

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 запрещен
05.09.2018 12:53:23	05.09.2018	12:53:23		Двери PW-400 (Шоурум) - вход	Доступ запрещен
05.09.2018 12:52:45	05.09.2018	12:52:45		Двери PW-400 (Шоурум) - вход	Доступ запрещен
05.09.2018 08:55:43	05.09.2018	08:55:43		Двери PW-560 (Шоурум) - выход	Доступ запрещен
05.09.2018 08:55:43	05.09.2018	08:55:43		Двери PW-560 (Шоурум) - вход	Переход в режим
05.09.2018 08:55:43	05.09.2018	08:55:43		Двери PW-560 (Шоурум) - выход	Переход в режим
05.09.2018 08:55:43	05.09.2018	08:55:43		PW-560 (Шоурум)	Перезапуск контроллера
05.09.2018 08:55:39	05.09.2018	08:55:39		PW-L (Шоурум)	Перезапуск контроллера
05.09.2018 08:55:39	05.09.2018	08:55:39		PW-A (Шоурум)	Перезапуск контроллера
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 контроллера

On the right, a "Выборка по двери" (Filter by door) window is open for "PW 400 (Шоурум)". It shows a search bar and a table of filtered events:

Дата и время	Дата	Время	Событие	Идентификатор
05.09.2018 12:56:18	05.09.2018	12:56:18	Доступ запрещен: картонка неизвестна	0000263F95
05.09.2018 12:53:23	05.09.2018	12:53:23	Доступ запрещен: картонка неизвестна	0000263F95
05.09.2018 12:52:45	05.09.2018	12:52:45	Доступ запрещен: картонка неизвестна	0000263F95
05.09.2018 08:55:36	05.09.2018	08:55:36	Питание 220В восстановлено	
05.09.2018 08:55:36	05.09.2018	08:55:36	Аккумулятор заряжен	
05.09.2018 08:55:36	05.09.2018	08:55:36	Перезапуск контроллера ... восстановлен... питания	
04.09.2018 16:21:53	04.09.2018	16:21:53	Доступ запрещен: картонка неизвестна	00002659EE
04.09.2018 16:21:43	04.09.2018	16:21:43	Доступ запрещен: картонка неизвестна	00002659EE
04.09.2018 16:13:50	04.09.2018	16:13:50	Доступ запрещен: картонка неизвестна	00002659EE

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 active. The main area displays a table with event details and a photo of the user.

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

Below the table is a photo of a smiling man in a white shirt and tie, sitting at a desk in an office setting.

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.

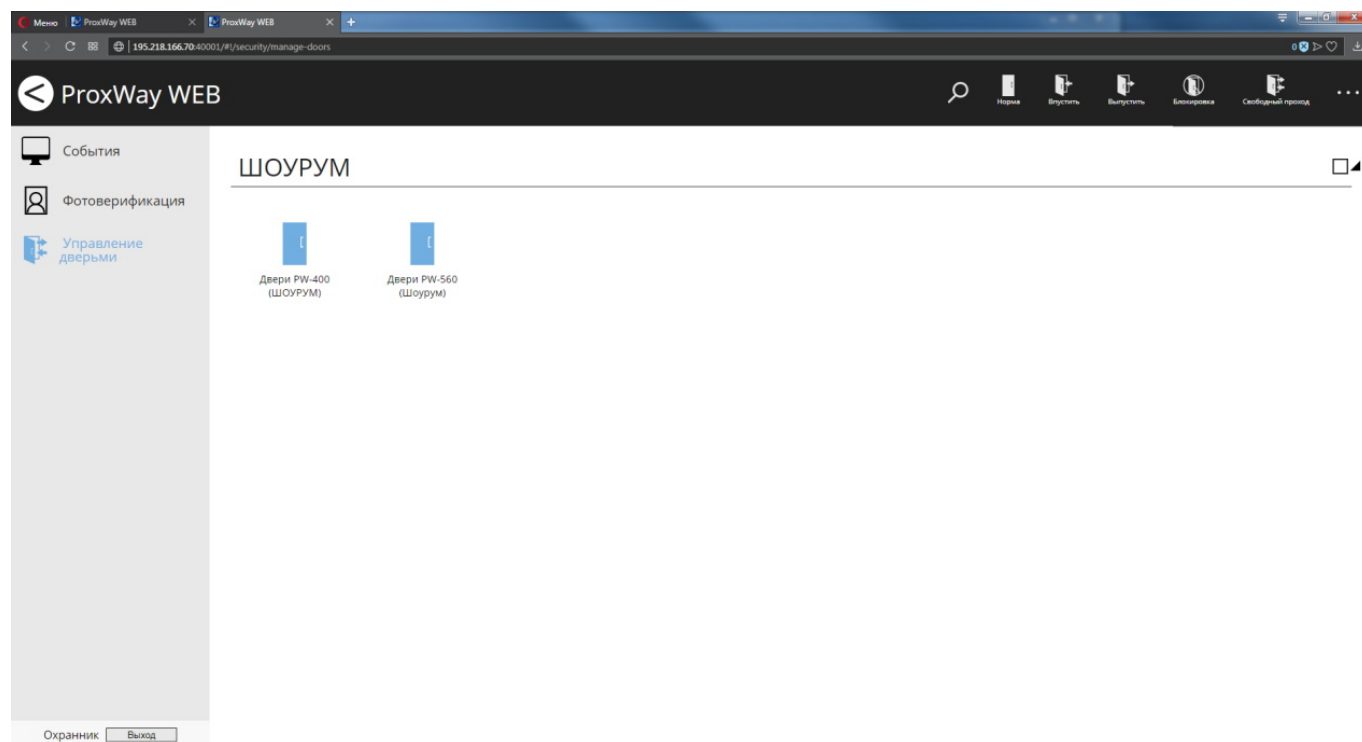
Чаще всего эту кнопку используют для предоставления доступа сотруднику, который может пройти на территорию, но по какой-либо причине информация об этом отсутствует в контроллере. Например, срочный вызов сотрудника в ночное время. В таком случае сотрудник подносит свою карточку к считывателю, но доступа 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".

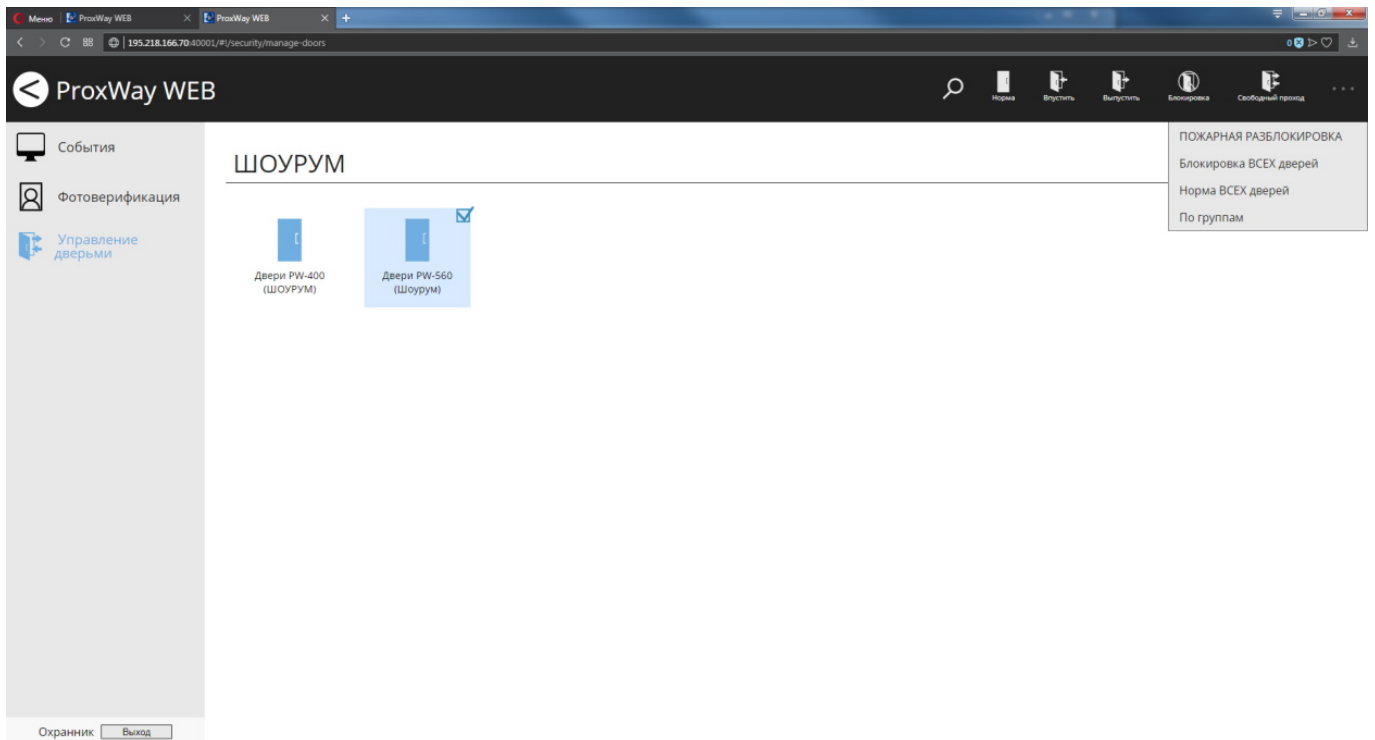
Управление дверьми

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