

"ЗАТВЕРДЖЕНО"

Директор КП "Чернігівводоканал"

С.М. Малявко

"18" серпня 2017 року

ПРОЕКТ ІНВЕСТИЦІЙНОЇ ПРОГРАМИ КП "ЧЕРНІГІВВОДОКАНАЛ" НА 2017 РІК

всі суми вказані у тисячах гривень без ПДВ

№	НАЗВА ЗАХОДУ	Кількість та одиниця виміру	За рахунок амортизації	Без джерел фінансування	План фінансування на 2017 рік	Загальна вартість заходу	План фінансування на 2018 рік	Пояснення
ВОДОПОСТАЧАННЯ								
1	Оснащення багатоквартирних житлових будинків засобами обліку холодної води	д32 - 71шт., д40 - 138 шт.	4863,52		4863,52	4 863,52		Захід спрямований на виконання пункту 2.2.7 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з централізованого водопостачання та водовідведення, яким передбачена наявність встановлених приладів обліку в кожній точці розподілу послуг.
2	Придбання приладу обліку води для підвищувальної насосної станції по вул. Козацький, 26а	1 од.	259,29		259,29	259,29		Захід спрямований на виконання пункту 3.4.1 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з централізованого водопостачання та водовідведення, яким передбачається здійснення централізованого водопостачання із застосуванням приладів обліку.
3	Реконструкція водопроводу по вулиці Гончій від вулиці Київської до проспекту Перемоги в м. Чернігові	Д=600мм, L=0,57 км	1194,63	4509,74	5704,37	5 884,07	179,70	Реконструкція магістрального водопроводу Д500 мм довжиною 570 м, який забезпечує водопостачання мешканців центральної частини міста та масиву Лісковиця. Захід спрямований на підвищення якості послуг водопостачання.
4	Реконструкція резервуарів чистої води, розташованих на території водопровідної насосної станції № 4 «Полуботки» в м. Чернігові	1 од.	46,12		46,12	46,12		З метою попередження забруднення питної води необхідно здійснити реконструкцію залізобетонних конструкцій резервуару чистої води, побудованого у 1979 році
5	Реконструкція системи водопостачання житлового мікрорайону по вул. Ушинського в м. Чернігові	розробка проектної документації		392,24	392,24	4 385,63	3993,39	Розробка проектно-кошторисної документації на реконструкцію системи водопостачання житлового мікрорайону по вул. Ушинського. Захід спрямований на підвищення якості послуг водопостачання.
6	Реконструкція водопроводу по вулиці Промисловій від вул. Попудренка до вул. Музичної в м. Чернігові	розробка проектної документації		86,16	86,16	86,16		Розробка проектно-кошторисної документації на реконструкцію сталевго водопроводу довжиною 819 м діаметром 500 мм, побудованого у 1979 році. Захід спрямований на підвищення якості послуг водопостачання.
7	Реконструкція водопроводу по вулиці Олександра Молодчого (від вул. Лермонтова до вул. Шевченка) в м. Чернігові	розробка проектної документації		1386,59	1386,59	1 386,59		Розробка проектно-кошторисної документації на реконструкцію сталевго водопроводу довжиною 139 м діаметром 500 мм, побудованого у 1983 році. Захід спрямований на підвищення якості послуг водопостачання.
8	Оснащення служби водопровідних мереж комп'ютерною технікою	3 шт.	33,01		33,01	33,01		Захід спрямований на забезпечення служби водопровідних мереж комп'ютерною технікою, необхідною для повсякденної діяльності з урахуванням покладених завдань.
9	Придбання аварійного автомобіля для ремонтної бригади водопровідних мереж	1 од.		1105,13	1105,13	1 105,13		Захід спрямований на заміну старого аварійного автомобіля, скорочення витрат на обслуговування та паливно-мастильні матеріали.
10	Встановлення системи очистки води	3 установки		190,00	190,00	190,00		Оснащення системами очистки води трьох вводів у підвищувальні насосні станції, які здійснюють подачу води у багатоквартирні будинки, з метою усунення вторинних забруднень, що утворюються в результаті тривалої експлуатації трубопроводів. Впровадження заходу забезпечить покращення якості послуг водопостачання для 4763 осіб.
11	Придбання системи обробки заявок (help-desk) та CRM	система		471,74	471,74	471,74		Захід спрямований на покращення якості обслуговування абонентів шляхом автоматизованої обробки та моніторингу виконання заявок, оптимізації витрати людських ресурсів та паливно-мастильних матеріалів, зменшення часу ліквідації аварій та наближення стандартів обслуговування абонентів до європейського рівня.
12	Придбання обладнання для кол-центру	20 телефонів та сервер		53,52	53,52	53,52		На виконання п. 22 розділу 2 Ліцензійних умов підприємство зобов'язане створити та забезпечити функціонування кол-центру для обслуговування споживачів з єдиним багатоканальним номером телефону та адресою електронної пошти для прийому повідомлень.
13	Реконструкція приміщень першого поверху та фасаду адміністративної будівлі по вул. Жабинського, 15 в м. Чернігові	1 од.		446,85	446,85	446,85		Захід спрямований на скорочення витрат теплової енергії та витрат на опалення шляхом теплоізоляції фасаду та приміщень першого поверху.
РАЗОМ ПО ВОДОПОСТАЧАННЮ			6058,15	8980,39	15038,54	19211,63	4173,09	

№	НАЗВА ЗАХОДУ	Кількість та одиниця виміру	За рахунок амортизації	Без джерел фінансування	План фінансування на 2017 рік	Загальна вартість заходу	План фінансування на 2018 рік	Пояснення
ВОДОВІДВЕДЕННЯ								
1	Реконструкція каналізаційної насосної станції №9 по вул. Смирнова в м. Чернігові - дообладнання засобом обліку стічної води без зміни зовнішніх геометричних параметрів	1 од.		35,93	35,93	35,93		Захід спрямований на виконання абзацу 8 пункту 3.4.5 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з централізованого водопостачання та водовідведення, яким передбачається відведення стічних вод із застосуванням приладів обліку на етапах транспортування стічних вод на очисні споруди. Вартість проекту у цінах 2014 року.
2	Реконструкція каналізаційної насосної станції №12 по вул. Черняхівського в м. Чернігові - дообладнання засобом обліку стічної води без зміни зовнішніх геометричних параметрів	1 од.		57,00	57,00	57,00		Захід спрямований на виконання абзацу 8 пункту 3.4.5 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з централізованого водопостачання та водовідведення, яким передбачається відведення стічних вод із застосуванням приладів обліку на етапах транспортування стічних вод на очисні споруди. Вартість проекту у цінах 2014 року.
3	Реконструкція каналізаційної насосної станції №13 по вул. Ватутіна, 52а в м. Чернігові - дообладнання засобом обліку стічної води без зміни зовнішніх геометричних параметрів	1 од.		70,91	70,91	70,91		Захід спрямований на виконання абзацу 8 пункту 3.4.5 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з централізованого водопостачання та водовідведення, яким передбачається відведення стічних вод із застосуванням приладів обліку на етапах транспортування стічних вод на очисні споруди. Вартість проекту у цінах 2014 року.
4	Реконструкція каналізаційної насосної станції №14 по вул. Перемоги, 11а в с. Київка, Чернігівської області, Чернігівського району, - дообладнання засобом обліку стічної води без зміни зовнішніх геометричних параметрів	1 од.		50,56	50,56	50,56		Захід спрямований на виконання абзацу 8 пункту 3.4.5 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з централізованого водопостачання та водовідведення, яким передбачається відведення стічних вод із застосуванням приладів обліку на етапах транспортування стічних вод на очисні споруди. Вартість проекту у цінах 2014 року.
5	Оснащення служби каналізаційних мереж комп'ютерною технікою	2 шт.		31,66	31,66	31,66		Захід спрямований на забезпечення служби каналізаційних мереж комп'ютерною технікою, необхідною для повсякденної діяльності з урахуванням покладених завдань.
6	Заміна каналізаційного колектора по вулиці Ушинського в м. Чернігові. Коригування	санация D=800мм, L=683,5м; буд-во 153,5 м	4948,14	5128,89	10077,03	10 247,65	170,62	Захід спрямований на підвищення екологічної безпеки міста та передбачає санацию 683,5 метрів залізобетонного колектора діаметром 1200мм склопластиковими трубами D=800 м, а також будівництво перемички довжиною 153,5 м. Колектор побудований 1979 році.
7	Будівництво напірного каналізаційного колектору по вул. Загородній від залізничного переїзду до самопливного каналізаційного колектору діаметром 1200мм по вул. Ушинського на території мазутосховища в м. Чернігів	розробка проектної документації		32,35	32,35	32,35		Розробка проектно-кошторисної документації на будівництво напірного каналізаційного трубопроводу довжиною 125 метрів для підвищення надійності роботи системи водовідведення.
8	Реконструкція каналізаційного дюкеру через річку Стрижень в районі каналізаційної насосної станції № 1 по вул. Пушкіна, 1а в м. Чернігові	розробка проектної документації		97,06	97,06	97,06		Розробка проектно-кошторисної документації. Захід спрямований на підвищення екологічної безпеки міста та передбачає заміну каналізаційного дюкеру через річку Стрижень діаметром 800мм довжиною 61 м, побудованого у дві нитки зі сталевих труб у 1974 році.
9	Реконструкція каналізаційного колектору по вулиці Юрія Мезенцева від житлового будинку №55 по вулиці Юрія Мезенцева до каналізаційної насосної станції №3 по вулиці Мстиславській, 100а в м. Чернігові	розробка проектної документації		10020,04	10020,04	10 020,04		Розробка проектно-кошторисної документації на реконструкцію каналізаційного колектору діаметром 400-600мм загальною довжиною 867,5 м, побудованого з залізобетонних труб у 1975 році.
10	Реконструкція приміщень першого поверху та фасаду адміністративної будівлі по вул. Жабинського, 15 в м. Чернігові			446,86	446,86	446,86		Захід спрямований на скорочення витрат теплової енергії та витрат на опалення шляхом тепло модернізації фасаду та приміщень першого поверху.
11	Придбання тиристорного електроприводу на КНС-1	1 од.		72,29	72,29	72,29		Заміна тиристорного електроприводу насосного агрегату КНС №1, який експлуатується з 1972 року.
12	Придбання системи обробки заявок (help-desk) та CRM	система		471,74	471,74	471,74		Захід спрямований на покращення якості обслуговування абонентів шляхом автоматизованої обробки та моніторингу виконання заявок, оптимізації витрати людських ресурсів та паливно-мастильних матеріалів, зменшення часу ліквідації аварій та наближення стандартів обслуговування абонентів до європейського рівня.
13	Реконструкція насосної станції перекачування циркуляційного мулу на каналізаційних очисних спорудах міста Чернігова на території Київської сільської ради Чернігівського району Чернігівської області (район с. Гушчин)	насосна станція		664,16	664,16	664,16		Реконструкція насосної станції циркуляційного мулу на очисних спорудах, побудованої у 1978 році. Вартість робіт в цінах 2014 року.
14	Придбання насосного обладнання для будівлі механічних решіток КОС	3 насоси		957,29	957,29	957,29		Придбання насосного обладнання з метою заміни старих насосів у будівлі механічних решіток каналізаційних очисних споруд.
15	Придбання обладнання для кол-центру	20 телефонів та сервер		53,53	53,53	53,53		На виконання п. 22 розділу 2 Ліцензійних умов підприємство зобов'язане створити та забезпечити функціонування кол-центру для обслуговування споживачів з єдиним багатоканальним номером телефону та адресою електронної пошти для прийому повідомлень.
16	Придбання алюмінієвих кріплень для відкосів траншей	алюм. плити (40 шт.), розпорки (18 шт.), направляючі (12 шт.)		830,25	830,25	830,25		Захід спрямований на підвищення безпеки під час виконання робіт на значній глибині на каналізаційних мережах міста.
17	Придбання аварійного автомобіля для служби каналізаційних мереж	1 од.	1105,13		1105,13	1 105,13		Захід спрямований на заміну старого аварійного автомобіля, скорочення витрат на обслуговування та паливно-мастильні матеріали.
РАЗОМ ПО ВОДОВІДВЕДЕННЮ			6053,27	19020,52	25073,79	25244,41	170,62	
ВСЬОГО ПО ЗАХОДАМ ІІІ			12111,42	28000,91	40112,33	44456,04	4343,71	