

Загальна характеристика підприємства

Форма власності

КП “Тернопільводоканал – комунальне підприємство Тернопільської міської ради

Основна діяльність

Надання послуг централізованого водопостачання та водовідведення

Обслуговує

місто Тернопіль та 13 навколишніх сіл

**Чисельність населення,
що обслуговується**

230,5 тис.осіб



Система водопостачання

Система водопостачання складається із 2-х водозаборів, 2-х насосних станцій II-го підйому, станції знезалізнення води “Тернопільського” водозабору, насосної станції III-го підйому та 14-ти резервуарів чистої води із збірного залізобетону загальним об’ємом 44,2 м³.

Водопостачання міста здійснюється з **30 артезіанських свердловин**, розташованих на двох майданчиках.

Водозабір „Тернопільський” – складається з 14 свердловин продуктивністю 100 м³/годину кожна.

Водозабір „Верхньо-Івачівський” - складається з 16 свердловин, 4 з них – продуктивністю 350-400 м³/годину кожна, а решта 12 – продуктивністю 250 м³/годину кожна.

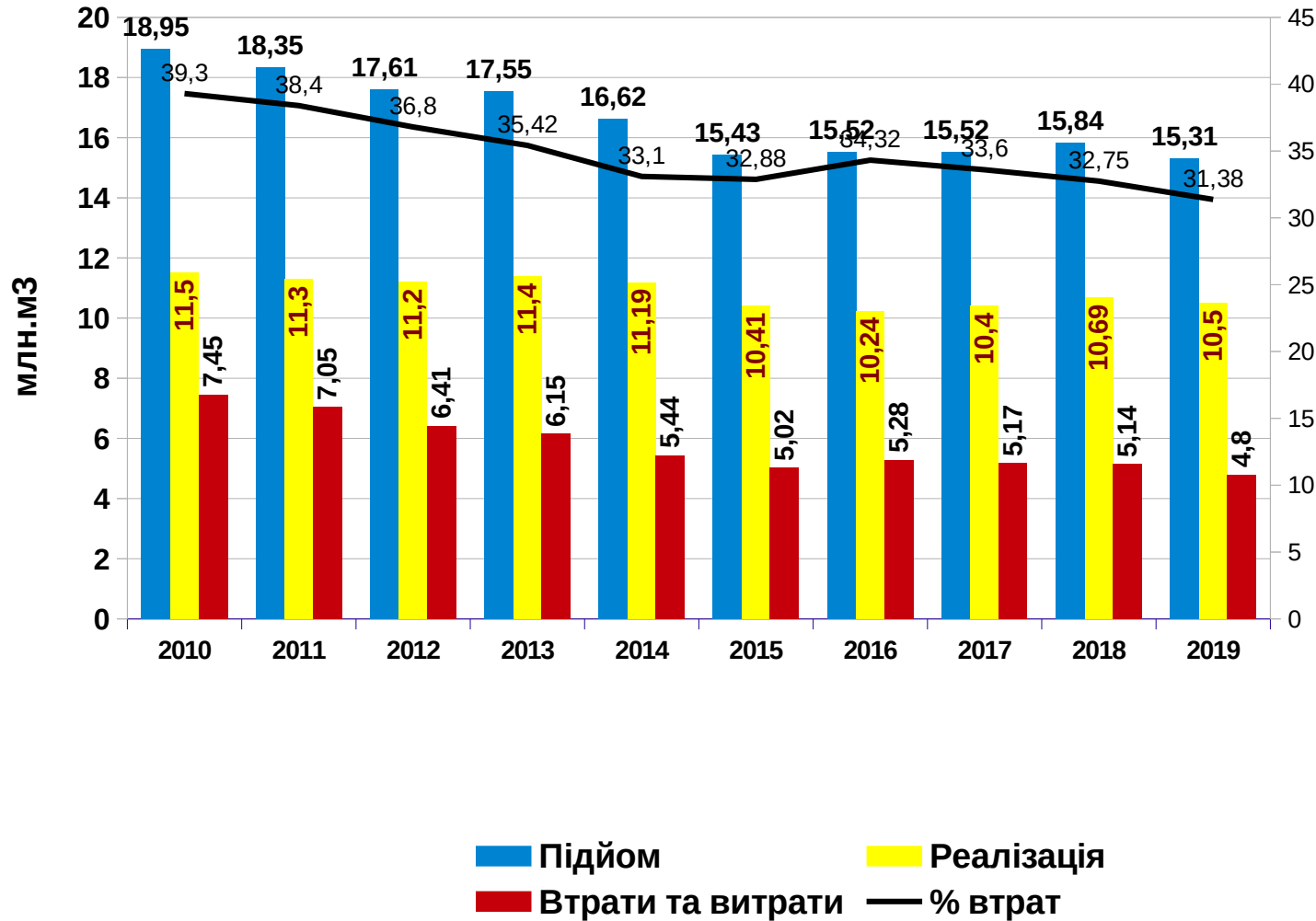
Середньодобовий обсяг поданої у мережу води у 2019 році становить **41,9 тис. м³/добу**.

Протяжність водопровідних мереж (станом на 01.01.2020р.) – **357,6 км**.

Водопостачання міста здійснюється цілодобово

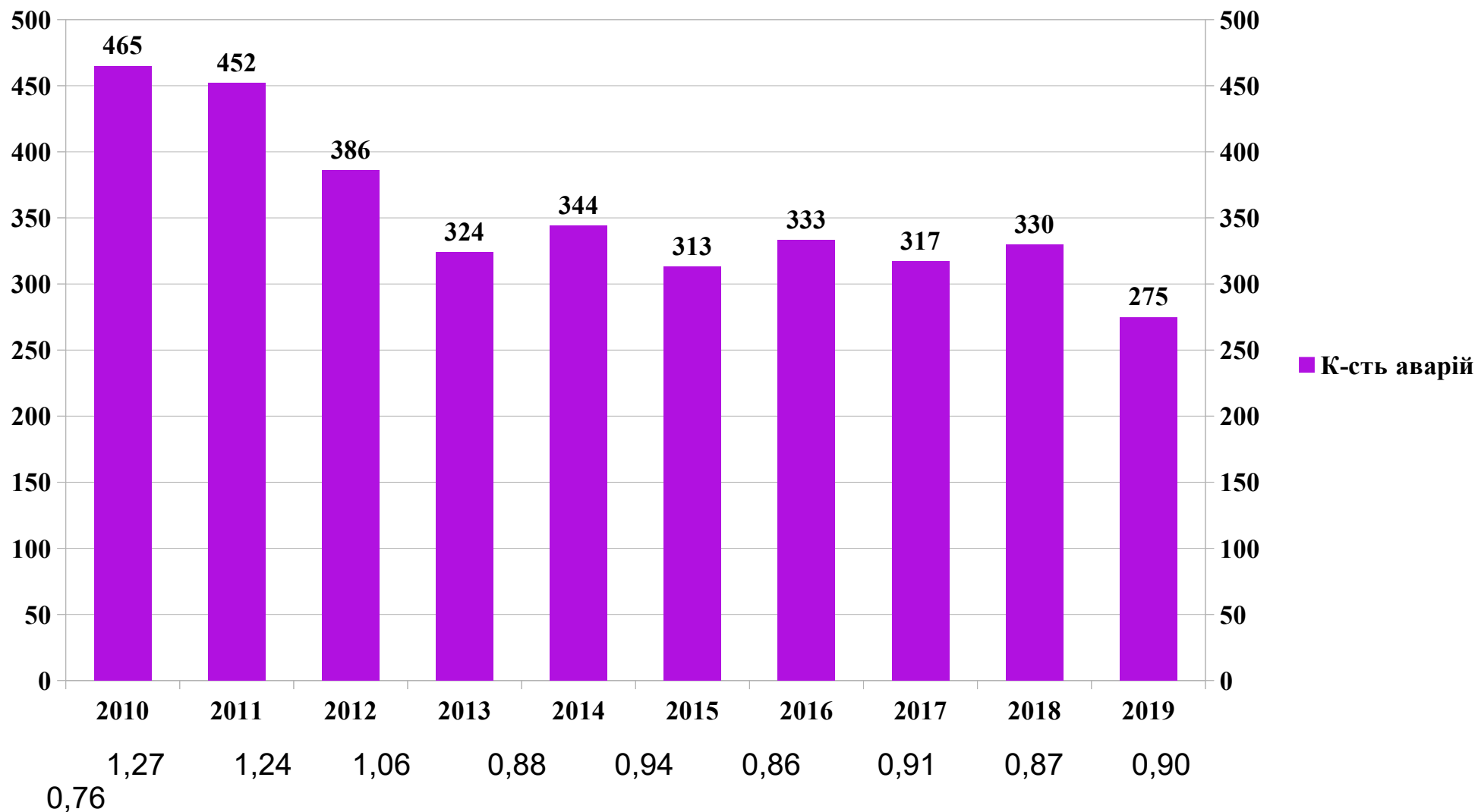


Обсяги підйому, реалізації, втрат та витрат води 2010-2019



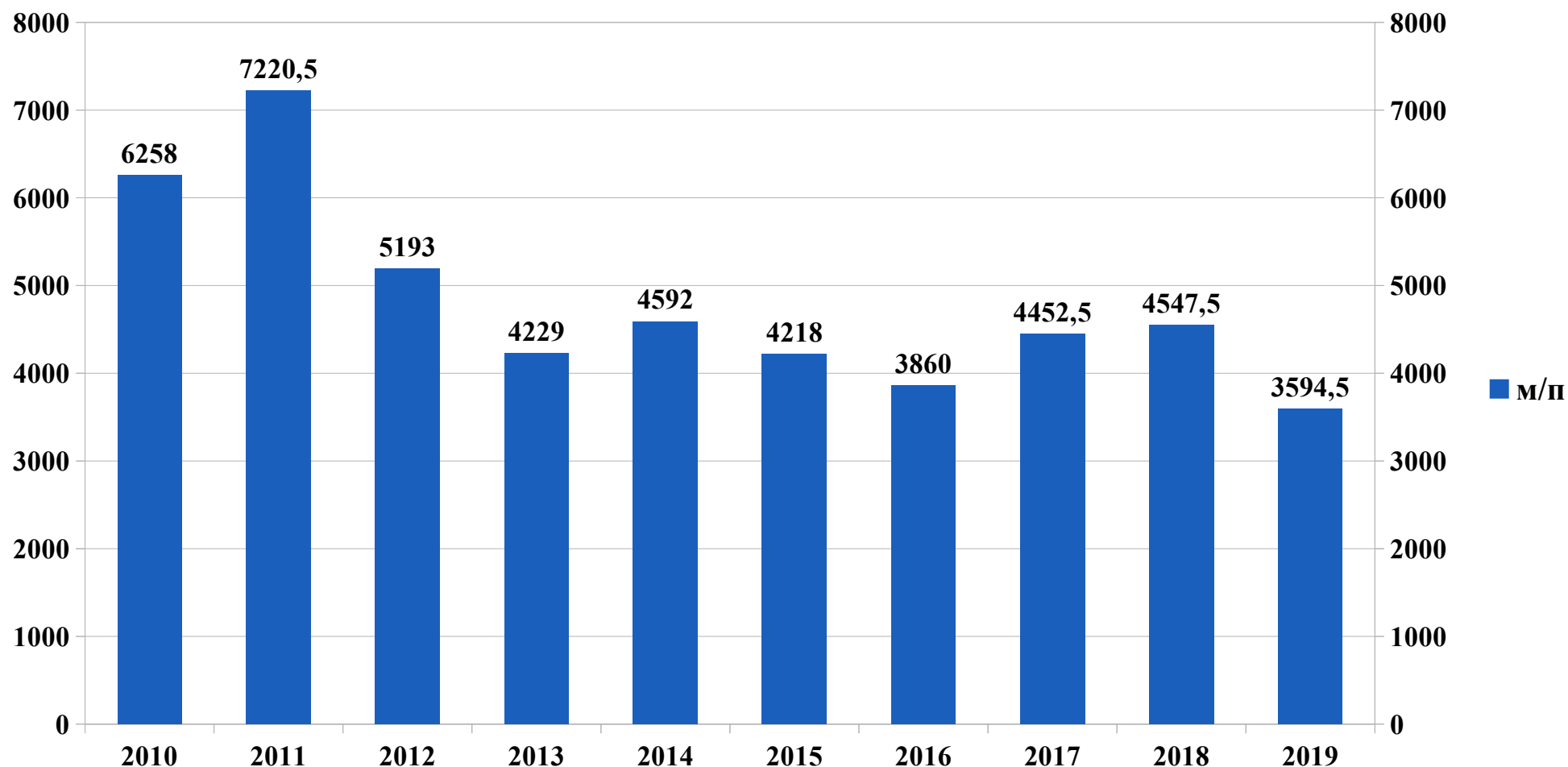
Відхилення		
Підйом, млн.м3		
2019/2018	-0,53	-3,3%
2019/2010	-3,64	-23,8%
Реалізація, млн.м3		
2019/2018	-0,19	-1,8%
2019/2010	-1,0	-9,5%
Втрати та витрати, млн.м3		
2019/2018	-0,34	-7%
2019/2010	-2,65	-55,2%
Втрати та витрати, %		
2019/2018	-1,37	
2019/2010	-7,92	

Аварійність на водопровідних мережах



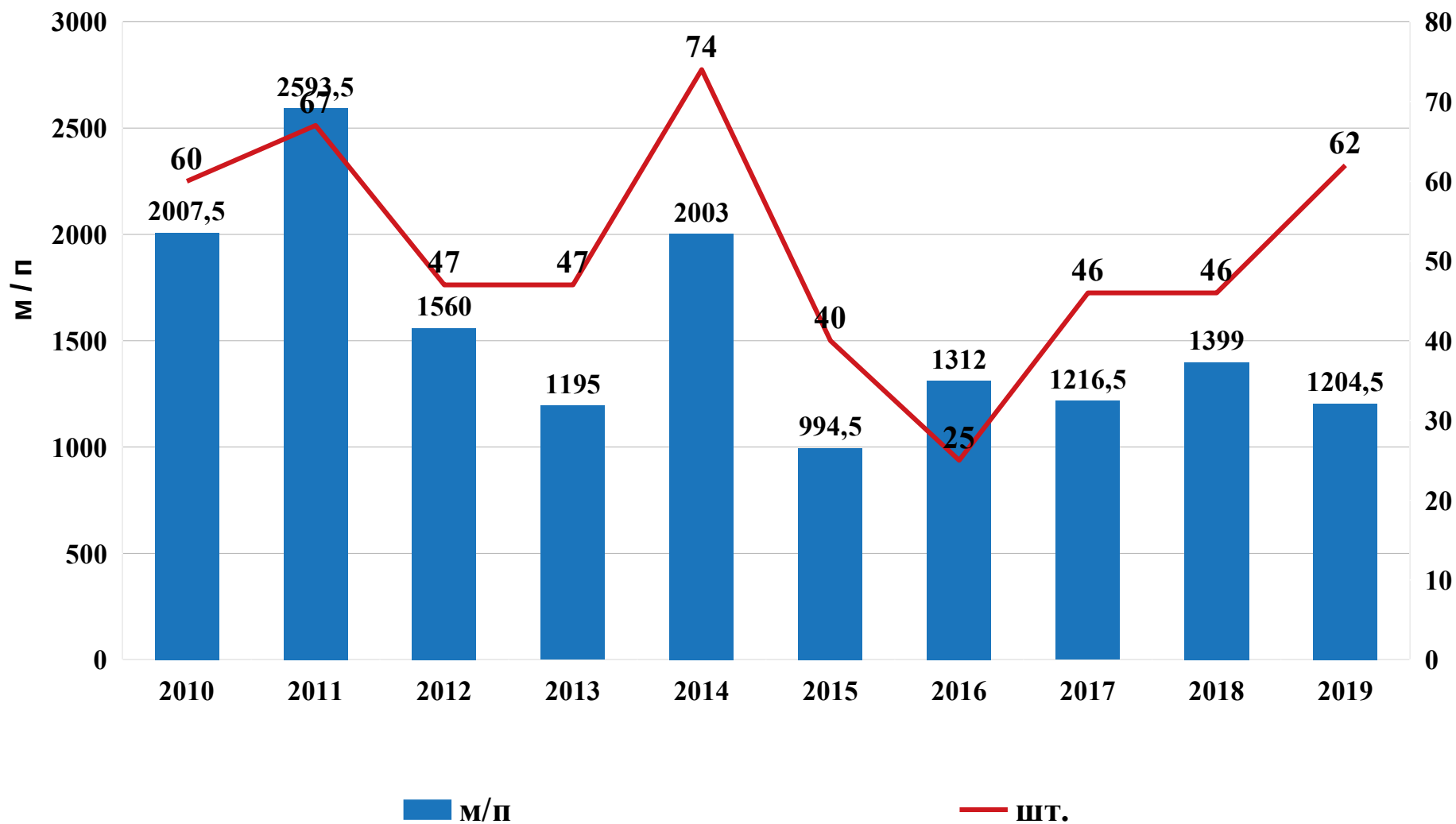
Крім того, ліквідовано пошкодження на мережах абонентів - 40 шт.

Заміна водопровідних мереж та вводів



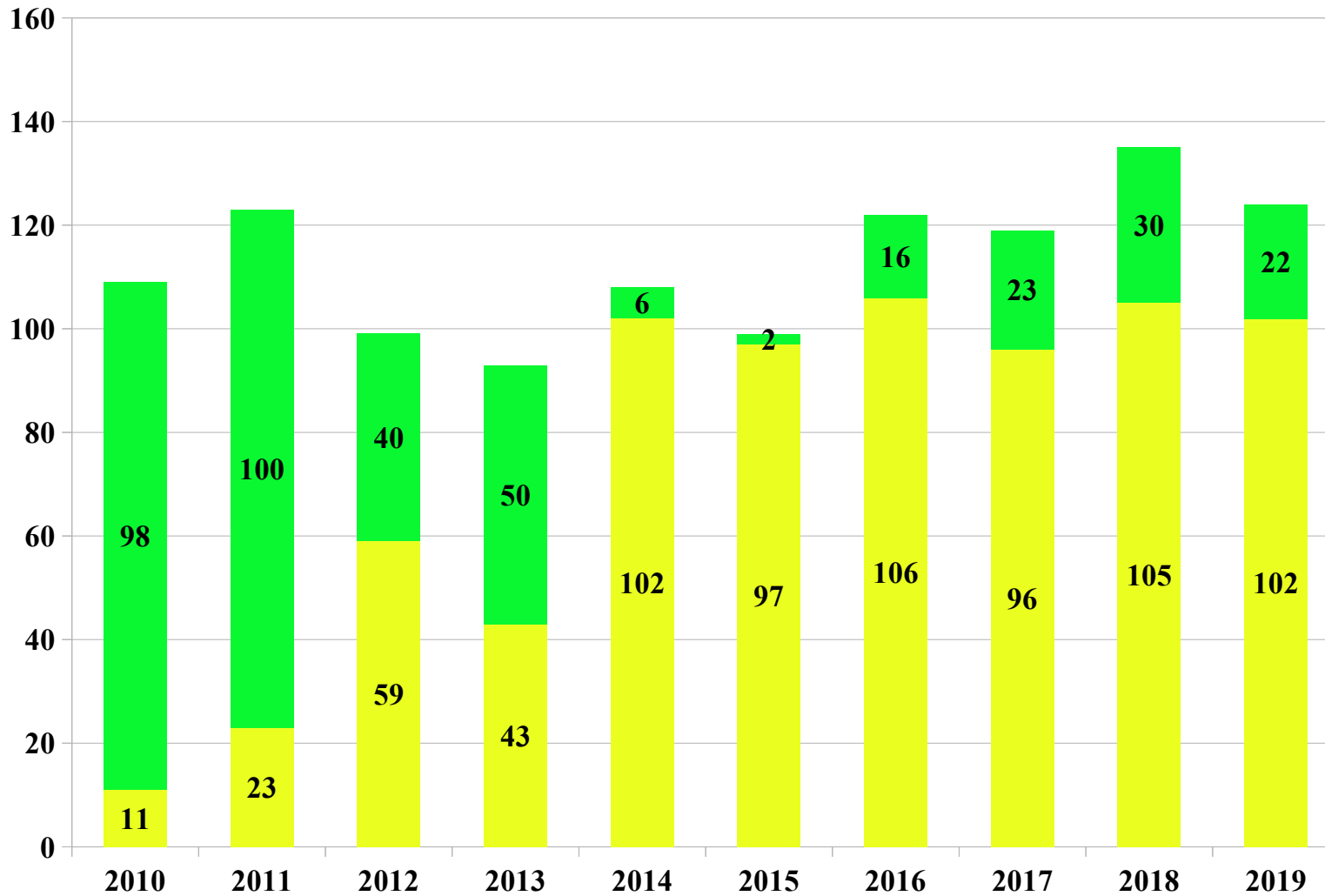
- Станом на 01.01. 2020 р. на балансі КП «Тернопільводоканал» перебуває 357,5 км водопровідних мереж. З них замінено на ПЕ в період з 2005 р. по 2019р. - 62,6 км. (~17,5%)

Заміна водопровідних вводів



- Водопровідних вводів — замінено на ПЕ в період з 2010-2019 рр. - 514 шт.
За період з 2006 р. по 2019 р. - 673 шт.

Заміна запірної арматури

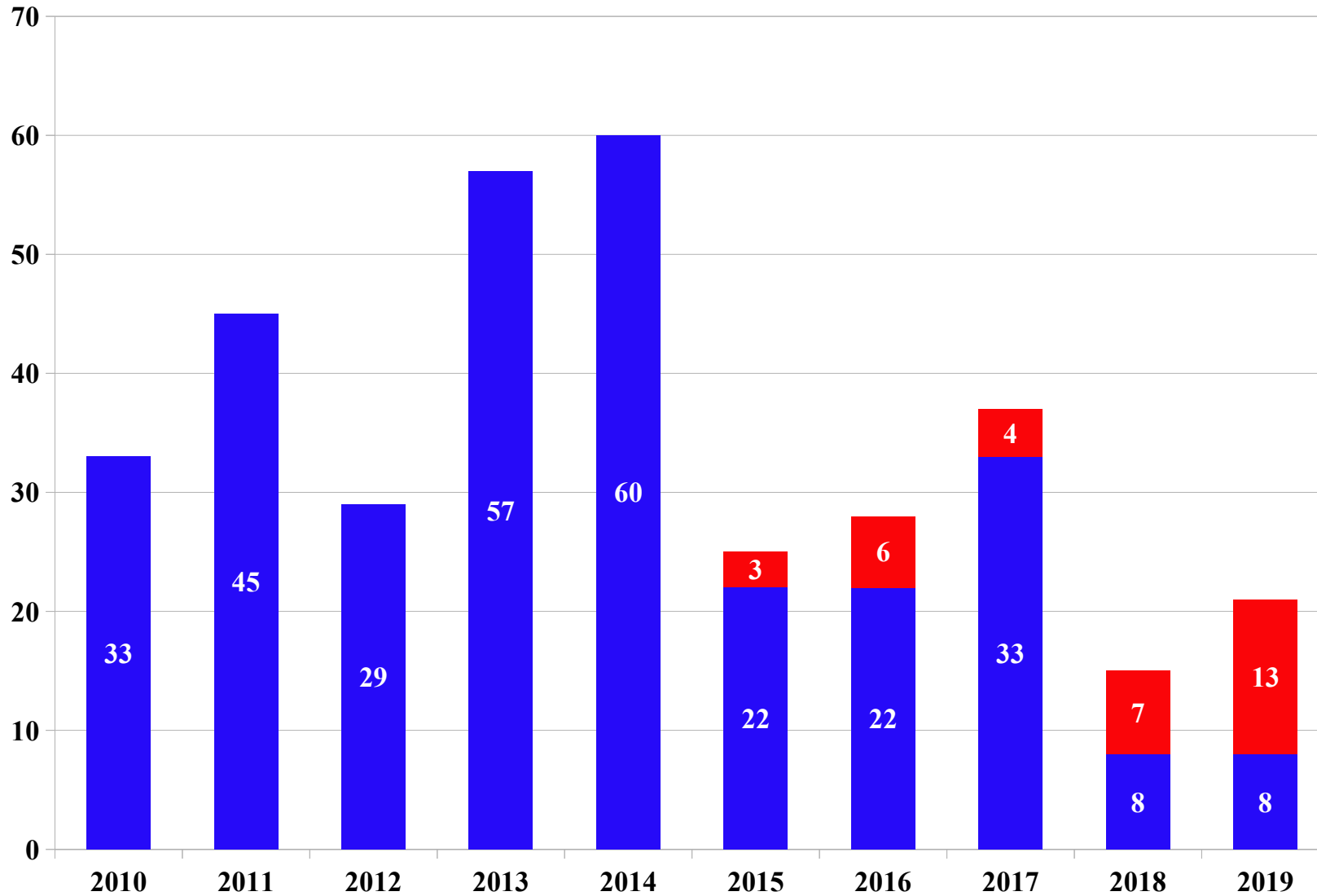


■ шт., стандартна заміна запірної арматури
■ шт., заміна запірної високоякісної арматури (Hawle, та інші)



Замінено засувок на високоякісні аналоги (HAWLE та інші)
в період з 2010 р. по 2019 р. - 764 шт.

Заміна пожежних гідрантів

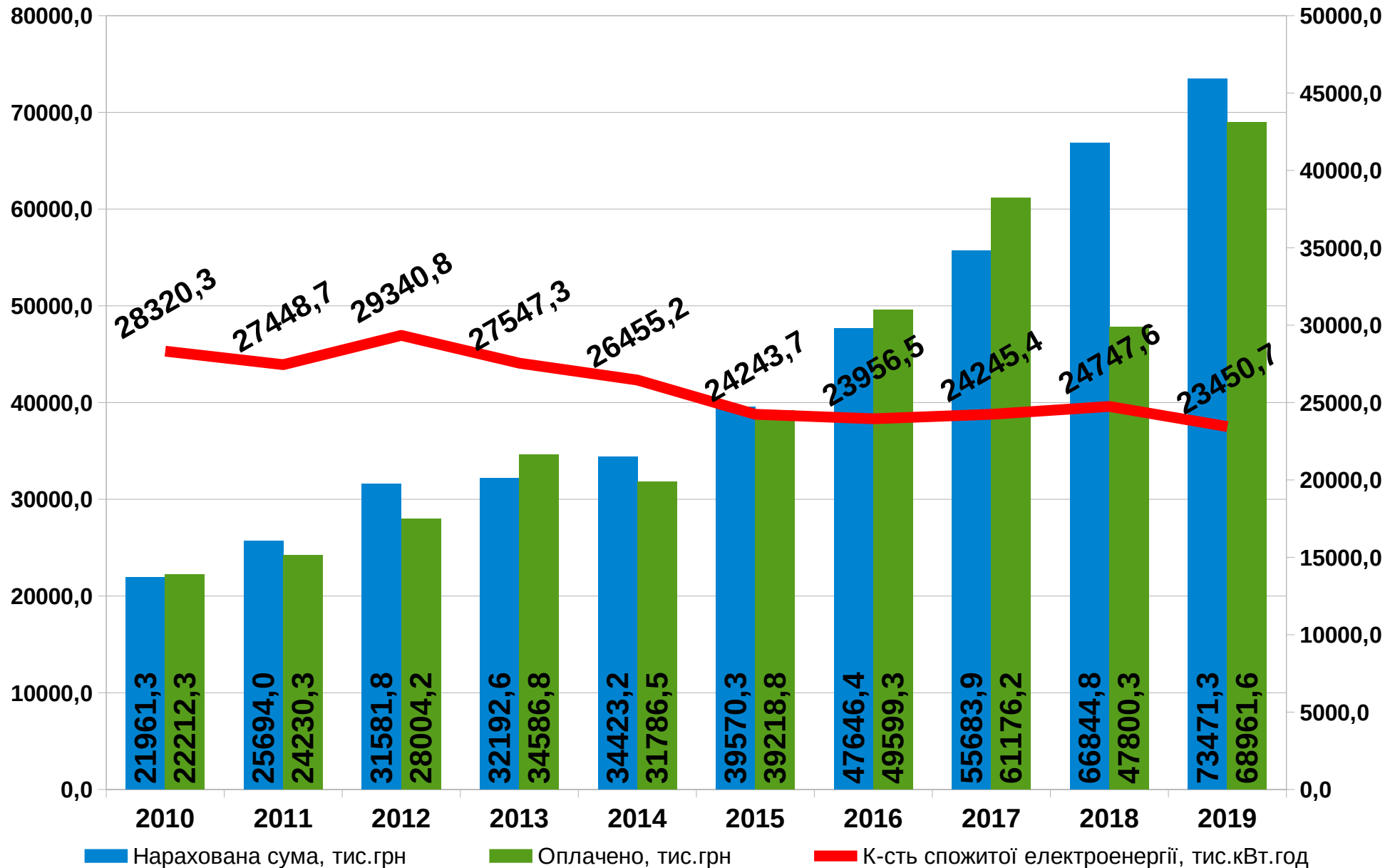


■ шт., заміна пожежних гідрантів на високоякісні (Hawle та інші)
■ шт., стандартна заміна пожежних гідрантів

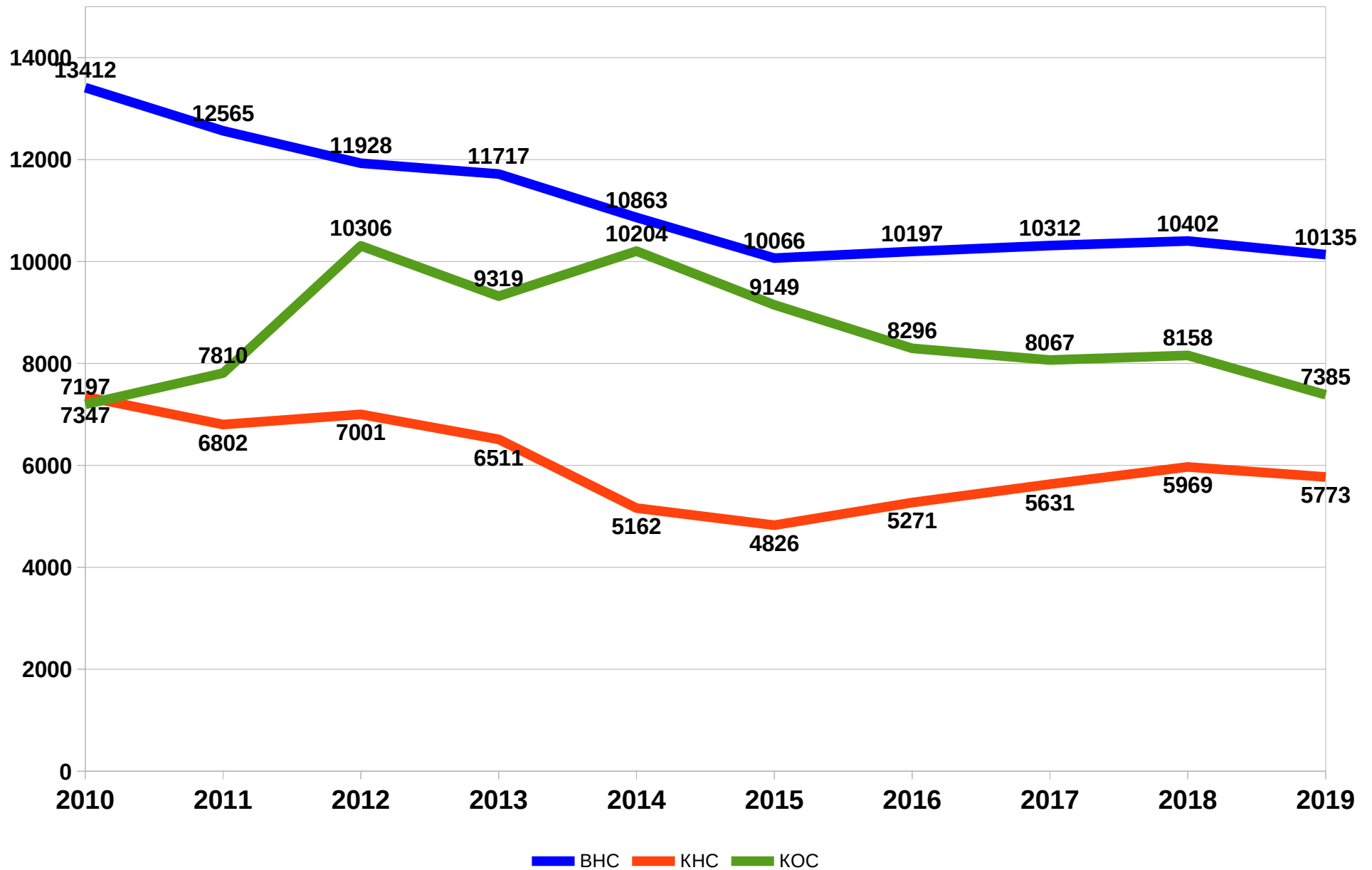


- Замінено пожежних гідрантів на високоякісні аналоги (HAWLE та інші) станом на 31.12.2019 р — 6 шт надземних, 27 шт підземних

Нарахування і оплата за використану електроенергію



Порівняння споживання електроенергії основними підрозділами підприємства



Ефективність роботи по ВНС разом

