

Общество с ограниченной ответственностью
"АН-СЕКЬЮРИТИ КИБЕР-БЕЗОПАСНОСТЬ"
195027, Санкт-Петербург, ул. Конторская, д.11, литера А, офис 421
+7 (812) 318 4000, доб. 2222
an-cyber.ru



Обходы и задачи

Маршрутный чек-лист

руководство администратора

1. Общая информация – назначение, область применения, уровень подготовки

Программный продукт (ПП) «Обходы и задачи» предназначен для создания и назначения задач ответственным лицам на подконтрольных территориях, а также для контроля их выполнения.

2. Проверка работоспособности

В случае если ПП не запускается, то следует обратиться по электронной почте или телефону, указанному на коробке или в колонтитулах данного документа. Перед обращением подготовьте информацию о покупателе для идентификации.

3. Руководство администратора

Раздел «Обходы»

В разделе "Обходы" создаются маршруты обходов, а также отображается история уже совершенных обходов. Раздел «Обходы» включает в себя такие подразделы:

- **Контрольные точки** – справочник Контрольных точек, создание Контрольных точек и их редактирование/удаление
- **Маршруты** - создание Маршрутов и их редактирование.
- **История обходов** – контроль обходов за выбранный период по выбранным Поста́м.



Обходы

Контрольные точки

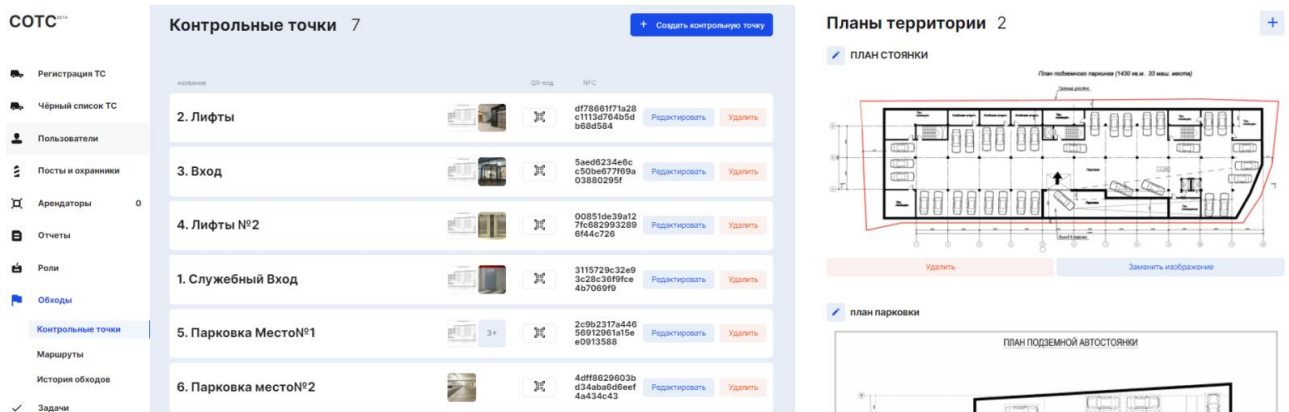
Маршруты

История обходов

Для создания маршрута изначально необходимо создать справочник Контрольных точек (см описание ниже).

3.1 «Контрольные точки»

В подразделе «Контрольные точки» находится справочник Контрольных точек. Здесь же вы можете создавать и редактировать Контрольные точки, загрузить план территории, сгенерировать и распечатать QR-код для конкретной Контрольной точки.

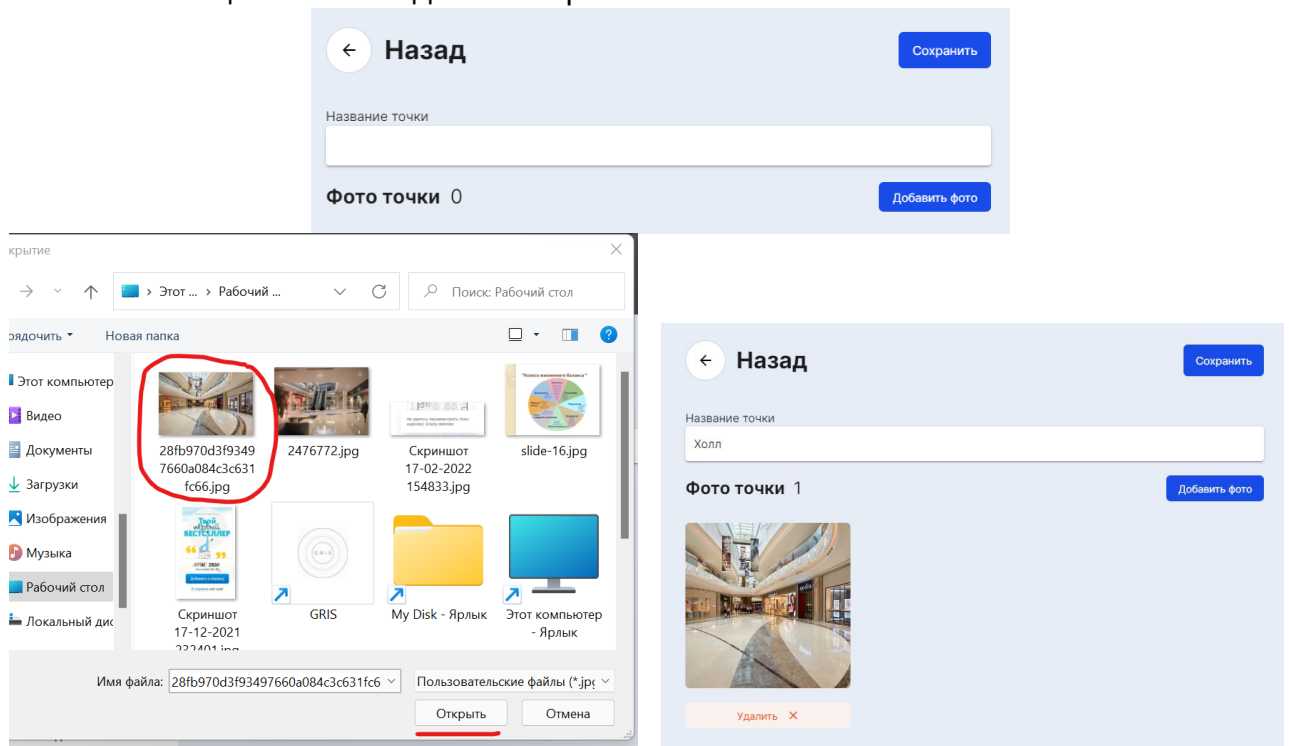


Создание новой Контрольной Точки

Для создания новой Контрольной точки необходимо нажать кнопку «+ Создать контрольную точку», расположенную в верхней части центрального информационного блока.

[+ Создать контрольную точку](#)

Откроется окно новой Контрольной точки, в котором необходимо будет задать её название и прикрепить фотографии месторасположения QR-кода и/или NFC-метки с помощью кнопки «добавить фото».



Можно отметить местоположение данной контрольной точки на плане, выбрав соответствующий план из предложенных в правом блоке.

Пример: отметим новую контрольную точку «Холл» на плане «План стоянки».

Местоположение точки на плане



← Назад
Сохранить

Название точки

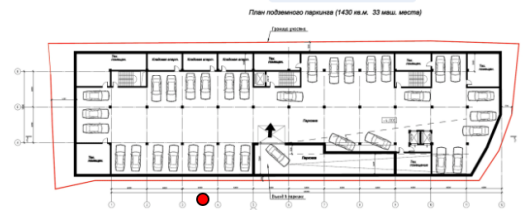
Фото точки 1

Добавить фото

Удалить ✕

Местоположение точки на плане «ПЛАН СТОЯНКИ»

[Выбрать другой план](#)



Заполнив все пункты, можно сохранить, либо отменить изменения при помощи кнопок «Сохранить» и «Назад». После сохранения контрольной точки происходит автоматический возврат предыдущий экран и созданная контрольная точка появляется в библиотеке:

Роли	новый вход	4b7069f9
Обходы	5. Парковка Место №1	2c9b2317a44656912961a15ee0913588 Редактировать Удалить
Задачи	6. Парковка место №2	4dff8629603bd34aba6d6eef4a434c43 Редактировать Удалить
Алармы	<u>Холл</u>	56e35c7387f6298c960dad1c5ab0de41 Редактировать Удалить
Админ		

Пример: QR-код и NFC токен генерируются автоматически при создании контрольной точки. Нажав на значок QR-кода, вы сможете просмотреть его и распечатать:

Холл

56e35c7387f6
298c960dad1c
5ab0de41

[Редактировать](#)

[Удалить](#)

При нажатии на значок кода, его изображение открывается в правом информационном блоке.

название	QR-код	NFC	
2. Лифты		df78661f71a28 c1113d764b5d b68d584	Редактировать Удалить
3. Вход		5aed6234e6c c50be677f69a 03880295f	Редактировать Удалить
4. Лифты №2		00851de39a12 7fc682993289 6f44c726	Редактировать Удалить
1. Служебный Вход		3115729c32e9 3c28c36f9fce 4b7069f9	Редактировать Удалить
5. Парковка Место №1		2c9b2317a446 56912961a15e e0913588	Редактировать Удалить
6. Парковка место №2		4dff8629603b d34aba6d6eef 4a434c43	Редактировать Удалить
Холл		56e35c7387f6 298c960dad1c 5ab0de41	Редактировать Удалить

Закреть окно ✕

QR-код

56e35c7387f6
298c960dad1c
5ab0de41

Название точки

Холл

При нажатии на иконку печати, автоматически открывается окно печати:

Холл

Печать
Всего: 1 лист

Принтер HP LaserJet Professic

Страницы Все

Копии 1

Раскладка Книжная

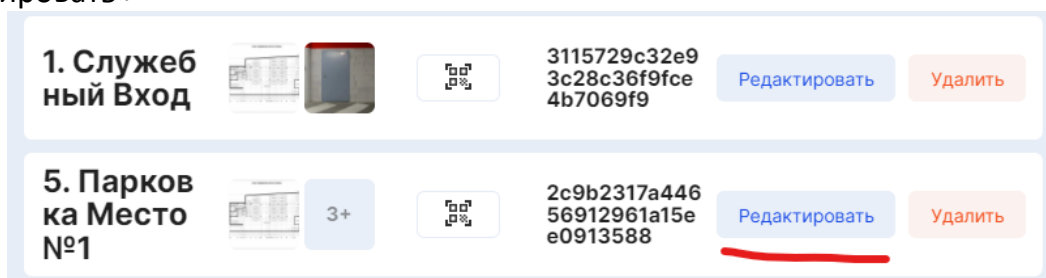
Ещё настройки

[Печать](#)

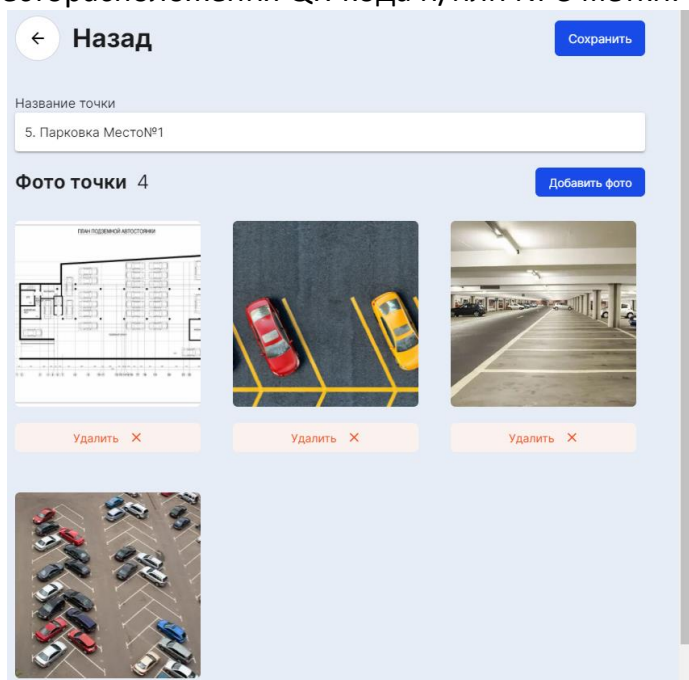
[Отмена](#)

Редактирование Контрольной Точки

Отредактировать Контрольную точку можно, нажав на кнопку «Редактировать»



На открывшемся экране вы сможете изменить название Контрольной точки, ее местоположение на плане, а также добавить/удалить фотографии месторасположения QR-кода и/или NFC-метки.

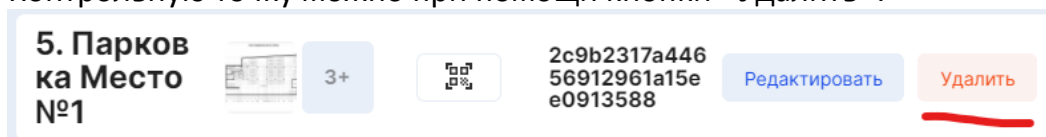


Местоположение точки на плане

«план парковки» [Выбрать другой план](#)



Удалить Контрольную точку можно при помощи кнопки «Удалить»:



3.2 Подраздел «Маршруты»

В этом подразделе находится список всех Маршрутов по контрольным точкам. Здесь вы можете создавать, редактировать и удалять Маршруты обхода.

Маршруты					+ Создать маршрут	
название	пост(ы)	дата начала	время начала	период		
Открытие парковки	ПОСТ-10, ТЕСТпост, ПОСТ-106	01.02.22	08:00	Каждый день		Редактировать Удалить
Обход Парковки в 12	ПОСТ-56, ПОСТ-57, ПОСТ-53, ПОСТ-52, ПОСТ-106	12.02.22	12:00	Каждый день		Редактировать Удалить
Обход парковки 16	ПОСТ-56, ПОСТ-57, ПОСТ-53, ПОСТ-52, ПОСТ-106	12.02.22	12:00	Каждый день		Редактировать Удалить
Закрытие ТЦ	ПОСТ-56, ПОСТ-57	12.02.22	21:00	Каждый день		Редактировать Удалить

Создание Маршрута

Для создания нового Маршрута необходимо нажать на кнопку «+ Создать маршрут», расположенную в верхней правой части экрана. В открывшемся окне создания Маршрута нужно будет заполнить следующие поля:

←
Назад

Маршрут
Настройки
Точки маршрута

назначить посту(ам)

название маршрута

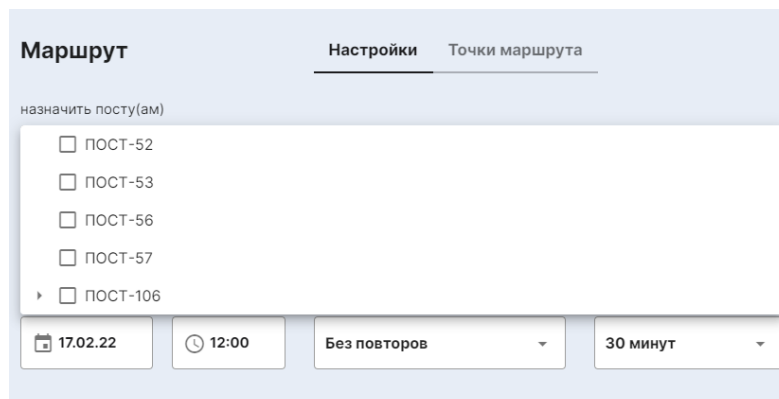
старт маршрута

время начала

период

интервал переноса обхода

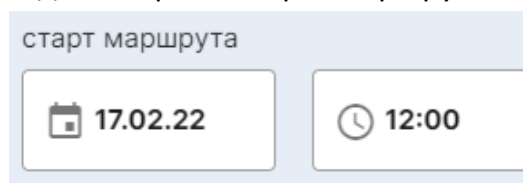
- **Назначить посту(ам)** - выбор Постов из списка, которым данный маршрут будет назначен



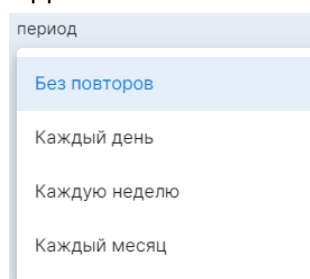
- **Название маршрута**



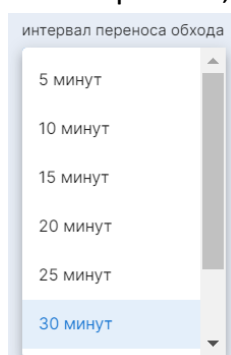
- **Старт маршрута** – дата и время старта маршрута обхода



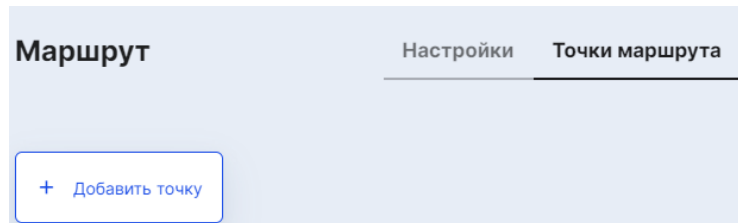
- **Период обхода маршрута** – будет ли данный обход разовым, или повторяться с некой периодичностью



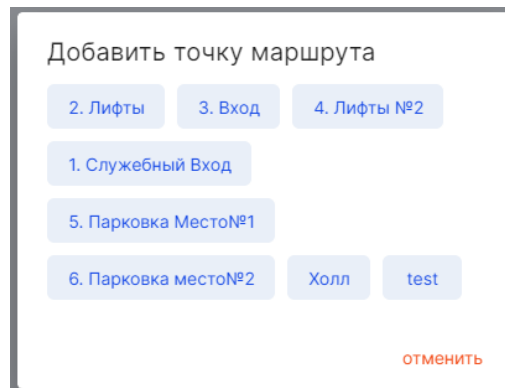
- **Интервал переноса обхода** – (30 мин. по умолчанию) время, на которое охранник, при необходимости, может отложить начало обхода.



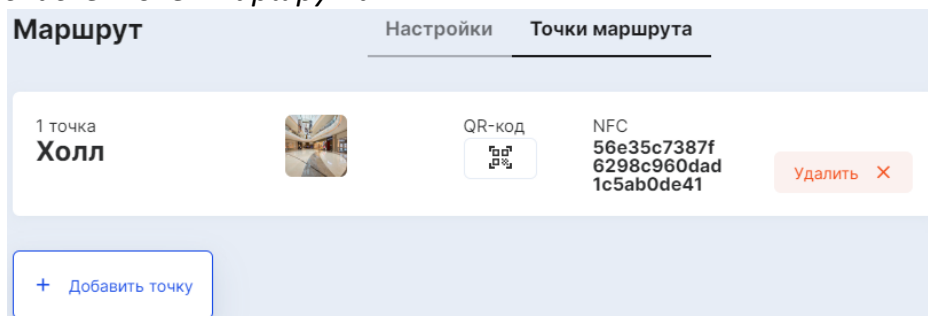
- **Добавление точек маршрута** (отдельная вкладка) – добавление точек маршрута из списка Контрольных точек



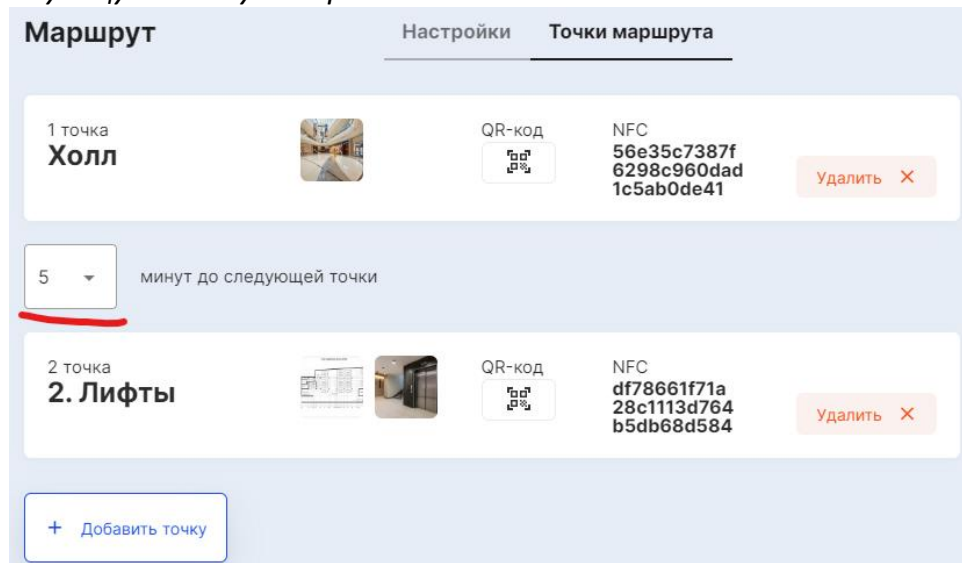
Пример: создание маршрута обхода с точки «Холл», нажав на кнопку «+ Добавить точку»:



При нажатии на соответствующее название, можно увидеть, как выбранная точка появилась в списке точек маршрута.



Добавим следующую точку «Лифты».



Выбранная контрольная точка также появилась в списке точек маршрута, и теперь вы можете задать дополнительный параметр: время, которое отводится охраннику для прохождения пути от точки 1 к точке 2 (от 1 до 30 мин).

Когда все необходимые параметры будут заполнены, для сохранения необходимо нажать на кнопку «Сохранить маршрут» в нижней правой части экрана.

Созданный Маршрут появится в списке маршрутов, где вы также можете редактировать и удалять маршруты при помощи соответствующих кнопок:

название	пост(ы)	дата начала	время начала	период	
Открытие парковки	ПОСТ-10, ТЕСТпост, ПОСТ-106	01.02.22	08:00	Каждый день	Редактировать Удалить
Обход Парковки в 12	ПОСТ-56, ПОСТ-57, ПОСТ-53, ПОСТ-52, ПОСТ-106	12.02.22	12:00	Каждый день	Редактировать Удалить
Обход парковки 16	ПОСТ-56, ПОСТ-57, ПОСТ-53, ПОСТ-52, ПОСТ-106	12.02.22	12:00	Каждый день	Редактировать Удалить
Закрытие ТЦ	ПОСТ-56, ПОСТ-57	12.02.22	21:00	Каждый день	Редактировать Удалить
Открытие ТЦ	ПОСТ-56, ПОСТ-106	17.02.22	10:00	Каждый день	Редактировать Удалить

Примечание: Обратите внимание на значок QR-кода напротив каждого маршрута. При нажатии на него откроется экран, на котором будут отображаться все QR-коды Контрольных точек данного Маршрута на одной странице. Это сделано для удобства печати и последующего физического нанесения кодов на Контрольные точки.

ПОСТ-56, 17.02.22 10:00 Каждый день  [Редактировать](#) [Удалить](#)

17.02.2022 10:54

Холл 2. Лифты 3. Вход 1. Служебный Вход

Печать Всего: 1 лист

Принтер HP LaserJet Professic

Страницы Все

Копии 1

Раскладка Книжная

Ещё настройки

Печать Отмена

3.3 «История обходов»

Здесь отображается история обходов, информацию о которых можно упорядочивать по дате (по умолчанию указана история за последние сутки), постам и статусу, соответственно.

История обходов

с по

	пост	дата начала	статус
тест	ПОСТ-56	17.02.22 12:00	Не завершён
проверка рисунка	ПОСТ-56	17.02.22 12:00	Не завершён
хожу по кругу	ПОСТ-56, ТЕСТпост	17.02.22 12:00	Не завершён
Обход Парковки в 12	ПОСТ-56, ПОСТ-57, ПОСТ-53, ПОСТ-106, ПОСТ-52	17.02.22 12:00	Не завершён
Обход парковки 16	ПОСТ-56, ПОСТ-57, ПОСТ-53, ПОСТ-106, ПОСТ-52	17.02.22 12:00	Не завершён
Закрытие ТЦ	ПОСТ-56, ПОСТ-57	17.02.22 21:00	Не начат
Открытие парковки	ПОСТ-10, ТЕСТпост, ПОСТ-106	17.02.22 08:00	Завершён
test	ПОСТ-106	17.02.22 12:00	Не завершён
test	ТЕСТпост, пост тест	17.02.22 12:00	Завершён
test	ТЕСТпост, пост тест	17.02.22 12:00	Завершён

« < 1 2 > »

Необходимый временной промежуток указывается при помощи календаря в левом верхнем углу основного информационного блока.

Выбор необходимых для отчетности Постов находится правее.

История обходов

с

ПОСТ-52
 ПОСТ-53
 ПОСТ-56
 ПОСТ-57
 ПОСТ-106

Тестовый обход

При нажатии на строку маршрута, справа откроется окно с дополнительной информацией об обходе:

История обходов

01.01.22 по 17.02.22 ПОСТ-57, ПОСТ-1С

	пост	дата начала	статус
Открытие парковки	ПОСТ-106	13.02.22 08:00	Не завершен
Открытие парковки	ПОСТ-106	14.02.22 08:00	Не завершен
Открытие парковки	ПОСТ-106	15.02.22 08:00	Не завершен
Открытие парковки	ПОСТ-106	16.02.22 08:00	Завершен
Открытие парковки	ПОСТ-106	17.02.22 08:00	Завершен
test	ПОСТ-106	17.02.22 12:00	Не завершен

« < 1 2 3 4 5 6 7 8 9 > »

Закреть окно X

время	точка	время прохода
17:52	3. Вход	0
17:53	1. Служебный Вход	1

Раздел «Задачи»

В данном разделе можно создавать, редактировать и удалять задачи, которые будут выполнять охранники на ответственных постах. Кроме того, тут отображаются заданные задачи, которые можно упорядочивать по временному периоду, постам, типам задач, названию и т.д.

название	пост	дата начала ↓	окончания	выполнение	статус задачи	тип задачи	кто видит задачу
Закрыть шлагбаум	ПОСТ-56, ПОСТ-52, ПОСТ-57, ТЕСТПост, ПОСТ-106, ПОСТ-10, ПОСТ-11, ПОСТ-53, пост тест	08.02.22	08.02.22	22:29 — 22:30		Не повторять	Ответственный
Поднять шлагбаум	ПОСТ-56, ПОСТ-52, ПОСТ-57, ТЕСТПост, ПОСТ-106, ПОСТ-10, ПОСТ-11, ПОСТ-53, пост тест	08.02.22	09.02.22	00:00 — 00:00		Не повторять	Ответственный
проверка работы шлагбаума	ПОСТ-56, ПОСТ-52, ПОСТ-57, ТЕСТПост, ПОСТ-106, ПОСТ-10, ПОСТ-11, ПОСТ-53, пост тест	08.02.22	09.02.22	00:00 — 00:00		Не повторять	Ответственный

Комментарий
поднять и опустить шлагбаум 3 раза

Данный раздел включает три вкладки:

- Шаблоны
- Журнал
- Архив

Вкладка раздела «Задачи» «Шаблоны»

Здесь находится библиотека Шаблонов задач и функция «Добавить задачу». Чтобы создать задачу, необходимо нажать на соответствующую кнопку в верхней части экрана.

Добавить задачу

Закрыть без сохранения ✕

Редактирование задачи

название задачи

комментарий

для постов

на весь день

дата

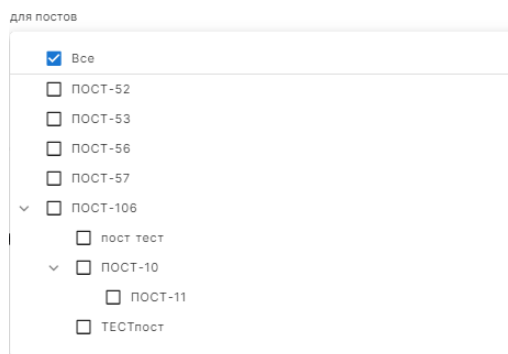
время начала —

Настройка повторов

Сохранить задачу

Откроется окно, в котором необходимо будет заполнить следующие параметры:

- **Название задачи** (после создания задачи, можно воспользоваться строкой поиска по названию);
- **Комментарий**;
- **Для постов** – можно выбрать посты, для которых данная задача будет отображаться;



- **Время выполнения** – здесь нужно указать дату выполнения задачи и временной промежуток (если на выполнение задачи отводится весь день, нужно отметить галочкой соотв. пункт)

на весь день

дата:

время начала: —

окончание

- **Настройка повторов** – используется в случае необходимости регулярного/многократного повторения выполнения задачи. В данном сегменте предлагается выбрать период повтора.

Настройка повторов

период повтора задачи

- День
- Неделя
- Месяц

После того, как все необходимые поля будут заполнены, вы можете либо Сохранить задачу, либо Закрывать (окно) без сохранения.

Вкладка раздела «Задачи» «Журнал»

Во вкладке «Журнал» можно ознакомиться со списком находящихся в работе задач, датами начала, статусом задачи, периодом выполнения и т.д., а также редактировать или удалить задачу. По умолчанию на экране отображается список задач, запланированных на текущий и следующий день. При необходимости, в календаре можно выбрать период, за который будет отображаться список задач.

название	пост	дата начала	окончания	выполнение	статус задачи	тип задачи	кто видит задачу
16:00-19:00 Проверка несения службы на постах		21.02.22	21.02.22	16:00 — 19:00	Ждет выполнения		Все
Редактировать Удалить							
15:30-16:00 Обход подземной галереи		21.02.22	21.02.22	15:30 — 16:00	Ждет выполнения		Все
<small>Комментарий</small> Проверка закрытия противопожарных дверей. Выявление неисправностей и повреждений.							
Редактировать Удалить							
13:00-14:00 Обход сервисных коридоров		21.02.22	21.02.22	13:00 — 14:00	Ждет выполнения		Все
<small>Комментарий</small> Проверка сервисных коридоров, закрытие противопожарных дверей, дверей охраняемого периметра и люков в за потолочное пространство на наличие и целостность пломб. Выявление неисправностей и повреждений.							
Редактировать Удалить							
10:30-12:00 Проверка несения службы на постах		21.02.22	21.02.22	10:30 — 12:00	Ждет выполнения		Все
<small>Комментарий</small> Контроль несения службы сотрудниками на постах, проверка внешнего вида, технических средств, проверка знаний согласно чек-листа							
Редактировать Удалить							
10:00 Контроль открытия входных групп		21.02.22	21.02.22	09:55 — 10:02	Ждет выполнения		Все
<small>Комментарий</small> Проконтролировать открытие входных групп Центральной, Кропоткин, НМ, открытие, снятие ограждений в переезде Оней.							
Редактировать Удалить							

Кроме того, как и в предыдущей вкладке, можно воспользоваться поисковой строкой и выбрать количество отображаемых строк.



Вкладка раздела «Задачи» «Архив»

Здесь отображаются завершенные задачи и их параметры. Из отображаемых задач можно также составлять выборку за определенный период, группировать задачи по постам, упорядочивать по дате начала/окончания.

название	пост	дата начала	окончания	выполнение	статус задачи	тип задачи	кто видит задачу
test 2	ПОСТ-10, ПОСТ-11, ТЕСТпост, пост тест, ПОСТ-106	17.02.22	17.02.22	07:10 — 16:00	Выполнено		Ответственный
test	ПОСТ-10, ПОСТ-11, ТЕСТпост, пост тест, ПОСТ-106	17.02.22	17.02.22	07:09 — 16:00	Выполнено		Ответственный
test 3	ПОСТ-10, ПОСТ-11, ТЕСТпост, пост тест, ПОСТ-106	17.02.22	17.02.22	07:04 — 16:00	Выполнено		Ответственный