ВИХІДНІ ДАННІ

1.Розділ 1. ДОБІР НАСОСІВ НС

1.1 Визначення розрахункових параметрів НС

1.2 Добір госппобутових насосів

1.3 Графік сумісної роботи насосів і водоводів

1.4 Режим пожежогасіння.

2.Розділ 2. ПРЕКТУВАННЯ НС

2.1 Монтажні габарити насосів

2.2 Труби в насосній станції. Схема машинної зали

2.3 Арматура, фасонні частини. Розмірна схема МЗ в дві лінії.

2.4 Висотне розміщення насосів. Заглиблення МЗ

2.5 Підйомно-транспортне обладнання. Висота МЗ

2.6 Електрична частина. Добір трансформаторів. Схема

2.8 Розрахунок РЧВ

2.9 Допоміжні насоси

2.10 Гідравлічні втрати в насосній станції

2.11 Водовимірювачі. Корегування графіку сумісної роботи насосів і водоводів

ЛІТЕРАТУРА