

ЗАТВЕРДЖЕНО  
Наказ Міністерства фінансів України 26 серпня 2014 року  
№836  
(у редакції наказу Міністерства фінансів України  
від 29.12.2018 року № 1209)

**ЗАТВЕРДЖЕНО:  
Розпорядження**

Розпорядження Деснянської районної в місті Києві  
державної адміністрації від 16 " 12 " 2019 р. № 840  
(найменування головного розпорядника коштів місцевого бюджету)

**ПАСПОРТ  
бюджетної програми місцевого бюджету на 2019 рік**

|    |  |   |
|----|--|---|
| 1. | 4200000<br>(код)   | Деснянська районна в місті Києві державна адміністрація<br>(найменування головного розпорядника)    |
| 2. | 4210000<br>(код)   | Деснянська районна в місті Києві державна адміністрація<br>(найменування відповідального виконавця) |
| 3. | 4216011<br>(код)   | Експлуатація та технічне обслуговування житлового фонду<br>(найменування бюджетної програми)        |
| 4. | Обсяг бюджетних призначень/бюджетних асигнувань - 131 082 195 гривень, у тому числі загального фонду - 0 гривень та спеціального фонду - 131 082 195 гривень |   |
| 5. | Підстави для виконання бюджетної програми  |   |

Конституція України;  
Бюджетний кодекс України,  
Житловий кодекс УРСР,  
Господарський кодекс України,

Закон України "Про житлово-комунальні послуги".

Рішення Київської міської ради від 07.11.2019 року №22/7595 "Про внесення змін до рішення Київської міської ради від 13.12.2018 №416/6467 "Про бюджет м. Києва на 2019 рік".

Програма вирішення депутатськими Київської міської ради соціально-економічних проблем, виконання передвиборних програм та доручень виборців на 2016-2020 роки

Розпорядження Деснянської районної в місті Києві державної адміністрації від 10.12.2019 № 715 "Про внесення змін до розпорядження Деснянської районної в місті Києві державної адміністрації від 12.02.2019 № 70 "Про капітальний ремонт об'єктів, що фінансуються в 2019 році за рахунок бюджетних коштів по Деснянській районній в місті Києві державній адміністрації"

Комплексна цільова програма підвищення енергоефективності та розвитку житлово-комунальної інфраструктури міста Києва на 2016-2020 роки.

Наказ Міністерства фінансів України №836 від 26.08.2014 року "Про деякі питання запровадження програмно-цільового методу складання та виконання місцевих бюджетів".

**6. Цілі державної політики, на досягнення яких спрямована реалізація бюджетної програми**

| Цілі державної політики |   |
|-------------------------|---|
| № з/п                   | Підвищення експлуатаційних властивостей житлового фонду та прибудинкових територій, утримання їх у належному стані, забезпечення надійної та безпечної експлуатації, покращення умов проживання мешканців міста |
| 1                       |   |

**7. Мета бюджетної програми**

Підвищення експлуатаційних властивостей житлового фонду та прибудинкових територій, утримання їх у належному стані, забезпечення надійної та безпечної експлуатації, покращення умов проживання мешканців міста

**8. Завдання бюджетної програми**

| № з/п | Завдання  |
|-------|---|
| 1     | Забезпечення проведення робіт по відновленню асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартирних проїздів  |
| 2     | Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків  |
| 3     | Забезпечення проведення робіт по влаштуванню дитячих і спортивних майданчиків   |
| 4     | Забезпечення реалізації громадського проекту №228 "Милославичі"-автоматичні дотягувачі з антивандальними скобами"   |
| 5     | Забезпечення реалізації громадського проекту №268 "Реконструкція футбольного майданчика за адресою просп. Лісовий, 39 А"  |
| 6     | Забезпечення реалізації громадського проекту №464 "Капітальний ремонт освітлення на спортивному майданчику за адресою бульвар Бикова 7-а"   |
| 7     | Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків (на умовах співфінансування)   |
| 8     | Забезпечення здійснення комплексу робіт з встановлення охоронних систем для збереження обладнання вузлів обліку теплової енергії та машинних приміщень ліфтів в житлових будинках |

9. Напрями використання бюджетних коштів гривень

| № з/п | Напрями використання бюджетних коштів   | Загальний фонд | Спеціальний фонд | Усього      |
|-------|---|----------------|------------------|-------------|
| 1     | 2   | 3              | 4                | 6           |
| 1     | Забезпечення проведення робіт по відновленню асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартирних проїздів  |                | 41 086 800       | 41 086 800  |
| 2     | Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків  |                | 78 362 600       | 78 362 600  |
| 3     | Забезпечення проведення робіт по влаштуванню дитячих і спортивних майданчиків   |                | 8 106 000        | 8 106 000   |
| 4     | Забезпечення реалізації громадського проекту №228 "Милославичі"-автоматичні дотягувачі з антивандальними скобами"   |                | 184 560          | 184 560     |
| 5     | Забезпечення реалізації громадського проекту №268 "Реконструкція футбольного майданчика за адресою просп. Лісовий, 39 А"  |                | 1 006 326        | 1 006 326   |
| 6     | Забезпечення реалізації громадського проекту №464 "Капітальний ремонт освітлення на спортивному майданчику за адресою бульвар Бикова 7-а"   |                | 1 094 810        | 1 094 810   |
| 7     | Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків (на умовах співфінансування)   |                | 1 100 000        | 1 100 000   |
| 8     | Забезпечення здійснення комплексу робіт з встановлення охоронних систем для збереження обладнання вузлів обліку теплової енергії та машинних приміщень ліфтів в житлових будинках |                | 141 099          | 141 099     |
|       | Усього  | 131 082 195    |                  | 131 082 195 |

10. Перелік місцевих / регіональних програм, що виконуються у складі бюджетної програми

гривень

| № з/п | Найменування місцевих / регіональних програм   | Загальний фонд | Спеціальний фонд | Усього      |
|-------|--|----------------|------------------|-------------|
| 1     | 2  | 3              | 4                | 5           |
| 1     | Комплексна цільова програма підвищення енергоефективності та розвитку житлово-комунальної інфраструктури міста Києва на 2016-2020 роки                     |                | 128 655 400      | 128 655 400 |
| 2     | Програма вирішення депутатами Київської міської ради соціально-економічних проблем, виконання передвиборних програм та доручень виборців на 2016-2020 роки |                | 141 099          | 141 099     |
|       | Усього   |                | 128 796 499      | 128 796 499 |

11. Результативні показники бюджетної програми

| № з/п | Показники  | Одиниця виміру | Джерело інформації              | Загальний фонд | Спеціальний фонд | Усього     |
|-------|--|----------------|---------------------------------|----------------|------------------|------------|
| 1     | 2  | 3              | 4                               | 5              | 6                | 7          |
| 1     | Забезпечення проведення робіт по відновленню асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартирних проїздів |                |                                 |                |                  |            |
|       | затрат   |                |                                 |                |                  |            |
|       | Витрати на ремонт асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартирних проїздів                            | грн.           | Рішення КМР, Розпорядження КМДА |                | 41 086 800       | 41 086 800 |
|       | Загальна площа асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартирних проїздів                               | кв.м           | статистична звітність           |                | 1 304 463        | 1 304 463  |



|  |   |            |                                 |  |            |            |
|--|---|------------|---------------------------------|--|------------|------------|
|  | Площа асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартирних проїздів, що потребує відновлення  | кв.м       | Звітність установ               |  | 428 068    | 428 068    |
|  | <b>продукту</b>   |            |                                 |  |            |            |
|  | Площа асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартирних проїздів, що планується відновити  | кв.м.      | Звітність установ               |  | 69 037,28  | 69 037,28  |
|  | <b>ефективності</b>   |            |                                 |  |            |            |
|  | Витрати на відновлення 1 м.кв. асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартирних проїздів  | грн.       | Розрахунок                      |  | 595,1393   | 595,1393   |
|  | <b>якості</b>   |            |                                 |  |            |            |
|  | Питома вага площі асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартирних проїздів, що планується відновити, до площі асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартирних проїздів, що потребує відновлення | %          | Розрахунок                      |  | 16,1276    | 16,1276    |
|  | <b>2 Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків</b>   |            |                                 |  |            |            |
|  | <b>задат</b>  |            |                                 |  |            |            |
|  | витрати на проведення капітального ремонту житлових будинків (разом), в тому числі:   | грн        | Рішення КМР, Розпорядження КМДА |  | 78 362 600 | 78 362 600 |
|  | витрати на проведення заміни вікон та ремонту відкосів  | грн.       | Рішення КМР, Розпорядження КМДА |  | 47 722 500 | 47 722 500 |
|  | витрати на проведення капітального ремонту покрівель  | грн.       | Рішення КМР, Розпорядження КМДА |  | 3 645 000  | 3 645 000  |
|  | витрати на проведення капітального ремонту мереж тепло-водопостачання та водовідведення   | грн.       | Рішення КМР, Розпорядження КМДА |  | 2 021 000  | 2 021 000  |
|  | витрати на проведення капітального ремонту сходових клітин  | грн.       | Рішення КМР, Розпорядження КМДА |  | 14 162 600 | 14 162 600 |
|  | витрати на проведення капітального ремонту електрощитових   | грн.       | Рішення КМР, Розпорядження КМДА |  | 855 000    | 855 000    |
|  | витрати на проведення капітального ремонту фісадів  | грн.       | Рішення КМР, Розпорядження КМДА |  | 9 368 400  | 9 368 400  |
|  | витрати на проведення капітального ремонту вхідних груп   | грн.       | Рішення КМР, Розпорядження КМДА |  | 588 100    | 588 100    |
|  | загальна кількість житлових будинків  | од.        | Звітність установ               |  | 735        | 735        |
|  | загальна кількість покрівель  | од         | Звітність установ               |  | 735        | 735        |
|  | загальний метраж покрівель  | кв.м.      | Звітність установ               |  | 891 503    | 891 503    |
|  | загальна кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення   | од         | Звітність установ               |  | 2 905      | 2 905      |
|  | загальна довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення   | пог.м.     | Звітність установ               |  | 5 556 441  | 5 556 441  |
|  | загальна кількість сходових клітин  | од         | Звітність установ               |  | 2 511      | 2 511      |
|  | загальний метраж сходових клітин  | кв.м.      | Звітність установ               |  | 4 701 495  | 4 701 495  |
|  | загальна кількість електрощитових   | од         | Звітність установ               |  | 961        | 961        |
|  | загальна кількість фісадів  | од         | Звітність установ               |  | 735        | 735        |
|  | загальний метраж фісадів  | тис. м.кв. | Звітність установ               |  | 4 968,31   | 4 968,31   |
|  | кількість покрівель, що потребують ремонту  | од         | Звітність установ               |  | 165        | 165        |
|  | метраж покрівель, що потребують ремонту   | кв.м       | Звітність установ               |  | 198 720    | 198 720    |
|  | кількість вхідних груп, що потребують ремонту   | од.        | Звітність установ               |  | 836        | 836        |
|  | кількість фісадів, що потребують ремонту  | од         | Звітність установ               |  | 682        | 682        |
|  | метраж фісадів, що потребують ремонту   | кв.м.      | Звітність установ               |  | 212 483    | 212 483    |
|  | кількість житлових будинків, що потребують заміни вікон та ремонту відкосів   | од.        | Звітність установ               |  | 228        | 228        |
|  | метраж вікон, що потребує заміни  | кв.м       | Звітність установ               |  | 25 485     | 25 485     |
|  | кількість сходових клітин, що потребують ремонту  | од         | Звітність установ               |  | 302        | 302        |
|  | метраж сходових клітин, що потребують ремонту   | кв.м       | Звітність установ               |  | 1 786 352  | 1 786 352  |
|  | кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що потребують ремонту   | од         | Звітність установ               |  | 816        | 816        |
|  | довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що потребують ремонту   | пог.м.     | Звітність установ               |  | 123 286    | 123 286    |
|  | кількість електрощитових, що потребують ремонту   | од         | Звітність установ               |  | 203        | 203        |
|  | <b>продукту</b>   |            |                                 |  |            |            |
|  | кількість сходових клітин, що планується відремонтувати   | од.        | Звітність установ               |  | 28         | 28         |
|  | метраж сходових клітин, що планується відремонтувати  | кв.м       | Звітність установ               |  | 34 040     | 34 040     |
|  | кількість житлових будинків, де планується проведення заміни вікон та ремонту відкосів  | од.        | Звітність установ               |  | 149        | 149        |
|  | метраж вікон, що планується замінити  | кв.м       | Звітність установ               |  | 10 458,98  | 10 458,98  |
|  | кількість вхідних груп, що планується відремонтувати  | од         | Звітність установ               |  | 12         | 12         |



|  |   |         |                   |  |              |              |
|--|---|---------|-------------------|--|--------------|--------------|
|  | кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що планується відремонтувати  | од.     | Звітність установ |  | 11           | 11           |
|  | довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що планується відремонтувати  | пог. м. | Звітність установ |  | 4 491        | 4 491        |
|  | кількість фасадів, що планується відремонтувати   | од.     | Звітність установ |  | 12           | 12           |
|  | метраж фасадів, що планується відремонтувати  | кв. м   | Звітність установ |  | 6 651,75     | 6 651,75     |
|  | кількість покрівель, що планується відремонтувати   | од.     | Звітність установ |  | 9            | 9            |
|  | метраж покрівель, що планується відремонтувати  | кв. м   | Звітність установ |  | 7 939        | 7 939        |
|  | кількість електрощитових, що планується відремонтувати  | од.     | Звітність установ |  | 10           | 10           |
|  | ефективності  |         |                   |  |              |              |
|  | середня вартість капітального ремонту 1 сходової клітини  | грн.    | Розрахунок        |  | 505 807,1429 | 505 807,1429 |
|  | середня вартість капітального ремонту 1 кв. м сходової клітини  | грн.    | Розрахунок        |  | 416,0576     | 416,0576     |
|  | середня вартість заміни вікон та ремонту відкосів 1 житлового будинку   | грн.    | Розрахунок        |  | 320 285,2349 | 320 285,2349 |
|  | середня вартість заміни 1 м. кв. вікон  | грн.    | Розрахунок        |  | 4 562,8254   | 4 562,8254   |
|  | середня вартість капітального ремонту однієї вхідної групи  | грн.    | Розрахунок        |  | 49 008,3333  | 49 008,3333  |
|  | середня вартість капітального ремонту 1 мережі тепло-, водопостачання та водовідведення   | грн.    | Розрахунок        |  | 183 727,2727 | 183 727,2727 |
|  | середня вартість капітального ремонту 1п.м. мережі тепло-, водопостачання та водовідведення   | грн.    | Розрахунок        |  | 450,0111     | 450,0111     |
|  | середня вартість капітального ремонту 1 фасаду  | грн.    | Розрахунок        |  | 780 700      | 780 700      |
|  | середня вартість капітального ремонту 1 м кв. фасаду  | грн.    | Розрахунок        |  | 1 408,4113   | 1 408,4113   |
|  | середня вартість капітального ремонту 1 електрощитової  | грн.    | Розрахунок        |  | 85 500       | 85 500       |
|  | середня вартість капітального ремонту 1 покрівлі  | грн.    | Розрахунок        |  | 405 000      | 405 000      |
|  | середня вартість капітального ремонту 1 м. кв. покрівлі   | грн.    | Розрахунок        |  | 459,1258     | 459,1258     |
|  | якості  |         |                   |  |              |              |
|  | питома вага кількості сходових клітин, які планується відремонтувати до кількості сходових клітин, що потребують проведення капітального ремонту  | %       | Розрахунок        |  | 9,2715       | 9,2715       |
|  | питома вага метражу сходових клітин, де планується капітальний ремонт до метражу сходових клітин, що потребують проведення капітального ремонту   | %       | Розрахунок        |  | 1,9056       | 1,9056       |
|  | питома вага кількості покрівель, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості покрівель, що потребують проведення капітального ремонту                                 | %       | Розрахунок        |  | 5,4545       | 5,4545       |
|  | питома вага метражу покрівель, де планується капітальний ремонт до метражу покрівель, що потребує капітального ремонту  | %       | Розрахунок        |  | 3,9951       | 3,9951       |
|  | питома вага кількості житлових будинків, де планується проведення заміни вікон та ремонту відкосів до кількості житлових будинків, що потребує заміни вікон та ремонту відкосів           | %       | Розрахунок        |  | 65,3509      | 65,3509      |
|  | питома вага метражу вікон, які заплановано замінити, до метражу вікон, що потребують заміни   | %       | Розрахунок        |  | 41,0397      | 41,0397      |
|  | питома вага кількості вхідних груп, які планується відремонтувати, до кількості вхідних груп, що потребують ремонту   | %       | Розрахунок        |  | 1,4354       | 1,4354       |
|  | питома вага кількості мереж тепло-, водопостачання та водовідведення, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості мереж тепло-, водопостачання, що потребують ремонту | %       | Розрахунок        |  | 1,348        | 1,348        |
|  | питома вага довжини мереж тепло-, водопостачання та водовідведення, де планується проведення капітального ремонту до довжини мереж тепло-, водопостачання, що потребує ремонту            | %       | Розрахунок        |  | 3,6427       | 3,6427       |
|  | питома вага кількості фасадів, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості фасадів, що потребують проведення капітального ремонту                                     | %       | Розрахунок        |  | 1,7595       | 1,7595       |
|  | питома вага метражу фасадів, де планується капітальний ремонт до метражу фасадів, що потребують проведення капітального ремонту   | %       | Розрахунок        |  | 3,1305       | 3,1305       |
|  | питома вага кількості електрощитових, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості електрощитових, що потребує проведення капітального ремонту                         | %       | Розрахунок        |  | 4,9261       | 4,9261       |
|  | 3 Забезпечення проведення робіт по влаштуванню дитячих і спортивних майданчиків   |         |                   |  |              |              |
|  | затрат  |         |                   |  |              |              |



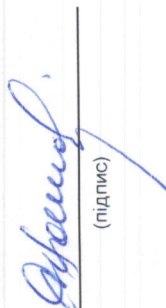
|  |      |                                 |              |              |
|--|------|---------------------------------|--------------|--------------|
| Витрати на влаштування дитячих і спортивних майданчиків  | грн. | Рішення КМР, Розпорядження КМДА | 8 106 000    | 8 106 000    |
| Загальна кількість дитячих майданчиків   | од.  | Звітність установ               | 480          | 480          |
| Загальна кількість спортивних майданчиків  | од.  | Звітність установ               | 109          | 109          |
| Кількість дитячих майданчиків, що потребують влаштування   | од.  | Звітність установ               | 289          | 289          |
| Кількість спортивних майданчиків, що потребують влаштування  | од.  | Звітність установ               | 89           | 89           |
| <b>продукту</b>  |      |                                 |              |              |
| кількість дитячих майданчиків, що планується влаштувати  | од.  | Звітність установ               | 43           | 43           |
| кількість спортивних майданчиків, що планується влаштувати   | од.  | Звітність установ               | 6            | 6            |
| <b>ефективності</b>  |      |                                 |              |              |
| середня вартість влаштування одного дитячого майданчика  | грн. | Розрахунок                      | 114 541,8605 | 114 541,8605 |
| середня вартість влаштування одного спортивного майданчика   | грн. | Розрахунок                      | 530 116,6667 | 530 116,6667 |
| <b>якості</b>  |      |                                 |              |              |
| питома вага кількості дитячих майданчиків, що планується влаштувати до   | %    | Розрахунок                      | 14,8789      | 14,8789      |
| кількості дитячих майданчиків, що потребує влаштування   |      |                                 |              |              |
| питома вага кількості спортивних майданчиків, що планується влаштувати до  | %    | Розрахунок                      | 6,7416       | 6,7416       |
| кількості спортивних майданчиків, що потребує влаштування  |      |                                 |              |              |
| <b>4 Забезпечення реалізації громадського проекту №228 "Милославичі"-автоматичні дотягувачі з антивандальними скобами"</b>                         |      |                                 |              |              |
| <b>затрат</b>  |      |                                 |              |              |
| Витрати на реалізацію громадського проекту № 228 "Милославичі"-автоматичні дотягувачі з антивандальними скобами"                                   | грн  | Рішення КМР, Розпорядження КМДА | 184 560      | 184 560      |
| Кількість дотягувачів, що потребують встановлення  | од.  | Звітність підприємств           | 50           | 50           |
| <b>продукту</b>  |      |                                 |              |              |
| Кількість дотягувачів, що заплановано встановити   | од.  | громадський проект              | 50           | 50           |
| <b>ефективності</b>  |      |                                 |              |              |
| Середні витрати на встановлення одного дотягувача  | грн  | Розрахунок                      | 3 691,2      | 3 691,2      |
| <b>якості</b>  |      |                                 |              |              |
| Рівень готовності проекту  | %    | Розрахунок                      | 100          | 100          |
| <b>5 Забезпечення реалізації громадського проекту №268 "Реконструкція футбольного майданчика за адресою просп. Лісовий, 39 А"</b>                  |      |                                 |              |              |
| <b>затрат</b>  |      |                                 |              |              |
| Витрати на реалізацію громадського проекту № 268 "Реконструкція футбольного майданчика за адресою просп. Лісовий, 39 А"                            | грн  | Рішення КМР, Розпорядження КМДА | 1 006 326    | 1 006 326    |
| <b>продукту</b>  |      |                                 |              |              |
| Кількість майданчиків, які заплановано відремонтувати  | од.  | громадський проект              | 1            | 1            |
| <b>ефективності</b>  |      |                                 |              |              |
| Середні витрати на капітальний ремонт одного майданчика  | грн  | Розрахунок                      | 1 006 326    | 1 006 326    |
| <b>якості</b>  |      |                                 |              |              |
| Рівень готовності проекту  | %    | Розрахунок                      | 100          | 100          |
| <b>6 Забезпечення реалізації громадського проекту №464 "Капітальний ремонт освітлення на спортивному майданчику за адресою бульвар Бикова 7-а"</b> |      |                                 |              |              |
| <b>затрат</b>  |      |                                 |              |              |
| Витрати на реалізацію громадського проекту № 464 "Капітальний ремонт освітлення на спортивному майданчику за адресою бульвар Бикова 7-а"           | грн  | Рішення КМР, Розпорядження КМДА | 1 094 810    | 1 094 810    |
| <b>продукту</b>  |      |                                 |              |              |
| Кількість опор освітлення, які заплановано встановити  | од.  | громадський проект              | 6            | 6            |
| <b>ефективності</b>  |      |                                 |              |              |
| Середні витрати на встановлення однієї опори   | грн  | Розрахунок                      | 182 468,333  | 182 468,333  |
| <b>якості</b>  |      |                                 |              |              |
| Рівень готовності проекту  | %    | Розрахунок                      | 100          | 100          |
| <b>7 Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків (на умовах співфінансування)</b>   |      |                                 |              |              |
| <b>затрат</b>  |      |                                 |              |              |



|  |   |             |                                 |             |             |
|--|---|-------------|---------------------------------|-------------|-------------|
|  | витрати на проведення капітального ремонту житлових будинків (разом), в тому числі:   | грн         | Рішення КМР, Розпорядження КМДА | 1 100 000   | 1 100 000   |
|  | витрати на проведення капітального ремонту покрівель  | грн         | Рішення КМР, Розпорядження КМДА | 465 000     | 465 000     |
|  | витрати на проведення капітального ремонту мереж тепло-водопостачання та водовідведення   | грн         | Рішення КМР, Розпорядження КМДА | 295 000     | 295 000     |
|  | витрати на проведення капітального ремонту електромереж   | грн.        | Рішення КМР, Розпорядження КМДА | 340 000     | 340 000     |
|  | загальна кількість покрівель  | од.         | Звітність установ               | 735         | 735         |
|  | загальний метраж покрівель  | кв.м.       | Звітність установ               | 891 503     | 891 503     |
|  | загальна кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення   | од.         | Звітність установ               | 2 905       | 2 905       |
|  | загальна довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення   | пог.м.      | Звітність установ               | 5 556 441   | 5 556 441   |
|  | загальна кількість електромереж   | од.         | Звітність установ               | 961         | 961         |
|  | загальна довжина електромереж   | тис. пог. м | Звітність установ               | 160 200     | 160 200     |
|  | кількість покрівель, що потребують ремонту  | од.         | Звітність установ               | 165         | 165         |
|  | метраж покрівель, що потребують ремонту   | кв.м.       | Звітність установ               | 198 720     | 198 720     |
|  | кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що потребують ремонту   | од.         | Звітність установ               | 816         | 816         |
|  | довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що потребують ремонту   | пог.м.      | Звітність установ               | 123 286     | 123 286     |
|  | кількість електромереж, що потребують ремонту   | од.         | Звітність установ               | 203         | 203         |
|  | довжина електричних мереж, що потребують ремонту  | пог.м.      | Звітність установ               | 59 500      | 59 500      |
|  | <b>продукту</b>   |             |                                 |             |             |
|  | кількість покрівель, що планується відремонтувати   | од.         | Звітність установ               | 1           | 1           |
|  | метраж покрівель, що планується відремонтувати  | кв.м.       | Звітність установ               | 1 848       | 1 848       |
|  | кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що планується відремонтувати  | од.         | Звітність установ               | 3           | 3           |
|  | довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що планується відремонтувати  | пог.м.      | Звітність установ               | 504         | 504         |
|  | кількість електромереж, що планується відремонтувати  | од.         | Звітність установ               | 2           | 2           |
|  | довжина електричних мереж, що планується відремонтувати   | пог.м.      | Звітність установ               | 2 821       | 2 821       |
|  | <b>ефективності</b>   |             |                                 |             |             |
|  | середня вартість капітального ремонту 1 покрівлі  | грн         | Розрахунок                      | 465 000     | 465 000     |
|  | середня вартість капітального ремонту 1 м кв. покрівлі  | грн         | Розрахунок                      | 251 6234    | 251 6234    |
|  | середня вартість капітального ремонту 1 мережі тепло- водопостачання та водовідведення  | грн         | Розрахунок                      | 98 333,3333 | 98 333,3333 |
|  | середня вартість капітального ремонту 1п.м. мережі тепло- водопостачання та водовідведення  | грн         | Розрахунок                      | 585,3175    | 585,3175    |
|  | середня вартість ремонту 1 електромережі  | грн.        | Розрахунок                      | 170 000     | 170 000     |
|  | середня вартість капітального ремонту 1 пог.м електромережі   | грн.        | Розрахунок                      | 120,5246    | 120,5246    |
|  | <b>якості</b>   |             |                                 |             |             |
|  | питома вага кількості покрівель, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості покрівель, що потребують проведення капітального ремонту                                 | %           | Розрахунок                      | 0,61        | 0,61        |
|  | питома вага метражу покрівель, де планується проведення капітального ремонту до метражу покрівель, що потребує проведення капітального ремонту  | %           | Розрахунок                      | 0,93        | 0,93        |
|  | питома вага кількості мереж тепло-, водопостачання та водовідведення, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості мереж тепло-, водопостачання, що потребують ремонту | %           | Розрахунок                      | 0,3676      | 0,3676      |
|  | питома вага довжини мереж тепло-, водопостачання та водовідведення, де планується проведення капітального ремонту до довжини мереж тепло-, водопостачання, що потребує ремонту            | %           | Розрахунок                      | 0,4088      | 0,4088      |
|  | питома вага кількості електричних мереж на яких планується проведення капітального ремонту до кількості електричних мереж, що потребують проведення капітального ремонту                  | %           | Розрахунок                      | 0,9852      | 0,9852      |
|  | питома вага довжини електричних мереж на яких планується проведення капітального ремонту до довжини електричних мереж, що потребують проведення капітального ремонту                      | %           | Розрахунок                      | 4,7412      | 4,7412      |

| 8 Забезпечення здійснення комплексу робіт з встановлення охоронних систем для збереження обладнання вузлів обліку теплової енергії та машинних приміщень ліфтів в житлових будинках |  |                                 |  |         |  |             |  |             |  |
|---|--|---------------------------------|--|---------|--|-------------|--|-------------|--|
| затрат  |  | Рішення КМР, Розпорядження КМДА |  | 141 099 |  | 141 099     |  | 141 099     |  |
| Видатки на здійснення комплексу робіт з встановлення охоронних систем   |  | гн.                             |  | од.     |  | 735         |  | 735         |  |
| Загальна кількість житлових будинків  |  | Звітність підприємств           |  | од.     |  | 9           |  | 9           |  |
| Кількість житлових будинків, що потребує встановлення охоронних систем  |  | Звітність підприємств           |  | од.     |  | 9           |  | 9           |  |
| продукту  |  | Звітність підприємств           |  | од.     |  | 9           |  | 9           |  |
| Кількість житлових будинків, де планується встановлення охоронних систем  |  | Звітність підприємств           |  | од.     |  | 9           |  | 9           |  |
| ефективності  |  | Розрахунок                      |  | гн.     |  | 15 677,6667 |  | 15 677,6667 |  |
| середні витрати на здійснення комплексу робіт з встановлення охоронних систем в 1 житловому будинку   |  | Розрахунок                      |  | гн.     |  | 100         |  | 100         |  |
| якості  |  | Розрахунок                      |  | %       |  | 100         |  | 100         |  |
| Питома вага кількості житлових будинків, де планується встановлення охоронних систем до кількості житлових будинків, що потребує встановлення охоронних систем                      |  | Розрахунок                      |  | %       |  | 100         |  | 100         |  |


Виконуючий обов'язки голови  
Деснянської районної в місті Києві  
державної адміністрації

  
(підпис)

С.П. Снопков  
(ініціали/ініціал, прізвище)

## ПОГОДЖЕНО:


Заступник директора Департаменту  
фінансів виконавчого органу Київської  
міської ради (Київської міської державної  
адміністрації) - начальник управління  
фінансів транспорту, зв'язку та сфери  
послуг

  
(підпис)

О.С. Мороз  
(ініціали/ініціал, прізвище)

## Дата погодження



Погоджено:  
Начальник фінансового управління  
Деснянської районної в місті Києві  
державної адміністрації  
  
В.М. Ваврічина

ф.у. Десн\_11 02.12.2019 10:11  
1 Паспорт бюджетної програми 000027614 от 29.11.2019 0:00:00