



УКРАЇНА
ЖИТОМИРСЬКА МІСЬКА РАДА
РІШЕННЯ

шістдесят перша сесія сьомого скликання

від 18. 12. 2019 № 1407
м. Житомир

Про внесення змін та доповнень
до Програми організації безпеки
руху транспорту та пішоходів в
Житомирській міській об'єднаній
територіальній громаді
на 2018-2020 роки

Керуючись ст. 26 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», Законів України «Про дорожній рух», «Про автомобільний транспорт», міська рада

ВИРШИЛА:

1. Внести зміни та доповнення до Програми організації безпеки руху транспорту та пішоходів в м. Житомирі на 2018-2020 роки, затвердженої рішенням Житомирської міської ради від 25.01.2018 року №914, а саме викласти Програму у новій редакції згідно із додатками.

2. Контроль за виконанням цього рішення покласти на заступника міського голови з питань підприємності виконавчих органів ради згідно з розподілом обов'язків.

Міський голова

С.А.Сухомлин

Додаток
до рішення міської ради
18.12.2019 № 1707

**Програма
організації безпеки руху транспорту та пішоходів
в Житомирській міській об'єднаній територіальній громаді
на 2018-2020 роки**

Зміст

1. Додаток1:
 - 1.1.1. Загальна характеристика Програми організації безпеки руху транспорту та пішоходів в м. Житомирі на 2018-2020 роки. Паспорт Програми.
 - 1.1.2 Визначення проблеми, на розв'язання якої спрямована Програма.
 - 1.1.3 Мета Програми.
 - 1.1.4 Шляхи і засоби розв'язання проблеми, обсяги та джерела фінансування.
 - 1.1.5 Строки виконання Програми.
 - 1.1.6 Перелік завдань і заходів Програми та результативні показники.
 - 1.1.7 Напрями діяльності та заходи Програми.
 - 1.1.8 Організація виконання та контролю за ходом Програми.
 - 1.1.9 Очікувані результати виконання Програми.
2. Додаток2: Таблиця «Напрями діяльності і заходи реалізації Програми організації безпеки руху транспорту та пішоходів в м. Житомирі на 2018-2020 роки»
3. Додаток3: Показники результативності Програми.
4. Додаток4: Ресурсне забезпечення Програми.

Додаток 1
до Програми

1. Загальна характеристика Програми організації безпеки руху транспорту та пішоходів в м. Житомирі на 2018-2020 роки (далі -Програма).

ПАСПОРТ ПРОГРАМИ

1	Назва Програми	Програми організації безпеки руху транспорту та пішоходів в м. Житомирі на 2018-2020 роки
2	Ініціатор розроблення Програми	Заступник міського голови з питань діяльності виконавчих органів ради згідно з розподілом обов'язків.
3	Дата, номер і назва розпорядчого документа про розроблення Програми	Доручення заступника міського голови з питань діяльності виконавчих органів ради Ткачука Д.Г. від 18.08.17 №111/Д
4	Головний розробник Програми	Управління транспорту і зв'язку міської ради
5	Співрозробники Програми	КП «ЕМЗО «Міськвітло» Житомирської міської ради, КП «Управління автомобільних шляхів» Житомирської міської ради, Департамент економічного розвитку міської ради.
6	Відповідальний виконавець Програми	Управління транспорту і зв'язку міської ради
7	Співвиконавці Програми	Управління патрульної поліції м. Житомира, КП «УАШ» міської ради, КП «ЕМЗО «Міськвітло» міської ради, інші суб'єкти господарської діяльності.
8	Термін реалізації Програми	2018-2020 роки
9	Мета Програми	Метою Програми є зменшення кількості випадків дорожньо-транспортного травматизму, смертності на дорогах міста, підвищення безпеки руху транспорту та пішоходів.
10	Загальний обсяг фінансових ресурсів, необхідних для реалізації Програми, всього, тис. грн.:	158 654,90

10.1	у тому числі: -коштів місцевого бюджету, тис.грн.	158 654,90
10.2	-коштів державного бюджету, тис.грн.	0,00
10.3	-коштів позабюджетних джерел, тис.грн.	0,00
11	Очікувані результати виконання	Підвищення безпеки руху пішоходів та транспорту, а також тенденція до зниження кількості ДТП
12	Ключові показники ефективності	Зниження кількості ДТП з травмованими та загиблими.

2. Визначення проблеми, на розв'язання якої спрямована Програма

На сьогодні актуальним залишається питання продовження реалізації заходів Програми, оскільки статистика кількості ДТП свідчить про доволі велику кількість ДТП з травмованими та загиблими, але варто зазначити і про позитивні зміни ситуації в частині зменшення кількості ДТП. Для порівняння візьмемо період з 20.03.2016 до 30.09.2016 та з 19.03.17 до 30.09.2017, а саме такі види ДТП, як зіткнення, наїзд на пішохода, наїзд на перешкоду, наїзд на припаркований ТЗ, наїзд на велосипедиста, падіння пасажира, перекидання. Відповідно до наданої інформації Управлінням патрульної поліції в м. Житомирі, у період з 20.03.2016 до 30.09.2016 сталося 186 дорожньо-транспортних пригоди, з яких 80 зіткнень, 74 наїзди на пішохода, 10 випадків наїзду на велосипедистів, 14 випадків наїзду на перешкоди, 4 наїзди на припарковані ТЗ, 3 випадки падіння пасажира, 1 випадок перекидання ТЗ. Травмовано 240 осіб, загинуло 4 особи. За той самий період у 2017 році 144 дорожньо-транспортні пригоди, з яких 68 зіткнень та 48 наїздів на пішохода, 12 випадків наїзду на велосипедистів, 9 випадків наїзду на перешкоду, 4 наїзди на припарковані ТЗ, 3 випадки падіння пасажира, випадків перекидання ТЗ не зафіковано. Травмовано 182 особи, загинуло 6 осіб.

Аналізуючи статистику, можна зробити висновок, що кількість дорожньо-транспортних пригод з травмованими та загиблими за досліджуваний період у 2017 році порівняно із таким періодом 2016 року знизилась на 29%, тобто є тенденція до зниження, але задля продовження досягнення мети Програми, необхідно продовжувати запровадження ефективних заходів, які дозволяють в комплексі зменшувати показники ДТП.

В м. Житомирі станом на грудень 2017 року функціонує 110 світлофорних об'єктів, які необхідно регулярно обслуговувати, вчасно замінювати елементи, які вийшли з ладу, вчасно сплачувати за електроенергію, яку вони споживають. Також експлуатується 3960 дорожніх знаків, які потребують обслуговування (ремонт, заміна). У травні

2017р. надійшов Припис від управління патрульної поліції у м. Житомирі щодо усунення недоліків в утриманні вулично-шляхової мережі міста, а саме замінити 1211 пошкоджених дорожніх знаків, але, нажаль, у зв'язку із недостатністю фінансування зазначені недоліки усунути не вдалось.

Протягом дії Програми 2015-2017рр. було оновлено 16,2% світлофорних об'єктів з використанням світлодіодних ламп, що дало змогу водіям краще розрізнати колір сигналу світлофору у сонячний день, що в свою чергу зменшило ризик виникнення ДТП на перехрестях в м. Житомирі, а також зменшило витрати на електроенергію. Для порівняння у 2016 році кількість необхідної електроенергії для забезпечення безперебійної роботи світлофорних об'єктів складала 463521 кВт.г., а у 2017 обсяги витрат електроенергії склали 402664 кВт.г., це при тому, що у 2017 році порівняно із 2016 роком кількість світлофорних об'єктів зросла на 5 нових світлофорних об'єкти.

Для зменшення викидів CO₂ необхідно продовжити заміну світлофорних об'єктів, що дозволить запровадити в місті «Зелену хвилю», яка зменшить необхідність простою автомобіля на перехрестях та зменшить викид шкідливих речовин, що відбувається під час старту з місця, а також зменшить кількість використання електроенергії, що також в свою чергу зменшує викиди CO₂. Для порівняння, у 2016 році викиди CO₂ складали 407,9 тон, у 2017 році 354,34 тон, тобто викиди знизились на 53,56 тон. У випадку продовження реалізації заходів із заміни світлофорів на світлодіодні, які споживають менше електроенергії, вдасться скоротити, у порівнянні до базового 2016 року, у 2018 році викиди шкідливих речовин на 31,80 тон.

У 2017 році було здійснено 4 ДТП з наїздом на турнікетне огороження, що викликало потребу у проведенні ремонту, заміни турнікетів. Протягом 2017р. було замінено 500 метрів погонних турнікету, відремонтовано 800 метрів погонних. Всього в м. Житомирі встановлено 5376 метрів погонних турнікетного огороження, яке необхідно утримувати у належному вигляді, ремонтувати, проводити заміну секцій через пошкодження. Відповідно до аналізу осіннього комісійного огляду вулично-дорожньої мережі встановлено, що близько 20% турнікетного огороження потребують заміни.

У 2017 році було придбано 416 нових елементів пристройів примусового зниження швидкості. Всього встановлено 39 пристройів «лежачий поліцейський», які забезпечили безпеку руху шляхом примусового зниження швидкості транспортних засобів за 23 адресами міста - біля загальноосвітніх навчальних закладів міста та на аварійно-небезпечних ділянках доріг в місті. Але звернення громадян, щодо встановлення «лежачих поліцейських», продовжують надходити. За 11 місяців 2016 року комісією з безпеки дорожнього руху було розглянуто 18 звернень щодо встановлення пристройів примусового зниження швидкості, така саме кількість була розглянута за 11 місяців 2017 року.

Варто зазначити, що під час дії Програми організації безпеки руху

транспорту та пішоходів в м. Житомирі на 2015-2017 роки реалізовано перший в місті проект, який передбачає підняття пішохідного переходу на рівень із тротуаром, що покращує доступність маломобільних груп населення, а також мам з дитячими візочками до тротуарів. Такий пішохідний перехід виконує функцію стаціонарного «лежачого поліцейського», не потребує щорічного монтажу весною та демонтажу перед зимою, оскільки його конструкція не заважає спецтехніці очищати дороги від снігу. Водії рефлекторно знижують швидкість перед виїздом на пішохідний перехід, що підвищує безпеку перетину проїжджої частини пішоходами. Такі пішохідні переходи – європейський досвід, зустрічаються у Чехії, Естонії, Нідерландах, Франції, а також у містах України (Київ, Івано-Франківськ, Вінниця).

На сьогодні гостро стоїть проблема паркування автомобілів на вулицях міста Житомира. Недостатність місць паркування, в тому числі і через неконтрольованість часу стоянки у місцях соціального значення (поліклініки, магазини, ринки, тощо), паркування під забороняючими дорожніми знаками, що суттєво перешкоджає руху громадського транспорту, роботі спецтехніки. Завдяки реалізації заходу «Програми організації безпеки руху транспорту та пішоходів в м. Житомирі на 2015-2017 роки» - «Організація місць паркування», були замовлені та виготовлені паспорти розміщення паркомісць на 22 вулицях міста. Такими паспортами визначено 905 місць платного паркування автомобілів. Для подальшої реалізації зазначених паспортів протягом 2018-2020 років будуть оголошуватись конкурси на визначення операторів паркування в місті Житомирі. Крім того, не менш важливим заходом контролю за недопущенням порушення правил паркування є фізичне обмеження такої можливості, а саме встановлення антипаркувальних пристройів (стовпчиків, напівсфер). Протягом 2017 року придбані спеціальні стовпчики та «напівсферичні кулі» з метою їх подальшого встановлення вздовж центральних доріг для унеможливлення паркування на тротуарах, що суттєво убе兹печить та полегшить пішоходам прохід тротуарами. Також, гіркий досвід трагедії, яка стала в м. Харків, вказує на необхідність уbezпечення пішоходів від автомобілів на небезпечних перехрестях, громадських зупинках, тому є беззаперечна потреба у придбанні та встановленні захисних стовпчиків, які у випадку ДТП стримують транспортний засіб від вильоту за межі дороги в сторону людей.

Одним із важливих елементів безпеки на дорогах є такий технічний засіб, як дорожня розмітка. У 2017 році було нанесено 19494,41 м кв. горизонтальної дорожньої розмітки, але це задовільнило потребу тільки на центральних вулицях міста, без дорожньої розмітки залишилось безліч другорядних доріг та провулків, на яких особливо важливо поновлювати дорожню розмітку «пішохідний перехід». Відповідно до аналізу Паспортів технічного стану вулиць м. Житомира, а саме довжини і ширини вуличної мережі, визначено обсяг дорожньої розмітки для забезпечення повної

потреби міста в кількості 385 км та 7569 м кв., тобто на 236,32% більше, ніж у 2017 році.

Завдяки реалізації заходів Програми організації безпеки руху транспорту та пішоходів в м. Житомирі на 2015-2017 роки було змінено організацію дорожнього руху на майдані Соборному, а саме запроваджено «рух по колу», що суттєво спростило роз'їзд транспортних засобів та зменшило завантаженість транспортного потоку на майдані. Крім того, такі зміни запроваджують європейську норму, яка діє в усіх країнах і дає змогу зменшити аварійність на дорогах. Проте, необхідно опрацьовувати нові ідеї, які покращать благоустрій центрального кола міста, опрацьовувати з фахівцями проекти, які покращать зовнішній вигляд майдану Соборного.

Отже, завдяки впровадженню заходів із підвищення безпеки дорожнього руху є тенденція до зниження аварійності на дорогах, але її рівень все ще залишається доволі високим, тому існує життєво важлива потреба у продовженні реалізації заходів, зазначених в Програмі організації безпеки руху транспорту та пішоходів в м. Житомирі протягом 2018-2020 років. Наприклад, шляхом комплексної реалізації проектів із будівництва «острівців безпеки» на багатосмугових переходах, освітлення нерегульованих пішохідних переходів в темну пору доби, заміни лампових світлофорних об'єктів на світлодіодні, створенням штучних нерівностей для обмеження швидкості руху транспорту.

Основними причинами недостатнього рівня забезпечення безпеки дорожнього руху в місті є:

- потреба в продовженні заміни старих світлофорних об'єктів на світлодіодні нові та будівництво нових об'єктів;
- наявність дорожніх знаків, металевих огорожень, які необхідно періодично ремонтувати або замінювати через ДТП, вандалізм або пошкодження у зв'язку із впливом зовнішнього середовища;
- недостатня пропускна спроможність вулично-дорожньої мережі міста, затримка автотранспорту на перехрестях, що в свою чергу, ускладнює умови руху та потребує підвищення експлуатаційних характеристик існуючої мережі та її розбудови, а також підвищує викиди CO₂ в повітря;
- низька обізнаність в Правилах дорожнього руху учасників дорожнього руху;
- необізнаність учасників дорожнього руху в правилах надання домедичної допомоги постраждалим внаслідок ДТП;
- недостатній рівень контролю за дотриманням ПДР;
- недисциплінованість водіїв, пішоходів, велосипедистів;
- недостатній рівень фінансування заходів, передбачених Програмою організації безпеки руху транспорту та пішоходів, що призводить до сповільнення темпу досягнення поставленої мети.

Отже, для розв'язання проблем існує потреба в розробленні та виконанні Програми організації безпеки руху транспорту та пішоходів в м. Житомирі на 2018-2020 роки (далі-Програма).

3. Визначення мети Програми

Метою Програми є зменшення кількості випадків дорожньо-транспортного травматизму, смертності на дорогах міста, підвищення безпеки руху транспорту та пішоходів.

4. Шляхи і засоби розв'язання проблеми, обсяги та джерела фінансування.

Проблеми, на розв'язання яких спрямована Програма, передбачається вирішити шляхом:

- забезпечення оплати спожитої електроенергії світлофорними об'єктами;
- утримання, проведення технічного обслуговування, ремонту, заміни засобів регулювання дорожнього руху в т.ч. лампових світлофорних об'єктів на енергозберігаючі світлодіодні, дорожніх знаків і турнікетного огороження;
- впровадження автоматизованої системи керування дорожнім рухом;
- забезпечення належної розмітки проїжджої частини вулично-дорожньої мережі міста;
- влаштування спеціального дорожнього обладнання для регулювання руху;
- будівництво штучних нерівностей для зменшення швидкості руху транспорту;
- інші роботи, що повязані з належною експлуатацією, утриманням, ремонтом засобів регулювання дорожнього руху;
- проведення працівниками патрульної поліції інформаційної кампанії серед водіїв щодо дотримання ПДР;
- пропаганда важливості дотримання ПДР в ЗМІ;
- проведення відкритих лекцій для учнів навчальних закладів міста, лекцій для велосипедистів.

Джерелом фінансування Програми є кошти міського бюджету, а також інші джерела не заборонені чинним законодавством.

Ресурсне забезпечення Програми організації безпеки руху транспорту та пішоходів в м. Житомирі на 2018-2020 роки

Обсяг коштів, що пропонується залучити на виконання Програми, тис.грн	Етапи виконання Програми			Всього витрат на виконання Програми, тис.грн.
	2018 рік	2019 рік	2020 рік	
Обсяг ресурсів всього, у тому числі: - кошти місцевого бюджету	8 435,00	10391,69	139 828,21	158 654,90

5. Строки виконання Програми

Основні заходи Програми передбачається виконати впродовж 2018 – 2020 років.

6. Перелік завдань і заходів Програми та результативні показники.

Основним завданням Програми є забезпечення:

- належного функціонування світлофорних об'єктів, утримання та заміна дорожніх знаків;
- нанесення належної дорожньої розмітки, утримання, обслуговування та встановлення турнікетного огороження, пристрійв примусового зниження швидкості руху транспорту, антипаркувальних стовпчиків інші дорожні стовпчики;
- розвиток та реалізація заходів, які впливають на зниження аварійності на дорогах міста.

Завдання і заходи з визначенням обсягів та джерел фінансування Програми наведені в додатку 2. Показники результативності Програми зазначені в додатку 3.

7. Напрями діяльності та заходи Програми.

Основними напрямками діяльності та заходами Програми є:

- утримання, технічне обслуговування, монтаж, ремонт світлофорних об'єктів, інші роботи пов'язані з їх належною експлуатацією;
- забезпечення оплати спожитої електроенергії на світлофорних об'єктах, в тому числі шляхом здійснення внеску до статутного капіталу підприємства;
- реконструкція, утримання, технічне обслуговування, монтаж, ремонт, заміна дорожніх знаків, інші роботи пов'язані з їх належною експлуатацією;
- утримання, технічне обслуговування, монтаж, ремонт, заміна турнікетного огороження, пристрійв примусового зниження швидкості руху транспорту, дорожніх стовпчиків, відновлення належної дорожньої розмітки та утримання, інші роботи пов'язані з їх належною експлуатацією.

8. Організація виконання та контролю за ходом виконання Програми.

Відповідальним виконавцем Програми є управління транспорту і зв'язку міської ради та виконавчий комітет Житомирської міської ради.

Співвиконавці Програми - управління патрульної поліції м. Житомира, Департамент економічного розвитку (омбуцмен з велоруху) міської ради.

Управління транспорту і зв'язку міської ради організовує та контролює виконання заходів Програми організації безпеки руху транспорту та пішоходів в м. Житомирі на 2018-2020 роки, вносить пропозиції щодо коригування Програми.

9. Очікувані результати виконання Програми.

Реалізація Програми дозволить:

- зменшити кількість виникнення ДТП з постраждалими;
- зменшити викиди шкідливих речовин;
- забезпечити належну організацію безпеки дорожнього руху в місті;
- забезпечити надійну роботу світлофорних об'єктів, та оптимізувати споживання електроенергії за рахунок заміни лампових світлофорів на енергоефективні світлодіодні;
- покращити систему інформування учасників дорожнього руху;
- забезпечити належну організацію безпеки руху транспорту та пішоходів, створити безпечні умови учасникам дорожнього руху.

Начальник управління
транспорту і зв'язку міської ради

К.В. Підпокровний

Секретар міської ради

Н.М. Чиж

Додаток 2
до Програми

Таблиця «Напрямки діяльності і заходи реалізації Програми організації безпеки руху транспорту та пішоходів в м. Житомирі на 2018-2020 роки»

№ з/п	Завдання	Зміст заходів	Термін вико- нання	Виконавці	Джерела фінансуван- ня	Орієнтовний обсяг фінансування по роках, тис. грн.			Очікуваний результат
						2018 рік	2019 рік	2020 рік	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Забезпечення утримання та належне функціонування дорожнього обладнання, пристрой з регулюванням дорожнього руху, вулиць та доріг									
	1.1. Утримання, технічне обслуговування, монтаж, ремонт світлофорних об'єктів, інші роботи пов'язані з їх належною експлуатацією дорожнього руху, вулиць та доріг	2018-2020 роки	Виконком ЖМР, УТІЗ, КП "ЕМЗО "Міськвітло", інші суб'єкти господарювання	Кошти місцевого бюджету	2 450,00	2 475,00		2 903,89	Забезпечення надійної роботи світлофорних об'єктів, оптимізація споживання електроенергії за рахунок заміни лампових світлофорів на енергоефективні світлодiodні.
	1.2. Утримання, технічне обслуговування, ремонт, монтаж, заміна дорожніх знаків, інші роботи, пов'язані з їх належною експлуатацією.	2018-2020 роки	Виконком ЖМР, УТІЗ, КП "ЕМЗО "Міськвітло", інші суб'єкти господарської діяльності	Кошти місцевого бюджету	1 521,81	1 605,03		1 624,67	Покращення системи інформування учасників дорожнього руху, зменшення причин та умов виникнення ДТП.
	1.3. Забезпечення оплати спожитої електроенергії на світлофорних об'єктах	2018-2020 роки	Виконком ЖМР, УТІЗ, КП "ЕМЗО "Міськвітло", інші суб'єкти господарювання	Кошти місцевого бюджету	1 368,19	1 020,53		1 205,31	Забезпечення належного безперебійного функціонування світлофорних об'єктів

1.4. Утримання та обслуговування турнікетного огорождения та велопарковок, інші роботи пов'язані з їх належною експлуатацією	2018-2020 роки	Виконком ЖМР, УТІЗ, КП "УАШ", інші суб'єкти господарювання	Кошти місцевого бюджету	300,00	482,00	887,71	Забезпечення належної організації безпеки руху транспорту та пішоходів, нанесення дорожньої розмітки, заміна і поновлення турнікетного огорождения, зменшення причин та умов виникнення ДТП, створення безпечних умов учасникам дорожнього руху.
1.5. Утримання та обслуговування пристройів примусового зниження швидкості, інші роботи пов'язані з їх належною експлуатацією	2018-2020 роки	Виконком ЖМР, УТІЗ, КП "УАШ", інші суб'єкти господарювання	Кошти місцевого бюджету	111,11	229,41	294,56	
1.6. Утримання, обслуговування, влаштування та демонтаж антипарувальних пристройів, інші роботи пов'язані з їх належною експлуатацією: - "Напівсферичні куїї" - стовпчики	2018-2020 роки	Виконком ЖМР, УТІЗ, КП "УАШ", інші суб'єкти господарювання	Кошти місцевого бюджету	85,22	60,80	103,32	
1.7. Нанесення дорожньої розмітки	2018-2020 роки	Виконком ЖМР, УТІЗ, КП «УАШ», інші суб'єкти господарювання	Кошти місцевого бюджету	1 600,00	2 843,00	4 437,87	
1.8. Поточний ремонт вулиць та доріг, (в т.ч. за бюджетні кошти для забезпечення погреб виборного округу м. Житомира)	2020 рік	Виконком ЖМР, УТІЗ, КП «УАШ», інші суб'єкти господарювання	Кошти місцевого бюджету	0,00	0,00	60 000,00	Попередження аварійності шляхом усунення ямковості на дорогах
1.9. Утримання вулиць та доріг	2020 рік	Виконком ЖМР, УТІЗ, КП «УАШ», інші суб'єкти господарювання	Кошти місцевого бюджету	0,00	0,00	37 520,80	Забезпечення чистоти вулиць та доріг

2. Удосконалення						
2. Підняття пішохідні переходи або перехрестя до рівня тротуара	2.1. Капітальний ремонт перехресть вулиць з влаштуванням пішохідних переходів в м. Житомирі:	Виконком ЖМР, УКБ міської ради, УТіЗ міської ради, інші суб'єкти господарювання	Кошти місцевого бюджету			Безпечні пішохідні переходи, зменшення швидкості проїзду пішохідних переходів, доступність маломобільних груп населення до тротуарів.
	Лесі Українки-Юрка Тютюнника		0,00	0,00	450,00	
	В т.ч. виготовлення/коригування ПКД та проведення експертизи		0,00	0,00	35,00	
	Князів Острозьких-Шевченка		0,00	0,00	0,00	
	В т.ч. виготовлення/коригування ПКД та проведення експертизи		0,00	0,00	0,00	
	Малікова-Клосовського		24,50	0,00	0,00	
	В т.ч. виготовлення ПКД		0,00	0,00	0,00	
3. Розвантажити вулиці міста, збільшити пропускну спроможність вулиць, підвищити безпеку перегину дорог пішоходами. Організувати належну зміну дорожнього руху транспорту та пішоходів.	2.2. Організація дорожнього руху в м. Житомирі (в т.ч. за бюджетні кошти для забезпечення потреб виборного округу м. Житомира):				Розвантаження вулиць, запобігання загорам. Підвищення безпеки для пішоходів під час перегину дороги.	
	2.2.1.«Організація дорожнього руху по прол. 1-й Винокурний в м. Житомирі.» (Проспект Миру до вул. Олександра Клосовського в частині реконструкції зміни напрямків руху)					
	В т.ч. виготовлення/коригування ПКД		0,00	0,00	0,00	
	2.2.2.«Організація дорожнього руху по вул. Козацький в м. Житомирі (вул. Вільський Шлях до Проспекту Миру в частині реконструкції змін напрямків руху)»	Виконком ЖМР, КП "ЕМЗО Міськвідгло", КП "УАШ" міської	206,90	0,00	0,00	
	В т.ч. виготовлення/коригування ПКД	Кошти місцевого	0,00	0,00	0,00	

2.2.3. «Організація дорожнього руху по вул. Івана Мазепи та вул. Східній в частині реконструкції та впровадження одностороннього руху транспорту»	роки міської ради, інші суб'єкти господарювання	ради, У 113 бюджету	0,00	0,00
2.2.4. "Схема організації дорожнього руху на майдані Соборному в м. Житомирі"			0,00	400,00
2.2.5."Розробка циклограмми світлофорних обєктів та схеми ОДР на основі підрахунку та комп'ютерного моделювання транспортних потоків на перехрестях вул. Жуйка, В.Бердичівської , С.В.Ріхтера і Гагаріна"			20,00	0,00
4. Впорядкувати розвіщення дорожніх знаків, дорожньої розмітки, організувати дорожній рух відповідно до встановлених норм.	Iвана Мазепи, Східна, Жуйка, Шевченка, Бориса Тена, Гоголівська, Лесі Українки, Домбровського, Івана Сльоти, Радивілівська, Герой Пожежників, Мала Бердинівська, Театральна, Дмитра Донцова, Фещенка-Чопівського, Пушкінська, Селецька, Промислова, Космонантів, Ціолковського, Святослава Ріхтера, Корольова, Івана Гонти, Короленка, Соснова, шосе Київське, Князів Острозьких, Дмитровська, Героїв Крут, Довженка, Гагаріна.	Виконкомом міської ради, УТІЗ міської ради, КП «ЕМЗО «Міськспвітло», КП "УАШ", інші суб'єкти господарювання	2020 рік Кошти місцевого бюджету 0,00	500,00

	5. Придбати дорожнє обладнання для якісного та своєчасного нанесення дорожньої розмітки по місту	2.4. Придбання дорожньої розміткої машини	Виконком ЖМР, УТІЗ, КП "УАШ", інші суб'єкти господарювання	Кошти міського бюджету	0,00	0,00	900,00	Якісно нанесена дорожня розмітка
		2.5. Придбання лафета	2020 рік	Кошти міського бюджету	0,00	0,00	30,00	
		2.6. Придбання бортового вантажно-пасажирського транспортного засобу		0,00	0,00	600,00		
6. Придбати транспорт, обладнання для ремонту доріг		2.7. Придбання транспортного обладнання	2020 рік	Виконком ЖМР, УТІЗ, КП "УАШ", інші суб'єкти господарювання	0,00	0,00	10990,00	Наявна техніка для проведення ремонту доріг

		3. Створення нових об'єктів						
7. Побудувати нові світлофорні об'єкти. Замінити стari на новi економiчni, та запровадити "Зелену хвилю"	3.1. Будівництво світлофорних об'єктів на перехрестях вулиць в м. Житомирі:	2018-2020 роки	Виконком ЖМР, УТІЗ міської ради, КП «ЕМЗО «Міськвітло»	Кошти місцевого бюджету				Безпечний перетин дороги, регулювання руху транспорту та пішоходів.
	просп. Миру та вул. Богунської в т.ч. виготовлення/коригування ПКД та проведення експертизи		ЖМР, інші суб'єкти господарювання	0,00	0,00	2 250,00		Економія електроенергії, яку використовують світлофори, зменшення викидів CO2, покращення видимості сигналу світлофора, підвищення безпеки проїзду та переходу перехрестя.
	шосе Кіївське та вул. Аванторів в т.ч. виготовлення/коригування ПКД та проведення експертизи			0,00	0,00	750,00		
	шосе Кіївське та Поліський проїзд в т.ч. виготовлення/коригування ПКД та проведення експертизи			0,00	0,00	40,00		
	Князів Острозьких та Шевченка в т.ч. виготовлення/коригування ПКД та проведення експертизи по вул. Параджанова, 72			0,00	0,00	770,00		
				0,00	0,00	40,00		
				30,00	650,00	0,00		
				30,00	0,00	0,00		
				15,00	0,00	0,00		

в т.ч. виготовлення/коригування ПКД та проведення експертизи	
Чуднівська, 113	0,00
в т.ч. виготовлення/коригування ПКД та проведення експертизи	25,00
по вул. Кіївське шосе, 126	0,00
в т.ч. виготовлення/коригування ПКД та проведення експертизи	185,47
Східної та Герой Крут;	0,00
в т.ч. виготовлення/коригування ПКД та проведення експертизи	0,00
Східної та Домбровського;	0,00
в т.ч. виготовлення/коригування ПКД та проведення експертизи	0,00
Кіївської та Театральної;	0,00
в т.ч. виготовлення/коригування ПКД та проведення експертизи	0,00
Кіївської та Покровської;	0,00
в т.ч. виготовлення/коригування ПКД та проведення експертизи	0,00
Кіївської та Небесної Сотні;	0,00
в т.ч. виготовлення/коригування ПКД та проведення експертизи	0,00
Кіївської та Хлібної;	0,00
в т.ч. виготовлення/коригування ПКД та проведення експертизи	0,00
Кіяїзів Острозьких;	0,00
в т.ч. виготовлення/коригування ПКД та проведення експертизи	0,00
В.Бердичівської та Театральної;	0,00
в т.ч. виготовлення/коригування ПКД та проведення експертизи	0,00
В.Бердичівської та Михайлівської;	0,00
в т.ч. виготовлення/коригування ПКД та проведення експертизи	0,00
В.Бердичівської та І.Кочерги;	0,00
в т.ч. виготовлення/коригування ПКД та проведення експертизи	0,00

15,00	0,00	0,00
0,00	25,00	660,00
0,00	25,00	0,00
0,00	491,12	0,00
0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	433,24
0,00	0,00	12,30
0,00	0,00	553,70
0,00	0,00	12,30
0,00	0,00	15,30
0,00	0,00	546,22
0,00	0,00	424,15
0,00	0,00	15,30
0,00	0,00	613,69
0,00	0,00	15,30
0,00	0,00	446,51
0,00	0,00	15,30
0,00	0,00	537,38
0,00	0,00	15,30
0,00	0,00	454,70
0,00	0,00	15,30
0,00	0,00	313,39
0,00	0,00	15,30
0,00	0,00	478,23
0,00	0,00	15,30

10.	Прийняті в експлуатацію об'єкти завершені будівництвом	2018-2020 роки	УТІЗ, КП «УАЦВ», інші суб'єкти господарювання	Кошти місцевого бюджету
	—протигаранних стовпчиків (стадіонарних болгардів)		0,00	0,00
	—"напівсферичних куль"		50,00	90,00
	3.4.3. дорожніх конусів, гідробар'єрів інших засобів регулювання дорожнього руху		0,00	7,00
	3.4.4. декоративних скульптур (попередкувальних манекенів)		40,60	0,00
	3.4.5 придбання роздільників смуг руху (делініаторів)		0,00	0,00
	3.5 Отримання сертифікатів готовності об'єктів до експлуатації	2018-2020 роки	Виконком ЖМР, УТІЗ, інші суб'єкти господарювання	Кошти місцевого бюджету
11.	Встановити пано з витягом із ПДР щодо переходу дороги перед нерегульованими пішохідними переходами.	2018-2020 роки	Виконком ЖМР, КП "ЕМЗО "Міськевітю" ЖМР, УТІЗ ЖМР, інші суб'єкти господарювання	Кошти місцевого бюджету
12.	Нагадати водіям ПДР	2018-2020 роки	Виконком ЖМР, У пр-на патрульної поліції М. Житомира, УТЗзГ міської ради, УТІЗ	Кошти місцевого бюджету
	4.1. Придбання інформаційних панно (для розміщення їх біля нерегульованих пішохідних переходів в м. Житомирі)			
	4.2. Інформаційна кампанія серед водіїв м. Житомира про дотримання ПДР			
	4. Превентивна діяльність			
	4.1. Придбання інформаційних панно (для розміщення їх біля нерегульованих пішохідних переходів в м. Житомирі)			
	4.2. Інформаційна кампанія серед водіїв м. Житомира про дотримання ПДР			
	Покращення обізнаності водіїв у ПДР			
	Підвищення уваги пішоходів перед переходом дороги, забезпечення обізнаності у ПДР в частині обов'язків пішохода , як учасника дорожнього руху			

13.	Розмістити банери як соціальну рекламу в ЗМІ	4.3. Розміщення банерів в місті (стілайт, білборд) із соціального реклами щодо безпеки руху транспорту та пішоходів в м. Житомирі	УПЗзГ міської ради, виконком ЖКМР, інші суб'єкти господарювання	Кошти місцевого бюджету	0,00	0,00	21,39	Усвідомлення небезпеки у випадку недотримання ПДР, привернення уваги до проблеми смертності, травматизму на дорогах через недотримання ПДР.
14.	Навчити правилам дорожнього руху велосипедистів	4.4. Відкриті лекції "Правила безпеки для велосипедистів" (велопішкола)	Упр-ння патрульної поліції м. Житомира, управління транспорту і зв'язку, виконком ЖКМР	Кошти місцевого бюджету	0,00	0,00	0,00	Усвідомлення велосипедистів, що вони також є учасниками дорожнього руху і несуть відповідальність за життя і здоров'я своєї інших учасників руху. Наявність знань щодо прав та обов'язків велосипедистів.
15.	Визначити точки концентрації ДТП та їх причини	5.1. Аналітичне дослідження проблематики ДТП в м. Житомирі	УПЗз, виконком ЖКМР, інші суб'єкти господарської діяльності	Кошти місцевого бюджету	0,00	0,00	60,00	5. Безпека дорожнього руху в м. Житомирі
		Всього по програмі			8 435,00	10 391,69	139 828,21	

Начальник управління
транспорту і звязку міської ради

Секретар міської ради

К.В. Гідпокровний

Н.М. Чиж

ПОКАЗНИКИ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТІ ПРОГРАМИ

Назва показника	Показник	Одиниця виміру	Вихідні дані на початок дії програми	Значення показника		
				У тому числі за роками		
				2018	2019	2020
1.1. Утримання, технічне обслуговування, монтаж, ремонт світлофорних об'єктів, інші роботи пов'язані з їх належною експлуатацією	I. Показники затрат: - обсяг видатків на утримання, обслуговування, монтаж, ремонт світлофорних об'єктів ; кількість світлофорних об'єктів кількість перехресть обладнаних світлофорами	тис. грн.	1567,60	2 715,00	2 475,00	2 903,89
	III. Показники ефективності: - середні видатки на обслуговування одного світлофорного об'єкту;	тис. грн.	14,00	24,03	21,52	25,25
1.2. Утримання, технічне обслуговування, ремонт, монтаж, заміна дорожніх знаків, інші роботи, пов'язані з їх належною експлуатацією.	I. Показники затрат: - обсяг видатків на утримання, обслуговування, ремонт, монтаж, заміну дорожніх знаків. кількість дорожніх знаків в місті	тис. грн.	622,30	1 580,49	1 605,03	1 624,67
	III. Показники ефективності: середні видатки на обслуговування одного дорожнього знаку. середні видатки на виготовлення та встановлення дорожнього знаку на металевій стійці	тис. грн.	0,157	0,387	0,388	0,392
1.3. Забезпечення оплати спожитої електроенергії на світлофорних об'єктах	I. Показники затрат: - обсяг видатків на забезпечення безперебійної роботи світлофорних об'єктів обсяг необхідної електроенергії для забезпечення безперебійної роботи світлофорних об'єктів.	тис. грн.	1106,68	1 044,39	1 020,53	1 205,31
	III. Показники ефективності: середній обсяг спожитої електроенергії одним перехр., обладн. світлофором середні видатки на забезпечення електроенергією одного перехрестя, обладнаного світлофором	кВт.г	402664	337 280	337 456	358 880
	Кількість викидів СО2 при виробленні електроенергії для роботи світлофорних об'єктів	тон	354,3	296,81	296,91	315,81
	Зниження викидів СО2 до значення базового 2017р. (рівень викидів складав 354,34т)	тон	53,6	57,53	57,43	38,53
	IV Показники якості: - динаміка споживання електроенергії одним перехрестям, обладн. світлофором порівняно з попереднім роком - динаміка витрат (в кВт) електроенергії на роботу 1перехр., обладн. світлоф. ; -- темп приросту (зменшення) витрат (в грошах) на електроенергію (базовий рік для порівняння 2017р. 402664кВт, 1106675,84грн.).	%	100	93,5	96,0	118,1
		%	100	83,02	101,7	94,0
		%	3	94,37	92,22	108,91
1.4.Утримання та обслуговування турнікетного огороження та велопарковок, інші роботи пов'язані з їх належною експлуатацією	I. Показники затрат: обсяг видатків на виготовлення 1шт. металевого огороження	грн.		2 820,00	2500,00	3000,00
	обсяг видатків на ремонт (заміну/встановлення) 1м металевого огороження та велопарковок	грн.		120,00	144,00	328,49
	обсяг видатків на фарбування/ремонт 1м металевого огороження	грн.		100,00	122,00	82,68
	загальний обсяг видатків на утримання, обслуговування турнікетного огороження та велопарковок	тис. грн.		300,00	482,00	887,71
	II Показники продукту: кількість метрів, що планується пофарбувати, замінити/відремонтувати та виготовити металевого огороження та велопарковок	м		2 464	2 255	3 463

1.5. Утримання та обслуговування пристрій примусового зниження швидкості та пристрой "острівці безпеки", інші роботи пов'язані з їх належною експлуатацією	I. Показники затрат: обсяг видатків на встановлення та демонтажу 1 елементу "лежачого поліцейського"	грн.	115,60	139,57	170,95	169,09
	загальна кількість пристроїв примусового зниження швидкості (влаштування та демонтаж): - довжиною 0,5 шириною 0,5м	елемент	452	796	1342	1742
1.6. Утримання, обслуговування антипаркувальних пристрій, інші роботи пов'язані з їх належною експлуатацією: - стовпчики - "напівсферичні кулі"	II Показники продукту: -кількість стовпчиків, що планується встановити -кількість протитараних стовпчиків (стаціонарних боллардів), що планується встановити -кількість "напівсферичних куль", що планується встановити	шт.	142	176	149	100
	шт.		0	0	0	50
1.7. Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки	III. Показник ефективності: середні видатки на влаштування/демонтаж одного антипаркувального пристроя: -стовпчик -напівсферична куля	грн.		471,00	150,00	172,42
	грн.		150,00	150,00	150,00	
3.3. Будівництво острівців безпеки для пішоходів в м. Житомирі:	I. Показники затрат: загальна протяжність дорожньої розмітки, що потребує оновлення	км		385	385	385
	загальна площа дорожньої розмітки , що потребує оновлення	м кв.		7569	7569	7569
3.4. Придбання дорожнього обладнання:	загальна протяжність дорожньої розмітки, що потребує оновлення разом в м кв.	м кв.		46069	46069	46069
	загальний обсяг видатків для нанесення дорожньої розмітки, що планується влаштувати	тис. грн.		1600,00	2843,00	4437,87
3.4.1. пристрій примусового зниження швидкості;	II. Показники продукту: загальна протяжність горизонтальної дорожньої розмітки 1.1, 1.2,1.3,1.6 що планується влаштувати	км		100	100	385
	загальна площа горизонтальної дорожньої розмітки 1.12, 1.13, 1.14.2, 1.14.4-1.14.6, що планується влаштувати	м кв.		6000	6000	7569
3.4.2. антипаркувальних пристрій:	загальна протяжність горизонтальної дорожньої розмітки, що планується влаштувати разом в м кв.	м кв.		18592	15443	46069
	III. Показник ефективності: Середні видатки на нанесення 1 км дорожньої розмітки	грн.		10000,00	8895,40	8655,04
3.4.2. антипаркувальних пристрій:	Середні видатки на нанесення 1 м кв. дорожньої розмітки	грн.	83	100,00	86,00	146,08
	IV. Показник якості: питома вага оновленої дорожньої розмітки до загальній потреби	%		40,4	33,5	100
3.4.2. антипаркувальних пристрій: -стовпчиків; -протитараних стовпчиків (стаціонарних боллардів) -"напівсферичних куль"	I. Показники затрат: обсяг видатків на будівництво острівців безпеки для пішоходів	тис. грн.		0,00	0,00	1713,32
	в т.ч. виготовлення/коригування ПКД (та еспертиза)	тис. грн.		82,00	48,40	49,00
3.4.2. антипаркувальних пристрій: -стовпчиків; -протитараних стовпчиків (стаціонарних боллардів) -"напівсферичних куль"	II Показники продукту: кількість острівців безпеки для пішоходів , що планується побудувати	шт.				17
	I. Показники ефективності: середні видатки на придбання 1 елементу "лежачого поліцейського"	грн.	516,00	525,49	552,88	575,00
3.4.2. антипаркувальних пристрій: -стовпчиків; -протитараних стовпчиків (стаціонарних боллардів) -"напівсферичних куль"	II Показники продукту: кількість елементів "лежачих поліцейських", що планується придбати	шт.	416	510	416	400
	I. Показники затрат: середні видатки на придбання 1 стовпчу середні видатки на придбання 1 протитаранного стовпчу (болларду) середні видатки на придбання 1 "напівсферичної кули"	грн.		872,00 0,00 500,00	765,30 0,00 350,32	1000,00 18000,00 375,00

	ІI Показники продукту: кількість стовпчиків, що планується придбати кількість протитараних стовпчиків (боллардів), що планується придбати кількість "напівсферичних куль", що планується придбати	шт.		100 0 100	149 0 157	100 50 160
3.4.3. дорожніх конусів, гідробар'єрів інших засобів регулювання дорожнього руху	I. Показники затрат: середні витрати на придбання одного дорожнього конуса	грн.		0,00	280,00	0
	середні витрати на придбання одного гідробар'єра	грн.		0,00	0,00	1250,00
	ІI Показники продукту: кількість конусів, що планується придбати	шт.		0	25	0
	кількість гідробар'єрів, що планується придбати	шт.		0	0	20
3.4.4. декоративних скульптур (попереджувальних манекенів)	I. Показники затрат: середні витрати на придбання одного манекена	грн.		10150,00	0	0
	ІI Показники продукту: кількість манекенів, що планується придбати	шт.		4	0	0
3.4.5 придбання роздільників смут руху (делінаторів)	I. Показники затрат: середні витрати на придбання роздільника	грн.		0,00	0,00	2125,00
	ІI Показники продукту: кількість роздільників, що планується придбати	шт.		0	0	110
4.1.Придбання інформаційних панно (для розміщення їх біля нерегульованих пішохідних переходів в м. Житомирі)	I. Показники затрат: середні витрати на придбання 1 панно	грн.		0,00	0,00	840,00
	ІI Показники продукту: кількість панно, що планується придбати	шт.		0	0	100
	Кількість ДТП за 12 місяців на 100 тис. населення	од.	138	96		
Ключовий показник результатів комплексної реалізації заходів Програми. (зниження кількості ДТП з травмованими та загиблими)	Кількість травмованих у ДТП за 12 місяців на 100 тис. населення	осіб	168	119		
	Кількість загиблих у ДТП за 12 місяців на 100 тис. населення	осіб	6	2		

Начальник управління
транспорту і зв'язку міської ради

К.В. Підпокровний

Секретар міської ради

Н.М. Чиж

Додаток 4
до Програми

РЕСУРСНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ПРОГРАМИ

Обсяг коштів, що пропонується залучити на виконання Програми	Етапи виконання програми			Всього витрат на виконання Програми тис. грн	
	I				
	2018 рік	2019 рік	2020 рік		
1	2	3	4	7	
Обсяг ресурсів, всього, у тому числі:					
державний бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	
місцевий бюджет	8 435,00	10391,69	139828,21	158 654,90	

Начальник управління
транспорту і зв'язку міської ради

К.В. Підпокровний

Секретар міської ради

Н.М. Чиж