

## **ЗВІТ**

### **ПРО ПІДГОТОВКУ ДО РОБОТИ В ОСІНЬО -ЗИМОВИЙ ПЕРІОД ОБ'ЄКТІВ ВОДОПОСТАЧАННЯ ТА ВОДОВІДВЕДЕННЯ КП «ДЕРАЖНЯНСЬКИЙ МІСЬКВОДОКАНАЛ» У 2017-2018 РР.**

Комунальне підприємство «Деражнянський міськводоканал» надає послуги з централізованого водопостачання та водовідведення підприємствам, установам, організаціям та населенню м. Деражні.

В штаті працює 30 чоловік

Підприємство обслуговує 3300 абонентів, 20 бюджетних організацій та 90 приватних підприємств.

На балансі підприємства знаходяться 2 водонасосні станції (ВНС), 5 артезіанських свердловин, три водонапірні вежі. Протяжність водогону становить 23,4 км. вуличної мережі - 15 км (5 КНС, ШБО), каналізації - 17,6 км.

Відповідно до плану заходів по підготовці об'єктів водопостачання та водовідведення до роботи в осінньо - зимовий період 2017 -2018 рр. колективом була проведена певна робота, а саме:

#### **ВОДОПОСТАЧАННЯ**

1. На водонасосній станції мікрорайону «Криничне» працівниками станції проведено планово-профілактичний ремонт насосних агрегатів.
2. На артсвердловині мікрорайону «Містечко» замінено насос ЕЦВ на більш ефективний та енергоекономічний SPERONI. Одночасно замінено 60 м. п. труб подачі води із свердловини. Встановлено новий модуль над свердловиною, змонтована огорожа та бетонна площадка і т. д..
3. На артсвердловині «Трояни» замінено глибинний насос на новий SPERONI
4. Станція I-II-III підйому води. Проведено ремонт приміщень, а саме:
  - замінено повністю дверний блок на свердловині № 3, відремонтована цегляна кладка, замуровано вікно;
  - замінено та встановлено нові глибинні насоси на свердловині № 3 та 4;
  - проведено ущільнення монтажною піною щілин в приміщення свердловин;

- відремонтовано на станції II підйому центробіжний насос та електрообладнання;
  - заміненні зігнивші вікна на станції III підйому в кількості 3 шт.;
  - на станції II підйому змонтовано сигналізатор рівнів води для автоматичного включення насосів в нічний час;
  - ремонт транзитної труби водопостачання із II підйому води на III підйом.
5. Проведено ремонтні роботи центрального водопостачання по вулицях:  
вул. Б. Олійника,  
вул. Робітнича,  
вул. Миру,  
вул. Подільська,  
вул. І. Зубкова,  
вул. Андріюка та ін..
  6. Ремонт бака для води водонапірної башти, розташованої по вул. Грушевського в районі залізничного вокзалу, очищено від сміття
  7. На всіх артезіанських свердловинах проведено утеплення запірної приладів обліку та електроконтактних манометрів.
  8. На випадок сильних морозів заготовлені ел. конвектори для обігріву приміщень свердловин.
  9. Проведено ремонт каптажного колодязя від ВНС «Криничне».
  10. Замінено засувку діаметром 80 см на засувку батерфляй по вул. Зубкова
  11. Проведено профілактичний ремонт запірної арматури по артсвердловинах та водонапірних баштах.
  12. В резерві є два глибинних насоси на артсвердловини.
  13. Розпочато будівництво вуличних мереж водопостачання, згідно робочого проекту «Реконструкція вуличних мереж водопостачання мікрорайону «Цукровий завод» від станції III підйому води в м. Деражня Хмельницької області» на суму 1499801,00 грн.

## **ВОДОВІДВЕДЕННЯ**

1. Проведено профілактичний ремонт насосних агрегатів по всіх КНС.

2. Проведено ремонт напірного колектора станції ШБО до мулових відстійників розташованих на території Яблунівської сільської ради.
3. Замінено 60 м. п. напірного колектора від КНС № 1 до КНС № 2 по вул. Подільській – Туза на поліетиленову трубу.
4. Неодноразово проводився ремонт напірного колектора від КНС № 4 до станції ШБО. (Відрізок до стадіона) Практично труба повністю гнила, ремонт неможливо проводити, необхідна повна заміна труби.
5. Замінено частину силового кабелю до насосного агрегата на ШБО.
6. Поглиблено приймальний каналізаційний ставок земснарядом.
7. Почищені від мулу приймальні ями по КНС.
8. Відремонтовано дренажний насос на КНС № 4.

## **АВТОТРАНСПОРТ**

1. На даний час проводиться капітальний ремонт асенізаційного автомобіля із заміною двигуна та інших складових
2. Ескаватор «КАТЕРПІЛЕР»: проведено ремонт ходової частини переднього моста, замінено 4 напірних рукава високого тиску, відремонтовано радіатор і т. д. Необхідно для подальшої роботи в зимовий період: акумуляторна батарея, шини передні, свічки накаливання.
3. Автомобіль ГАЗЕЛЬ, Т- 25, зварювальний апарат «САК» – готові до роботи в осінньо-зимовий період.

Директор

О. Б. Косевич