857
Кількість осіб, направлених на програми для кривдників	–	–	–	–	–
з них					
жінок	–	–	–	–	–
чоловіків	–	–	–	–	–
Кількість осіб, які пройшли програми для кривдників	–	–	–	–	–

	2013	2014	2015	2016	2017
Кількість винесених офіційних попереджень	787	612	717	674	633
Кількість винесених обмежувальних приписів стосовно кривдника	–	–	–	–	–
Кількість осіб, які перебувають на обліку з приводу вчинення домашнього насильства	804	662	795	363	265
у службі ДОП					
жінок	108	82	98	40	27
чоловіків	692	580	697	322	238
у службі ЮП					
дітей	1	2	–	1	0
жінок	3	–	–	–	–
чоловіків	–	–	–	–	–
Кількість сімей, занесених до Банку даних сімей, які опинилися у складних життєвих обставинах	–	–	–	–	–
Охоплених соціальним супроводом протягом звітного періоду	–	–	–	–	–
Кількість осіб, охоплених соціальними послугами (з приводу насильства в сім'ї)	–	–	–	–	–
Кількість сімей, направлених до центру соціально-психологічної допомоги	–	–	–	–	–
Кількість дітей, які перебувають на обліку з приводу насильства чи жорстокого поводження з ними	–	–	–	1	–
Кількість здійснених заходів з приводу захисту прав дитини від домашнього насильства	–	–	–	–	–
Кошти, витрачені на реалізацію заходів з питань попередження домашнього насильства	–	–	–	–	–

Для нотаток

A series of horizontal lines for taking notes.



## ГЕНДЕРНЕ ОБЛИЧЧЯ ЖИТОМИРА: ВЧОРА, СЬОГОДНІ, ЗАВТРА

АНАЛІТИЧНЕ ДОСЛІДЖЕННЯ

### Головне управління статистики у Житомирській області

- ✓ адреса: вул. Миколи Сціборського, 6а, м. Житомир, 10003, Україна
- ✓ тел.: (0412) 47-38-33
- ✓ електронна пошта: stat@zt.ukrstat.gov.ua
- ✓ веб-сайт: www.zt.ukrstat.gov.ua

### Управління у справах сім'ї, молоді та спорту Житомирської міської ради

- ✓ адреса: м-н Корольова, 4/2, м. Житомир, 10004, Україна
- ✓ тел.: (0412) 42-01-25
- ✓ електронна пошта: ussms @zt-rada.gov.ua

### Житомирська обласна молодіжна громадська організація «Паритет»

- ✓ адреса: вул. Кафедральна, 5а, оф. 419, м. Житомир, 10016, Україна
- ✓ тел.: 0975214129, 0672479017
- ✓ електронна пошта: ngo-paritet.ukr.net