

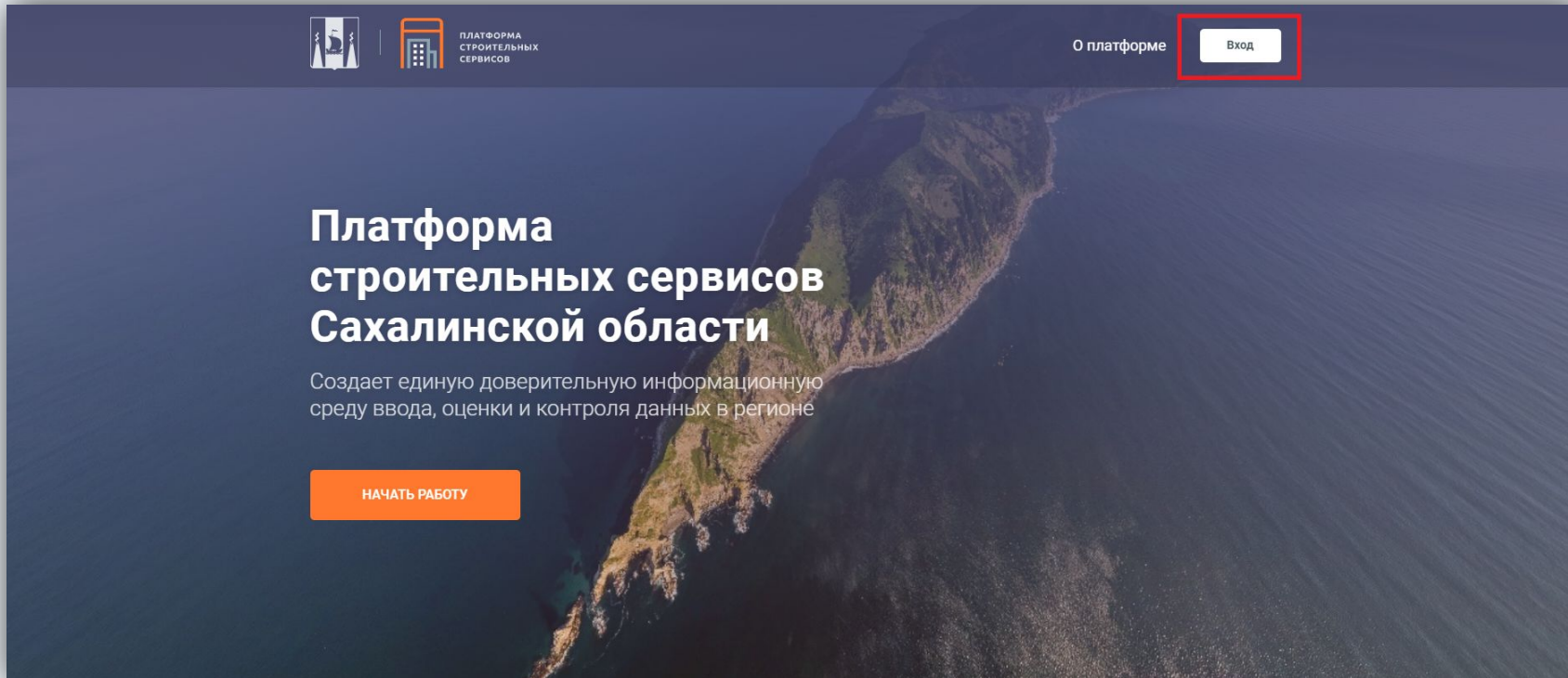


**ПЛАТФОРМА
СТРОИТЕЛЬНЫХ
СЕРВИСОВ**

Доступ к платформе

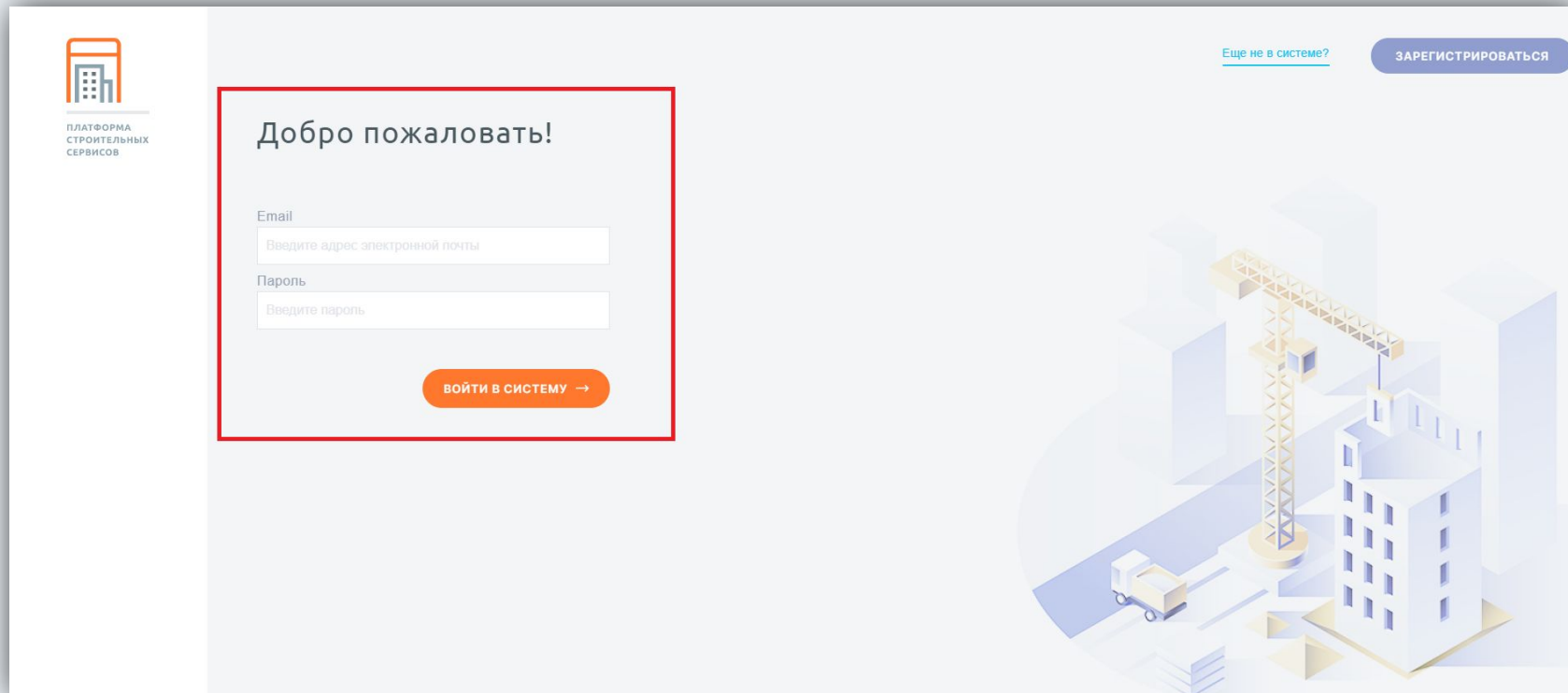
Доступ к платформе – csp24.sakhalin.gov.ru

Переход на страницу авторизации осуществляется по кнопке «Вход»



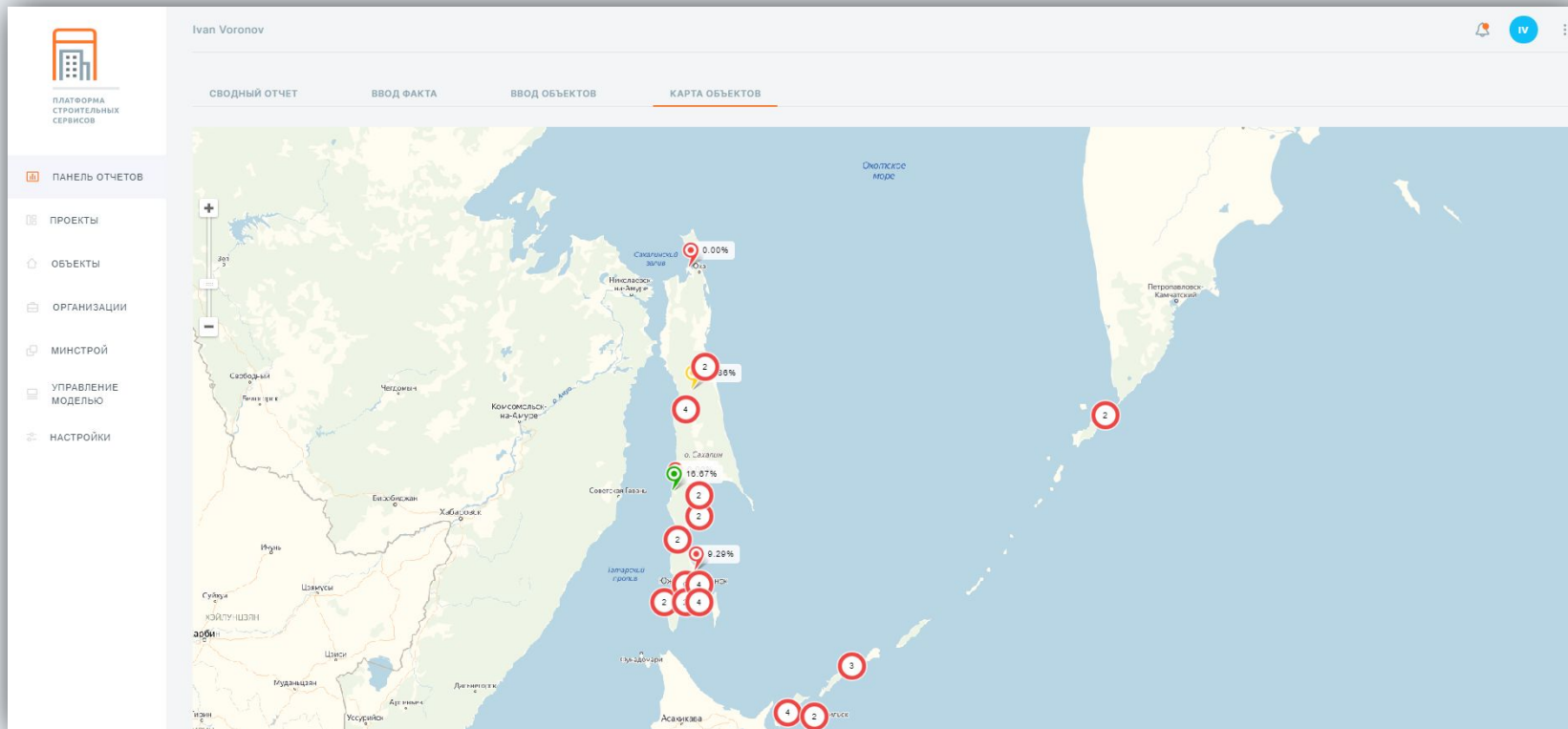
Окно авторизации

Страница авторизации пользователя на платформе



Раздел «Панель отчетов»

В разделе доступно формирование отчета «Карта объектов»



Раздел «Панель отчетов»

В разделе доступно формирование отчета “Ввод объектов”

The screenshot displays the 'Panel Reports' section of a web application. The user is logged in as Ivan Voronov. The main navigation menu includes 'СВОДНЫЙ ОТЧЕТ', 'ВВОД ФАКТА', 'ВВОД ОБЪЕКТОВ' (selected), and 'КАРТА ОБЪЕКТОВ'. The left sidebar contains navigation items: 'ПАНЕЛЬ ОТЧЕТОВ', 'ПРОЕКТЫ', 'ОБЪЕКТЫ', 'ОРГАНИЗАЦИИ', 'МИНСТРОЙ', 'УПРАВЛЕНИЕ МОДЕЛЬЮ', and 'НАСТРОЙКИ'. The main content area shows the 'Отчет по вводу объектов' (Report on object input) for the period from 26.07.19 to 01.10.19. The report table lists various ministries and their respective object counts.

№	Отрасль / Объект	Объектов по плану	Введено объектов всего с начала периода	В т.ч. введено объектов за неделю
Всего введено объектов				
1	Министерство строительства	111	19	0
2	Министерство ЖКХ	67	11	0
3	Министерство транспорта и дорожного хозяйства	89	4	0
4	Министерство социальной защиты	8	3	0
5	Министерство образования	2	1	0
6	Министерство культуры и архивного дела	5	1	0
7	Министерство спорта, туризма и молодежной политики	40	4	0
8	Агентство по развитию электроэнергетики и газификации	35	5	0
9	Министерство лесного и охотничьего хозяйства	1	1	0
10	Министерство здравоохранения	0	0	0
11	Министерство цифрового развития и связи	1	0	0
12	Министерство природных ресурсов	1	0	0

Раздел «Проекты»

В разделе представлены портфели проектов региона

The screenshot displays a user interface for a project management platform. On the left is a vertical navigation menu with the following items: 'ПАНЕЛЬ ОТЧЕТОВ', 'ПРОЕКТЫ' (highlighted with a red border), 'ОБЪЕКТЫ', 'ОРГАНИЗАЦИИ', 'МИНСТРОЙ', 'УПРАВЛЕНИЕ МОДЕЛЬЮ', and 'НАСТРОЙКИ'. The main content area is titled 'Проекты 11' and shows three project cards. Each card includes the organization's logo, name, a star rating, a house icon with a count, a progress gauge, and a status description. The top card is for the 'Агентство по развитию электроэнергетики и газификации' (3 stars, 1 project, 37% progress). The middle card is for the 'Министерство ЖКХ' (3 stars, 4 projects, 12% progress). The bottom card is for the 'Министерство здравоохранения' (3 stars, 0 projects, 0% progress). The user 'Ivan Voronov' is logged in, and there are notification and profile icons in the top right corner.

ПЛАТФОРМА СТРОИТЕЛЬНЫХ СЕРВИСОВ

Иван Voronov

Проекты 11

11

ПАНЕЛЬ ОТЧЕТОВ

ПРОЕКТЫ

ОБЪЕКТЫ

ОРГАНИЗАЦИИ

МИНСТРОЙ

УПРАВЛЕНИЕ МОДЕЛЬЮ

НАСТРОЙКИ

Агентство по развитию электроэнергетики и газификации 1

☆☆☆

Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск

37%

Степень готовности: В стадии строительства

Министерство ЖКХ 4

☆☆☆

Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск

12%

Степень готовности: В стадии строительства

Министерство здравоохранения 0

☆☆☆

Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск

0%


Степень готовности: В стадии строительства

Раздел «Объекты»

В разделе представлен перечень объектов строительства региона















Ivan Voronov

Объекты 50



ПЛАТФОРМА СТРОИТЕЛЬНЫХ СЕРВИСОВ

- ПАНЕЛЬ ОТЧЕТОВ
- ПРОЕКТЫ
- ОБЪЕКТЫ**
- ОРГАНИЗАЦИИ
- МИНСТРОЙ
- УПРАВЛЕНИЕ МОДЕЛЬЮ
- НАСТРОЙКИ

 <p>Инфекционное отделение на 30 коек центральной районной больницы в г. Корсакове</p> <p>г. Корсаков, улица Огузская</p> <p>Общая площадь: 3442 м² Кол-во квартир: 0</p> <p>Срок сдачи: 31.10.2020</p>	 <p>Областной специальный Дом ветеранов и инвалидов с комплексом служб социально-бытового обслуживания</p> <p>по Луговое, улица 2а Пионерская</p> <p>Общая площадь: 3959 м² Кол-во квартир: 0</p> <p>Срок сдачи: 10.05.2020</p>	 <p>Центр культурного развития в с. Ильинское</p> <p>с. Ильинское, улица Чкалова</p> <p>Общая площадь: 605 м² Кол-во квартир: 0</p> <p>Срок сдачи: 20.05.2020</p>	 <p>Водоснабжение восточной части г. Анива, с. Воскресенское и с. Песчанское Анивского городского округа</p> <p>г. Анива, с. Воскресенское и с. Песчанское Анивского ГО</p> <p>Общая площадь: 0 м² Кол-во квартир: 0</p> <p>Срок сдачи: 05.08.2019</p>	 <p>Асфальтирование дорог МО "Южно-Курильский городской округ"</p> <p>МО "Южно-Курильский городской округ"</p> <p>Общая площадь: 0 м² Кол-во квартир: 0</p> <p>Срок сдачи: 01.11.2019</p>	 <p>Детский сад на 110 мест в с. Ильинское</p> <p>с. Ильинское, улица Железнодорожная</p> <p>Общая площадь: 1846 м² Кол-во квартир: 0</p> <p>Срок сдачи: 10.05.2020</p>	 <p>Строительство дома-интерната для престарелых граждан и инвалидов в г. Шахтерске</p> <p>г. Шахтерск, улица Ленина, 15</p> <p>Общая площадь: 7192 м² Кол-во квартир: 0</p> <p>Срок сдачи: 01.11.2022</p>
 <p>Реконструкция ЦРК в г. Невельск на природный газ</p> <p>Невельск, ул. Советская 38</p> <p>Общая площадь: 0 м² Кол-во квартир: 0</p> <p>Срок сдачи: 21.11.2020</p>	 <p>Строительство спортивно-оздоровительного лагеря в г. Долинске</p> <p>г. Долинск, улица Вилкова</p> <p>Общая площадь: 0 м² Кол-во квартир: 0</p> <p>Срок сдачи: не указан</p>	 <p>Школа «детский сад» в с. Кировское</p> <p>с. Кировское, улица Центральная, 56</p> <p>Общая площадь: 0 м² Кол-во квартир: 0</p> <p>Срок сдачи: 31.12.2020</p>	 <p>Реконструкция коллектора ливневой канализации по ул. Пуркаева на участке от ул. Горького до дома № 47</p> <p>ул. Пуркаева, уч. ул Горького № 47</p> <p>Общая площадь: 0 м² Кол-во квартир: 0</p> <p>Срок сдачи: не указан</p>	 <p>Школа в г. Корсаков по ул. Окружной</p> <p>г. Корсаков, улица Огузская, дом 118а</p> <p>Общая площадь: 0 м² Кол-во квартир: 0</p> <p>Срок сдачи: 31.08.2019</p>	 <p>Реконструкция очистных сооружений в с. Троицкое</p> <p>Сахалин с. Троицкое, 2а/Взвз.</p> <p>Общая площадь: 0 м² Кол-во квартир: 0</p> <p>Срок сдачи: не указан</p>	 <p>Строительство очистных сооружений на р. Малга</p> <p>г. Холмск, водозащитные Малга (от с. Яблочного - 1,9 км.)</p> <p>Общая площадь: 0 м² Кол-во квартир: 0</p> <p>Срок сдачи: 31.12.2019</p>

Вкладка «Параметры объекта»

Содержит основную информацию об объекте, актуальное фото и расположение на карте региона

The screenshot displays a web application interface for a construction project. On the left is a vertical navigation menu with icons and labels: 'ПАНЕЛЬ ОТЧЕТОВ', 'ПРОЕКТЫ', 'ОБЪЕКТЫ', 'ОРГАНИЗАЦИИ', 'МИНСТРОЙ', 'УПРАВЛЕНИЕ МОДЕЛЬЮ', and 'НАСТРОЙКИ'. The main header area includes the user name 'Ivan Voronov', notification and profile icons, and a 'ДЕЙСТВИЯ' dropdown menu. The title of the page is 'Областной специальный Дом ветеранов и инвалидов'. Below the title is a navigation bar with four tabs: 'ПАРАМЕТРЫ ОБЪЕКТА' (highlighted with a red box), 'МОДЕЛЬ ОБЪЕКТА', 'ГАЛЕРЕЯ ОБЪЕКТА', and 'ОТЧЕТЫ'. The main content area is divided into two sections: 'Общая информация' and 'Данные объекта'. The 'Общая информация' section contains a table with the following data:

Регион	Сахалинская область
Адрес	пр. Луговое улица 2я Пионерская
Координаты (широта - X)	47.01648
Координаты (долгота - Y)	142.717804

The 'Данные объекта' section contains a table with the following data:

Вид объекта	Соцобеспечение
Класс объекта	-
Этажность	5
Всего квартир	0
Общая площадь объекта	3959 м ²

On the right side of the main content area, there is a large photograph of a multi-story concrete building under construction. Below the photo is a map showing the location of the object, with labels for 'Санаторное', 'Ключи', and 'Новая Деревня'.

Вкладка «Модель объекта»

Иерархическая модель объекта строительства по конструктивным элементам и инженерным системам с возможностью перехода к фактическому выполнению

The screenshot shows a web application interface for a construction project. The main title is 'Областной специальный Дом ветеранов и инвалидов'. The navigation menu includes 'ПАРАМЕТРЫ ОБЪЕКТА', 'МОДЕЛЬ ОБЪЕКТА' (highlighted with a red box), 'ГАЛЕРЕЯ ОБЪЕКТА', and 'ОТЧЕТЫ'. A sidebar on the left contains navigation options: 'ПАНЕЛЬ ОТЧЕТОВ', 'ПРОЕКТЫ', 'ОБЪЕКТЫ', 'ОРГАНИЗАЦИИ', 'МИНСТРОЙ', 'УПРАВЛЕНИЕ МОДЕЛЬЮ', and 'НАСТРОЙКИ'. The main content area displays a tree view of components for the project. The 'Компоненты' section lists various systems and their sub-elements, with a red box highlighting the 'Перейти к работам' link for the first item. The list of components includes:

- Областной специальный Дом ветеранов и инвалидов
 - Компоненты
 - Электроснабжение. Квартирный щиток
 - Электроснабжение. Распределительные сети
 - Электроснабжение. Розетки, светильники
 - Отопление. ИТП
 - Отопление. Трубопроводы
 - Отопление. Радиаторы
 - Вентиляция. Вентиляторы крышные
 - Вентиляция. Воздуховоды
 - Вентиляция. Дефлекторы
 - Внутреннее водоснабжение. Уст. повышения давления
 - Внутреннее водоснабжение. Трубопроводы
 - Внутреннее водоснабжение. Мойки
 - 1 / Блок1. Подвал
 - 2 / Блок2. Подвал
 - 3 / Блок3. Подвал

Вкладка «Информация по работе»

Переход к работе из «Модели объекта» – содержит данные отчетов по фактическому выполнению, вводимых на площадке

The screenshot displays a web application interface. On the left is a vertical navigation menu with icons and labels: 'ПАНЕЛЬ ОТЧЕТОВ', 'ПРОЕКТЫ', 'ОБЪЕКТЫ', 'ОРГАНИЗАЦИИ', 'МИНСТРОЙ', 'УПРАВЛЕНИЕ МОДЕЛЮ', and 'НАСТРОЙКИ'. The main content area is titled 'Областной специальный Дом ветеранов и инвалидов' and includes a 'ДЕЙСТВИЯ' button. Below the title are tabs for 'ПАРАМЕТРЫ ОБЪЕКТА', 'МОДЕЛЬ ОБЪЕКТА', 'ГАЛЕРЕЯ ОБЪЕКТА', and 'ОТЧЕТЫ'. A link '← Назад к модели объекта' is visible. The main section is titled 'Распределительные сети в м' and contains a table with the following data:

Монтаж электропроводки, м			
248	12.08.2019 13:39	Андрей Галиев	
274.85	08.08.2019 14:42	Андрей Галиев	Посмотреть фото
45.4	06.08.2019 14:54	Андрей Галиев	Посмотреть фото
40.2	06.08.2019 14:53	Андрей Галиев	Посмотреть фото
39.4	06.08.2019 14:52	Андрей Галиев	Посмотреть фото
45.6	06.08.2019 14:29	Андрей Галиев	Посмотреть фото
38.63	06.08.2019 14:28	Андрей Галиев	Посмотреть фото
40.08	06.08.2019 14:27	Андрей Галиев	Посмотреть фото
46.8	02.08.2019 16:41	Андрей Галиев	Посмотреть фото
19.67	01.08.2019 10:29	Андрей Галиев	

Вкладка «Галерея объекта»

Содержит фотографии, прикладываемые к отчетам по фактическому выполнению, вводимых на площадке

The screenshot shows a web application interface for project management. On the left is a vertical sidebar with navigation icons and labels: 'ПАНЕЛЬ ОТЧЕТОВ', 'ПРОЕКТЫ', 'ОБЪЕКТЫ', 'ОРГАНИЗАЦИИ', 'МИНСТРОЙ', 'УПРАВЛЕНИЕ МОДЕЛЮ', and 'НАСТРОЙКИ'. The main header area includes the user name 'Ivan Voronov', a notification bell, a profile icon 'IV', and a 'ДЕЙСТВИЯ' dropdown menu. The title of the object is 'Областной специальный Дом ветеранов и инвалидов'. Below the title are three tabs: 'ПАРАМЕТРЫ ОБЪЕКТА', 'МОДЕЛЬ ОБЪЕКТА', and 'ГАЛЕРЕЯ ОБЪЕКТА' (which is highlighted with a red box), followed by 'ОТЧЕТЫ'. The gallery section is divided into two categories: 'Фотографии объекта' and 'Фотографии фактических данных'. The 'фактических данных' section contains a grid of 10 photographs showing construction progress, such as wall installation and cable routing. Each photo has a date stamp in the bottom right corner, ranging from 02.08.2019 to 08.08.2019.

Вкладка «Отчеты»

Переход к отчетным формам по объекту строительства

The screenshot displays a web application interface. On the left is a vertical sidebar with a logo at the top that reads 'ПЛАТФОРМА СТРОИТЕЛЬНЫХ СЕРВИСОВ'. Below the logo are menu items: 'ПАНЕЛЬ ОТЧЕТОВ', 'ПРОЕКТЫ', 'ОБЪЕКТЫ', 'ОРГАНИЗАЦИИ', 'МИНСТРОЙ', 'УПРАВЛЕНИЕ МОДЕЛЬЮ', and 'НАСТРОЙКИ'. The main content area at the top shows the user 'Ivan Voronov' and a notification icon. The title of the page is 'Областной специальный Дом ветеранов и инвалидов', with a 'ДЕЙСТВИЯ' button to its right. Below the title are four tabs: 'ПАРАМЕТРЫ ОБЪЕКТА', 'МОДЕЛЬ ОБЪЕКТА', 'ГАЛЕРЕЯ ОБЪЕКТА', and 'ОТЧЕТЫ', which is highlighted with a red border. Under the 'ОТЧЕТЫ' tab, there are three colored cards: a green card for 'План-фактный анализ', a blue card for 'График строительства по конструктивам', and an orange card for 'Динамика ввода факта'.

Отчет «План-фактный анализ»

Формируется на основании модели объекта строительства, позволяет оценить общую готовность объекта строительства

Ivan Voronov

Областной специальный Дом ветеранов и инвалидов с комплексом служб социально-бытового обслуживания

ДЕЙСТВИЯ

ПАНЕЛЬ ОТЧЕТОВ

ПРОЕКТЫ

ОБЪЕКТЫ

ОРГАНИЗАЦИИ

МИНИСТРОЙ

УПРАВЛЕНИЕ МОДЕЛЬЮ

НАСТРОЙКИ

ПАРАМЕТРЫ ОБЪЕКТА

МОДЕЛЬ ОБЪЕКТА

ГАЛЕРЕЯ ОБЪЕКТА

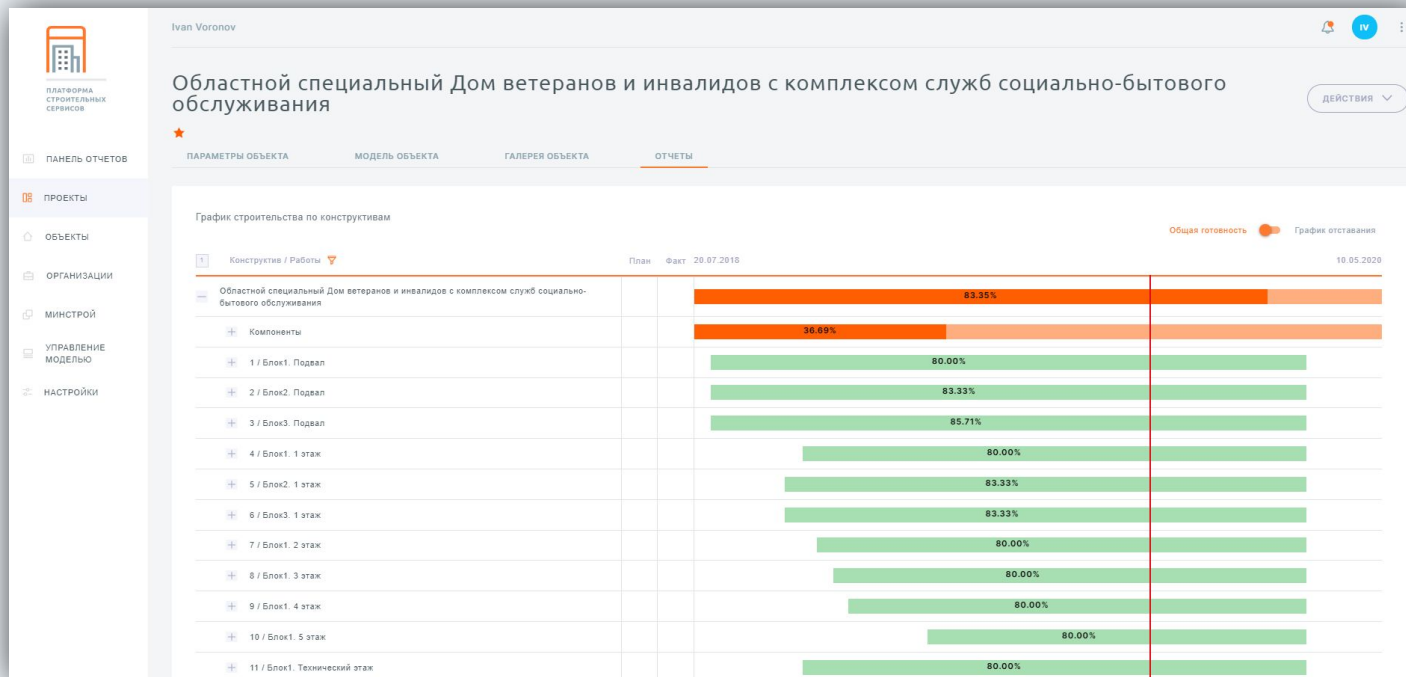
ОТЧЕТЫ

План-фактный анализ

	Ед.изм	План	Факт	Выполнение
1 Конструктив / Работы				
Областной специальный Дом ветеранов и инвалидов с комплексом служб социально-бытового обслуживания				83.35%
Компоненты				36.60%
1 / Блок1. Подвал				80.00%
2 / Блок2. Подвал				83.33%
3 / Блок3. Подвал				85.71%
4 / Блок1. 1 этаж				80.00%
5 / Блок2. 1 этаж				83.33%
6 / Блок3. 1 этаж				83.33%
7 / Блок1. 2 этаж				80.00%
8 / Блок1. 3 этаж				80.00%
9 / Блок1. 4 этаж				80.00%
10 / Блок1. 5 этаж				80.00%
11 / Блок1. Технический этаж				80.00%
12 / Блок 1. Крыша				77.75%

Отчет «График строительства»

Формируется на основании модели объекта строительства, позволяет оценить готовность объекта строительства в привязке к датам план-графика



Мобильное приложение



Приложение «Мобильный прораб» – инструмент внесения фактического выполнения объемов работ на объекте строительства

Ссылки для скачивания: [App Store](#) и [Google Play](#)

QR-коды на скачивание мобильного приложения:

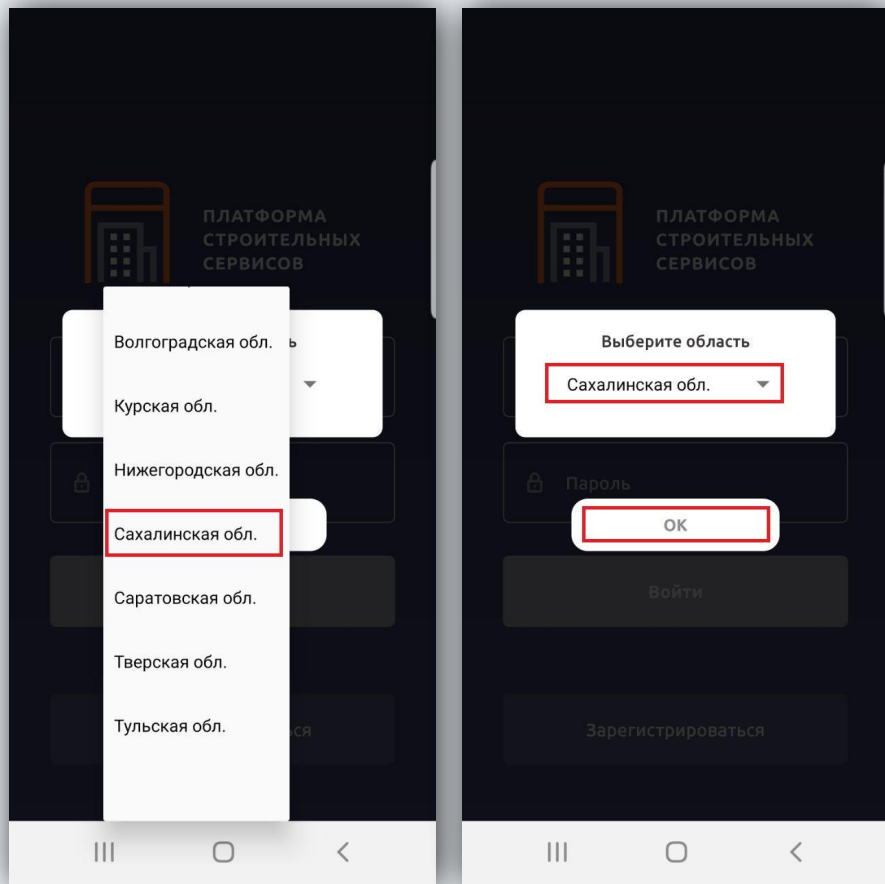


App
Store



Google
Play

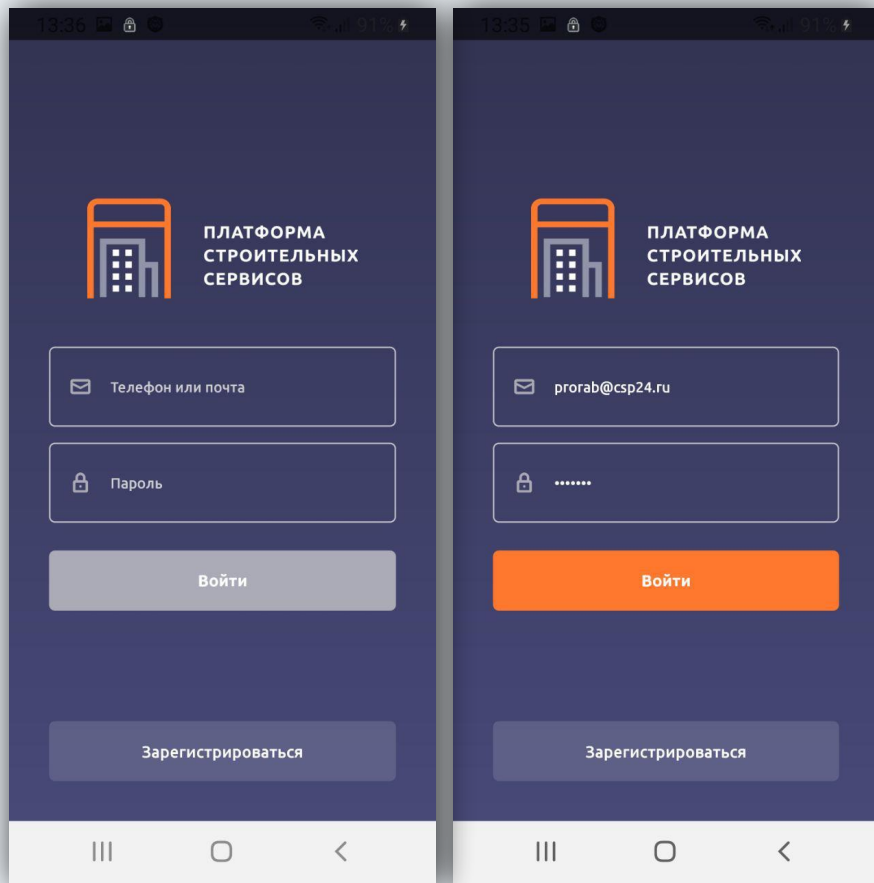
Этап 1 – Выбор региона



При первом запуске приложения необходимо выбрать регион Сахалинская область:

- 1) Выбрать регион «Сахалинская обл.» из предложенного перечня
- 2) Подтвердить выбор по кнопке «OK»

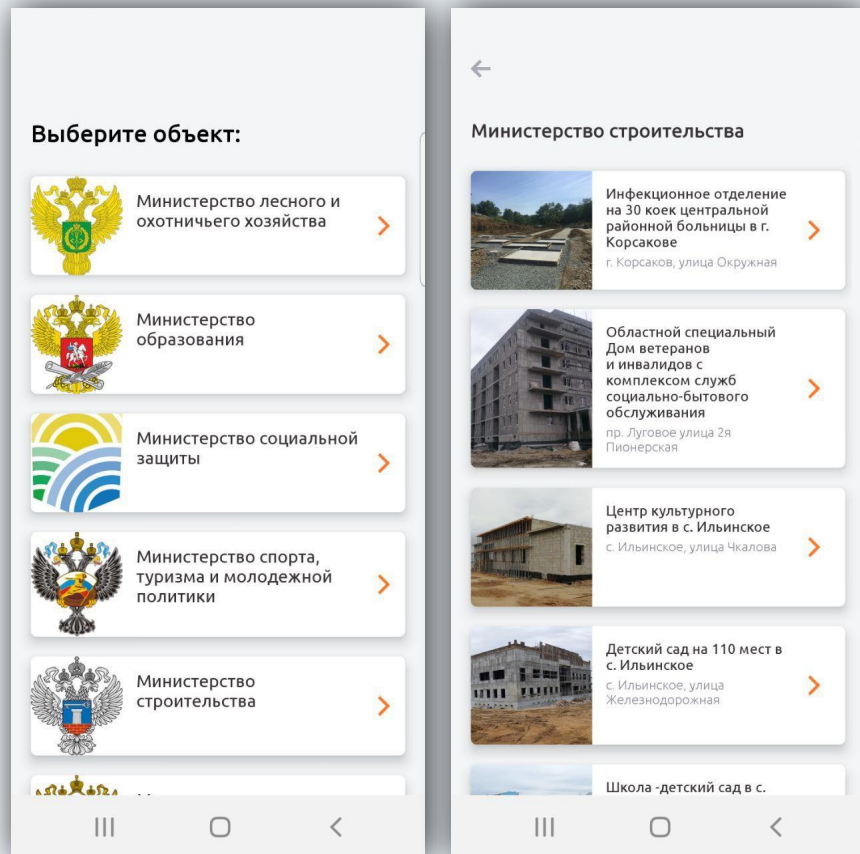
Этап 2 – Авторизация



На экране авторизации необходимо выполнить следующую последовательность действий:

- 1) Ввести учетную запись в поле «Телефон или почта»
- 2) Ввести пароль в поле «Пароль»
- 3) Осуществить авторизацию по кнопке «Войти»

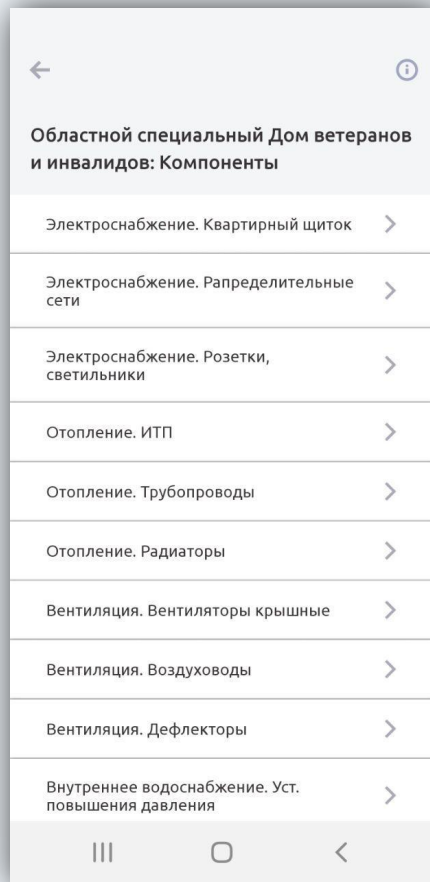
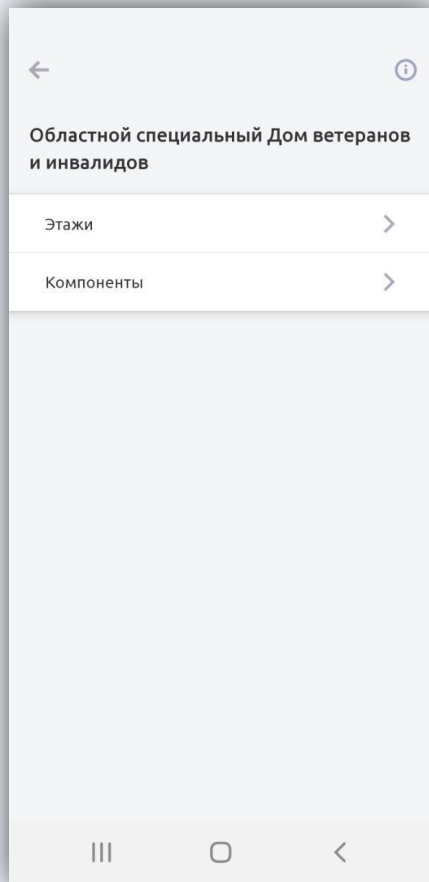
Этап 3 – Выбор проекта и объекта



После авторизации в мобильном приложении необходимо:

- 1) Выбрать комплекс объектов из доступного перечня вариантов
- 2) Выбрать объект строительства из доступного перечня вариантов

Этап 4 – Выбор конструктивного элемента



После выбора объекта строительства необходимо выбрать конструктивный элемент по которому необходимо ввести значение фактического выполнения

Объект строительства представлен в виде иерархической структуры уровней и конструктивных элементов сооружения

Этап 5 – Выбор работы

Электроснабжение.
Распределительные сети

Выберите вид работ:

Монтаж электропроводки, м

Монтаж электропроводки

За сегодня	Монтаж электропроводки, м	
0	0	
Всего	3487.1	

1	2	3
4	5	6
7	8	9
,	0	✕

ОТПРАВИТЬ ОТЧЕТ

После выбора конструктивного элемента необходимо выбрать работу из доступного перечня и перейти на экран ввода фактического выполнения

Этап 6 – Экран ввода факта

Монтаж электропроводки 1

← 2

За сегодня 3 0

Монтаж электропроводки, м 5

Всего 4 3487.1

25

1 2 3

4 5 6

7 8 9

, 0

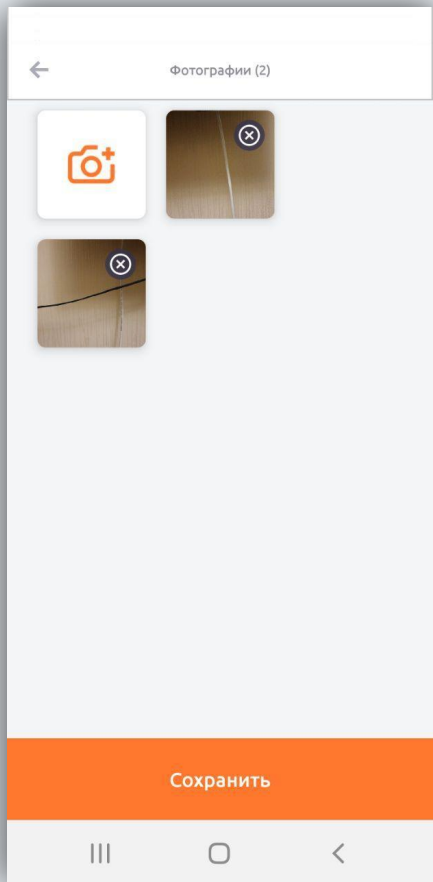
6 7

ОТПРАВИТЬ ОТЧЕТ 8

Элементы экрана ввода фактического выполнения:

1. Выбранная работа
2. Просмотр ранее введенных отчетов
3. Значение фактического выполнения за сегодня
4. Значение фактического выполнения всего по работе за весь период строительства
5. Поле для отображения текущего значения фактического выполнения
6. Кнопка прикрепления фотографий
7. Кнопка прикрепления комментария
8. Кнопка отправки отчета

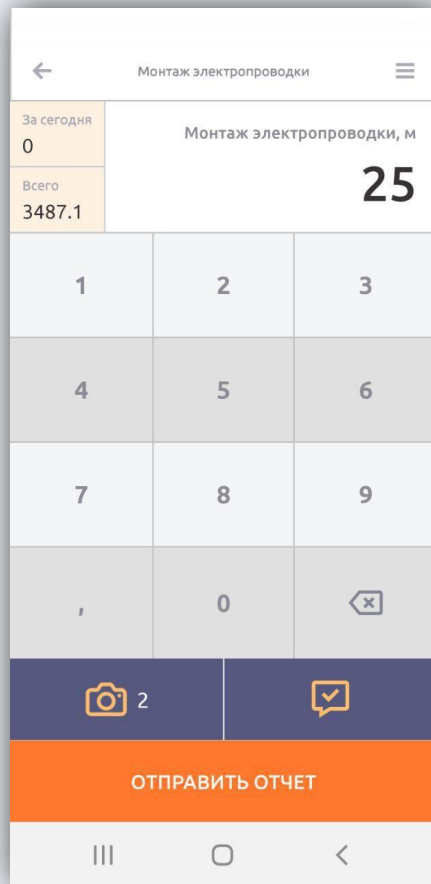
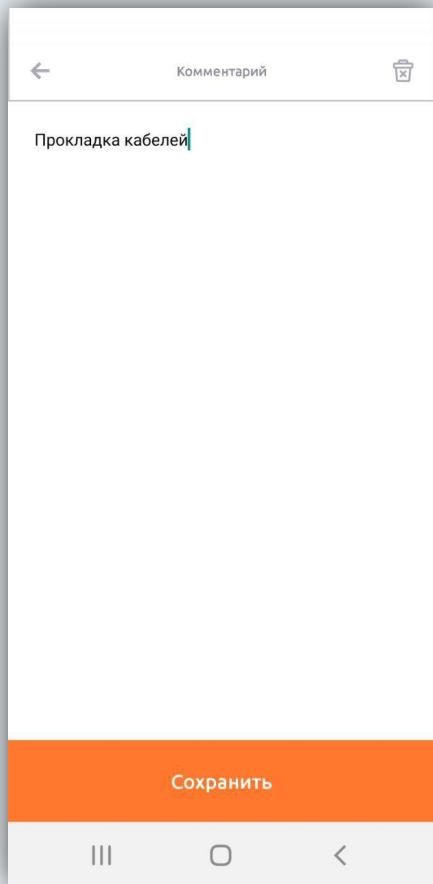
Этап 7 – Фотография к факту



При необходимости к фактическому выполнению можно прикрепить фотографии (кнопка 6 на предыдущем слайде)

Прикрепленные фотографии необходимо отметить кнопкой «Использовать». Для прикрепления фотографий к отчету необходимо нажать на кнопку «Сохранить»

Этап 8 – Комментарий к факту



При необходимости к фактическому выполнению можно прикрепить комментарий (кнопка 7 на слайде «Этап 6»)

Для прикрепления комментария к отчету необходимо нажать на кнопку «Сохранить»

Прикрепленные факт и комментарий отображаются другим цветом иконок на экране приложения

Этап 9 – Отправка отчета

Монтаж электропроводки

За сегодня 0

Монтаж электропроводки, м 25

Всего 3487.1

1 2 3

4 5 6

7 8 9

, 0

2

ОТПРАВИТЬ ОТЧЕТ

Монтаж электропроводки

За сегодня 25

Монтаж электропроводки, м 25

Всего 3512.1

Отчет доставлен

Министерство строительства

- Объекты: Областной специальный Дом ветеранов и инвалидов
 - Компоненты: Электроснабжение. Распределительные сети
 - Работы: Монтаж электропроводки

СОЗДАТЬ НОВЫЙ ОТЧЕТ

Отправка отчета осуществляется по кнопке «Отправить отчет»

После отправки, приложение отобразит служебное сообщение – «Отчет доставлен»

По кнопке «создать новый отчет» можно перейти к процедуре формирования нового отчета