

ЗАТВЕРДЖУЮ

Головний інженер ТОВ «БРОКЕНЕРГІЯ»


В.В.Васільєв

« 21 » вересня 2021 р

АКТ

про результати гідравлічних випробувань
магістральних та квартальних мереж міста
після закінчення ремонтних робіт

м.Охтирка

«21» вересня 2021 року

Комісією в складі: голови комісії – головного інженера Васільєва В.В.; членів комісії : начальника КТЦ – Крамінського О.В., начальника ЦЕТМ- Зінченка В.Г., майстра ЦЕТМ – Кладька Р.П. складено даний акт в тому, що 21.09.2021р на Охтирській ТЕЦ та в теплових мережах міста відповідно до затвердженої програми були проведені гідравлічні випробування трубопроводів теплових мереж на тиск 16кгс/см² після проведення необхідних ремонтно-профілактичних робіт протягом ремонтної кампанії 2021 року.

Випробування проводились на трубопроводах мережної води, що проходять в машзалі та водогрійній котельні ТЕЦ, магістральних та квартальних трубопроводах теплових мереж міста.

Під час проведення гідравлічних випробувань в магістральних та квартальних трубопроводах на протязі 6 годин підтримувався тиск 16кгс/см². При огляді вищевказаних трубопроводів теплових мереж були виявлені наступні пориви:

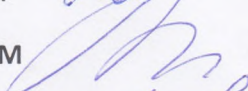
1. подавальний трубопровід Ду 200 мм між МК-15 та МК-16 по вул. Сумській;
2. зворотній трубопровід Ду 400 мм в МК-52 по вул. Київська.

Комісія вважає, що після усунення вищевказаних поривів на трубопроводах, допустити теплові мережі міста до роботи в опалювальному сезоні 2021-2022рр.

Начальник КТЦ


Крамінський О.В.

Начальник ЦЕТМ


Зінченко В.Г.

Майстер ЦЕТМ


Кладько Р.П.