



DISPATCH

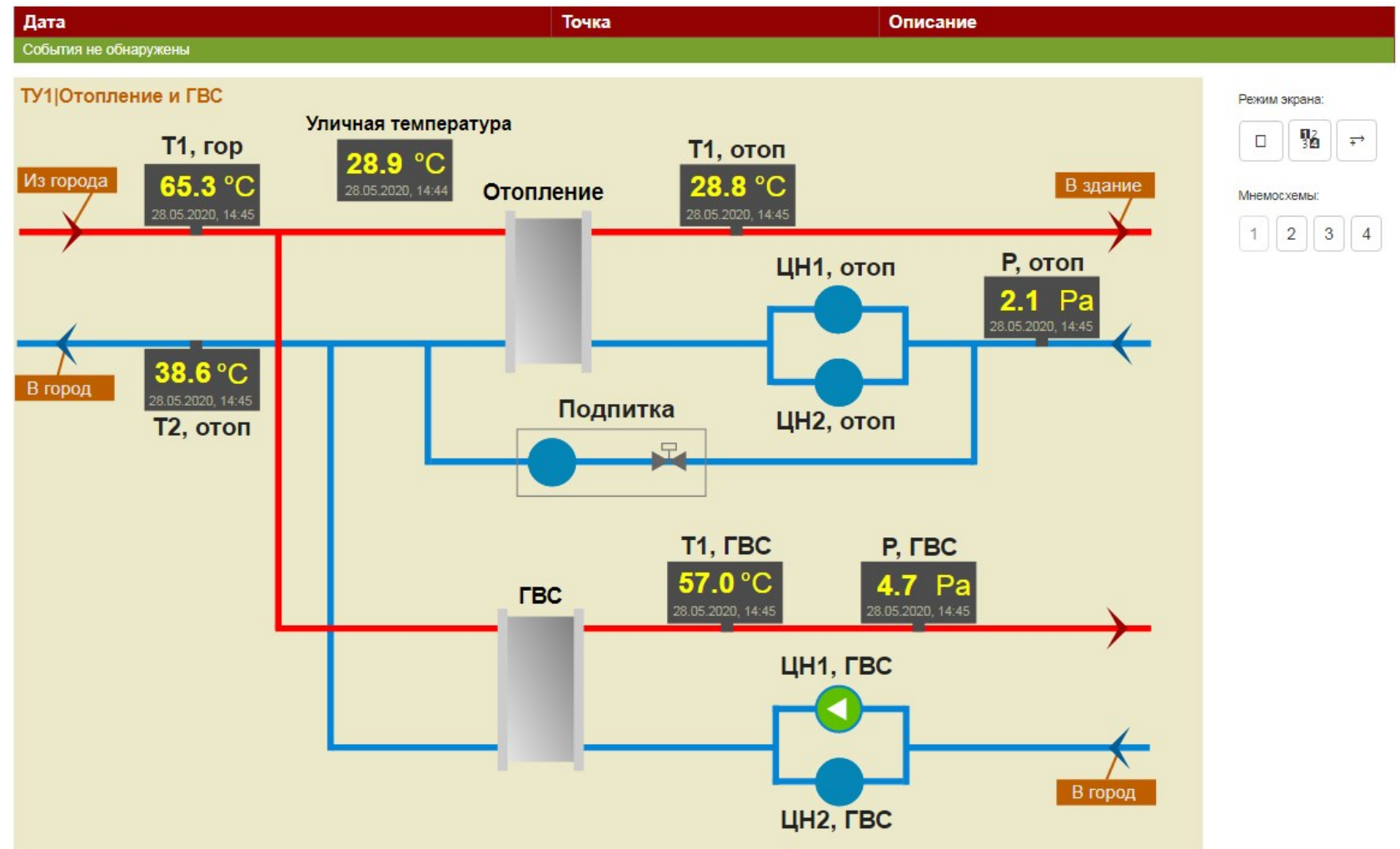
Онлайн диспетчерская для инженерных систем
в реальном времени

Внутри диспетчерской
Вы можете получать информацию
в режиме реального времени от Ваших инженерных систем
(отопление, водоснабжение, вентиляция и др.)

Если требуется повышенное внимание
диспетчерская оповестит Вас
на Email или SMS

Наблюдение в реальном времени за инженерной системой

- **Температура**
Отопление, ГВС, улица
- **Давление**
Отопление, ГВС
- **Насосы**
Отопление, ГВС, Подпитка



Возможности диспетчерской (пример вентиляции с реального объекта)

Наблюдение в реальном времени за инженерной системой

■ Температура

Улица, фреон, помещение,
ТЭН

■ Скорость

Вентилятор

■ Состояние

ПВУ, жалюзи, фильтр,
компрессор, ТЭН



Возможности диспетчерской (пример теплового пункта реального объекта)

Получения уведомления на заданные события на Email или SMS

В случае возникновения настроенных событий

Период просмотра: 17 нояб. 2020 г. - 20 нояб. 2020 г.

Excel PDF Print

Поиск:

Дата, время	Зона	Имя точки	Описание
17.11.2020 11:04	ТУ4 Отопление и ГВС	P, отоп	Значение 0 ниже нижней границы 4
17.11.2020 11:04	ТУ4 Отопление и ГВС	P, гвс	Значение 1 ниже нижней границы 3
18.11.2020 10:00	ТУ1 Отопление и ГВС	ЦН1, отоп	Отключено оборудование: Циркуляционный насос №1 (отопление)
18.11.2020 10:19	ТУ1 Отопление и ГВС	ЦН1, отоп	Включено оборудование: Циркуляционный насос №1 (отопление)

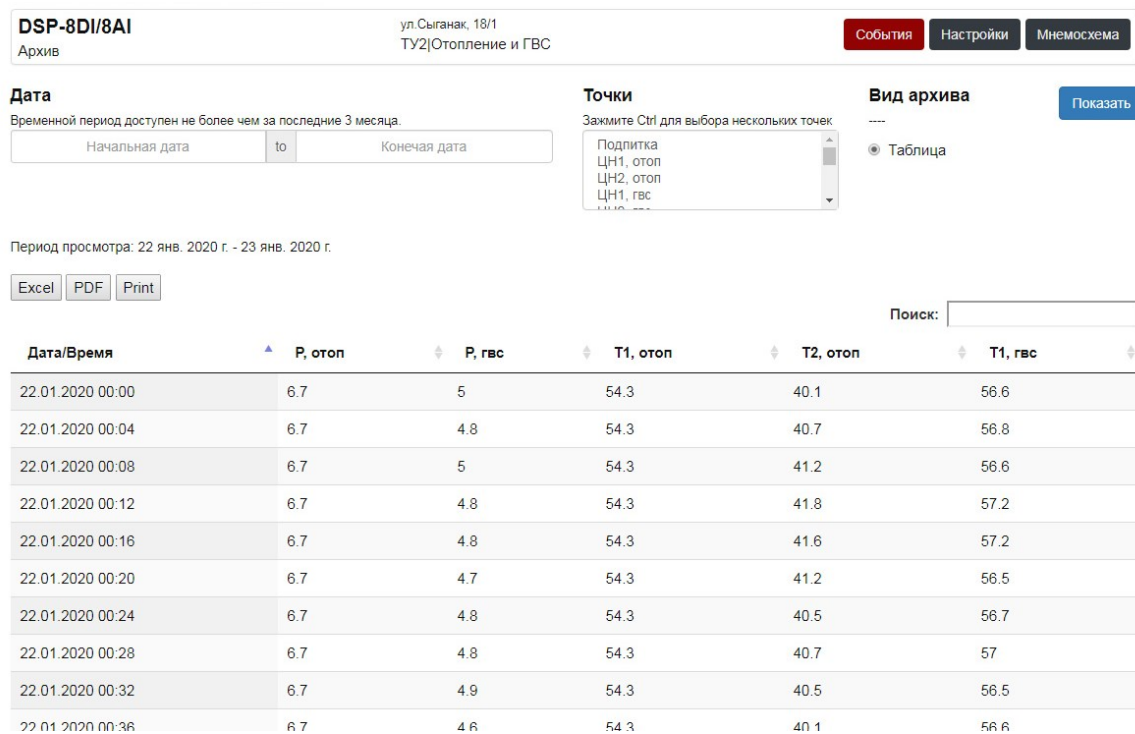
Показано страниц 1 из 1

Предыдущая 1 Следующая

инженер получает уведомления

Просмотр архива значений с инженерной сети

За заданный период можно посмотреть архив значений в виде таблицы или графиков.
Архив можно распечатать или сохранить в файл (PDF, Excel, JPG, PNG).



Период просмотра: 14 сент. 2020 г. - 7 окт. 2020 г.



Возможности диспетчерской (пример теплового пункта с реального объекта)

Просмотр архива событий объекта или зоны объекта

За заданный период можно посмотреть архив событий в виде таблицы.
Архив можно распечатать или сохранить в файл (PDF, Excel).

🏠 УЮТ 19, ул. Ш. Косшыгулулы, 21/1

События

Диспетчерская

Дата	Зона	Точка	Описание	Действие
События на объекте не обнаружены				

Архив событий

Начало

to

Конец

Показать

Период просмотра: 29 сент. 2019 г. - 23 янв. 2020 г.

Excel

PDF

Print

Поиск:

Дата, время	Зона	Имя точки	Описание
16.01.2020 10:16	ТУ1 Отопление и ГВС	T1, отоп	Значение 62.8 выше верхней границы 60
19.01.2020 10:29	ТУ1 Отопление и ГВС	T1, отоп	Значение 53.5 ниже уставки согласно графика
21.01.2020 12:30	ТУ1 Отопление и ГВС	T1, отоп	Значение 51.6 ниже уставки согласно графика

Показано страниц 1 из 1

Предыдущая

1

Следующая

Для подключения инженерной системы к диспетчерской,
будет предоставлено во временное пользование необходимое оборудование

Для инженера будет создан личный кабинет

Для просмотра информации необходим телефон или планшет или компьютер

Для пользования диспетчерской необходима ежемесячная абонентская
оплата



Если Вам требуется обслуживать большое количество инженерных систем на разных объектах, мы предложим Вам вариант организации рабочего места центральной диспетчерской с видеонаблюдением для критичных узлов



Контакты

Email: support@dispatch.kz

Телефон: +7 707 101 28 10

DISPATCH

2017-2020