

Протокол №1

проведення відкритого обговорення оприлюднених документів щодо встановлення тарифів з централізованого водопостачання та водовідведення та на послуги з постачання холодної води та водовідведення (з використанням внутрішньобудинкових систем) на 2018 рік та заходів інвестиційної програми на 2018 рік

м. Ужгород

04.09.2017р.

Присутні:

Карташов Станіслав Олександрович

Директор КП «Водоканал м. Ужгорода»

Феделешак Микола Михайлович

заступник директора з фінансово-комерційних питань КП «Водоканал м. Ужгорода»

Воробець Сергій Дмитрович

заступник директора

Гутовська Налалія Іванівна

начальник виробничо-технічного відділу КП «Водоканал м. Ужгорода»

Соловей Олена Володимирівна

начальник планово-економічного відділу КП «Водоканал м. Ужгорода»

Коршинський Іван Ярославович

В.о. завідувача сектору НКРЕКП у Закарпатській області

Гомонай Василь Васильович

Депутат Ужгородської міської ради

Фрінт Сергій Людвігович

Депутат Ужгородської міської ради

Білонка Володимир Іванович

Депутат Ужгородської міської ради

Кириленко Н.С.

Громадянка

Кайда Л.О.

Головний спеціаліст відділу експлуатації житлового фонду та інженерних мереж

Бабидорич В.І.

Директор департаменту міського господарства Ужгородської міської ради

Канська Мар'яна Юріївна

особа відповідальна про складання протоколу:

старший інженер по укладанню договорів КП «Водоканал м. Ужгорода»

Порядок відкритого обговорення:

1. Обговорення проекту тарифів на послуги:

- з централізованого постачання холодної води, водовідведення на 2018 рік що складають 14,15 грн. (з ПДВ) за 1 м³ води та 7,58 грн (з ПДВ) за 1 м³ стоків; разом 21,73 грн за 1 м³
- з постачання холодної води та водовідведення (з використанням внутрішньобудинкових систем), 15,00 грн (з ПДВ) за 1 м³ води та 8,04 грн (з ПДВ) за 1 м³ стоків; разом 23,04 за 1 м³.

2. Обговорення переліку заходів інвестиційної програми на 2018 рік за рахунок амортизаційних відрахувань та за рахунок прибутку в тарифі.

Усім присутнім особам надані в паперовому форматі матеріали та документи відносно питання першого та другого порядку денного.

Присутніми погоджено порядок денний, запропонований Карташовим С.О., та надано згоду розпочати роботу по даному порядку.

1. По питанню першому порядку відкритого обговорення

Виступив:

Директор КП «Водоканал м. Ужгорода» Карташов Станіслав Олександрович, який проінформував про наступне.

На виконання вимог Порядків формування тарифів на централізоване водопостачання та водовідведення та послуги з централізованого постачання холодної води та водовідведення (з використанням внутрішньобудинкових систем), затверджених Постановами НКРЕКП від 10.03.2016 р. № 302 та № 303, якими передбачено, що для встановлення тарифів на водопостачання та водовідведення на наступний рік, ліцензіат подає до НКРЕКП в строк до *10 серпня* кожного року заяву та розрахунки тарифів за встановленими формами.

Заява та розрахункові матеріали щодо встановлення тарифів на 2018 р. подані КП «Водоканал м. Ужгорода» на розгляд до НКРЕКП - *9 серпня 2017 року*.

Обраховані підприємством тарифи:

- ✓ на централізоване водопостачання та водовідведення, які подані для затвердження, складають 14,15 грн. (з ПДВ) за 1 м³ води та 7,58 грн. (з ПДВ) за 1 м³ стоків; (разом - 21,73 грн. за 1 м³ ріст на 16,1 %)
- ✓ на послуги з постачання холодної води та водовідведення (з використанням внутрішньобудинкових систем), 15,00грн. (з ПДВ) за 1 м. куб. води та 8,04 грн. (з ПДВ) за 1 м. куб. стоків. (разом - 23,04 грн. за 1 м³ ріст на 15,3 %)

Основні складові тарифів:

➤ Витрати на електроенергію, матеріальних витрат (матеріали, реагенти та ПММ), інші витрати були визначені на основі, фактичних витрат за II півріччя 2016р. та I півріччя 2017р., технологічних регламентів, діючих цін та укладених договорів. Витрати на амортизацію, податки. Фонд оплати праці розрахований, виходячи із законодавчо встановленого розміру мінімального прожиткового мінімуму, положень Галузевої угоди і Колективного договору.

➤ Також проект тарифу включає суму прибутку, який становить 8 % від планової собівартості, а у сумі складає 4925,0 тис. грн. - по водопостачанню та 2705,0 тис. грн. - по водовідведенню. Плановий прибуток спрямований на забезпечення розвитку виробництва, підвищення надійності, якості технологічного процесу, впровадження енергозберігаючих технологій, відповідно до заходів підприємства на планований рік.

➤ Крім цього у планових розрахунках виключені окремі матеріальні витрати пов'язані з проведенням планових періодичних перевірок та перевірка цих засобів обліку в зв'язку з набранням чинності Закону України № 2119-VIII від 22.06.2017 «Про комерційний облік теплової енергії та водопостачання», який набрав чинності 02.08.2017р. згідно якого підприємство повинно виключити зі складових відповідних тарифів витрат на обслуговування та заміну вузлів комерційного обліку води, витрат на перевірку засобів обліку, що перебувають у власності фізичних.

Впорядкування тарифів на централізоване водопостачання та водовідведення та послуги з централізованого постачання холодної води та водовідведення (з використанням внутрішньобудинкових систем) необхідне для того, щоб привести їх до економічно – обґрунтованого рівня, що забезпечить:

- ✓ стабільну роботу підприємства;
- ✓ утримання якості надання послуг;
- ✓ дотримання та виконання норм трудового законодавства;
- ✓ беззбиткову діяльність КП «Водоканал м. Ужгорода».

Матеріали на встановлення тарифів на послуги з централізованого водопостачання та водовідведення та на послуги постачання холодної води та водовідведення (з використанням внутрішньобудинкових систем) були оприлюдненні 18 серпня 2017 року на сайті міста Ужгорода, на офіційному сайті КП «Водоканал м. Ужгорода» та газеті «Ужгород».

2. По питанню другому порядку відкритого обговорення

Виступили:

Директор КП «Водоканал м. Ужгорода» Карташов Станіслав Олександрович, який проінформував що план заходів інвестиційної програми на 2018 рік за рахунок амортизаційних відрахувань наведено в додатку 1, та план заходів інвестиційної програми на 2018 рік за рахунок прибутку в тарифі наведено в додатку 2.

Директор КП «Водоканал м. Ужгорода» запропонував розглянути питання, які надійшли на сайт КП «Водоканал м. Ужгорода» <http://voda.uz.ua>.

Відповіді на наступні питання надали: начальник виробничо-технічного відділу КП «Водоканал м. Ужгорода» Гутовська Наталія Іванівна та начальника планово-економічного відділу КП «Водоканал м. Ужгорода» Соловей Олена Володимирівна.

1. Як формується річний план діяльності з централізованого водопостачання та водовідведення, чому у проект тарифу закладається саме така реалізація послуг?

Згідно розділа II пункту 2.2. Порядку формування тарифу на централізоване водопостачання та водовідведення затверджених Постановою НКРЕКП від 10.03.2016р. №302 річний план ліцензованої діяльності з централізованого водопостачання та водовідведення складаються окремо за видами такої діяльності (водопостачання, водовідведення) на підставі фактичних за останні п'ять років та прогнозованих обсягів централізованого водопостачання та водовідведення з урахуванням укладених із споживачами договорів та інших техніко-економічних факторів, зокрема:

1. Зміни обсягів централізованого водопостачання та/або водовідведення в результаті економічного розвитку населеного пункту;
2. Здійснення заходів щодо зменшення обсягу витрат на технологічні потреби у питній воді та її втрат у процесі виробництва і транспортування, оснащення приладами обліку використання водних ресурсів, виробництва та реалізації питної води, підвищення вимог щодо якості послуг з централізованого водопостачання та/або водовідведення;
3. Удосконалення технологічних процесів підйому та/або подачі води, транспортування та очищення води і стічних вод у результаті автоматизації та механізації виробництва, заміни мереж і обладнання, застосування енергозберігаючих технологій;
4. Підвищення рівня організації виробництва та поліпшення умов праці у зв'язку з удосконаленням операційно-виробничого планування, систем управління, поліпшенням матеріально-технічного забезпечення господарської діяльності та з урахуванням вимог щодо економії паливно-енергетичних ресурсів.

Річні плани ліцензованої діяльності з централізованого водопостачання та водовідведення погоджуються в установленому законодавством порядку.

2. Чому виникла необхідність закладати прибуток в тариф? Чи може підприємство дати гарантію виконання всіх запланованих заходів за рахунок прибутку в плановому тарифі?

Статтею 10 Закону України «Про державне регулювання у сфері комунальних послуг» передбачено, що тарифи на комунальні послуги суб'єктів природних монополій та суб'єктів господарювання на суміжних ринках повинні забезпечувати відшкодування всіх економічно обґрунтованих планованих витрат на їх виробництво з урахуванням планованого прибутку. Встановлення тарифів на комунальні послуги нижчих за розмір економічно обґрунтованих витрат на їх виробництво без відповідного відшкодування не допускається. Закладений плановий прибуток спрямований на забезпечення розвитку виробництва, підвищення надійності, якості технологічного процесу, впровадження енергозберігаючих технологій, відповідно до заходів підприємства на плановий рік.

3. У планових тарифах з централізованого постачання холодної води та водовідведення (з використанням внутрішньобудинкових систем) - виключені матеріальні витрати пов'язані з проведенням планових періодичних повірок та повірка цих засобів обліку, виникає питання двох тарифів по місту? Чому жителі одного міста, користуючись однаковою послугою повинні платити за різними тарифами?

У планових тарифах на послуги централізованого водопостачання та водовідведення не передбачені статті на покриття витрат, які пов'язані з наданням послуг з централізованого постачання холодної води та водовідведення (з використанням внутрішньобудинкових систем) таких як:

- витрати, пов'язані з виготовленням розрахункових документів, оплатою послуг єдиних розрахункових та інформаційно-обчислювальних центрів;
- витрати на оплату послуг банків та інших установ з приймання і перерахування коштів споживачів;
- витрати на оплату праці персоналу, тощо.

Разом з тим, ст. 10 Закону України «Про державне регулювання у сфері комунальних послуг, передбачено, що тарифи на комунальні послуги суб'єктів природних монополій та суб'єктів господарювання на суміжних ринках повинні забезпечувати відшкодування всіх економічно обґрунтованих планових витрат на їх виробництво з урахуванням планового прибутку.

4. Чи можливо згідно такого високого тарифу оновити водопровідні мережі міста Ужгорода, щоб знизити рівень аварій, витоків?

Відновлення мереж за кошти підприємства можливе за рахунок амортизаційних відрахувань, які є складовою тарифу. На виконання Порядку розроблення, погодження та затвердження інвестиційних програм суб'єктів господарювання у сферах теплопостачання, централізованого водопостачання та водовідведення (із змінами), затвердженого наказом Мінрегіону від 14.12.2012р. за № 630 та Постановою НКРЕКП від 14.12.2012р. № 381 на обсяг річних планових амортизаційних відрахувань підприємство розробило проект інвестиційної програми КП «Водоканал м. Ужгорода» на 2018 рік, з якою можна ознайомитись на сайті підприємства. До складу даної інвестиційної програми за рахунок амортизаційних відрахувань не включені заходи по заміні амортизованих

водопровідних мереж, оскільки є інші першочергові заходи, які теж потребують нагального вирішення.

Заміну мереж у 2018 році підприємство планує виконувати частково за рахунок бюджетного фінансування через відділ капітального будівництва міської ради, за рахунок коштів на поповнення статутного фонду підприємства за цільовими програмами (зокрема програмою підтримки комунальних підприємств міста) та за рахунок прибутку у складовій тарифу, який вперше підприємство планує включити до структури тарифу. Заходи по використанню планового прибутку у розмірі 8% від планової собівартості включені до проекту інвестиційної програми КП «Водоканал м. Ужгорода» на 2018 рік.

Слід зазначити, що на балансі підприємства перебуває 285,6 км водопровідних мереж, з яких 138 км потребують заміни.

КП «Водоканал м. Ужгорода» обслуговує складний комплекс інженерних споруд та мереж, який потребує постійних капіталовкладень для підтримки працездатного стану, на оновлення механічного та електротехнічного обладнання. З ростом цін на енергоносії, матеріали, реагенти, заробітну плату, встановлені тарифи не встигають покривати експлуатаційні витрати підприємства.

5. Добрий день! Поясніть, будь ласка, яким нормативно-правовим актом в державі передбачено розроблення підприємством інвестиційної програми? А також, за рахунок яких коштів він виконується чи має виконуватися? Само поняття “інвестиція” говорить про залучення коштів інвестора. Чи є такі потенційні інвестори, які мають бажання власними коштами прийняти участь у модернізації обладнання та капітальному ремонті мереж? Залучення коштів підприємства у вигляді амортизаційних відрахувань та прибутку є навантаженням на підприємство і не зовсім відповідають поняттю «інвестиція». Бажаю успіхів! Мар'яна.

Інвестиційна програма підприємства розробляється відповідно до Порядку розробки, погодження та затвердження інвестиційних програм суб'єктів господарювання у сферах теплопостачання, централізованого водопостачання та водовідведення (із змінами), затвердженого наказом Мінрегіону від 14.12.2012р. за №630 та Постановою НКРЕКП від 14.12.2012р.№381.

Відповідно до Порядку джерела фінансування інвестиційної програми – кошти, отримані ліцензіатом від провадження ліцензованої діяльності, за рахунок яких здійснюється фінансування заходів інвестиційної програми, зокрема амортизаційні відрахування, виробничі інвестиції з прибутку, кошти в обсязі, передбаченому у встановлених тарифах для виконання інвестиційних програм, та інші надходження, отримані від здійснення господарської діяльності, пов'язаної і не пов'язаної з ліцензованим видом діяльності (далі – власні кошти), та позичкові кошти (облігаційні позики, банківські кредити), залучені кошти (кошти, одержані від продажу акцій, залучені за договорами фінансового лізингу, пайові та інші внески громадян і юридичних осіб, інвесторів, гранти), бюджетні кошти. Наразі інвесторів, які би вклали свої кошти у розвиток комунального підприємства, на жаль, немає.

Карташов С.О. запитав у присутніх про наявність усних пропозицій і зауважень/питань з приводу необхідності внесення змін до тарифів на послуги з централізованого водопостачання та водовідведення та послуг з централізованого постачання холодної води та водовідведення (з використанням внутрішньобудинкових систем) на 2018 рік та до переліку заходів інвестиційної програми на 2018 рік за рахунок прибутку в тарифі та за рахунок амортизаційних відрахувань.

Запитання – відповіді:

Питання від Білонки В.І. (депутат Ужгородської міської ради) – які фактичні витрати електроенергії закладені у планових тарифах на 2018 рік.

Відповідь надав Карташов С.О. (директор КП «Водоканал м. Ужгорода») – фізичні показники споживання електроенергії за 5 років роботи підприємства зменшилися з 24 млн. кВт до 19 млн. кВт. Вартісні показники що закладені у планових тарифах на 2018 рік, взяті за II півріччя 2016р та I півріччя 2017 р.

Питання від Фрінт С.Л. (депутат Ужгородської міської ради) – як проводиться облік підйому води.

Відповідь надала Соловей О.В. (начальник ПЕВ) – технологічний процес включає підйом, подачу та реалізацію водопостачання. На етапах підйому та подачі води в мережу встановлені засоби технологічного обліку води (лічильника). Понаднормативні втрати води, які виникають у підприємства включені до обсягу реалізації водопостачання, та узгоджені НКРЕКП у річних балансах ліцензійної діяльності з централізованого водопостачання та водовідведення на 2018 рік. Витрати на технологічний процес не виходять за межі норм.

Питання від Гомонай В.В. (депутат Ужгородської міської ради) – при виникненні дефіциту коштів у плановому періоді чи може підприємство використовувати 8% рентабельності, що включені в тарифі на покриття інших статей витрат.

Відповідь надав Карташов С.О. (директор КП «Водоканал м. Ужгорода») – ці кошти підприємство може використовувати на виконання заходів передбачені інвестиційною програмою на 2018 рік.

Питання від Білонки В.І. (депутат Ужгородської міської ради) – при збільшенні прогностичних тарифів в середньому на 16 % чи буде спроможне підприємство сплачувати за спожиту електроенергію без додаткового джерела фінансування з міського бюджету.

Відповідь надав Карташов С.О. (директор КП «Водоканал м. Ужгорода») – при стабільному тарифі на електроенергію, ріст якого не буде перевищувати коефіцієнт покриття закладеного в плановому тарифі, то така можливість є. В іншому випадку підприємство буде розраховувати на кошти міського бюджету.




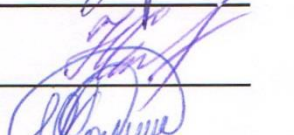
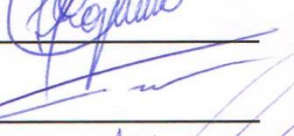

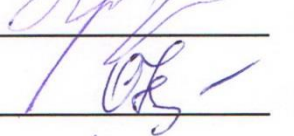
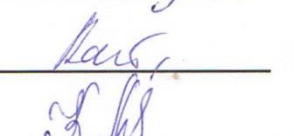
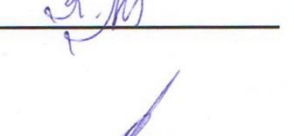




Питання від Кириленко Н.С. (громадянка) – чому виключені з структури планових тарифів матеріальні витрати, пов'язані з проведенням планових періодичних повірок лічильників.

Відповідь надав Карташов С.О. (директор КП «Водоканал м. Ужгорода») – згідно Закону України № 2119 від 22.06.2017 р. «Про комерційний облік теплової енергії та водопостачання» який набрав чинності 02.08.2017 р. підприємство повинно виключити зі складових відповідних тарифів витрати на обслуговування та заміну вузлів комерційного обліку води, витрат на повірку засобів обліку, що перебувають у власності фізичних осіб. Цей Закон регламентує встановлення та облік споживання води по загальнобудинковим лічильникам.

Інші запитання та/або пропозиції не надходили по переліку заходів інвестиційної програми на 2018 рік за рахунок прибутку в тарифі та за рахунок амортизаційних

відрахувань та з питань оприлюднених документів щодо встановлення тарифів з централізованого водопостачання та водовідведення та постачання холодної води та водовідведення (з використанням внутрішньобудинкових систем) на 2018 рік та змін до них.

Вислухавши доповідь директора КП «Водоканала м. Ужгорода» Карташова Станіслава Олександровича та за результатами розглянутих питань схвалити подані матеріали щодо встановлення тарифів на 2018 рік подані КП «Водоканал м. Ужгорода» на розгляд до НКРЕКП з рентабельністю 8% та заходів інвестиційної програми на 2018 рік

| | |
|--|-------------------------|
|  | Карташов С.О. |
|  | Феделешак М.М. |
|  | Воробець С.Д. |
|  | Гутовська Н.І. |
|  | Соловей О.В. |
|  | Коршинський І.Я. |
|  | Гомонай В.В. |
|  | Фрінт С.Л. |
|  | Білонка В.І. |
|  | Кириленко Н.С. |
|  | Кайда Л.О. |
|  | Канська М.Ю. |
|  | Бабидорич В.І. |

**План заходів інвестиційної програми на 2018 рік
КП «Водоканал м. Ужгорода»
(джерело фінансування - амортизаційні відрахування)**

Таблиця 1

| № п/п | Найменування об'єктів і споруд | Існуюче насосне обладнання | | Аналогічне сучасне імпортне насосне обладнання | | Вартість заходу, тис. грн. (без ПДВ) | Економія електроенергії, тис. кВт.год./рік | Економічний ефект, тис. грн./рік (тариф 1,9997 грн. за 1 кВт. без ПДВ) | Термін окупності, місяців | Строки впровадження |
|---|---|---------------------------------------|---|--|--|--------------------------------------|--|--|---------------------------|---------------------|
| | | тип обладнання | потужність електродвигуна, кВт. тис. кВт*год/рік | тип обладнання | потужність електродвигуна кВт. тис. кВт*год/рік | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Всього по підприємству: | | | | | | 4198,0 | | | | |
| Розділ 1 Централізоване водопостачання | | | | | | 2147,0 | | | | |
| Водозабір підземних вод «Минай»: | | | | | | 495,5 | | | | |
| 1 | Виконання робіт з буріння свердловини –дублера свердловини № 56 | | | | | 293,5 | | | | Січень-березень |
| 2 | Заміна водопідйомних труб діючих свердловин (10 шт.) | | | | | 202,0 | | | | квітень-травень |
| Комплекс водопровідних очисних споруд КОПВ | | | | | | 1581,5 | 770,9 | 1541,6 | 12,3 | |
| 3 | Модернізація насосного обладнання НС II-го підйому НФС-3 | 200Д60 – 1шт. | <u>250</u> 2190,0 | КР 6020-3/4- JG-3/4 | <u>200</u> 1752,0 | 743,2 | 438,0 | 875,9 | 10,2 | березень – липень |
| 4 | Модернізація насосного обладнання НС I-го підйому НФС-2 | ФГ 216/246 – 1 шт. К290/30-1шт. | <u>30x2</u> 525,6 | ТР 200-130/4 – 2 шт. | <u>11x2</u> 192,72 | 266,1 | 332,9 | 665,7 | 4,8 | березень-липень |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|--------------------------------------|----------------------|---|----------------------|---------------|--------------|--------------|-------------|-----------------|
| 5 | Технічне переоснащення хлорного господарства - заміна амортизованих хлораторів | Хлоратори продуктивністю 2 кг – бшт. | | «Аванс – 200» продуктивністю 2 кг – 6 шт. | | 380,4 | | | | |
| 6 | Заміна запірно-регулюючої арматури на технологічних мережах діаметром 250-500мм на очисних спорудах поверхневого водозабору | | | | | 191,8 | | | | |
| <i>Інші заходи</i> | | | | | | 70,0 | | | | |
| 7 | Виготовлення проектно-кошторисної документації на диспетчеризацію водозабору «Минай» | | | | | 70 | | | | |
| Розділ II. Централізоване водовідведення | | | | | | | | | | |
| <i>Каналізаційні насосні станції</i> | | | | | | 2051,0 | 367,9 | 735,7 | 33,5 | |
| 1 | Модернізація насосного обладнання КНС-1 | СМ 250-200-400- 2 шт | <u>132</u> 1156,3 | S2.110.200.850.4. 70 - 2 шт. | <u>90,0</u> 788,4 | 1991,0 | 367,9 | 735,7 | 32,5 | Серпень-грудень |
| 2 | Виготовлення проектно-кошторисної документації на реконструкцію вентиляційної системи КНС-9 та КНС-4 | | | | | 60,0 | | | | |

Директор



Карташов С.О.

**План заходів
інвестиційної програми на 2018 рік за рахунок прибутку у тарифі
КП «Водоканал м. Ужгорода»**

Таблиця 2

| № п/п | Найменування об'єктів і споруд | Існуюче насосне обладнання | | Аналогічне сучасне імпортне насосне обладнання | | Вартість заходу, тис. грн. (без ПДВ) | Економія електроенергії, тис. кВт.год./рік | Економічний ефект, тис. грн./рік (тариф 1,9997 грн. за 1 кВт. без ПДВ) | Термін окупності, місяців | Строки впровадження |
|---|--|----------------------------|---|--|--|--------------------------------------|--|--|---------------------------|---------------------|
| | | тип обладнання | потужність електродвигуна, кВт. тис. кВт*год/рік | тип обладнання | потужність електродвигуна кВт. тис. кВт*год/рік | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Всього по підприємству: | | | | | | 7630,0 | | | | |
| Розділ 1 Централізоване водопостачання | | | | | | 4925,0 | | | | |
| <i>Інші заходи</i> | | | | | | 2040,0 | | | | |
| 1 | Придбання будівельної техніки (екскаватор JCB) | | | | | 2040 | Наявна будівельна техніка морально та фізично зношена, придбання нового екскаватора дасть змогу оперативно усувати аварії та виконувати роботи по заміні мереж | | | Січень - червень |
| <i>Мережі водопроводу</i> | | | | | | 2885,0 | | | | |
| 2 | Проектування та заміна амортизованих вуличних водопровідних мереж по місту підрядним та господарським способом | | | | | 2885,0 | захід спрямовано на зменшення втрат води з мережі | | | січень-листопад |
| Розділ II. Централізоване водовідведення | | | | | | 2705,0 | | | | |
| <i>Каналізаційні насосні станції</i> | | | | | | 2374,0 | 401,4 | 802,7 | 35,5 | |
| 1 | Модернізація насосного обладнання КНС-3 | СД 450/22,5 – 2шт. | <u>75x2</u> 602,2 | SE1.110.200. 220.4.52 – 2 шт. | <u>25x2</u> 200,8 | 802,0 | 401,4 | 802,7 | 12,0 | Липень-грудень |

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|--|--------------------|-------------|-----------------------------|-------------|--------------|--|------------------|---|
| 2 | Модернізація насосного обладнання КНС-6 | FA 15.77.Z – 1 шт. | 55 220,8 | S1.80.125.500.4 62H – 1 шт. | 55 220,8 | 914,0 | Існуючий насосний агрегат працює з листопада 2008 року, амортизований, працює як резервний, не ефективно. | Липень-грудень | |
| 3 | Модернізація насосного обладнання КНС-9 | FA 10.82E – 2 шт. | 11x2 | SE1.110.200.100.4.52 2 шт. | 11x2 | 658,0 | Два з трьох існуючих насосних агрегатів амортизовані, витрати на їх ремонті економічно не доцільні. | Серпень-вересень | |
| <i>Каналізаційні очисні споруди</i> | | | | | | 331,0 | - | - | - |
| 4 | Монтаж бункерів для піску з влаштуванням опорної конструкції | | | | | 331,0 | Існуюча залізобетонна конструкція з двома металічними бункерами для піску знаходиться в аварійному стані (експлуатується з 1976 року). | Березень-травень | |

Директор

Карташов С.О.