

Последнее обновление: 12.09.2021 02:07

Отрезки

На данной вкладке вы можете настроить набор вкладок модулей «Отрезки», добавленных в организацию и добавить новые модули просмотра отрезков

Редактирование вкладок

Модулей «Отрезки» в одной организации может быть несколько. По заголовку найдите нужный модуль для настройки.

Список вкладок модуля приведен в виде таблицы.

При создании организации вкладки модуля импортируются из шаблона организации, если он содержит настройки вкладок.

Вы можете удалить вкладки и добавить новые.

Для добавления новой вкладки в модуль нажмите кнопку «Добавить» (рисунок 1, п.1).

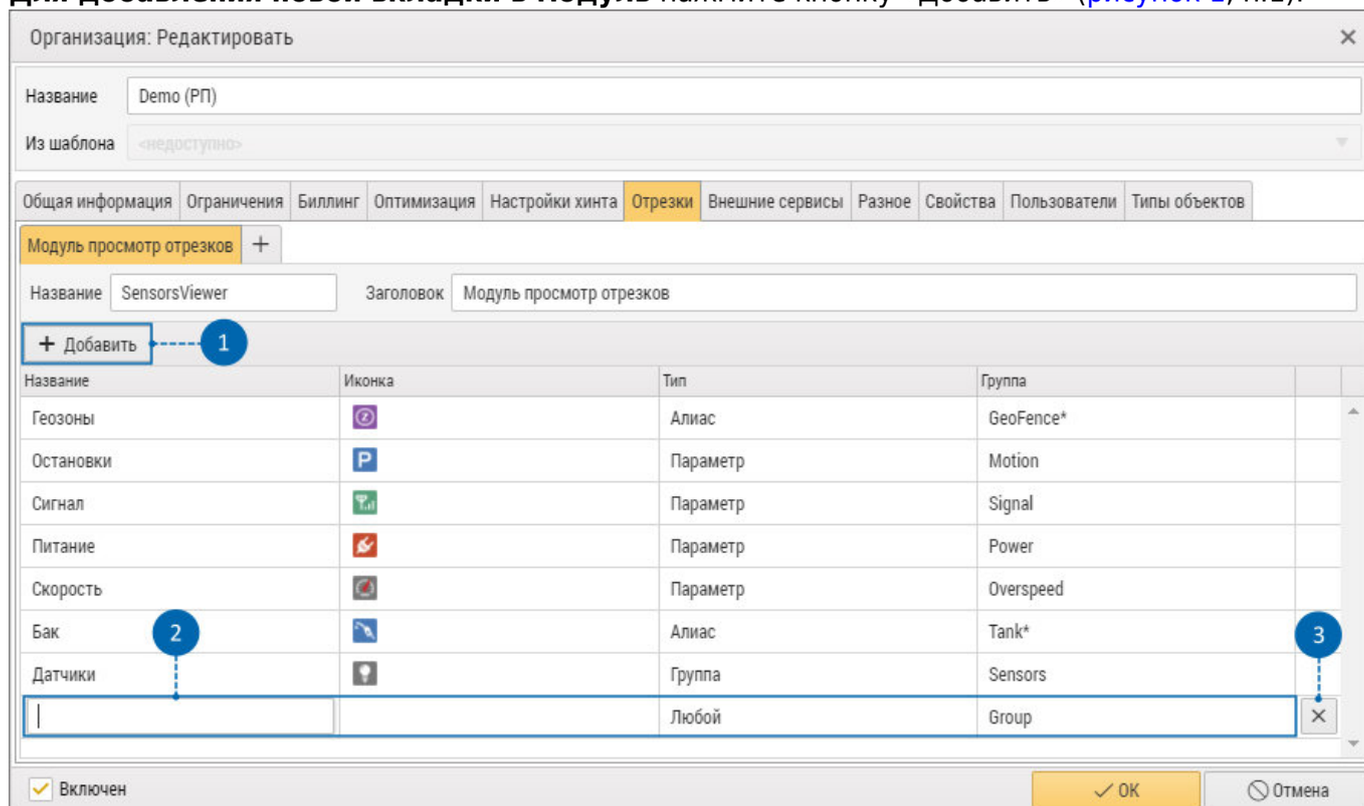


Рис. 1: Добавление новой вкладки в модуль

В конец таблицы будет добавлена новая строка (рисунок 1, п.2). Введите настройки новой вкладки:

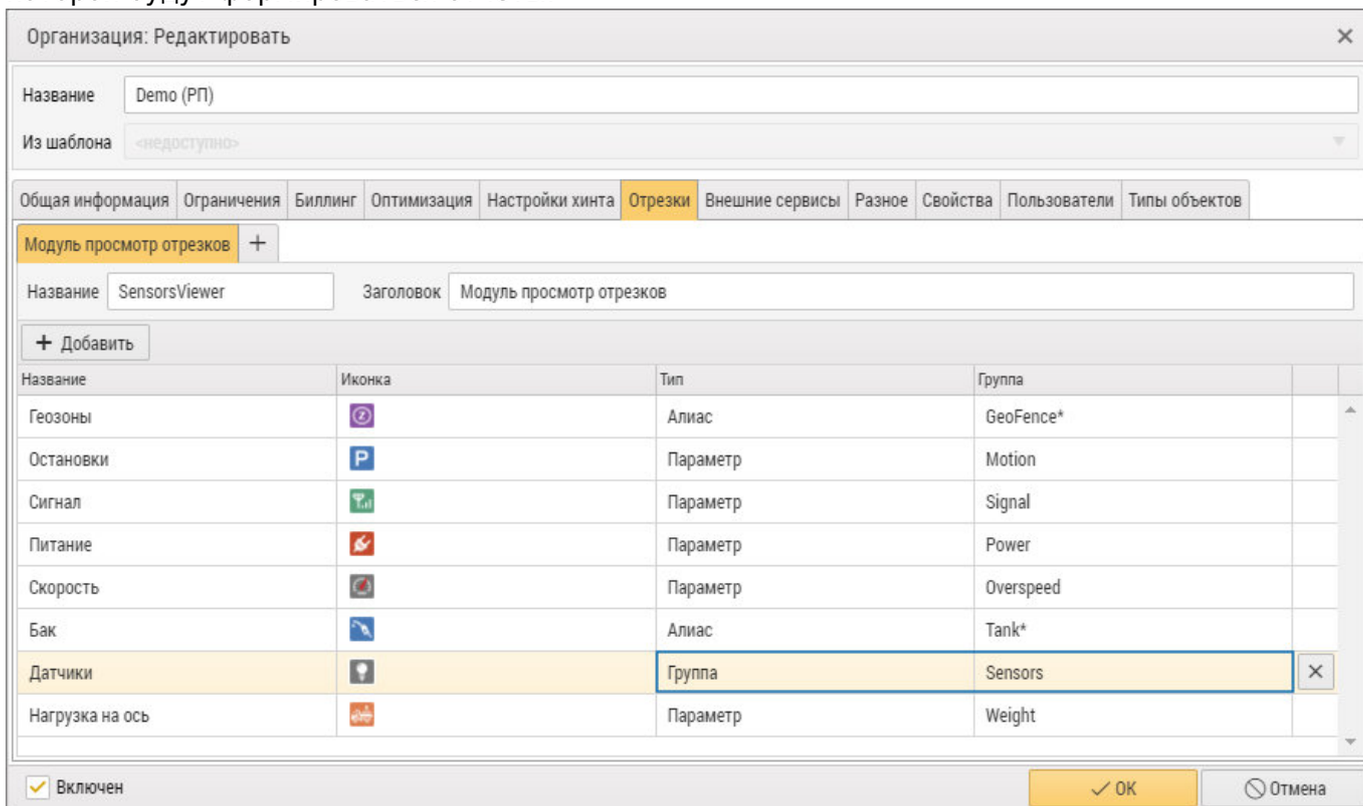
- **Название** – название новой вкладки, которое будет отображаться в модуле «Отрезки».
- **Иконка** – изображение, которое будет отображаться в заголовке новой вкладки.
- **Тип** – тип отчета, выводимый на вкладке. В выпадающем списке выберите нужный тип.

Любой

Данный тип разрешает отображение на вкладке модуля отрезки, построенные по любому параметру с типом «Переключатель», добавленному в настройках объекта мониторинга. При такой настройке на вкладке будет доступен выбор параметра для формирования отрезков. Список для выбора будет включать все параметры объекта, имеющие тип «Переключатель». При выборе типа «Любой» дальнейшая настройка вкладки не требуется (поле «Группа» таблицы нужно оставить пустым).

Группа

Данный тип позволяет отображать на вкладке модуля отрезки по заданной группе параметров. При такой настройке на вкладке также доступен выбор параметра, но список выбора включает только параметры с типом «Переключатель», находящиеся в заданной группе. Такой тип вкладки удобно использовать для группировки похожих отчетов, имеющих одинаковый набор колонок, например, отчетов по пройденным геозонам или диагностическим параметрам. Для данного типа вкладки необходимо указать название группы, по параметром которой будут формироваться отчеты.



Organization: Редактировать

Название: Demo (РП)

Из шаблона: <недоступно>

Общая информация | Ограничения | Биллинг | Оптимизация | Настройки хинта | **Отрезки** | Внешние сервисы | Разное | Свойства | Пользователи | Типы объектов

Модуль просмотр отрезков +

Название: SensorsViewer Заголовок: Модуль просмотр отрезков

+ Добавить

| Название | Иконка | Тип | Группа |
|-----------------|--------|----------|-----------|
| Геозоны | | Алиас | GeoFence* |
| Остановки | | Параметр | Motion |
| Сигнал | | Параметр | Signal |
| Питание | | Параметр | Power |
| Скорость | | Параметр | Overspeed |
| Бак | | Алиас | Tank* |
| Датчики | | Группа | Sensors |
| Нагрузка на ось | | Параметр | Weight |

Включен

Рис. 2: Тип вкладки "Группа"

Параметр

Данный тип позволяет отображать на вкладке отрезки по только одному, заданному параметру. Для данного типа вкладки необходимо в поле «Группа» указать название параметра, по которому формируются отрезки. Выбранный параметр должен иметь тип «Переключатель». Кроме того вы можете ввести в поле «Группа» строку вида Tank*, где Tank – это часть имени параметра, а символ «*» – означает произвольное окончание, например, Tank1,

Tank2, TankTotal. В этом случае на вкладке будут выводиться отрезки по всем параметрам объекта мониторинга, имена которых начинаются со строки Tank. Таким образом можно отобразить на одной вкладке однотипные параметры, находящиеся в разных группах (когда тип вкладки «Группа» не применим).

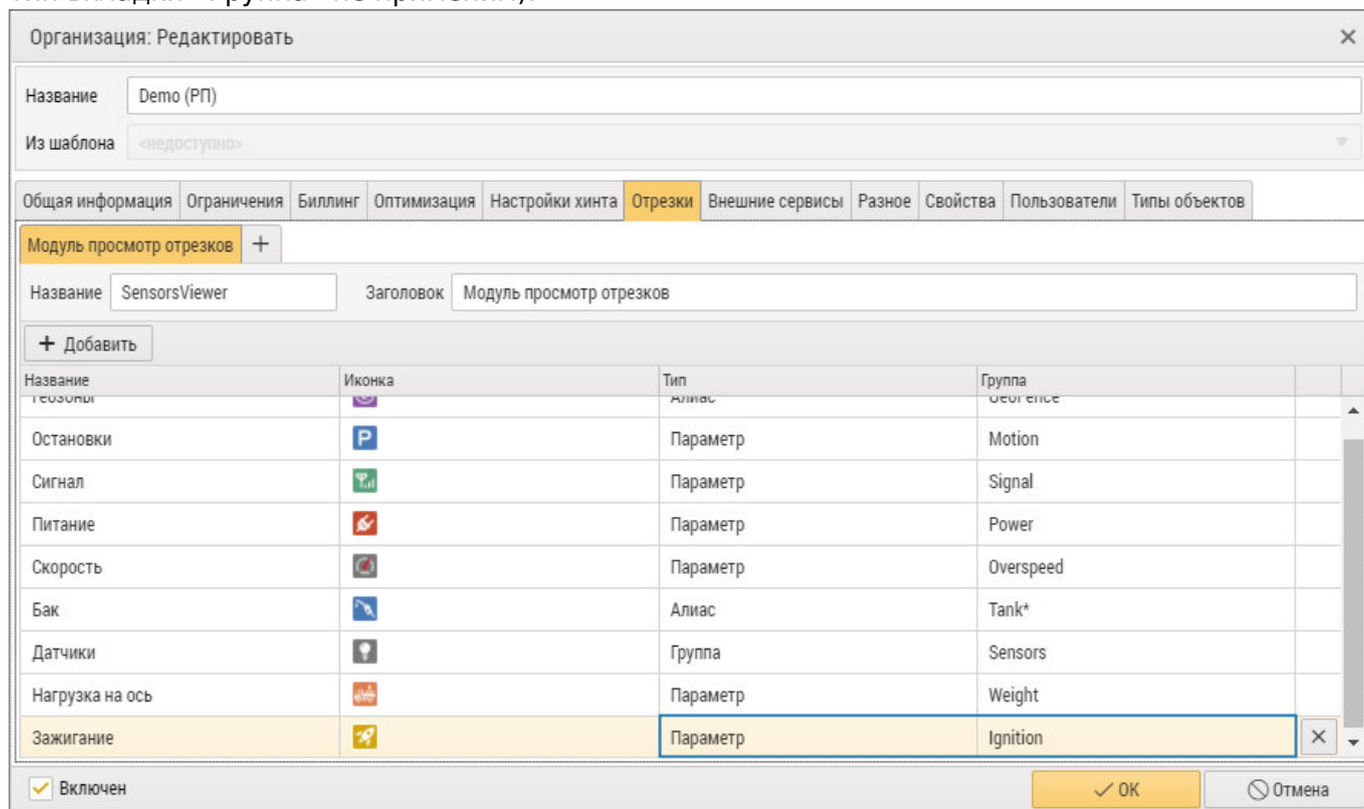


Рис. 3: Тип вкладки "Параметр"

На рисунке ниже показан пример списка параметров объекта мониторинга и выделено поле, содержащее имя параметра.

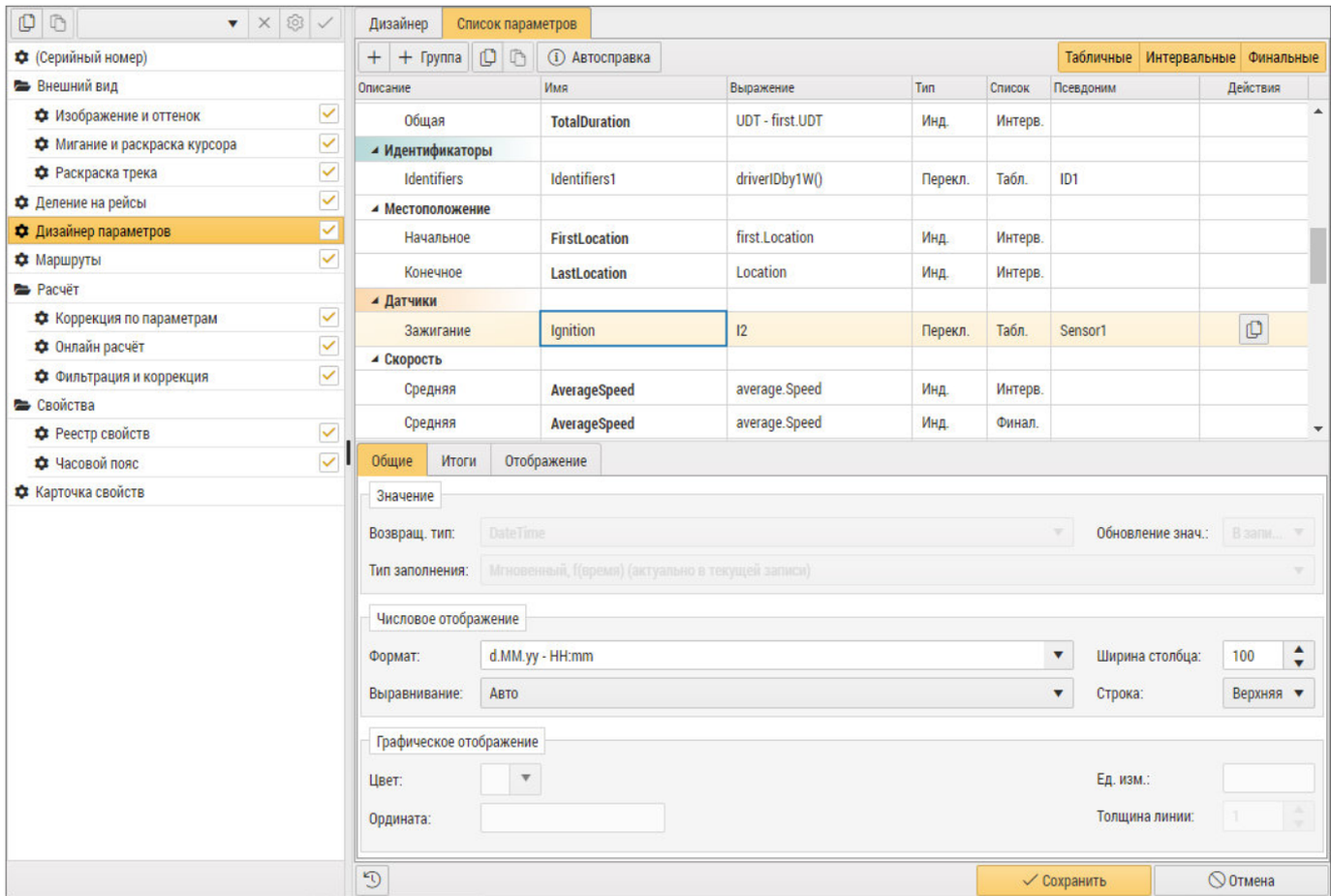


Рис. 4: Имя параметра

Алиас

Данный тип позволяет отображать на вкладке отрезки по параметру, имеющему заданный псевдоним (алиас). Псевдоним – это альтернативный способ обращения к параметру, вместо использования имени параметра. Псевдоним задается в настройках параметра. Для данного типа вкладки в поле «Группа» введите псевдоним параметра. Используемый параметр должен иметь тип «Переключатель».

Кроме того вы можете ввести в поле «Группа» строку вида Tank*, где Tank – это часть псевдонима параметра, а символ «*» – означает произвольное окончание, например, Tank1, Tank2, TankTotal. В этом случае на вкладке будут выводиться отрезки по всем параметрам объекта мониторинга, псевдонимы которых начинаются со строки Tank. Таким образом можно отобразить на одной вкладке однотипные параметры, имеющие похожие псевдонимы.

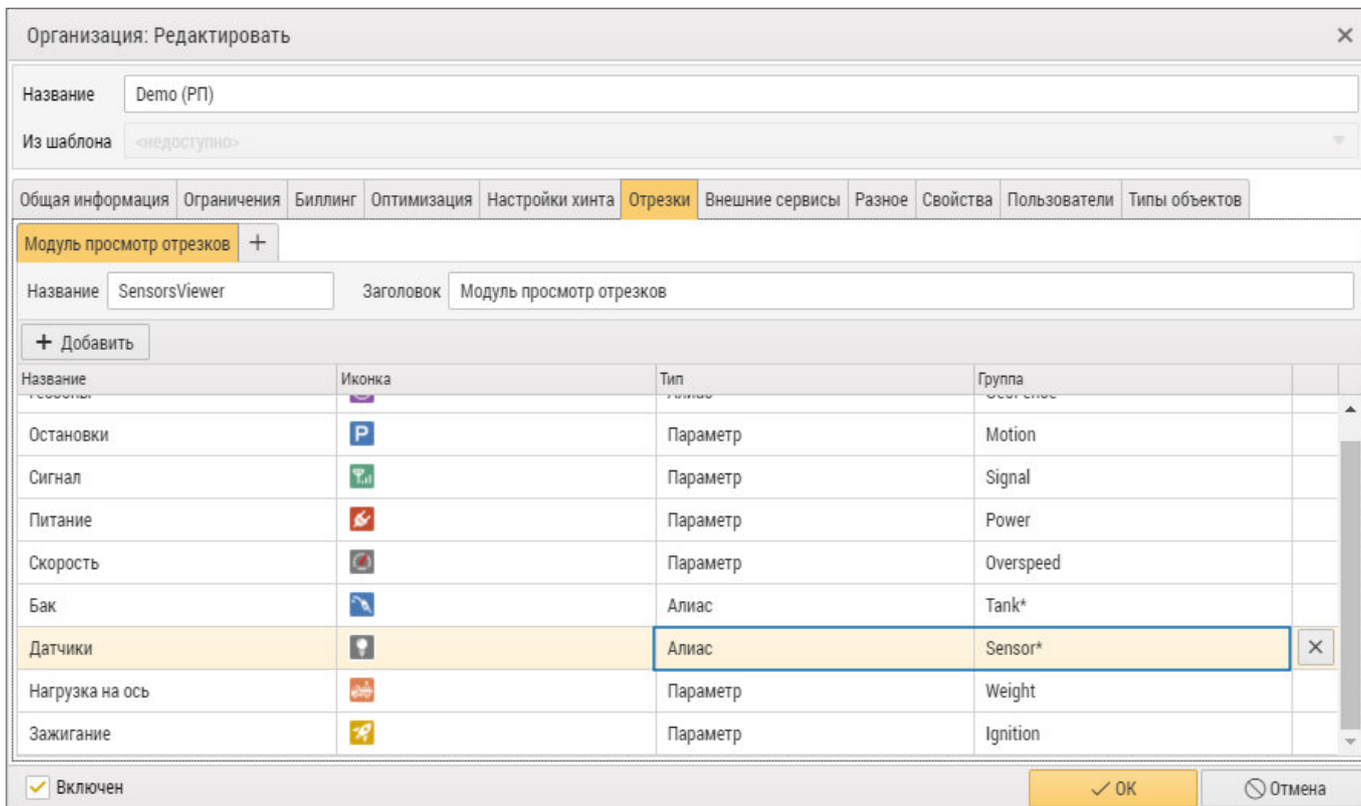


Рис. 5: Тип вкладки "Алиас"

На рисунке ниже показан пример списка параметров объекта мониторинга и выделено поле, содержащее псевдоним параметра.

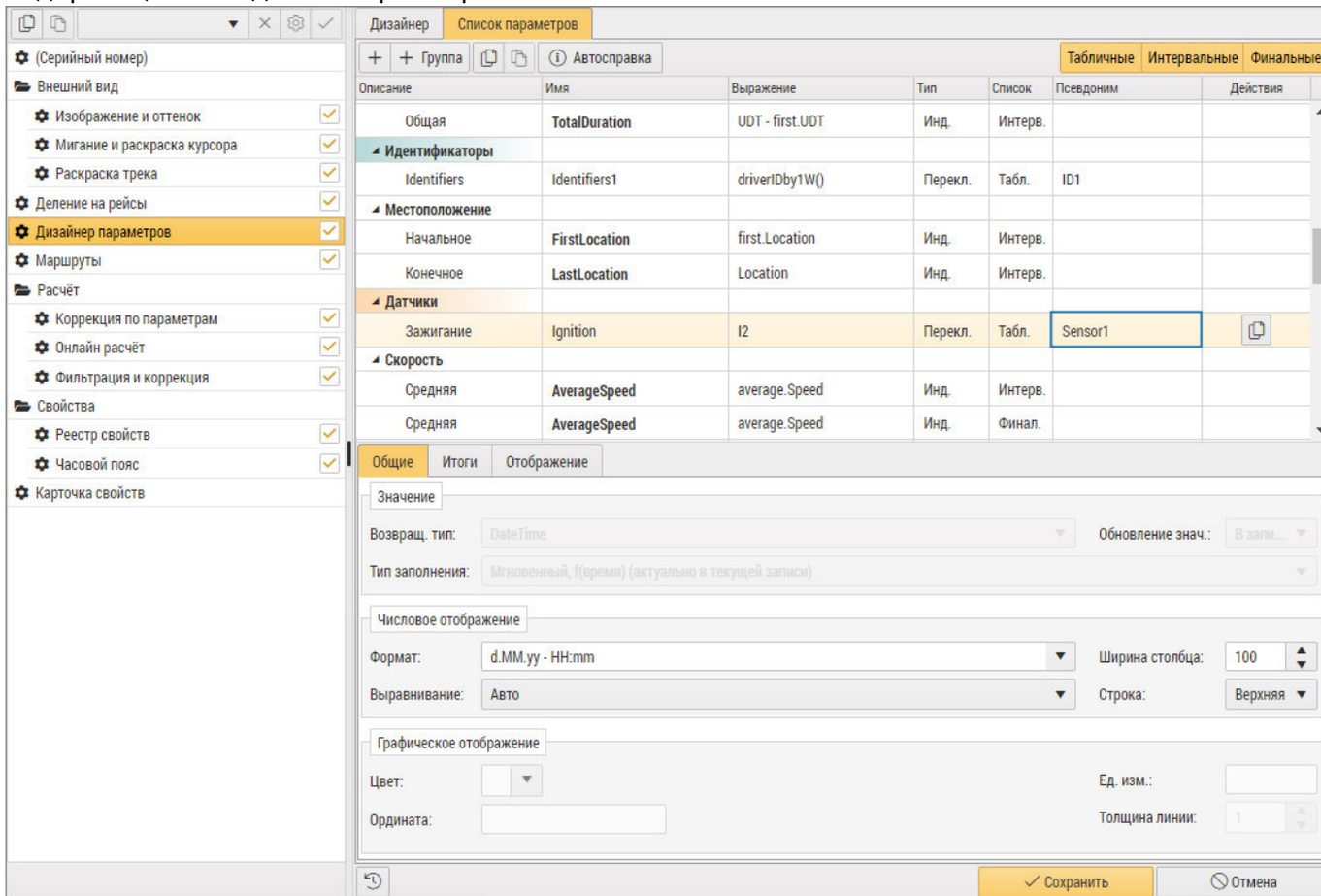


Рис. 6: Псевдоним параметра

Для удаления вкладки модуля наведите курсор мыши на строку таблицы, которая содержит настройки этой вкладки. Затем нажмите кнопку «Удалить» (рисунок 1, п.3).

После внесения изменений примените настройки и обновите страницу.

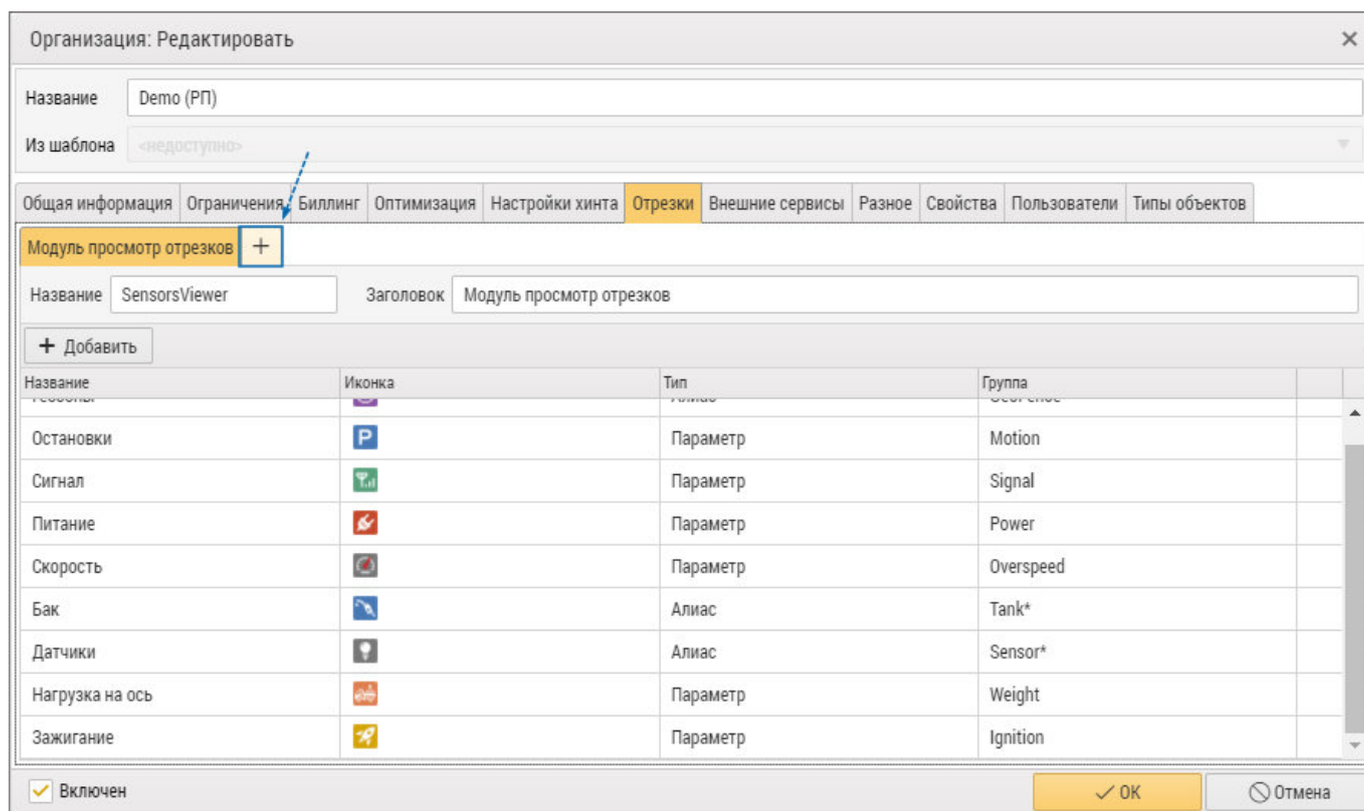
Новый модуль

В одной организации может быть несколько модулей «Отрезки».

- Такая схема может использоваться для сортировки отчетов по отрезкам между разными модулями по области применения, например, в одном модуле могут отображаться диагностические данные (ошибки, статусы), в другом — остальные.
- Одни модули могут быть скрыты на рабочем столе и недоступны для отображения для определенных ролей пользователей (если **отключено право** «Просмотр списка модулей»)

Для добавления нового модуля:

- Нажмите кнопку «Добавить» (рисунок 7, п.1). Появится вкладка нового модуля. Перейдите на новую вкладку для продолжения настройки.



Organization: Редактировать

Название: Demo (РП)

Из шаблона: <недоступно>

Общая информация | Ограничения | Биллинг | Оптимизация | Настройки хинта | **Отрезки** | Внешние сервисы | Разное | Свойства | Пользователи | Типы объектов

Модуль просмотр отрезков +

Название: SensorsViewer Заголовок: Модуль просмотр отрезков

+ Добавить

| Название | Иконка | Тип | Группа |
|-----------------|--------|----------|-----------|
| Остановки | | Параметр | Motion |
| Сигнал | | Параметр | Signal |
| Питание | | Параметр | Power |
| Скорость | | Параметр | Overspeed |
| Бак | | Алиас | Tank* |
| Датчики | | Алиас | Sensor* |
| Нагрузка на ось | | Параметр | Weight |
| Зажигание | | Параметр | Ignition |

Включен

Рис. 7: Создание нового модуля

- В поле «Название» введите программное название модуля или используйте значение по умолчанию.
- В поле «Заголовок» введите название, которое будет отображаться в заголовке модуля на рабочем столе (если отображены заголовки), в списке модулей программы и на вкладке «Отрезки» в настройках организации.
- Настройте набор вкладок нового модуля, следуя инструкции, приведенной выше. Новый

модуль создается со стандартным набором вкладок.

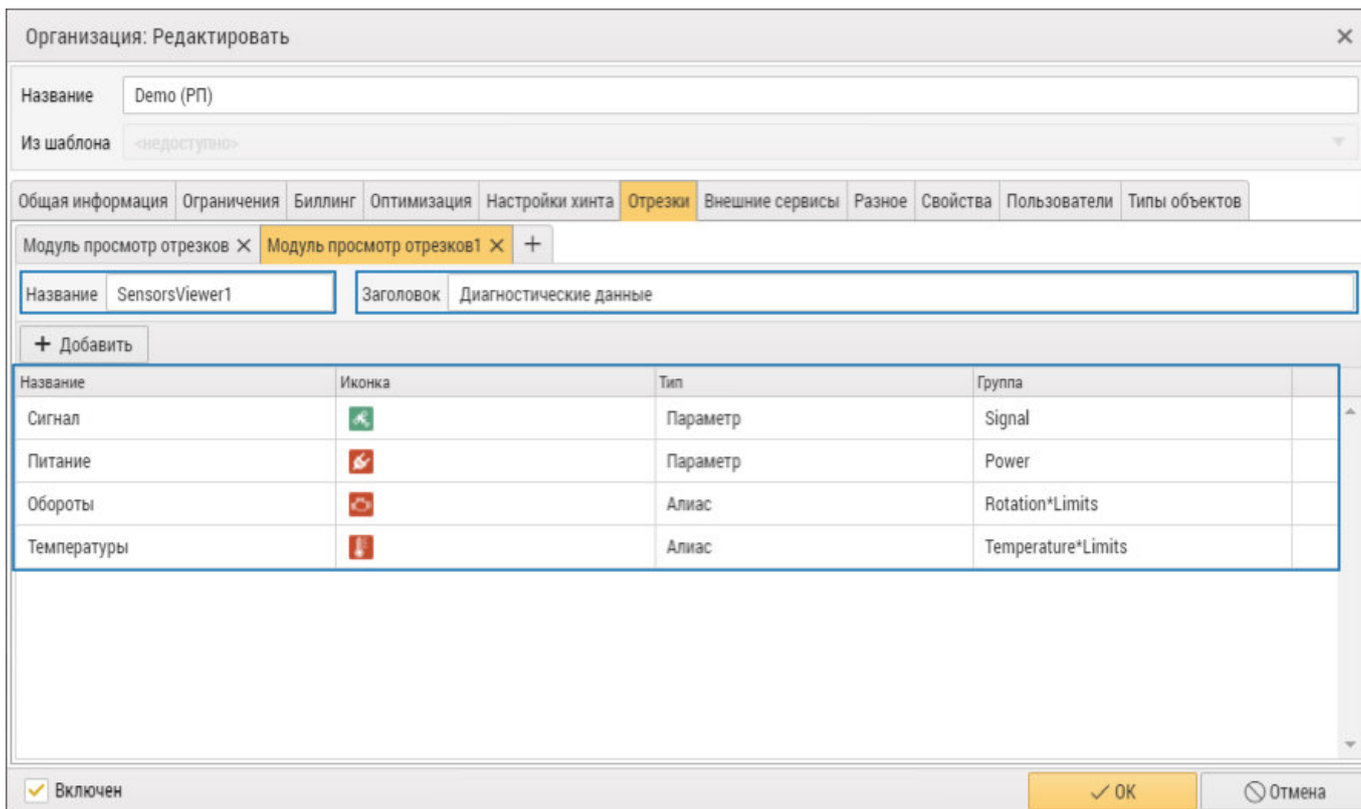


Рис. 8: Настройка нового модуля

- После завершения настройки нажмите кнопку «OK» и перейдите на рабочий стол. Новый модуль появится в списке модулей организации. Отобразите модуль и настройте его положение и размеры на рабочем столе.

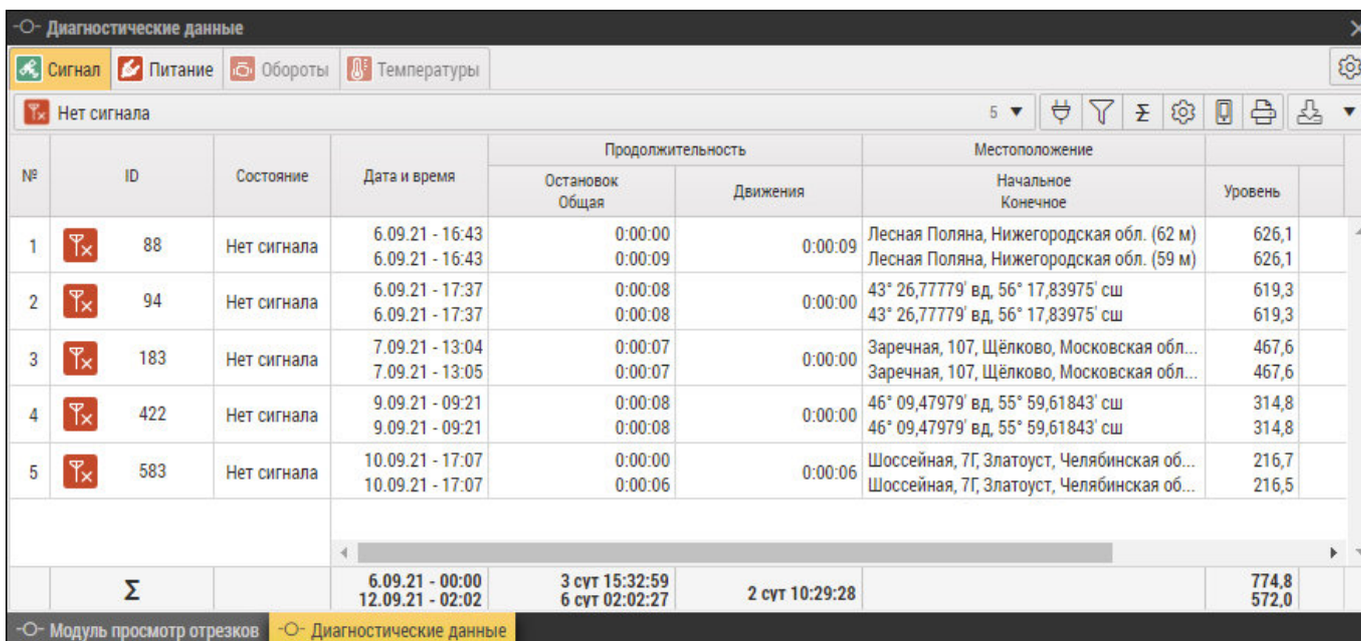


Рис. 9: Новый модуль просмотра отрезков

модуль просмотра отрезков

From:

<http://dokuwiki.tk-chel.ru/> - **Документация АвтоГРАФ.WEB**

Permanent link:

<http://dokuwiki.tk-chel.ru/admin/org/settings/stages>

Last update: **12.09.2021 02:07**

