



**ГОРІШНЬОПЛАВНІВСЬКА МІСЬКА РАДА
КРЕМЕНЧУЦЬКОГО РАЙОНУ ПОЛТАВСЬКОЇ ОБЛАСТІ**

ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ

РІШЕННЯ

25.05.2021

№ 135

Про роботу житлово-комунальних підприємств міста в опалювальний період 2020-2021 років та завдання по їх підготовці до наступного опалювального періоду

На виконання власних повноважень, зазначених в п.п.1 п. а ст.30 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», відповідно до ст.7 Закону України «Про житлово-комунальні послуги», «Правил підготовки теплових господарств до опалювального періоду», затверджених наказом Міністерства палива та енергетики України № 620/378 від 10.12.2008р., заслухавши інформацію про роботу житлово-комунальних підприємств міста в опалювальний період 2020-2021 років та намічені заходи по їх підготовці до наступного опалювального періоду, виконавчий комітет Горішньоплавнівської міської ради Полтавської області

ВИРІШИВ:

1. Інформацію про роботу житлово-комунальних підприємств міста в опалювальний період 2020-2021 років взяти до відома (додається).
2. Затвердити заходи по підготовці житлово-експлуатаційних і комунальних підприємств до роботи в опалювальний період 2021-2022 років згідно з додатком.
3. Керівникам комунальних підприємств КВП «ТЕ» м. Горішні Плавні», КП ВУ ВКГ, житлово-експлуатаційних підприємств міста (в тому числі ОСББ та відомчого житлового фонду) та об'єктів соцкультпобуту:
 - створити комісії з перевірки готовності господарств до роботи в опалювальний період до 01.06.2021 р.,
 - житлово-експлуатаційним підприємствам міста, ОСББ та відомчого житлового фонду до складу комісій включити фахівців КВП «ТЕ» м. Горішні Плавні», представника сектору утримання будинків і прибудинкової території департаменту ЖКГ Горішньоплавнівської міської ради Кременчуцького району Полтавської області;

- виконати промивання систем опалення згідно з графіками до 01.09.2021р.;
 - до початку опалювального сезону провести гідравлічні випробування теплових мереж та усунути виявленні недоліки;
 - провести перевірку вентиляційних каналів згідно з графіками;
 - інформацію про хід виконання заходів по підготовці до роботи в опалювальний період 2021-2022 років надавати до Департаменту житлово-комунального господарства Горішньоплавнівської міської ради Полтавської області (каб.100-5 та 100-6 або на електронну адресу jkg_plavni@ukr.net) станом на 10 та 25 число кожного місяця;
 - перевірку готовності теплових господарств до роботи в опалювальний період 2021-2022 років закінчити у термін не пізніше 25 вересня поточного року.
4. Керівникам підприємств заплановані заходи, пов'язані із виконанням земляних робіт, завершити до 10 жовтня 2021 року.
5. КП «СпецЕко» розробити маршрути з прибирання у зимовий період територій Східного і Дмитрівського старостинських округів.
6. Контроль за виконанням цього рішення покласти на першого заступника міського голови Чуприну О.А.

Міський голова

(підписано)

Дмитро БИКОВ

ІНФОРМАЦІЯ про роботу житлово-комунальних підприємств міста в опалювальний період 2020-2021 років

Відповідно до розпорядження міського голови № 236-р від 26.10.2020р. «Про початок опалювального сезону 2020-2021р.р.» опалювальний період у місті розпочався 2 листопада 2020 року.

Завершення опалювального сезону 2020-2021 років відбулося 1 квітня 2021 року відповідно до розпорядження міського голови від 30.03.2021 № 96-р. Тривалість опалювального періоду склала 150 діб, що на дві доби менше ніж попередній та на 4,72°C холодніший (на 35% від порівняльного періоду).

Порівняльні дані опалювальних сезонів 2019-2020 та 2020-2021 років

Показники	Опалювальний період						Порівняння опалювальних періодів		
	2019-2020 років			2020-2021 років					
Вироблено теплової енергії, в т.ч.:	130 015 Гкал			140 099 Гкал			+ 10 084 Гкал(+7,2%)		
Населення									
Загальна вартість 1 м ² за опалювальний період	Нормативне нарахування	Фактичне нарахування	Різниця	Нормативне нарахування	Фактичне нарахування	Різниця	Нормативне нарахування	Фактичне нарахування	Різниця
	207,28 грн	142,28 грн	31,4%	249,38 грн	191,02 грн	23,4%	+42,10 грн	+48,74 грн	+13%
Тривалість опалювального періоду	152 доби			150 діб			-2 доби (-1,3%)		
Середня температура зовнішнього повітря	+4,58°C			-0,14°C			-4,72°C		

Запуск опалення відбувся досить плавно та без затримки. Перші три доби проводилось налагодження гідравлічного режиму на котельні на по житлових будинках. Далі, протягом 10 діб, підприємства проводили ліквідації аварійних ситуацій та скид повітря із системи, що спричинило велику кількість звернень мешканців на неякісне опалення. Проте були відсутні аварійні ситуації, як на котельнях так і на теплових мережах міста, які могли б призвести до припинення надання послуг з централізованого опалення та гарячого водопостачання більше ніж на 6 годин.

Теплоносій подавався згідно із затвердженим температурним графіком. До ДЖКГ в опалювальний період 2020-2021 років (з 01.10.2020 по 01.04.2021) від громадян надійшло – **179** звернень, з яких: що стосуються теплопостачання та послуги з гарячого водопостачання – **32** (в т.ч. 3 колективних звернення).

За характером питань звернення поділялися:

- стосовно теплопостачання - **27** (низька температура повітря);

- стосовно послуги гарячого водопостачання – **5** (надання неякісної послуги);
- звернення щодо нарахувань за вказані послуги, підвищення тарифів – **39**.

Всі звернення були розглянуті у строки встановлені законодавством, при цьому позитивно вирішено (задоволено) - **33** звернення, надано аргументовані роз'яснення на **38** звернень.

Розгляд кожної скарги проходив комісійною групою з представників комунально-експлуатаційних підприємств та КВП «Теплоенерго» м. Горішні Плавні», що дозволило у стислі терміни здійснити додаткове регулювання та забезпечити стабільну роботу систем опалення житлових будинків.

Будинки за типами огорожуючих конструкцій	Витрати Гкал на 1м ² опалювальної площі за опалювальний період		Порівняння	
	2019 – 2020	2020 – 2021	Гкал на 1м ²	%
➤ 2-поверхові, типу ДЩ-314:				
Середнє нарахування для будинків	0,11504	0,12600	+0,01096	+9,5
➤ 4-поверхові, цегляні:				
Середнє нарахування для будинків	0,09367	0,10543	+0,01176	+12,6
➤ 5-поверхові, цегляні:				
Середнє нарахування для будинків	0,09011	0,09993	+0,00982	+10,9
➤ 5-поверхові, панельні:				
Середнє нарахування для будинків без ІТП	0,08446	0,09380	+0,00935	+11,1
Нарахування для будинку з ІТП	0,04749	0,06172	+0,01423	+30,0
➤ 9-поверхові, панельні:				
Середнє нарахування для будинків	0,08501	0,09412	+0,00911	+10,7
➤ 9-поверхові, із з/б блок-кімнат:				
Середнє нарахування для будинків без ІТП	0,08980	0,10123	+0,01143	+12,7
Середнє нарахування для будинків з ІТП	0,07682	0,09271	+0,01589	+20,7
➤ 9-поверхові, цегляні:				
Середнє нарахування для будинків без ІТП	0,08031	0,09466	0,01435	+17,9
Нарахування для будинку з ІТП	0,05304	0,06923	0,01619	+30,5
➤ 10-поверхові, цегляні:				
Середнє нарахування для будинків без ІТП	0,07905	0,08760	+0,00855	+10,8
Нарахування для будинку з ІТП	0,05776	0,06532	+0,00756	+13,1
➤ 14-поверхові, цегляні:				
Нарахування для будинку без ІТП	0,09954	0,12595	+0,02641	+26,5
Нарахування для будинку з ІТП	0,07882	0,09972	+0,02090	+26,5

Слід відмітити, що виконані у 2020 році заходи з енергоефективності дозволили зменшити витрати кожного співвласника на оплату за опалення, поліпшити якість та комфорт проживання співвласників багатоквартирних будинків. Зазначені заходи були запроваджені по «Програмі підтримки співвласників багатоквартирних будинків Горішньоплавнівської територіальної громади на 2019 - 2022 роки».

Виконання цих заходів дало можливість отримати економічний ефект:

Адреса	Заходи	Питоме споживання тепла на 1 м ² опалювальної площі		Порівняння	
		2018-2019рр. <i>155 діб; +1,31°C</i>	2020-2021рр. <i>150 діб; -0,14°C</i>	2020-2021рр. з 2018-2019рр. <i>(2020-2021 короткий на 5 діб і холодніший на 1,45°)</i>	Економія за опалювальний період 2020-2021рр. з 1 м ² (тариф 1898,77 грн за 1 Гкал)
просп. Героїв Дніпра, 86, управитель КЖЕП №4	Встановлено ІТП	0,11069 Гкал/м ²	0,08690 Гкал/м ²	-0,02379 Гкал/м ² (-21,5%)	45,17 грн
просп. Героїв Дніпра, 18, управитель КЖРЕП №1	Встановлено ІТП	0,12597 Гкал/м ²	0,08810 Гкал/м ²	-0,03787 Гкал/м ² (-30,1%)	71,91 грн

Примітка: для порівняння було обрано опалювальні сезони 2018-2019 і 2020-2021 років, оскільки вони схожі за погодними умовами.

Для підготовки до роботи опалювальний період 2021-2022р.р. на 2021 рік передбачено виконати заходи з ремонту і реконструкції котельних та теплових мереж м. Горішні Плавні на суму 20,863 млн. грн. Проведення робіт направлене на впровадження 2-го етапу реконструкції котельної по пров. Енергетиків, 31 у м. Горішні Плавні із встановленням котла потужністю 7 МВт, який працює на біопаливі для забезпечення потреб в гарячій воді споживачів міста. Проект виконується в рамках кредитного договору із Північною Екологічною Фінансовою Корпорацією (НЕФКО). Договір з підрядною організацією заключено, наразі проводяться проектні роботи.

У бюджетній сфері опалювальний період пройшов стало, без аварійних ситуацій, які могли б спричинити припинення опалення або створити дискомфорт для відвідувачів.

Споживання теплової енергії на опалення:

Бюджетні установи	Опалювальний період			Порівняння	
	2018-2019рр. <i>155 діб; +1,31°C</i>	2019-2020рр. <i>152 доби; +4,58°C</i>	2020-2021рр. <i>150 діб; -0,14°C</i>	2020-2021рр. з 2018-2019рр. <i>(2020-2021 короткий на 5 діб і холодніший на 1,45°)</i>	2020-2021рр. з 2019-2020рр. <i>(2020-2021 короткий на 2 доби і холодніший на 4,72°)</i>
Заклади освіти	6 218 Гкал	4 420 Гкал	5 831 Гкал	-387 Гкал (-6,2%)	+1 411 Гкал (+31,9%)
Заклади культури, спорту та туризму	1 639 Гкал	1 293 Гкал	1 579 Гкал	-60 Гкал (-3,7%)	+286 Гкал (+22,1%)
Заклади охорони здоров'я	2 441 Гкал	2 238 Гкал	2 331 Гкал	-110 Гкал (-4,5%)	+93 Гкал (+4,2%)
Заклади соціального захисту	579 Гкал	467 Гкал	556 Гкал	-23 Гкал (-4,0%)	+89 Гкал (+19,1%)
ВСЬОГО	10 877 Гкал	8 418 Гкал	10 297 Гкал	-580 Гкал (-5,3%)	+1 879 Гкал (+22,3%)

Протягом опалювального періоду здійснювалися перевірки бюджетних установ щодо дотримання температурного режиму та, при необхідності, надавалися рекомендації по скороченню витрат теплової енергії на опалення.

При підготовці **об'єктів бюджетної сфери** до опалювального сезону 2020-2021 років заплановано:

- розробка рекомендацій по дотриманню температурного режиму в закладах відповідно до санітарних і врахуванням режиму роботи;
- підготовка паспортів готовності будівель бюджетної сфери до опалювального періоду
- промивання систем опалення;
- налагодження режимів роботи ІТП з врахуванням роботи закладів у робочі, вихідні і святкові дні;
- Планове технічне обслуговування інженерних мереж.

КП «Виробниче управління водопровідно-каналізаційного господарства».

З метою забезпечення стабільної роботи КП ВУВКГ в осінньо-зимовий період 2020-2021р.р. підприємством були розроблені відповідні заходи, вартість яких визначено в розмірі 5618,79 тисяч гривень.

В цілому КП ВУВКГ в зимовий період відпрацював задовільно і з основним завданням по забезпеченню споживачів якісними послугами централізованого водопостачання та водовідведення впорався.

В зимовий період не було допущено ні однієї аварійної ситуації, яка б спричинила припинення надання послуг з централізованого водопостачання та водовідведення понад встановлені правилами терміни.

Протягом всього опалювального періоду на підприємстві створювався необхідний запас реагентів (гідроксихлорид алюмінію – ПОЛВАК – 40,68; гіпохлорид натрію, діоксид хлору).

Для забезпечення необхідних температурних режимів на об'єктах водоочисної станції було придбано вугілля марки ДГ 13-100 в кількості – 253,66т. на суму 1395,43 тис. грн.

З метою зменшення аварійних ситуацій на мережах водопостачання замінили 1325 пог.м. водопровідних мереж на сумму 505,269 тис.грн. на мережах водовідведення замінили 120 пог.м. на сумму 115,071 тис. грн., придбали 45 шт. запірної арматури на сумму 216,320 тис. грн для заміни непридатних до подальшого їх використання на розподільчих мережах міста і внутрішньомайданчикових мереж об'єктів підприємства. Все це позитивно вплинуло на зменшення кількості аварій на мережах в порівнянні з минулими роками. Якщо в 2019 році було зафіксовано 93 аварій, то в 2020 році їх кількість знизилась до 85.

Для підтримання в належному технічному стані будівель та споруд підприємства було відремонтовано 145 м² покрівель на сумму 66,00 тис. грн., замінено 2 шт. дверних блоків на сумму 26,00 тис. грн.

За 2020 р. КП ВУВКГ перепідключили 11 житлових будинків мікрорайону Золотнишино до реконструйованої водопровідної мережі.

КП «СпецЕко» Через невелику кількість опадів комунальне підприємство задіяло техніку на розчищення снігу 25 разів, з яких 12 на боротьбу з ожеледицею (посипання доріг і тротуарів міста). Розчищення доріг міста виконувалося 11 одиницями спецтехніки КП «СпецЕко», яка відпрацювала 2 000 маш/год.

Протягом всього осінньо-зимового періоду для посипання тротуарів та проїзних частин міста, під час ожеледиці, підприємством було використано спеціальної суміші 259 т (217т піску та близько 42т солі). Внутрішньоквартальні проїзди розчищалися силами КП «СпецЕко».

При проведенні робіт використовувалися засоби GPS контролю, якими обладнано 90 одиниць комунальної техніки.

Під час зимового періоду **КП «Міськвітло»** впровадило ряд наступних проєктів:

- Розпочато реконструкцію фасадного освітлення над вхідними групами житлових будинків із встановленням енергозберігаючих LED світильників. Живлення здійснюється від мереж зовнішнього освітлення міста. Оплата за спожиту електроенергію відбувається за рахунок міського бюджету. В 2020 році встановлено 200 світильників. Витрачено 1,5 млн. грн з міського бюджету.

- Придбано систему часифікації, яку встановлено на фасаді виконкому. Вартість годинника і монтажних робіт склала – 198 тис.грн.

- Виконані роботи з реконструкції тротуарного освітлення вулиці Миру (від кафе бара «Медуза» до будівлі по вул. Миру 7). Перенесені існуючі енергозберігаючі LED світильники в кількості - 9 шт., встановлено 9 оцинкованих опор і 9 - LED світильників на пішохідну частину. Вартість робіт – 139,0 тис.грн.

- Замінено 4 лічильника електричної енергії ШУЗО Східного старостинського округу. Сума витрат – 10,0 тис.грн.

- В Дмитрівському і Східному старостинських округах проводяться енергозберігаючі заходи, а саме проводиться заміна натрієвих ламп на світлодіодні. На сьогоднішній день замінено 95 ламп. Сума витрат склала – 28,0 тис.грн.

- «Капітальний ремонт мощення тротуарів парку від дитячих майданчиків до майданчика для відпочинку м. Горішні Плавні Полтавської області» площею 138 м². Витрачено коштів в сумі – 212 тис. грн.

- «Реконструкція елементів благоустрою (встановлення лав) парку культури та відпочинку м. Горішні Плавні Полтавської області», площа доріжок 40 м² та встановлено сучасну круглу лаву (10 секцій). Вартість робіт – 160,0 тис.грн.

- Виконаний поточний ремонт фонтану в міському ПКтаВ (встановлено: 2 насоси потужністю 50 і 75 м³/ год., форсунка «Вулкан» на 19 струменів, багатокольорові світильники - 10 шт.). Вартість робіт - 135,0 тис.грн.

- Проведений поточний ремонт конструкцій скейт-парку на суму – 20,0 тис.грн.

- За кошти підприємства придбано надувний батут на суму – 185,0 тис.грн., а також дитячі автомобілі в кількості 4 шт. на суму – 39,0 тис.грн.

- Замінено 4 лічильника електричної енергії ШУЗО Східного старостинського округу. Сума витрат – 10,0 тис.грн.

- В Дмитрівському і Східному старостинських округах проводяться енергозберігаючі заходи, а саме проводиться заміна натрієвих ламп на світлодіодні. На сьогоднішній день замінено 95 ламп. Сума витрат склала – 28,0 тис.грн.

На баланс КП «Міськвітло» були передані наступні об'єкти благоустрою:

- «Будівництво дитячого спортивно-ігрового майданчика біля кафе Goodzone» на суму – 297 тис.грн.

- «Будівництво дитячих спортивно - ігрових майданчиків» на суму – 595,0 тис.грн.

- «Капітальний ремонт пішохідних доріжок в міському ПК та В». Загальною площею 18,0 тис. м². Вартість робіт – 2 міл. 143 тис.грн.

- Реконструкція пішохідних доріжок в районі будівлі «16 по вул. Миру». Загальною площею 300 м². Вартість робіт – 274,0 тис.грн.

ПАТ «Полтаваобленерго» під час зимового періоду 2020-2021 років проводились лише планові роботи. Графіки обмеження споживання електроенергії (ГОЕ) та графіки обмеження споживання електричної потужності (ГОП) за даний період не застосовувались.

Перевезення автобусними маршрутами містом, під час холодної пори року, проходили без збоїв, мешканці міста мали змогу вчасно добиратися до роботи та дому. Завдяки оперативній роботі КП «СпецЕко» автобусні зупинки та кармани для під'їзду автобусів вчасно очищувались від снігу та льоду.

Перевезення на міських автобусних маршрутах загального користування здійснюють перевізники ПрАТ «Полтавський ГЗК» і КП «СпецЕко». Усі автобуси даних перевізників обладнанні системою опалення, тому перевезення у зимовий період часу були комфортними. Частково було оновлено парк автобусів на сучасні з двигунами класу викидів Євро – 4 і Євро – 5.

По закінченню опалювального періоду 2019-2020 років можна зробити висновок, що в цілому житлово-експлуатаційні і комунальні підприємства міста забезпечили необхідний рівень підготовки житлового фонду та об'єктів соціально-культурного призначення до роботи в зимовий період і спрацювали на достойному рівні.

Плани та заходи житлово-комунальних підприємств міста щодо підготовки до наступного опалювального періоду 2021-2022 років.

Житлово-експлуатаційним підприємствам міста продовжити проведення інформаційно-роз'яснювальної роботи серед населення міста:

- щодо обов'язків та прав співвласників багатоквартирних будинків відносно їх спільної власності, зокрема активізації співвласників до проведення капітальних ремонтів будинків на умовах співфінансування (міський бюджет + кошти співвласників);

- щодо доцільності встановлення на опалювальні прилади триходових кранів та регуляторів температури для регулювання опалення безпосередньо у квартирі.

Для сприяння впровадження співвласниками багатоквартирних будинків заходів з енергозбереження та фінансової підтримки ініціатив співвласників у 2021 році продовжують діяти наступні міські Програми:

1. Програма підтримки співвласників багатоквартирних будинків Горішньоплавнівської територіальної громади на 2019-2022 роки. Програмою визначено % дольової участі сторін (міський бюджет + співвласники) у капітальному ремонті будинку, в тому числі його технічне переоснащення. Відсоток дольової участі кожної із сторін залежить від виду робіт з капітального ремонту будинку (70/30, 50/50, 30/70).

Дана Програма стосується всіх співвласників багатоквартирних будинків, незалежно від форми управління будинком (створення ОСББ чи залучення управителя). Планове фінансування за програмою на 2021 рік визначено в обсязі 5,976 млн. грн.

2. Програми стимулювання впровадження енергозберігаючих заходів на території Горішньоплавнівської територіальної громади на 2020-2022 роки, якою передбачена компенсація з міського бюджету по кредиту, отриманого ОСББ на заходи з енергозбереження (відшкодовується 10% від тіла кредиту). Планове фінансування за програмою на 2021 рік визначено в обсязі 300 тис. грн.

До початку зимового періоду у 2021 році заплановано провести, окрім робіт по поточному утриманню, наступний ряд заходів по ремонту влучно-дорожньої мережі міста:

- поточний (ямковий) ремонт вулиць міста та внутрішньоквартальних проїздів та тротуарів – 20 400 м²;
- реконструкція тротуару по вул. Миру (парна сторона) від будівлі №16 по вул. Миру;
- реконструкція тротуару по вул. Миру (парна сторона) від вул. Добровольського до вул. Конституції;
- будівництво проїзду в районі будівлі № 29 по вул. Мру;
- реконструкція доріжки по вул. Горького;
- будівництво карману для паркування в районі ЗОШ № 3.

В зв'язку із реконструкцією доріг та тротуарів міста попередньо будуть виконані певні роботи з ремонту (перенесенню, заміні) інженерних мереж. На даний час підприємства, балансоутримувачі даних мереж, розробляють та затверджують заходи щодо виконання робіт.

Директор департаменту ЖКГ

Петро ВАСИЛЮК

Гирявець 44468

Зінчук

Ватулін

Рубан

Неклюдова

Дольнов

Кошара

Додаток
до рішення виконкому
Горішньоплавнівської міської ради
25.05.2021 № 135

ЗАХОДИ
по підготовці житлово-експлуатаційних і комунальних підприємств
міста до роботи в опалювальний період 2021-2022 років

№ п/п	Найменування заходу	Одиниця виміру	Обсяг робіт	Вартість тис. грн.
1	2	3	4	5
Житловий фонд				
За рахунок внесків співвласників за управління багатоквартирним будинком				
1.	Промивання систем опалення	будинків	36	68,0
2.	Поточний ремонт покрівель із руберойду	буд/м ²	78/745	135,0
3.	Заміна труб	буд/п.м.	139/3562	631,0
4.	Ревізія запірної арматури, в тому числі:			
	- холодного водопостачання	буд/шт.	178/2097	82,0
	- гарячого водопостачання	буд/шт.	153/1701	78,0
	- опалення	буд/шт.	163/3317	125,0
	- заміна вентилів, засувок	буд/шт.	167/856	329,0
5.	Загально-будівельні роботи, в тому числі:			
	- ремонт вимощень	м ²	295	66,5
	- ремонт цоколів	м ²	241	32,0
6.	Закриття елеваторних вузлів	шт.	171	12,0
7.	Утеплення житлових будинків, в тому числі:			
	- ремонт дверей	буд/шт.	72/114	42,5
	- скління вікон	буд/м ²	86/150	43,0
8.	Поточний ремонт покрівель із шиферу	буд/м ²	7/36	8,7
9.	Поточний ремонт козирків	буд/шт.	25/51	61,6
10.	Ізоляція трубопроводів	буд/п.м.	63/1480	79,0
11.	Інші роботи (ремонт виходів на покрівлі, фарбування газопроводів, проведення оглядів, регулювання систем тепло, - водопостачання, тощо)	тис. грн.		948,0
	Всього:	тис. грн.	204 буд	2 741,3

1	2	3	4	5
Виділені кошти по програмі «Програми підтримки співвласників багатоквартирних будинків Горішньоплавнівської територіальної громади на 2019 - 2022 роки» (співфінансування)				
1.	Технічне переоснащення трубопроводів (капітальний ремонт). В тому числі ІТП, розробка проектів	Кошти для реалізації проектів на умовах співфінансування.		363,603
2.	Капітальний ремонт швів з'єднань з/бетонних конструкцій (герметизація швів)	буд.	22	1 100,0
3.	Капітальний ремонт електричних мереж житлових будинків	буд.	1	200,0
4.	Інші роботи (експертне обстеження ліфтів, для подовження граничного терміну експлуатації, капітальний ремонт ліфтів, ремонт сміттекамер, встановлення засобів безперешкодного доступу)	буд.	85	2 048,0
Заходи які реалізуються на умовах співфінансування				
5.	Встановлення ІТП у будинку №87 по вул. Добровольського	буд.	1	203,703
6.	Встановлення ІТП у будинку №81 по вул. Добровольського	буд.	1	209,227
7.	Встановлення ІТП у будинку №29 по вул. Добровольського	буд.	1	451,850
8.	Встановлення ІТП у будинку №54 по просп. Героїв Дніпра	буд.	1	1 049,983
9.	Капітальний ремонт силової системи (електрощитової) у будинку №58 по просп. Героїв Дніпра	буд.	1	25,000
10.	Капітальний ремонт вхідної групи з заміною дверей у МЗК в будинку №20 по вул. Миру	буд.	1	209,419
11.	Капітальний ремонт покрівлі у будинку №66 по просп. Героїв Дніпра	буд.	1	76,902
12.	Заміна вікон у МЗК в будинку №46 по вул. Конституції	буд.	1	38,413
	Всього:		234	5 976,1
КВП «ТЕ» м. Горішні Плавні»				
<i>I. Капітальний ремонт котельного обладнання та теплових мереж за рахунок амортизаційних та власних коштів</i>				
1.	Ремонт обладнання та трубопроводів котелень, ІТП, ЦТП	-	-	95,0
2.	Ремонт електрообладнання та приладів КВПіАкотелень, систем обліку теплоносія, сигналізації	-	-	70,0

1	2	3	4	5
3.	Відновлення дорожнього покриття після ремонту теплових мереж	м ³	По факту	50,0
4.	Капітальний ремонт покрівлі та конструкцій промислових будівель	м ²	По факту	100
5.	Ремонт автотранспорту та механізмів		По факту	50
6.	Ремонт теплових камер	шт	14	400
	Всього по I розділу			765,0
II. Реконструкція котельного обладнання та теплових мереж за рахунок капітальних вкладень				
1.	Заміна ділянок трубопроводів гарячого водопостачання з застосуванням труб з термостабілізаційного матеріалу, у двотрубному вимірі	км	0,335	1300,0
2.	Заміна ділянок трубопроводів опалення із застосуванням попередньо ізольованих труб, у двотрубному вимірі	км	0,1	3500,0
1	2	3	4	5
3.	Заміна сальникових компенсаторів на лінзові на трубопроводах опалення	шт.	12	300,0
4.	Заміна ГРУ шафова установка (ШП-2) інв № 410294700	шт.	1	20,0
5.	Заміна ділянки трубопроводу технічного мережевої води на мікрорайон (вул. Добровольського) на поліетиленову трубу PE-RT	п.м.	40	75,0
6.	Оснащення насосів аварійного підживлення К 8-65-160 (інв № 420335100 та № 420335200) станцією автоматичного керування на базі частотного перетворювача Danfoss FC 5i	шт.	2	100,0
7.	Заміна ділянки підживлювального трубопроводу від підживлювальних насосів до колектора мережевих насосів на трубу ПВХ на котельні Набережна,3	п.м.	20	3,0
8.	Автоматизація ІТП в житлових будинках з регулюванням температури гарячої води за допомогою мікропроцесорних контролерів	шт.	10	500,0
9.	Модернізація теплової ізоляції магістральної теплової мережі Ду600 мм від котельні по пров. Енергетиків, 31	км	0,3	650,0
10.	Встановлення побудинкових вузлів обліку гарячої води	шт.	20	900,0

1	2	3	4	5
11.	Встановлення автоматичного регулятора тиску Ду 100 мм на лінії підживлення тепломережі	од	1	60,0
12.	Профілактичні випробування, вимірювання ел. обладнання, ел.установок згідно затвердженого графіка	шт		30,0
13.	Розробка ПКД на реконструкцію котлів, котельного обладнання котельні 15 мікр-на	к-т	1	150,0
14.	Влаштування системи передачі даних з лічильників ел.енергії через пристрої модемного зв'язку на диспетчера	шт	3	10,0
	Всього по II розділу			7598,0
III. Інвестиційні проекти, спрямовані на енергозбереження і фінансуються за рахунок бюджетних коштів і коштів інвестора				
1.	Реконструкція котельні по провул. Енергетиків, 31 м. Горішні Плавні з встановленням двох нових водогрійних біопаливних котлів та допоміжного обладнання	-	-	12500,0
	Всього по III розділу			12500,0
	РАЗОМ			20863,0
Виробниче управління водопровідно-каналізаційного господарства				
1.	Берегова насосна станція			
	- промивка та хлорування трубопроводів вихідної води №1, №2 Ду720 мм	шт.	2	12,43
2.	Хлораторна			
	- промивання трубопроводів хлорованою водою	п.м.	300	2,47
	- продувка хлоропроводу азотом	п.м.	70	2,63
3.	Відстійники			
	- промивання, чистка камер пластівцеутворення секцій відстійників №1, №2	шт.	6	21,33
	- заміна віхрового змішувача на горизонтальному відстійнику №2	шт.	1	900,00
4.	Котельня			
	- придбання вугілля марки АС	тн.	240	1103,97
	- ремонт та часткова заміна тепломережі	м	35	2,63
	- зварювальні роботи на котлах, шпаклювання обмурування котлів	шт.	3	6,0
	- заміна засувки на теплотрасі	шт.	2	15,0
	- ремонт котельні	м ²	327	6,0

1	2	3	4	5
5.	Резервуари			
	- промивання РЧВ V-7000м ³ , №№1,2	шт.	2	21,84
	- промивання резервуара промивних вод V-500м ³	шт.	1	8,45
6.	Покрівлі			
	- ремонт покрівлі майстерні по ремонту теплових мереж (АПБ)	м ²	8	11,00
	- ремонт покрівлі будинку з господарськими (допоміжними) будівлями та спорудами вул. Портова, 27	м ²	54	19,00
	- ремонт покрівлі ПНС вул. Миру,31	м ²	83	36,00
7.	Дільниця «Міські мережі водопостачання»			
	- заготівля матеріалу для посипання	м ³	20	3,40
	- промивання водопровідних мереж міста	км.	7	3,68
	- чистка колодязів і камер на міських водопровідних мережах, ревізія запірної арматури	шт.	40	25,57
	- заміна люків	шт.	70	280,00
	- промивка РЧВ V=3000 м ³	шт.	2	21,12
	- заміна пожежних гідрантів	шт.	6	22,00
8.	Дільниця «Міські мережі водовідведення»			
	- заготівля матеріалу для посипання	м ³	5	1,54
	- чистка від коренів і бруду каналізаційних колодязів і промивання каналізаційних мереж	шт.	1813	306,41
	- ревізія запірної арматури по КНС : 1Б, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21	шт.	85	15,20
	- заміна люків	шт.	120	120,00
	- заміна каналізаційних мереж міста	п.м.	1620	300,000
9.	Дільниця «Каналізаційні очисні споруди»			
	- заготівля матеріалу для посипання	м ³	24	8,71
	- заміна електричних конвекторів опалення в будівлі решіток механічного очищення	шт.	2	10,66
	- заміна воріт в мулову насосну станцію	шт.	3	20,0
	- підключення будівлі повітродувної насосної станції до мережі системи теплових насосів на аероакселаторах	п.м.	120	115,0
	- чищення 2-х теплообмінників системи теплових насосів на аероакселаторах	шт.	2	5,0
	- придбання та встановлення поточних водонагрівачів в мулову насосну станцію	шт.	2	10,0

1	2	3	4	5
	- ремонт лотків КОС	м ²	200	39,33
	- інші			237,0
10.	Фільтрувальний зал			
	- заміна вікон на металопластикові	м ²	100	221,0
11.	Адміністративно-господарська дільниця			
	- заготівля посипкового матеріалу	м ³	21	9,0
	- утеплення фасаду будівлі майстерні по ремонту теплових мереж	м ²	508	1350,0
12.	Аварійно-диспетчерська служба			
	- планування ґрунту після усунення аварійних ситуацій	м ²	400	160,0
	- благоустрій та відновлення а/б покриття, очернення після виконання земляних робіт	м ²	350	300,0
13.	Автотранспортна дільниця			
	- підготовка та переведення на зимові умови експлуатації транспортних засобів	од.	28	16,52
	- очищення септику від опадів та мулу	шт.	2	5,16
	Всього	тис. грн.	-	5411,52
КП «СпецЕко»				
1.	Поточний ремонт внутрішньо-квартальних проїздів	м ²	9 000	5 400,00
2.	Поточний(ямковий) ремонт доріг	м ²	8500	5 100,00
3.	Поточний ремонт тротуарів	м ²	2900	1 700,00
4.	Заливка швів	м.п	7000	250,00
5.	Холодний асфальт	тн/м ²	5-7	70,00
6.	Підготовка спеціалізованої техніки	од.	13	
7.	Встановлення дорожніх знаків	шт.	280	85,70
8.	Відновлення дорожньої розмітки	мп	14400	500,00
9.	Заготівля матеріалу для посипання, у тому числі:			
	- сіль	тн.	60	75,00
	- пісок	тн.	400	-
10.	Прочищення зливової каналізації (трубопроводи, зливоприймачі)	м.п./один	1200/60	925,00
11.	Заміна решіток зливоприймачів, колодязів	шт.	57	200,00
	Всього:	-	-	14 305,70
КП «Міськесвітло»				
1.	Консервація атракціонів і системи поливу.	шт.	10	50,0

1	2	3	4	5
	Придбання та монтаж терміналів управління вуличним освітленням.	шт.	4	74,0
	Фарбування залізобетонних і металевих опор та кронштейнів (по місту)	шт.	780	190,3
	Ремонт шаф управління вуличним освітленням	шт.	18	60,0
	Заміна натрієвих ламп на світлодіодні в Східному і Дмитрівському старостинських округах	шт.	310	77,5
	Заміна шаф управління вуличним освітленням в Дмитрівському старостинському окрузі	шт.	9	45,0
	Заміна лічильників обліку електричної енергії в Дмитрівському старостинському окрузі	шт.	11	29,0
	Ремонт фонтану	шт.	1	135,0
	Придбання атракціонів	шт.	5	224,0
2.	Реконструкція освітлення прибудинкових територій: (встановлення LED світильників Strike – 3)	шт.	62	500,00
	«Реконструкція тротуарного освітлення вул. Миру (по вул. Миру від будівлі №10 до будівлі №7) (освітлення будівлі центру ПМСД)»;			600,0
	«Реконструкція зовнішнього освітлення СЗОШ І-ІІІ ступенів №1 (освітлення будівлі)»;			160,0
	«Реконструкція зовнішнього освітлення парку в районі Свято-Миколаївського Собору та паркового (освітлення гроту)» (виготовлення проекту).			50,0
	«Реконструкція елементів благоустрою (встановлення лав) парку культури та відпочинку м. Горішні Плавні Полтавської області»			160,0
	«Капітальний ремонт благоустрою території нежитлового приміщення розташованого за адресою вул. Конституції, 26 в м. Горішні Плавні Кременчуцького району Полтавської області»			200,0
	«Капітальний ремонт мощення тротуарів парку від дитячих майданчиків до майданчика для			212,0

	відпочинку м. Горішні Плавні Полтавської області»			
3.	Відеоспостереження			168,5
	Всього:	-	-	2 935,3
	Всього по заходам:	тис. грн.	-	52232,9

Директор департаменту ЖКГ

Петро ВАСИЛЮК