

## Общая информация о компании ООО НПП «ТЕПЛОДОХРАН»

- Собственная разработка и производство в России (г. Рязань)
- Единый центр ответственности: приборы учета энергоресурсов, программное обеспечение, монтаж, постгарантийное обслуживание, вторичная поверка
- Штат – более 440 сотрудников: отдел разработки – 30 сотрудников, отдел проектирования – 5 сотрудников, отдел технической поддержки – 5 сотрудников
- Сотрудники отдела продаж в крупных городах России
- Собственная метрологическая лаборатория, аккредитованная в России и Европе
- Самые высокие сроки гарантии
- Оперативные сроки поставки
- Оперативная реакция на обращения заказчиков
- Бесплатная техническая поддержка, обучение и обновление программ



Видеопрезентация ООО НПП «ТЕПЛОВОДОХРАН»



**25** лет

На рынке

**№ 1**

Теплосчетчики  
№1 в России

**ТОП-30**

Работаем с ТОП-30  
застройщиками РФ

**ТОП-5**

Входим в ТОП-5  
поставщиков России  
по группе  
водосчетчики

**440+**

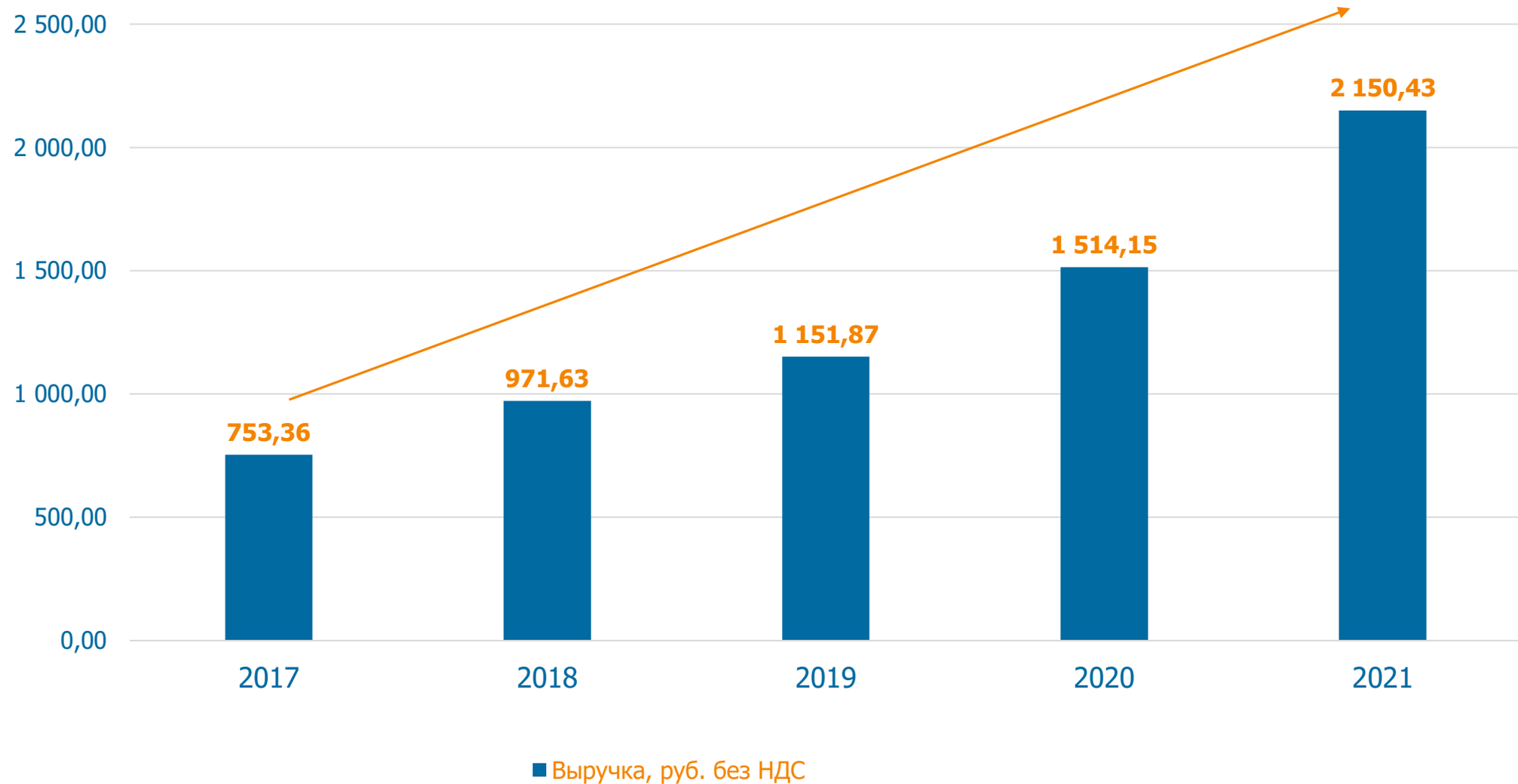
Более 440  
сотрудников

**80+**

Наши приборы  
функционируют  
более чем в 80  
регионах страны

**12 000**

Нас выбрали более  
12 000 компаний



**Застройщики**

**Водоканалы**

**Монтажники**

**Теплосети**

**Управляющие компании**

**Энергосбытовые компании  
и Электросети**

**Проектировщики**

**Газоснабжающие  
организации**

**Торговые организации**

**Фонды  
капитального ремонта**

Электросчетчики



Общедомовые счетчики воды «Пульсар»



Общедомовые счетчики тепла «Пульсар»



Узлы коллекторные



Счетчики импульсов-регистраторы «Пульсар»



Автоматизированная система учета энергоресурсов ИАСКУЭ «Пульсар»

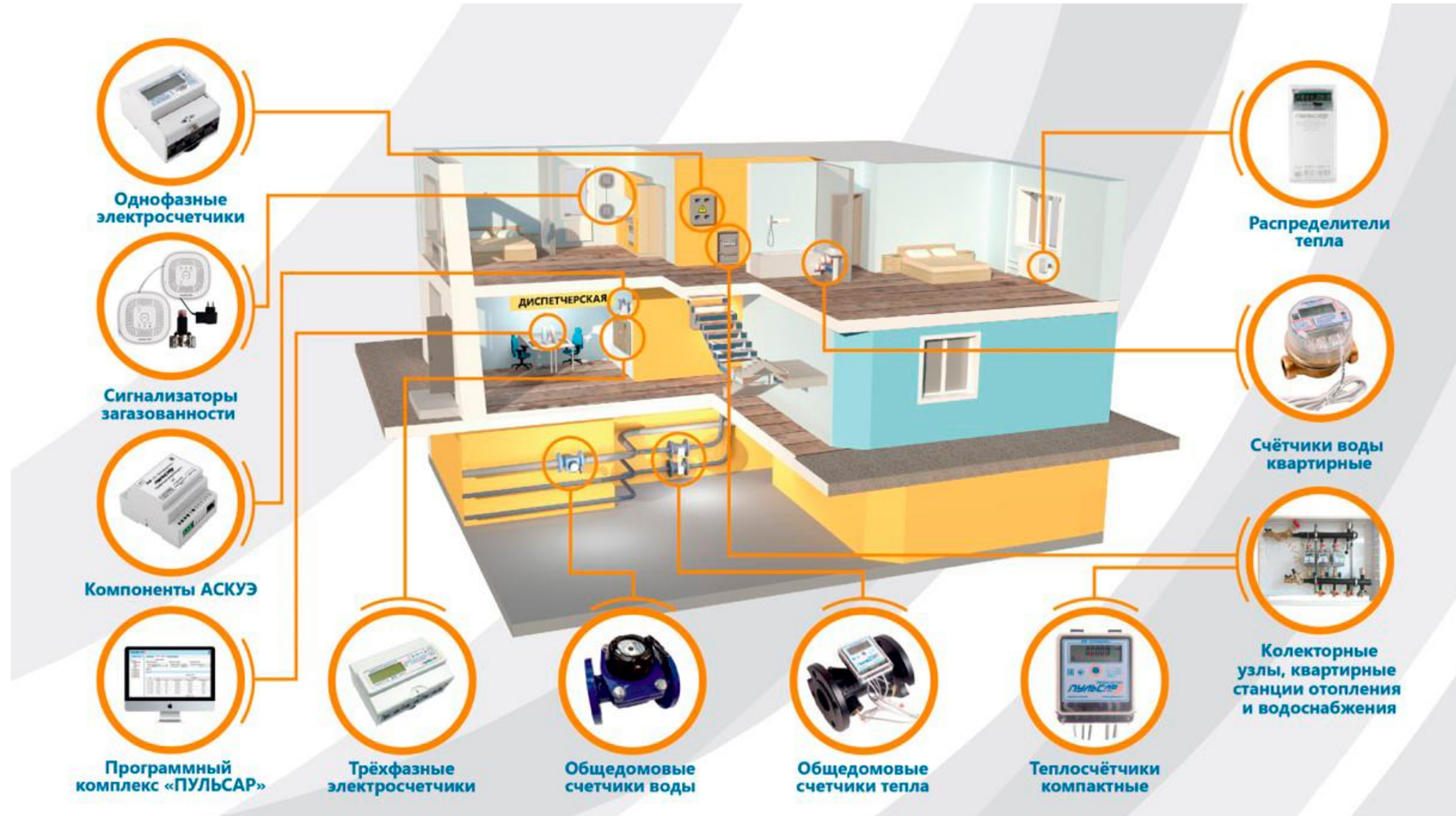


компании, использующие наше оборудование



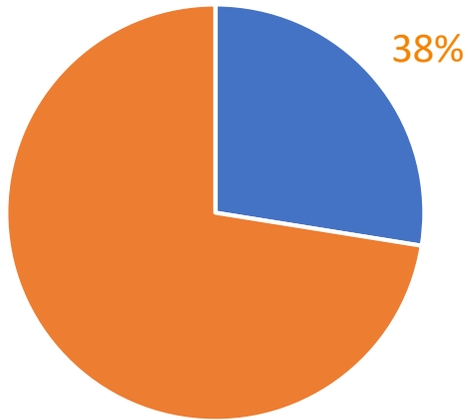
Датчики избыточного давления



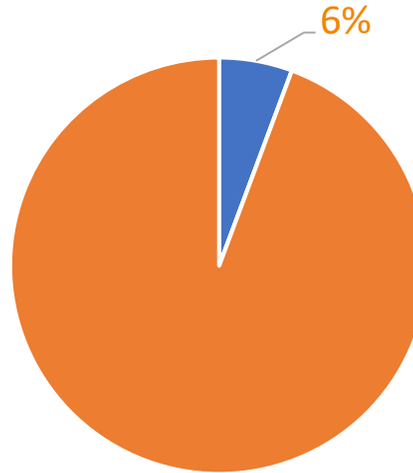


Все приборы учета здания + устройства связи + ПО

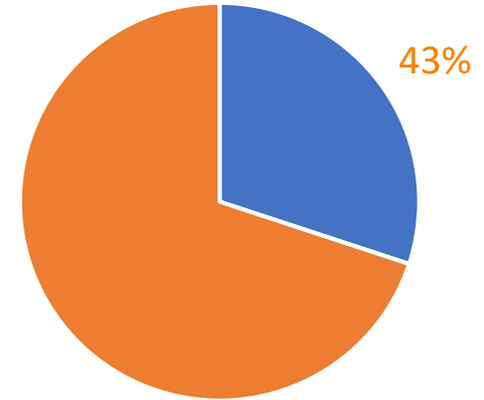
Квартирные теплосчетчики



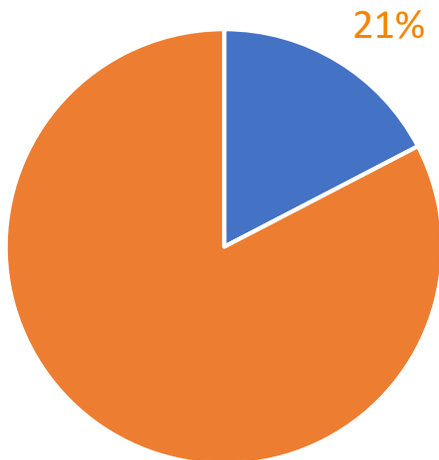
Электросчетчики



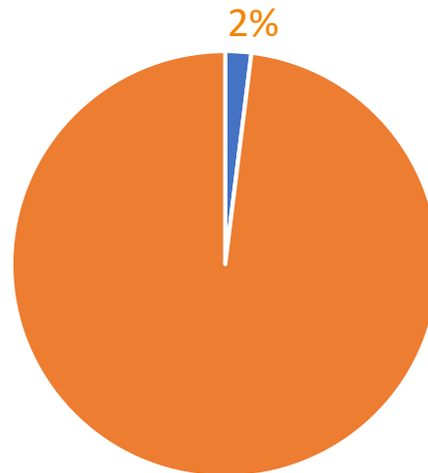
Распределители тепла



Водосчетчики



Коллекторные узлы



**Теплосчётчики и распределители тепла «Пулсар»: №1 поставщик в России**



**Водосчетчики «Пулсар»: входим в ТОП-5 поставщиков по России**

## Участок поверхностного монтажа



## Процесс сборки приборов



## Участок электросчетчиков



## Проливные установки



## Установки для поверки электросчетчиков



Каждая поверочная установка позволяет поверять до 20 электросчетчиков одновременно в автоматическом режиме, с возможностью распечатки протокола поверки.

## Газодинамическая поверочная установка



- Наличие складских запасов
- Сроки производства продукции — **от трёх дней** (квартирные счетчики воды и тепла, радиаторные распределители тепла, преобразователи давления, источники питания)
- Отправка продукции клиентам в РФ и страны СНГ транспортно-экспедиционными компаниями — **ежедневно** (сроки доставки рассчитываются индивидуально в зависимости от вида и объёма продукции, пункта назначения и транспортной компании)



Складской комплекс  
более 5 000 м<sup>2</sup>

## Оперативная реакция на обращения заказчиков

- Обработка заявок и счетов — 1 рабочий день до 17:00
- Ремонт продукта — до 10 раб. дней (в зависимости от сложности объёмов продукции)
- Реакция на входящие письма на почту техподдержки [support@pulsarm.ru](mailto:support@pulsarm.ru) — 2 часа

## Бесплатная техническая поддержка, обучение и обновление программ

- Обучение настройке приборов
- Техническая поддержка при обновлении программ
- Дистанционное тестирование
- Консультирование при работе с Программным комплексом «Пульсар»

Тел. технической поддержки: +7 (4912) 24-02-70 доб. 116

**Спасибо за внимание!**

[pulsarm.ru](http://pulsarm.ru)

[info@pulsarm.ru](mailto:info@pulsarm.ru)

[pulsarm.ru](http://pulsarm.ru)  
мы в соцсетях



+7 (4912) 24-02-70  
г. Рязань, ул. Новая, 51В