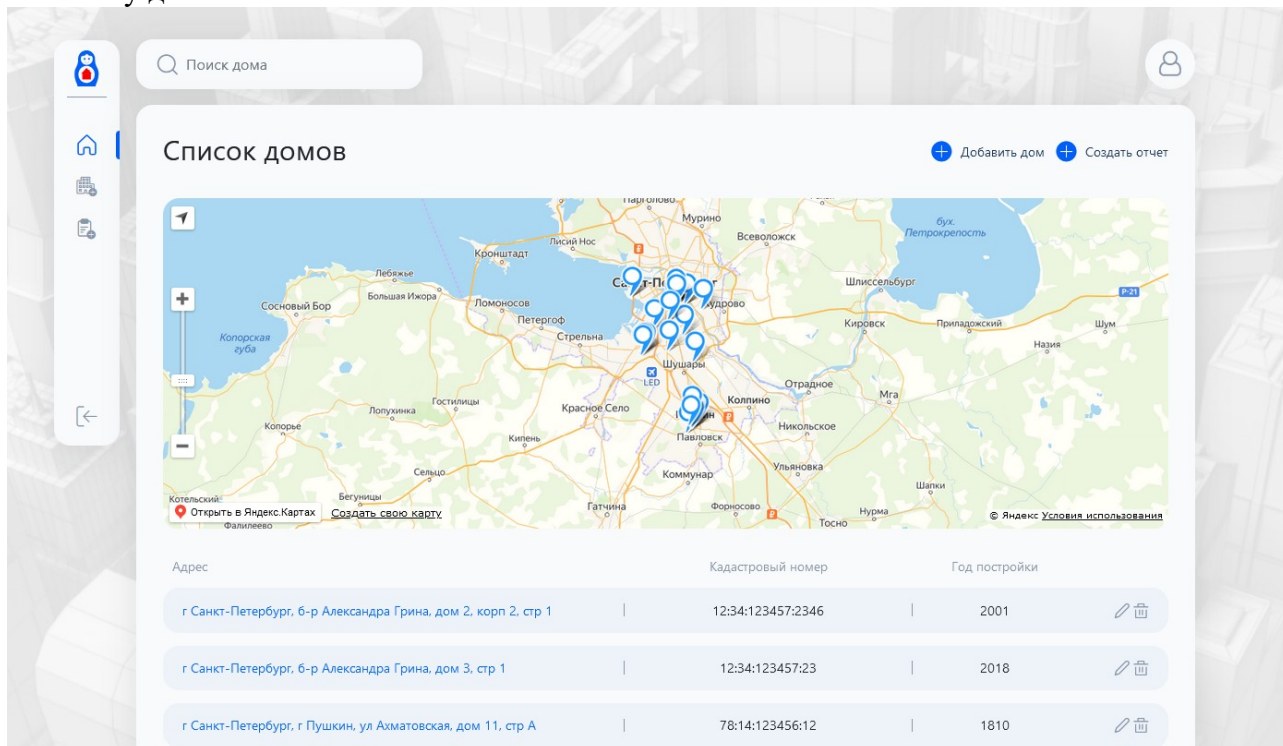


Документация, содержащая описание функциональных характеристик экземпляра программного обеспечения, предоставленного для проведения экспертной проверки

После авторизации Вы попадаете на главную страницу системы где перечислены введенные в систему дома.



The screenshot shows a web application interface for managing a list of houses. At the top, there is a search bar labeled "Поиск дома" and a user profile icon. Below the search bar, the title "Список домов" is displayed, along with two buttons: "Добавить дом" and "Создать отчет". The main content area features a map of Saint-Petersburg with several blue location pins. Below the map, there is a table with three columns: "Адрес", "Кадастровый номер", and "Год постройки". The table contains three rows of data, each with a corresponding edit/delete icon.

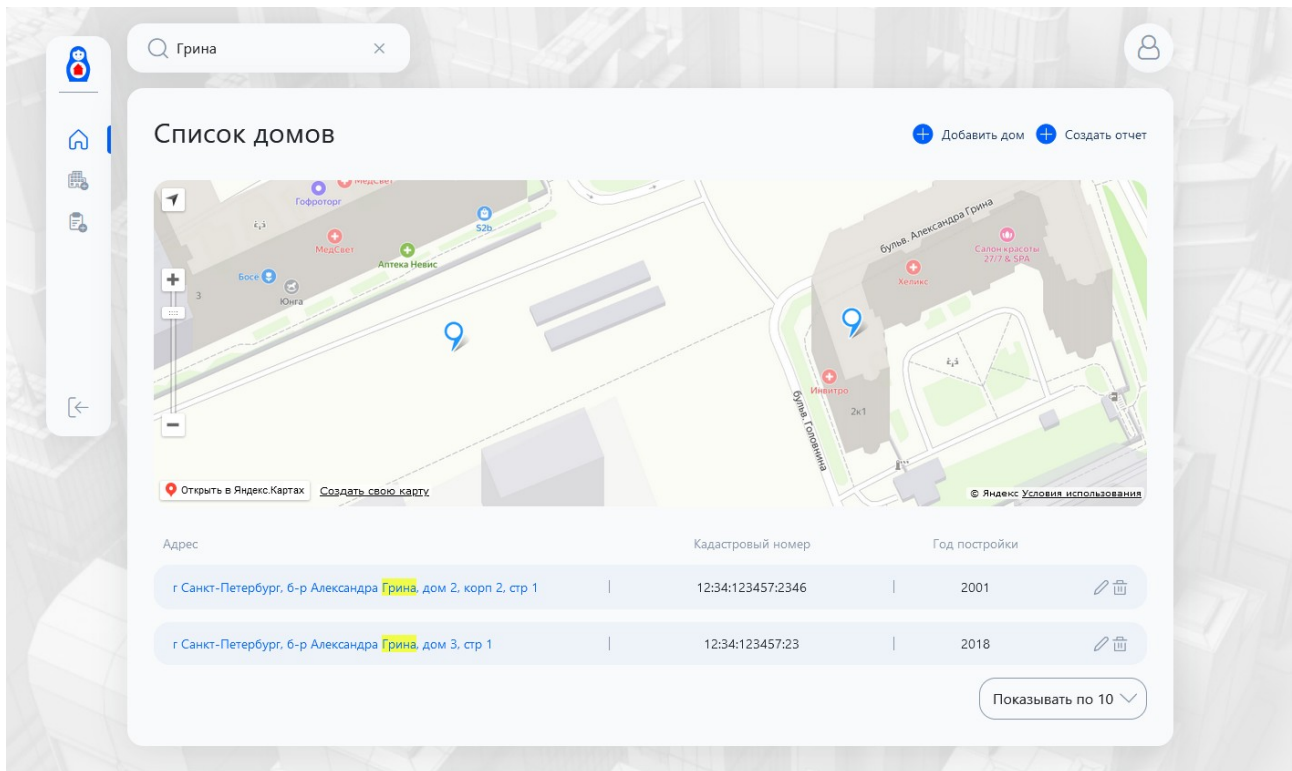
Адрес	Кадастровый номер	Год постройки
г Санкт-Петербург, 6-р Александра Грина, дом 2, корп 2, стр 1	12:34:123457:2346	2001
г Санкт-Петербург, 6-р Александра Грина, дом 3, стр 1	12:34:123457:23	2018
г Санкт-Петербург, г Пушкин, ул Ахматовская, дом 11, стр А	78:14:123456:12	1810

На данной странице Вы можете:

1. найти нужный дом с помощью панели **ПОИСК ДОМА**
2. Добавить новый дом с помощью команды **ДОБАВИТЬ ДОМ**
3. Создать отчет с помощью команды **СОЗДАТЬ ОТЧЕТ**.

ПОИСК ДОМА

На панели поиска для начала работы достаточно начать вводить адрес нужного дома, тогда список домов в нижней части экрана автоматически отфильтруется.



ДОБАВИТЬ ДОМ

Для добавления дома выполните команду ДОБАВИТЬ ДОМ

The screenshot shows a mobile application interface for adding a house. At the top, there's a navigation bar with a home icon, a list icon, and a profile icon. The main content area is titled 'Добавить дом' (Add house). It features a search bar with the placeholder 'Введите адрес для номера дома' (Enter address for house number) and a 'Применить' (Apply) button. Below the search bar are three input fields: 'Почтовый индекс' (Postal index), 'Кадастровый номер' (Cadastral number) with a placeholder 'XX:XX:XXXXXX...', and 'Год постройки' (Year of construction). A map of Saint-Petersburg is displayed below the form, showing various districts like Kronstadt, Lisiy Nos, and Yuzhnoye. At the bottom of the form are two buttons: 'Сохранить' (Save) and 'Отменить' (Cancel).

После открытия карточки нового дома заполните требуемые поля и нажмите сохранить. В дальнейшем, если потребуются скорректировать информацию по дому, то необходимо нажать на символ ручки рядом с нужным адресом и Вы перейдет в карточку дома для ее редактирования.

г Санкт-Петербург, б-р Александра Грина, дом 2, корп 2, стр 1

12:34:123457:2346

2001



Для наполнения дома конструктивными элементами необходимо войти в нужный дом, кликнув по его адресу и в карточке дома выполнить команду ДОБАВИТЬ ЭЛЕМЕНТ

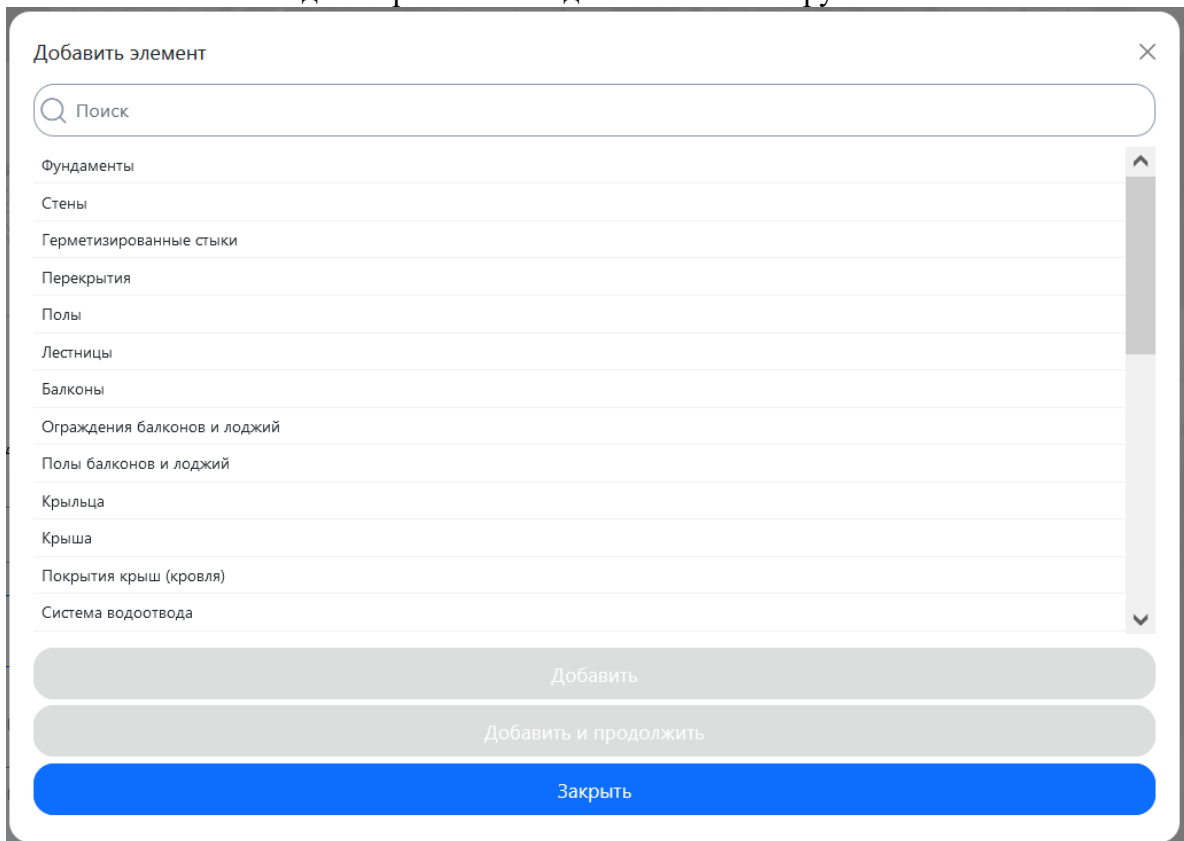
The screenshot shows a mobile application interface for editing a house's details. The card is titled 'Паспорт дома' (House passport) and includes a '+ Добавить элемент' (Add element) button. It features a map of the house location with various points of interest like 'Linkopt print', 'Мед.свет', 'Аптека Невис', 'Хеликс', 'Салон красоты 2717 & SPA', 'ЖК Калитан Немо', and 'Ивентро'. Below the map is a search bar for elements. To the right of the map are four input fields: 'Адрес' (Address) with the value 'г Санкт-Петербург, б-р Александра Грина, дом 2, корп 2, стр 1', 'Почтовый индекс' (Postal index) with '199226', 'Год постройки' (Year of construction) with '2001', and 'Кадастровый номер' (Cadastral number) with '12:34:123457:2346'. Below these fields is a table of elements:

Элемент системы	Кол-во	Ед. изм	
Герметизированные стыки панелей наружных стен нетвердеющими мастиками	1	м.кв.	
Герметизированные стыки панелей наружных стен отверждающимися мастиками	10	м.кв.	

At the bottom of the card, there is a section for 'Крыльца' (Staircases) with a '+ Добавить элемент' button.

После выполнения команды откроется окно добавления конструктивного элемента.

В



Добавить элемент

Поиск

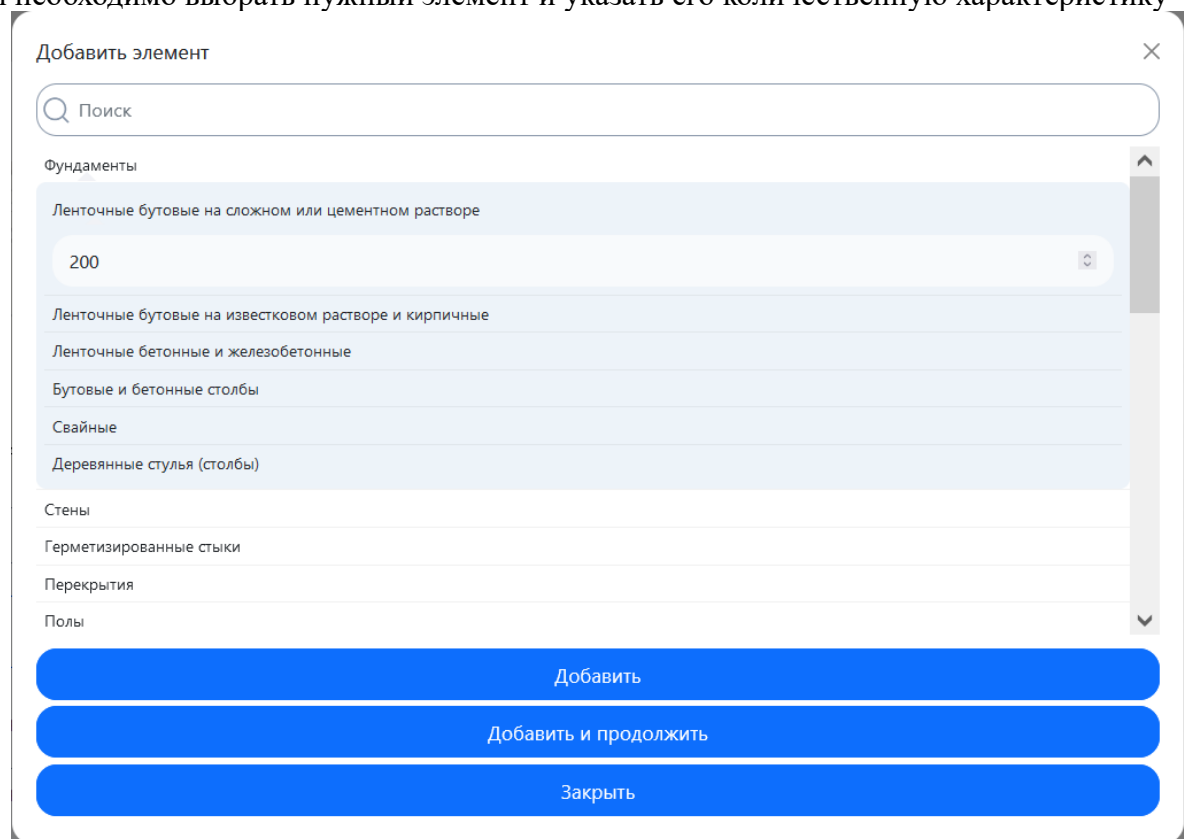
- Фундаменты
- Стены
- Герметизированные стыки
- Перекрытия
- Полы
- Лестницы
- Балконы
- Ограждения балконов и лоджий
- Полы балконов и лоджий
- Крыльца
- Крыша
- Покрытия крыш (кровля)
- Система водоотвода

Добавить

Добавить и продолжить

Закреть

необходимо выбрать нужный элемент и указать его количественную характеристику



Добавить элемент

Поиск

Фундаменты

- Ленточные бутовые на сложном или цементном растворе
- Ленточные бутовые на известковом растворе и кирпичные
- Ленточные бетонные и железобетонные
- Бутовые и бетонные столбы
- Свайные
- Деревянные стулья (столбы)

Стены

Герметизированные стыки

Перекрытия

Полы

200

Добавить

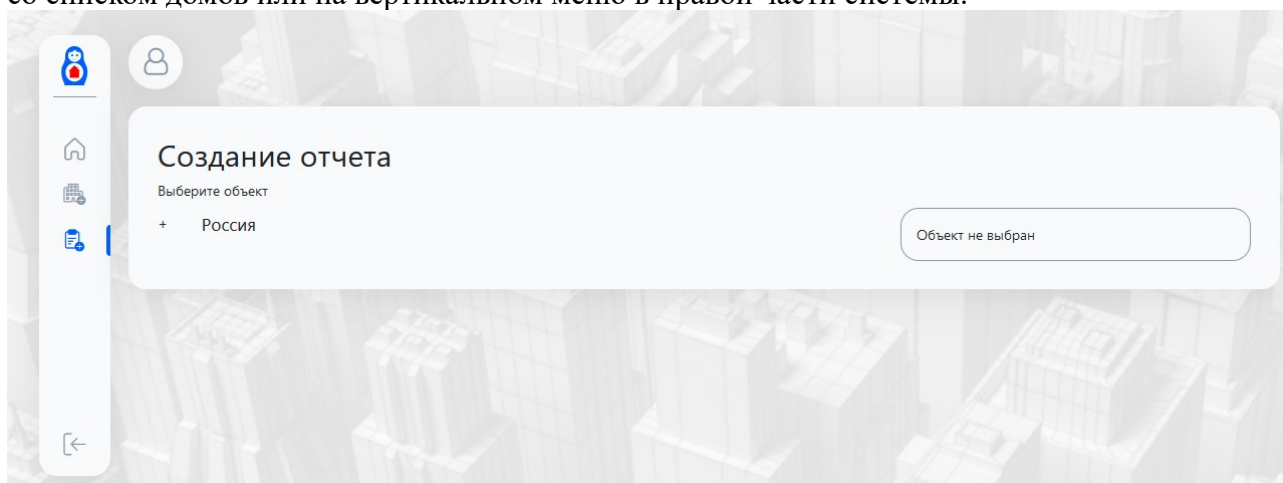
Добавить и продолжить

Закреть

После ввода нужно выполнить команду **ДОБАВИТЬ**, если больше не планируете добавлять конструктивные элементы или **ДОБАВИТЬ И ПРОДОЛЖИТЬ** для продолжения редактирования.

СОЗДАНИЕ ОТЧЕТА

Для создания отчета необходимо выполнить команду СОЗДАТЬ ОТЧЕТ на главной странице со списком домов или на вертикальном меню в правой части системы.



Далее необходимо выбрать уровень детализации (детализация возможно от целого региона до одного дома на улице) и выбрать тип отчета Сводны или Детальный. При клике по нужному отчету будет скачиваться файл в формате XLS для дальнейшего использования.

Сводный отчет показывает суммарные данные по всем домам в соответствии с выбранной детализацией.

Детальный отчет показывает данные в соответствии с выбранной детализацией в разрезе каждого дома.