

# Table of Contents

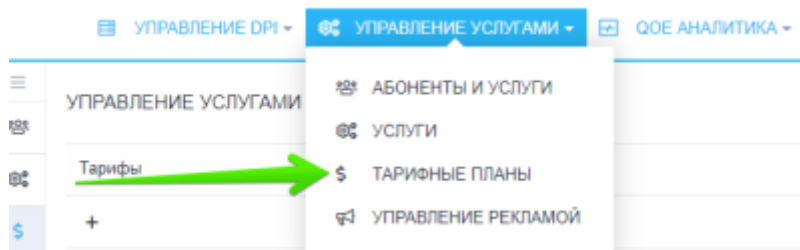
<b>11 Тарифные планы</b> .....	<b>3</b>
--------------------------------	----------



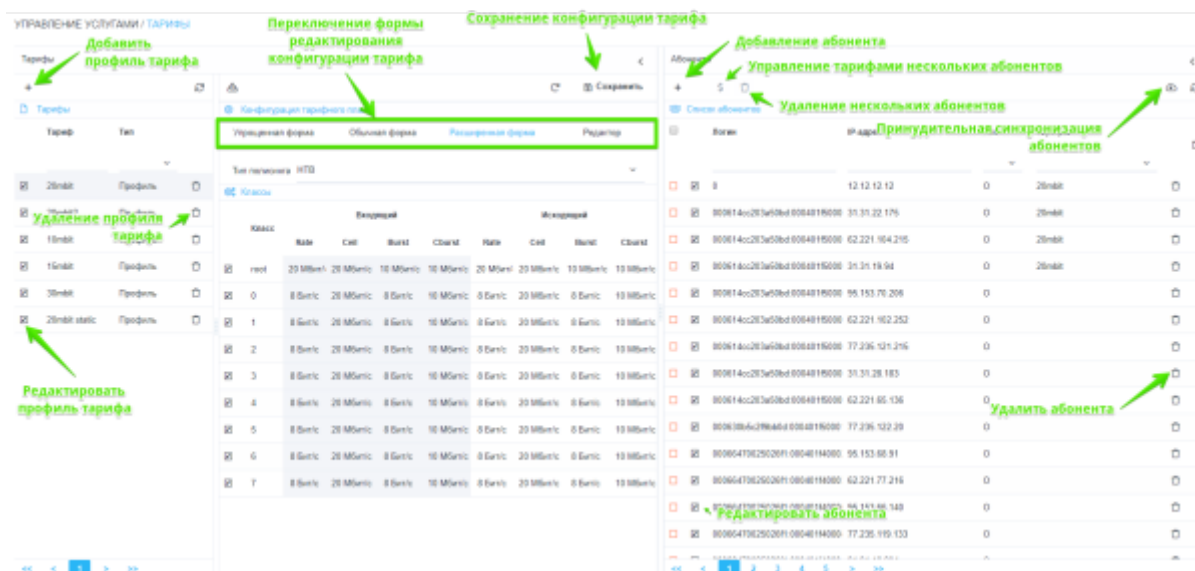
# 11 Тарифные планы

Данный раздел появился в версии 2.2.0.

Для перехода в раздел откройте меню "Управление услугами" и нажмите "Тарифные планы".



Раздел выглядит как на картинке ниже.



## Профили тарифных планов

Здесь Вы можете создавать профили тарифных планов, а также редактировать и удалять их.

Вы можете управлять тарифными планами только для одного выбранного оборудования.

## Создание профиля тарифного плана

Тарифы

**Форма создания тарифного плана**

Тарифы

Конфигурация тарифного плана

Упрощенная форма

Тариф	Тип
<input checked="" type="checkbox"/>	Название тарифа
<input checked="" type="checkbox"/>	20mbit
<input checked="" type="checkbox"/>	<a href="#">Конфигурация тарифного плана</a>
<input checked="" type="checkbox"/>	Входящий 20 Мбит/с
<input checked="" type="checkbox"/>	Исходящий 20 Мбит/с
<input checked="" type="checkbox"/>	Отменить Сохранить Сохранить и продолжить

<input checked="" type="checkbox"/>	4	8 Бит/с	20 Мбит/с
<input checked="" type="checkbox"/>	5	8 Бит/с	20 Мбит/с
<input checked="" type="checkbox"/>	6	8 Бит/с	20 Мбит/с

В данной форме необходимо указать:

- Название тарифного плана
- Ограничение по скорости для входящего трафика
- Ограничение по скорости для исходящего трафика
- При нажатии на кнопку "Сохранить" будет создан тарифный с конфигурацией указанной в форме.
- При нажатии на кнопку "Сохранить и продолжить" будет создан тарифный с конфигурацией указанной в форме, а так же повторно откроется форма создания тарифного плана с использованием конфигурации текущего тарифного плана.

#### Редактирование профиля тарифного плана

**Форма редактирования профиля тарифного плана**

Тарифы **плана**

Тариф Тип

Название тарифа

20mbit

Отменить Сохранить Копировать тариф

В данной форме можно изменять только название тарифного плана.

- При нажатии на кнопку "Сохранить" будет изменено название тарифного плана.
- При нажатии на кнопку "Копировать тариф" будет создан новый тарифный план с конфигурацией выбранного профиля тарифного плана.

### Конфигурация тарифного плана

Здесь Вы можете редактировать конфигурацию профиля тарифного плана.

Более детально о конфигурации тарифных планов [Здесь](#) .

### Упрощенная форма

Сохранить

Конфигурация тарифного плана

Упрощенная форма Обычная форма Расширенная форма Редактор

Скорость входящего трафика 20 Мбит/с

Скорость исходящего трафика 20 Мбит/с

В данной форме возможно задать значения скорости входящего и исходящего трафика (аналогично форме создания профиля тарифного плана).

### Обычная форма

⏪ ⏩ Сохранить

Конфигурация тарифного плана

Упрощенная форма Обычная форма **Расширенная форма** Редактор

Классы

Класс	Входящий		Исходящий	
	Rate	Ceil	Rate	Ceil
<input checked="" type="checkbox"/> root	20 Мбит/с	20 Мбит/с	20 Мбит/с	20 Мбит/с
<input checked="" type="checkbox"/> 0	8 Бит/с	20 Мбит/с	8 Бит/с	20 Мбит/с
<input checked="" type="checkbox"/> 1	8 Бит/с	20 Мбит/с	8 Бит/с	20 Мбит/с
<input checked="" type="checkbox"/> 2	8 Бит/с	20 Мбит/с	8 Бит/с	20 Мбит/с
<input checked="" type="checkbox"/> 3	8 Бит/с	20 Мбит/с	8 Бит/с	20 Мбит/с
<input checked="" type="checkbox"/> 4	8 Бит/с	20 Мбит/с	8 Бит/с	20 Мбит/с
<input checked="" type="checkbox"/> 5	8 Бит/с	20 Мбит/с	8 Бит/с	20 Мбит/с
<input checked="" type="checkbox"/> 6	8 Бит/с	20 Мбит/с	8 Бит/с	20 Мбит/с
<input checked="" type="checkbox"/> 7	8 Бит/с	20 Мбит/с	8 Бит/с	20 Мбит/с

*Редактировать значения класса*

В данной форме возможно задать следующие значения для каждого из классов:

- rate - минимальный размер полосы;
- ceil - максимальный размер полосы;

Ceil для класса root указывать не обязательно.



Сумма rate классов не должна превышать общий размер полосы, иначе поведение неопределено.

## Расширенная форма

Конфигурация тарифного плана									
Упрощенная форма		Обычная форма		Расширенная форма		Редактор			
Тип полисинга		НТВ							
Классы									
Класс	Входящий				Исходящий				
	Rate	Ceil	Burst	Cburst	Rate	Ceil	Burst	Cburst	
<input checked="" type="checkbox"/>	root	20 Мбит/с	20 Мбит/с	10 Мбит/с	10 Мбит/с	20 Мбит/с	20 Мбит/с	10 Мбит/с	10 Мбит/с
<input checked="" type="checkbox"/>	0	8 Бит/с	20 Мбит/с	8 Бит/с	10 Мбит/с	8 Бит/с	20 Мбит/с	8 Бит/с	10 Мбит/с
<input checked="" type="checkbox"/>	1	8 Бит/с	20 Мбит/с	8 Бит/с	10 Мбит/с	8 Бит/с	20 Мбит/с	8 Бит/с	10 Мбит/с
<input checked="" type="checkbox"/>	2	8 Бит/с	20 Мбит/с	8 Бит/с	10 Мбит/с	8 Бит/с	20 Мбит/с	8 Бит/с	10 Мбит/с
<input checked="" type="checkbox"/>	3	8 Бит/с	20 Мбит/с	8 Бит/с	10 Мбит/с	8 Бит/с	20 Мбит/с	8 Бит/с	10 Мбит/с
<input checked="" type="checkbox"/>	4	8 Бит/с	20 Мбит/с	8 Бит/с	10 Мбит/с	8 Бит/с	20 Мбит/с	8 Бит/с	10 Мбит/с
<input checked="" type="checkbox"/>	5	8 Бит/с	20 Мбит/с	8 Бит/с	10 Мбит/с	8 Бит/с	20 Мбит/с	8 Бит/с	10 Мбит/с
<input checked="" type="checkbox"/>	6	8 Бит/с	20 Мбит/с	8 Бит/с	10 Мбит/с	8 Бит/с	20 Мбит/с	8 Бит/с	10 Мбит/с
<input checked="" type="checkbox"/>	7	8 Бит/с	20 Мбит/с	8 Бит/с	10 Мбит/с	8 Бит/с	20 Мбит/с	8 Бит/с	10 Мбит/с

В данной форме есть возможность выбора типа полисинга (НТВ или ТВF).

В зависимости от выбранного типа полисинга в форме возможно редактирование различных данных для каждого из классов.

Для типа полисинга НТВ:

- rate - минимальный размер полосы;
- ceil - максимальный размер полосы;
- burst;
- cburst;

Для типа полисинга ТВF:

- rate - размер полосы;
- burst;

**Редактор**

Сохранить

Конфигурация тарифного плана

Упрощенная форма Обычная форма Расширенная форма Редактор

```
htb_inbound_root=rate 20mbit ceil 20mbit burst 10mbit cburst 10mbit
htb_inbound_class0=rate 8bit ceil 20mbit burst 8bit cburst 10mbit
htb_inbound_class1=rate 8bit ceil 20mbit burst 8bit cburst 10mbit
htb_inbound_class2=rate 8bit ceil 20mbit burst 8bit cburst 10mbit
htb_inbound_class3=rate 8bit ceil 20mbit burst 8bit cburst 10mbit
htb_inbound_class4=rate 8bit ceil 20mbit burst 8bit cburst 10mbit
htb_inbound_class5=rate 8bit ceil 20mbit burst 8bit cburst 10mbit
htb_inbound_class6=rate 8bit ceil 20mbit burst 8bit cburst 10mbit
htb_inbound_class7=rate 8bit ceil 20mbit burst 8bit cburst 10mbit
htb_root=rate 20mbit ceil 20mbit burst 10mbit cburst 10mbit
htb_class0=rate 8bit ceil 20mbit burst 8bit cburst 10mbit
htb_class1=rate 8bit ceil 20mbit burst 8bit cburst 10mbit
htb_class2=rate 8bit ceil 20mbit burst 8bit cburst 10mbit
htb_class3=rate 8bit ceil 20mbit burst 8bit cburst 10mbit
htb_class4=rate 8bit ceil 20mbit burst 8bit cburst 10mbit
htb_class5=rate 8bit ceil 20mbit burst 8bit cburst 10mbit
htb_class6=rate 8bit ceil 20mbit burst 8bit cburst 10mbit
htb_class7=rate 8bit ceil 20mbit burst 8bit cburst 10mbit
```

## Управление тарифными планами абонентов

Детально описано в разделе [Абоненты и услуги](#)