

## **МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ**

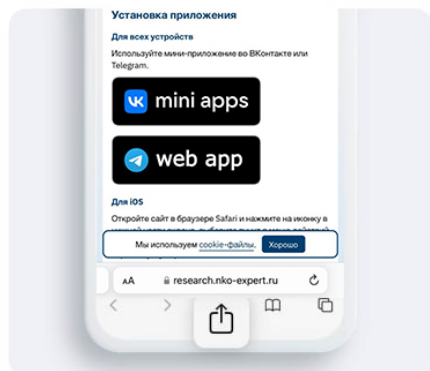
Мобильное приложение разработано практикующими сертифицированными экспертами в области создания доступной среды для маломобильных групп населения (МГН). Приложение создано для упрощения процедуры паспортизации объекта, то есть составления документа — ПАСПОРТА ОСИ (объекта социальной инфраструктуры). Согласно профильным приказам министерств РФ различных отраслей ПАСПОРТ ОСИ должен быть у каждого объекта, предоставляющего услуги населению. В Российской Федерации министерством труда и социальной защиты разработана и утверждена методика по обследованию объектов, согласно которой составляется ПАСПОРТ ОСИ. Наше приложение следует данной методике и автоматически генерирует документ согласно нормам доступной среды для МГН, действующим в РФ. Со своей стороны мы добавили дополнительный раздел, который не предполагает утверждённая методика, — перечень оборудования, необходимый для адаптации объекта, который формируется по итогу обследования конкретного объекта.

Работать с приложением может любой пользователь не зависимо от уровня его знаний в области создания доступной среды для МГН. Ошибиться практически невозможно: на каждом этапе работы в приложении можно воспользоваться подсказками. По факту завершения обследования результат автоматически направляется на проверку модератору, который в свою очередь проверяет правильность выполнения задний. По итогу формируется документ — ПАСПОРТ ОСИ, который пользователь может скачать (сохранить) на личный носитель информации, также доступна функция печати.

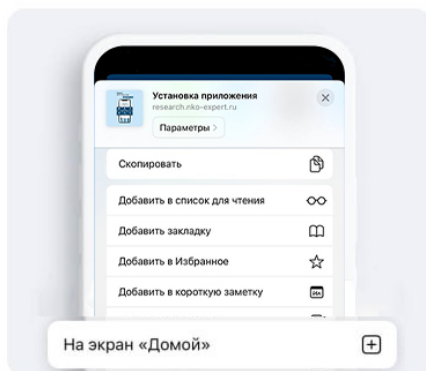
## Установить.

Мобильное приложение ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ представлено на платформе [RuStore](#), на которой оно доступно для бесплатного скачивания на мобильное устройство, работающее на платформе Android.

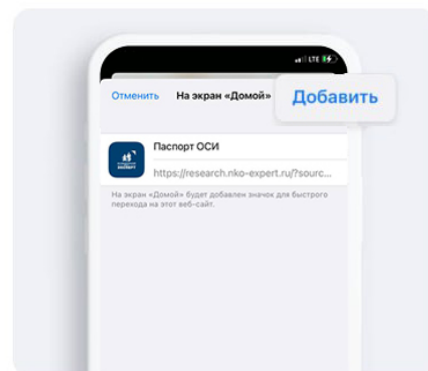
Для устройств, работающих на платформе IOS, чтобы добавить ярлык веб-версии ПАСПОРТА ДОСТУПНОСТИ на домашний экран айфона, следуйте инструкции ниже.



- 1 Откройте сайт [research.nko-expert.ru](https://research.nko-expert.ru) в браузере Safari на телефоне. Нажмите на иконку «Поделиться»



- 2 Прокрутите меню вниз и нажмите на пункт – На экран «Домой»



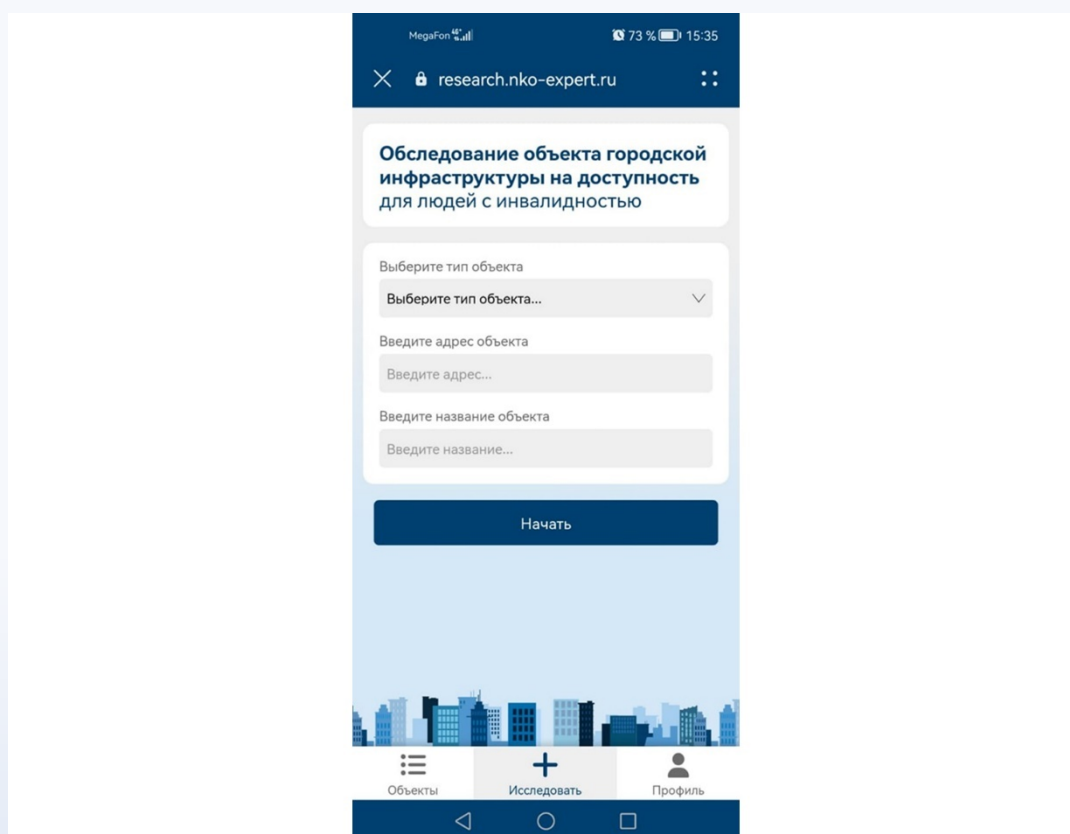
- 3 Нажмите «Добавить» в правом верхнем углу. Готово – ярлык появится на экране

## Регистрация. Профиль.

После установки приложения на экране мобильного устройства появится стартовая страница, которая предлагает войти или зарегистрироваться. При регистрации необходимо ввести свои данные. **ВАЖНО** ввести данные корректно: это необходимо для ведения статистических данных и прямой связи с пользователем в случае допущения ошибок в обследовании. После завершения регистрации вы попадаете в личный кабинет, где отображается информация о проведённой вами работе в приложении: обследования, количество обследованных объектов, список выполненных заданий. Справа внизу есть кнопка **ПРОФИЛЬ**. Нажав на неё, вы попадаете в раздел своего профиля, в котором можно увидеть занесенные при регистрации данные, также там есть возможность загрузить фото, изменить пароль.

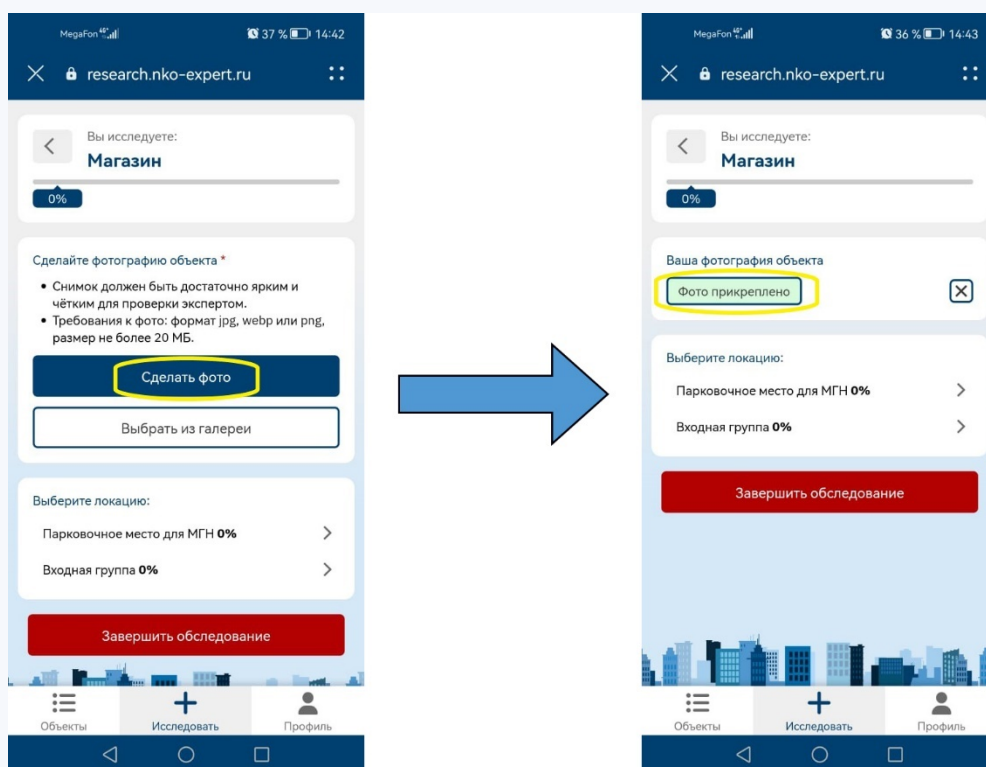
## Обследование объекта.

Чтобы начать обследование объекта необходимо нажать кнопку **ИССЛЕДОВАТЬ** внизу экрана.



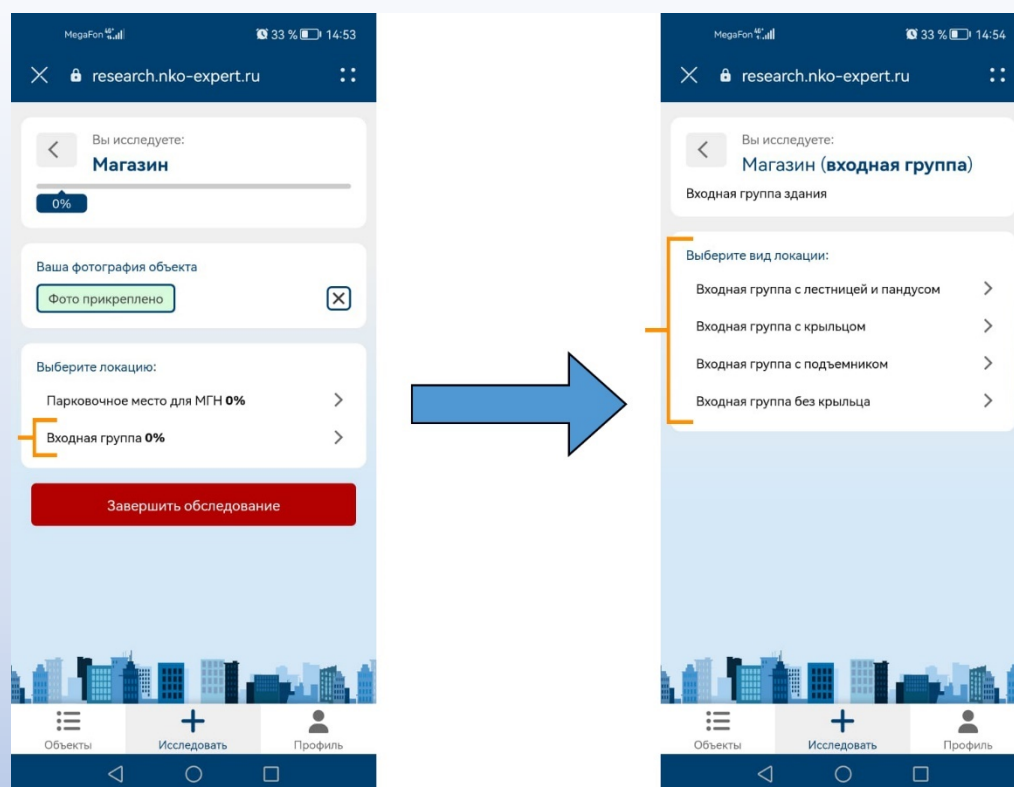
Далее необходимо выбрать тип обследуемого объекта из предложенных, ввести фактический адрес и название. **ВАЖНО!** Вводите корректно данные объекта, модератор будет проверять подлинность указанного объекта. Далее кнопка **НАЧАТЬ**.

Приложение предложит вам сделать фото объекта, без загрузки фотографии к дальнейшим действиям программа вас не пустит. При необходимости фото можно заменить.

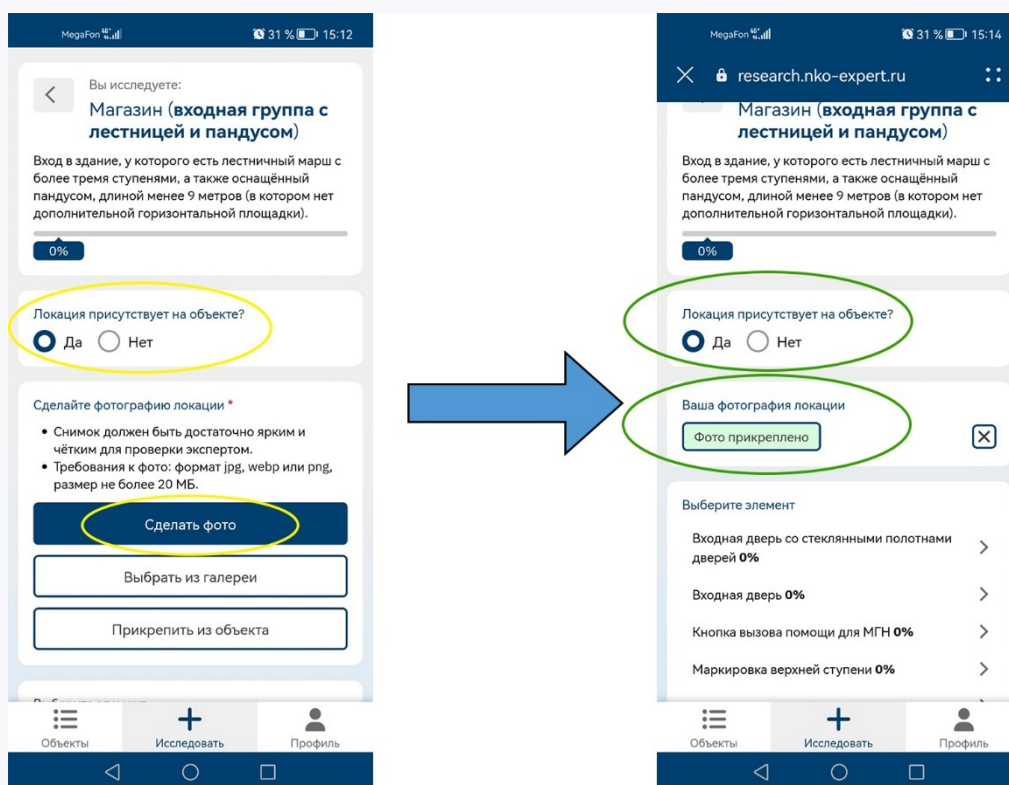


Следующим действием необходимо выбрать первую для обследования локацию. Советуем обследовать все по порядку, как это предлагает приложение. Тогда исключается возможность путаницы.

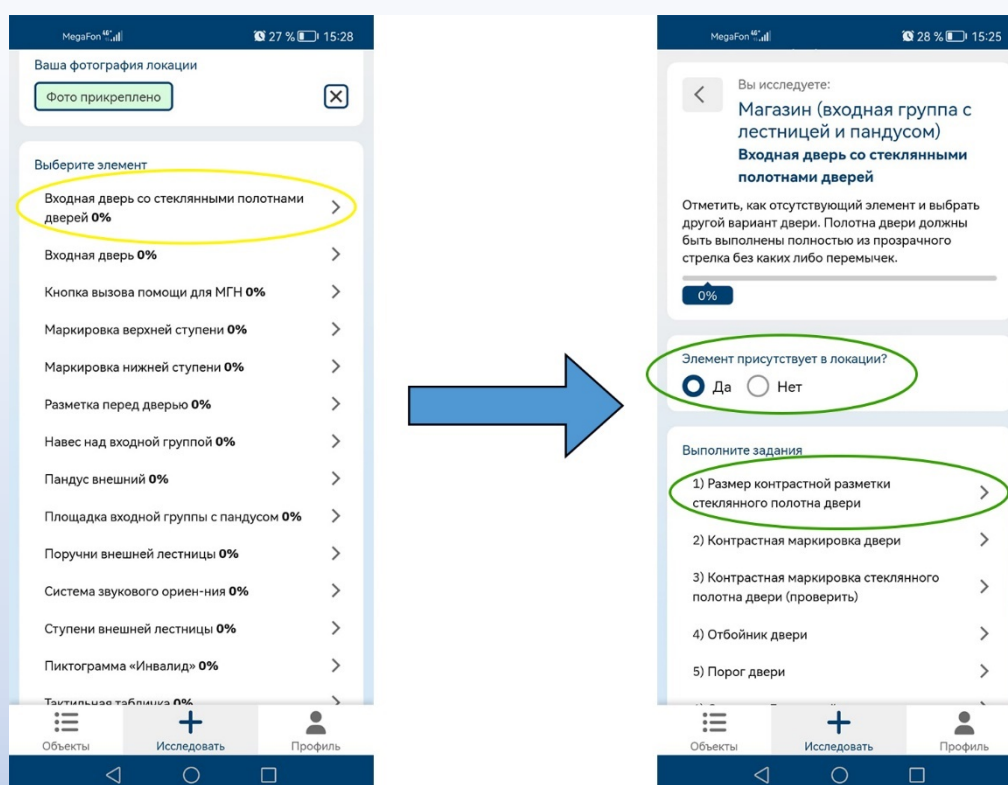
После выбора локации возможен выбор вида локации, например, у ВХОДНОЙ ГРУППЫ вы выбираете подходящий вид из перечня под конкретный обследуемый объект.



После выбора вида локации необходимо отметить присутствие локации ДА/НЕТ и сделать фото. В противном случае программа не пустит вас к дальнейшим действиям.

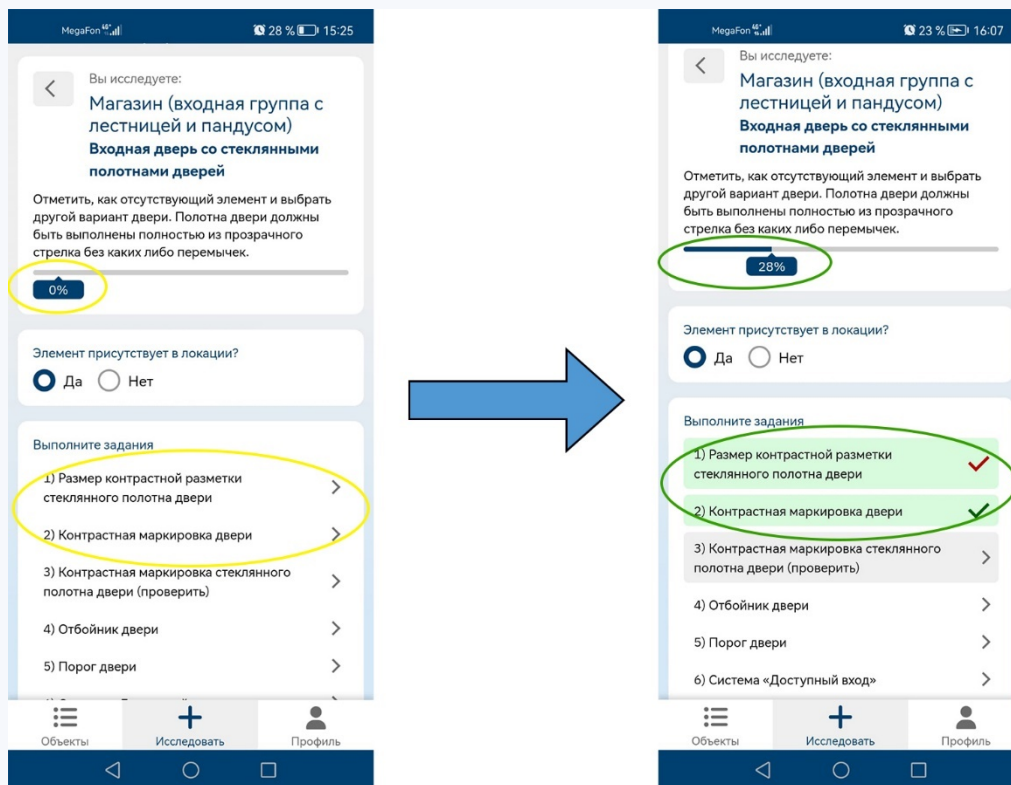


Далее ниже в следующем блоке представлен перечень элементов доступной среды, которые должны быть установлены на данном виде локации. Значок процента рядом с названием элемента показывает полноценность проверки вами каждого элемента. По очереди необходимо выбирать каждый элемент и выполнять указанные в нем задания. **ВАЖНО!** Выполняйте все по порядку, как это предлагает приложение, и тогда исключается возможность путаницы. Необходимо указать фактическое присутствие элемента ДА/НЕТ, в некоторых элементах программа запросит фото.

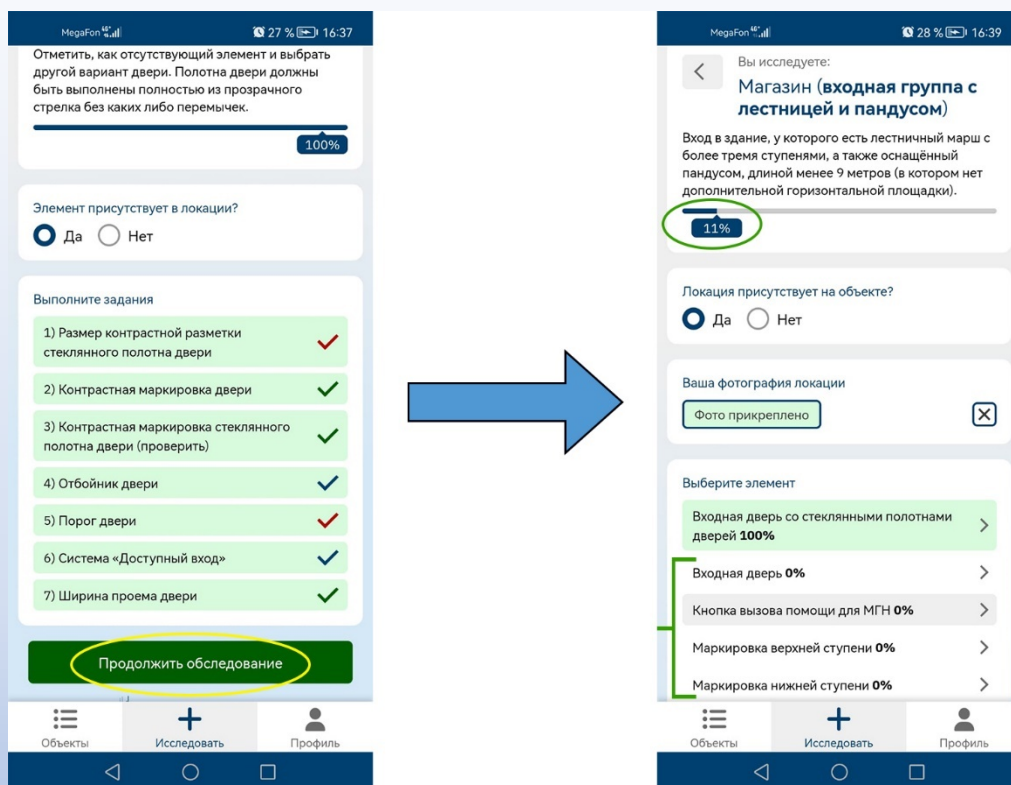




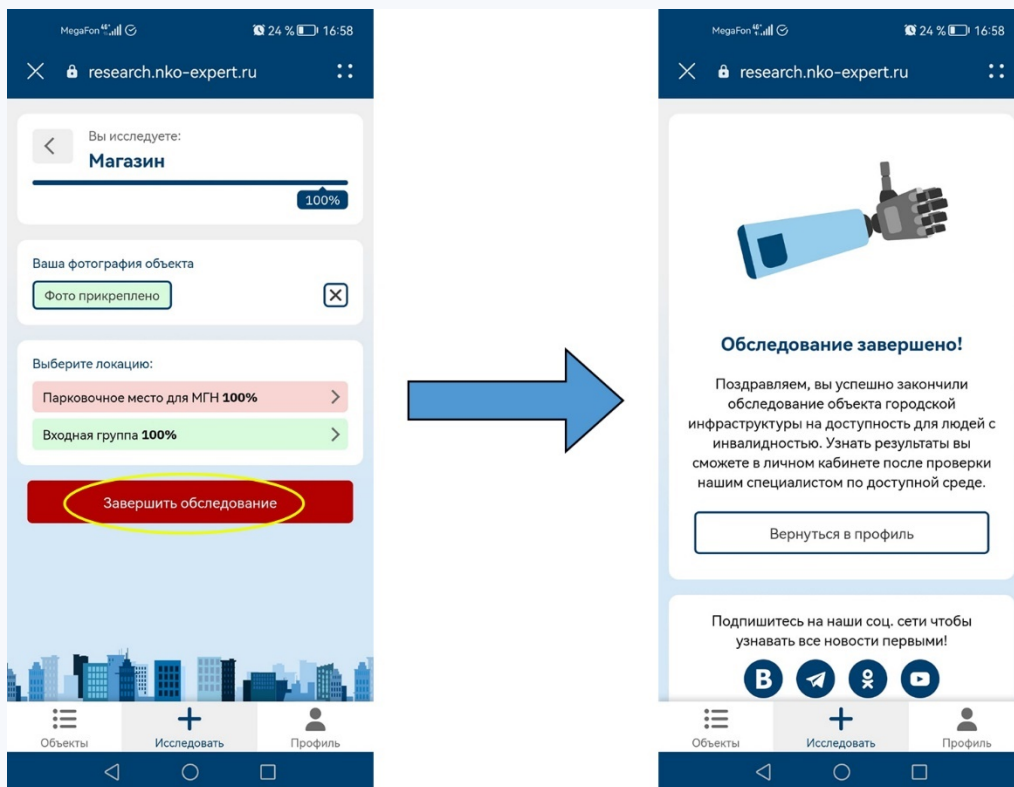
Программа вернет вас к перечню заданий, и вы увидите изменения в интерфейсе. Переходите к выполнению следующего задания по порядку. Цвет галочек напротив задания необходим в последующем для ориентира модератора.



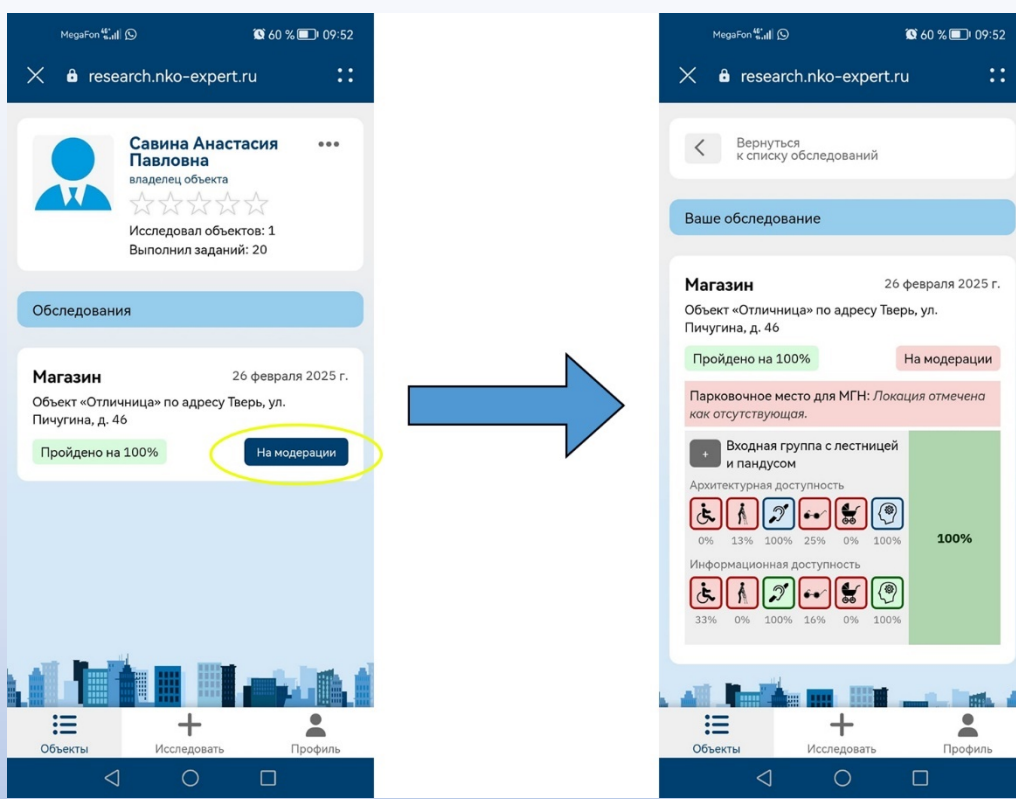
После того как вы выполнили весь перечень заданий, нажмите на кнопку **ПРОДОЛЖИТЬ ОБСЛЕДОВАНИЕ**. Программа вернет вас к перечню элементов. Теперь переходите к обследованию следующего элемента и так по очереди. Под названием вида локации программа указывает в процентном соотношении, насколько выполнено обследование данного вида локации.



По примеру необходимо пройти все виды локаций, элементы и задания внутри них, которые предлагает программа. Когда вы закончите обследование объекта и увидите в интерфейсе, что все локации пройдены, нажмите кнопку **ЗАВЕРШИТЬ ОБСЛЕДОВАНИЕ**. Далее программа автоматически направит материал на модерацию эксперту.



В профиле отобразится обследование вашего объекта. Также здесь будет формироваться перечень обследованных вами объектов и их статус. При нажатии на кнопку **НА МОДЕРАЦИЮ** вы увидите уровень доступности обследуемого объекта в процентном соотношении по нозологиям.

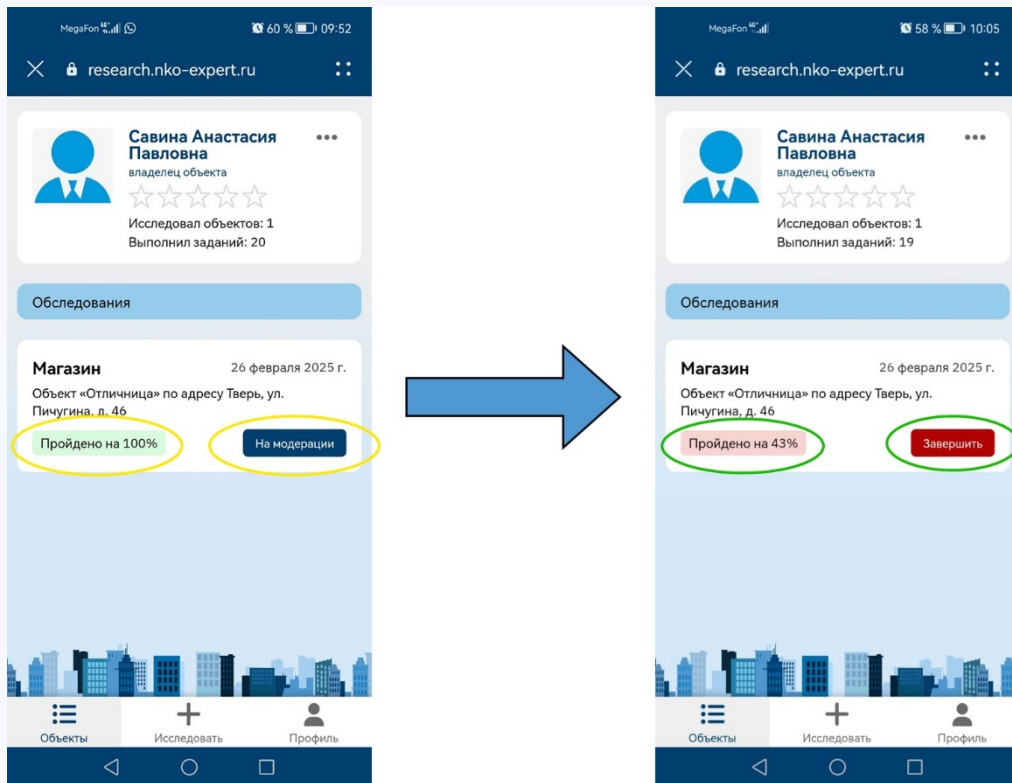




## Модерация.

Модерация — это процесс проверки сертифицированным экспертом в области создания доступной среды для МГН, пройденного вами обследования объекта. **Только после модерации вы можете скачать / распечатать итоговый документ.** Модератор проверит каждое выполненное вами задание. Если допущена ошибка или добавлено некорректное фото, модератор оставит для вас комментарий.

О том, что необходимо что-то поправить в обследовании, вы узнаете по изменениям в интерфейсе профиля с перечнем обследований.



Открыв обследование, вы увидите изменения в тех локациях и заданиях, с прохождением которых не согласен модератор. Например: мы отметили локацию *Парковочное место для МГН* (рис.1) как отсутствующее и увидели, что модератор полностью отменил прохождение этого элемента. В данном случае это означает, что прикрепленная вами фотография несет в себе недостаточно информации. Нужно повторить прохождение этой локации. Также мы видим, что процент обследования локации *Входная группа* (рис.1) тоже снижен. Пройдя в локацию, мы видим перечень обследуемых элементов: процент прохождения изменился там, где модератор не согласился с вами (рис. 2). Элементы необходимо обследовать заново.

рис.1

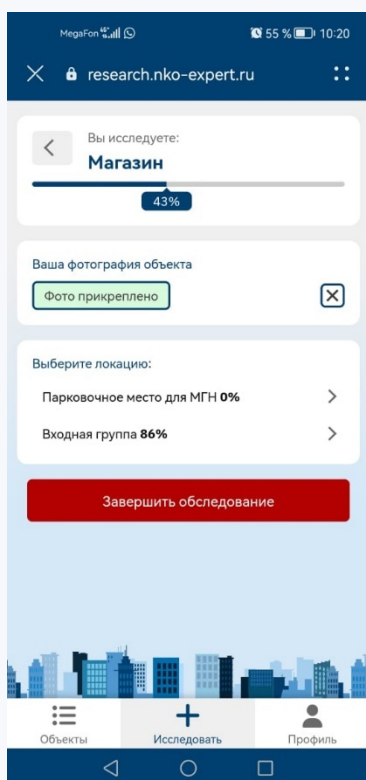
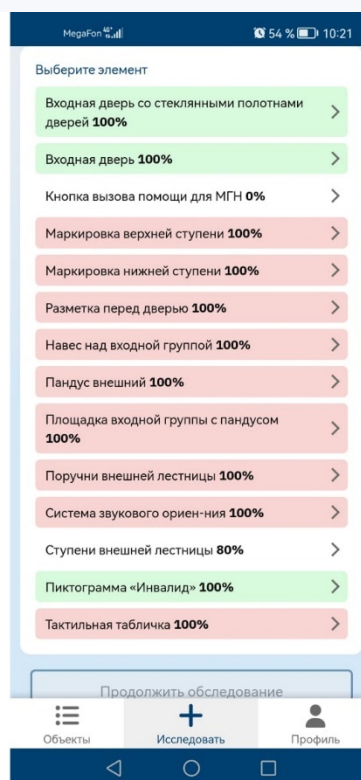


рис.2



Если элемент был вами отмечен как отсутствующий, например, КНОПКА ВЫЗОВА ПОМОЩИ ДЛЯ МГН, то здесь ваши действия повторяются так же, как в случае с локацией *Парковочное место для МГН* в предыдущем примере, — обследуем заново.

Элемент СТУПЕНИ ВНЕШНЕЙ ЛЕСТНИЦЫ (рис. 3): пройдя в него, вы видите, что изменения коснулись, только задания ШИРИНА ЛЕСТНЕЧНОГО МАРША; пройдя в это задание, вы видите комментарий от модератора (рис.4) с пояснение, что было сделано не так. Необходимо пройти задание заново и, если требуется, заменить в нем прикрепленные фото.

После исправления всех заданий вы так же, как и в первый раз, завершаете обследование. Оно снова отправляется на модерацию к эксперту.

рис.3

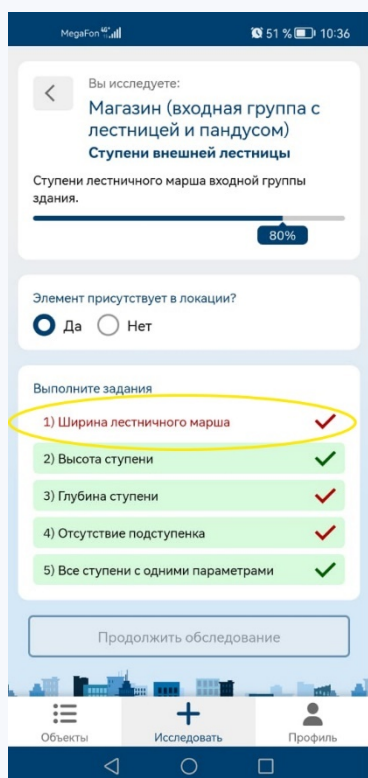
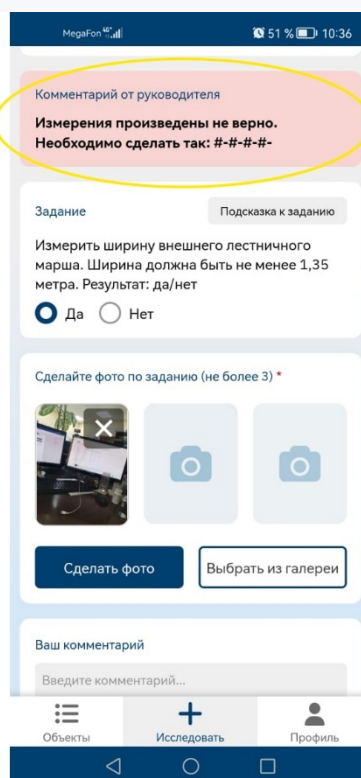
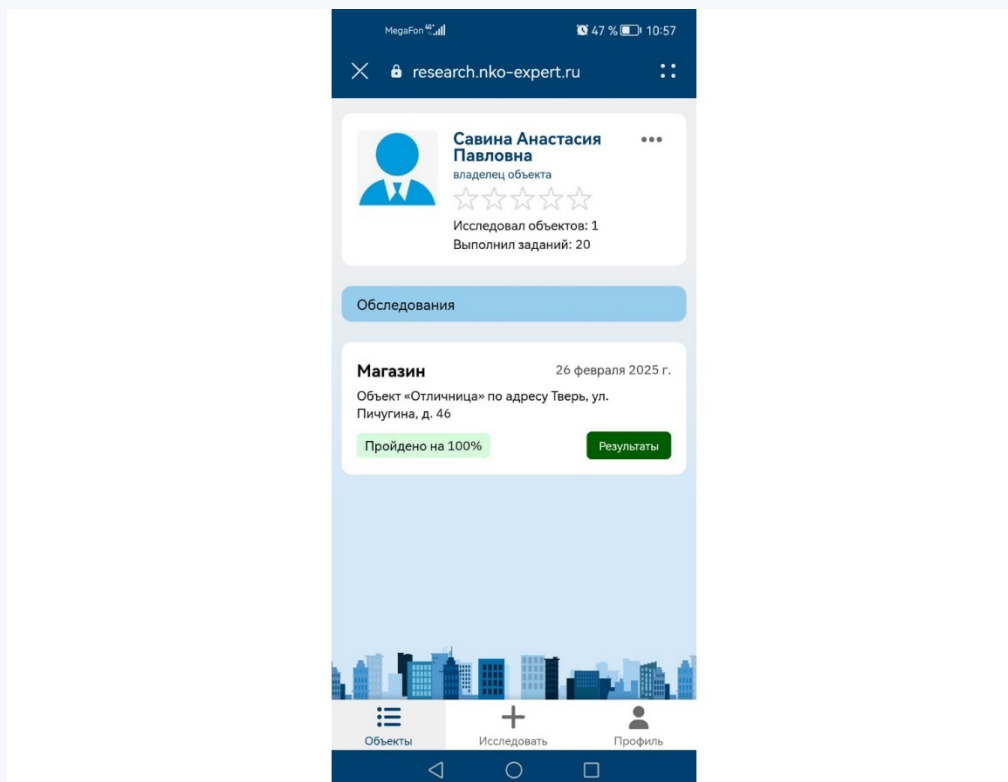


рис.4



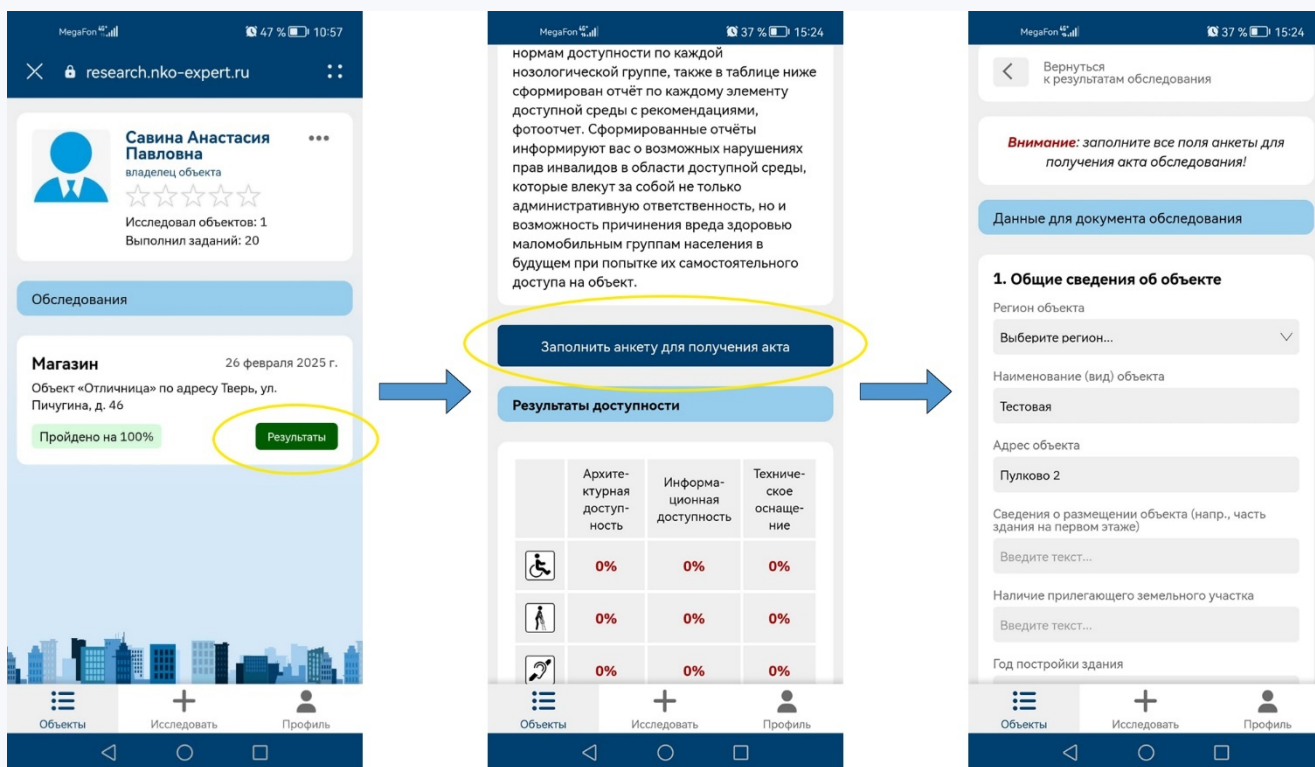
**Модерация завершена!** Когда обследование прошло модерацию у эксперта, в вашем профиле напротив обследования появится кнопка **РЕЗУЛЬТАТЫ**.



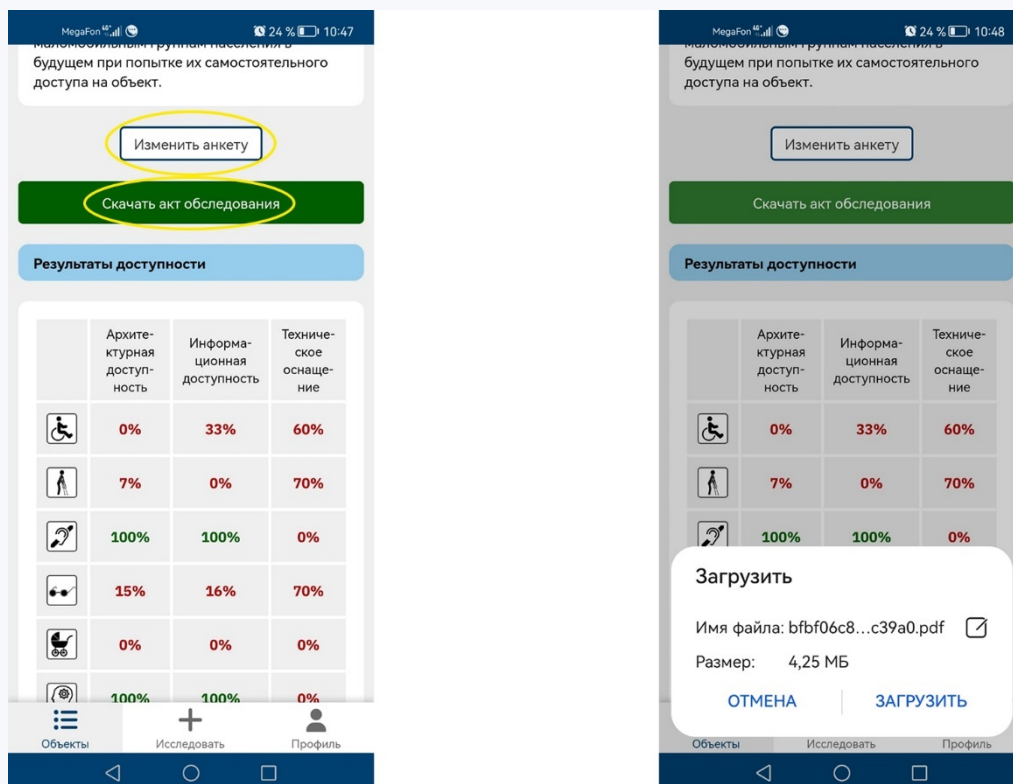
## Как получить итоговый документ?

Итоговый документ — Акт обследования — программа сформирует автоматически, но, так как мы старались максимально точно его сделать в соответствии с методикой Минтруда РФ, некоторые поля нужно будет заполнить дополнительно.

Нажав на кнопку **РЕЗУЛЬТАТЫ**, вы увидите краткий отчет обследования в процентном соотношении по нозологиям. Далее необходимо заполнить Анкету. Анкета — это один из разделов Паспорта доступности ОСИ согласно методике, в котором прописаны характеристики обследуемого объекта.



Далее, следуя пунктам, заполняйте данные объекта. Если неизвестна информация по датам капитального ремонта или плановых работ — ставьте прочерк. После того как заполнены все поля, возвращаемся назад **ВЕРНУТЬСЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ**. Стала активна кнопка **СКАЧАТЬ АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ**. Скачайте сформированный документ. Также мы видим, что кнопка анкеты не исчезла (**ИЗМЕНИТЬ АНКЕТУ**), можно внести изменения, если вы допустили ошибку.



## Акт обследования.

Сформированный документ несет в себе информацию о том, кто фактически обследовал объект — ФИО пользователя приложения. Отображается информация о модераторе — сертифицированном эксперте по созданию безбарьерного пространства для МГН, который проверил правильность обследования. Документ заверен печатью юридического лица АНО по исследованию и экспертизе доступной среды для МГН «Центр «Эксперт». Это подтверждает, что вся информация в Акте является верной и соответствует методическим рекомендациям от Минтруда РФ и действующим в стране нормам доступной среды на момент обследования.

Далее Паспорт ОСИ — раздел в котором собрана вся информация по объекту, а также краткая информация по итогу обследования.

Далее Анкета — информация об объекте, которую вы заполняли перед получением итогового документа, ее подписывает руководитель/владелец объекта.

Далее Акт — общие характеристики объекта, итоги обследования по всем функциональным зонам. Акт согласовывает и подписывает представитель территориального (местного) органа социальной защиты населения.

Также в Акте есть раздел для согласования документа общественными организациями инвалидов (ВОИ, ВОГ, ВОС).

## Что делать если...

Создавая локации для обследования, разработчики приложения постарались учесть все возможные варианты. В локациях у вас есть выбор, например, в локации ВХОДНАЯ ГРУППА есть два элемента входной двери. Это сделано для того, чтобы вы смогли выбрать именно тот тип двери, который фактически установлен на вашем объекте, так как для разного типа дверей будут действовать разные нормативы.

Ваши действия:

1. Вы выбираете тот тип двери, который для вас актуален и выполняете в нем задания.
2. Элемент с другим типом двери вы отмечаете как отсутствующий и переходите к следующему элементу.

