

ООО «Научно-Производственная Компания РВТС»

ОГРН 1217700134222 | ИНН 9718171136 | КПП 771801001 Юридический адрес: 107076, Россия, г. Москва, Муниципальный Округ Сокольники Вн. Тер. г., Колодезный Пер., Д. 14, Пом. XIII, Ком. 8 Офис 9

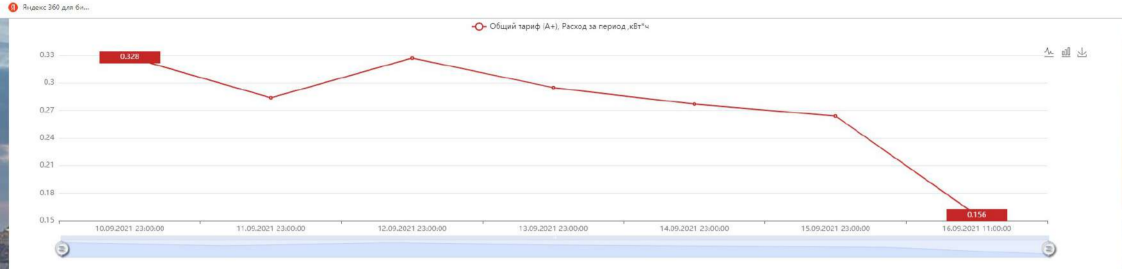
RVTS Cloud - вэб-интерфейс Пользователя системы диспетчеризации

Вэб-интерфейс системы диспетчеризации ЖКХ многоквартирных домов, объектов индивидуального строительства и городских и поселковых социально-значимых объектов имеет следующую структуру и возможности:

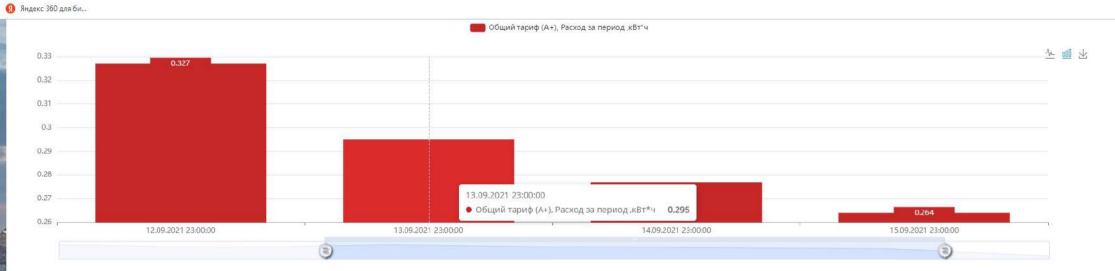
- «**Главная**» страница отображает в графическом виде типы подключенных к системе приборов учета или телематических датчиков, с указанием общего кол-ва: устройств, компаний, потребителей и параметров
- по каждому типу **приборов учета** и по каждому потребителю выводятся детализированные данные в цифровом формате, на основе которых автоматически строятся графики и гистограммы также есть возможность выгрузить данные в табличном виде формата XLSX
- во вкладке «**события**» отражаются инциденты (ситуации), регистрируемые приборами учета и предусмотренные законодательством (несанкционированные вскрытие корпусов, внесение внешних воздействий, препятствующих нормальной работе прибора, отключение прибора и т.д. и т.п.) и информацией о потребителе, месте и времени события
- вкладка «**устройства**» отражает список всех имеющихся в системе приборов учета и/или телематических датчиков, с детализированной информацией
- вкладка «пользователи/права» позволяет управлять правами доступа пользователей к системе
- вкладка «**объекты**» детализированная информация с объекта учета по месту расположения (установки) датчиков и/или приборов учета, включая привязку серийных номеров приборов к объекту и потребителю
- «**геокарта**» местности позволяет в удобной форме увидеть место расположение точек учета, располагающие в них датчики и/или приборы учета, данные, события и статусы
- вкладка «отчеты», содержит переходы на 27 «одиночных» и 26 «групповых» базовых отчетов
- «редактор» и «конструктор» отчетов позволяет пользователю быстро, легко и гибко настроить и сформировать новые отчеты под индивидуальные требования среза анализа поступившей в систему статистики данных от приборов учета или телематических датчиков. Созданные индивидуальные отчеты можно сохранять в качестве шаблонов для базовой отчетности.

Тел.: 8 (495) 899-04-90

info@rvts.ru www.rvts.ru

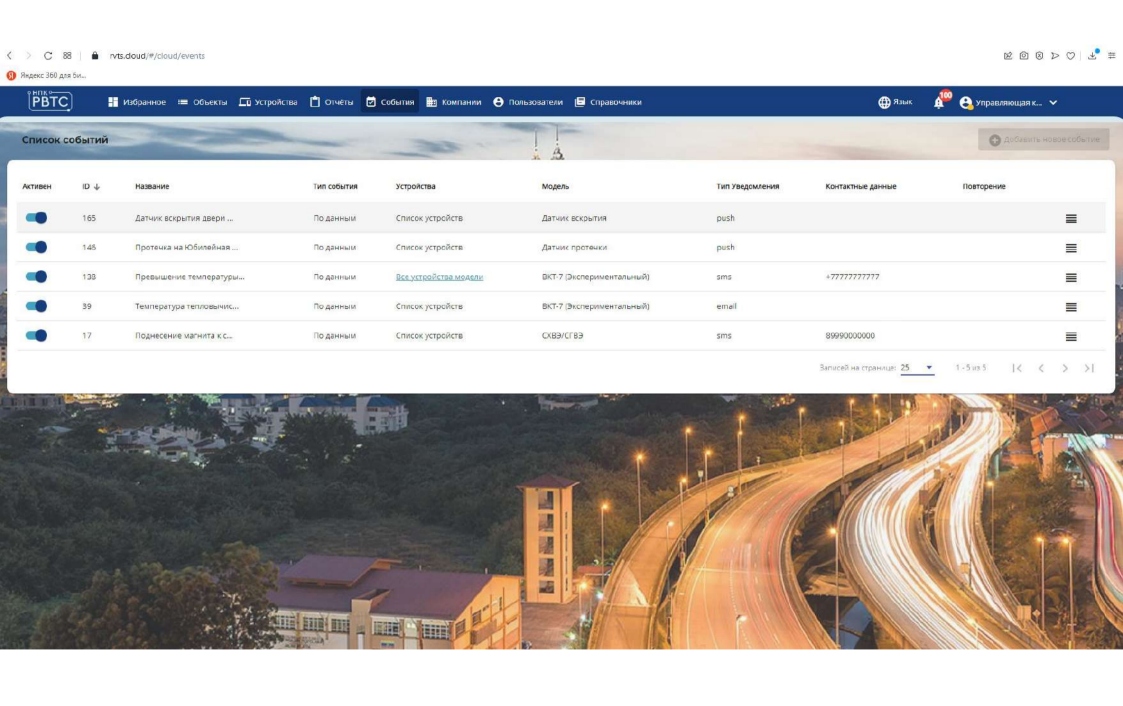


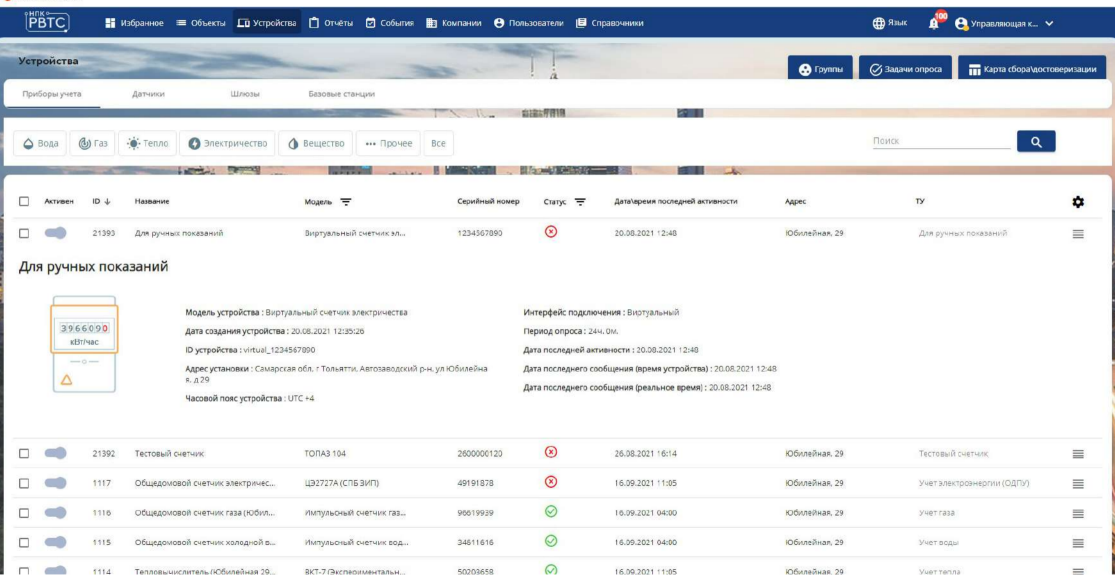
Данные									С учетом потерь	С учетом КТ	C O	*			
Дата ↓	Общий тариф (A+), кВт*ч	Общий тариф (А+), Показания на начало периода, кВт*ч	Общий тариф (А+), Показания на конец периода, кВт*ч	Общий тариф (А+), Расход за период, кВт*ч	Реальное время получения сообщения	Общий тариф (A+), Показания на начало периода с учетом КТ, кВт*ч	Общий тариф (А+), Показания на конец периода сучетом КТ, кВт*ч	Общий тариф (А+), Расход за период с учетом КТ, кВт*ч	Общий тариф (А+), Показания на начало периода с учетом КТ и потерь, кВт*ч	Общий тариф (А+), Показания на конец периода с учетом КТ и потерь, кВт*ч	Общий тариф (А+), Расход за период с учетом КТ и потерь, кВт*ч	Общий тариф (А+), Показания на начало периода с учетом потерь, кВт*ч	Общий тариф (А+), Показания на конец периода с учетом потерь, кВт*ч	Общий тариф (А+), Расход за период с учетом потерь, кВт*ч	
16.09.2021 11:00	9 899,7964	9 899,6408	9 899,7964	0,1556	16.09,2021 11:00	9 899,6408	9 899,7964	0,1556	9 899,6408	9 899,7964	0,1556	9 899,6408	9 899,7964	0,1556	8
15.09.2021 23:00	9 899,6408	9 899,3772	9 899,6408	0,2636	15.09.2021 23:00	9 899,3772	9 899,6408	0,2636	9 899,3772	9 899,6408	0,2636	9 899,3772	9 899,6408	0,2636	8
14.09.2021 23:00	9 899,3772	9 899,1	9 899,3772	0,2772	14.09.2021 23:00	9 899,1	9 899,3772	0,2772	9 899,1	9 899,3772	0,2772	9 899,1	9 899,3772	0,2772	8
13.09.2021 23:00	9 899,1	9 898,8052	9 899,1	0,2948	13.09.2021 23:00	9 898,8052	9 899,1	0,2948	9 898,8052	9 899,1	0,2948	9 898,8052	9 899,1	0,2948	8

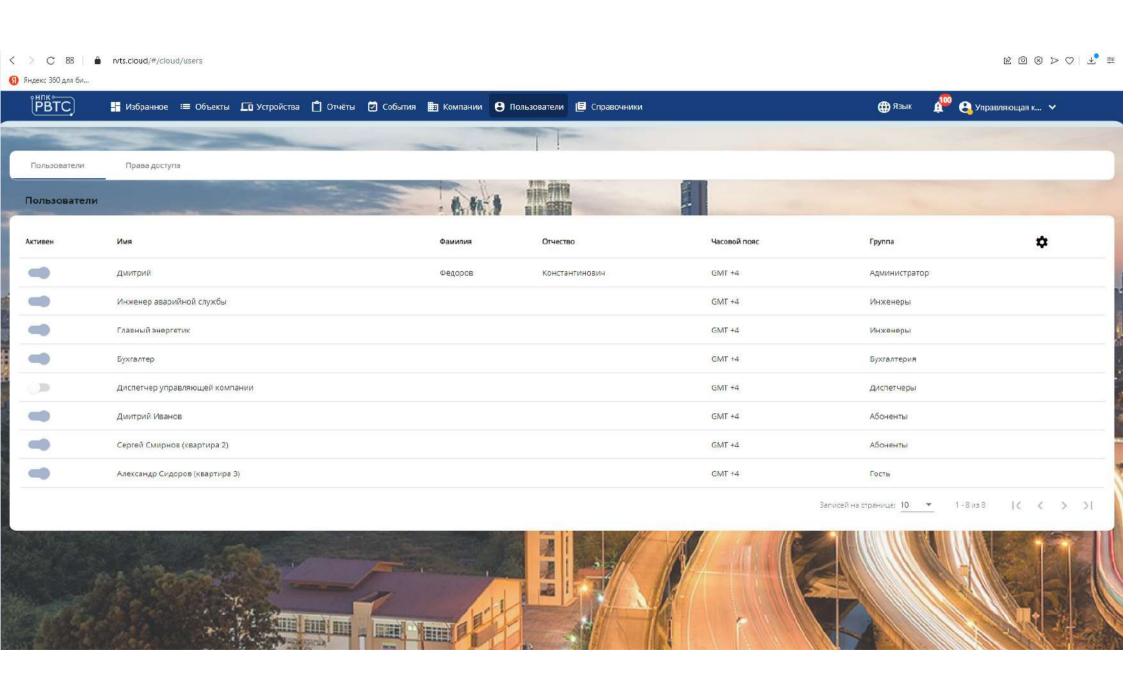


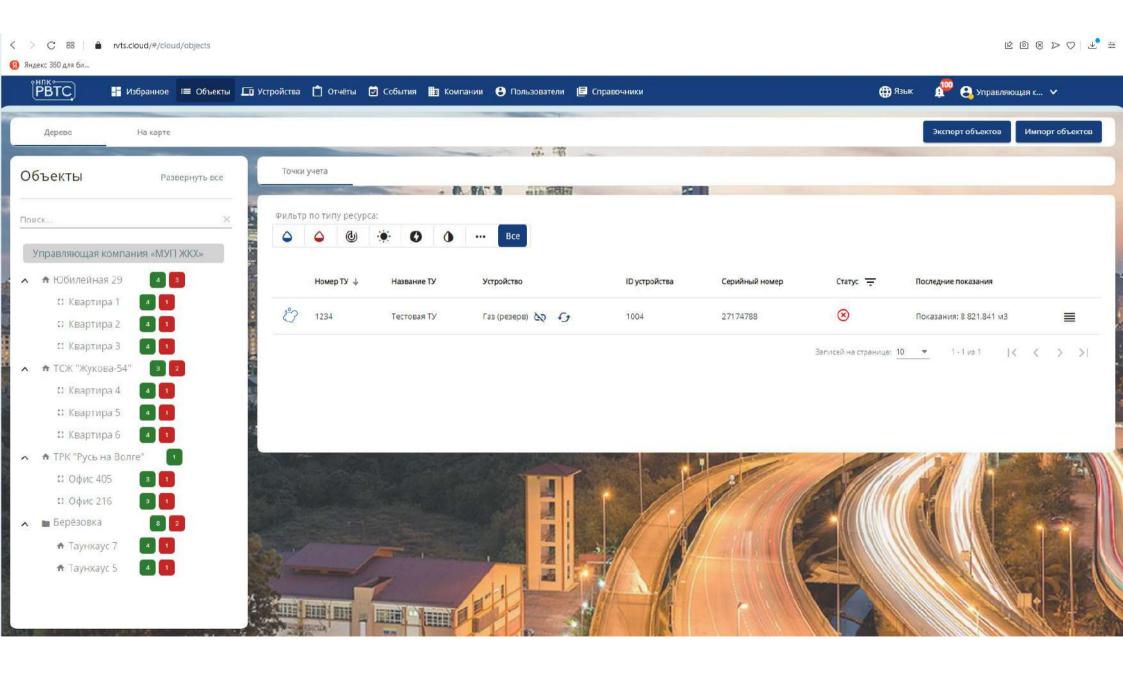
Данные											С учетом потерь	ь 🔲 С учетом КТ	CO	*	
Дата ↓	Общий тариф (A+), кВт*ч	Общий тариф (А+), Показания на начало периода, кВт*ч	Общий тариф (А+), Показания на конец периода, кВт*ч	Общий тариф (А+), Расход за период, кВт*ч	Реальное время получения сообщения	Общий тариф (А+), Показания на начало периода с учетом КТ, кВт*ч	Общий тариф (А+), Показания на конец периода с учетом КТ, кВт*ч	Общий тариф (А+), Расход за период с учетом КТ, кВт*ч	Общий тариф (А+), Показания на начало периода с учетом КТ и потерь, кВт*ч	Общий тариф (А+), Показания на конец периода с учетом КТ и потерь, кВт*ч	Общий тариф (А+), Расход за период с учетом КТ и потерь, кВт*ч	Общий тариф (А+), Показания на начало периода с учетом потерь, кВт*ч	Общий тариф (А+), Показания на конец периода с учетом потерь, кВт*ч	Общий тариф (А+), Расход за период с учетом потерь, кВт*ч	
16.09.2021 11:00	9 899,7964	9 899,6408	9 899,7964	0,1556	16.09.2021 11:00	9 899,6408	9 899,7964	0,1556	9 899,6408	9 899,7964	0,1556	9 899,6408	9 899,7964	0,1556	8
15.09.2021 23:00	9 899,6408	9 899,3772	9 899,6408	0,2636	15.09.2021 23:00	9 899,3772	9 899,6408	0,2636	9 899,3772	9 899,6408	0,2636	9 899,3772	9 899,6408	0,2636	8
14,09.2021 23:00	9 899,3772	9 899,1	9 899,3772	0,2772	14.09.2021 23:00	9 899,1	9 899,3772	0,2772	9 899,1	9 899,3772	0,2772	9 899,1	9 899.3772	0,2772	8
13.09.2021 23:00	9 899,1	9 898,8052	9 899,1	0,2948	13.09.2021 23:00	9 898,8052	9 899,1	0,2948	9 898,8052	9 899,1	0,2948	9 898,8052	9 899,1	0,2948	8

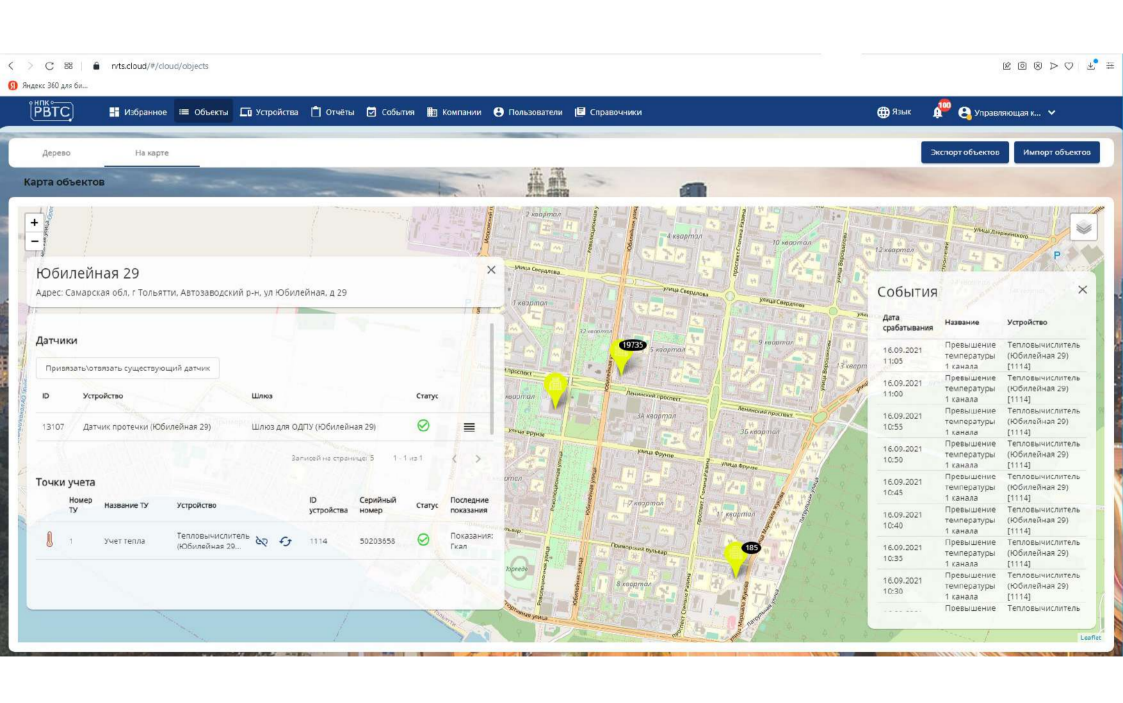


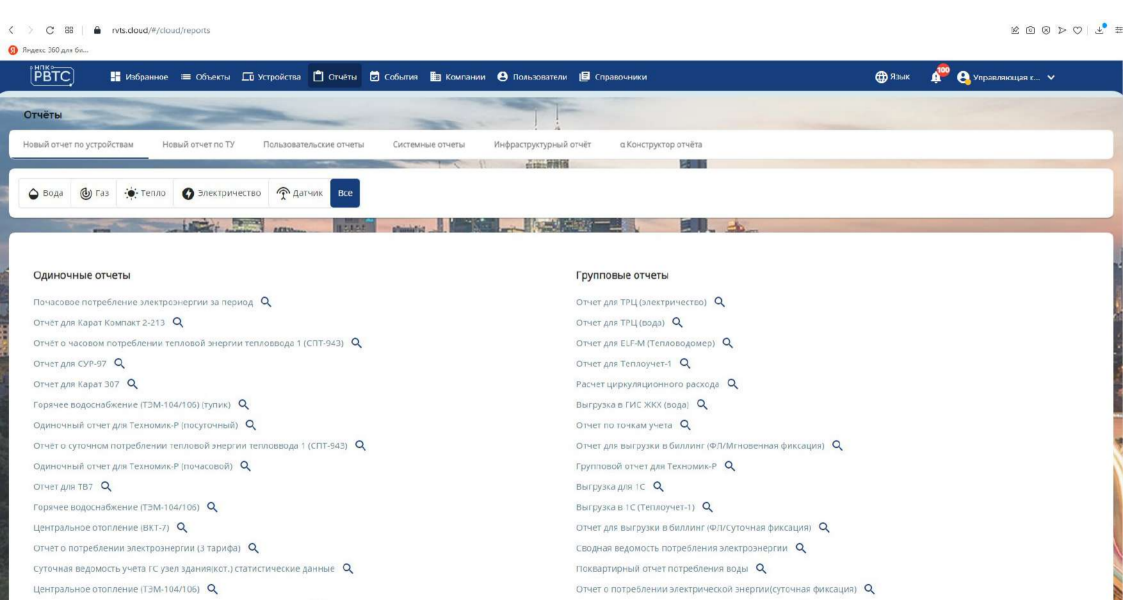












Отчет для выгрузки в биллинг (Юридическое лицо) Q

Отчет о потреблении тепловой энергии тепловвода 2 (СПТ-943)

