Приложение № 4

к постановлению Администрации

городского округа Первоуральск

от 18.11.2024 № 2878

ОБРАЗЕЦ

АКТ

испытания водопроводного участка на водоотдачу для целей пожаротушения

Комиссией в составе:

в период с «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 202\_\_г. по «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 202\_г. произведено испытание водопроводной сети на водоотдачу для целей пожаротушения

В ходе испытания выявлено

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Участок водопроводной сети | Номера гидрантов  и их местонахождение | Тип сети | Диаметр сети, мм. | Количество стволов и напоры перед спрыском | | | | Водоотдача гидранта, литров в секунду |
|  |  |  |  | спрыск,  \_\_ мм. | Напор перед спрыском, атмосфер | спрыск,  \_\_ мм. | Напор перед спрыском, атмосфер |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Заключение: водопровод способен обеспечить расход воды\_\_\_\_литров в секунду при напоре атмосфер, напор на насосной станции метров водяного столба

Члены комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_