

### У К Р А Ї Н А

**А р т е м і в с ь к а м і с ь к а р а д а**

**ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ**

**Р І Ш Е Н Н Я**

17.03.2016 № 49

м. Артемівськ

# ***Про ухвалення проекту Програми***

***«Світле місто» на території***

***Артемівської міської ради***

***на 2016-2020 роки***

Розглянувши проект Програми «Світле місто» на території Артемівської міської ради на 2016-2020 роки, розроблений робочою групою, склад якої затверджений розпорядженням міського голови від 30.11.2015   
№ 231рр,та заслухавши інформацію від 12.02.2016 № 01-0563-06 начальника відділу розвитку міського господарства Артемівської міської ради Жеребятьєвої С.В з цього питання, з метою впровадження енергозберігаючих технологій на лініях зовнішнього освітлення, підвищення рівня безпеки життєдіяльності населення на території Артемівської міської ради, відповідно до Закону України від 06.09.2005 № 2807-IV «Про благоустрій населених пунктів» із внесеними до нього змінами, керуючись ст.ст. 30, 52 Закону України від 21.05.1997 №280/97-ВР «Про місцеве самоврядування в Україні» із внесеними до нього змінами,виконком Артемівської міської ради

**ВИРІШИВ:**

1. Ухвалити проект Програми «Світле місто» на території Артемівської міської ради на 2016-2020 роки (додається).

2. Доручити начальнику відділу розвитку міського господарства Артемівської міської ради Жеребятьєвій С.В. внести проект Програми «Світле місто» на території Артемівської міської ради на 2016 - 2020 роки на розгляд чергової сесії Артемівської міської ради.

3. Організаційне виконання рішення покласти на відділ розвитку міського господарства Артемівської міської ради (Жеребятьєва).

4. Контроль за виконанням рішення покласти на заступника міського голови Головкіну О.А.

**Міський голова О.О.РЕВА**

**УХВАЛЕНО**

**Рішення виконкому**

**Артемівської міської ради**

**17.03.2016 № 49**

**ПРОЕКТ**

**П Р О Г Р А М И**

**«Світле місто»**

**на території Артемівської міської ради**

**на 2016-2020 роки**

м. Бахмут

2016

ЗМІСТ

1. Паспорт Програми………………………………………………………….5
2. Загальні положення………………………………………………………...6
3. Сучасний стан електромереж зовнішнього освітлення на

території Артемівської міської ради………………………………………7

1. Мета Програми……………………………………………………………..8
2. Науково-технічний прогрес в галузі зовнішнього освітлення.

Техніко-економічне обґрунтування……………………………………….9

1. Заходи з реалізації Програми. Фінансування Програми……………….10
2. Організація управління та контролю за станом виконання

Програми…………………………………………………………………..14

1. **Паспорт Програми**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Назва Програми:** | **ПРОГРАМА «СВІТЛЕ МІСТО» НА ТЕРИТОРІЇ АРТЕМІВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ НА 2016-2020 РОКИ»** - (далі Програма) | |
| **Підстава для розробки:** | Закон України від 21.05.97 № 280/97-ВР «Про місцеве самоврядування в Україні» із внесеними до нього змінами, Закон України від 06.09.2005  № 2807-IV «Про благоустрій населених пунктів» із внесеними до нього змінами, Порядок проведення ремонту та утримання об'єктів благоустрою населених пунктів, затверджений наказом Державного комітету України з питань житлово-комунального господарства від 23.09.2003 № 154, із внесеними до нього змінами. | |
| **Термін реалізації:** | *початок* | * 2016 рік |
| *закінчення* | * 2020 рік |
| **Замовник Програми:** | Артемівська міська рада | |
| **Розробник Програми:** | Робоча група з розробки проекту Програми «Світле місто» на території Артемівської міської ради на 2016-2020 роки, склад якої затверджений розпорядженням міського голови від 30.11.2015 № 231рр | |
| **Мета Програми:** | * надання більш якісних послуг населенню в зовнішньому освітленні міст Бахмута, Соледара, Часів Яра; * оснащення мережі зовнішнього освітлення міст Бахмута, Соледара, Часів Яра устаткуванням із використанням технологій енергозбереження; * модернізація дистанційного управління зовнішнім освітленням м. Бахмут. | |
| **Очікувані результати:** | * покращення благоустрою м. Бахмута, м. Соледара,  м. Часів Яра; * поліпшення оперативного та ефективного керування вуличним освітленням м. Бахмута; * створення безпечних та комфортних умов життєдіяльності для населення міст Бахмута, Соледара, Часів Яра; * зменшення витрат на утримання системи вуличного освітлення міст Бахмута, Соледара, Часів Яра. | |
| **Джерела фінансування:** | * кошти державного бюджету; * кошти місцевого бюджету; * кошти підприємств; * інші джерела фінансування, не заборонені чинним законодавством. | |
| **Виконавці:** | * відділ розвитку міського господарства Артемівської міської ради; * відділ охорони здоров’я Артемівської міської ради; * відділ культури Артемівської міської ради; * відділ освіти Артемівської міської ради; * комітет по фізичній культурі і спорту Артемівської міської ради; * Соледарська міська рада; * Часовоярська міська рада. | |

1. **Загальні положення**

Актуальність Програми, основні проблеми зовнішнього освітлення.

Програма розроблена відповідно до Закону України від 21.05.97 № 280/97-ВР «Про місцеве самоврядування в Україні» із внесеними до нього змінами, закону України від 06.09.2005 № 2807-IV «Про благоустрій населених пунктів» із внесеними до нього змінами, Порядку проведення ремонту та утримання об'єктів благоустрою населених пунктів, затвердженого Наказом Державного комітету України з питань житлово-комунального господарства від 23.09.2003 № 154, із внесеними до нього змінами.

Програма передбачає реалізацію комплексу заходів з енергозбереження, модернізації диспетчеризації зовнішнього освітлення, а також покращення освітлення місць загального відпочинку населення та гостей міст Бахмута, Соледара, Часів Яра.

Основними проблемами зовнішнього освітлення на території Артемівської міської ради є технічно застарілі світильники периферійних вулиць з лампами, які споживають велику кількість електроенергії, відсутність дворового освітлення житлових районів з багатоповерховими будинками, капітальний ремонт шаф обліку, диспетчеризація управління і контролю роботи шаф управління зовнішнім освітленням, заміна дерев’яних та пошкоджених залізобетонних опор ліній електропередач, що знаходяться у спільній підвісці з лініями зовнішнього освітлення.

Реалізація даної Програми дозволить значно покращити якість зовнішнього освітлення вулиць та житлових районів міст Бахмута, Соледара, Часів Яра, поліпшити нічний вигляд міст, покращити привабливість міських територій для мешканців та гостей, зменшити витрати коштів на експлуатаційне обслуговування та оплату спожитої електроенергії, створити безпечні та комфортні умови життєдіяльності для населення.

Перелік заходів Програми:

* виявлення джерел нераціональних енерговитрат і невиправданих втрат енергії;
* розробка і виконання заходів з економії енергоресурсів і раціональному їх використанню;
* реалізація запланованих заходів з урахуванням обсягів витрат;
* поетапне виконання Програми.

1. **Сучасний стан електромереж зовнішнього освітлення на території Артемівської міської ради**

У комунальній власності територіальних громад міст Бахмута, Соледара, Часів Яра знаходяться 384,896 км ліній зовнішнього освітлення, 7709 світлоточок, 115 шаф обліку, загальною балансовою вартістю 11050,692 тис. грн. (табл.1).

табл. 1

Лінії зовнішнього освітлення на території Артемівської міської ради станом на 01.01.2016 р.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Найменування міста | Лінії зовнішнього освітлення, км | | | Кількість світлоточок, од. | | | | | Пункти управління шафи обліку, од | Балансова вартість, тис. грн. |
| кабельні лінії | повітряні лінії | Разом | ртутні | розжа-рювання | натрієві | світло -діодні | Разом |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| м. Бахмут | 151,862 | 140,264 | 292,126 | 333 | 366 | 5679 | 6 | 6384 | 78 | 9544,052 |
| смт  Красна Гора | 3,91 | 0,16 | 4,07 | - | - | 54 | - | 54 | 1 | 135,788 |
| м. Часів яр | 37,5 | 4,3 | 41,8 | - | 47 | 554 | - | 601 | 19 | 700,819 |
| м. Соледар | 46,9 | - | 46,9 | - | 10 | 660 | - | 670 | 17 | 670,033 |
| ВСЬОГО: | 240,172 | 144,724 | 384,896 | 333 | 423 | 6947 | 6 | 7709 | 115 | 11050,692 |

Встановлена потужність освітлювальних установок1023,8 кВт (м. Бахмут - 810,76 кВт, м. Соледар – 150,6 кВт, м. Часів Яр - 62,45 кВт). Річне споживання електроенергії в 2015 році склало близько 2291,555 тис. кВт∙год. (м. Бахмут, смт Красна Гора – 1490,967 тис. кВт∙год., м. Часів Яр – 145,648 тис. кВт∙год., м. Соледар – 654,940 тис кВт∙год.) на суму 1759,662 тис. грн. (м. Бахмут, смт Красна Гора - 1027,169 тис. грн., м. Часів яр – 95,893 тис. грн., м. Соледар – 636,600 тис. грн.).

За підсумками інвентаризації на території Артемівської міської ради знаходяться в експлуатації світильники зовнішнього освітлення, в яких використовуються лампи розжарювання – 423 од., ртутні лампи типу ДРЛ – 333 од. Дані світильники використовуються по 20-30 років і не забезпечують нормативного освітлення в силу застарілих технологічних характеристик та більш високих сучасних вимог до вуличного освітлення. Фізично зношеними є дерев’яні опори ліній електропередач ПЛ-0,4 кВ, що знаходяться у спільній підвісці з лініями зовнішнього освітлення. Неосвітленими, або частково освітленими залишились 54 вулиць та провулків (м. Бахмут -28, м. Часів Яр - 5, м. Соледар - 21). Неосвітлені або частково освітлені дворові території багатоповерхових будинків, території парків, скверів, об’єктів соціальної сфери.

До Програми «Світле місто»планується включити заходи з ремонту, відновлення, реконструкції зовнішнього освітлення міських вулиць, провулків, бюджетних установ, об’єктів благоустрою та прибудинкової території, заходи з модернізації керування зовнішнім освітленням, реконструкції системи обліку електроенергії.

Програма «Світле місто» на території Артемівської міської ради розроблена на підставі пропозицій підприємств, бюджетних організацій, розташованих на території Артемівської міської ради, з урахуванням пропозицій депутатів міських рад і виборців міст Бахмута, Соледара, Часів Яра.

1. **Мета Програми**

Головна мета Програми –надання більш якісних послуг населенню в

зовнішньому освітленні міст Бахмута, Соледара, Часів Яра, оснащення мережі зовнішнього освітлення устаткуванням із використанням технологій енергозбереження, що забезпечує економію коштів місцевих бюджетів, модернізація дистанційного управління зовнішнім освітленням м. Бахмута для поліпшення оперативного та ефективного керування вуличним освітленням, створення комфортних та безпечних умов життєдіяльності для населення міст Бахмута, Соледара, Часів Яра.

Програма «Світле місто» на території Артемівської міської ради на 2016-2020 роки передбачає:

1. Заміну ліхтарів з ртутними лампами та лампами розжарювання на світильники з більш економічними та екологічними безпечними натрієвими лампами.
2. Заміну голого алюмінієвого дроту марки А, АС на ізольований дріт марки «СІП», що унеможливлює коротке замкнення на лініях зовнішнього освітлення. У зв’язку зі зменшенням коротких замкнень на лініях, зменшиться кількість пошкоджених ліхтарів та електрообладнання шаф управління.
3. Реконструкцію системи обліку електроенергії – установку багато тарифних лічильників.
4. Придбання мобільної техніки для обслуговування ліній зовнішнього освітлення.
5. Застосування системи моніторингу та управління технологічними об’єктами вуличного освітлення з використанням мобільного зв`язку.

*Устаткування системи складається з:*

- мережі терміналів вмонтованих в шафи управління зовнішнім освітленням;

- диспетчерського пункту, що складається з персонального комп'ютера,

спеціалізованого програмного забезпечення і модуля багатоканального

зв'язку.

*Даний комплекс має функції:*

* автоматичне виконання програми включення – відключення освітлювальних приладів;
* дистанційний моніторинг стану обладнання шафи управління і виконання автоматичної програми включення – відключення;
* дистанційне автоматичне або на запит знімання показів багатотарифних лічильників;
* дистанційне ручне управління включенням-виключенням освітлювальних приладів.

*Особливості терміналу виконавчого пункту «СЕА СУГО – Я-02»:*

* швидка реакція на події в шафі управління та команди диспетчера;
* передача даних по мережі GSM з максимальним пріоритетом;
* управління виконавчими пристроями (контакторами), згідно програми автономної роботи або по командах диспетчерського центру;
* двосторонній обмін пакетами даних з диспетчерським центром;
* компактне моноблочне виконання в герметичному металевому корпусі;
* експлуатація при температурі -35о С до +70о С.

*Особливості диспетчерського центру:*

* наявність резервної копії програмного забезпечення та простота його інсталяції;
* програмне забезпечення на базі Windows;
* можливість дистанційного обновлення програмного забезпечення на терміналах виконавчих пунктів безпосередньо з диспетчерського пункту без виїзду на об’єкт.

1. **Науково-технічний прогрес в галузі зовнішнього освітлення. Техніко-економічне обґрунтування**

Пріоритетний напрямок на найближчі п’ять років – підвищення якості

надання послуг в комунальному господарстві за рахунок впровадження передових енергозберігаючих технологій.

Головні складові частини передових технологій в галузі зовнішнього освітлення міст є (табл. 2):

* економія електроенергії,
* покращений світловий потік,
* збільшення строків експлуатації електроламп.

табл. 2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип лампи | Тип лампи | Потужність, Вт | Світловий потік, ЛМ | Світлова віддача, ЛМ/ВТ | Час горіння, год. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Лампи розжарювання | ЛОН 100  ЛОН 150  ЛОН 500 | 100  150  500 | 1380  2100  8400 | 13,8  14,0  16,8 | 1000  1000  1000 |
| Ртутні  лампи | ДРЛ 125  ДРЛ 250  ДРЛ 400 | 125  250  400 | 5900  13000  23000 | 47,2  52,0  57,5 | 12000  12000  15000 |
| Натрієві лампи | ДНаТ 70  ДНаТ 100  ДНаТ 150  ДНаТ 250 | 70  100  150  250 | 6000  9000  14500  28000 | 86,2  90,0  96,7  112,0 | 20000  20000  20000  20000 |

При заміні ртутної лампи ДРЛ-250 на лампу ДНаТ-150 споживання електроенергії зменшиться на 360 кВт∙год. в рік у розрахунку на один світильник:

0,25 х 3600= 900 кВт∙год./рік

0,15 х 3600= 540 кВт∙год./рік

При заміні 333 ртутних світильників на натрієві споживання електроенергії зменшиться на 119,9кВт∙год. в рік:

333 од. х (900 кВт∙год./рік – 540 кВт∙год./рік) = 119 880кВт∙год./рік.

При заміні лампи розжарювання ЛОН-100 на лампу ДНаТ-70 споживання електроенергії зменшиться на108 кВт∙год. в рік у розрахунку на один світильник:

0,10 х 3600= 360кВт∙год./рік

0,07 х 3600= 252кВт∙год./рік

При заміні 423 світильників з лампами розжарювання на натрієві світильники споживання електроенергії зменшиться на 45,6кВт∙год. в рік:

423 од. х (360 кВт∙год./рік – 252 кВт∙год./рік) = 45 584кВт∙год./рік.

табл. 3

Споживання електроенергії ртутними лампами, лампами розжарювання, натрієвими лампами за рік

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ртутні лампи | 333од. х 0,25 кВт х 3600 год.= 299,7 тис. кВт год. | Натрієві  лампи | 333од. х 0,15кВт х 3600 год. = 179,8 тис. кВт год. |
| Лампи розжарювання | 423 од. х 0,1 кВт х 3600 год. = 152,2 тис. кВт год. | Натрієві  лампи | 423 од. х 0,07 кВт х 3600 год. = 106,6 тис. кВт год. |
| Разом | 451,9 тис. кВт год./рік | Разом | 286,4 тис. кВт год./рік |
| Економія споживання | 451,9 тис. кВт год. – 286,4 тис. кВт год. = 165,5 тис. кВт год./рік | | |

Після проведення заміни існуючих ртутних ламп (333 од.) та ламп розжарювання (423 од.) на енергоекономічні натрієві лампи, зменшиться споживання електроенергії з 451 900 кВт∙год./рік до 286 400 кВт∙год./рік, тобто економія електроенергії на рік становить 165 500 кВт∙год.

1. **Заходи з реалізації Програми. Фінансування Програми**

Програма «Світле місто» на території Артемівської міської ради на

2016 – 2020 роки передбачає реконструкцію та відновлення ліній зовнішнього освітлення вулиць, провулків, дворових територій житлових будинків, територій бюджетних організацій, об’єктів благоустрою міст Бахмута, Соледара, Часів Яра.

**Заходи з реалізації Програми «Світле місто» на території Артемівської міської ради на 2016-2020 роки**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ з/п** | **Зміст заходу** | **Виконавець** | **Витрати на реалізацію, тис. грн.** | | | | | **Всього, тис грн.** |
| **2016 р.** | **2017 р.** | **2018 р.** | **2019 р.** | **2020 р.** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| **м. Бахмут** | | | | | | | | |
| 1. | Виконання проектних робіт «Капітальний ремонт ліній зовнішнього освітлення м. Бахмут» | Відділ розвитку міського господарства Артемівської міської ради | 10,0 | 15,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 85,0 |
| 2. | Виконання капітальних ремонтів ліній зовнішнього освітлення вулиць, провулків, дворових територій, парків, скверів, влаштування експериментальної лінії зі світлодіодним освітленням | Відділ розвитку міського господарства Артемівської міської ради | 6388,0 | 300,0 | 300,0 | 300,0 | 300,0 | 7588,0 |
| 3. | Виконання капітальних ремонтів ліній зовнішнього освітлення медичних закладів | Відділ охорони здоров’я Артемівської міської ради | 100,9 | 26,4 | - | - | - | 127,3 |
| 4. | Виконання капітальних ремонтів ліній зовнішнього освітлення закладів культури | Відділ культури Артемівської міської ради | 71,5 | 36,0 | - | - | - | 107,5 |
| 5. | Виконання капітальних ремонтів ліній зовнішнього освітлення закладів освіти | Відділ освіти Артемівської міської ради | - | 23,7 | - | - | - | 23,7 |
| 6. | Виконання капітальних ремонтів ліній зовнішнього освітлення спортивних закладів | Комітет по фізичній культурі і спорту Артемівської міської ради | 41,1 | 10,5 | - | - | - | 51,6 |
| 7. | Виконання проектних робіт «Капітальний ремонт системи моніторингу та управління технологічними об’єктами вуличного освітлення для м. Бахмут» | Відділ розвитку міського господарства Артемівської міської ради | 10,2 | - | - | - | - | 10,2 |
| 8. | Виконання капітального ремонту системи моніторингу та управління технологічними об’єктами вуличного освітлення для м. Бахмут | Відділ розвитку міського господарства Артемівської міської ради | 1301,5 | - | - | - | - | 1301,5 |
| 9. | Виконання капітальних ремонтів шаф управління | Комунальне підприємство «Артемівський комбінат комунальних підприємств» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 500,0 |
| 10. | Заміна приладів диференційного обліку з минулим терміном держповірки на держповірені та параметризовані | Комунальне підприємство «Артемівський комбінат комунальних підприємств» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 500,0 |
| 11. | Проведення робіт з ілюмінації міста | Комунальне підприємство «Артемівський комбінат комунальних підприємств» | - | 500,0 | 500,0 | - | - | 1000,0 |
| 12. | Проведення поточних ремонтів та утримання мереж зовнішнього освітлення | Комунальне підприємство «Артемівський комбінат комунальних підприємств» | 1000,0 | 1100,0 | 1200,0 | 1300,0 | 1400,0 | 6000,0 |
| 13. | Оплата за спожиту електроенергію лініями зовнішнього освітлення | Відділ розвитку міського господарства Артемівської міської ради | 1800,0 | 1900,0 | 2000,0 | 2100,0 | 2200,0 | 10000,0 |
|  | **Всього по м. Бахмут** |  | **10923,2** | **4111,6** | **4220,0** | **3920,0** | **4120,0** | **27294,8** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| **м. Соледар** | | | | | | | | |
| 1. | Виконання капітальних ремонтів ліній зовнішнього освітлення вулиць, провулків, дворових територій, об’єктів благоустрою | Соледарська міська рада | 1002,0 | 328,0 | 137,0 | 372,0 | 163,0 | 2002,0 |
| 2. | Проведення поточних ремонтів та утримання мереж зовнішнього освітлення | Соледарська міська рада | 150,0 | 150,0 | 150,0 | 150,0 | 150,0 | 750,0 |
| 3. | Встановлення приладів обліку освітлення місць загального користування житлових будинків | Соледарське комунальне виробниче ремонтно-житлове підприємство «Ремонтник» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 500,0 |
|  | **Всього по м. Соледар** |  | **1252,0** | **578,0** | **387,0** | **622,0** | **413,0** | **3252,0** |
| **м. Часів Яр** | | | | | | | | |
| 1. | Виконання капітальних ремонтів ліній зовнішнього освітлення вулиць, провулків, прибудинкових територій, парків, скверів | Часовоярська міська рада | 680,0 | 390,0 | 790,0 | 440,0 | 940,0 | 3240,0 |
| 2. | Придбання телескопічного підйомника АП-18 для обслуговування ліній зовнішнього освітлення | Часовоярська міська рада | 950,0 | - | - | - | - | 950,0 |
| 3. | Проведення поточних ремонтів та утримання ліній зовнішнього освітлення | Часовоярська міська рада | 80,0 | 80,0 | 100,0 | 120,0 | 120,0 | 500,0 |
|  | **Всього по м. Часів Яр** |  | **1710,0** | **470,0** | **890,0** | **560,0** | **1060,0** | **4690,0** |
|  | **Разом Артемівська міська рада** |  | **13885,2** | **5159,6** | **5497,0** | **5102,0** | **5593,0** | **35236,8** |

Очікувані результати. У разі виконання заходів вирішується ряд важливих питань:

* економія електроенергії;
* покращується світловий потік;
* збільшується довговічність ламп;
* поліпшується оперативне та ефективне керування вуличним освітленням;
* зменшуються обсяги видатків та утримання системи вуличного освітлення;
* покращується благоустрій міст Бахмута, Соледара, Часів Яра.

Фінансується Програма за кошти місцевого бюджету, державного

бюджету, кошти підприємств, інших джерел, що не заборонені чинним законодавством.

Орієнтована вартість Програми – 35 236,8 тис. грн.

Орієнтований термін реалізації Програми – 5 років.

**7. Організація управління та контролю за станом виконання Програми**

7.1 Організація управління за станом виконання Програми покладається на відділ розвитку міського господарства Артемівської міської ради, відділ охорони здоров’я Артемівської міської ради, відділ культури Артемівської міської ради, відділ освіти Артемівської міської ради, комітет по фізичній культурі і спорту Артемівської міської ради, Соледарську міську раду, Часовоярську міську раду, якими планується залучення до її виконання комунальних підприємств, підрядних та підвідомчих організацій.

7.2 Відділ розвитку міського господарства Артемівської міської ради щорічно надає звіт Артемівській міській раді про хід виконання заходів Програми.

7.3 Контролюють виконання Програми постійні комісії Артемівської міської ради: з питань житлово-комунального господарства, екології, транспорту і зв’язку; з питань економічної і інвестиційної політики, бюджету і фінансів.

*Програма «Світле місто» на території Артемівської міської ради на 2016-2020 роки розроблена робочою групою, склад якої затверджений розпорядженням міського голови від 30.11.2015 № 231рр.*

Голова робочої групи з розробки проекту

Програми «Світле місто» на території

Артемівської міської ради на 2016-2020 роки,

заступник міського голови О. А. Головкіна

Керуючий справами виконкому

Артемівської міської ради Т.І. Недашковська