

Настройка интеграции с замковой системой PocketKey

Административная панель

Для настройки интеграции **необходимо:**

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

Интеграции

Отфильтровать настройки по заголовку

Имя * Замковая система

Тип * Замковая система

ПарольPocketKey

Тип замковой системы

Обновление Сохранить Отмена

В поле «Пароль» вводится пароль, который берется из настроек замковой системы **каждого объекта**. (Длина пароля составляет 6 байт, то есть 12 символов в строке)

Пароль **для тестовой** настройки: 09cb595c8a0f

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

Pass allow using booking	%serviceName% c %scheduleFrom% по %scheduleTo%
Pass deny using booking	Нет бронирований
Pass deny because schedule started later	Сеанс еще не начался
Pass deny because schedule already ended	Сеанс завершен
Pass allow with composit payment	%rightName% -%expectedAmount%
Exit denied due to customer is in another zone	Выходите из %zoneName%
Pass denied due to packet service not configured	%serviceName% не настроена
Pass locally paid	Проход с оплатой на месте
Locker is busy	Шкафчик №%locker% закрыт. Пожалуйста, проверьте свои вещи и оставьте шкафчик открытym.

Навигация

- Параметры инсталляции
- Пользователи инсталляции
- Персонал
- Транспорт рассылок
- Редактор сообщений турникета
- Шаблоны печатных документов
- Шаблоны сообщений

Здесь можно прописать любой текст.

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

- 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»

Мои инсталляции / Параметры инсталляции / Услуги

Услуги 0

Название	Тип услуги	Категория	Название организации	Задержка между проходами (для одной карты/билета)	Тариф для билетов	Закрывать продажи за (мин)	Проверять освобождение шкафчиков
Единоразовая	Единоразовая		Парк Маяковского	0			<input type="checkbox"/>
Вход в парк	Платная зона	2	Парк Маяковского	0			<input checked="" type="checkbox"/>
Сноуборд	Инвентарь		Парк Маяковского	0			<input type="checkbox"/>
Мероприятие	Мероприятие		Парк Маяковского	0			<input type="checkbox"/>
Платная зона 2	Платная зона		Парк Маяковского	0			<input type="checkbox"/>
Бронь комнаты для проведения дня рождения	Мероприятие		Парк Маяковского	0			<input type="checkbox"/>
Сноуборд 2	Инвентарь		Парк Маяковского	0			<input type="checkbox"/>

Всего: 7 записей

Обновление + Создать Редактировать Удалить Тарифы для услуги Модификаторы тар...
Расписания Шаблоны расписан... Пакет Ценовые коэффицие...

Организации
Кассы
Места хранения залога
Товары
Типы скидок
Календари
Услуги
Точки обслуживания
Группы точек обслуживания
Типы мест
Группы типов мест
Проходные
Залы

4. Поставить галочку в чекбоксе «Проверять освобождение шкафчиков»

Тариф для билетов ① Тариф для билетов

URL нотификации ① URL нотификации

Идентификатор в Pro.Культура.рф ① Идентификатор в Pro.Культура.рф

Закрывать продажи за (мин) ① Закрывать продажи за (мин)

Изображение ① Выберите файл или Перетащите файл сюда

Проверять освобождение шкафчиков ①

Запрет выхода с долгом ①

Запрет выхода с инвентарем ① не задано

Запрет без телефона ① не задано

Запрет без залога ① не задано

Запретить выход при нахождении в других зонах ①

Доплачивать до конца дня ① не задано

Отмечать выход при планировании ① не задано

Обновление Сохранить Отмена Тарифы для услуги Модификаторы тар...
Шаблоны расписан... Пакет Ценовые коэффицие...

5. Сохранить.

2) Параметр «Проверять освобождение шкафчиков» **в точке обслуживания**

1. Перейти в раздел «Точки обслуживания»

2. Выделить в списке нужную точку обслуживания

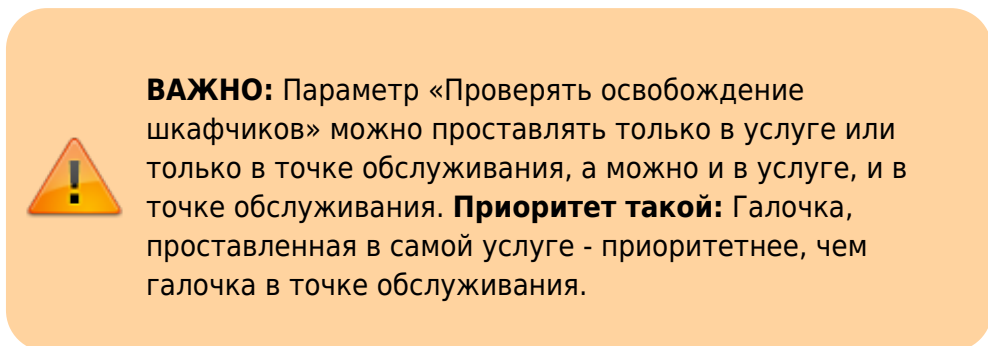
3. Нажать на кнопку «Редактировать»

Название	Место хранения залога	Группа	Тип точки обслуживания	Авторизован	Направление	Поддерживает конец прохода	Тестовый режим	Проверять освобождение шкафчиков	Последнее получение настроек устройством	Версия	Сеть
Мобильная касса			4	<input checked="" type="checkbox"/>	Вход	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kassa			4	<input checked="" type="checkbox"/>	Вход	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Точка проката	Прокат		2	<input checked="" type="checkbox"/>	Вход	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Автокасса			4	<input checked="" type="checkbox"/>	Вход	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Вендинг			3	<input checked="" type="checkbox"/>	Вход	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
238648 Валидатор			0	<input checked="" type="checkbox"/>	Вход	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	07.08.2023, 14:04		
н1			1	<input checked="" type="checkbox"/>	Вход	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
242617			0	<input checked="" type="checkbox"/>	Вход	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		1.0.3	eth0: 192.168.0.62
242755			0	<input checked="" type="checkbox"/>	Выход	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	12.10.2023, 11:25	1.0.3	wlan0: 192.168.0.22
242758			0	<input checked="" type="checkbox"/>	Выход	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	01.11.2023, 14:51	1.0.2	wlan0: 192.168.0.22
nnn			1	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
242897			0	<input checked="" type="checkbox"/>	Вход	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	24.10.2023, 09:50	1.0.2	eth0: 192.168.0.62

Buttons at the bottom: Обновление (Update), + Создать (Create), Редактировать (Edit), Удалить (Delete), Услуги (Services).

4. Поставить галочку в чекбоксе «Проверять освобождение шкафчиков»

5. Сохранить



Сценарий работы замковой системы с Лаймом:

После того как интеграция настроена и валидатор подключен к инсталляции (а также к валидатору подкреплена услуга), браслетом закрыть замок и приложить к валидатору, валидатор считывает информацию с браслета, после чего передаёт считанную информацию на сервер, а сервер уже запрещает или разрешает проход (в зависимости от того, что прописано в браслете. В нашем сценарии логика работы такая: при закрытом замке пропуск запрещен, при открытом будет проверка по правам).

[public](#), [doc](#), [admin](#)

From:
<https://wiki.liime-it.ru/> -

Permanent link:
https://wiki.liime-it.ru/doku.php/public/doc/admin/nastrojka_integracii_zamkovaja_sistema_pocket-key?rev=1700130295

Last update: **10:24 16/11/2023**

