

План розвитку газорозподільної системи на 2018 — 2027 роки
газорозподільного підприємства
ПАТ "Херсонгаз"
на перший рік

| Блок | № з/п | Відношення | Назва заходу | Назва робіт | Од. вимір. | Усього в кількісному виразі, одиниці | Зазначити квартал завершення робіт | |
|------|---------|--|---------------|--|---|--------------------------------------|------------------------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 13 | 14 | 15 | 18 | |
| | | Розділ I. Розподільчі газопроводи | | | | | | |
| | 1.1.1 | Газорозподільчі мережі | Будівництво | | | | | |
| | 1.1.1.1 | | | Будівництво (кільцювання) газопроводів НТ за адресою: Херсонська обл., м. Скадовськ (2 етап) | км | 0.04 | 3 квартал | |
| | 1.1.1.2 | | | Будівництво (кільцювання) розподільчих мереж НТ, Херсонська обл., м. Херсон (1 етап - проектування) | шт. | 1.00 | 1 квартал | |
| | 1.1.1.3 | | | Будівництво (кільцювання) розподільчих мереж НТ, Херсонська обл., Білозерський р-н, с. Чернобаївка (1 етап — проектування) | шт. | 1.00 | 1 квартал | |
| | 1.1.1.4 | | | Будівництво (кільцювання) розподільчих мереж НТ, Херсонська обл., м. Херсон (1 етап — проектування) | шт. | 1.00 | 1 квартал | |
| | 1.1.1.5 | | | Будівництво газопроводу СТ у м. Херсоні та встановлення ГРП (в частині встановлення ГРП) | шт. | 1.00 | 4 квартал | |
| | 1.1.2 | | | Капремонт | | | | |
| | 1.1.3 | | | Реконструкція | | | | |
| | 1.1.3.1 | | | | Реконструкція газопроводу ВТ, Херсонська обл., Білозерський р-н, від АГРС до ГРП с. Дніпровське (1 етап — проектування). | шт. | 1 | 2 квартал |
| | 1.1.4 | | | Інше | | | | |
| | | Розділ II. Відключаючі пристрої | | | | | | |
| | 1.2.1 | Відключаючі пристрої | Будівництво | | | | | |
| | 1.2.2 | | Капремонт | | | | | |
| | 1.2.3 | | Реконструкція | | | | | |
| | 1.2.3.1 | | | | Реконструкція газових колодязів №1-8 шляхом встановлення необслуговуваних засувок на ГВТ, Херсонська обл., смт. Чаплинка | шт. | 8 | 3 квартал |
| | 1.2.3.2 | | | | Реконструкція газового колодязя шляхом встановлення приварного крану на ГНТ, Херсонська обл., м. Каховка | шт. | 1 | 3 квартал |
| | 1.2.4 | | | Технічне переоснащення | | | | |
| | 1.2.4.1 | | | | Технічне переоснащення відключаючих пристроїв шляхом встановлення приварних кранів | шт. | 603 | 3 квартал |

| Блок | № з/п | Відношення | Назва заходу | Назва робіт | Од. вимір. | Усього в кількісному виразі, одиниці | Зазначити квартал завершення робіт | |
|--------------------|---------|------------------------|-----------------------|--|--|--------------------------------------|------------------------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 13 | 14 | 15 | 18 | |
| Експлуатація мереж | 1.2.5 | | Інше | | | | | |
| | 1.3. | Розділ III. ГРП | | | | | | |
| | 1.3.1 | ГРП | Будівництво | | | | | |
| | 1.3.2 | | Капремонт | | | | | |
| | 1.3.2.1 | | | Капітальний ремонт ГРП-6, Херсонська обл., м. Цюрупинськ | шт. | 1 | 2 квартал | |
| | 1.3.3 | | Реконструкція | | | | | |
| | 1.3.3.1 | | | Модернізація ГРП "Івушка" за адресою: м. Херсон (2 етап) | шт. | 1 | 4 квартал | |
| | 1.3.3.2 | | | Реконструкція ГРП-3 шляхом заміни на ГРПБ, Херсонська обл., м. Н.Каховка (2 етап) | шт. | 1 | 3 квартал | |
| | 1.3.3.3 | | | Реконструкція ГРП-5 шляхом заміни на ШГРП, Херсонська обл., Білозерський р-н, с.Садово | шт. | 1 | 3 квартал | |
| | 1.3.3.4 | | | Реконструкція ГРП-10 шляхом заміни на ШГРП, Херсонська обл., Білозерський р-н, с.Надеждівка | шт. | 1 | 3 квартал | |
| | 1.3.3.5 | | | Реконструкція ГРП 9 шляхом заміни на ШГРП, м. Херсон (1 етап — проектування) | шт. | 1 | 1 квартал | |
| | 1.3.3.6 | | | Реконструкція ГРП шляхом заміни на ГРПБ, Херсонська обл., Білозерський р-н, с. Чорнобаївка (1 етап — проектування) | шт. | 1 | 1 квартал | |
| | 1.3.3.7 | | | Реконструкція ГРП 19 шляхом заміни ліній редукування, Херсонська обл., м. Херсон (1 етап — проектування) | шт. | 1 | 1 квартал | |
| | 1.3.3.8 | | | Реконструкція ГРП шляхом заміни ліній редукування та встановлення вузла обліку газу, Херсонська обл., Каховський р-н, с. М.Каховка (1 етап — проектування) | шт. | 1 | 1 квартал | |
| | 1.3.4. | | | Технічне переоснащення | | | | |
| | 1.3.4.1 | | | | Технічне переоснащення ГРП-2 шляхом заміни обладнання, Херсонська обл., м. Каховка | шт. | 1 | 3 квартал |
| | 1.3.5 | | | Інше | | | | |
| | | | Розділ IV. ШРП | | | | | |
| | 1.4.1 | | Будівництво | | | | | |
| | 1.4.2 | | Капремонт | | | | | |
| | 1.4.3 | | Реконструкція | | | | | |
| | 1.4.3.1 | | | Реконструкція ШРП шляхом заміни, Херсонська обл., м. Херсон, с. Зеленівка (1 етап - проектування) | шт. | 1 | 1 квартал | |
| | 1.4.3.2 | | | Реконструкція ШРП шляхом заміни, Херсонська обл., м. Херсон (1 етап — проектування) | шт. | 1 | 1 квартал | |
| | 1.4.3.3 | | | Реконструкція ШРП-10 шляхом заміни, Херсонська обл., м. Каховка (1 етап — проектування) | шт. | 1 | 1 квартал | |
| | 1.4.4 | | | Технічне переоснащення | | | | |
| | 1.4.4.1 | | | | Технічне переоснащення ШРП-20 шляхом заміни, Херсонська обл., м. Каховка | шт. | 1 | 3 квартал |

| Бло к | № з/п | Відношення | Назва заходу | Назва робіт | Од. вимір. | Усього в кількісному виразі, одиниці | Зазначити квартал завершення робіт |
|--|----------|---------------------------|---|--|---------------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 13 | 14 | 15 | 18 |
| | 1.4.4.2 | ШРП | | Технічне переоснащення ШРП шляхом заміни, Херсонська обл., м. Н.Каховка, м.Таврійськ | шт. | 1 | 3 квартал |
| | 1.4.4.3 | | | Технічне переоснащення ШРП шляхом заміни, Херсонська обл., Генічеський р-н, с. Приозерне | шт. | 1 | 3 квартал |
| | 1.4.4.4 | | | Технічне переоснащення ШРП шляхом заміни, Херсонська обл., Генічеський р-н, с. Щасливцево | шт. | 1 | 3 квартал |
| | 1.4.4.5 | | | Технічне переоснащення ШРП шляхом заміни обладнання, Херсонська обл., Генічеський р-н, с. Щасливцево | шт. | 1 | 3 квартал |
| | 1.4.4.6 | | | Технічне переоснащення ШРП шляхом заміни, Херсонська обл., смт. В.Олександрівка | шт. | 1 | 3 квартал |
| | 1.4.4.7 | | | Технічне переоснащення ШРП шляхом заміни, Херсонська обл., В.Олександрівський р-н, с. Довгове | шт. | 1 | 3 квартал |
| | 1.4.4.8 | | | Технічне переоснащення ШРП шляхом заміни, Херсонська обл., смт. В.Олександрівка | шт. | 1 | 3 квартал |
| | 1.4.5 | | | Інше | | | |
| Розділ V. Газорегуляторне обладнання | | | | | | | |
| | 1.5.1 | Регуляторне обладнання | Будинкові регулятори | Реконструкція газопроводів шляхом заміни будинкових регуляторів тиску | шт. | 523 | 4 квартал |
| | 1.5.2 | | Регулятори ГРП | | | | |
| | 1.5.3 | | Регулятори ШРП | | | | |
| | 1.5.4 | | Інше обладнання газорегуляторних пунктів | | | | |
| Розділ. VI ЕХЗ | | | | | | | |
| | 1.6.1 | ЕХЗ | Будівництво | | | | |
| | 1.6.2 | | Капремонт | | | | |
| | 1.6.2.1 | | | Капітальний ремонт станції катодного захисту шляхом заміни анодних заземлювачів, м. Херсон | шт. | 1 | 3 квартал |
| | 1.6.2.2 | | | Капітальний ремонт станції катодного захисту шляхом заміни анодних заземлювачів, м. Херсон | шт. | 1 | 3 квартал |
| | 1.6.2.3 | | | Капітальний ремонт станції катодного захисту шляхом заміни анодних заземлювачів, м. Херсон | шт. | 1 | 3 квартал |
| | 1.6.2.4 | | | Капітальний ремонт станції катодного захисту шляхом заміни анодних заземлювачів, м. Херсон | шт. | 1 | 3 квартал |
| | 1.6.2.5 | | | Капітальний ремонт станції катодного захисту шляхом заміни анодних заземлювачів, м. Херсон, с. Степанівка, вул. Планетна,2 | шт. | 1 | 3 квартал |
| | 1.6.3 | | Реконструкція | | | | |
| | 1.6.4 | | Технічне переоснащення | | | | |
| | 1.6.5 | | Інше | | | | |
| Розділ VII. Інше | | | | | | | |
| | 1.7.1 | Інше | | | | | |
| Розділ II. Модернізації та закупівля колісної техніки | | | | | | | |

| Блок | № з/п | Відношення | Назва заходу | Назва робіт | Од. вимір. | Усього в кількісному виразі, одиниці | Зазначити квартал завершення робіт |
|---|-----------|------------------------|--|--|------------|--------------------------------------|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 13 | 14 | 15 | 18 |
| АВТО | 2.1.1 | Спеціалізована Техніка | Капремонт | | | | |
| | 2.1.2 | | Придбання | Автомобіль вантажний Reno Master L3N3 (або аналог) | шт. | 4 | 4 квартал |
| | 2.2.1 | Легковий автотранспорт | Капремонт | | | | |
| | 2.2.2 | | Придбання | | | | |
| Розділ III. Заходи, спрямовані на зниження виробничо-технологічних витрат та | | | | | | | |
| ВТВ | 3.1.1 | Оперативний облік | Секціонування | | | | |
| | 3.1.2 | | Дублюючий облік | | | | |
| | 3.1.2.1 | | Реконструкція газопроводу ВТ шляхом встановлення вузла обліку газу, Херсонська обл., Білозерський р-н, с. Радянське (2 етап) | шт. | 1 | 3 квартал | |
| | 3.1.2.2 | | Реконструкція газопроводу ВТ шляхом встановлення вузла обліку газу, Херсонська обл., Білозерський р-н, с. Велетенське (2 етап) | шт. | 1 | 3 квартал | |
| | 3.1.2.3 | | Реконструкція газопроводу ВТ шляхом встановлення вузла обліку газу, Херсонська обл., Білозерський р-н, с. Надеждівка (2 етап) | шт. | 1 | 3 квартал | |
| | 3.1.2.4 | | Реконструкція газопроводу СТ шляхом встановлення вузла обліку газу, Херсонська обл., Білозерського р-ну, с. Садове (2 етап) | шт. | 1 | 3 квартал | |
| | 3.1.2.5 | | Реконструкція газопроводу ВТ шляхом встановлення вузла обліку газу, Херсонська обл., смт. Білозерка, від АГРС (2 етап) | шт. | 1 | 3 квартал | |
| | 3.1.2.6 | | Реконструкція газопроводу ВТ шляхом встановлення вузла обліку газу, Херсонська обл., смт. Білозерка, до ШРП вул. Жовтнева (2 етап) | шт. | 1 | 3 квартал | |
| | 3.1.2.7 | | Реконструкція газопроводу ВТ шляхом встановлення вузла обліку газу, Херсонська обл., смт. Білозерка, вул. Степова (2 етап) | шт. | 1 | 3 квартал | |
| | 3.1.2.8 | | Реконструкція газопроводу ВТ шляхом встановлення вузла обліку газу, Херсонська обл., м. Херсон, від АГРС до с. Комишани та с. Приозерне (2 етап) | шт. | 1 | 3 квартал | |
| | 3.1.2.9 | | Реконструкція ГРПБ шляхом встановлення вузла обліку газу, Херсонська обл., Голопристанський р-н, с. В.Кардашинка (1 етап - проектування) | шт. | 1 | 1 квартал | |
| | 3.1.2.10 | | Реконструкція ГРПБ-8 шляхом встановлення вузла обліку газу, Херсонська обл., м. Г.Пристаць, с. М.Кардашинка (1 етап — проектування) | шт. | 1 | 1 квартал | |
| | 3.1.3 | | Капремонт вог | | | | |
| | 3.1.4 | | Встановлення обліку ГРП, ШРП | | | | |
| | 3.2.1 | | Спеціалізовані лабораторії | Будівництво | | | |
| 3.2.2 | Капремонт | | | | | | |

| Блок | № з/п | Відношення | Назва заходу | Назва робіт | Од. вимір. | Усього в кількісному виразі, одиниці | Зазначити квартал завершення робіт |
|---------|-------|---|--------------|--|------------|--------------------------------------|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 13 | 14 | 15 | 18 |
| | 3.2.3 | лабораторп | Модернізація | | | | |
| | 3.3 | Індивідуальний облік населення | | Придбання та встановлення приладів обліку газу | шт. | 13436 | 4 квартал |
| | 3.4 | Заміна індивідуальних лічильників | | Заміна індивідуальних лічильників газу застарілого типу | шт. | 3900 | 4 квартал |
| | 3.5 | Обмінний фонд індивідуальних лічильників | | Поповнення обмінного фонду індивідуальними газовими лічильниками | шт. | 5276 | 4 квартал |
| | | | | Роторні | шт. | 1470 | |
| | | | | Мембранні | шт. | 3806 | |
| | 3.6 | Будинковий облік населення | | | | | |
| | 3.7 | Зірцеве обладнання та спеціальні засоби для забезпечення технічних перевірок | | | | | |
| | 3.8 | Пристрої передавання інформації з лічильників (вузлів обліку) | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | Розділ IV. Придбання сучасних приладів діагностики і обстеження та впровадження систем протипожежної захисту систем газопостачання | | | | | |
| Прилади | 4.1 | Прилади , системи | Придбання | | | | |
| | 4.1.1 | | | Високочутливий лазерний детектор метану Lmm-G (або аналог) | шт. | 1 | 1 квартал |
| | 4.1.2 | | | Високочутливий лазерний детектор метану Lmm-G (або аналог) | шт. | 1 | 1 квартал |
| | 4.1.3 | | | Придбання газоаналізатор “Дозор-С-М-1” - метан (переносний, багатоконпонентний, з цифровою індикацією, з вбудованим мікронасосом для примусового відбору проб), або аналог | шт. | 1 | 1 квартал |
| | 4.1.4 | | | Придбання газоаналізатор “Дозор-С-М-2” - метан, чадний газ (переносний, багатоконпонентний, з цифровою індикацією, з вбудованим мікронасосом для примусового відбору проб), або аналог | шт. | 4 | 1 квартал |
| | 4.1.5 | | | Придбання пошукового приладу КТИ-2001 (шукач кабелів, прихованої проводки) або аналог | шт | 3 | 1 квартал |
| | 4.1.6 | | | Придбання пошукового приладу КТИ-2001 (шукач кабелів, прихованої проводки) або аналог | шт | 1 | 4 квартал |
| | 4.2.1 | | | Встановлення засобів телеметрії на ШГРП, Херсоснька обл., В.Олександрівський р-н, с.Борозенське | шт. | 1 | 4 квартал |
| | 4.2.2 | | | Встановлення засобів телеметрії на ШГРП, Херсоснька обл., В.Олександрівський р-н, с.Садок | шт. | 1 | 4 квартал |

| Бло к | № з/п | Відношення | Назва заходу | Назва робіт | Од. вимір. | Усього в кількісному виразі, одиниці | Зазначити квартал завершення робіт | |
|--|-------------|------------|------------------------|--|---------------|---|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 13 | 14 | 15 | 18 | |
| | 4.2.3 | | | Встановлення засобів телеметрії на ШГРП, Херсонська обл., В.Олександрівський р-н, с. Пригір'я | шт. | 1 | 4 квартал | |
| | 4.2.4 | | | Встановлення засобів телеметрії на ШГРП, Херсонська обл., Високопільський р-н, с. Миролобівка | шт. | 1 | 4 квартал | |
| | 4.2.5 | | | Встановлення засобів телеметрії на ШРП №15, Херсонська обл., Каланчацький р-н, смт. Мирне | шт | 1 | 4 квартал | |
| | 4.2.6 | | | Встановлення засобів телеметрії на ШРП №14, Херсонська обл., Каланчацький р-н, с.Новопавлівка | шт | 1 | 4 квартал | |
| | 4.3 | | Капремонт | | | | | |
| Розділ V. Впровадження та розвиток інформаційних технологій | | | | | | | | |
| ІТ | 5.1 | Обладнання | Закупівля | | | | | |
| | 5.1.1 | | | МФУ Konica minolta Bizhub 164 (формат А-3) або аналог | шт. | 1 | 4 квартал | |
| | 5.1.2 | | | Персональний компьютер (процессор LGA 1150 Intel Celeron G1840 Box / 2x2.8 Ghz, монітор 21.5" Samsung S22D300N FHD, 5 ms, D-Sub, TN, Black, 90/65, Винчестер 500 GB TOSHIBA DT01ACA050, 7200 RPM, 32 MB, SATA-III джерело БП POWERCOM BNT-800AP, 800 ВА, USB, Line-Interactive, 3 ступ., AVR, діапазон 155-275 В, заштита RJ45) або аналог | шт. | 2 | 4 квартал | |
| | 5.1.3 | | | Персональний компьютер (процессор LGA 1150 Intel Celeron G1840 Box / 2x2.8 Ghz, монітор 21.5" Samsung S22D300N FHD, 5 ms, D-Sub, TN, Black, 90/65, Винчестер 500 GB TOSHIBA DT01ACA050, 7200 RPM, 32 MB, SATA-III джерело БП POWERCOM BNT-800AP, 800 ВА, USB, Line-Interactive, 3 ступ., AVR, діапазон 155-275 В, заштита RJ45) або аналог | шт. | 36 | 4 квартал | |
| | 5.1.4 | | | Ноутбук Acer Packard Bell ENLG81BA-P9J9 або аналог | шт. | 1 | 4 квартал | |
| | 5.1.5 | | | Планшет Samsung Galaxy Tab E 9,6" 3G (SM-T561 NZKASEK) або аналог | шт | 3 | 4 квартал | |
| | 5.1.6 | | | МФУ Konica minolta Bizhub 306 (формат А-3) або аналог | шт. | 1 | 4 квартал | |
| | 5.2 | | | Підтримка | | | | |
| | 5.3 | | | Модернізація | | | | |
| | 5.4 | | Програмне забезпечення | Закупівля | | | | |
| | 5.5 | Підтримка | | | | | | |
| | 5.6 | Оновлення | | | | | | |
| | 5.7 | ІТ послуги | Телеком | | | | | |
| 5.8 | Спецзв'язок | | | | | | | |
| 5.9 | Інше | | | | | | | |
| Розділ VI. Інше | | | | | | | | |
| | 6.1 | | | Придбання швонарізувального пристрою Masalta MF20-4 (або аналог) | шт. | 1 | 1 квартал | |
| | 6.2 | | | Мотокоса Stihl FS 55 (або аналог) | шт. | 1 | 2 квартал | |

| Блок | № з/п | Відношення | Назва заходу | Назва робіт | Од. вимір. | Усього в кількісному виразі, одиниці | Зазначити квартал завершення робіт |
|-------------|--------------|-------------------|---------------------|--|-------------------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 13 | 14 | 15 | 18 |
| | 6.3 | | | Стабілізатор напруги Укртехнологія Norma Exclusive HCH 9000 (або аналог) | шт. | 1 | 1 квартал |
| | 6.4 | | | Система заміни кульових кранів (DSV 3/4") | шт. | 1 | 1 квартал |
| | 6.5 | | | Система заміни кульових кранів (DSV 1") | шт. | 1 | 1 квартал |
| | 6.6 | | | Блокуючий пристрій діючого газопроводу ТМ "RAVETTI" | шт. | 1 | 4 квартал |

**План розвитку газорозподільної системи на 2018 — 2027 роки
газорозподільного підприємства
ПАТ "Херсонгаз"
на другий-третій роки**

| Блок | № з/п | Відношення | Назва заходу | ГРС (назва) | Назва робіт | Од. вимір. | Усього в кількісному виразі, одиниці | Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн без ПДВ | Примітка | |
|-----------------------|---|------------------------|------------------------|----------------|--|--------------------|---|---|----------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 6 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | |
| Експлуатація мереж | Розділ I. Розподільчі газопроводи | | | | | | | | | |
| | 1.1.1 | Газорозподільчі мережі | Будівництво | | | | | 2000 | | |
| | 1.1.2 | | Капремонт | | | | | 2000 | | |
| | 1.1.3 | | Реконструкція | | | | | 2000 | | |
| | 1.1.4 | | Інше | | | | | | | |
| | Розділ II. Відключаючі пристрої | | | | | | | | | |
| | 1.2.1 | Відключаючі пристрої | Будівництво | | Засувки на розподільчих газопроводах та їх відгалуженнях | | | | 1200 | |
| | 1.2.2 | | Капремонт | | | | | | | |
| | 1.2.3 | | Реконструкція | | Реконструкція газових колодязів | | | | 1400 | |
| | 1.2.4 | | Технічне переоснащення | | | | | | | |
| | 1.2.5 | | Інше | | | | | | | |
| | Розділ III. ГРП | | | | | | | | | |
| | 1.3.1 | ГРП | Будівництво | | | | | | | |
| | 1.3.2 | | Капремонт | | Капремонт ГРП | | | | 200 | |
| | 1.3.3 | | Реконструкція | | Реконструкція ГРП | | | | 1200 | |
| | 1.3.4 | | Технічне переоснащення | | | | | | | |
| | 1.3.5 | | Інше | | | | | | | |
| | Розділ IV. ШРП | | | | | | | | | |
| | 1.4.1 | ШРП | Будівництво | | | | | | | |
| | 1.4.2 | | Капремонт | | | | | | | |
| | 1.4.3 | | Реконструкція | | | Реконструкція ШГРП | | | | 600 |
| | 1.4.4 | | Технічне переоснащення | | | Заміна ШГРП | | | | 1200 |
| | 1.4.5 | | Інше | | | | | | | |
| | Розділ V. Газорегуляторне обладнання | | | | | | | | | |
| | 1.5.1 | Регуляторне обладнання | Будинкові регулятори | | Заміна домових регуляторів | | | | 4000 | |
| | 1.5.2 | | Регулятори ГРП | | | | | | | |
| | 1.5.3 | | Регулятори ШРП | | | | | | | |
| 1.5.4 | Інше обладнання газорегуляторних пунктів | | | | | | | | | |
| Розділ VI. ЕХЗ | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---------|--|--------------------------------|--|--------------------------------|---|--|--|--------------|------|
| | 1.6.1 | ЕХЗ | Будівництво | | | | | | |
| | 1.6.2 | | Капремонт | | | | | | |
| | 1.6.3 | | Реконструкція | | | | | | |
| | 1.6.4 | | Технічне переоснащення | | | | | | |
| | 1.6.5 | | Інше | | Інше | | | | 2000 |
| | Розділ VI Інше | | | | | | | | |
| | 1.7.1 | Інше | | Інше | | | | 1300 | |
| | Розділ II. Модернізації та закупівля колісної техніки | | | | | | | | |
| АВТО | | Спеціалізована Техніка | Капремонт | | Модернізація транспортних засобів | | | 500 | |
| | | | Придбання | | Придбання транспортних засобів | | | 8000 | |
| | | Легковий автотранспорт | Капремонт | | | | | | |
| | | | Придбання | | | | | | |
| | Розділ III. Заходи, спрямовані на зниження виробничо-технологічних витрат та понаднормованих витрат природного газу | | | | | | | | |
| ВТВ | | Оперативний облік | Секціонування | | | | | | |
| | | | Дублюючий облік | | | | | | |
| | | | Капремонт вог | | | | | | |
| | | Спеціалізовані лабораторії | Встановлення обліку ГРП, ШРП | | | | | | |
| | | | Будівництво | | | | | | |
| | | | Капремонт | | | | | | |
| | | Індивідуальний облік населення | Заміна індивідуальних лічильників | | | | | | |
| | | | Обмінний фонд індивідуальних лічильників | | | | | | |
| | | | Будинковий облік населення | | | | | | |
| | | | Зірцеве обладнання та спеціальні засоби для забезпечення технічних перевірок | | | | | | |
| | | | Прістрої передавання інформації з лічильників (вузлів обліку) | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | Розділ IV. Придбання сучасних приладів діагностики і обстеження та впровадження систем протипаварійного захисту систем газопостачання | | | | | | | | |
| Прилади | 4.1 | Прилади , системи | Придбання | | Придбання високочутливих приладів для обстеження та діагностики стану газових мереж і споруд на них, та одориметри, газоаналізатори та інше | | | 3500 | |
| | 4.2 | | Диспетчеризація | | Диспетчеризація, дистанційне зняття показників режимів транспортування газу | | | 2000 | |
| | | | Впровадження систем дистанційного зняття показників лічильників | | | | | 8000 | |
| | 4.3 | | Заміна | | | | | | |
| | 4.4 | | Капремонт | | | | | | |
| | Розділ V. Впровадження та розвиток інформаційних технологій | | | | | | | | |
| ІТ | | Обладнання | Закупівля | | Придбання комп'ютерного обладнання | | | 500 | |
| | | | Підтримка | | | | | | |
| | | | Модернізація | | Створення єдиної геоінформаційної системи газопроводів | | | 1000 | |
| | | Програмне забезпечення | Закупівля | | | | | | |
| | | | Підтримка | | | | | | |
| | | | Оновлення | | | | | | |
| | ІТ послуги | Телеком | | | | | | | |
| | | Спецзв'язок | | | | | | | |
| | | | Інше | | | | | | |
| | Розділ VI Інше | | | | | | | | |
| | | | | Капремонт виробничих приміщень | | | | 6000 | |
| | Всього | | | | | | | 48600 | |

План розвитку газорозподільної системи на 2018 — 2027 роки
газорозподільного підприємства
ПАТ "Херсонгаз"
на четвертий-десятий роки

| Блок | № з/п | Відношення | Назва заходу | ГРС (назва) | Назва робіт | Од. вимір. | Усього в кількісному виразі, одиниці | Орієнтовний обсяг фінансування, тис.грн без ПДВ | Примітка | |
|--------------------|-------|------------------------|---|-------------|-------------|------------|--------------------------------------|---|----------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 6 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | |
| Експлуатація мереж | | | Розділ I. Розподільчі газопроводи | | | | | | | |
| | | Газорозподільчі мережі | Будівництво | | | | | 10000 | | |
| | | | Капремонт | | | | | 10000 | | |
| | | | Реконструкція | | | | | 10000 | | |
| | | | Інше | | | | | | | |
| | | | Розділ II. Відключаючі пристрої | | | | | | | |
| | | Відключаючі пристрої | Будівництво | | | | | | | |
| | | | Капремонт | | | | | | | |
| | | | Реконструкція | | | | | | | |
| | | | Технічне переоснащення | | | | | | | |
| | | | Інше | | | | | | | |
| | | | Розділ III. ГРП | | | | | | | |
| | | ГРП | Будівництво | | | | | | | |
| | | | Капремонт | | | | | | | |
| | | | Реконструкція | | | | | | 15000 | |
| | | | Технічне переоснащення | | | | | | | |
| | | | Інше | | | | | | | |
| | | | Розділ.IV ШРП | | | | | | | |
| | | ШРП | Будівництво | | | | | | | |
| | | | Капремонт | | | | | | | |
| | | | Реконструкція | | | | | | 15000 | |
| | | | Технічне переоснащення | | | | | | | |
| | | | Інше | | | | | | | |
| | | | Розділ V. Газорегуляторне обладнання | | | | | | | |
| | | Регуляторне обладнання | Будинкові регулятори | | | | | | | |
| | | | Регулятори ГРП | | | | | | | |
| | | | Регулятори ШРП | | | | | | | |
| | | | Інше обладнання газорегуляторних пунктів | | | | | | | |
| | | Розділ. VI EX3 | | | | | | | | |
| | EX3 | Будівництво | | | | | | | | |
| | | Капремонт | | | | | | | | |
| | | Реконструкція | | | | | | 3000 | | |
| | | Технічне переоснащення | | | | | | | | |

