



ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ СТАРОКОСТЯНТИНІВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
ХМЕЛЬНИЦЬКОЇ ОБЛАСТІ

РІШЕННЯ

16 листопада 2017 року

Старокостянтинів

№342

Про схвалення проектів програм діяльності та розвитку підприємств комунальної власності міста на 2018-2020 роки

Відповідно до ст.ст.2, 20, 90, 91 Бюджетного Кодексу України та керуючись ст.ст.27, 30, 52 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», виконавчий комітет міської ради

ВИРІШИВ:

1. Схвалити проект Програми діяльності та розвитку Старокостянтинівської житлово-експлуатаційної контори на 2018-2020 роки згідно з додатком 1.
2. Схвалити проект Програми діяльності та розвитку Старокостянтинівського комунального ремонтно-будівного шляхового підприємства на 2018-2020 роки згідно з додатком 2.
3. Схвалити проект Програми діяльності та розвитку Старокостянтинівського комбінату комунальних підприємств на 2018-2020 роки згідно з додатком 3.
4. Схвалити проект Програми діяльності та розвитку Старокостянтинівського малого комунального підприємства «Міськвітло» на 2018-2020 роки згідно з додатком 4.
5. Схвалити проект Програми діяльності та розвитку Старокостянтинівського міського радіомовлення на 2018-2020 роки згідно з додатком 5.
6. Схвалити проект Програми організації рятування людей на водних об'єктах міста на 2018-2020 роки згідно з додатком 6.
7. Рекомендувати сесії міської ради затвердити програми діяльності та розвитку підприємств комунальної власності міста на 2018 – 2020 роки.

Перший заступник
міського голови

підпис

В.Богачук

Проект Програми
діяльності та розвитку Старокостянтинівської житлово-експлуатаційної контори
на 2018 – 2020 роки

I. Обґрунтування необхідності Програми.

Програма розроблена на виконання «Положення і норм технічної експлуатації житлового фонду».

В основу реалізації Програми покладено принцип об'єднання зусиль органу місцевого самоврядування і житлово-експлуатаційної контори для вирішення питань щодо збереження житлового фонду, забезпечення кваліфікованого, якісного поточного і капітального ремонту.

Через кризові явища в економіці уповільнилися обсяги ремонту житла та надання послуг по причині відсутності джерел фінансування, виконуються тільки поточні ремонти будинків.

Коштів на капітальний ремонт житла виділяється мало. У зв'язку з цим 82% житлових будинків потребує капітального або поточного ремонту. Станом на 01 вересня 2017 року на обслуговуванні житлово-експлуатаційної контори знаходиться 265 будинків загальною площею 414,5 тис.м.кв.

Мета та основні завдання Програми

Метою Програми є підвищення експлуатаційних властивостей житлового фонду і утримання його в належному стані, забезпечення його надійності та безпечної експлуатації, покращення умов проживання мешканців міста.

Завдання 1. Проведення капітального ремонту покрівлі будинків:

вул. Миру, 1/150, 1/153, 1/158, 1/133, 1/138, 1/141, 3/22;

вул. Франка, 21, 29, 37Г, 39 Б, В;

вул. Острозького, 13, 64, 64 А, 66;

вул. 20 Дистанція колії, 4;

пров. Подільський, 5.

Завдання 2. Проведення улаштування вимощення:

вул. Миру, 1/146, 1/156, 6, 8, 11, 1/138, 1/141, 1/143, 1/154, 1/158;

вул. Острозького, 13, 17, 53, 53/1, 55;

вул. Попова, 28, 30, 28/1, 34;

вул. Прокоп'юка, 3, 3/1;

вул. Ессенська, 8, 10;

вул. Франка, 33, 41;

вул. Софійська, 7 (під'їзди 5 і 6), 19;

вул. 20 Дистанція колії, 2, 3, 5;

вул. Стуса, 1;

вул. Заїкіна, 6, 8.

Завдання 3. Ремонт фасадів будинків:

вул. Софійська, 7, 9, 13, 17, 21, 23;

вул. Ессенська, 6, 8, 10.

Завдання 4. Утеплення фасадів житлових будинків:

вул. Острозького, 15, 17, 53, 53/1, 55.

Завдання 5. Капітальний ремонт внутрішньобудинкових мереж холодного, гарячого водопостачання, водовідведення та опалення в будинках по:

вул. Ессенська, 15;

вул. Острозького, 7, 9, 11, 13, 66, 68;

вул. Попова, 13, 15, 17, 19, 28, 30/2, 9/56, 9/58;

вул. Франка, 27, 29, 31, 33;

вул. Миру, 11, 3/17, 3/22, 3/23, 1/132, 1/133, 1/141, 1/142, 1/147, 1/152, 1/155.

Завдання 6. Придбання:

євроконтейнерів для сміття 85 штук;

електролічильників 156 штук;

щитків під електролічильники 60 штук.

Завдання 7. Оновлення матеріально-технічної бази підприємства.

Придбання автовишки ВС-22-01 на базі автомобіля ЗІЛ-130

Етапи реалізації Програми

Реалізацію Програми планується здійснити в три етапи.

На першому етапі 2018 рік передбачається виконувати капітальний ремонт за кошти бюджету міста:

капітальний ремонт покрівлі будинків по вул. Миру, 1/158, 3/22; вул. Франка, 29; пров. Подільський, 5; вул. Острозького, 13;

улаштування вимощення по вул. Прокоп'юка, 3; вул. Франка, 33, вул. Попова, 28, 30; вул. Ессенська, 8.

ремонт фасадів житлових будинків по вул. Софійська, 7, 9, 13, 17, 21, 23;

утеплення фасадів житлових будинків по вул. Острозького, 15, 17, 53, 53/1, 55;

придбання євроконтейнерів для сміття - 25 штук;

придбання електролічильників - 36 штук;

капітальний ремонт внутрішньобудинкових мереж холодного, гарячого водопостачання, водовідведення та опалення по наступних будинках: вул. Острозького, 7, 9; вул. Попова, 28, 30; вул. Франка, 27; вул. Миру, 11, 3/17, 1/142;

На другому етапі 2019 рік передбачається виконувати капітальний ремонт за кошти бюджету:

капітальний ремонт покрівлі будинків по вул. 20 Дистанція Колії, 4; по вул. Миру, 1/133, 1/138, 1/141; вул. Франка, 21, 37Г; вул. Острозького, 64, 64А, 66;

улаштування вимощення по вул. Миру, 1/146, 1/156, 6, 8; вул. 20 Дистанції колії, 2, 3, 5; вул. Софійська, 7 п. 5, 6; вул. Прокоп'юка, 3/1.

придбання євроконтейнерів для сміття - 30 штук.

придбання електролічильників - 60 шт.

капітальний ремонт внутрішньобудинкових мереж холодного, гарячого водопостачання, водовідведення та опалення по наступних будинках: вул. Острозького, 11, 13; вул. Попова, 28, 30/2; вул. Франка, 29, вул. Миру, 3/22, 3/23, 1/132, 1/142, вул. Ессенська, 15.

На третьому етапі 2020 рік передбачається:

виконувати роботи по капітальному ремонту за кошти бюджету міста покрівлі будинків по вул. Миру, 1/150, 1/153; вул. Франка, 39 Б, В;

улаштування вимощення по вул. Софійська, 19; вул. Ессенська, 10; вул. Стуса, 1, вул. Франка, 41, вул. Миру, 11, 1/158, 1/154, 1/143, 1/141, 1/138; вул. Попова, 28/1, 34; 13, 17, 53, 53/1, 55; вул. Заїкіна, 6, 8;

ремонт фасадів будинків по вул. Ессенська, 6, 8, 10.

придбання євроконтейнерів 30 штук;

придбання електролічильників - 60 шт.;

придбання щитків під електролічильники - 60 штук;
 капітальний ремонт внутрішньобудинкових мереж холодного, гарячого водопостачання, водовідведення та опалення по: вул. Острозького, 66, 68; вул. Попова, 17, 19, 9/56, 9/58; вул.Франка, 31, 33; вул. Миру, 1/133, 1/141, 1/152, 1/155;
 придбання автовишки.

Очікувані результати

Завдання 1. Проведення капітального ремонту покрівель будинків

Результативні показники

Показник затрат

Середньорічний показник

Кількість будинків, які потребують ремонту покрівель
 Площа покрівлі, яка потребує ремонту

42 шт.
 59388 м²

Показник продукту

Кількість будинків які планується ремонт покрівлі
 Площа покрівлі, яка планується

17 шт.
 14452,6 м²

Показники ефективності

Середня вартість покрівлі одного будинку
 Середня вартість одного м.кв. покрівлі

107,27 тис.грн.
 126,18 грн.

Показники якості

Відсоток кількості будинків, на яких планується відремонтувати покрівлю до кількості будинків, що потребують ремонту

40,5%

Відсоток м.кв. покрівлі на яких планується провести ремонт до кількості м.кв., що потребують ремонту

24,3%

Завдання 2. Проведення, улаштування вимощення біля будинків

Результативні показники

Показник затрат

Середньорічний показник

Кількість будинків, які потребують улаштування вимощення біля будинку

48 шт.

Площа біля будинку, що потребує улаштування вимощення

16451 м²

Показник продукту

Кількість будинків, які плануються провести улаштування вимощення
 Площа біля будинків на які планується провести улаштування вимощення

33 шт.
 3423 м²

Показники ефективності

Середня вартість одного будинку, що планується провести улаштування вимощення

13,7 тис. грн.

Середня вартість одного м.кв. улаштування вимощення

132,2 грн.

Показники якості

Відсоток кількості будинків, на яких планується улаштування вимощення, до кількості будинків, що потребують улаштування вимощення

68,7%

Відсоток м.кв. улаштування вимощення, що планується

провести до кількості м.кв., що потребують улаштування вимощення 20,8 %

Завдання 3. Капітальний ремонт фасадів будинків

Результативні показники

Показник затрат Середньорічний показник

Кількість будинків, що потребують капітального ремонту фасадів 12 шт.
Метраж будинків, що потребують капітального ремонту фасадів 12072 м²

Показник продукту

Кількість будинків, які плануються провести капітальний ремонт фасадів 6 шт.
Метраж будинків, що планується провести капітальний ремонт фасадів 7223 м²

Показники ефективності

Середня вартість ремонту фасаду одного будинку 547,8 тис. грн.
Середня вартість м.кв. ремонту фасадів будинку 455,07 грн.

Показники якості

Відсоток кількості будинків, на яких планується капітальний ремонт фасадів будинків, до кількості будинків, що потребують капітального ремонту фасадів 50%

Відсоток м.кв. на яких планується капітальний ремонт фасадів будинків, до кількості м.кв., що потребують капітального ремонту фасадів 59 %

Завдання 4. Утеплення фасадів житлових будинків

Результативні показники

Показник затрат Середньорічний показник

Кількість будинків, які потребують утеплення фасадів 21 шт.
Площа будинків, які потребують утеплення фасадів 26143 м²

Показник продукту

Кількість будинків, які плануються утеплення фасадів 5 шт.
Площа будинків на, які планується утеплення фасадів 6224,2м²

Показники ефективності

Середня вартість утеплення одного будинку 811,0 тис. грн.
Середня вартість утеплення одного м.кв. 651,49 грн.

Показники якості

Відсоток кількості будинків, на яких планується утеплення фасадів, до кількості будинків, що потребують утеплення фасадів 23,8 %

Відсоток м.кв. на яких планується утеплення фасадів, до кількості м.кв., що потребують утеплення фасадів 23,8 %

Завдання 5. Придбання євроконтейнерів для сміття, електролічильників та електрощитків під електролічильники

Результативні показники

Показник затрат Середньорічний показник

Кількість євроконтейнерів, що потрібно закупити	125 шт.
Кількість електролічильників, що потрібно закупити	186 шт.
Кількість електрощитків під електролічильники, що потрібно закупити	90 шт.
Показник продукту	
Кількість євроконтейнерів, що планується закупити	85 шт.
Кількість електролічильників, що планується закупити	156 шт.
Кількість електрощитків під електролічильники, що планується закупити	60 шт.
Показники ефективності	
Середня вартість одного євроконтейнера	9000 грн.
Середня вартість одного електролічильника	346 грн.
Середня вартість одного електрощитка під електролічильники	100 грн.
Показники якості	
Відсоток євроконтейнерів до потреби, які планувались закупити	68 %
Відсоток електролічильників до потреби, які планувались закупити	83,8 %
Відсоток електрощитків під електролічильники до потреби, що планується закупити	66,7 %

Завдання 6. Капітальний ремонт внутрішньобудинкових мереж холодного, гарячого водопостачання, водовідведення та опалення

Результативні показники	
Показник затрат	Середньорічний показник
Кількість будинків, які потребують капітального ремонту внутрішньобудинкових мереж холодного, гарячого водопостачання, водовідведення та опалення	85 шт.
Метраж внутрішньобудинкових мереж холодного, гарячого водопостачання, водовідведення та опалення, що потребує капітального ремонту	10979 м/п
Показник продукту	
Кількість будинків, що планується провести капітальний ремонт внутрішньобудинкових мереж холодного, гарячого водопостачання, водовідведення та опалення	30 шт.
Метраж внутрішньобудинкових мереж холодного, гарячого водопостачання, водовідведення та опалення будинків, що планується провести капітальний ремонт	3875 м/п.
Показники ефективності	
Середня вартість ремонту внутрішньобудинкових мереж холодного, гарячого водопостачання, водовідведення та опалення одного будинку	50,0 тис. грн.
Середня вартість 1 м/п внутрішньобудинкових мереж холодного, гарячого водопостачання, водовідведення та опалення	387,0 грн.
Показники якості	
Відсоток будинків, на яких планується капітальний ремонт внутрішньобудинкових мереж холодного, гарячого водопостачання, водовідведення та опалення до кількості будинків,	

що потребують ремонту	35 %
Відсоток метражу м/п мереж на яких планується капітальний ремонт внутрішньобудинкових мереж холодного, гарячого водопостачання, водовідведення та опалення до кількості метражу мереж, що потребують ремонту	35 %

Завдання 7. Оновлення матеріально-технічної бази підприємства

Результативні показники

Показник затрат

Середньорічний показник

Вартість автовишки

1500,0 тис.грн

Показник продукту

Кількість автовишок

1 шт

Показники якості

Відсоток збільшення кількості машин відповідно до попереднього року

6 %

Економія коштів за рік, в результаті придбання транспортного засобу 9000 грн.

Орієнтований обсяг фінансового забезпечення програми функціонування та розвитку по Старокостянтинівській житлово-експлуатаційній конторі на 2018-2020 роки

№ з/п	Вид робіт	2018 р. тис. грн.	2019 р. тис. грн.	2020 р. тис. грн.
1.	Проведення капітального ремонту покрівлі будинків	627,8	854,03	341,76
2.	Проведення улаштування вимощення	118,0	104,13	230,24
3.	Ремонт фасадів будинків	3002,0	-	285,0
4.	Утеплення фасадів будинків	4055,0	-	-
5.	Ремонт внутрішньобудинкових мереж холодного, гарячого водопостачання, водовідведення та опалення	400,0	500,0	600,0
6.	Придбання євроконтейнерів для сміття (кошти бюджету міста)	225,0	270,0	270,0
7.	Придбання електролічильників (кошти бюджету міста)	12,0	21,0	21,0
8.	Придбання щитків під електролічильники	-	-	6,0
9.	Придбання автовишки ВС-22-01 на базі автомобіля ЗІЛ-130 (кошти бюджету міста)	-	-	1500,0
Всього:		8439,8	1749,16	3254,0

Керуючий справами

підпис

В.Янзюк

Проект Програми
діяльності та розвитку комунального ремонтно-будівного
шляхового підприємства на 2018 -2020 роки

I. Правові підстави

Комунальне ремонтно-будівне шляхове підприємство (далі – підприємство, КРБШП) засноване на комунальній формі власності згідно рішення Старокостянтинівської міської ради від 11 червня 2003 року № 29. Підприємство є юридичною особою, веде самостійний баланс, має розрахункові рахунки в установах банків та казначействі, печатку і штамп зі своїм найменуванням. Підприємство має право укладати угоди, бути позивачем і відповідачем у судах.

II. Загальна частина

Відповідно до прийнятих рішень виконавчим комітетом міської ради і сесіями міської ради, КРБШП є балансоутримувачем цілого ряду об'єктів інфраструктури міста. Зокрема, за підприємством закріплено та знаходяться на обслуговуванні 138 вулиць, 140 провулків, 66 проїздів, 306,1 км загальних доріг, 86,2 км тротуарів, 113 автобусних зупинок, 6 стоянок таксі та 10 стоянок для автомобілів, 19,6 км мережі зливової мережі, 650 дорожніх знаків, 18 км горизонтальної розмітки, більше 50 пішохідних переходів, набережна, площа, міський пляж, три в'їзні знаки в місто, меморіал Слави, одна алея, 4 парки, 12 скверів, 13 пам'ятників, гідропарк, 2,682 тис. м² живої огорожі, 59,78 тис. м² зеленої зони – газонів, 4,856 тис. м² клумб і квітників, більше 10,2 тис. шт. дерев та майже 1,3 тис.шт. кущів, 60,0 тис. м² щоденної санітарної очистки центральних доріг і тротуарів.

В осінньо-зимовий період щоденного догляду потребують всі дороги і тротуари.

III. Мета програми

Відповідно до Закону України «Про благоустрій населених пунктів» на підставі статті 15.2 балансоутримувач забезпечує в межах виділення коштів належне утримання та своєчасний ремонт об'єктів благоустрою власними силами або може на конкурсних засадах залучати для цього інші підприємства, установи, організації.

IV. Основні завдання Програми

В основу реалізації Програми покладено принцип об'єднання зусиль органу місцевого самоврядування, КРБШП та субпідрядних будівельних організацій для вирішення проблемних питань, щодо покращення об'єктів благоустрою, які знаходяться на балансі підприємства. Досягнення зазначеної мети буде здійснюватися по таких напрямках:

1. Забезпечення здійснення заходів щодо покращення стану доріг, тротуарів, стоянок для таксі та автомобілів, автобусних зупинок, під'їздів до житлових будинків, прибудинкових територій, автобусних павільйонів.

Майже 85 % або 260 км доріг в місті мають тверде покриття, в тому числі 182 км удосконалене асфальтне, 86,7 км – щебеневе, решта 243,4 км мають ґрунтове.

Внаслідок тривалої експлуатації, збільшення чисельної кількості автотранспорту та інтенсивності його руху, відсутність належного водовідведення значна частина доріг,

тротуарів, під'їздів до житлових будинків, стоянок для таксі та автомобілів, автобусних зупинок вражена вибоїнами, тріщинами, нерівностями та напливами.

В першу чергу, потребують капітального ремонту дороги по вулицях Лісова, Рудяка, Слободянська, Корольова, Заслуцька, Орлика, Черняхівського, Чехова, Наливайка, Болохівська, Стуса, Сірка, провулках Яворницького, Варчука, тротуари по вул.Франка та від вул.Ліхачова до об'їзної по вул.Мічуріна.

Висипання твердими матеріалами потребують дороги в нових масивах Польовий, Південний, по вул.Житомирська. Це найбільш віддалені від центра міста мікрорайони. Жителі цих мікрорайонів добираються на робочі місця, діти до школи та в дошкільні навчальні заклади по ґрунтових дорогах. Постає гостра необхідність відкривати нові автобусні маршрути по бульвару К.Острозького, вул. Короленка, пров.Польовий 19, 3 та вул.Лісова. Планується відкрити нові автобусні маршрути по вулицях Зарічна, Лесі Українки та Садова.

Дороги по вулицях Коцюбинського, Кармелюка, Барки, В.Котика, Гагаріна, Гонти, Пулюя, Тичини, Коліщенська, Шевченка, Матросова, Горбатова, Кринички, Технічна, Механізаторів, Новомиська, Степанова, 30 років Перемоги, Мічуріна, Чернишевського, провулках 30 років Перемоги, Мічуріна, Будьонного, Чернишевського, Дружби, Челюскіна, О.Кошового, Січневий, Борлуцького, Мирний, Козацький і ряд інших, які мають щебеневу основу, потребують капітального ремонту.

Щорічно потребують проведення поточного ремонту дороги по вулицях Острозького, Миру, Сковороди, Борлуцького, Пушкіна, Ессенська, Попова, Кривоноса, Залізнична, Заїкіна, Юридика, Кондратюка, Матросова, Толстого, Гончара, Федорова, Закузьминська, Стельмаха, Садова, Косинського, Богуна, Заїкіна, Вишневецького, Зарічна, Українки. Саме по цих дорогах проходять міські автобусні маршрути і здійснюється більшість вантажних перевезень.

В непривабливому стані знаходиться частина стоянок для таксі та автотранспорту. Капітального ремонту потребують: стоянки таксі біля торгового центру «Анастасія», на вході в центральний ринок, стоянки для паркування автомобілів по вул. Грушевського біля центрального ринку, по вул. Попова, по вул. Красовського і ряд інших.

Орієнтовні об'єми робіт, які планується виконати протягом 2018-2020 років наведені в таблиці 1.

Таблиця 1

Орієнтовні об'єми робіт та їх вартість,
які планується виконати КРБШП по ремонту доріг,
тротуарів, під'їздів, стоянок в 2018-2020 рр.

№ п\п	Роки	Одиниця виміру	Кількість одиниць	Орієнтовна вартість, грн. за 1 м ²	Загальна сума, грн.
1	2	3	4	5	6
1. Капітальний ремонт доріг, тротуарів, під'їздів					
1.	2018	м ²	78445	450,0	35300000,0
2.	2019	м ²	79165	480,0	38000000,0
3.	2020	м ²	81800	500,0	40900000,0
2. Поточний ремонт доріг, тротуарів, під'їздів					
1.	2018	м ²	30850	285,0	8793000,0
2.	2019	м ²	32820	300,0	9847000,0
3.	2020	м ²	34460	320,0	11027000,0
3. Капітальний ремонт стоянок таксі					
1.	2018	м ²	200,0	240,0	48000,0
2.	2019	м ²	200,0	260,0	52000,0
3.	2020	м ²	200,0	280,0	56000,0

4. Капітальний ремонт автомобільних стоянок					
1.	2018	м ²	800,0	450,0	360000,0
2.	2019	м ²	950,0	475,0	451250,0
3.	2020	м ²	950,0	495,0	470250,0

2. Забезпечення здійснення заходів по безпеці руху автотранспорту і пішоходів та покращення обслуговування пасажирів на автобусних зупинках.

Повсякденної уваги потребує організація дорожнього руху на вулицях міста, яка здійснюється за допомогою дорожніх знаків та горизонтальної розмітки. Постійно зростають технічні вимоги до дорожніх знаків. На вимогу працівників ДАІ вони повинні мати однаковий тип і розмір, привабливий зовнішній вигляд, світлоповертаючу поверхню.

Проведені обстеження засвідчили, що лише в місцях концентрації транспортних засобів, особливо там, де проходять автобусні маршрути, негайно потрібно провести заміну більше 118 і додатково встановити 113 дорожніх знаків, збільшити нанесення горизонтальної розмітки до 18 км, два рази на рік проводити поновлення ліній пішохідних переходів.

Для перевезення пасажирів по вулицях міста задіяно 11 маршрутів, для посадки і висадки пасажирів, створено біля 113 автобусних зупинок. На половині автобусних зупинок влаштовані заїзні кишені та встановлені павільйони.

На нових відкритих автобусних маршрутах по вулицях Борлуцького, Покришкіна, Миру (Жовтневе містечко), Ессенська, Попова, Юридика, Кондратюка, Матросова, Толстого, Старицького планується влаштувати 10 заїзних кишень та встановити 10 павільйонів.

Розрахунки вартості виконання робіт, що пов'язані з організацією безпеки руху наведені в таблиці 2.

Таблиця 2

Орієнтовні об'єми робіт по безпеці руху та вартість їх виконання в 2018-2020 роках

№ п/п	Роки	Одиниця виміру	Кількість одиниць	Орієнтовна вартість, грн. за одиницю	Загальна сума, грн.
1	2	3	4	5	6
Придбання та встановлення нових трубостійок та дорожніх знаків					
1.	2018	шт.	70	600	42000
2.	2019	шт.	80	650	52000
3.	2020	шт.	80	700	56000
Наведення горизонтальної розмітки та пішохідних переходів					
1.	2018	км/м ²	18/1200	8000/75	144000,0/90000,0
2.	2019	км/м ²	18/1200	8500/85	153000,0/102000,0
3.	2020	км/м ²	18/1400	9000/95	162000,0/133000,0
Будівництво заїзних кишень на нових автобусних маршрутах та павільйонів					
1.	2018	шт.	3	15000	45000,0
2.	2019	шт.	4	16000	64000,0
3.	2020	шт.	3	17000	51000,0

3. Виконання заходів по ремонту та розширенню мостів та шляхопроводів

Через місто протікають три річки Случ, Ікопоть та Шахівка, до яких впадають три струмки. Для перетину річок побудовано чотири, а для перетину струмків – три мости.

Мікрорайон «Військовий радгосп» з центром міста зв'язаний шляхопроводом, який проходить через залізничну дорогу.

Останнім часом в місті різко зросла інтенсивність руху автомобілів, особливо по дорогах державного значення Житомир-Чернівці Н-03 та Городище-Рівне-Хмельницький Р-05. Вузька проїзна частина мостів через річки Случ та Ікопоть створює чисельні затори. На мосту через річку Случ по вул.Чкалова змінила свої параметри шоста опора, знищено льодоріз, потребують заміни заставки та укріплення прибережної зони. Необхідно провести цілий ряд будівельних робіт по ремонту місточків через струмки. Слід провести ремонт шляхопроводу по вул.Заїкіна, Чекирди.

В таблиці 3 наведено орієнтовні об'єми робіт та потреба в коштах для ремонту мостів та шляхопроводів в місті.

Таблиця 3.

Орієнтовні об'єми робіт та потреба в коштах
для ремонту мостів та шляхопроводів в місті на 2018 – 2020 рр.

№ п/п	Роки	Кількість одиниць	Загальна сума, грн.
1.	2018	3	350000,0
2.	2019	3	80000,0
3.	2020	3	50000,0

4. Здійснення заходів по водовідведенню

Важливу роль в житті міста відіграє водовідведення стічних дощових та талих вод. Для цього по вулицях міста створена і діє зливово мережа як відкритого так і заритого типу загальною довжиною майже 19,7 км. Закрита мережа виготовлена в основному із асбоцементних труб, має загальну довжину 3256 м, 53 оглядові колодязі та 65 прийомних решіток. Відкрита мережа складається: 1500 м лотків, 2350 м -канави та 13470 м асфальтного покриття, частина потребує ремонту та очищення від мулу у весняний та осінній періоди.

В табл. 4 наведені об'єми робіт та необхідні кошти на утримання водовідведення.

Таблиця 4

Об'єми робіт та необхідні кошти на
утримання водовідведення в місті на 2018-2020 рр.

№ п\п	Роки	Вартість проведення робіт, грн.
1.	2018	145000,0
2.	2019	150000,0
3.	2020	165000,0

5. Виконання заходів по санітарній очистці і озелененню вулиць міста, утримання пам'ятників, місць відпочинку, доріг в осінньо-зимовий період, диспетчерів

5.1 Санітарна очистка

Санітарна очистка в основному проводиться по центральних вулицях міста, в місцях відпочинку, біля пам'ятників, на автобусних зупинках та стоянках таксі і автотранспорту. Для її проведення задіяні 15 двірників, 2 робочі-вантажники та транспортні засоби для відвезення твердого побутового сміття. Двірниками обслуговується площа більше 100 тис.м², щороку на полігон вивозиться понад 1500 м³ сміття.

В таблиці 5 наведені розрахунки в потребі коштів на утримання санітарної очистки.

Потреба в коштах на утримання санітарної очистки в 2018 – 2020 роках

№ п/п	Роки	Потреба в коштах, грн.
1.	2018	5446000
2.	2019	5795000
3.	2020	5964700

5.2. Озеленення

У сфері благоустрою міста важливу роль займає озелененню. Створено багато газонів, квітників, висаджено дерев. Всі вони потребують постійного догляду, а саме – підживлення, видалення бур'янів, 8-10 разове підстригання газонів газонокосарками, висадження десятка тисяч квітів, п'яти-шести разове прополювання їх від бур'янів, регулярний полив. Деревя потребують формування крон, видалення сухих гілок. Жива огорожа 2-3 рази на рік підстригається. Виникає потреба в придбанні насіння газонної трави і квітів, розсади квітів та посадкового матеріалу.

В таблиці 6 наведена потреба в коштах на проведення озеленення вулиць міста.

Таблиця 6

Потреба в коштах на проведення озеленення вулиць міста в 2018 – 2020 роках

№ п/п	Роки	Потреба в коштах, грн.
1.	2018	1890000
2.	2019	1955000
3.	2020	2022000

5.3 Утримання пам'ятників та місць відпочинку

Підприємством здійснюється догляд та обслуговування 16 пам'ятників, 4 парки, 12 скверів, гідропарк, набережна, пляж, алея Хохтіф загальною площею 314025 м².

В зв'язку із створенням газонів по вул.Острозького загальна площа обслуговування пам'ятників та місць відпочинку збільшилася до 60 тис.м².

Нижче в таблиці 7 наведено орієнтовна потреба в коштах на утримання набережної «Героїв визволителів», пам'ятників, парків та скверів.

Таблиця 7

Орієнтовна потреба коштів на утримання пам'ятників та місць відпочинку

№ п/п	Роки	Потреба в коштах, грн.
1	2	3
1. Набережна		
1.	2018	186000
2.	2019	195000
3.	2020	204400
2. Пам'ятники		
1.	2018	310000
2.	2019	325000

1	2	3
3.	2020	340700
3. Гідропарк		
1.	2018	31000
2.	2019	32500
3.	2020	34200

5.4. Утримання пляжу

Відповідно до рішення виконавчого комітету міської ради від 14 квітня 2011 року №200 КРБШП визначено відповідальним за утримання в належному стані місця масового відпочинку на період купального сезону (пляжу). Цим же рішенням визначено нову територію пляжу з прилеглим водним простором по вул.Замкова. Щорічно на пляжі планується проведення заміни піску, ремонт та фарбування грибків та місць для перевдягання, раз на два роки проводити очистку водної території від намулу, перевірку обстеження дна водної території відповідними організаціями, щоденне прибирання та регулярну викачку фекалій із туалетів та ряд інших заходів.

В таблиці 8 наводяться потреби в коштах на утримання пляжу в 2018-2020 роках.

Таблиця 8

Орієнтовна потреба в коштах на утримання пляжу

№ п/п	Роки	Потреба в коштах, грн.
1.	2018	248000
2.	2019	260000
3.	2020	272500

5.5. Утримання алеї Хохтіф

На утриманні підприємства знаходиться алея Хохтіф, загальною площею 5183 м², в тому числі асфальтована доріжка - 810 м², газони - 4373 м², дерева - 53 штук, кущів - 11 штук, лавок для відпочинку – 6 шт. Щороку підприємством проводиться догляд за газонами та деревами, ремонтуються та фарбуються лавочки, щоденно прибирається територія від твердих побутових матеріалів.

5.6 Утримання мережі доріг та тротуарів в місті в осінньо-зимовий період 2018-2020 років

Вчасне посипання доріг і тротуарів протиожеледною сумішшю та очищення їх від снігу запорука безаварійного та безпечного руху автотранспорту та пішоходів.

Для виконання цих робіт необхідно підготувати техніку, придбати 250-500 тонн відсіву та 30 тонн солі для приготування посипкового протиожеледного матеріалу, мати в резерві 0,5 тонн паливо-мастильних матеріалів, організувати цілодобову роботу машин і механізмів, чергування шляхових працівників, механізаторів і спеціалістів.

В таблиці 9 наведені орієнтовні розрахунки потреби коштів на виконання цих робіт.

5.7 Утримання диспетчерів

Для контролю за дотриманням графіків руху пасажирського транспорту на утриманні підприємства знаходяться два диспетчери та міський диспетчерський пункт. Міський диспетчерський пункт потребує поточного ремонту покрівлі, дверей, заміни електроламп, використання телефонного зв'язку.

В таблиці 10 наведено розрахунки по їх утриманню.

Орієнтовна потреба в коштах на утримання мережі доріг
і тротуарів в місті в осінньо-зимовий період 2018-2020 роках

№ п/п	Роки	Потреба в коштах, грн.
1.	2018	1860000
2.	2019	1950000
3.	2020	2044000

Таблиця 10

Орієнтовна потреба в коштах на утримання
диспетчерів в 2018-2020 роках

№ п/п	Роки	Потреба коштів, грн.
1.	2018	279000
2.	2019	292500
3.	2020	306650

5.8. Утримання в'їзних знаків у місто

При в'їзді в місто з різних напрямків встановлено три знаки із стелами та надписом «Старокостянтинів», які виготовлені із бетону та металу. Всі вони потребують заміни, особливо в'їзні знаки із Хмельницького та Житомира. Букви, які виготовлені із жести, в процесі тривалої експлуатації прогнили і поржавіли. Стели два рази на рік біляться і фарбуються, біля них підкошується трава, висаджуються та доглядаються квіти.

В таблиці 11 наведено потребу в коштах на утримання в'їзних знаків у місто.

Таблиця 11

Потреба в коштах на утримання в'їзних знаків

№ п/п	Роки	Потреба в коштах, грн.
1.	2015	17100,0
2.	2016	18600,0
3.	2017	19900,0

5.9 Покращення матеріально-технічної бази підприємства.

На підприємстві переважно експлуатується техніка, якій понад 25 років. Необхідно замінити авторезину на автогрейдері ДЗ-143, тракторі ЮМЗ – 6, автомобілях ММЗ і МАЗ. Всього необхідно замінити 30 шин на загальну суму 180 тис.грн.

Для підстригання газонів на підприємстві є дві газонокосарки, шість мотокос, які потребують ремонту та заміни.

В таблиці 12 наведена потреба в техніці та кошти на їх придбання.

Придбання техніки

№ п/п	Назва об'єкта	Одиниця виміру	Кількість	Сума грн.
1	2	3	4	5
1.	Мотокоса	шт.	9	90000
2.	Газонокосарка	шт.	4	80000
3.	Бензопила	шт.	1	16000
3.	Вібротрамбовка	шт.	1	26000
4.	Циркулярка	шт.	1	15000
5.	Універсальну машину МДК-1 (обладнання для поливу, підмітання, посипання, очищення від снігу) на базі шасі КРАЗ	шт.	1	2800000
6.	Каток самохідний-вібраційний ДУ-97 масою 7,6 т.	шт.	1	545000
7.	Трактор ІСВ-4	шт.	1	1500000
8.	Автогрейдер ДЗ	шт.	1	1000000
9.	Косарка роторна до трактора МТЗ, ширина захвату 1,65м.	шт.	1	35000
10.	Причіп одноосний (знак сигналізатор безпеки)	шт.	1	52000
11.	Причіп тракторний двохосний (4-6т.)	шт.	1	30000
12.	Трактор МТЗ-82 з навісним обладнанням (ковш, щітка)	шт.	1	400000
13.	Автомобіль «Таврія-Пікап»	шт.	1	60000
14.	Легковий автомобіль	шт.	1	180000
15.	Шини	шт.	30	210000
16.	Автомобіль МАЗ	шт.	1	500000
17.	Фреза дорожня	шт.	1	300000
18.	Автобусні зупинки	шт.	10	180000
19.	Асфальтоукладчик	шт.	1	3500000
20.	Автомобіль «Газель»	шт.	1	180000
21.	Всього:			11699000
Потреба в коштах для придбання машин і механізмів				
№ п/п	Роки	Потреба в коштах, грн.		
1.	2018	4233000		
2.	2019	7292000		
3.	2020	174000		

V. Механізм реалізації програми

Покращення технічного стану підприємства дасть змогу вчасно виконати всі заплановані заходи по виконанню даної Програми. На підставі укладених договорів із суб'єктами комунальної власності будуть виконуватися об'єми запланованих робіт. Для вчасного їх виконання шляхом укладання відповідних угод будуть залучатися субпідрядні організації, у яких є відповідні ліцензії. Виділені кошти будуть використовуватись згідно уточненого плану їх використання.

VI. Етапи реалізації Програми

Виконання даної Програми розраховано на три роки, починаючи з 2018 року і закінчуючи 2020 року. У відповідності до виділених коштів на кожний рік буде розроблятися більш конкретна програма, в якій будуть задіяні заходи та вимоги відповідного періоду.

VII. Очікувані результати від реалізації Програми по етапах

В результаті виконання Програми очікується до 2018 року отримати наступне:

до 20-25 % вулиць з ґрунтовим покриттям висипати жерствою або щебенем, за рахунок цього протяжність вулиць з твердим покриттям збільшиться на 15 %, а з асфальтним на 5-10 %;

на 5-10 % збільшити обсяги влаштування тротуарів та під'їздів; вчасно провести якісне утримання дорожньої мережі в осінньо-зимовий період;

завдяки покращенню стану доріг, тротуарів у віддалених масивах буде можливість відкрити нові автобусні маршрути, знизиться травматизм та зменшиться кількість дорожньо-транспортних пригод;

поліпшення стану пам'ятників, місць відпочинку, виконання заходів по санітарній очистці та озелененню, що дасть змогу покращити їх санітарний та естетичний вигляд.

VIII. Обсяги та джерела фінансування по етапах

Розрахунки потреби в коштах проведені в цінах на будівельні та паливно-мастильні матеріали станом на 01 жовтня 2017 року.

Джерелом фінансування Програми будуть кошти виділені з місцевого та обласного бюджетів, а також зацікавлених суб'єктів підприємницької діяльності усіх форм власності, громадських організацій та окремих громадян згідно укладених у встановленому порядку угод.

Нижче в таблиці 13 наводиться орієнтовна потреба в коштах, які необхідно буде використати для виконання Програми діяльності та розвитку КРБШ на 2018-2020 роки.

Таблиця 13

Потреба в коштах

№ п/п	Роки	Потреба в коштах, грн.
1.	2018	59817100
2.	2019	67066850
3.	2020	64453300

Результативні показники виконання програми діяльності та розвитку комунального ремонтно-будівного шляхового підприємства на 2018– 2020 роки

Мета програми:	Підвищення благоустрою міста, покращення стану інфраструктури автомобільних доріг.
Завдання №1	Забезпечення якісного проведення санітарної очистки та впорядкування об'єктів соціальної інфраструктури, в тому числі утримання диспетчерської служби

НАПРЯМОК №1 Забезпечення якісного проведення санітарної очистки

Результативні показники	Одиниця виміру	Середній показник
Показники затрат		
Обсяг санітарної очистки	тис.м ²	13230
Показник продукту		
Загальна площа, яка потребує санітарної очистки	тис.м ²	13230
Показник ефективності		
Вартість проведення 100 м ² санітарної очистки	грн.	43,35
Показник якості		
Покращення санітарного стану	%	

НАПРЯМОК №2 Утримання в належному стані набережної

Результативні показники:	Одиниця виміру	Середній показник
Показники затрат		
Загальна площа набережної	тис.м ²	19,87
Показник продукту		
Загальна площа Набережної, яка потребує утримання	тис.м ²	19,87
Показник ефективності		
Середні витрати утримання набережної 100 м ²	грн.	982,05
Показник		
Покращення умов відпочинку для населення міста	%	

НАПРЯМОК №3 Утримання в належному стані пам'ятників

Результативні показники:	Одиниця виміру	Середній показник
Показники затрат		
Загальна кількість пам'ятників	Од.	16
Показник продукту		
Загальна кількість пам'ятників, яка потребує утримання	Од.	16
Показник ефективності		
Середні витрати утримання одного пам'ятника	грн.	20327,08
Показник якості		
Покращення естетичного виду пам'ятників	%	

НАПРЯМОК №4 Утримання в належному стані гідропарку

Результативні показники:	Одиниця виміру	Середній показник
Показники затрат		
Загальна площа гідропарку	тис.м ²	15

Показник продукту		
Площа гідропарку, яка потребує утримання	тис.м ²	15
Показник ефективності		
Середні витрати на догляд 100 м ² території гідропарку	грн.	271,11
Показник якості		
Покращення умов відпочинку для населення	%	

НАПРЯМОК №5 Утримання диспетчерської служби

Результативні показники:	Одиниця виміру	Середній показник
Показники затрат		
Кількість диспетчерів	од.	2
Показник продукту		
Загальна кількість диспетчерів, що планується утримувати	од.	2
Показник ефективності		
Середні витрати на утримання одного диспетчера	грн.	146358,33
Показник якості		

НАПРЯМОК №6 Утримання в належному стані міського пляжу

Результативні показники:	Одиниця виміру	Середній показник
Показники затрат		
Загальна площа пляжу	тис.м ²	9,84
Показник продукту		
Площа пляжу, яка потребує утримання	тис.м ²	9,84
Показник ефективності		
Середня вартість утримання 100 м ² пляжу	грн.	2643,97
Показник якості		
Покращення умов відпочинку для населення	%	

Завдання № 2	Проводити роботи по забезпеченню технічно-експлуатаційних характеристик автодоріг, тротуарів і озеленення міста
--------------	---

НАПРЯМОК №1 Проведення робіт по поточному ремонту

Результативні показники:	Одиниця виміру	Середній показник
Показники затрат		
Площа вулично-дорожньої мережі, всього:	тис.м ²	1678,0
Показник продукту		
Площа вулично-дорожньої мережі, на якій планується провести поточний ремонт	тис.м ²	98,130
Показник ефективності		
Середня вартість 1 кв. м поточного ремонту вулично-дорожньої мережі	грн.	302,32

НАПРЯМОК №2 Утримання доріг міста в належному стані (установлення дорожніх знаків, утримання водовідведення, утримання в осінньо-зимовий період)

Результативні показники:	Одиниця виміру	Середній показник
Показники затрат		

Загальна площа вулично-дорожньої мережі	тис.м ²	1678,0
Загальна кількість дорожніх знаків, які утримуються	шт.	650
Площа пішохідних переходів	м ²	1267
Загальна кількість горизонтальної розмітки	км	18
Кількість заїзних кишень на автобусних маршрутах, які необхідно збудувати	шт.	10
Загальна довжина зливової мережі	км	19,6
Показник продукту		
Площа вулично-дорожньої мережі, яку планується утримувати	тис.м ²	1678,0
Кількість дорожніх знаків, які планується встановити	шт.	230
Площа пішохідних переходів, які планується утримувати	м ²	1267
Кількість горизонтальної розмітки, яку планується утримувати	км	18
Кількість заїзних кишень, які планується будувати	шт.	10
Кількість зливової мережі, яку планується утримувати	км	19,6
Показник ефективності		
Середні витрати на утримання 1 м ² вулично-дорожньої мережі	грн.	1,16
Середня вартість встановлення одного дорожнього знака	грн.	652,17
Середня вартість утримання 1 м ² пішохідного переходу	грн.	90,28
Середня вартість 1км горизонтальної розмітки	грн.	8500,00
Середня вартість будівництва одного заїзної кишені на автобусному маршруті	грн.	16000,00
Середня вартість утримання 1 км зливової мережі		7823,13
Показник якості		
Покращення стану вулично-дорожньої мережі	%	

НАПРЯМОК №3 Утримання в належному стані зеленої зони міста

Результативні показники:	Одиниця виміру	Середній показник
Показники затрат		
Загальна площа зеленої зони	м ²	67318
Показник продукту		
Площа зеленої зони, яку планується утримувати	м ²	67318
Показник ефективності		
Середня вартість впорядкування 1 м ² зеленої зони	грн.	29,16
Показник якості		
Покращення стану зеленої зони	%	

НАПРЯМОК № 4 Утримання в належному стані мостів і шляхопроводів

Результативні показники:	Одиниця виміру	Середній показник
Показники затрат		
Кількість мостів і шляхопроводів	од.	3
Показник продукту		

Кількість мостів і шляхопроводів, які планується утримувати і ремонтувати	од.	3
Показник ефективності		
Середня вартість на утримання одного моста (шляхопроводу)	грн.	5333,33
Показник якості		
Покращення стану моста (шляхопроводу)	%	

Завдання № 3	Забезпечення проведення капітального ремонту об'єктів транспортної інфраструктури, виготовлення ПКД та її експертизи
--------------	--

НАПРЯМОК № 1 Капітальний ремонт доріг, тротуарів, під'їздів

Результативні показники:	Одиниця виміру	Середній показник
Показники затрат		
Площа вулично-дорожньої мережі, всього:	тис.м ²	1678,0
Показник продукту		
Площа вулично-дорожньої мережі, на якій планується провести капітальний ремонт	тис.м ²	239,41
Показник ефективності		
Середня вартість 1 кв. м капітального ремонту вулично-дорожньої мережі	грн.	477,00
Показник якості		
Покращення стану вулично-дорожньої мережі	%	

НАПРЯМОК № 2 Капітальний ремонт стоянок таксі

Результативні показники:	Одиниця виміру	Середній показник
Показники затрат		
Загальна площа стоянок таксі	м ²	1075
Показник продукту		
Площа стоянок таксі, на якій необхідно виконати капітальний ремонт	м ²	600
Показник ефективності		
Середня вартість 1 кв. м капітального ремонту стоянок таксі	грн.	260,00
Показник якості		
Покращення стану стоянок таксі	%	

НАПРЯМОК №3 Капітальний ремонт автомобільних стоянок

Результативні показники:	Одиниця виміру	Середній показник
Показники затрат		
Загальна площа автомобільних стоянок	м ²	1300
Показник продукту		
Площа стоянок таксі, на якій необхідно виконати капітальний ремонт	м ²	900
Показник ефективності		
Середня вартість 1 м ² капітального ремонту стоянок таксі	грн.	474,62
Показник якості		

Покращення стану автомобільних стоянок	%	
--	---	--

Завдання № 4	Оновлення матеріально-технічної бази КРБШП
--------------	--

Результативні показники:	Одиниця виміру	Середній показник
Показники затрат		
Закупка мотокоос	шт	9
Закупка газонокосарок	шт.	4
Закупка бензопили	шт.	1
Закупка віроботрамбовки	шт.	1
Закупка циркулярки	шт.	1
Закупка універсальної МКД-1 (обладнання для поливу, підмітання, посипання, очищення від снігу) на базі шасі КРАЗ	шт.	1
Закупка катка самохідного-вібраційного ДУ-97, масою 7,6 т	шт.	1
Закупка косарки роторної до трактора МТЗ шириною захвату 1,65 м	шт.	1
Закупка трактора ІСВ-4	шт.	1
Закупка автогрейдера ДЗ	шт.	1
Закупка причепу одноосного (знак сигналізатор небезпеки)	шт.	1
Закупка причіпа двохосного 4-6 т	шт.	1
Закупка трактора МТЗ-324 з навісним обладнанням (ковш, щітка)	шт.	1
Закупка автомобіля «Таврія – Пікап»	шт.	1
Закупка легкового автомобіля	шт.	1
Закупка шин	шт.	1
Закупка автомобіля МАЗ	шт.	1
Закупка фрези дорожньої	шт.	1
Закупка автозупинок	шт.	10
Закупка асфальтоукладача	шт.	1
Закупка автомобіля «Газель»	шт.	1
Показник ефективності		
Середня вартість мотокооси	грн.	10000
Середня вартість газонокосарки	грн.	20000
Середня вартість бензопили	грн.	16000
Середня вартість віроботрамбовки	грн.	26000
Середня вартість циркулярки	грн.	15000
Середня вартість універсальної МКД-1 (обладнання для поливу, підмітання, посипання, очищення від снігу) на базі шасі КРАЗ	грн.	2800000
Середня вартість катка самохідного-вібраційного ДУ-97 масою 7,6 т	грн.	545000
Середня вартість косілки роторної до трактора МТЗ, шириною захвату 1,65 м	грн.	35000
Середня вартість трактора ІСВ-4	грн.	1500000
Середня вартість автогрейдера ДЗ	грн.	1000000

Середня вартість причепу одноосного (знак сигналізатор небезпеки)	грн.	52000
Середня вартість причіпа двохосного 4-6 т	грн.	30000
Середня вартість трактора МТЗ-324 з навісним обладнанням (ковш, щітка)	грн.	400000
Середня вартість автомобіля «Таврія –Пікап»	грн.	60000
Середня вартість легкового автомобіля	грн.	180000
Середня вартість шини	грн.	700
Середня вартість автомобіля МАЗ	грн.	500000
Середня вартість фрези дорожньої	грн.	300000
Середня вартість автозупинок	грн.	18000
Середня вартість асфальтоукладача	грн..	3500000
Середня вартість автомобіля «Газель»	грн.	180000
Показник якості		
Поліпшення якості надання послуг з зниженням витрат	%	

Керуючий справами

підпис

В.Янзюк

Проект Програми
діяльності та розвитку Старокостянтинівського комбінату комунальних підприємств
на 2018-2020 рр.

I. Правові підстави

Програма господарської діяльності та розвитку Старокостянтинівського комбінату комунальних підприємств на 2018 – 2020 роки (далі – Програма) розроблена з урахуванням реальної економічної ситуації, необхідності забезпечення мінімальних та стабільних послуг населенню, належного утримання всіх об'єктів, підпорядкованих комбінату комунальних підприємств, та базується на таких нормативно-правових актах:

Закон України «Про житлово-комунальні послуги»;
Закон України «Про поховання та похоронну справу»;
Закон України «Про благоустрій населених пунктів»;
Закон України «Про відходи»;
Закон України «Про державне регулювання у сфері комунальних послуг»;
Закон України «Про охорону атмосферного повітря»;
постанова Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг від 04 квітня 2017 року №467 «Про затвердження Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з захоронення побутових відходів»;
іншими законами та нормативно-правовими актами, пов'язаними із наданням послуг у житлово-комунальній галузі та побутовому обслуговуванні населення (лазня), а також відпочинку (утримання міського парку культури та відпочинку).

II. Загальна частина

Старокостянтинівським комбінатом комунальних підприємств виконуються роботи з утримання таких об'єктів благоустрою міста, як:

міське кладовище;
міський полігон твердих побутових відходів;
міський парк культури та відпочинку;
міська лазня;
очисні споруди з мережею зливової каналізації «Болгарського містечка»;
криниці загального користування – 176 шт.
Крім того, виконуються такі роботи:
різка аварійних дерев в місті;
знешкодження та регуляція блукаючих тварин;
комплекс ритуальних послуг;
вивіз та утилізація відходів від підприємств, установ, організацій та інших суб'єктів господарської діяльності, відповідно до угод;
вивіз та утилізація твердих побутових відходів від жителів приватного сектору міста;
ліквідації стихійних несанкціонованих сміттєзвалищ;
проводиться утримання об'єктів по вул.Стельмаха, вул.Київська, виконання розпоряджень міського голови по підготовці міста до свят та інших заходів (встановлення і демонтаж новорічної ялинки, сцени та інші заходи).

Зазначені вище об'єкти та роботи мають надзвичайно важливе значення у життєдіяльності міста, входять в загальноміську інфраструктуру, їх функціонування має соціальний характер та дає оцінку спроможності виконавчому комітету міської ради у

виконанні своїх зобов'язань перед громадою міста.

Ціль Програми-задоволення мінімальних соціальних комунальних потреб та послуг, поліпшення якості обслуговування, зменшення незручностей, впровадження нових видів послуг. В кінцевому результаті підвищення комфорту та якості життя громадян міста.

III. Мета Програми

Метою Програми є підвищення ефективності та надійності функціонування підрозділів комбінату комунальних підприємств для життєзабезпечення населення, поліпшення якості житлово-комунальних послуг з одночасним зниженням нерациональних витрат; досягнення взаємоузгодження регуляторних функцій органів влади, чіткого розмежування у виконанні робіт, пов'язаних з бюджетними асигнуваннями та господарською діяльністю підприємства.

В цілях упередження фінансової неспроможності у виконанні робіт, які не були заплановані у Програмі, вчасно вносити корегування чим унеможливити невчасну виплату заробітної плати.

Програмою, передбачено:

для виконання робіт лише в межах асигнувань провести чітке розмежування робіт та утримання об'єктів, у яких замовником є міська рада;

для проведення різки аварійних дерев за заявами громадян і підприємств міста та збільшення власних доходів створити на базі комбінату комунальних підприємств дільницю по різці аварійних дерев, яка б працювала виключно на господарських засадах (за виключенням звернень виконавчого комітету міської ради);

для виконання програми поводження з ТПВ, покращення обслуговування населення, укріплювати матеріально-технічну базу, санітарну очистку міста;

посилити агітаційну та рекламну роботи у засобах масової інформації щодо всіх видів послуг, які надає Старокостянтинівський комбінат комунальних підприємств;

для покращення обслуговування підприємств міста та збільшення кількості абонентів та суб'єктів перевести автомобіль – сміттєвоз ГАЗ-53 виключно для обслуговування підприємств, організацій та торговельних закладів;

для економії грошових коштів переобладнати два автомобілі: ГАЗ-53 та МАЗ-352 для роботи на природному газі (метан);

виготовити проект відведення земельних ділянок під будівництво нового полігону твердих побутових відходів у 2018 році, як інвестиційний резерв на 5,8 га та 18 га;

виготовити проектно-кошторисну документацію на будівництво нового полігону твердих побутових відходів у 2018 році (пропорційна дольова участь з інвестором);

для реалізації Програми поводження з ТПВ, підвищення рентабельності та збільшення власних доходів створити дільниці по прийому та переробці вторсировини, придбати механізм для дроблення пет-пляшок, спорудити навіс для відсортованої вторсировини (2018р.);

для реалізації Програми поводження з ТПВ проводити роботу по поетапному переведенню роздільного збирання відходів;

ввести в дію у 2018 році на виробничій базі комбінату комунальних підприємств дільницю по прийому та переробці вторинних ресурсних компонентів (скло, макулатура, пет-пляшка);

для чіткого обліку абонентів і підвищення рентабельності санітарної очистки міста проводити подальшу інвентаризацію абонентів та споживачів, продовжити роботу з населенням по виведенню дільниці збирання відходів від населення приватного сектору на рентабельний рівень;

проведення цілого комплексу робіт, відповідно до Правил утримання кладовища, по покращенню благоустрою міського кладовища (огорожа, освітлення, різку аварійних дерев) відведення нових секторів під поховання та розширення асортименту товарів, підвищення

якості послуг з урахуванням попиту всіх прошарків населення;

продовження асфальтування між секторних доріг на міському кладовищі;

для розширення послуг і збільшення доходів впровадити додаткові послуги на кладовищі (встановлення пам'ятників, облицювання могил плиткою, продаж матеріалів – пісок, щебінь, встановлення столиків та лавочок, догляд за могилами);

для покращення обслуговування населення і збільшення власних доходів підприємства проводити роботи по виведенню ринку ритуальних послуг на якісніший рівень та розширенню географії послуг;

перевести у 2018 році міську лазню під охоронну сигналізацію, з метою скорочення сторожової охорони;

для упередження руйнування будівлі міської лазні, покращення її естетичного вигляду виконати в 2018 році ремонт даху з заміною покрівлі, зовнішній поточний та косметичний ремонт стін. Профінансувати робочий проект «Реконструкція котельні міської лазні із встановленням парового котла на твердому паливі»;

для благоустрою парку культури виготовити проект «Реконструкція центрального парку культури та відпочинку» та провести ремонт загорожі, проектування алей та доріжок в «молодому парку» та відновити освітлення алей парку. Обладнати алеї парку садово-парковими лавочками. Придбати урни для сміття, провести ремонт асфальтового покриття алей парку (початок робіт по реконструкції в тому числі із залученням інвесторів);

впорядкування адресного господарства, а саме: виготовлення табличок назв вулиць та номерів будинків, відповідно до рішення виконавчого комітету міської ради від 22 листопада 2011 року №605 «Про організацію та проведення у 2012 році Всеукраїнського перепису населення у місті».

IV. Основні завдання Програми

Пріоритетним завданням для сталого розвитку підприємства на 2018-2020 рр. залишається:

укріплення матеріально – технічної бази підприємства;

покращення ефективності та якості надання послуг;

збереження чіткої тенденції росту як власних надходжень так і бюджетних, як реакція на ріст цін, інфляційні процеси та реагування на проблеми, які виникають перед підприємством.

Таблиця 1

Об'єми виконаних робіт підприємством (власні та бюджетні асигнування)

тис. грн.

Рік	Господарча діяльність	Бюджетні асигнування
2016 р.	2601,5	2936,8
2017 р. (планово)	3836,5	4932,0
2018–2020 р. (план)	4100,0	6500,0

V. Очікуванні результати

Виконання Програми дозволить забезпечити надійність роботи інженерно-комунальних систем життєзабезпечення, комфортність та безпеку умов проживання громадян, підвищити ефективність роботи комбінату комунальних підприємств і знизити витрати, ліквідувати критичний рівень зносу основних фондів, а саме підняти технічну оснащеність підприємства, що дасть змогу припинити ріст тарифів та поліпшити якість обслуговування, що безумовно піде на користь громаді міста.

VI. Завдання до Програми діяльності та розвитку
комбінату комунальних підприємств на 2018-2020 рр.

1. Забезпечення надання мінімальних та стабільних послуг належного утримання об'єктів Старокостянтинівського комбінату комунальних підприємств (загальний фонд код 2610).

НАПРЯМОК №1 Забезпечення санітарної очистки території міста

Вид робіт	тис. грн.		
	2018	2019	2020
Поточні роботи по ліквідації несанкціонованих сміттєзвалищ, розширенню зон подвірного прибирання, роботи, пов'язані із зверненнями громадян, заявами та розпорядженнями міського голови та рішеннями виконавчого комітету міської ради, утримання закріплених за комбінатом комунальних підприємств узбіччя доріг – територій: вул. Меджибіжська, об'їзна мікрорайон «Цукровий завод» - полігон ТПВ	247,2	276,9	293,5
Витрати на ремонт та утримання криниць загального користування – 176 шт. (очищення від намулу, дезінфекція, ремонт)	176,0	86,9	92,1
Різка аварійних дерев по місту згідно заяв, актів і розпоряджень міського голови	176,1	197,2	209,0
Знешкодження, збір та санація блукаючих тварин. Роботи по дезінфекції та дератизації ізотермічними ями	176,1	197,1	203,0
Проведення ремонту та дезінфекції контейнерів під сміття, поновлення та закупка контейнерного парку	370,0	414,4	439,3
Всього:	1145,4	1172,5	1236,9

НАПРЯМОК №2 Утримання в належному стані полігону ТПВ. Реалізація спільної діяльності для функціонування полігону відповідно до вимог постанови Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 04 квітня 2017 року № 467 «Про затвердження Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з захоронення побутових відходів»

Зміст	тис. грн.		
	2018	2019	2020
1	2	3	4
Відпрацювати проектну документацію полігону ТПВ з виконанням інженерних досліджень, геологічних та гідрогеологічних вишукувань, екологічних та санітарно-гігієнічних досліджень з розрахунком терміну експлуатації полігону ТПВ та експлуатаційної можливості прийому ТПВ від мінімальної до максимальної кількості по роках	350,0		
Проведення обвалування з південної та західної сторін до рівня нульової відмітки всього периметру полігону (1027,4м.) для будівництва огорожі	105,0		

1	2	3	4
Встановити на полігоні ТПВ спеціальне звукове та біоакустичне обладнання для відлякування птахів	40,0		
Виконання робіт по запобіганню викидів біогазу атмосферне повітря. Оснастити полігон ТПВ системою вилучення та знешкодження біогазу	виготовлення проекту інвестором		
Встановлення вагового комплексу для обліку всіх видів відходів	750,0		
На контрольно-пропускному пункті встановити вишку для візуального контролю	4,2		
На контрольно-пропускному пункті встановити прилад радіологічного контролю всіх видів відходів	10000,0		
Забезпечення оснащення полігону ТПВ локальною мережею спостережних свердловин для контролю за якісним станом підземних вод	викон. Проект.		
Будівництво огорожі відповідно до генпроекту 1027,4 м. із забезпеченням затримки легких фракцій відходів	Інвестор		
Забезпечити не потрапляння (не проникнення) фільтрату у підземні та поверхневі води на відпрацьованих ділянках полігону, здійснювати рекультивацию полігону після його закриття	Пропорційно з інвестором 150,0		
На виїзді з полігону ТПВ встановити контрольно-дезінфікуючу зону обладнану залізобетонним резервуаром для дезінфекції коліс сміттевозів	70,0		
Підведення лінії електромережі із встановленням турбогенератора	Проектні пропозиції		
Обладнання майданчика для миття та дезінфекції контейнерів та спецтехніки			
Виготовлення нового паспорту МВВ	16,0		
Всього:	11485,2		

НАПРЯМОК №3 Утримання в належному стані об'єктів, задіяних в прийомі поверхневого стоку в дощову каналізацію (очисні споруди «Болгарське містечко»)

тис. грн.

Зміст	2018	2019	2020
1	2	3	4
Витрати на утримання слюсарів очисних споруд (3 чол.)	255,3	285,9	303,1
Очистка зливових колодязів мережі згідно проектних та експлуатаційних вимог (107 зливових колодязів)	84,0	94,1	99,7
Ремонт (заміна) – пошкоджених решіток	25,1	28,1	29,8

2	3	4	5
Очистка фільтрів (6) раз в квартал (згідно ТУ)	87,1	97,6	103,4
Вивіз намулу із накопичувального резервуару 150 м ³	64,3	72,0	76,3
Виконання поточного зовнішнього та внутрішнього ремонту приміщення очисних споруд, ремонт даху приміщення	83,5	93,5	99,1
Поточний ремонт огорожі очисних споруд дощової каналізації	19,6	21,9	23,3
Всього:	618,9	693,1	734,7

НАПРЯМОК №4 Забезпечення благоустрою міського кладовища

Зміст	тис. грн.		
	2018	2019	2020
Проведення рекультиваційних робіт, робіт по впорядкуванню і по окресленню сектора на старому кладовищі, корчування коренів дерев (планове поховання)	63,2	26,9	28,5
Розширення центрального кладовища. Висипка між секторної дороги.	360,0	22,4	23,7
Закупка секцій під будівництво огорожі, ремонт старої існуючої 1800 п. м. (правила утримання кладовищ п.п.2, 5, 4)	400,0	224,0	237,4
Витрати на утримання наглядача	107,9	120,8	128,1
Витрати на утримання прибиральниці	90,7	101,6	107,7
Санітарна очистка кладовища впродовж року	246,0	278,6	283,3
Для покращення побутових умов працівників цвинтаря облаштувати побутовий вагончик	35,0	39,2	41,5
Впорядкування могил льотчиків та інших могил без догляду, які знаходяться в зоні між секторних доріг	14,5	16,2	17,2
Впровадження нічного чергування (припис МВС) – по можливості	278,1	311,5	330,2
Різка аварійних дерев, кущів, порослі, тощо на старому кладовищі	350,0	354,2	357,5
Різка аварійних дерев на єврейському кладовищі	30,0	33,6	35,6
Всього:	1975,4	1529,0	1590,7

НАПРЯМОК №5 Забезпечення облаштування та утримання окремої території (парк культури та відпочинку)

Зміст	тис. грн.		
	2018	2019	2020
1	2	3	4
Реалізація робочого проекту «Реконструкція центрального парку культури»:			
1) витрати на утримання прибиральниці	90,8	101,7	107,8
2) санітарна очистка, вивіз сміття, гілля, листя (факт. 2017 року)	64,6	72,4	76,7
3) частковий ремонт загорожі (вулицях Попова, Миру)	12,5	14,0	14,8

	2018	2019	2020
1	2	3	4
4) формування крон дерев алей, часткова підрізка дерев	29,3	32,8	34,8
5) будівництво тротуарних доріжок в «молодому парку»	37,3	41,8	44,3
6) викошування газонів, бур'янів, вирізка кущів, порослі	22,1	24,8	26,2
7) відновити зовнішнє освітлення алеї навкруги дитячої площадки каруселей	24,6	27,5	29,2
8) відновити зовнішнє освітлення алеї парку культури від вхідної арки до кафе «Веселка», паралельно вул. Миру	57,1	63,9	67,7
9) збудувати освітлення алеї від вул. Миру до вул. Попова	96,5	108,1	114,6
10) провести ремонт асфальтового покриття алей парку, площею 800,0 м ²	28,7	32,1	34,0
11) відновити функціонування фонтану в міському парку культури	3,1	3,5	3,7
12) визначити місце під будівництво та будівництво громадського туалету	200,0	224,0	237,4
Всього:	666,6	746,6	791,2

НАПРЯМОК №6 Міські заходи

тис. грн.

	2018	2019	2020
Монтаж, демонтаж сцени для святкування Дня незалежності і Дня Конституції, свята Івана Купала, до дня міста та інших свят	191,1	185,5	196,6
Встановлення, монтаж – демонтаж новорічної ялинки, закупівля матеріалів, ялинок, прикрас, тощо	80,5	90,2	95,6
Утримання адресно-довідкового відділу	256,6	287,4	304,6
Виконання депутатських звернень, запитів та розпоряджень міського голови	30,0	33,6	35,6
Облаштування площадок для виходу собак	75,0	84,0	85,9
Роботи по проведенню паспортизації собак	20,0	22,4	23,7
Непередбачувані заходи та роботи	69,5	35,3	37,4
Впорядкування адресного господарства	50,0	0	0
Всього:	772,7	738,4	779,4

НАПРЯМОК №7 Міська лазня

тис. грн.

	2018	2019	2020
Відшкодування різниці в тарифі на послуги лазні, відповідно до рішення міської ради від 23 березня 2017 року № 84 «Про затвердження тарифів на послуги лазні»	522,8	585,5	620,6
Поточний та профілактичний ремонт стін, профілактичний ремонт обладнання та комунікацій	176,2	197,3	209,1
Обладнання автостоянки для відвідувачів міської лазні	75,0	0	0
Всього:	774,0	782,8	829,7

НАПРЯМОК №8 Утримання в цілісності та охорона об'єктів комунальної власності міста

тис. грн.

№ п/п	Зміст	2018	2019	2020
1.	Утримання сторожів міської лазні	84,2	94,3	99,9
2.	Утримання сторожів міського кладовища	252,6	282,9	299,9
3.	Утримання сторожів міського полігону	252,6	282,9	299,9
4.	Утримання сторожів очисних споруд	252,6	282,9	299,9
5.	Утримання сторожів міського парку	84,2	94,3	99,9
6.	Утримання сторожів об'єктів по вул.Стельмаха	84,2	94,3	99,9
Всього:		1010,4	1131,6	1199,4

2. Впровадження нових технологій по утилізації побутових відходів (код 3210)

НАПРЯМОК №1 Впровадження роздільного збирання твердих побутових відходів

тис. грн.

№ п/п	Зміст	2018	2019	2020
1.	Реалізація Програми поводження з ТПВ, в т.ч.			
	впровадження роздільного збирання відходів	196,0	219,5	232,7
	закупівля та оновлення контейнерного парку	460,0	515,2	546,1
Всього:		656,0	734,7	778,8

НАПРЯМОК №2 Діючий полігон твердих побутових відходів

тис. грн.

№ п/п	Зміст	2018	2019	2020
1.	Будівництво комплексу з переробки ТПВ з елементами дегазації та рекультивация існуючого полігону, видалення відходів	орієнтовно 9300,0		
2.	Солідарно пропорційна участь з інвестором «ККП-Еко-старкон» у розробці проекту	350,0		
Всього:		9650,0		

3. Оновлення матеріально-технічної бази підприємства (код 3210)

НАПРЯМОК №1 Капітальний ремонт, реконструкція будівель та об'єктів підприємства

тис. грн.

№ п/п	Зміст	2018	2019	2020
1.	Ремонт будівлі адміністративного приміщення ККП – КРБШП, ремонт даху з заміною покрівлі, утеплення стін, часткова заміна дверних та віконних проїомів, зовнішній косметичний ремонт	360,0		
2.	Заміна покрівлі на будівлі міської лазні. Упередження руйнування та покращення естетичного вигляду	420,0		
3.	Асфальтування між секторних доріг на міському кладовищі	691,8		
4.	Реконструкція центрального парку культури	899,9	1600,1	

	згідно проекту			
5.	Реконструкція котельні міської лазні з встановленням парового котла на твердому паливі	550,0		
6.	Влаштування тимчасового притулку для бездомних тварин. Підстава: протокол засідання державної комісії з питань ТЕБ та НС від 26 червня 2012 року Закон України «Про захист тварин від жорсткого поводження»	200,0		
Всього:		3121,7	1600,1	0

НАПРЯМОК №2 Придбання транспорту та обладнання

				тис. грн.
№ п/п	Зміст	2018	2019	2020
1.	Купівля важкого бульдозера	1500,0		
2.	Придбання екскаватора модернізованого з функцією навантажувача		750,0	
3.	Придбання автобуса для ритуальної служби		400,0	
4.	Закупка каркасної сцени для урочистих заходів в місті	280,0		
5.	Закупка новорічної ялинки багаторазового використання	450,0		
Всього:		2230,0	1150,0	0

4. Виготовлення державних актів та проектно-кошторисної документації (код 3210)

				тис.грн.
№ п/п	Зміст	2018	2019	2020
1	2	3	4	5
1.	Виготовлення державного акту на земельну ділянку на міське кладовище в т.ч. розширення та погодження існуючих меж між ПП «Ясен» та КСК «Поділля» (угода ПП «Обрій та Пашковецькою сільською радою)	60,0		
2.	Виготовлення робочого проекту будівництва міського притулку для безпритульних тварин	35,9		
3.	Витрати пов'язанні з коригуванням робочого проекту по берегоукріпленню берегів річок з розчисткою та поглибленням в межах міста	85,00		
4.	Виготовлення робочого проекту реконструкцію парку культури	46,3		
5.	Визначення місць, проектування та будівництво чотирьох нових громадських туалетів в мікрорайоні «Цукровий завод»	280,0		
6.	Виготовлення проекту відведення земельних ділянок під будівництво нового полігону ТПВ, як інвестиційний проект на 5,8 га та 18 га	40,0		
Всього:		547,2		

5. Реалізація робочого проекту по берегоукріпленню берегів річок з розчисткою та

поглибленням в межах міста

№ п/п	Зміст	тис. грн.		
		2018	2019	2020
	Реалізація робочого проекту по берегоукріпленню берегів річок з розчисткою та поглибленням в межах міста. І етап спільно з державним та обласним бюджетами та інших форм власності	99000,0		
Всього:		99000,00		

Зведений орієнтований обсяг фінансового забезпечення програми діяльності та розвитку Старокостянтинівського комбінату комунальних підприємств на 2018-2020 рр.

№ завдання - напрямок	тис. грн.		
	2018	2019	2020
Завдання №1 Забезпечення надання мінімальних та стабільних послуг належного утримання об'єктів Старокостянтинівського комбінату комунальних підприємств (загальний фонд код 2610)			
Напрямок №1 Забезпечення санітарної очистки території міста	1145,4	1172,5	1236,9
Напрямок №2 Утримання в належному стані полігону ТПВ	11485,2		
Напрямок №3 Утримання в належному стані об'єктів, задіяних в прийомі поверхневого стоку в дощову каналізацію (очисні споруди «Болгарське містечко»)	618,9	693,1	734,7
Напрямок №4 Забезпечення благоустрою міського кладовища	1975,4	1529,0	1590,7
Напрямок №5 Забезпечення облаштування та утримання окремої території (парк культури та відпочинку)	666,6	746,6	791,2
Напрямок №6 Міські заходи	772,7	738,4	779,4
Напрямок №7 Міська лазня	774,0	782,8	829,7
Напрямок №8 Утримання в цілісності та охорона об'єктів комунальної власності	1010,4	1131,6	1199,4
Всього по завданню №1	18448,6	6793,0	7162,0
Завдання №2 - Утримання в належному стані полігону ТПВ. Реалізація спільної діяльності для функціонування полігону відповідно до вимог постанови Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг від 04 квітня 2017 року № 467 «Про затвердження ліцензійних умов провадження господарської діяльності з захоронення побутових відходів»			
Напрямок №1 Впровадження роздільного збирання ТПВ	656,0	734,7	778,8
Напрямок №2 Будівництво комплексу з переробки ТПВ з елементами дегазації та рекультивациі	9650,0		
Всього по завданню №2	10306,0	734,7	778,8
Завдання №3 - Оновлення матеріально-технічної бази підприємства (код 3210)			
Напрямок №1 Капітальний ремонт будівель підприємства	3121,7	1600,1	0
Напрямок №2 Придбання транспорту та обладнання	2230,0	1150,0	0
Всього по завданню №3	5351,7	2750,1	0
Завдання №4 Виготовлення державних актів та проектно-кошторисної документації (код 3210)			
Виготовлення державних актів та ПКД на користування земельними ділянками, на яких розташовані об'єкти комбінату комунальних підприємств	547,2	200,0	

Всього по завданню №4	547,2	200,0	
Завдання №5 Реалізація робочого проекту по берегоукріпленню берегів річок з розчисткою та поглибленням в межах міста			
Реалізація робочого проекту по берегоукріпленню берегів річок з розчисткою та поглибленням в межах міста	99000,0		0
Всього по завданню №5	99000,0	0	0
Всього по капітальних видатках:	115204,9	3684,8	
Всього по завданнях:	133653,5	10477,8	7940,8

Керуючий справами

підпис

В.Янзюк

Проект Програми
діяльності та розвитку Старокостянтинівського малого комунального підприємства
«Міськвітло» на 2018 - 2020 роки

Обґрунтування необхідності прийняття програми,
аналіз стану мереж зовнішнього освітлення

Програма розроблена на виконання Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», Закону України «Про внесення змін до Закону України «Про Загальнодержавну програму реформування і розвитку житлово-комунального господарства на 2004-2010 роки».

В основу реалізації Програми покладено принцип об'єднання зусиль органу місцевого самоврядування та Старокостянтинівського малого комунального підприємства «Міськвітло» (далі МКП «Міськвітло») для вирішення питань щодо надання населенню міста Старокостянтинова якісних послуг із зовнішнього освітлення вулиць міста.

Основною діяльністю МКП «Міськвітло» є виконання робіт з утримання мереж зовнішнього освітлення міста Старокостянтинова. На підприємстві працює 10 чоловік.

На балансі підприємства на 01 жовтня 2017 року знаходяться 2488 світлоточок, з них 1130 шт. - з лампою розжарювання, 1052 шт. - з натрієвою лампою та 306 шт. - з світлодіодною лампою.

Протяжність електромереж - 103,62 км, в тому числі повітряні лінії - 93,12 км, кабельні лінії - 10,5 км. Наявність опор - 1171 шт., в тому числі залізобетонні — 936 шт., металеві-107 штук, дерев'яні — 128 штук. 48% світильників та 70% опор потребують заміни.

Для виконання робіт з утримання електромереж використовуються дві автовишки, які знаходяться в експлуатації більше 20 років.

Мета Програми

Метою програми є здійснення державної політики з реформування зовнішнього освітлення міста Старокостянтинова, підвищення ефективності та надійності його функціонування, забезпечення сталого розвитку для задоволення потреб населення в послугах з освітлення вулиць міста.

Головні завдання та напрямки реалізації програми

Завдання 1. Утримання електромереж зовнішнього освітлення міста Старокостянтинова - виконання робіт, пов'язаних з обслуговуванням та забезпеченням належного функціонування електромереж зовнішнього освітлення згідно з державними стандартами, технічними умовами та нормами, а саме:

- нагляд за справністю електромереж, устаткування та споруд;
- заміна електроламп, миття та протирання світильників;
- ліквідація пошкоджень електромереж, освітлювальної арматури та устаткування;
- виправлення окремих опор, підвісок, кронштейнів, тощо;
- фарбування арматури;
- заміна дроселів та відбивачів;
- огляд кабельної лінії.

Завдання 2. Будівництво нової електромережі зовнішнього освітлення:
по вулиці Газопровідна (протяжність мережі 0,420 км 8 світлоточок);
по вулиці Лихачова (протяжність мережі 0,750 км 15 світлоточок);

по вулиці Мічуріна (протяжність мережі 0,400 км 8 світлоточок);
 по провулках 2,3,4 Лісовий (протяжність мережі 1,7 км, 41 світлоточка);
 по вулиці 2,3,4 Південній (протяжність мережі 1,35 км, 32 світлоточки);
 в житловому масиві по вулиці Івана Франка (протяжність мережі 1,35 км., 32 світлоточки);
 по вулиці 30 років Перемоги (протяжність мережі 0,6 км, 15 світлоточок);
 по провулку Трипільській (протяжність мережі 0,320 км., 8 світлоточок);
 по вулиці Короленка (протяжність мережі 0,360 км., 7 світлоточок);
 по провулку Кобилянської (протяжність мережі 0,500 км., 12 світлоточок);
 по вулиці Заїкіна (протяжність мережі 0,710 км., 16 світлоточок);
 по провулку Польовий 22,23,24,25 (протяжність мережі 0,1518 км., 40 світлоточок).

Завдання 3. Оновлення матеріально-технічної бази.

НАПРЯМОК №1 Придбання нової автовишки АП-18-10.

НАПРЯМОК №2 Придбання світильників з світлодіодною лампою в кількості 963 шт.

Завдання 4. Будівництво електроосвітлювальних пішохідних переходів в кількості 24 шт. по вулицях Ізяславська – 2 шт., Грушевського – 1 шт., Острозького – 7 шт., Миру – 12 шт., Франка – 2 шт.

Фінансово-економічне забезпечення програми

Фінансування програми здійснюється за рахунок коштів місцевого бюджету, зацікавлених суб'єктів підприємницької діяльності всіх форм власності, громадських організацій, окремих громадян згідно з укладеними в установленому порядку угод.

Етапи виконання програми та її соціально-економічні результати

Програма розрахована на 3 роки: з 2018 по 2020 роки

В 2018 році передбачено:

- 1) утримання мереж зовнішнього освітлення;
- 2) будівництво нової електромережі по вулиці Газопровідна;
- 3) будівництво нової електромережі по вулиці Лихачова;
- 4) будівництво нової електромережі по вулиці Мічуріна;
- 5) будівництво нової електромережі по вулиці 2, 3, 4 Лісова;
- 6) будівництво нової електромережі по вулиці 2, 3, 4 Південна;
- 7) оновлення матеріально-технічної бази:
 придбання, б/у автовишки АП-18-10;
 придбання світильників з світлодіодною лампою в кількості 333 штук;
- 8) будівництво електроосвітлювальних пішохідних переходів в кількості 24 штук.

В 2019 році передбачено:

- 1) утримання мереж зовнішнього освітлення;
- 2) будівництво нової електромережі зовнішнього освітлення в житловому масиві по вулиці Франка;
- 3) будівництво нової електромережі зовнішнього освітлення по вулиці 30 років Перемоги;
- 4) будівництво нової електромережі зовнішнього освітлення по провулку Трипільській.
- 5) будівництво нової електромережі зовнішнього освітлення по вулиці Короленка.
- 6) оновлення матеріально-технічної бази:

придбання світильників з світлодіодною лампою в кількості 322 штук.

В 2020 році передбачено:

- 1) утримання мереж зовнішнього освітлення;
- 2) будівництво нової електромережі зовнішнього освітлення по провулку Кобилянської;
- 3) будівництво нової електромережі зовнішнього освітлення по вулиці Заїкіна.
- 4) будівництво нової електромережі зовнішнього освітлення по провулках 22, 23, 24, 25 Польовий;
- 5) оновлення матеріально-технічної бази: придбання світильників з світлодіодною лампою в кількості 308 штук.

Виконання робіт з утримання мереж зовнішнього освітлення забезпечить безперебійне функціонування мереж, задовільнить потреби мешканців міста в освітленні вулиць.

Заміна світильників з лампою розжарювання на світильники з світлодіодною лампою приведе до покращення якості освітлення, електромережа набуде більш естетичної привабливості, збільшиться світловий потік, зменшаться витрати на електроенергію.

Відновлення вуличного освітлення, реконструкція та будівництво нових електромереж задовільнить потребу мешканців в освітленні вулиць та провулків в тих районах міста, де не було освітлення.

Завдання 1	Забезпечення функціонування мереж зовнішнього освітлення м.Старокостянтинів	
Результативні показники:		Середньорічний показник
Показники затрат	1. Обсяг електроенергії, необхідний для зовнішнього освітлення 2. Кількість світлоточок які потребують заміни з лампою розжарювання 3. Протяжність мережі зовнішнього освітлення – в тому числі: повітряні лінії кабельні лінії	718,0 кВт./год 1130 шт. 103,62 км 93,12 км. 10,5 км
Показники продукту	1. Рівень освітлення вулиць на кінець поточного року 2. Кількість світлоточок, які планується замінити на однотипні	90 % 1130 шт.
Показники ефективності	1. Середній обсяг споживання електроенергії на одну світлоточку в рік 2. Середні витрати на утримання однієї світлоточки в рік	285,83 кВт/год 1,3 тис. грн.
Показники якості	1. Питома вага заміненних електроламп та світильників до загальної потреби 2. Динаміка споживання на одну світлоточку в рік порівняно з попереднім роком	55% 81%
Завдання 2	Будівництво нової електромережі зовнішнього освітлення в житлових масивах	
Результативні показники		Середньорічний показник
Показники затрат	1. Кількість житлових масивів, що потребують будівництво нової електромережі 2. Кількість проектів кошторисної документації,	12 шт.

	які потрібно виготовити для встановлення нової електромережі 3. Кількість світлоточок, які потрібно встановити 4. Протяжність мережі зовнішнього освітлення	12 шт. 234 шт. 9,9 км
Показники продукту	1. Кількість житлових масивів, на яких планується провести будівництво нової електромережі 2. Кількість проектів кошторисної документації, які планується виготовити для встановлення нової електромережі 3. Кількість світлоточок, які планується встановити	12 шт. 12 шт. 234 шт.
Показники ефективності	1. Середні витрати на виготовлення проектно-кошторисної документації 2. Середня вартість встановлення однієї світлоточки	121,1 тис.грн. 4,1 тис. грн..
Показники якості	1. Відсоток виготовлення проектів кошторисної документації до загальної потреби 2. Відсоток встановлення світлоточок до загальної потреби 3. Динаміка збільшення кількості світлоточок до попереднього року	100 % 100 % 96 %
Завдання 3	Оновлення Матеріально-технічної бази	
	НАПРЯМОК №1 Придбання нової автовишки АП-18-10	
	Результативні показники	Середньорічний показник
Показники продукту	Кількість автомобілів, які планується закупити	1 шт.
Показники ефективності	Середні витрати на придбання автовишки	700,0 тис.грн
Показники якості	1. Економія коштів за рік, що виникла в результаті впровадження в експлуатацію придбаної автовишки 2. Відсоток збільшення матеріальних активів до попереднього року.	12,8 тис.грн. 76,5%
	НАПРЯМОК №2 Придбання світильників з світлодіодною лампою	Середньорічний показник
Показники затрат	Кількість світлоточок, які потребують заміни на світильники з світлодіодною лампою	1130 шт.
Показники продукту	Кількість світлоточок, які планують заміни на світильники з світлодіодною лампою.	968 шт.
Показники ефективності	Середні витрати на придбання однієї світлоточки з світлодіодною лампою в рік	0,6 тис.грн.
Показник якості	1. Питома вага заміненних електроламп та світильників з світлодіодною лампою до загальної потреби 2. Відсоток збільшення світлоточок з світлодіодною лампою до попереднього року	21% 29%
Завдання 4	Будівництво електроосвітлювальних пішохідних переходів	
	Результативні показники	Середньорічний показник
Показники	1. Обсяг електроенергії необхідний для освітлення	2,4 тис.кВт.год

затрат	освітлення пішохідних переходів 2. Кількість пішохідних переходів, які потребують освітлення	2,4 тис.кВт.год 53 шт.
Показники продукту	Кількість пішохідних переходів на яких планують встановити електроосвітлення	24 шт.
Показники ефективності	1. Середній обсяг спожитої електроенергії на один електроосвітлювальний пішохідний перехід в рік 2. Середні витрати на встановлення одного електроосвітлювального пішохідного переходу	0,1 тис.кВт.год 36,2 тис.грн.
Показник якості	Питома вага встановлених електроосвітлювальних пішохідних переходів до загальної потреби	42 %

Плановий обсяг фінансового забезпечення
програми функціонування та розвитку Старокостянтинівського
малого комунального підприємства «Міськвітло» на 2018-2020 роки

		грн.		
№ п/п		2018	2019	2020
	Завдання 1			
	Утримання мереж зовнішнього освітлення	3232608	3717499	4275124
	Завдання 2			
	Будівництво нової електромережі зовнішнього освітлення	411286	257851	290177
	Завдання 3	900000	200000	200000
	Придбання нової автовишки	700000	-	-
	Придбання світильників з світлодіодною лампою	200000	200000	200000
	Завдання 4			
	Будівництво електроосвітлювальних пішохідних переходів	796800		
	Всього:	5340694	4175350	4765301

Керуючий справами

підпис

В.Янзюк

Проект Програми
діяльності та розвитку Старокостянтинівського міського радіомовлення на 2018-2020 роки.

1. Обґрунтування необхідності програми

Програма розвитку міського радіомовлення на 2018-2020 роки розроблена для забезпечення своєчасного висвітлення по радіомовленню суспільно-політичного, економічного і культурного життя міста Старокостянтинів, на виконання Законів України «Про телебачення і радіомовлення», «Про Національну Раду України з питань телебачення і радіомовлення».

У програмі враховані пропозиції територіальних органів міністерств і відомств України, а також містяться прогнози оцінки ефективності її реалізації.

Програма розроблена з урахуванням нової реальної економічної ситуації.

В основу реалізації програми покладено принцип об'єднання зусиль органу місцевого самоврядування та міського радіомовлення щодо своєчасного та оперативного висвітлення найважливіших подій міста, забезпечення всебічного і глибокого висвітлення економічного, суспільно політичного і культурного життя міста.

Повноваження засобів масової інформації визначені Конституцією України, законами України «Про телебачення і радіомовлення», «Про інформацію», «Про порядок висвітлення діяльності органів державної влади та органів місцевого самоврядування в Україні засобами масової інформації», «Про державну підтримку засобів масової інформації та соціальний захист журналістів», іншими нормативно-правовими документами.

2. Мета та основні завдання програми.

Метою цієї програми є – забезпечення інформування громади щодо діяльності місцевих органів влади через сприяння діяльності радіомовлення та реалізація заходів у галузі «Засоби масової інформації».

Завдання 1. Підтримка діяльності радіомовлення та виконання угод щодо висвітлення інформації про діяльність місцевих органів влади засобами радіомовлення:

1) своєчасного інформування населення міста про події, які відбуваються в місті і населених пунктів Хмельниччини, розповсюдження офіційних повідомлень рішень органів виконавчої і законодавчої влади;

2) забезпечення всебічного і глибокого висвітлення економічного, суспільно-політичного і культурного життя міста;

3) оперативної подачі в ефір інформаційних економічних, публіцистичних, культурно-просвітницьких, спортивних, дитячих і навчальних програм, побудованих на місцевому матеріалі.

Завдання 2. Придбання матеріалів довгострокового користування:

1) створення та облаштування студії звукозапису;

2) придбання професійної оргтехніки для радіо;

3) придбання меблів.

3. Етапи реалізації програми

Реалізацію програми планується здійснити у два етапи.

На першому етапі (2018-2019 роках) - створення та облаштування студії звукозапису, придбання

професійної оргтехніки для радіомовлення.

На другому етапі (2019-2020 роках) - придбання меблів та професійної оргтехніки.

4. Джерела фінансування програми

Фінансування програми здійснюватиметься за рахунок коштів, передбачених міським бюджетом на відповідні роки, а також за рахунок позабюджетних коштів.

5. Очікувані результати

Реалізація програми якісно поліпшить інформування мешканців міста, створить умови задоволення їх зростаючих потреб в інформації, та в багатьох інших тематичних передачах.

Завдання 1. Підтримка діяльності радіомовлення та виконання угод щодо висвітлення інформації про діяльність місцевих органів влади засобами радіомовлення.

Результативні показники	Середньорічний показник
Показник затрат	
Кількість радіостанцій, од.	1
Показники продукту	
Обсяг радіомовлення, год.	158
Показник ефективності	
Середні видатки на одиницю радіомовлення, грн./год.	1265
Показник якості	
Динаміка обсягу радіомовлення порівняно з попереднім роком %	10

Завдання 2. Придбання матеріалів довгострокового користування

Показники виконання програми	Показник
Показник затрат	
Кількість студій звукозапису, од.	1
Загальна площа кімнати, яка потребує облаштування під студію звукозапису, кв.м.	15
Кількість оргтехніки, яку необхідно придбати, од.	7
Кількість офісних столів, що потрібно придбати, шт.	3
Кількість офісних стільців, що потрібно придбати, шт.	5
Показник продукту	
Загальна площа кімнати, яка планується для облаштування під студію звукозапису, кв.м	15
Кількість оргтехніки, яку планується придбати, од.	7
Кількість офісних столів, що планується придбати, шт.	3
Кількість офісних стільців, що планується придбати, шт	5
Показник ефективності	
середня вартість 1 кв.м облаштування під студію звукозапису, грн.	550
середня вартість однієї одиниці оргтехніки, грн.	3714
середня вартість одного офісного стола, грн.	1200
середня вартість одного офісного стільця, грн.	160
Показник якості	
відсоток збільшення видів надання професійних послуг радіомовленням до попереднього періоду, %	15
динаміка звернень громади міста для подання в ефір інформації в порівнянні з попереднім роком, %	10

План
фінансово-господарської діяльності Старокостянтинівського
міського радіомовлення на 2018-2020 роки

№ п/п		2018 р.	2019 р.	2020 р.
Завдання 1				
1.	Підтримка діяльності радіомовлення та виконання угод щодо висвітлення інформації про діяльність місцевих органів влади засобами радіомовлення	224000,00	224120,00	230980
Завдання 2				
2.	Придбання матеріалів довгострокового користування: 1) створення та облаштування студії звукозапису; 2) придбання професійної оргтехніки в 2018 році: комп'ютер 1шт - 9000 грн., мп-3 плеєр-1шт.- 1500грн., мікшерський пульти – 2500 грн.; 2019 році: комп'ютер 1шт. – 9000 грн.; 2020 році: мікрофон – 1шт.- 1000 грн., диктофон- 1 шт. - 500 грн., принтер -1 шт. - 2500 грн. 3) придбання меблів в 2019 році: столи офіс. 2 шт. -2400грн., стільці – 3 шт. -480 грн.; 2020 році: столи офісні 1шт.- 1200 грн., стільці - 2 шт. - 320 грн.	8250,00 13000,00 -	 9000,00 2880,00	 4000,00 1520,00

№ п/п	Дохід	2018 р.	2019 р.	2020 р.
1.	Від реалізації послуг	24000	26000	26500
2.	Дотація з міського бюджету	221250	210000	210000
Всього:		245250	236000	236500
Витрати				
1.	Заробітна плата	180000	180000	183500
2.	Нарахування на зарплату	40360	40320	41980
3.	Телекомунікаційні послуги	940	1000	1500
4.	Послуги банку	900	1000	1200
5.	Податки	500	500	900
6.	Роялті (фонограми)	300	300	700
7.	Облаштування студії	8250	-	-
8.	Придбання оргтехніки	13000	9000	4000
9.	Придбання меблів	-	2880	1520
10.	Інші витрати	1000	1000	1200
Всього		245250	236000	236500

Проект Програми
організації рятування людей на водних об'єктах міста на 2018-2020 роки

1. Правові підстави

Програма організації рятування людей на водних об'єктах м. Старокостянтинів на 2018-2020 роки (далі Програма) розроблена на виконання Кодексу цивільного захисту, розпорядження Президента України від 14 липня 2001 року №190/2001-рп «Про невідкладні заходи щодо запобігання загибелі людей на водних об'єктах», постанови Кабінету Міністрів України від 06 березня 2002 року №264 «Про затвердження Порядку обліку місць масового відпочинку на водних об'єктах» і спрямована на реалізацію державної політики в галузі охорони здоров'я, життя населення, використання природного середовища і створення безпечних умов життєдіяльності, відпочинку.

2. Загальна частина

В основу реалізації Програми покладено принцип об'єднання зусиль органу місцевого самоврядування, міської аварійно-рятувальної служби на воді для вирішення питань щодо загибелі людей на водних об'єктах міста.

В межах міста Старокостянтинів протікають річки Случ, Ікопоть та Шахівка загальною довжиною понад – 14 кілометрів з плесом в 290 гектарів.

Наявність таких гідрологічних умов сприяє утворенню великої кількості місць масового відпочинку, любительського та спортивного рибальства.

Система забезпечення безпеки людей на водних об'єктах, як територіях, що підлягають постійному та обов'язковому обслуговуванню міською аварійно-рятувальною службою функціонує з метою здійснення комплексу заходів, спрямованих на створення належних умов в місцях масового відпочинку населення, біля води, протягом року.

З огляду на кількість нещасних випадків на водних об'єктах міста, ефективність діяльності цієї системи та відповідних служб у сфері здійснення запобіжних та профілактичних заходів не в повній мірі відповідає вимогам сьогодення.

На недостатньому рівні залишається питання щодо фінансового забезпечення утримання рятувальної служби на воді та її технічного оснащення. Служба потребує переоснащення рятувальними човнами, технічними засобами для проведення пошуково-рятувальних робіт, комплектами водолазного спорядження, транспортними засобами, сучасними засобами зв'язку, гучномовцями, переговорними пристроями, іншим спецобладнанням, які морально застаріли, потребують модернізації та заміни.

Інформаційно-пропагандистська робота з питань безпеки користування водними об'єктами, роз'яснювальна робота з правил поведінки на воді та методика надання першої медичної допомоги потребують більш широкого висвітлення в засобах масової інформації.

3. Мета та основні заходи Програми

Метою Програми є комплексне розв'язання проблем захисту населення від надзвичайних ситуацій на водних об'єктах, попередження нещасних випадків пошук та рятування потерпілих на воді людей і створення умов безпечного користування водними об'єктами в інтересах окремої людини та громади міста.

Основним завданням служби є на протязі 2018-2020 років провести заходи по

попередженню нещасних випадків на водоймищах м.Старокостянтинів, шляхом ефективного функціонування рятувальної служби на воді.

Для досягнення зазначеної мети передбачається вирішити такі основні заходи:

недопущення виникнення нещасних випадків на воді, надання потерпілим кваліфікованої допомоги, проведення роз'яснювальної роботи серед населення по попередженню нещасних випадків;

запобігання загибелі людей на водних об'єктах та захист населення у надзвичайних ситуаціях на воді;

удосконалення сил та засобів реагування на надзвичайні ситуації на водних об'єктах, їх технічне оснащення та підвищення ефективності управління;

підготовка населення і фахівців до дій щодо запобігання та реагування на надзвичайні ситуації на водних об'єктах, пошук та рятування потерпілих на воді людей.

Запобігання загибелі людей на водних об'єктах та захист населення на воді передбачають:

удосконалення системи взаємодії місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування з керівниками підприємств, установ та організацій, які використовують водні об'єкти з виробничою метою або для відпочинку населення з аварійно-рятувальною службою;

визначення, обстеження і облаштування місць для масового відпочинку на водних об'єктах, купання та любительського вилову риби в літній та зимовий періоди;

удосконалення організації безпечного використання водних об'єктів місцевими органами виконавчої влади та органами місцевого самоврядування, керівниками підприємств, установ та організацій, що ведуть господарську діяльність з їх використанням;

удосконалення системи зв'язку та оповіщення щодо надзвичайних ситуацій та нещасних випадків на водних об'єктах;

своєчасність та ефективність заходів з попередження нещасних випадків і надзвичайних ситуацій на водних об'єктах;

ефективну діяльність системи життєзабезпечення населення у надзвичайних ситуаціях на водних об'єктах.

Удосконалення сил та засобів реагування на надзвичайні ситуації на водних об'єктах, їх матеріально-технічне оснащення та підвищення ефективності управління вимагають:

розроблення типових процедур дій щодо запобігання надзвичайних ситуацій із загибеллю людей на водних об'єктах, проведення пошуку та рятування потерпілих на воді;

удосконалення методів проведення рятувальних робіт під час ліквідації надзвичайних ситуацій на водних об'єктах;

поліпшення форм та методів оцінки обстановки, оперативності та управління під час проведення рятувальних робіт;

створення рятувальних постів у місцях масового відпочинку населення на водних об'єктах, пляжах, прокатних човнових станціях, масового підлідного вилову риби та проведення святкових і спортивних заходів;

оснащення аварійно-рятувальної служби сучасними плавзасобами, рятувальним майном та водолазним обладнанням.

Підготовка населення і фахівців щодо запобігання і реагування на надзвичайні ситуації на водних об'єктах, проведення пошуку та рятування потерпілих на воді визначають необхідність:

організації систематичного інформування населення щодо профілактики нещасних випадків на водних об'єктах, зокрема роз'яснення правил поведінки на воді, надання першої медичної допомоги потерпілим;

визначення безпечних місць масового відпочинку, орієнтування населення щодо дій

випадках надзвичайних ситуацій на воді;

вдосконалення сучасних методів комплектування, підготовки та перепідготовки особового складу аварійно-рятувальної служби на воді для проведення пошуково-рятувальних робіт;

підготовка матросів-рятувальників для створених сезонних рятувальних постів;

розробки та випуску плакатів, інструкцій та наочних посібників щодо запобігання нещасних випадків на воді у зимовий та літній періоди.

4. Механізм реалізації Програми

Виконання Програми здійснюється аварійно-рятувальною службою на воді при взаємодії та підтримки виконавчого комітету міської ради, районним відділом ГУ ДСНС України, державною інспекцією по маломірних суднах, правоохоронними органами та Старокостянтинівською центральною районною лікарнею.

Проблеми, пов'язані із загибеллю людей на водних об'єктах, потребують невідкладного розв'язання як на державному так і на місцевому рівнях. Для цього необхідно передбачити такі першочергові заходи:

виділення територій та обладнання місць масового відпочинку, вилову риби, купання;

проведення паспортизації місць масового відпочинку, вилову риби до початку купального сезону для затвердження і отримання дозволу на відкриття;

перевірка дна водойм, якості води, ґрунту в рекреаційних зонах перед відкриттям купального сезону, постійний санітарно-епідеміологічний контроль упродовж купального сезону;

виділення земельних ділянок у місцях масового відпочинку населення для розміщення сезонних рятувальних постів;

проведення патрулювання місць масового відпочинку населення на водоймах з метою підтримання громадського порядку і попередження надзвичайних ситуацій.

5. Етапи реалізації Програми

Реалізація Програми планується здійснити у два етапи.

На першому етапі (2018-2019 роки) передбачається фактична реалізація організаційно-правових та матеріально-технічних засадах реалізації Програми, в тому числі:

ідентифікація водних об'єктів, гідроспоруд та проведення їх паспортизації спільно з відділом надзвичайних ситуацій та цивільного захисту населення виконавчого комітету міської ради;

перевірка закріплених водних об'єктів за організаціями, установами, підприємствами та власниками, які ведуть господарську діяльність за їх використанням;

виділення міською радою місць масового відпочинку біля води, купання та любительського вилову риби, закріплення їх за юридичними особами та їх облаштування згідно правил організації відпочинку на воді;

проведення інформаційних та просвітницьких заходів із запобіганням загибелі людей на воді, кризі, які включають усі доступні інформаційні засоби та попереджувальної наочної агітації;

забезпечення міської аварійно-рятувальної служби на воді необхідним обладнанням;

професійне навчання персоналу міської аварійно-рятувальної служби;

утворення сезонних рятувальних постів в місцях масового відпочинку;

встановлення постійного інформування населення про нещасні випадки на водних об'єктах та його навчання через засоби масової інформації.

На другому етапі (2019-2020) передбачається закріплення навиків набутих при запобіганні та реагуванні на надзвичайні ситуації та проведення рятувальних робіт на водних об'єктах, в тому числі:

4

тримати в готовності усі наявні засоби порятунку;
нарощування матеріально-технічної бази служби;
переоснащення аварійно-рятувальної служби сучасними плавзасобами, рятувальним майном та водолазним спорядженням;
розширення сезонних рятувальних постів на водних об'єктах, які використовують з виробничою або спортивною метою для відпочинку чи аматорського рибальства в літній і зимовий періоди;
використання системи інформування та підготовки населення щодо дій у надзвичайних ситуаціях на водних об'єктах через місцеві засоби масової інформації.

6. Очікувані результати від реалізації Програми

Виконання цієї Програми дасть змогу:
забезпечити функціонування системи запобігання та реагування на надзвичайні ситуації на водних об'єктах;
оперативно реагувати на надзвичайні ситуації у разі їх виникнення;
підвищити оперативність та якість інформаційно-громадської роботи серед населення з питань безпеки користування водними об'єктами;
забезпечити необхідними засобами при розширенні діапазону дії служби у проведенні пошуково-рятувальних робіт обслуговуючи водні об'єкти Старокостянтинівського району;
провести технічне оснащення служби у відповідності з вимогами нормативних документів;
провести модернізацію існуючих та забезпечити придбання нових засобів порятунку на воді;
удосконалити професійну підготовку та перепідготовку персоналу аварійно-рятувальної служби на воді;
привести необхідне обладнання пляжу з вимогами чинного законодавства;
забезпечити вимоги безпечних умов праці, охорону життя та здоров'я рятувальників.

7. Джерела фінансування Програми

Фінансування Програми здійснюється відповідно до чинного законодавства за рахунок коштів міського бюджету, зацікавлених суб'єктів підприємницької діяльності усіх форм власності, громадських організацій та окремих громадян, коштів, отриманих за виконані пошуково-водолазні роботи згідно з укладеними у встановленому порядку угодами, незаборонених чинним законодавством.

Показники виконання Програми організації рятування людей на водних об'єктах міста на 2018-2020 роки

Завдання 1. Забезпечення безпечних умов перебування та відпочинку населення на водних об'єктах.

Результативні показники	Середньорічний показник
1	2
Показник затрат	

кількість пляжів та зон відпочинку	1 од.
кількість рятувальних підрозділів	1 од.
кількість рятувальників	6 чол.
Показник ефективності	
середня вартість утримання одного рятувального підрозділу	688960 грн.
середня вартість утримання одного рятувальника	114826 грн.

5

1	2
Показник якості	
зниження рівня смертності на водах ввірених територіях	100 %
динаміка кількості врятованих у співвідношенні до загиблих в порівнянні з попереднім роком	100 %
забезпечення пляжів та зон відпочинку рятувальними підрозділами	100 %

Завдання 2. Придбання предметів довгострокового користування

Показники виконання програми	Середній показник
1	2
Показник затрат	
Кількість човнів, що потрібно закупити	1 шт.
Кількість моторів човна, що потрібно закупити	1 шт.
Кількість гідрокостюмів (сухий), що потрібно закупити	1 шт.
Кількість балонів, що потрібно закупити	1 шт.
Кількість повних лицевих масок, що потрібно закупити	1 шт.
Кількість октопусів, що потрібно закупити	1 шт.
Кількість регуляторів, що потрібно закупити	1 шт.
Кількість газоаналізаторів, що потрібно закупити	1 шт.
Кількість гідрокостюм (мокрый), що потрібно закупити	1 шт.
Показник продукту	
Кількість човнів, що потрібно закупити	1 шт.
Кількість моторів човнів, що потрібно закупити	1 шт.
Кількість гідрокостюмів (сухий), що потрібно закупити	1 шт.
Кількість балонів, що потрібно закупити	1 шт.
Кількість повних лицевих масок, що потрібно закупити	1 шт.
Кількість октопусів, що потрібно закупити	1 шт.
Кількість регуляторів, що потрібно закупити	1 шт.
Кількість газоаналізаторів, що потрібно закупити	1 шт.
Кількість гідрокостюм (мокрый), що потрібно закупити	1 шт.
Показник ефективності	
Середня вартість одного човна	15000 грн.
Середня вартість одного мотора	40000 грн.
Середня вартість одного гідрокостюма (сухого)	25000 грн.
Середня вартість одного балона	10000 грн.
Середня вартість однієї повно лицевої маски	15000 грн.
Середня вартість одного октопуса	10000 грн.
Середня вартість одного регулятора	20000 грн.
Середня вартість одного газоаналізатора	10000 грн.
Середня вартість одного гідрокостюма мокрого	10000 грн.
Показник якості	
Відсоток човнів, що планується закупити до загальної потреби	100%
Відсоток мотору човна, що планується закупити до загальної потреби	100%

Відсоток гідрокостюмів (сухих), що планується закупити до загальної потреби	50%
Відсоток балонів, що планується закупити до загальної потреби	50%
Відсоток повно лицевих масок, що планується закупити до загальної потреби	100%

6

1	2
Відсоток октопусів, що планується закупити до загальної потреби	50%
Відсоток регуляторів, що планується закупити до загальної потреби	50%
Відсоток газоаналізаторів, що планується закупити до загальної потреби	100%
Відсоток гідрокостюмів (мокрый), що планується закупити до загальної потреби	33%

Економічне обґрунтування
видатків на виконання Програми організації рятування людей на водних об'єктах міста на
2018-2020 роки

№ п/п	Найменування видатків	грн.		
		2018 р.	2019 р.	2020 р.
1.	Заробітна плата	383140	427300	454500
2.	Нарахування на зарплату	84290	94000	99900
3.	Предмети та матеріали, обладнання, інвентар	10000	15000	20000
4.	Медикаменти та перев'язувальні матеріали	800	900	1000
5.	Спец. костюми, обмундирування (водолазні боти, діхтар, ехолот, навігатор)	12500	8000	5000
6.	Придбання пального	3000	3300	3500
7.	Поточний ремонт приміщення (матеріали для поточного ремонту)	20000	10000	5000
8.	Послуги зв'язку	900	950	1000
9.	Оплата інших послуг	8500	9000	10000
10.	Відрядження	2480	2500	3000
11.	Оплата електроенергії	8350	8950	9500
12.	Придбання предметів довгострокового користування, в т.ч човен 15000 грн.; мотор-40000 грн., гідрокостюм (сухий)-25000 грн.; балон 12 л.-10000 грн.; повнолицева маска-15000 грн.; октопус-10000 грн.; регулятор-20000 грн.; газоаналізатор-10000 грн.; гідрокостюм (мокрый)-10000 грн.; компенсатор плавучості-15000 грн.	155000 15000 40000 25000 10000 15000 10000 20000 10000 10000	30000 10000 10000	60000 25000 20000 15000
Всього:		688960	609900	672400

Керуючий справами

підпис

В.Янзюк

