

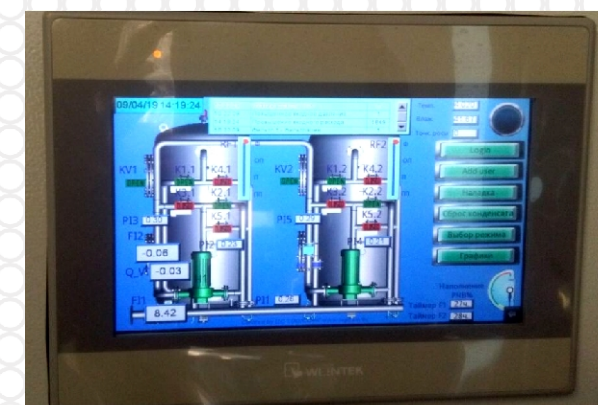


Типовая модульная станция обезжелезивания предназначена для очистки воды из подземных источников от растворенных в ней примесей (железо, марганец, мутность, цветность, запах и др.) до норм СанПин РБ. Конструкция предусмотрена для встраивания в новые или существующие объекты населенных пунктов с подключением/подведением её к водонапорной башне, РЧВ или сети.



Основные характеристики:

- производительность: – 40 - 80 м³/сутки (1,6-3,3 м³/час)
– 100 - 240 м³/сутки (4,2-10,0 м³/час)
– с возможностью увеличения до 500 м³/сутки (21м³/час)
- Метод очистки воды – безреагентный с упрощенной аэрацией
- Фильтроцикл – 48-72 часа
- Фильтры – емкости из нержавеющей стали диаметром 0,8 м, рабочее давление до 0,6 Мпа
- Обвязка фильтров и основные технологические трубопроводы – из нержавеющей стали
- Промывка фильтров трехстадийная (обратная промывка - успокоение - прямая промывка) осуществляется насосом промывной воды. Количество насосов 2шт. (рабочий и резервный)
- Напряжение питания - 380 В, 50 Гц, 3-х фазное
- Потребляемая мощность - 1,59 кВт/ч
- Климатическое исполнение - УХЛ4 по ГОСТ 15150-69



Станция укомплектована:

- вводным распределительным устройством
- шкафом управления с модемом
- датчиком влажности
- освещением
- отоплением
- вентиляцией

Работа станции полностью автоматизирована и не предусматривает наличие постоянного персонала. Обеспечивается online-контроль.

Эксплуатация станции предусмотрена при температуре от -35 °С до +45 °С.

Гарантия -24 месяца. Проводится обучение обслуживающего персонала.

Осуществляется техническое сопровождение в течение гарантийного и постгарантийного периода.

Подробная информация размещена на сайте: www.ozpak.by.



Холдинг «БЕЛАЗ-ХОЛДИНГ»
Открытое акционерное общество
«Завод приборов автоматического контроля»



ОАО «Завод ПАК»
г. Орша, Витебская обл., ул. Владимира Ленина, 223
Тел./Факс: 375-216-52-98-95
E-mail: officepak@tut.by, ozpak@tut.by
www.ozpak.by

Типовая модульная станция обезжелезивания