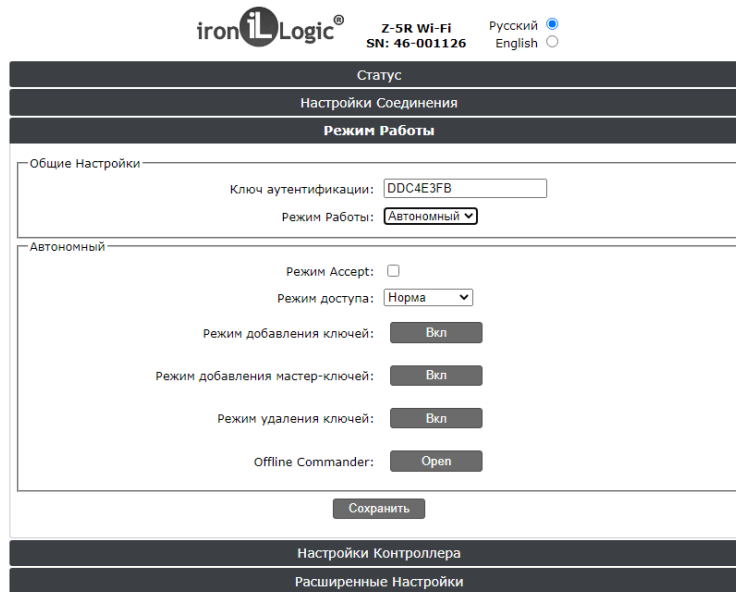


Инструкция по работе с Offline Commander в автономном режиме контроллера Z-5R (мод. Wi-Fi)

Для запуска Offline Commander нужно в web-интерфейсе на вкладке «Режим работы» перевести контроллер в режим работы «Автономный».



Статус

Настройки Соединения

Режим Работы

Общие Настройки

Ключ аутентификации:

Режим Работы:

Автономный

Режим Ассерт:

Режим доступа:

Режим добавления ключей:

Режим добавления мастер-ключей:

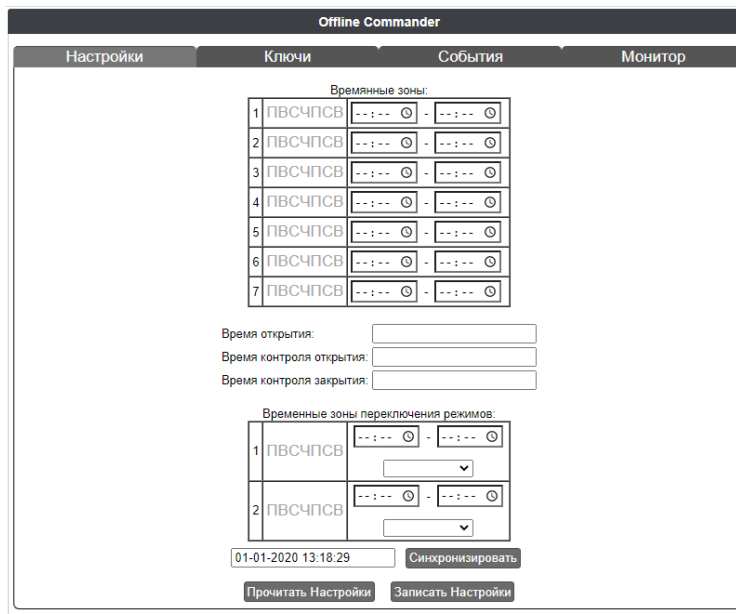
Режим удаления ключей:

Offline Commander:

Настройки Контроллера

Расширенные Настройки

Нажимаем «Open» в строке Offline Commander. В отдельной вкладке браузера откроется окно «Offline Commander».



Offline Commander

Настройки Ключи События Монитор

Временные зоны:

1	ПВСЧПСВ	---	---	⊙	-	---	---	⊙
2	ПВСЧПСВ	---	---	⊙	-	---	---	⊙
3	ПВСЧПСВ	---	---	⊙	-	---	---	⊙
4	ПВСЧПСВ	---	---	⊙	-	---	---	⊙
5	ПВСЧПСВ	---	---	⊙	-	---	---	⊙
6	ПВСЧПСВ	---	---	⊙	-	---	---	⊙
7	ПВСЧПСВ	---	---	⊙	-	---	---	⊙

Время открытия:

Время контроля открытия:

Время контроля закрытия:

Временные зоны переключения режимов:

1	ПВСЧПСВ	---	---	⊙	-	---	---	⊙
2	ПВСЧПСВ	---	---	⊙	-	---	---	⊙

01-01-2020 13:18:29

Сначала нужно прочитать настройки, кликнув по кнопке «Прочитать Настройки». Установятся временные зоны, записанные в контроллере.

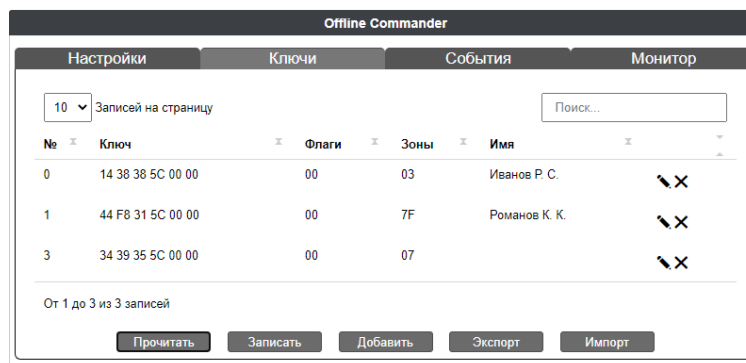
При необходимости можно изменить временные зоны, время открытия, время контроля открытия, время контроля закрытия, временные зоны переключения режимов, а также синхронизировать время в контроллере. После полной настройки данной вкладки нажать «Записать Настройки»

На вкладке «Ключи» нужно вычитать все ключи из контроллера.

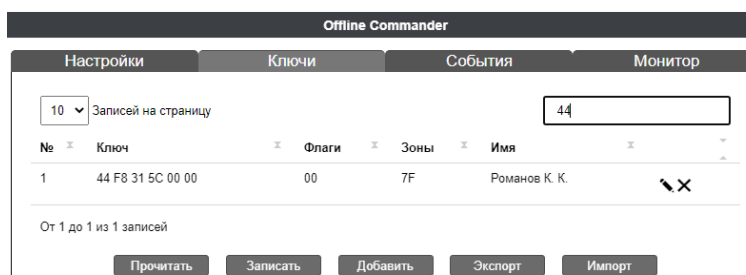
Есть возможность добавления ключей. Для этого нажимаем кнопку «Добавить», тогда открывается окно:

Чтобы считать номер ключа, можно поднести его к считывателю, подключенному к контроллеру. Выбираем тип ключа и настраиваем временные зоны. Если нужно, вводим ФИО сотрудника, которому будет принадлежать ключ. Нажимаем «Save». Ключи сразу добавляются в контроллер.

Нажимаем «Прочитать» и все добавленные ключи отобразятся в таблице на странице. Каждый ключ можно редактировать и удалить при помощи клавиш справа.

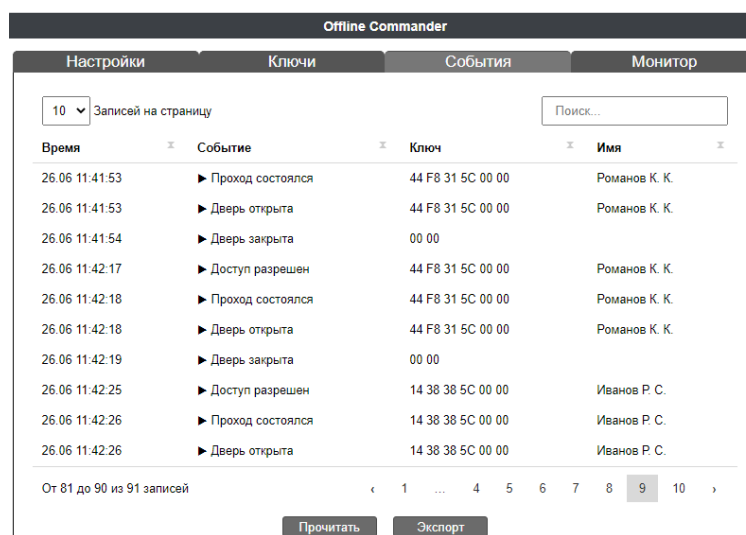
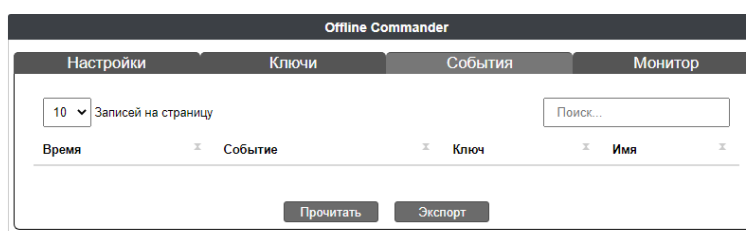


Также работает поиск ключей, можно начать вводить первые цифры номера и подходящие ключи будут отображаться.



Все добавленные в Offline Commander ключи можно экспортировать в файл Excel, файл создается и сохраняется на ПК автоматически при нажатии кнопки «Экспорт». При нажатии кнопки «Импорт» можно добавить ключи из файла в Offline Commander.

На вкладке «События» можно прочитать случившиеся события из контроллера и экспортировать их в файл Excel.



На данной вкладке работает строка поиска, можно ввести фамилию или номер ключа и отобразятся все события, связанные с поисковым запросом.

Последняя вкладка – «Монитор» – позволяет отслеживать события в реальном времени.

Offline Commander			
Настройки	Ключи	События	Монитор
			25 Записей на страницу
Время	Событие	Ключ	Имя
26.06 11:50:51	▶ Доступ разрешен	14 38 38 5C 00 00	Иванов Р. С.
26.06 11:50:53	▶ Проход состоялся	14 38 38 5C 00 00	Иванов Р. С.
26.06 11:50:53	▶ Дверь открыта	14 38 38 5C 00 00	Иванов Р. С.
26.06 11:50:54	▶ Дверь закрыта	00 00	
26.06 11:51:04	▶ Доступ разрешен	34 39 35 5C 00 00	
26.06 11:51:06	▶ Проход состоялся	34 39 35 5C 00 00	
26.06 11:51:06	▶ Дверь открыта	34 39 35 5C 00 00	
26.06 11:51:07	▶ Дверь закрыта	00 00	
26.06 11:51:19	▶ Доступ разрешен	44 F8 31 5C 00 00	Романов К. К.
26.06 11:51:20	▶ Проход состоялся	44 F8 31 5C 00 00	Романов К. К.
26.06 11:51:20	▶ Дверь открыта	44 F8 31 5C 00 00	Романов К. К.
26.06 11:51:22	▶ Дверь закрыта	00 00	
От 76 до 87 из 87 записей			
< 1 2 3 4 >			

Если дверь была закрыта и потом ее открыли без прикладывания ключа к считывателю (разомкнули датчик двери), то в событиях и мониторе будет отображаться следующая информация:

26.06 11:53:11	▶ Дверь закрыта	00 00
26.06 12:02:13	▶ Дверь взломана	00 00
26.06 12:02:13	Неизвестное событие (39)	13 07
26.06 12:02:14	▶ Дверь закрыта	00 00
26.06 12:02:14	Неизвестное событие (39)	01 06