

Расчет резерва мощности системы водоснабжения за 2 квартал 2024г.

1. Установленная мощность по водозаборам – 50,81 тыс. м³/сут.

2. Забор воды из подземных водных объектов по ГУП «ОКВК» РБ за 2 квартал 2024г. (справка ПЭО) – 1860,09 тыс. м³/кв:91 дн. = 20,44 тыс. м³/сут.

3. Резерв мощности системы водоснабжения

$$50,81 - 20,44 = 30,37 \text{ тыс. м}^3/\text{сут.}$$

Расчет резерва мощности системы водоотведения за 2 квартал 2024г.

1. Установленная мощность системы водоотведения – 42,7 тыс. м³/сут.

2. БОСК (с очисткой) по ГУП «ОКВК» РБ – за 2 квартал 2024г. (справка ПЭО) - 1296,043 тыс. м³/кв:91 дн. = 14,24 тыс. м³/сут.

3. Резерв мощности системы водоотведения

$$42,7 - 14,24 = 28,46 \text{ тыс. м}^3/\text{сут.}$$

Начальник ПТО:



Миквабия Н.А.

Исп. Асадуллина А.Р.