



Установите мобильное приложение

Пройдя по указанной ссылке:

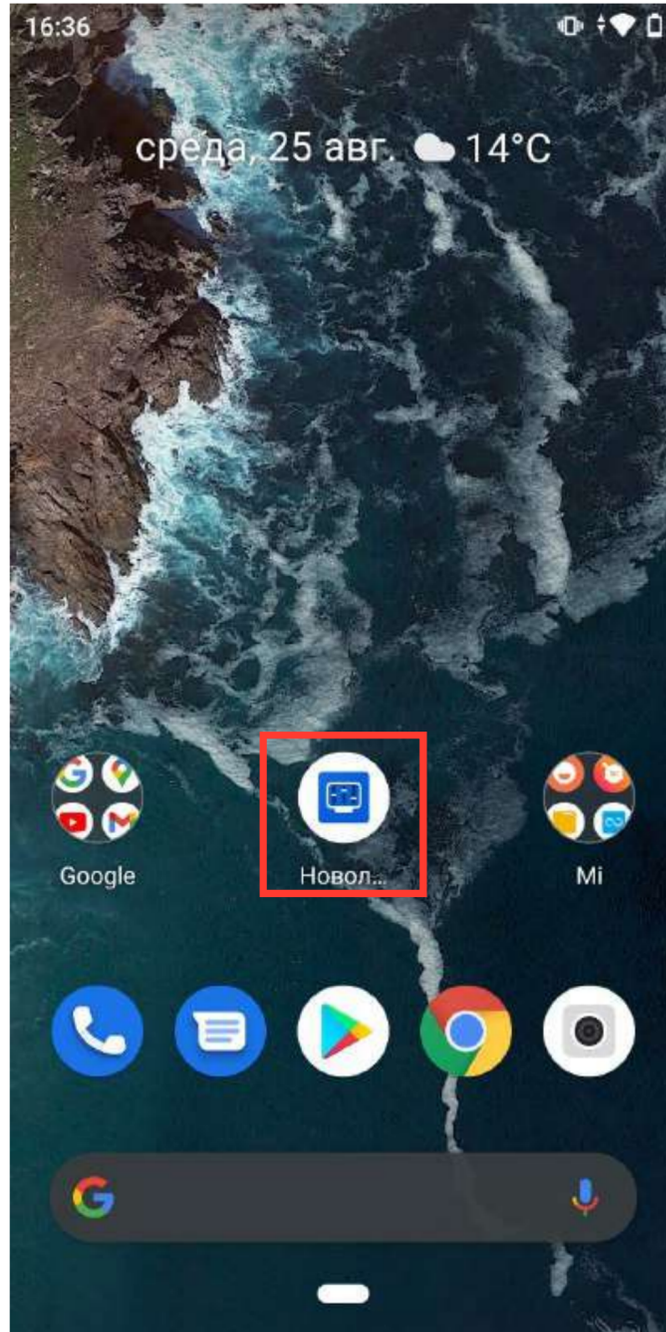
<https://play.google.com/store/apps/details?id=ru.polifen.controlpanel>

Или

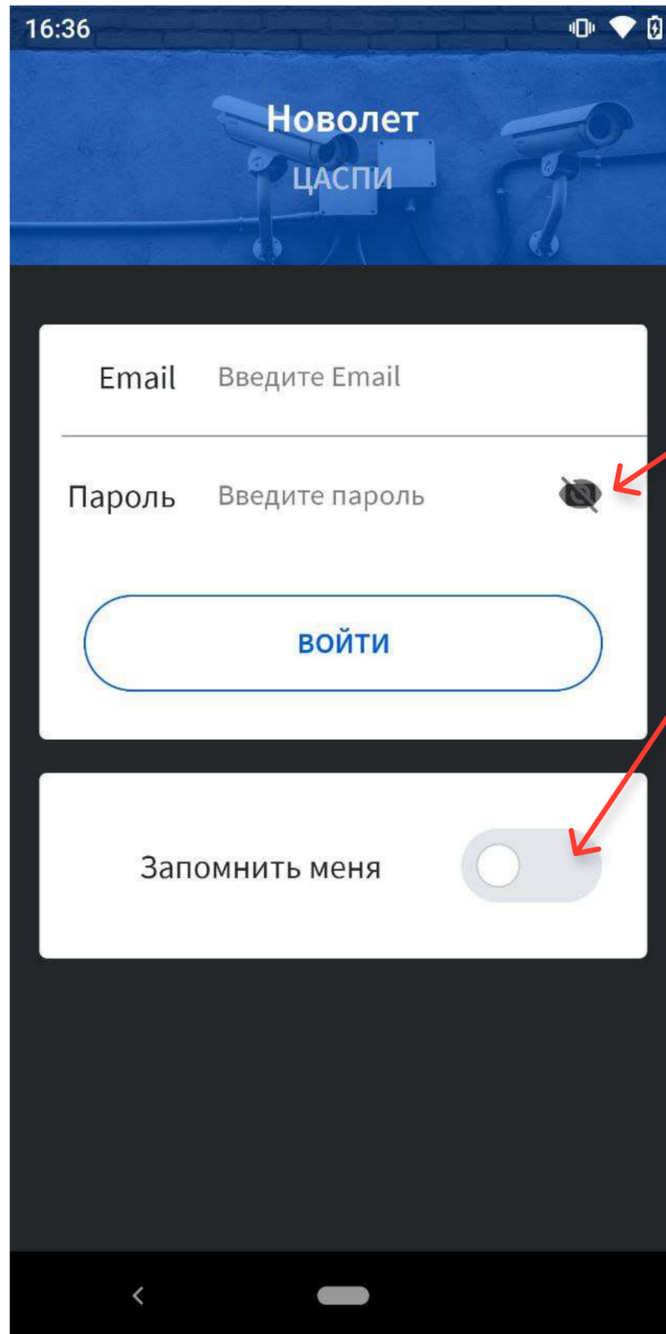
Наведя камеру смартфона на QR-код



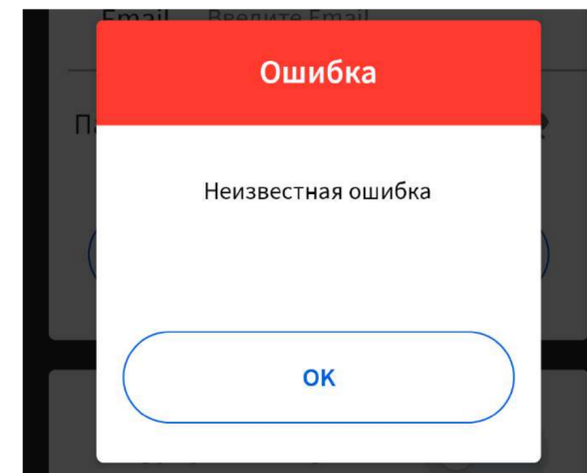
Мобильное приложение на рабочем столе смартфона



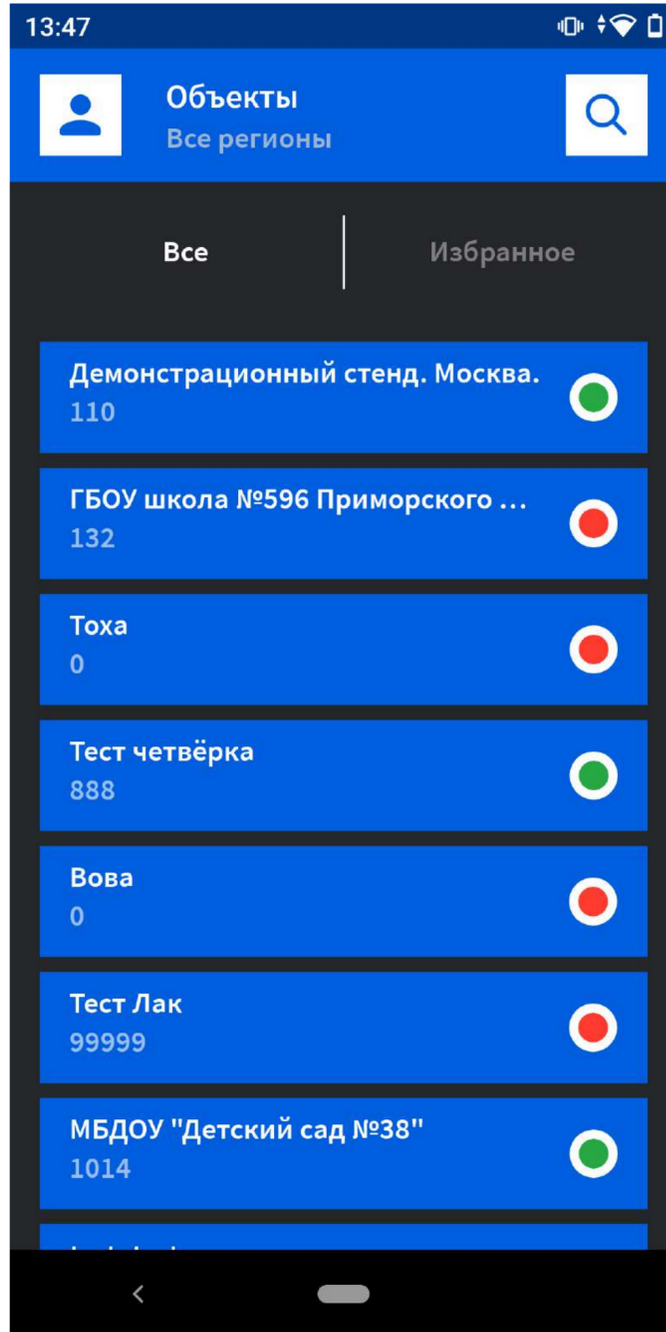
1. Запуск мобильного приложения осуществляется с рабочего стола смартфона;
2. Название «Новолет»;
3. Иконка  .



1. После запуска мобильного приложения открывается экран авторизации;
2. Нужно указать Email и пароль, а затем нажать кнопку войти;
 - а. Иконка в поле «Пароль» позволяет показать или скрыть символы пароля;
 - б. Переключатель «Запомнить меня» в активном режиме сохраняет сессию посещения и в случае закрытия приложения не заставляет пользователя вновь авторизовываться.
3. В случае неверного указания данных появится окно, которое сообщит об ошибке:



Внимание! E-Mail и пароль пользователь получает после отправки заявки на создание аккаунта к личному кабинету lk.plfn.org



1. После авторизации открывается весь список объектов доступный данному пользователю;
2. Если нажать на один из объектов, то пользователь попадет на страницу выбранного объекта;
3. Сам контейнер объекта состоит из названия, номера и индикатора связи:



Виды индикаторов

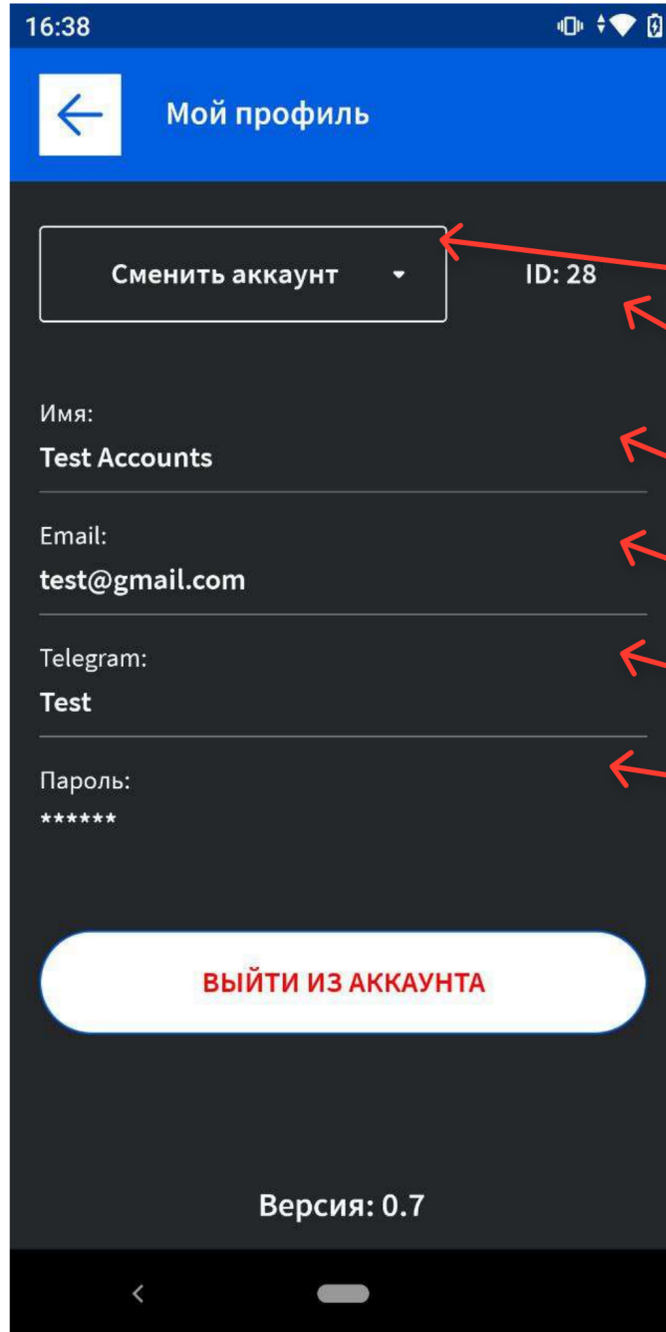
На связи - 

Потеря связи от 10 до 30 минут - 

Потеря связи от 30 до 120 минут - 

Потеря связи от 2 часов - 

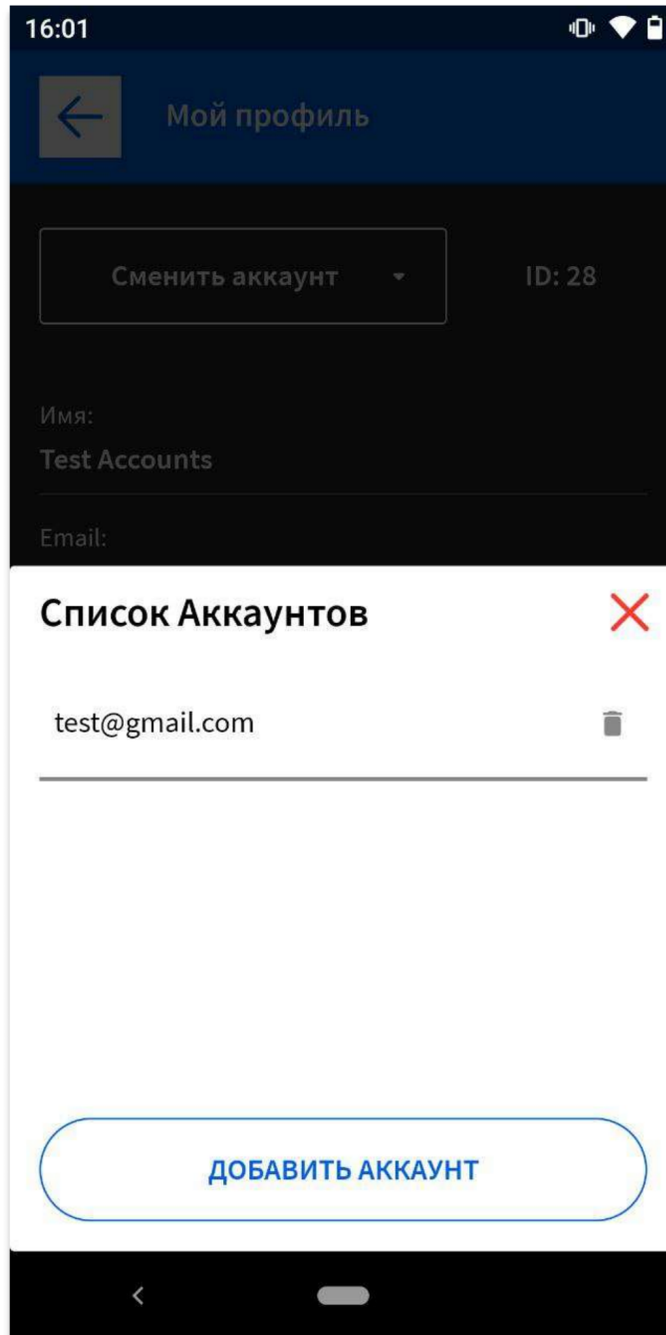
- a.  Иконка в шапке «Мой профиль» позволяет открыть страницу с данными пользователя;
- b.  Иконка в шапке «Поиск» позволяет осуществлять подробный поиск по списку объектов.



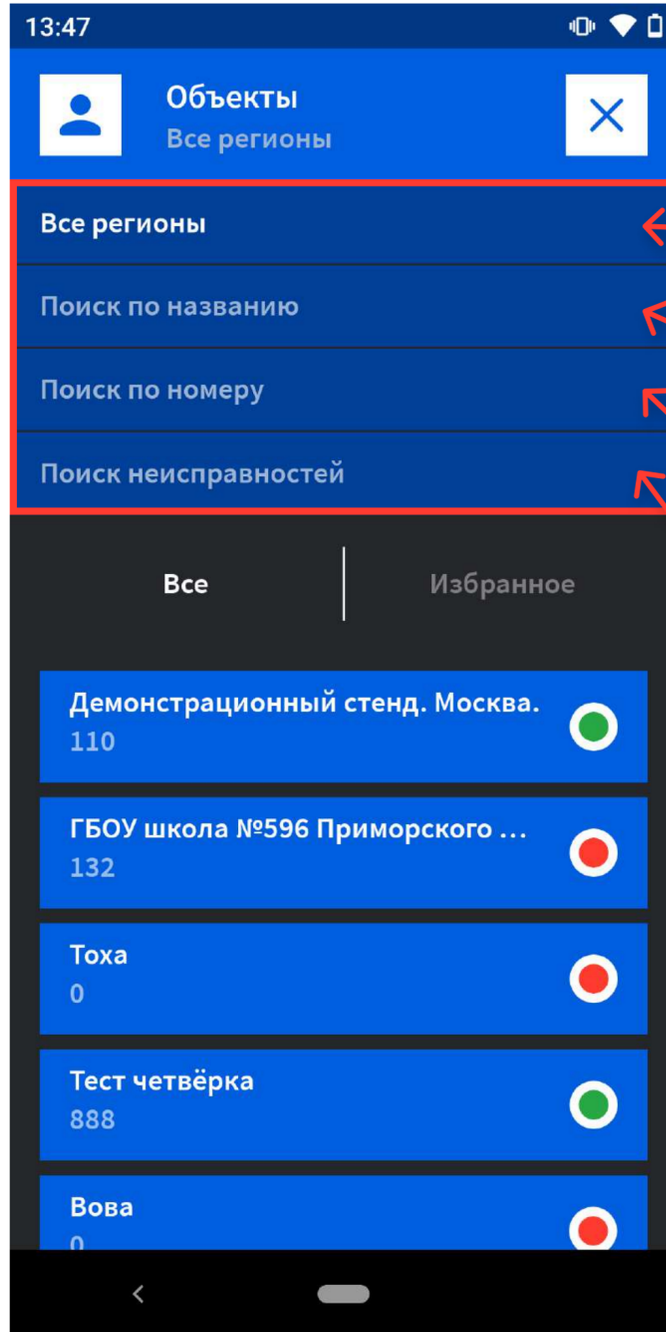
Если нажать на иконку  , то откроется страница со следующим содержанием:

- a. Текущий выбранный профиль. Если нажать на данную область, то откроется список всех аккаунтов, закрепленных за используемым смартфоном;
- b. ID выбранного текущего аккаунта;
- c. Имя пользователя;
- d. Почта пользователя;
- e. Telegram ID;
- f. Пароль пользователя;
- g. Кнопка выхода из текущего аккаунта.

Внимание! Telegram ID осуществляет синхронизацию с Telegram аккаунтом пользователя, который получает оповещение о всех событиях.



1. Если нажать на , то откроется окно поверх страницы «Мой профиль»;
2. В открывшемся окне можно добавлять новые аккаунты или переключаться между ранее добавленными аккаунтами.
 - а. Добавление происходит после того, как пользователь успешно авторизовался;
 - б. Можно удалить все ранее добавленные аккаунты, кроме основного. Основным аккаунтом является тот, который был авторизован на первоначальном экране авторизации после запуска мобильного приложения с рабочего стола смартфона (см. стр. 3).

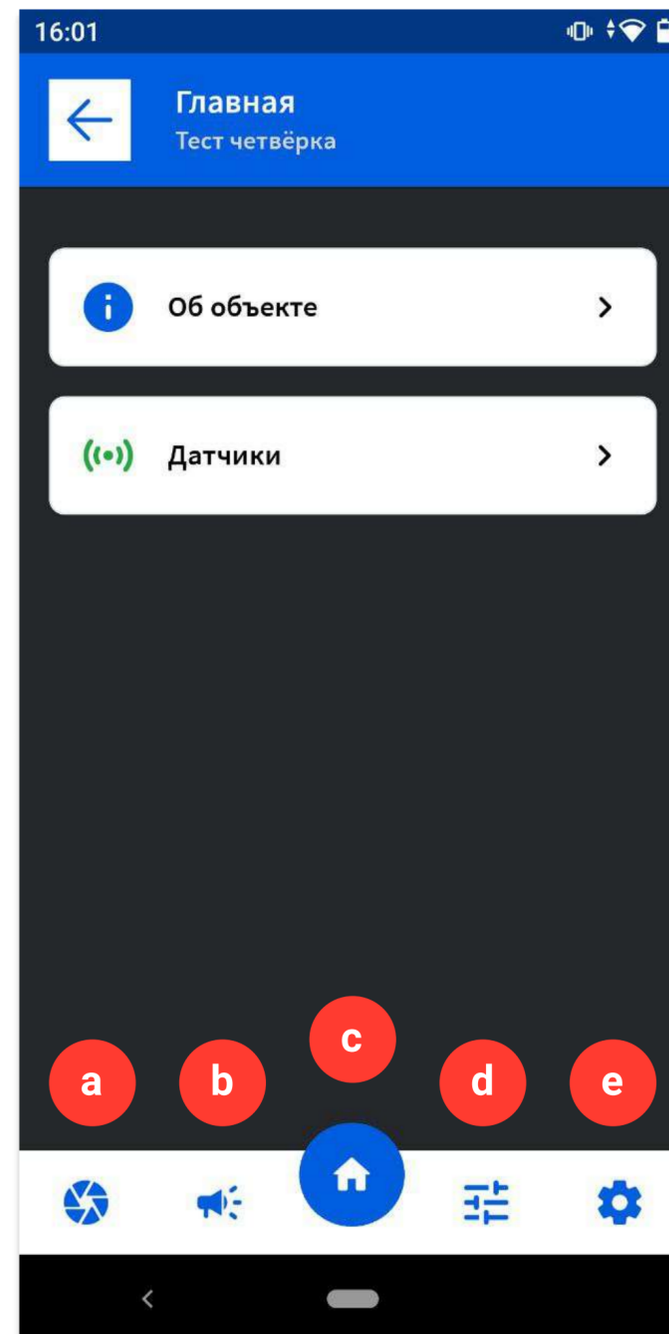
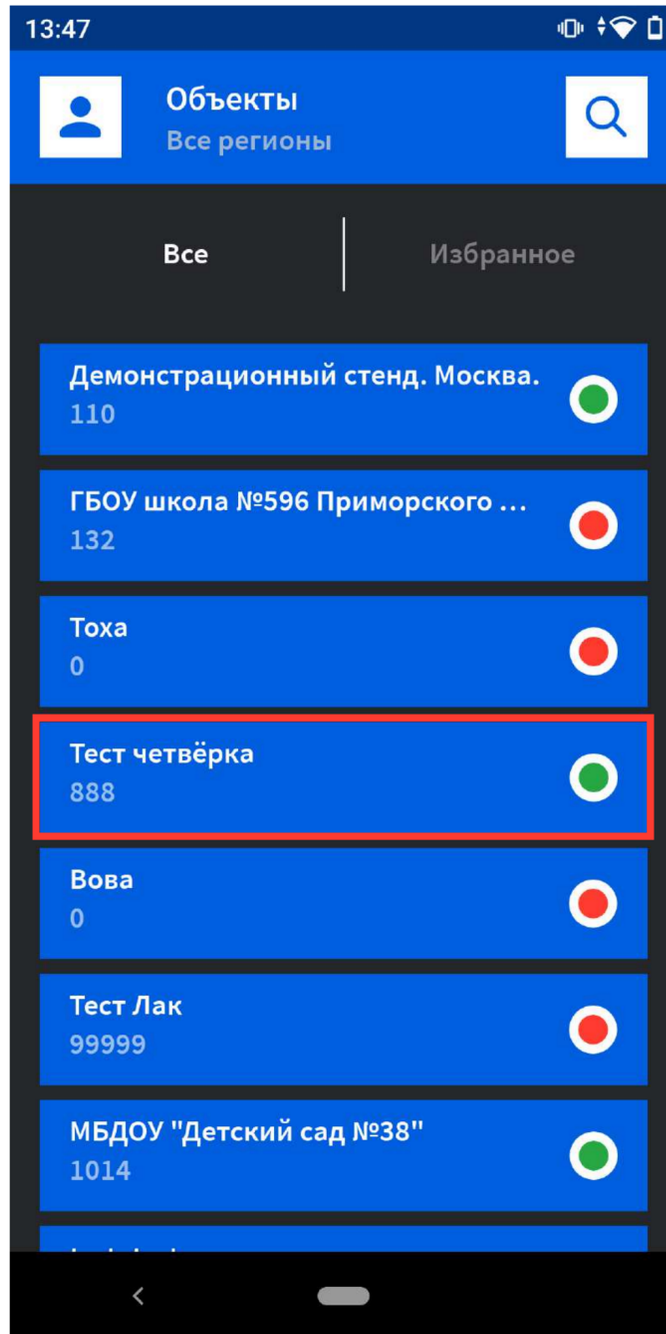


Если нажать на иконку  , то откроется контейнер (выделенный красным) со следующим содержимым:

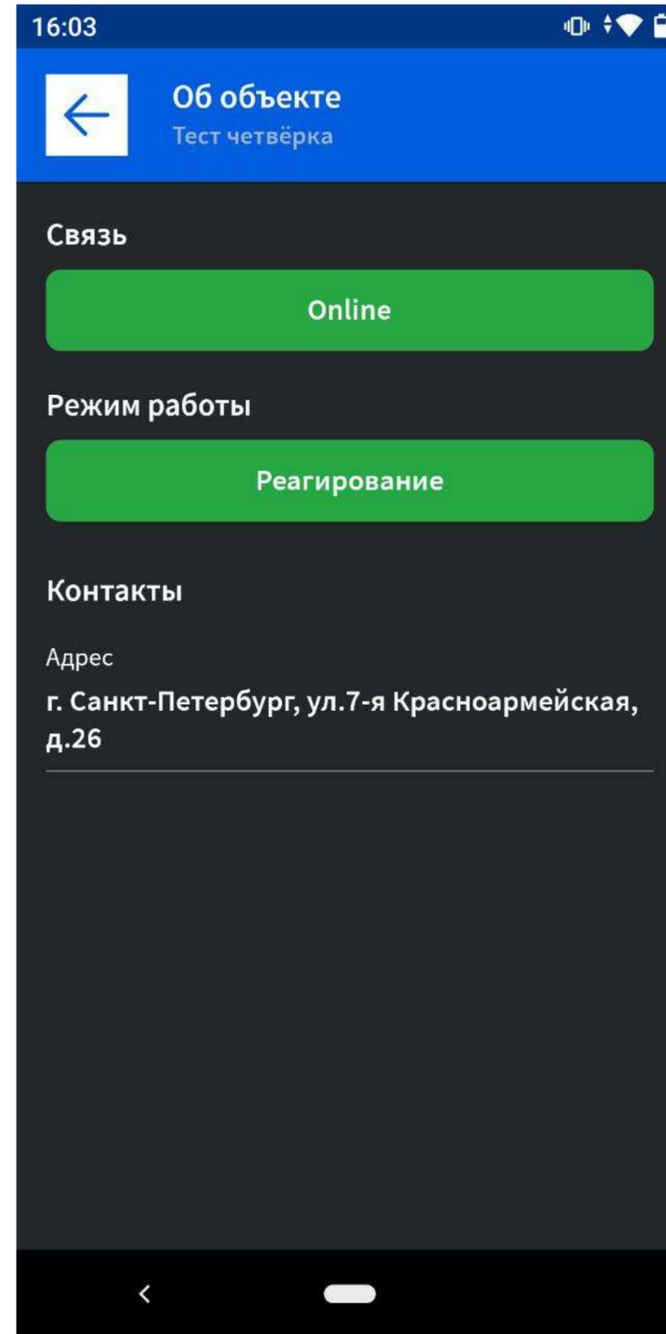
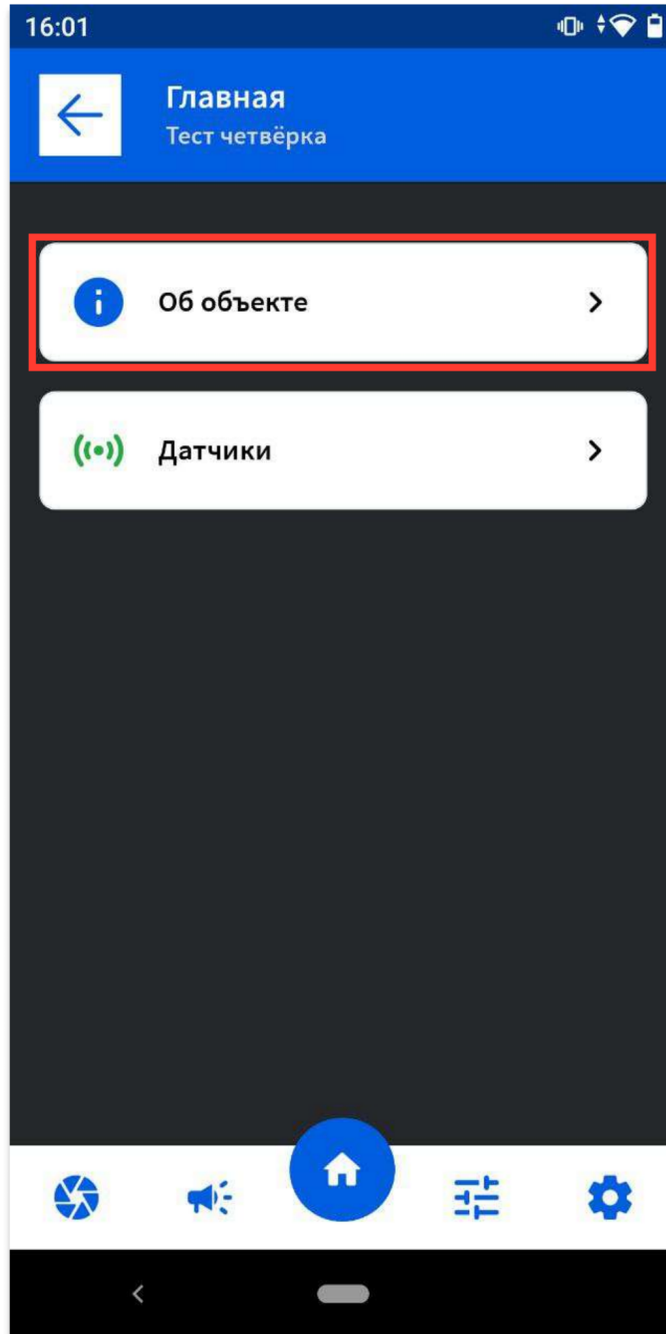
- a. Поиск по регионам (группам). По умолчанию стоит «Все регионы/группы». Из списка выбирается один вариант для фильтрации;
- b. Поиск по названию. По умолчанию пустой. Произвольное поле для ввода символов, которые могут совпадать с названием искомого объекта;
- c. Поиск по номеру. По умолчанию пустой. Произвольное поле для ввода чисел, которые могут совпадать с номером искомого объекта;
- d. Поиск неисправностей (Активен только после выбора конкретного региона или группы из «Поиск по регионам» (группам)). Если выбрать один из регионов (группу), то текст поля «Поиск неисправностей» становится другого цвета, который сигнализирует о том, что в одну из групп неисправностей занесен объект. При нажатии на поле, открывается список, где можно выбрать одну группу для фильтрации.

Фильтрация применяются автоматически после задействования полей, чтобы скрыть контейнер нужно нажать 

Список объектов - выбранный объект

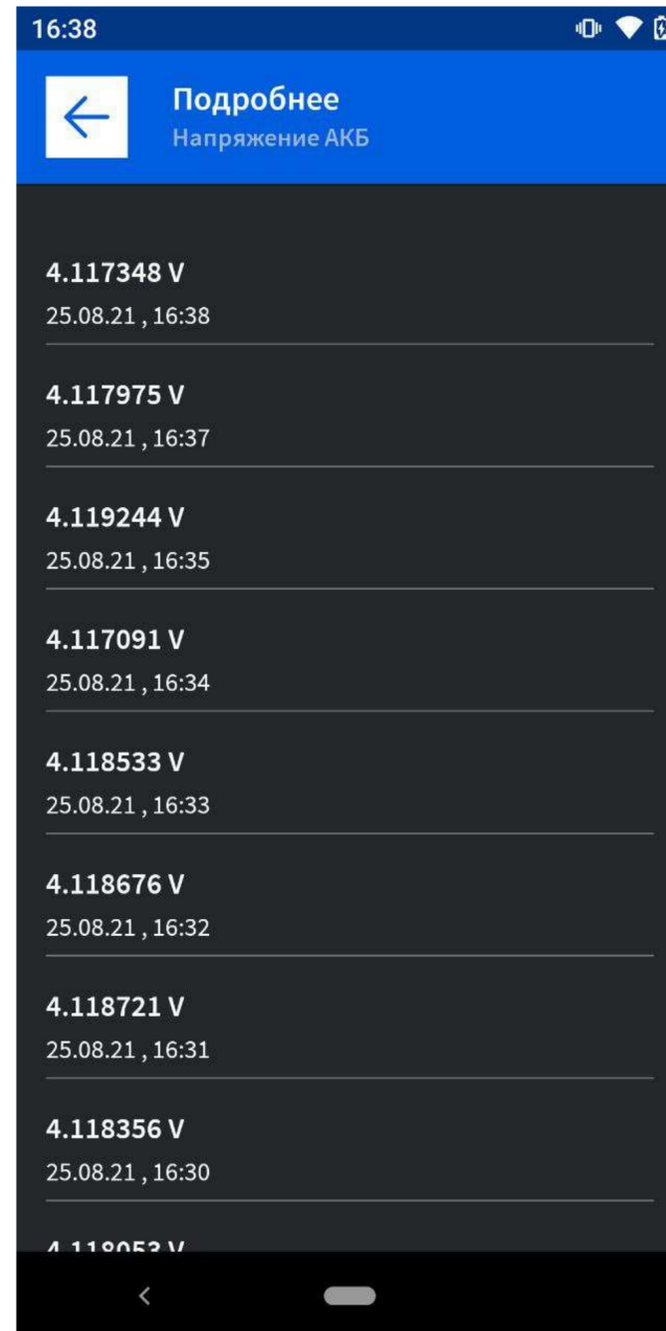
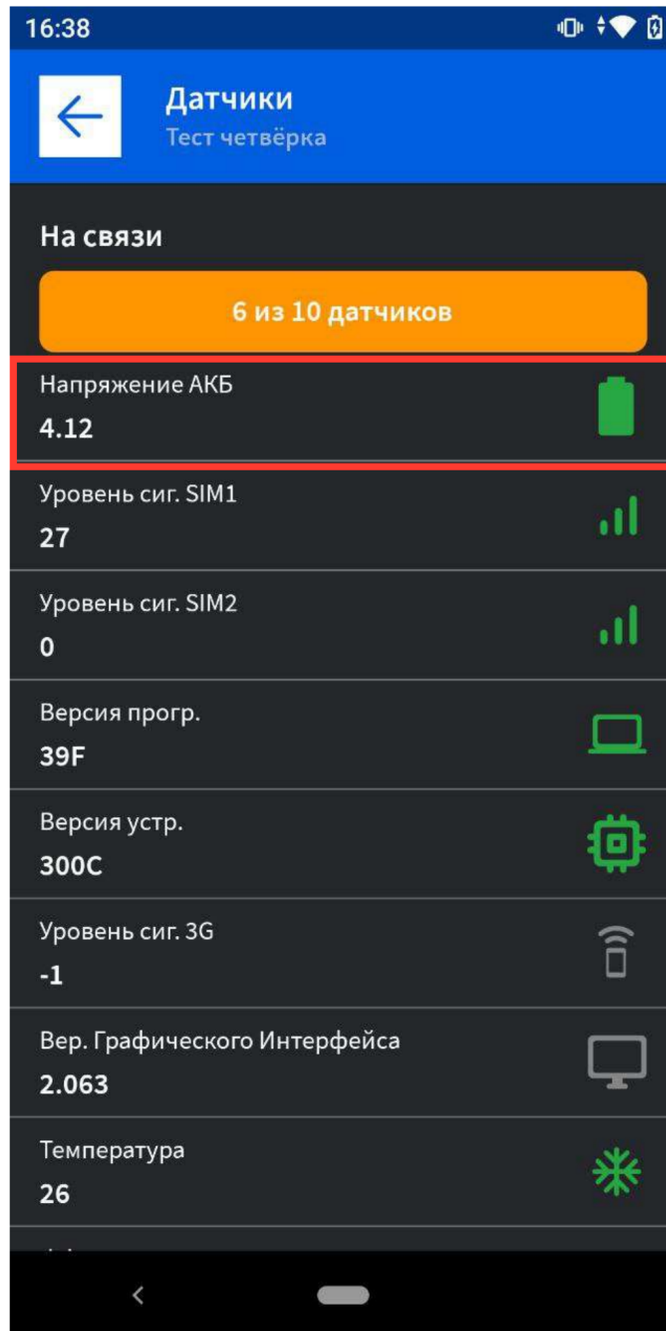


1. Если нажать на контейнер объекта (**выделенный красным**), то откроется главная страница объекта;
2. Главная страница объекта имеет две кнопки: «Об объекте» и «Датчики»;
3. Разделы меню выбранного объекта выглядят следующим образом:
 - a. Видеопоток;
 - b. События;
 - c. Главная страница (по умолчанию открывается первой);
 - d. Управление;
 - e. Настройки (страница в разработке).

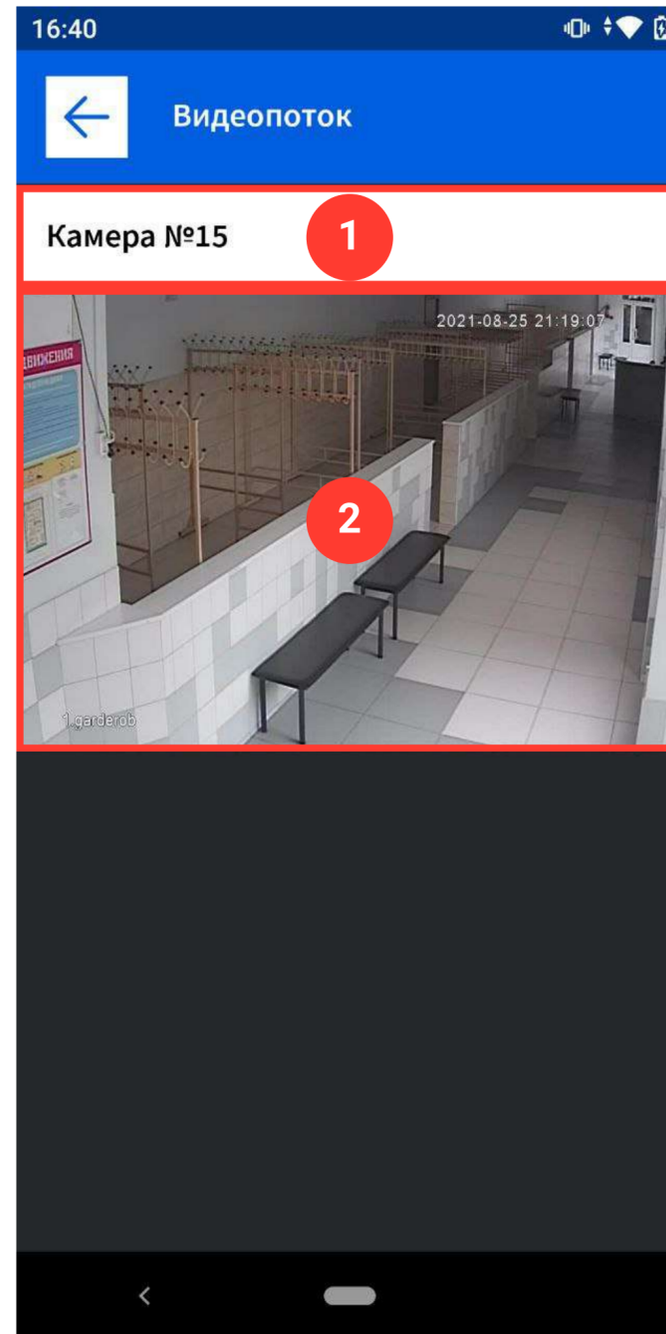


Если нажать на кнопку «Об объекте» (**выделенная красным**), то откроется страница с информацией об объекте:

- а. Связь - статус, когда последний раз прибор был на связи;
- б. Режим работы;
- с. Контакты.

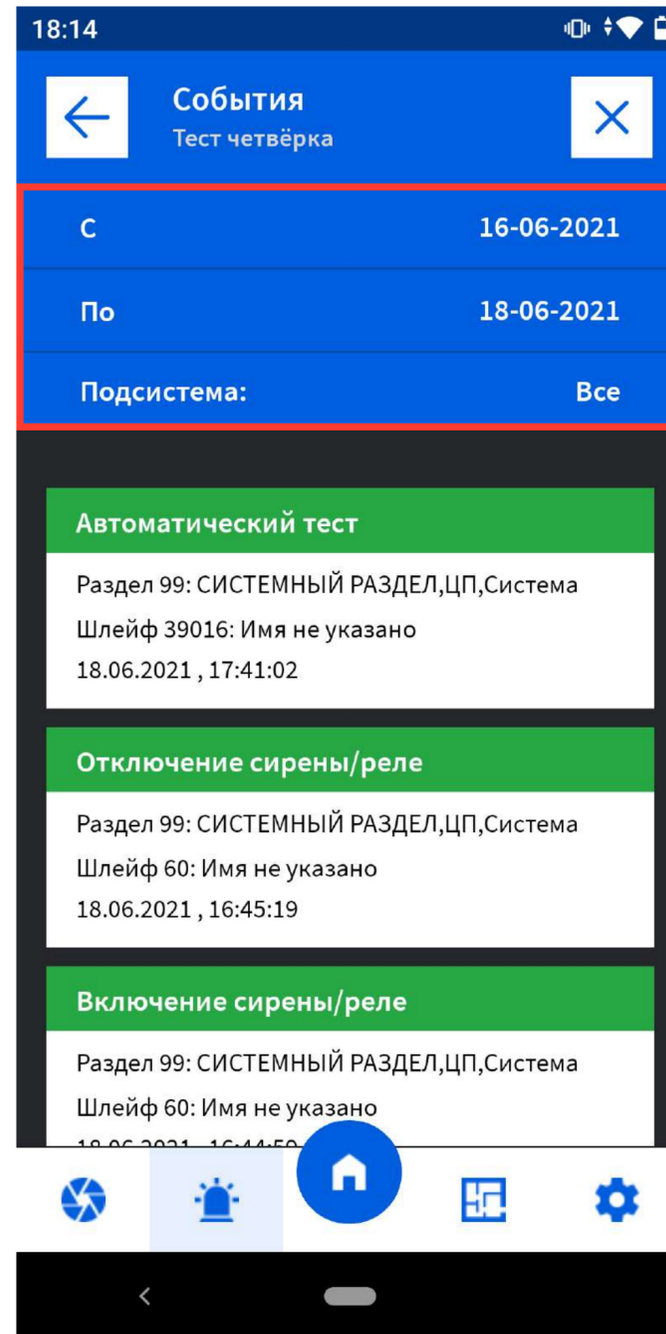
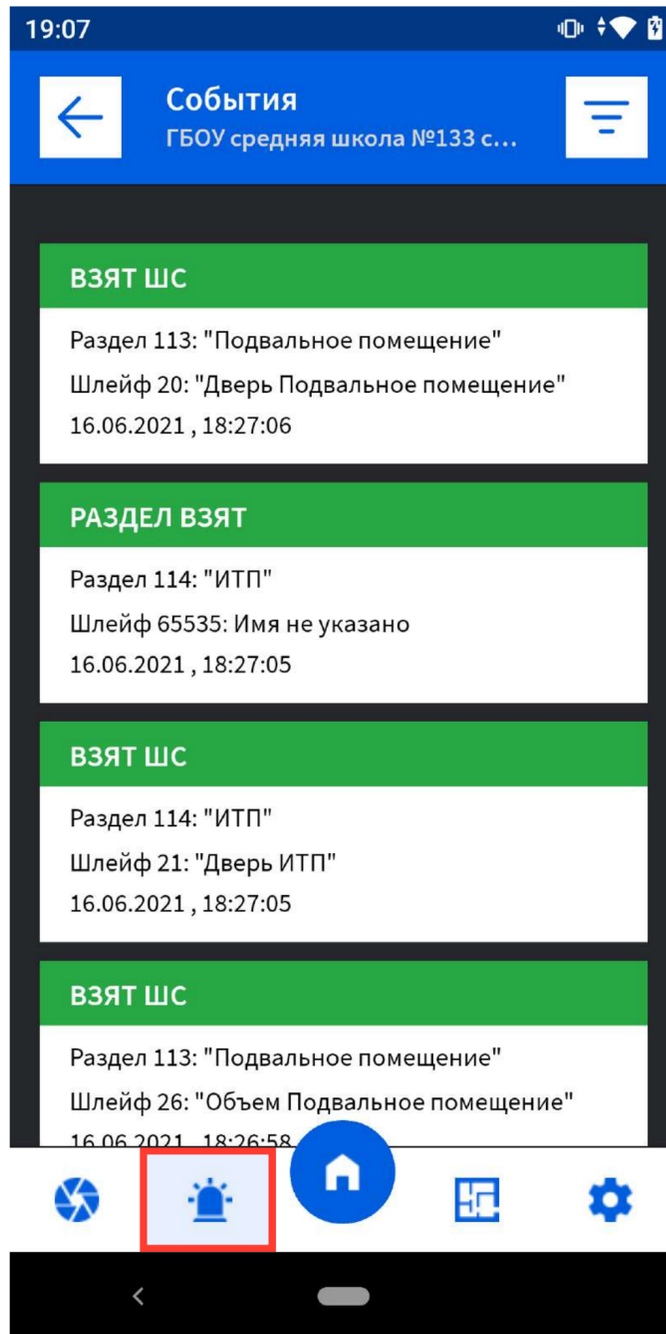


1. Если нажать на кнопку , то откроется страница "Датчики";
2. Датчики имеет два вида состояний: на связи (Зелёная иконка ) и потеря связи (Серая иконка ), если от датчика не поступали показатели в течение 20 минут);
3. Например, если нажать на датчик «Напряжение АКБ» (**выделенная красным**), то откроется список показаний.



1. Если нажать на раздел меню «Видеопоток» (**выделенный красным**), то откроется страница с камерами доступных пользователю.
2. При нажатии на одну из камер, например, «Камера №5», откроется подробное окно содержащее:
 - (1) Заголовок с названием выбранной текущей камеры. При нажатии на заголовок, будет открыт список всех камер, которые можно выбрать для просмотра;
 - (2) Область плеера. Нажав на кадр можно включить режим плеера. В режиме плеера есть возможность поставить на паузу просмотр кадров или отмотать назад до 10 предыдущих кадров.





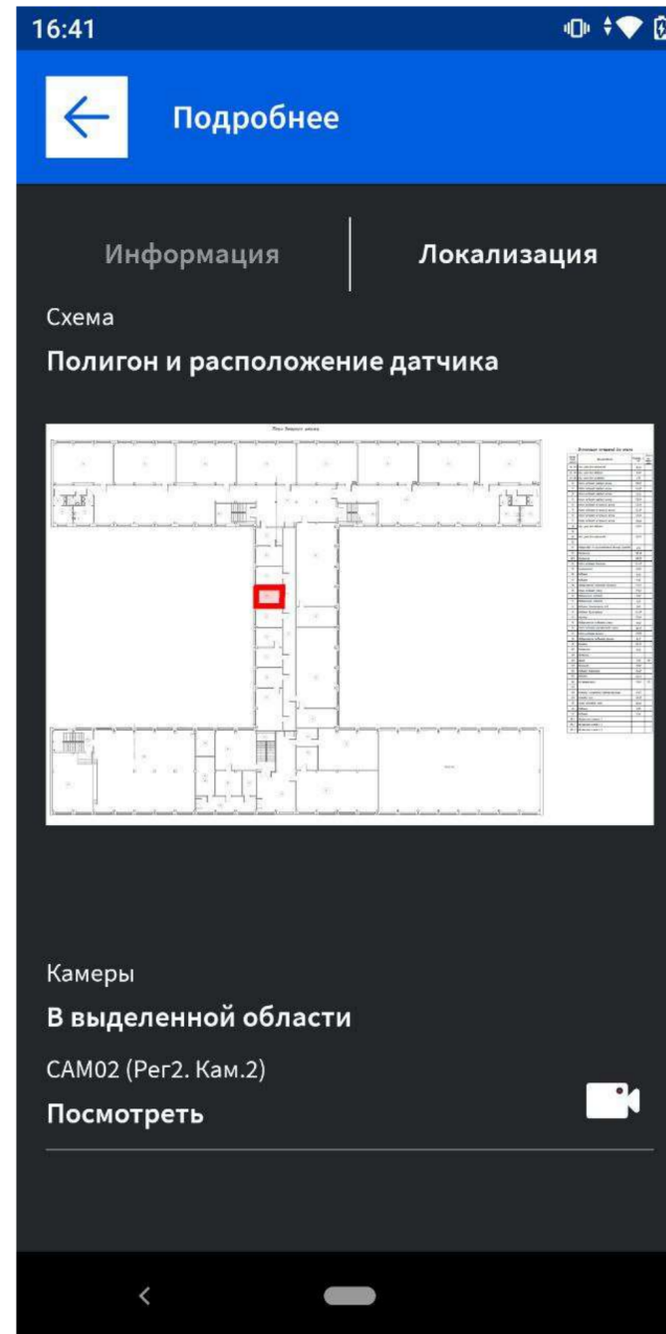
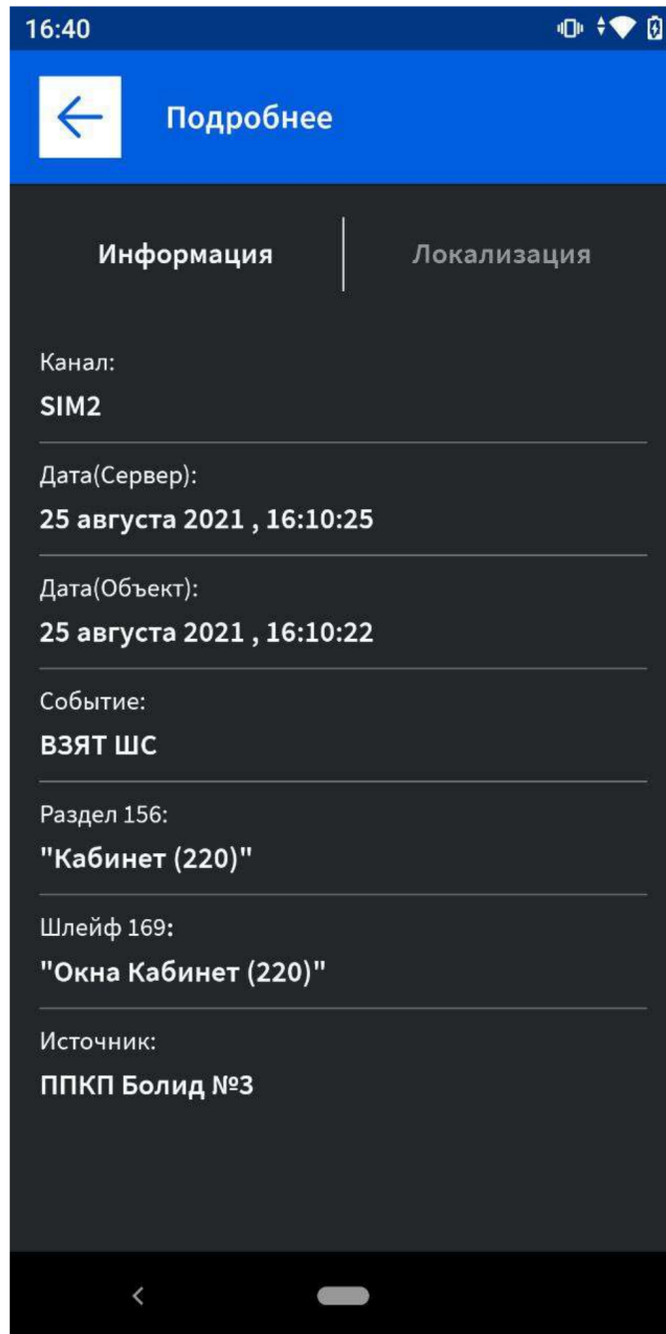
1. Если нажать на раздел меню «события» (**выделенный красным**), то откроется страница с историей событий;

2. Лента событий имеет возможность автоматически получать новые события и оповещать об этом внутри раздела «События» пользователя с появлением сообщения «Посмотреть новые события» и нажав на него лента обновится:

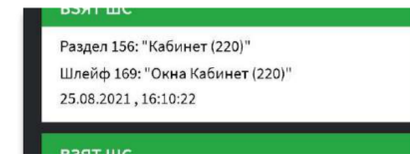


3. Вручную обновить ленту можно проведя палец вниз от центра экрана.

а.  Иконка в шапке «Фильтр» позволяет открыть контейнер (**выделенный красным**) с критериями фильтрации искомого события;

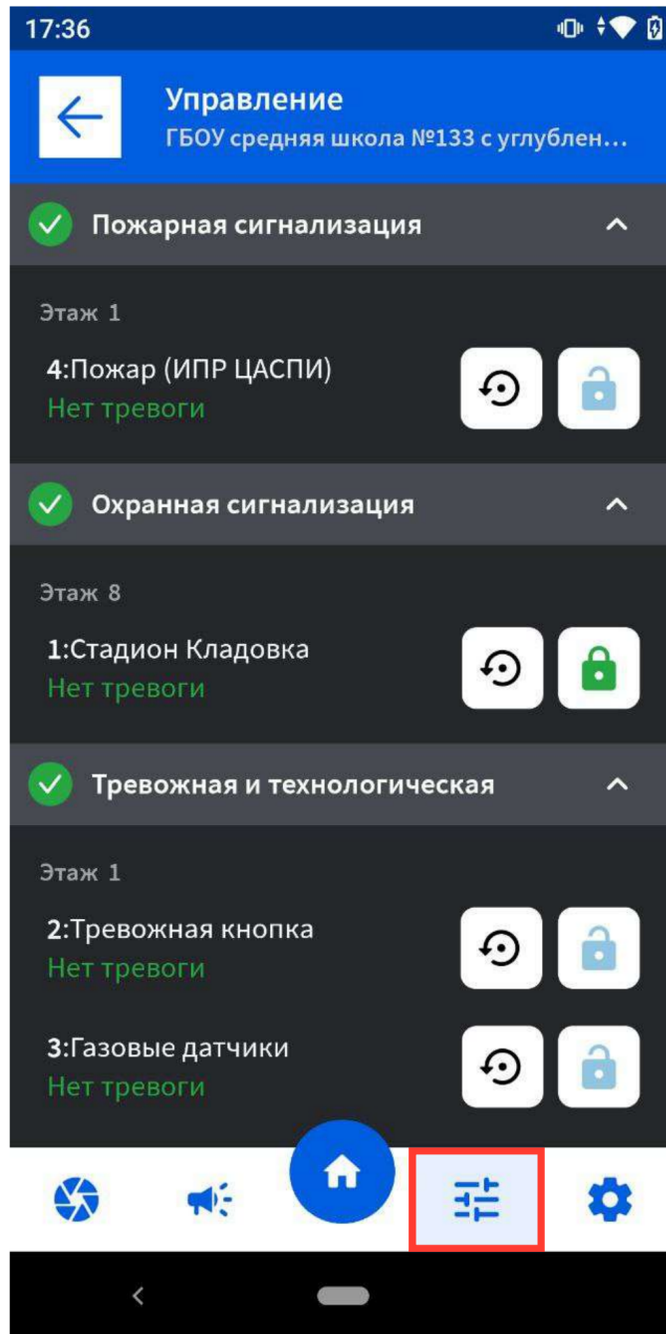


Если нажать на выбранное событие из списка,



то откроется подробное окно события разделено на две части «Информация» и «Схема»;

- a. Во вкладке «Информация» идёт перечисление текстовых строк с заголовком и сообщением;
- b. Во вкладке «Схема» находится схема с выделенным полигоном срабатывания ШС и список камер, находящихся в поле видения данной области. При нажатии на одну из камер, откроется видеопоток, который пользователь может просматривать в разделе меню «Видеопоток».



Если нажать на раздел меню «Управление» (**выделенный красным**), то откроется страница систем с возможностью подавать команды;

a. Структура представляет собой следующую иерархию (Система - раздел - ШС);

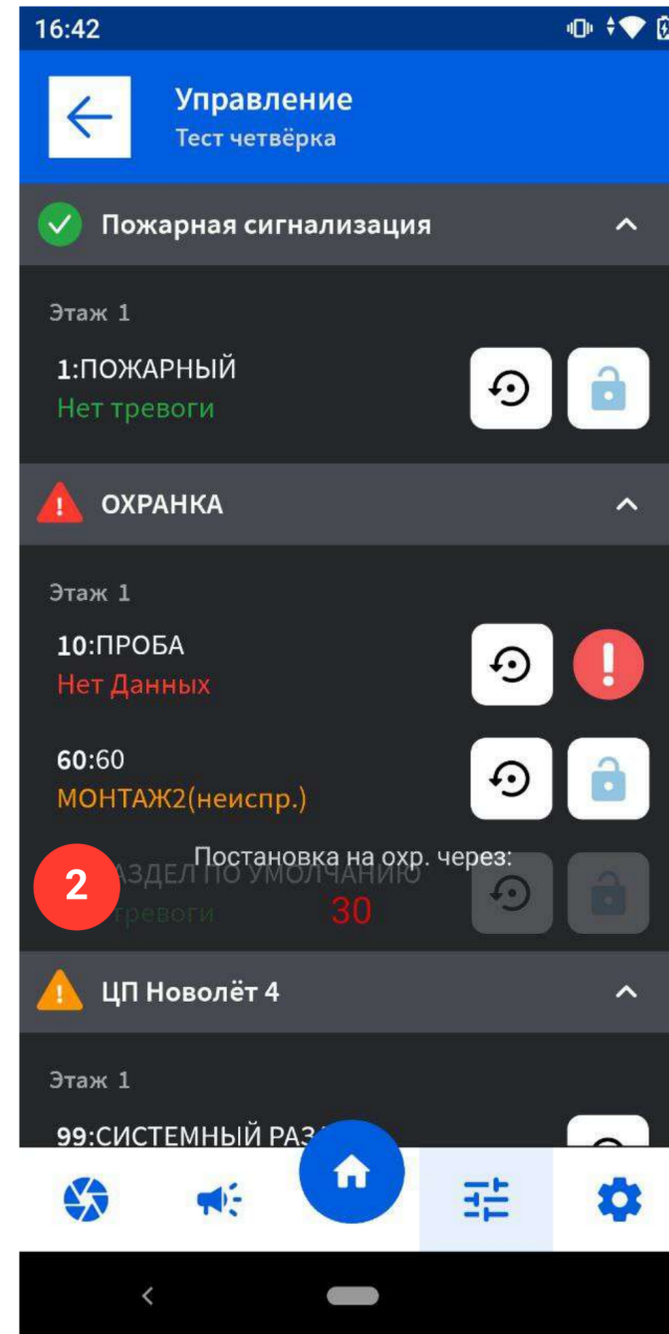
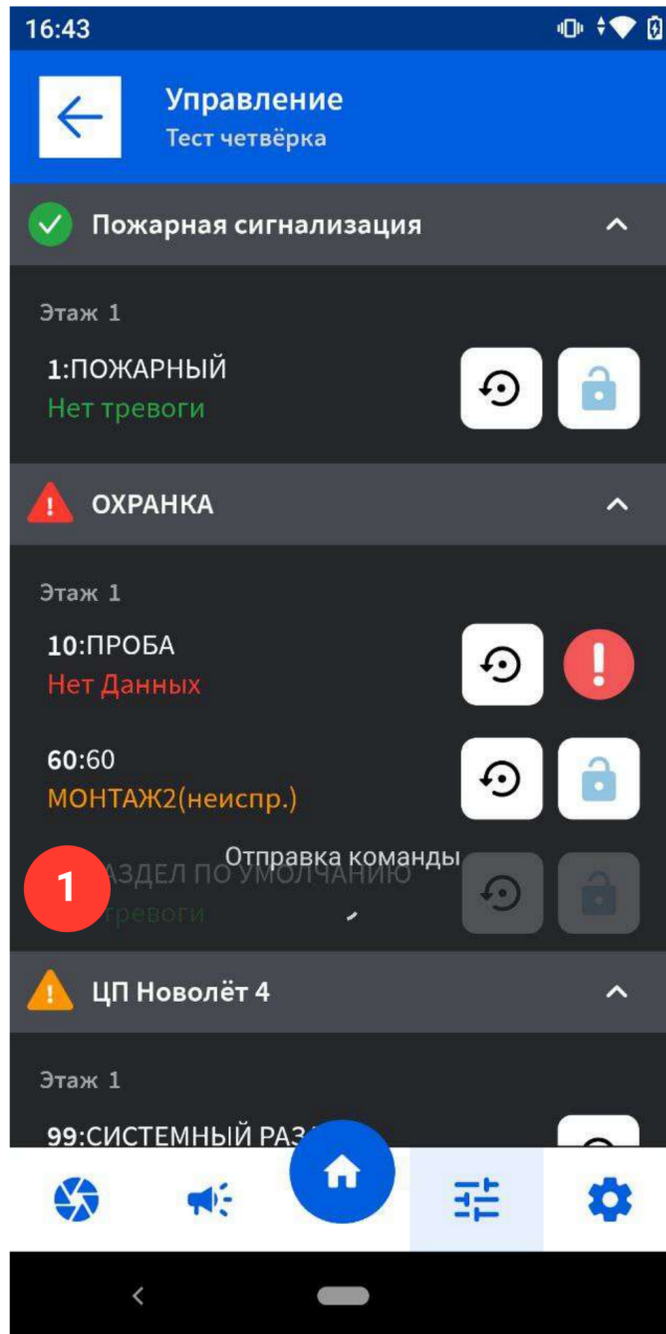
b. По умолчанию список системы скрыт, чтобы открыть список нужно нажать «Показать»;

c. Сам раздел состоит из названия, статуса и трех кнопок для управления;

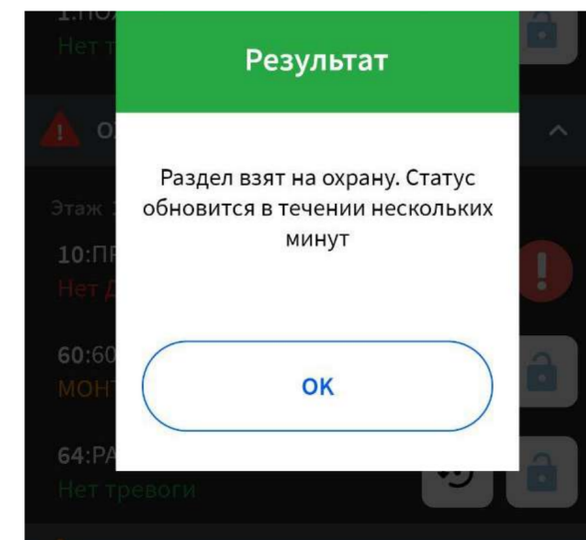
d.  Кнопка сброс – сбрасывает все неисправности и тревоги;

e.  Кнопка закрытый замок – обозначает, что на данный момент раздел под охраной. При нажатии на данную кнопку идёт отправка команды на снятие раздела;

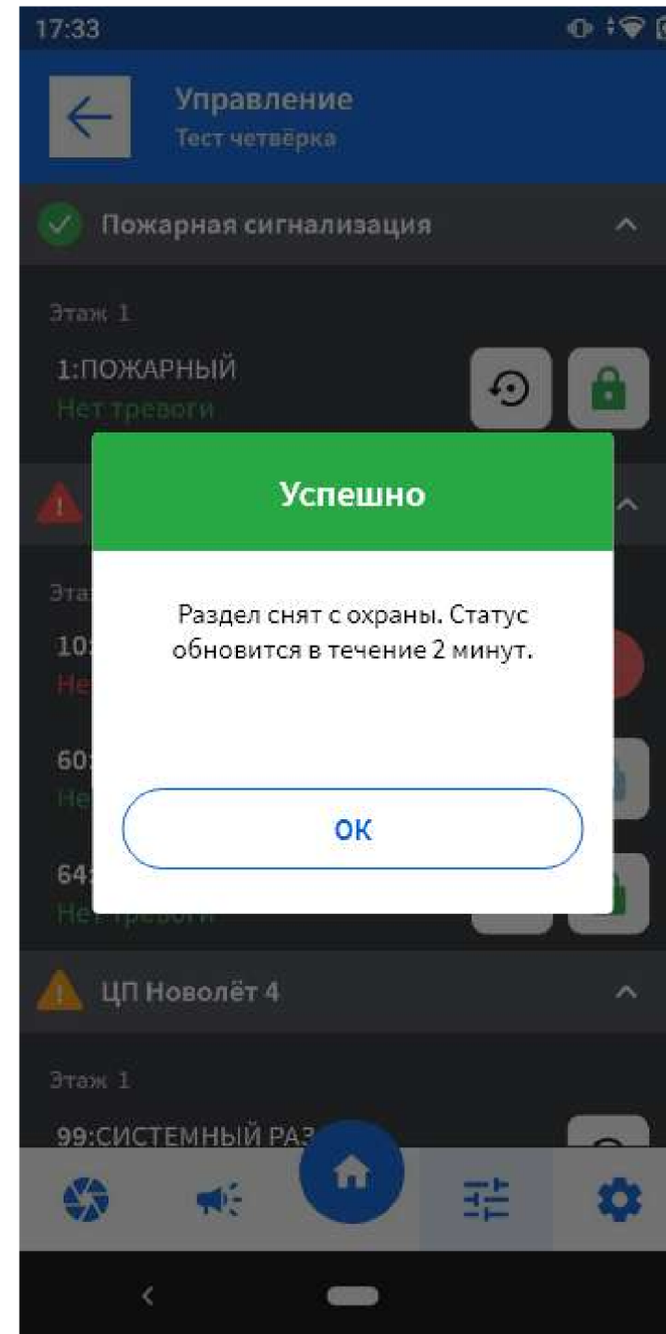
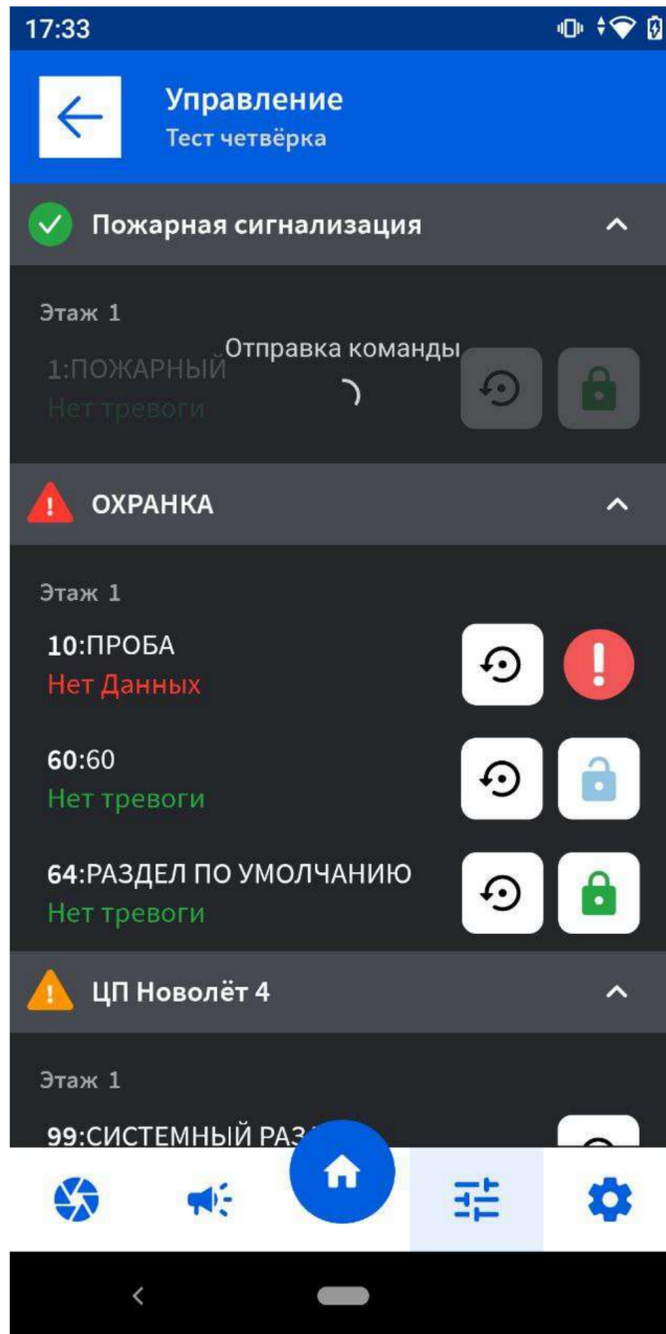
f.  Кнопка открытый замок – обозначает, что на данный момент раздел снят с охраны. При нажатии на данную кнопку идёт отправка команды на взятие под охрану раздел;



1. Если нажать на кнопку  открытый замок:
 - а. Запустится отправка команды;
 - б. Взятие может быть без задержки (1) или с задержкой (2).
2. После взятия появится окно с сообщением:
 - а. При нажатии на кнопку ОК в окне и потянув экран вниз, можно обновив страницу, получить новый статус раздела.

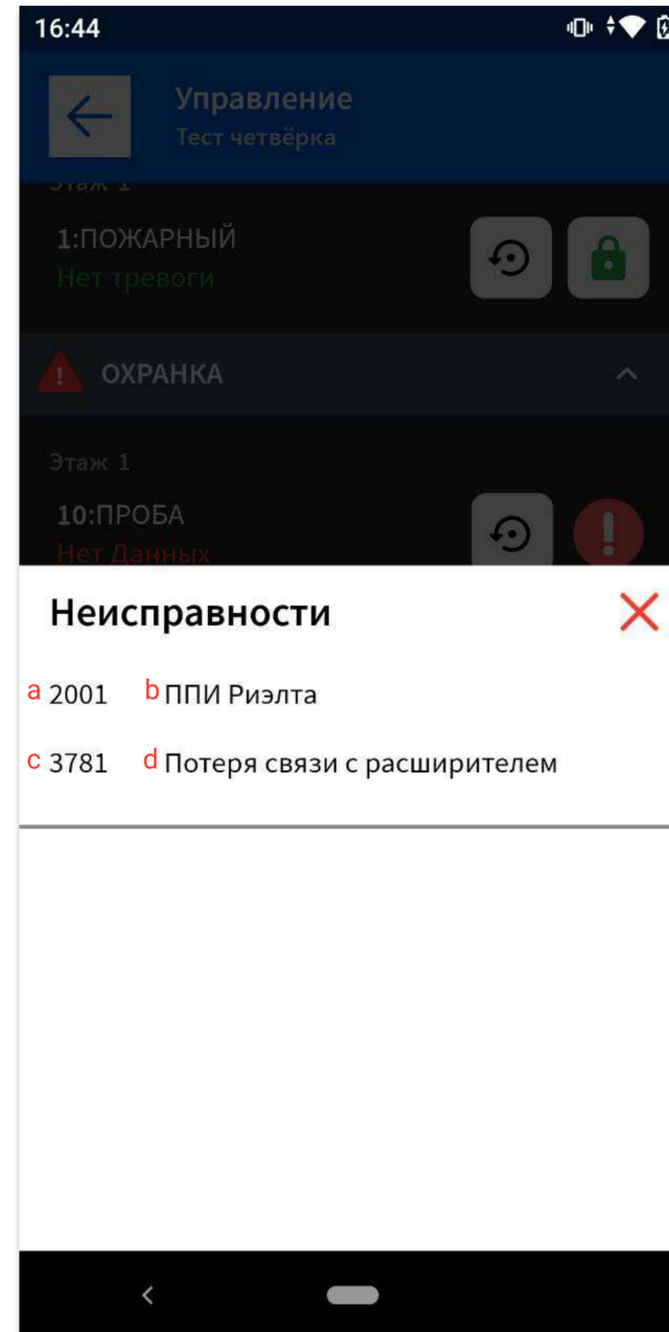
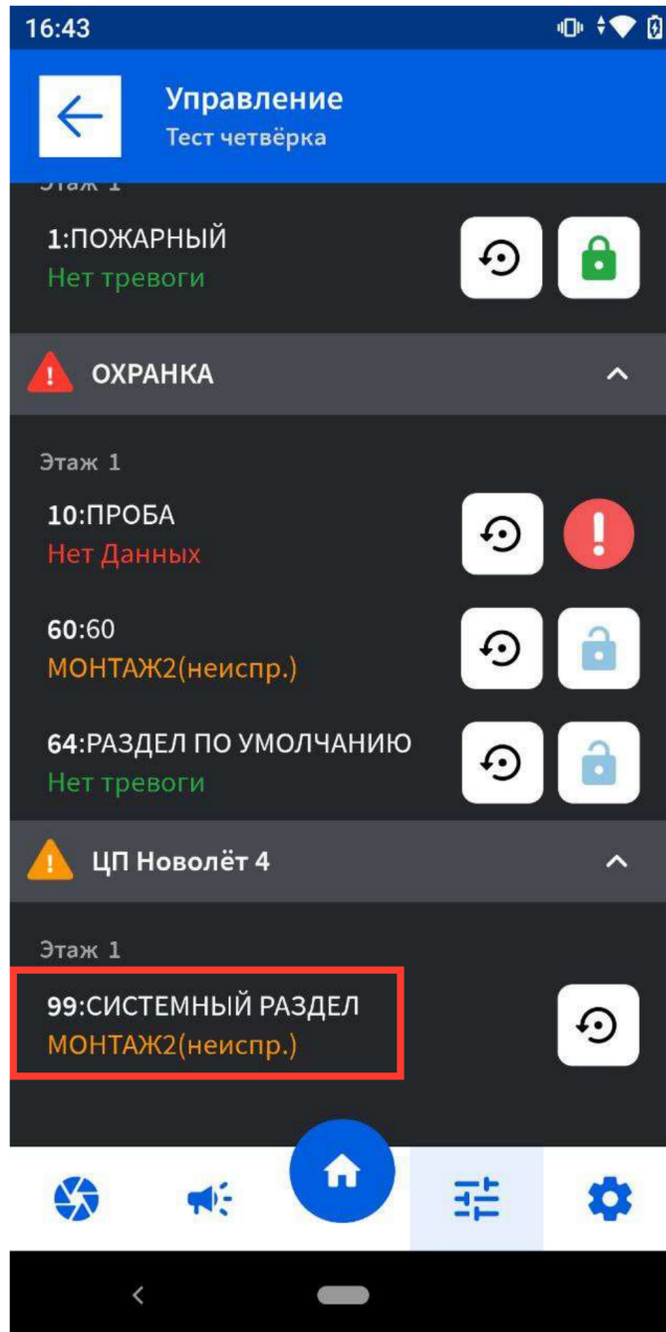


Объект – управление – снять с охраны



Если нажать на кнопку  закрытый замок:

- Запустится отправка команды;
- Снятие происходит сразу без задержки;
- После взятия появится окно с сообщением;
- При нажатии на кнопку ОК в окне и потянув экран вниз, можно обновив страницу, получить новый статус раздела.



1. Каждая система имеет индикатор состояния разделов. Если хотя бы один из разделов имеет неисправность или тревогу, то система поменяет индикатор  на индикатор  или .
2. Если нажать на область раздела (**выделенная красным**), то откроется список неисправностей:
 - a. 2001 - Номер ШС
 - b. ППИ Риэлта - Имя ШС
 - c. 3781 - Код тревоги
 - d. Потеря связи с расширителем - Название тревоги

Статусы индикатора  :

ПОЖАР,
ВНИМАНИЕ,
ОХРАННАЯ ТРЕВОГА.

Статусы индикатора  :

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ,
ОТКЛЮЧЕНИЯ,
НЕИСПРАВНОСТЬ.

Внимание! У раздела могут быть несколько статусов. Отображаться будет тот, чей приоритет выше. Приоритет у  выше, чем у .