

× Страница находится в разработке

# Приборы учета

В платформе Olvery администраторы локации могут создавать и настраивать счетчики ресурсоснабжающих организаций для автоматизации процесса выставления счетов по услугам РСО пропорционально длины периода действия, показаниям счётчиков и/или площади.

В интерфейсе **«Управление экосистемой»** в разделе **«Справочники > Приборы учета»** осуществляется управление счетчиками: [создание](#), [редактирование](#), [удаление](#).

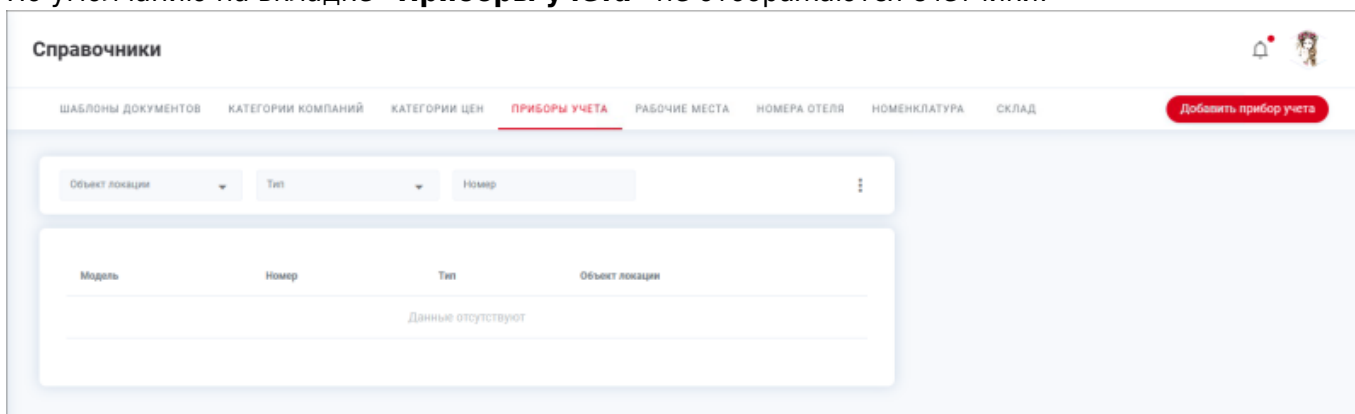
**Примечание.** Управление приборами учета доступно только в веб-приложении для пользователя с ролью **«Администратор локации»**.

## Как перейти к управлению приборами учета

Для перехода в раздел:

1. Войдите в веб-приложение Olvery.
2. В боковом меню в переключателе интерфейсов выберите **«Управление экосистемой»**. В результате будет осуществлён переход в интерфейс администрирования.
3. Перейдите в раздел **«Справочники»**.
4. Перейдите на вкладку **«Приборы учета»**.

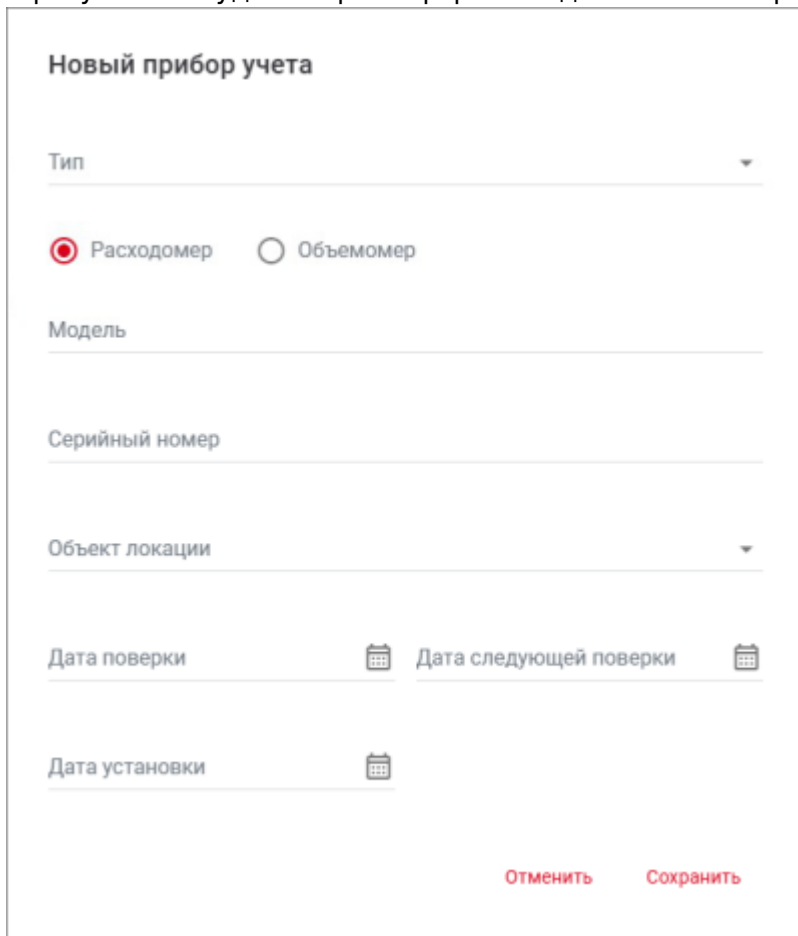
По умолчанию на вкладке **«Приборы учета»** не отображаются счетчики:



## Создание прибора учета

Для создания нового прибора учета:

1. Нажмите кнопку «**Новый прибор учета**» в правом верхнем углу.  
В результате будет открыта форма создания нового прибора учета:



Новый прибор учета

Тип

Расходомер  Объемомер

Модель

Серийный номер

Объект локации

Дата поверки  Дата следующей поверки

Дата установки

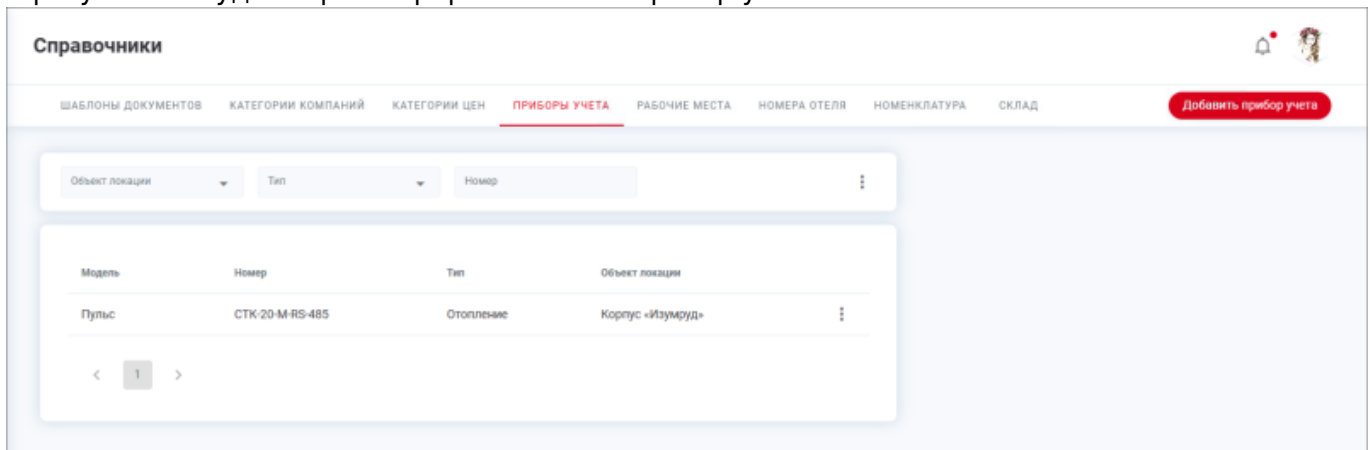
Отменить Сохранить

2. Заполните поля:

- **Тип.** Обязательное поле. Укажите тип прибора учета. Возможные варианты:
  - **Отопление.** Единица измерения **Гкал** — Гигакалория;
  - **Водоснабжение.** Единица измерения **м<sup>3</sup>** — Кубические метры;
  - **Газ.** Единица измерения **м<sup>3</sup>** - Кубические метры;
  - **Электроэнергия.** Единица измерения **кВтч** — Киловатт-час;
- **Модель.** Необязательное поле. Укажите модель нового прибора учета;
- **Серийный номер.** Обязательное поле. Укажите серийный номер нового прибора учета;
- **Объект локации.** Обязательное поле. Укажите объект локации, к которому необходимо привязать счетчик;
- **Дата поверки.** Необязательное поле;
- **Дата следующей поверки.** Необязательное поле;
- **Дата установки.** Необязательное поле.

3. Нажмите «**Сохранить**».

В результате будет зарегистрирован новый прибор учета:



## Редактирование прибора учета

Для редактирования прибора учета:

- Нажмите на контекстное меню в строке с названием прибора учета, который необходимо отредактировать.
- Выберите пункт «**Редактировать**». В результате откроется форма редактирования прибора учета:

**Редактирование прибора учета**

Тип  
Отопление

Расходомер  Объемомер

Модель  
Пульс

Серийный номер  
СТК-20-M-RS-485

Объект локации  
Корпус «Изумруд»

Дата поверки  Дата следующей поверки

Дата установки

Отменить Сохранить

- Внесите необходимые изменения.

- Нажмите «**Сохранить**».

## Удаление прибора учета


Для удаления прибора учета:

- Нажмите на контекстное меню в строке с названием прибора учета, который необходимо удалить.
- Выберите пункт «**Удалить**».

В результате прибор учета будет удален.

## Фильтрация приборов учета

Фильтрация приборов учета в списке доступна по следующим параметрам:

- **Объект локации.** Выберите объект структуры локации из раскрывающегося списка;
- **Единица измерения.** Выберите единицу измерения из раскрывающегося списка.  
Возможные варианты:
  - **кВтч — киловатт-час; \* м<sup>3</sup> — метры кубические; \* Гкал — гигакалория.**  
**Условия фильтра автоматически применяются после ввода значений в любом из полей и данные в списке обновляются. Для сброса значения в поле фильтра нажмите кнопку  «Назад». Для сброса всех условий фильтра в веб-интерфейсе предусмотрена кнопка «Сбросить фильтр» в контекстном меню области фильтрации. — См. также: [Шаблоны документов](#) | [Категории компаний](#) | [Категории цен](#) | [Категории новостей](#) | [Категории мероприятий](#)**

From:  
<https://wiki.olvery.ru/> - Olvery

Permanent link:  
[https://wiki.olvery.ru/doku.php?id=help:z\\_admin:t\\_reference:d\\_meters&rev=1701763175](https://wiki.olvery.ru/doku.php?id=help:z_admin:t_reference:d_meters&rev=1701763175)

Last update: 2023/12/05 07:59

