Hастройка интеграции с замковой системой PocketKey

Административная панель

- Ранее создана услуга с типом «Платная зона», к ней прикреплены «Тарифы для услуги» (депозит/билеты)
- Создана точка обслуживания (валидатор), к точке обслуживания прикреплена услуга

Для настройки интеграции необходимо:

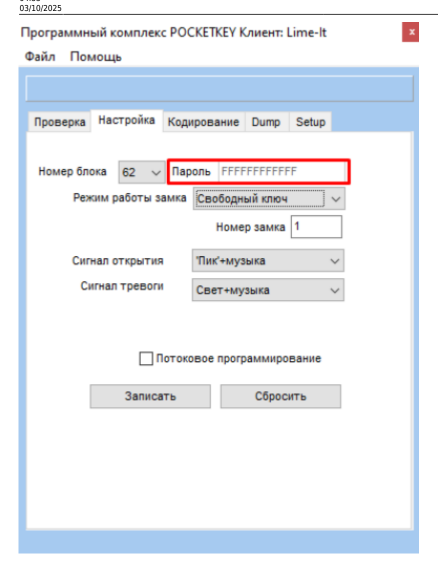
1. В разделе «Интеграции» создать новую интеграцию со следующими параметрами:



В поле «Пароль» вводится пароль, который нужно взять из настроек утилиты замковой системы. (Длина пароля составляет 6 байт, то есть 12 символов в строке)

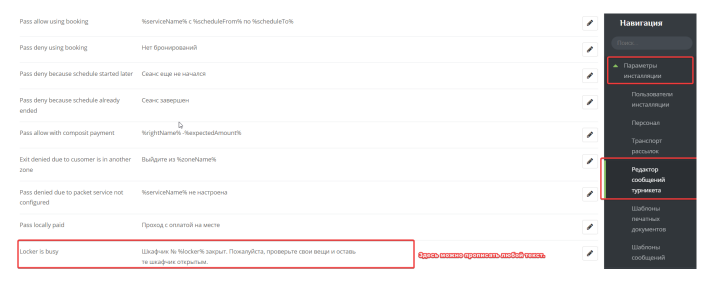


Важно! Пароль в настройках интеграции и пароль в настройках утилиты замковой системы должны совпадать!



Пароль для тестовой настройки: FFFFFFFFF (Старый пароль: 09cb595c8a0f)

2. В разделе «Редактор сообщений турникета» отредактировать сообщения, которые будут выводиться на экран валидатора при запрете прохода (если шкафчик закрыт), **например**,

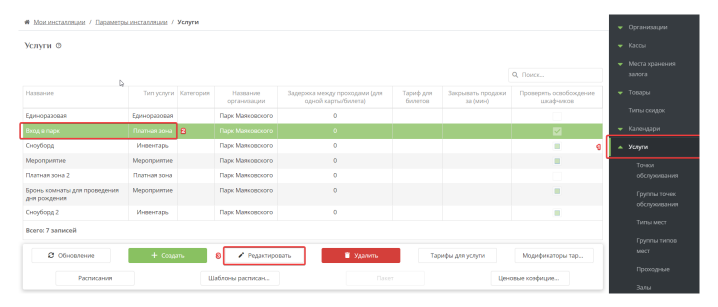


3. Чтобы осуществлялся контроль открытия шкафчика, необходимо настроить параметр «Проверять освобождение шкафчиков» 1) в услуге и(или) 2) точке обслуживания.

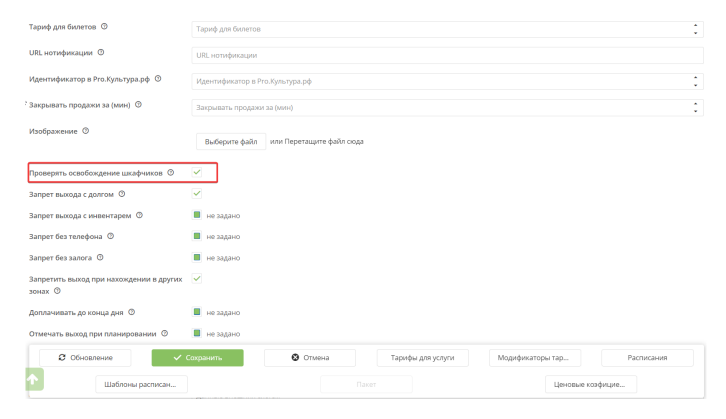
https://wiki.lime-it.ru/ Printed on 20:03 07/11/2025

1) Параметр "Проверять освобождение шкафчиков" в услуге

- 1. Перейти в раздел «Услуги»
- 2. Выделить нужную услугу с типом «Платная зона»
- 3. Нажать на кнопку «Редактировать»



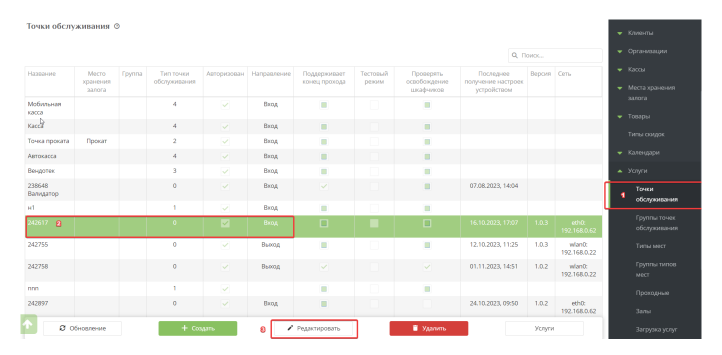
4. Поставить галочку в чекбоксе «Проверять освобождение шкафчиков»



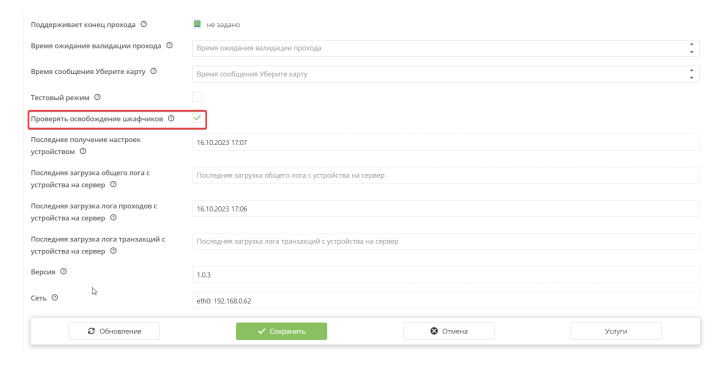
5. Сохранить.

2) Параметр «Проверять освобождение шкафчиков» в точке обслуживания

- 1. Перейти в раздел «Точки обслуживания»
- 2. Выделить в списке нужную точку обслуживания
- 3. Нажать на кнопку «Редактировать»



4. Поставить галочку в чекбоксе «Проверять освобождение шкафчиков»



5. Сохранить

https://wiki.lime-it.ru/ Printed on 20:03 07/11/2025



ВАЖНО: Параметр «Проверять освобождение шкафчиков» можно проставить только в услуге или наоборот только в точке обслуживания, а можно и в услуге, и в точке обслуживания. **Приоритет такой:** Галочка, проставленная в точке обслуживания - приоритетнее, чем галочка в услуге.

Сценарий работы замковой системы с Лаймом:

- 1. Посетитель входит в платную зону (через валидатор и турникет)
- 2. Занимает шкафчик, прикладывает к нему браслет шкафчик закрывается.
- 3. Посетитель какое-то время находится на территории объекта, после чего возвращается к шкафчику, открывает его
- 4. Забирает вещи и оставляет шкафчик открытым

НО: Если посетитель при уходе закрыл шкафчик, то на выходе, после того как будет приложен браслет к валидатору, на экране появится сообщение "Шкафчик №5 закрыт. Пожалуйста, вернитесь и откройте его" (текст примерный, его можно редактировать)



ДОПОЛНЕНИЕ: на период 30.11.23 интеграция с замковой системой реализована полностью только со считывателем PROX, белые считки пока не доработаны. Например, при выходе через «Гашение долгов» на кассе выводится сообщение с ошибкой, если шкафчик закрыт, но белая считка «не видит» этой информации на браслете и выпускает из зоны.

Замковая система PocketKey

public, doc, admin

From:

https://wiki.lime-it.ru/ -

Permanent link:

 $https://wiki.lime-it.ru/doku.php/public/doc/admin/nastrojka_integracii_zamkovaja_sistema_pocket-keynomical admin/nastrojka_integracii_zamkovaja_sistema_pocket-keynomical admin/nastrojka_integraciii_zamkovaja_sistema_pocket-keynomical admin/nastrojka_sistema_pocket-keynomical admin/nastrojka_pocket-keynomical admin/nastrojka-keynomical admin/nastrojka-keynomical admin/nastrojka-keynomical admin/nastrojka-keynomical admin/nastrojka-ke$

Last update: **04:53 03/10/2025**

