

http://wiki.proxway-ble.ru/ProxWay_WEB:%D0%A0%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D1%82%D0%B0_%D1%81_%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%BC%D0%BC%D0%BD%D1%8B%D0%BC_%D0%BE%D0%B1%D0%B5%D1%81%D0%BF%D0%B5%D1%87%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%D0%BC%5C%D0%A0%D0%BE%D0%BB%D1%8C_%22%D0%9E%D1%85%D1%80%D0%B0%D0%BD%D0%BD%D0%B8%D0%BA%22

ProxWay WEB:Работа с программным обеспечением\Роль "Охранник"

Данный тип рабочего места оператора предназначено для оперативного мониторинга событий, фотoverификации и управление дверьми.

□

Содержание

- [1 Мониторинг событий](#)
- [2 Фотoverификация](#)
- [3 Управление дверьми](#)
 - [3.1 Таблица состояний дверей и их отображение в виде пиктограмм](#)

Мониторинг событий

В процессе эксплуатации системы происходят определенные события: вход и выход сотрудника, открытие и закрытие двери и пр. Все эти события регистрируются в журналах контроллеров и далее по компьютерной сети передаются на центральный сервер и могут быть отображены на рабочих местах пользователей.

Перейдите в раздел "События" (Слева на панели). Будет отображен текущий журнал событий.

Дата и время	Дата	Время	Сотрудник	Место	Событие	Идентификатор
05.09.2018 12:56:18	05.09.2018	12:56:18		Двери PW-400 (ШОУРУМ) - вход	Доступ запрещен: карточка неизвестна	0000263F95
05.09.2018 12:53:23	05.09.2018	12:53:23		Двери PW-400 (ШОУРУМ) - вход	Доступ запрещен: карточка неизвестна	0000263F95
05.09.2018 12:52:45	05.09.2018	12:52:45		Двери PW-400 (ШОУРУМ) - вход	Доступ запрещен: карточка неизвестна	0000263F95
05.09.2018 08:55:43	05.09.2018	08:55:43		Двери PW-560 (Шоурум) - выход	Доступ запрещен: карточка неизвестна	AAAAAAAA00
05.09.2018 08:55:43	05.09.2018	08:55:43		Двери PW-560 (Шоурум) - вход	Переход в режим СВОБОДНОГО ПРОХОДА	
05.09.2018 08:55:43	05.09.2018	08:55:43		Двери PW-560 (Шоурум) - выход	Переход в режим СВОБОДНОГО ПРОХОДА	
05.09.2018 08:55:43	05.09.2018	08:55:43		PW-560 (Шоурум)	Перезапуск контроллера по восстановлению питания	
05.09.2018 08:55:39	05.09.2018	08:55:39		PW-L (Шоурум)	Перезапуск контроллера по восстановлению питания	
05.09.2018 08:55:39	05.09.2018	08:55:39		PW-A (ШОУРУМ)	Перезапуск контроллера по восстановлению питания	
05.09.2018 08:55:36	05.09.2018	08:55:36		PW 400 (ШОУРУМ)	Питание 220В восстановлено	
05.09.2018 08:55:36	05.09.2018	08:55:36		PW 400 (ШОУРУМ)	Аккумулятор заряжен	
05.09.2018 08:55:36	05.09.2018	08:55:36		PW 400 (ШОУРУМ)	Перезапуск контроллера по восстановлению питания	

Окно содержит такие данные:

- дату и время события;
- * фото и Ф.И.О. владельца карточки;
- * дверь, где произошло событие или зарегистрировавший событие контроллер;
- * текст сообщения о событии;
- * идентификатор, вызвавший событие.

Настройка отображаемых полей для операторов системы производится в рабочем месте "Администратор".

Для того чтобы быстро отфильтровать события в журнале, выберите пункт "Поиск" в главном меню, и далее в появившемся поле для ввода введите ключевое слово или его часть.

Например, фильтрация события "Доступ запрещен"

Дата и время	Дата	Время	Сотрудник	Место	Событие	Идентификатор
05.09.2018 12:56:18	05.09.2018	12:56:18		Двери PW-400 (ШОУРУМ) - вход	Доступ запрещен: карточка неизвестна	0000263F95
05.09.2018 12:53:23	05.09.2018	12:53:23		Двери PW-400 (ШОУРУМ) - вход	Доступ запрещен: карточка неизвестна	0000263F95
05.09.2018 12:52:45	05.09.2018	12:52:45		Двери PW-400 (ШОУРУМ) - вход	Доступ запрещен: карточка неизвестна	0000263F95
05.09.2018 08:55:43	05.09.2018	08:55:43		Двери PW-560 (Шоурум) - выход	Доступ запрещен: карточка неизвестна	AAAAAAAA00
04.09.2018 16:21:53	04.09.2018	16:21:53		Двери PW-400 (ШОУРУМ) - вход	Доступ запрещен: карточка неизвестна	00002659EE
04.09.2018 16:21:43	04.09.2018	16:21:43		Двери PW-400 (ШОУРУМ) - вход	Доступ запрещен: карточка неизвестна	00002659EE
04.09.2018 16:13:50	04.09.2018	16:13:50		Двери PW-400 (ШОУРУМ) - вход	Доступ запрещен: карточка неизвестна	00002659EE
04.09.2018 16:13:39	04.09.2018	16:13:39		Двери PW-400 (ШОУРУМ) - вход	Доступ запрещен: карточка неизвестна	00002659EE
04.09.2018 16:12:49	04.09.2018	16:12:49		Двери PW-400 (ШОУРУМ) - вход	Доступ запрещен: карточка неизвестна	00002659EE
04.09.2018 16:03:11	04.09.2018	16:03:11		Двери PW-400 (ШОУРУМ) - вход	Доступ запрещен: карточка неизвестна	00002659EE
04.09.2018 16:02:00	04.09.2018	16:02:00		Двери PW-400 (ШОУРУМ) - вход	Доступ запрещен: карточка неизвестна	00009C035C
04.09.2018 15:19:20	04.09.2018	15:19:20	Тест	Двери PW-400 (ШОУРУМ) - вход	Доступ запрещен: карточка неизвестна	A8DE8198D2A034BA

Для фильтрации также можно использовать функции быстрой выборки по личности или по точке доступа (двери). Чтобы открыть выборку по личности щелкните в журнале событий по фото или ФИО сотрудника:

Дата и время	Дата	Время	Сотрудник	Место	Событие	Идентификатор
04.09.2018 15:19:20	04.09.2018	15:19:20	Тест	Двери PW-400 (ШОУРУМ) - вход	Доступ запрещен: карточка неизвестна	A8DE8198D2A034BA

Чтобы открыть выборку по двери щелкните в журнале событий по иконке или названию двери:

The screenshot shows the ProxWay WEB interface. On the left, there is a navigation menu with options: "События", "Фотоверификация", and "Управление дверьми". The main area displays a table of events with columns: "Дата и время", "Дата", "Время", "Сотрудник", "Место", and "Событие".

Дата и время	Дата	Время	Сотрудник	Место	Событие
05.09.2018 12:56:18	05.09.2018	12:56:18		Двери PW-400 (ШОУРУМ) - вход	Доступ запре
05.09.2018 12:53:23	05.09.2018	12:53:23		Двери PW-400 (ШОУРУМ) - вход	Доступ запре
05.09.2018 12:52:45	05.09.2018	12:52:45		Двери PW-400 (ШОУРУМ) - вход	Доступ запре
05.09.2018 08:55:43	05.09.2018	08:55:43		Двери PW-560 (Шоурум) - выход	Доступ запре
05.09.2018 08:55:43	05.09.2018	08:55:43		Двери PW-560 (Шоурум) - вход	Переход в ре
05.09.2018 08:55:43	05.09.2018	08:55:43		Двери PW-560 (Шоурум) - выход	Переход в ре
05.09.2018 08:55:36	05.09.2018	08:55:36		PW-560 (Шоурум)	Перезапуск к
05.09.2018 08:55:39	05.09.2018	08:55:39		PW-L (Шоурум)	Перезапуск к
05.09.2018 08:55:39	05.09.2018	08:55:39		PW-A (ШОУРУМ)	Перезапуск к
05.09.2018 08:55:36	05.09.2018	08:55:36		PW 400 (ШОУРУМ)	Питание 220В
05.09.2018 08:55:36	05.09.2018	08:55:36		PW 400 (ШОУРУМ)	Аккумулятор
05.09.2018 08:55:36	05.09.2018	08:55:36		PW 400 (ШОУРУМ)	Перезапуск к

On the right, a "Выборка по двери" (Filter by door) window is open for "PW 400 (ШОУРУМ)". It shows a detailed list of events for this door, including columns for date, time, event type, and ID. A "Закрыть" (Close) button is visible at the bottom of the window.

Фотоверификация

Основное назначение фото-верификации - дать возможность оператору сравнить внешность проходящего сотрудника с фотографией в базе данных.

Перейдите в раздел "Фотоверификация" (Слева на панели). В окне отображается информация о новом событии. Также отображается хранящаяся в БД системы фотография пользователя, поднесшего карточку.

The screenshot shows the "Фотоверификация" (Photo Verification) section of the ProxWay WEB interface. The left navigation menu is visible, with "Фотоверификация" selected. The main area displays a table with columns: "Дата и время", "Дата", "Время", "Сотрудник", "Место", and "Событие".

Дата и время	Дата	Время	Сотрудник	Место	Событие
13.09.2018 17:03:25	13.09.2018	17:03:25		Офис - вход	Доступ запрещен: карточка неизвестна

To the right of the table, there is a photograph of a smiling man in a white shirt and tie, sitting at a desk. Below the photo, the text "Доступ запрещен: карточка неизвестна" is displayed. At the bottom left, there is a "Выход" (Logout) button.

Окно фотоверификации можно разделить на несколько частей (до 4 ячеек), в каждой из которых можно отображать события только от определённых дверей.

В левой части ячейки отображается время, Ф.И.О. владельца, место происшествия события и описание события, а в правой – фото.

В окне фото-верификации находятся еще две кнопки: "Блокировать ID" и "Открыть".

Открыть – при нажатии этой кнопки контроллеру посылается команда, вызывающая открытие двери. При ее получении контроллер регистрирует событие "Дверь открыта по запросу оператора", отпирает замок и переходит в режим предоставления доступа.

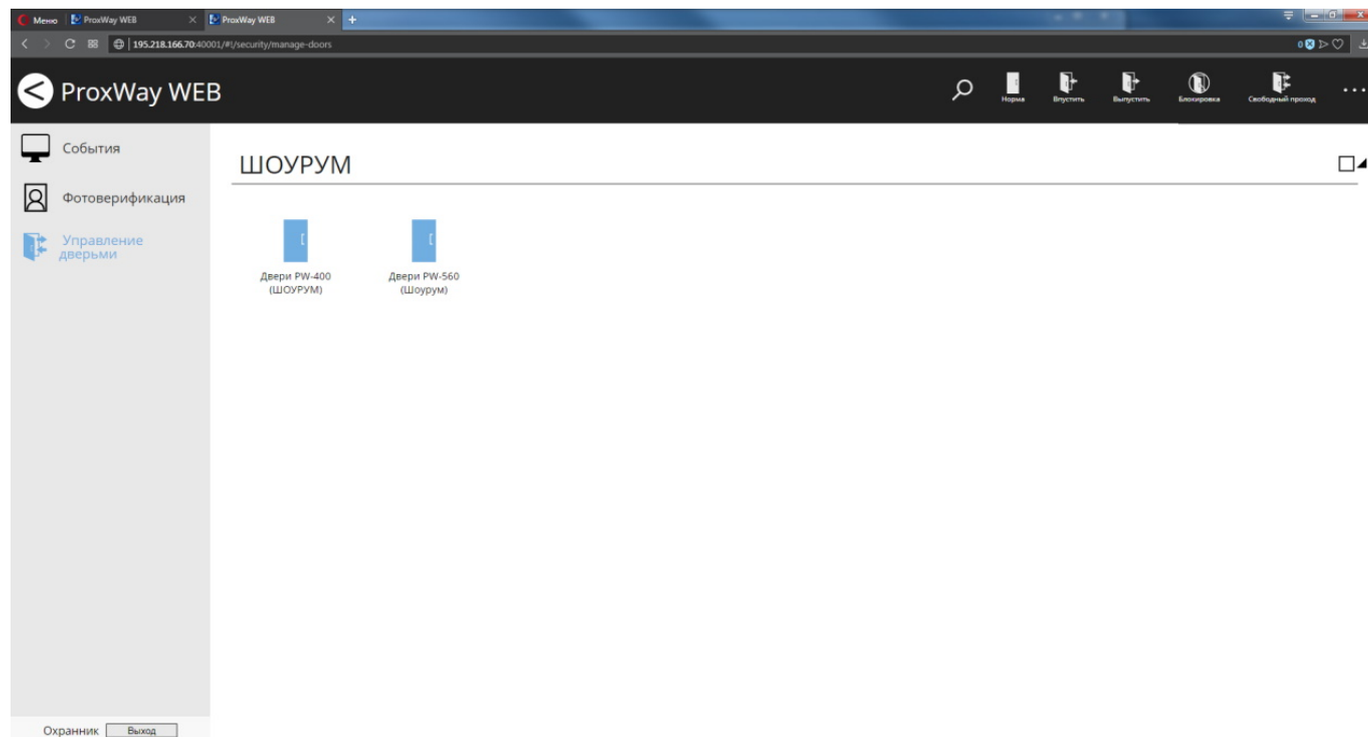
Чаще всего эту кнопку используют для предоставления доступа сотруднику, который может пройти на территорию, но по какой-либо причине информация об этом отсутствует в контроллере. Например, срочный вызов сотрудника в ночное время. В таком случае сотрудник подносит свою карточку к считывателю, но доступа не получает. Событие приходит на компьютер и отображается в окне фото-верификации. Выяснив, что сотрудник действительно должен быть пропущен, оператор нажимает кнопку "Открыть".

Блокировать ID – передает всем контроллерам команду немедленной блокировки карточки только что вошедшего сотрудника.

Настройка отображаемых полей, количества ячеек и привязки дверей к ячейкам для операторов системы производится в рабочем месте "Администратор".

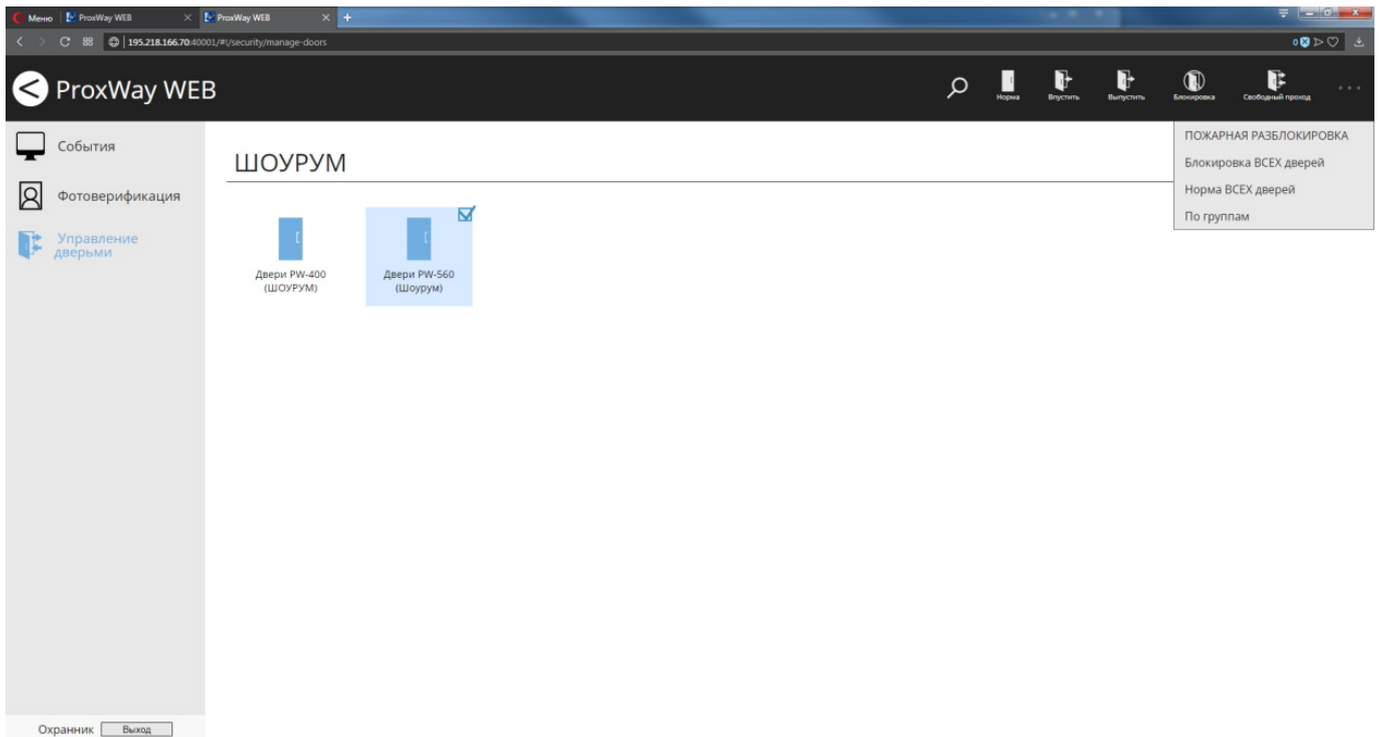
Управление дверьми

Перейдите в раздел "Управление дверьми" (Слева на панели). Будет отображено текущее состояние дверей.



Для смены режима работы дверей отметьте их , и, далее, в главном меню, выберите

соответствующую команду.



Доступны следующие команды:

Норма – возврат двери в дежурный режим. Команда посылается для выведения двери из состояний свободного прохода и блокировки, включенных с компьютера. Не действует в случаях, если вышеуказанные состояния вызваны нажатием кнопок, подключенных к шлейфам контроллера.

Впустить, выпустить – команды, вызывающие открытие двери (на вход и на выход). При ее получении контроллер регистрирует событие "Дверь открыта по запросу оператора", отпирает замок и переходит в режим предоставления доступа.

Свободный проход – команда, вызывающая переход двери в режим "Свободный проход". Для возврата двери в дежурный режим, необходимо послать команду "Норма".

Блокировка – команда, вызывающая переход двери в режим "Блокировка". Для возврата двери в дежурный режим, необходимо послать команду "Норма".

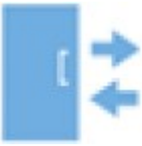
Пожарная разблокировка – групповая команда, переводящая все двери в режим свободного прохода.

Блокировка ВСЕХ дверей – групповая команда, переводящая все двери в режим блокировки.

Норма ВСЕХ дверей – групповая команда для возврата всех дверей в дежурный режим.

Таблица состояний дверей и их отображение в виде пиктограмм

<u>Название</u>	<u>Пиктограмма состояния</u>	<u>Состояние</u>	<u>Пиктограмма состояния</u>	<u>Состояние</u>
-----------------	------------------------------	------------------	------------------------------	------------------

Норма двери		Датчик двери в норме		Датчик двери нарушен
Тревога		Датчик двери в норме. Доступ возможен только после отмены тревоги со СКУД, либо идентификатором с признаком "Отмена тревоги"		Датчик двери нарушен. Следует отменить тревогу со СКУД, либо идентификатором с признаком "Отмена тревоги".
Блокировка		Датчик двери в норме. Доступ возможен только по идентификаторам с признаком "Служба безопасности".		Датчик двери нарушен.
Блокировка и тревога		Датчик двери в норме. Доступ возможен только по идентификаторам с признаком "Служба безопасности".		Блокировка и тревога. Датчик двери нарушен. Следует отменить тревогу со СКУД, либо идентификатором с признаком "Отмена тревоги".
Свободный проход		Датчик двери в норме.		Датчик двери нарушен.
Неисправность		Неисправность контроллера или нет связи с контроллером		

В главном меню также доступны поиск двери по названию и управление порядком отображения групп дверей.

- События
- Фотоверификация
- Управление дверьми

ШОУРУМ

Двери RW-400 (Шоурум)

Двери RW-560 (Шоурум)

- ПОЖАРНАЯ РАЗБЛОКИРОВКА
- Блокировка ВСЕХ дверей
- Норма ВСЕХ дверей
- По группам
- Без группировки
- По группе