

# **ХЛОРАТОРНАЯ УСТАНОВКА ЗАКРЫТОГО** **ТИПА ЛВ-56**

Предназначена для хлорирования питьевой воды в количестве до 1800 м<sup>3</sup> в сутки в узле водопроводных сооружений 2 подъема или как отдельное сооружена при хлорировании воды в существующих схемах водоснабжения объектов. Размещается в вагоне-доме каркасно-брусчатой конструкции ЛВ-56, установленном на металлических санях.

Вид хлораторной установки — закрытого типа конструкции ЦТВОД.

## **ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

1. Доза хлорирования воды, мг/л	– 1
2. Количество хлорируемой воды, м <sup>3</sup> /сутки	– 1800
3. Производительность насоса ВК 2/26, м <sup>3</sup> /ч	– 2...8
4. Напор, м. вод. ст.	– 20...50
5. Установленная мощность, кВт	– 4
6. Масса сооружения, т	– 5,7

Установка оснащена комплектом присоединительной арматуры из нержавеющей стали. Управление хлораторной осуществляется из водопроводно-насосной, станции 2 подъема (ВНС-1 или -2).

Преимущество описанной хлораторной установки — ее полная заводская готовность.