



# Инструкция по использованию ПК «СКИД»

## Требования предъявляемые к рабочим местам

ПК «СКИД» – Строительный контроль и документооборот, программный комплекс, предназначенный для ведения строительного контроля, ведения и формирования общего и специальных журналов учета выполненных работ, а также исполнительной документации в электронном виде.

### **Для работы в ПК «СКИД» необходимо выполнить следующие требования:**

1) Необходимо назначить Оператора системы от Застройщика (Заказчика) или Генподрядчика. Предпочтительно, чтобы данный функционал осуществлял руководитель проекта, знакомый со спецификой организации строительного производства, уверенный пользователь ПК.

2) Для подписания записей журналов работ, а также исполнительной документации необходимо всех специалистов участвующих в подписании обеспечить усиленными квалифицированными электронными подписями (УКЭП), выданных аккредитованными удостоверяющими центрами, соответствующих требованиям действующего законодательства.

Для подписания документов необходимо чтобы на рабочих местах (ПК, ноутбуки и т.д.) были установлены следующие программные продукты:

- а) Операционная система: Windows 7 и выше, MacOS 10.13 и выше, Linux Ubuntu 16 и выше, Debian 8 и выше;
- б) КриптоПро CSP версии не ниже 4.0 с действующей лицензией;
- в) КриптоПро ЭЦП Browser plug-in (<https://www.cryptopro.ru/products/cades/plugin> - по этой ссылке можно скачать оба продукта);
- г) предустановленный браузер на выбор (Google Chrome, Mozilla FireFox, Yandex, Microsoft Edge – рекомендуется использовать последние обновления). Не рекомендуется использовать Internet Explorer, данный браузер не поддерживается владельцем, многие функции реализованные в ПК «СКИД» не работают в данном браузере;
- д) установить в браузер расширение CryptoPro Extension for CAdES Browser Plug-in (например, для Google Chrome ссылка на установку <https://chrome.google.com/webstore/detail/cryptopro-extension-for-c/iifchhfnmpdbibifmljnfjhpififfog>). Установите токен с сертификатом электронной подписи в ноутбук или ПК и проверьте [работу плагина](#).

После установки желательно включить, с помощью [плагина](#), ресурс <https://gusn.skid.su> в Доверенные сайты.

## Участники электронного взаимодействия

а) Уполномоченный представитель Застройщика (Заказчика) – вносит данные на основе исходно-разрешительной документации;

б) Представитель Застройщика (Заказчика) по вопросам строительного контроля. Должен состоять в национальном реестре специалистов в области строительства НРС НОСТРОЙ – осуществляет строительный контроль, вносит записи в 4 раздел ОЖР;

в) Уполномоченный представитель лица, осуществляющего строительство - вносит данные на основе исходно-разрешительной документации (в случае выполнения функций Оператора системы);

г) Представитель лица, осуществляющего строительство по вопросам строительного контроля. Должен состоять в национальном реестре специалистов в области строительства НРС НОСТРОЙ - осуществляет строительный контроль, вносит записи в 5 раздел ОЖР;

Примечание: если Заказчиком и Генподрядчиком является одно и тоже юридическое лицо, то представителями по вопросам строительного контроля должны быть разные специалисты.

д) в случае осуществления авторского надзора - уполномоченный представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации, по вопросам проверки соответствия выполняемых работ проектной документации. Должен состоять в национальном реестре проектировщиков и изыскателей НРС НОПРИЗ. Осуществляет авторский надзор, вносит записи в журнал авторского надзора;

е) ответственный исполнитель СМР – прораб, начальник участка генподрядной и подрядных организаций – вносят записи в 3 раздел ОЖР и специальные журналы работ, может формировать исполнительную документацию;

ж) инженер-геодезист – оформляет и подписывает исполнительные схемы;

з) представитель испытательной лаборатории – предоставляет результаты испытаний;

и) специалист органа регионального государственного строительного надзора - регистрирует общий журнал работ, проверяет ведение застройщиком общего и специальных журналов работ и исполнительной документации, вносит записи, по факту проведения проверок, в 7 раздел общего журнала работ.

## Установка сертификата электронной подписи

Подключите защищенный токен с сертификатом электронной подписи к ноутбуку или ПК и запустите приложение КристоПро. В левом меню выберите вкладку «Контейнеры» – 1, в правом окне выберите контейнер – 2, в нижнем меню нажмите на кнопку «Установить сертификат» – 3. При успешной установке сертификата в нижней части окна появится надпись «Сертификат был успешно установлен» – 4.

The screenshot shows the 'crttools - Инструменты КристоПро' application window. The left sidebar contains a menu with the following items: Поиск, Общее, Облачный провайдер, **Контейнеры** (highlighted with a red arrow labeled '1'), Сертификаты, Создание подписи, Проверка подписи, Зашифровать файл, Расшифровать файл, Списки отзыва, Управление носителями, and Настройки. The main area is titled 'Контейнеры' and contains a dropdown menu for 'Выберите CSP для операций с контейнерами' (set to 'Все контейнеры (выбрать CSP автоматически)'), a search bar for 'Поиск контейнера', and a table with the following data:

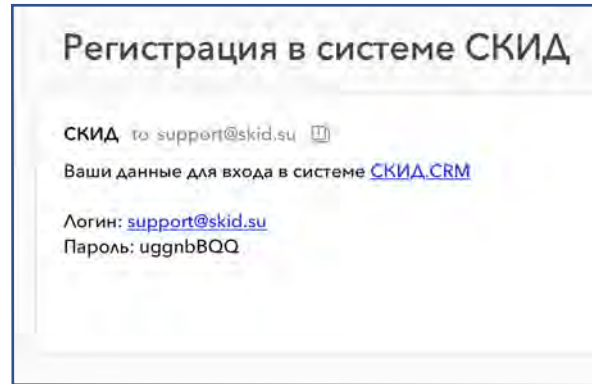
Считыватель	Контейнер	Имя субъекта	Тип ключа
Aktiv Rutoken ECP	fc4781b8d-2f71-f0e...	Сатенов Ербол Наги...	Обмена

A red arrow labeled '2' points to the selected row in the table. Below the table are several buttons: 'Протестировать контейнер', 'Скопировать контейнер как', 'Сменить пароль контейнера', 'Удалить контейнер', and 'Установить сертификат'. A red arrow labeled '3' points to the 'Установить сертификат' button. At the bottom of the window, a status message reads 'Сертификат был успешно установлен', with a red arrow labeled '4' pointing to it.

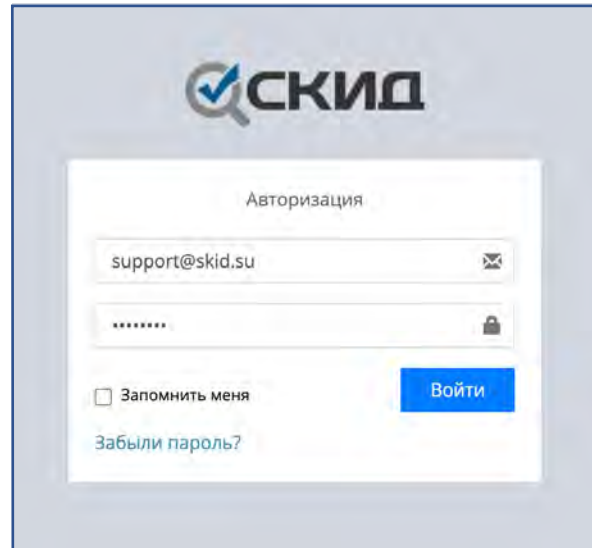
## Вход в систему

Оператор системы получает логин и пароль для входа в систему, направив следующие данные по электронному адресу [support@skid.su](mailto:support@skid.su) : ФИО, ИНН компании, должность, электронный адрес.

В ответ приходит письмо с данными для входа, следующего вида:



Пройдите по ссылке СКИД. CRM и в появившемся окне введите логин и пароль. Выберите «Запомнить меня», чтобы в будущем не вводить логин и пароль снова.

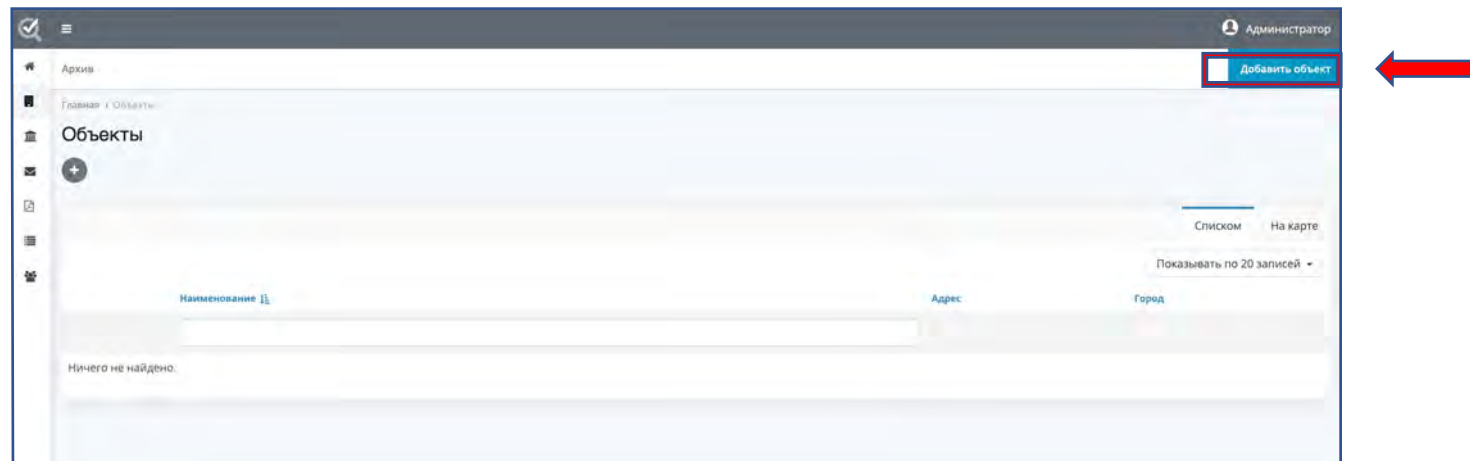


## Добавление объекта

После входа в систему в левом вертикальном меню нажмите на значок «Объекты»



и на следующей странице нажмите на кнопку «Добавить объект»



# Заполнение электронного паспорта объекта

Заполняем данные на основании исходно-разрешительной документации и нажимаем продолжить

Все объекты

Главная > Объекты > Создание объекта

## Создание объекта

**Наименование объекта**

Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, № 1

в полном соответствии с разрешением на строительство

**Тип работ**

Строительство

Выбираем тип выполняемых работ

- ✓ Строительство
- Реконструкция
- Капитальный ремонт
- Благоустройство
- Снос
- Некапитальное сооружение

**Группы, к которым относится данный объект**

Выберите группы

**Город**

Курган

Вписываем наименование населенного пункта (без указаний, например г., город, дер. и т.д.)

**Адрес**

ул. Ленина 28

**Краткие проектные характеристики объекта капитального строительства**

Этажность жилого дома - 12-17; Количество подземных этажей - 1; Площадь застройки - 2199,0 кв.м.; Строительный объем здания жилого здания - 112885,20 куб.м., в том числе: а) выше отм. 0.000 - 103954,9 куб.м.; б) ниже отм. 0.000 - 8930,3 куб.м.; Площадь жилого здания (включая площадь балконов) - 31993,23 кв.м.; Общая площадь квартир (включая площадь балконов с коэффициентом 0,3) - 20093,63 кв.м.; Общая площадь квартир (без площади балконов) - 20012,00 кв.м

**Даты строительства, реконструкции, капитального ремонта**

**Начало**

28.09.2021

**Окончание**

01.07.2022

**Продолжить**

## Назначение компаний на объект

На следующей странице назначаем компании нажав на кнопку «Назначить»

Компании    Замечания    Работы \*    Журналы \*    Акты \*    Соглашения    Справочники \*    Отчеты \*    Фотоотчет    Редактировать    Удалить    Закрепить    Закрыть

Главная \* Объекты \* Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, № 1

### Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, № 1

Объект создан. Теперь необходимо назначить компании участвующие в строительстве объекта. [Назначить](#)

Сведения    Файлы/документы    Корпуса/этажи/планы    3D модели    Программа проверок

**Наименование объекта**  
Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, № 1

**Производимые работы**  
Строительство

**Застройщик (технический заказчик, эксплуатирующая организация или региональный оператор)**  
(ИНН: )

**Лицо, осуществляющее строительство**  
(ИНН: )

**Лицо, осуществляющее подготовку проектной документации**  
(ИНН: )

**Адрес**  
Курган, ул. Ленина 28

**Начало**  
28 сент. 2021 г.

**Окончание**  
1 июл. 2022 г.

**Краткие проектные характеристики объекта капитального строительства**  
Этажность жилого дома - 12-17; Количество подземных этажей - 1; Площадь застройки - 2199,0 кв.м.; Строительный объем здания жилого здания - 112885,20 куб.м., в том числе: а) выше отм. 0,000 - 103954,9 куб.м.; б) ниже отм. 0,000 - 8930,3 куб.м.; Площадь жилого здания (включая площадь балконов) - 31993,23 кв.м.; Общая площадь квартир (включая площадь балконов с коэффициентом 0,3) - 20093,63 кв.м.; Общая площадь квартир (без площади балконов) - 20012,00 кв.м

## Назначение компаний на объект

В случаях, когда компания уже внесена в систему, то выбираем ее из ниспадающего списка и выбираем ее функциональные обязанности на объекте и нажимаем кнопку «Назначить». Для добавления компании нажмите на зеленый +.

Администратор

Объект Компании Замечания Работы Журналы Акты Соглашения Справочники Отчеты Фотоотчет

Главная > Объекты > Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, № 1 > Компании участвующие в работе над объектом.

### Компании участвующие в работе над объектом

**Необходимо добавить компании:**

- Застройщик - 1
- Технический заказчик - 1
- Компания, осуществляющая строительство (генподрядчик) - 1
- Компания, осуществляющая подготовку проектной документации - 1

Ничего не найдено.

### Назначить компанию

Компания

Назначить

- ✓ ГЛАВГОССТРОЙНАДЗОР МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
- НАО 775 АРЗ
- ООО БЕТОННЫЙ ЗАВОД ГОРКИ
- ООО ВЕКТОР РОСТА
- ООО ГК СТРОЙ АЛЬЯНС
- ООО ДЗС ГРУПП
- ООО ЖИЛСТРОЙ-МО
- ООО ЛОТАН
- ООО МАКСИ
- ООО МОНОЛИТ-СТРОЙ

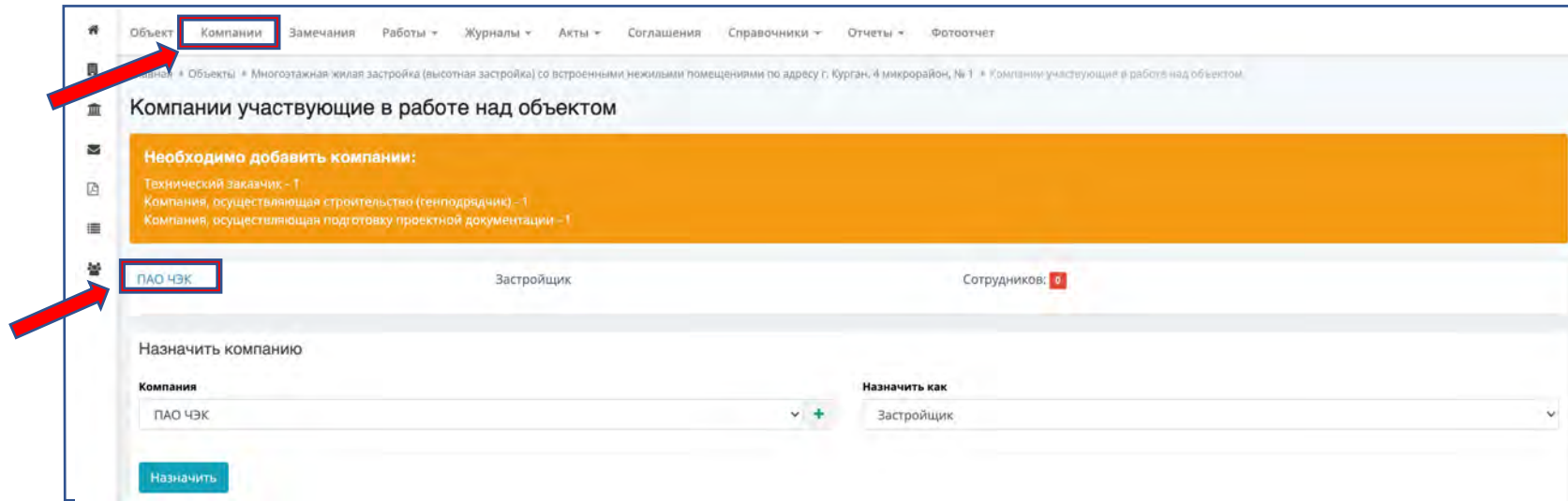
Назначить как

- ✓ Застройщик
- Технический заказчик
- Компания, осуществляющая строительство (генподрядчик)
- Компания, осуществляющая подготовку проектной документации
- Государственный строительный надзор
- Охрана труда
- Подрядная организация
- Организация осуществляющая строительный контроль (от застройщика)
- Организация осуществляющая строительный контроль (от генподрядчика)
- Организация, разработавшая проектную документацию, чертежи КМ, КЖ, КМД, КЖД
- Организация, разработавшая проект производства работ
- Испытательная лаборатория
- Организация осуществляющая эксплуатацию
- СРО

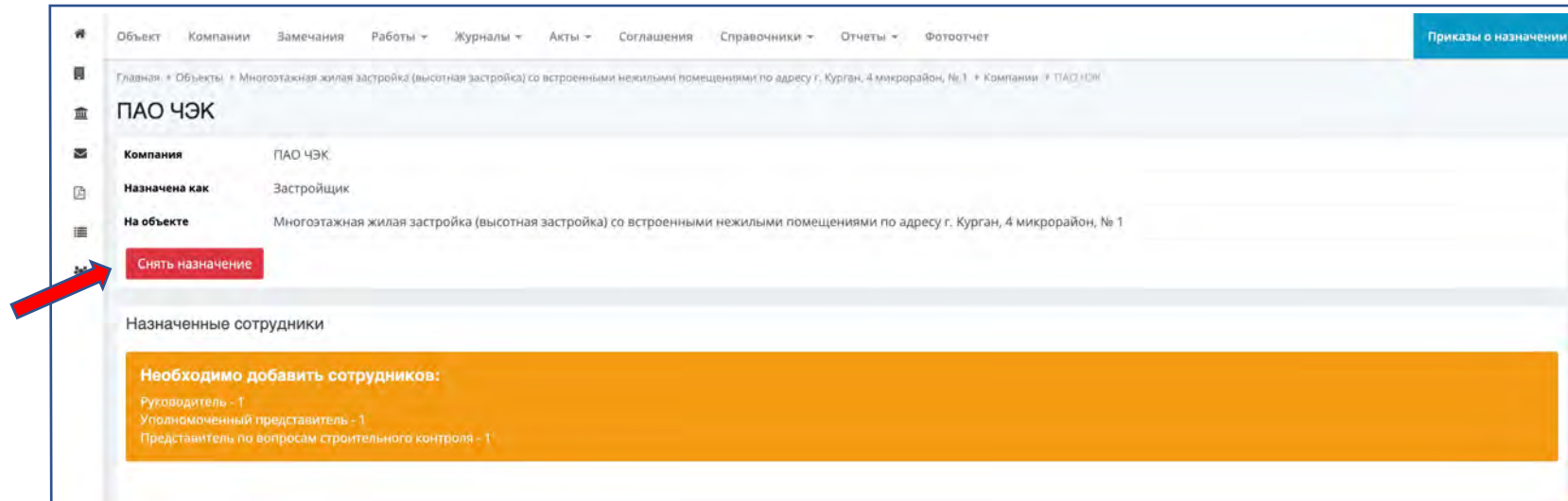
Для добавления компании нажмите на зеленый +

## Ошибочное назначение компании

В случаях, когда компания назначена ошибочно нажмите на название компании. На эту страницу можно пройти по вкладке «Компании» в верхнем меню системы.

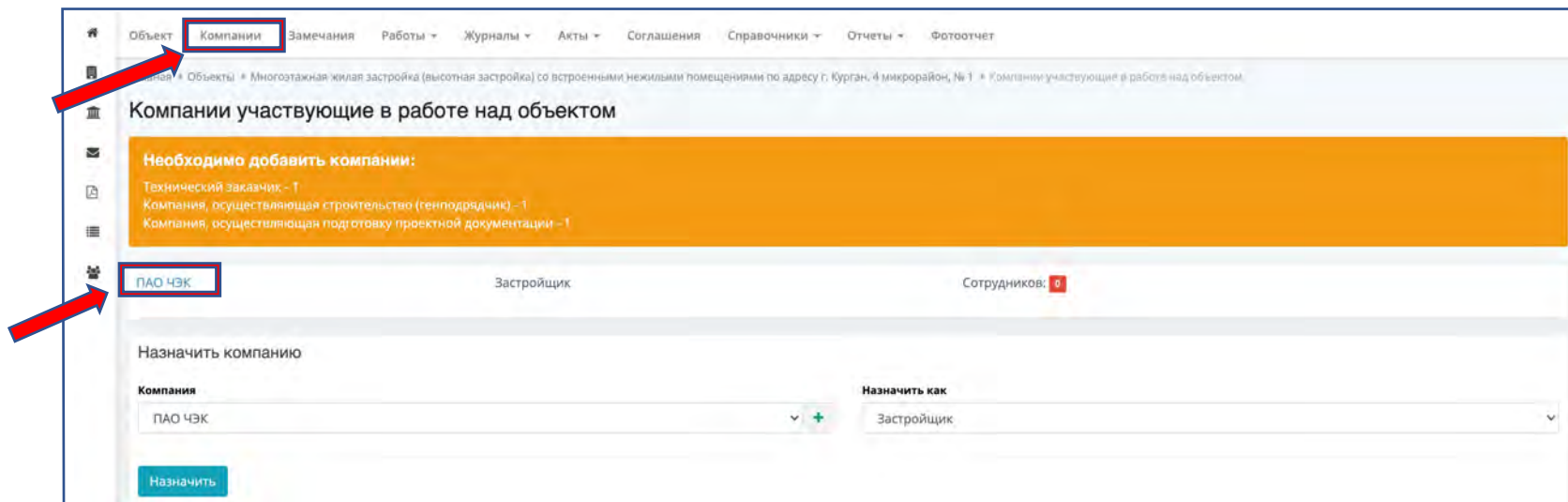


и нажмите снять назначение. Повторите процесс назначения компании.

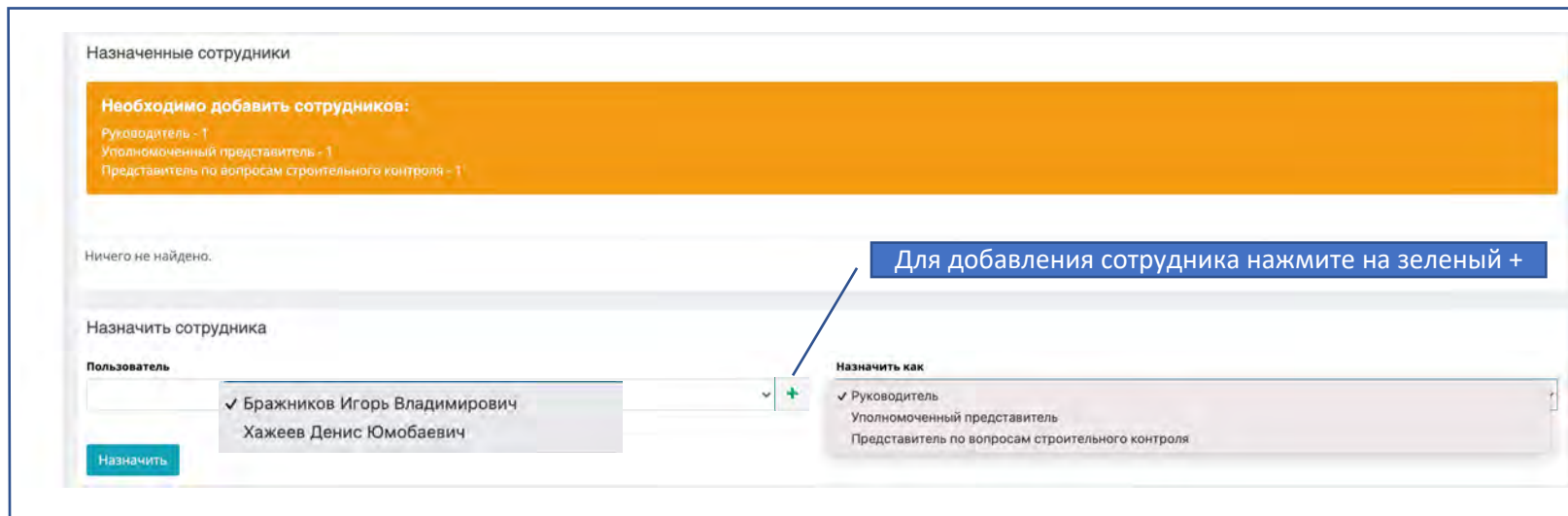


## Назначение ответственных лиц в компаниях

Для назначения сотрудников нажмите на название компании. На эту страницу можно пройти по вкладке «Компании» в верхнем меню системы.



Если, сотрудники есть в системе, то выбираем из ниспадающего списка и назначаем согласно функциональным обязательствам, нажимаем «Назначить». Для добавления нового сотрудника нажмите на зеленый +.



## Прикрепление приказов о назначении

Для прикрепления приказа о назначении нажмите на кнопку «прикрепить» напротив сотрудника.

Батов Дмитрий Иванович	Представитель по вопросам строительного контроля	приказ № 27-1 от 20 авг. 2020 г.
Митяев Василий Генадьевич	Уполномоченный представитель	<b>прикрепить</b>



прикрепить

На следующей странице нажать на поле «Приказ о назначении».

ПАО ЧЭК    Просмотр сотрудника

Главная > Объекты > Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, № 1 > Назначение компаний > ПАО ЧЭК  
↳ Редактирование сотрудника на объекте Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, № 1

### Редактирование сотрудника на объекте Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, № 1

Редактирование сотрудника "Провоторов Дмитрий Николаевич" в качестве "Уполномоченный представитель" на объекте "Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, № 1"

**Приказ о назначении**

Заполняется только в случае, если приказ является внешним

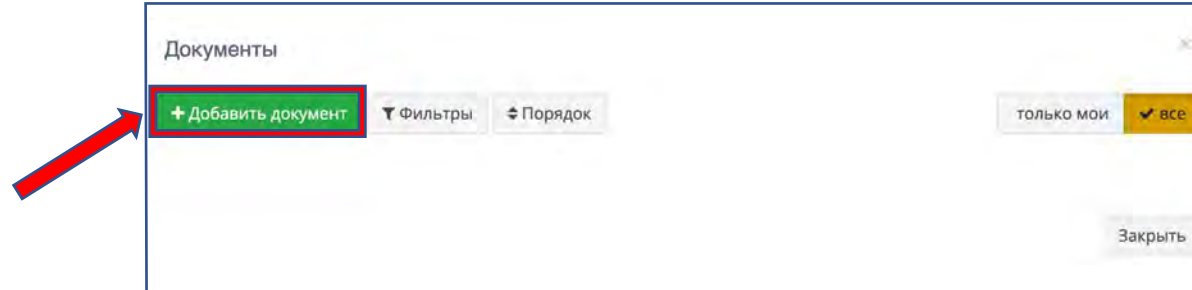
Назначить основным

**Сохранить**

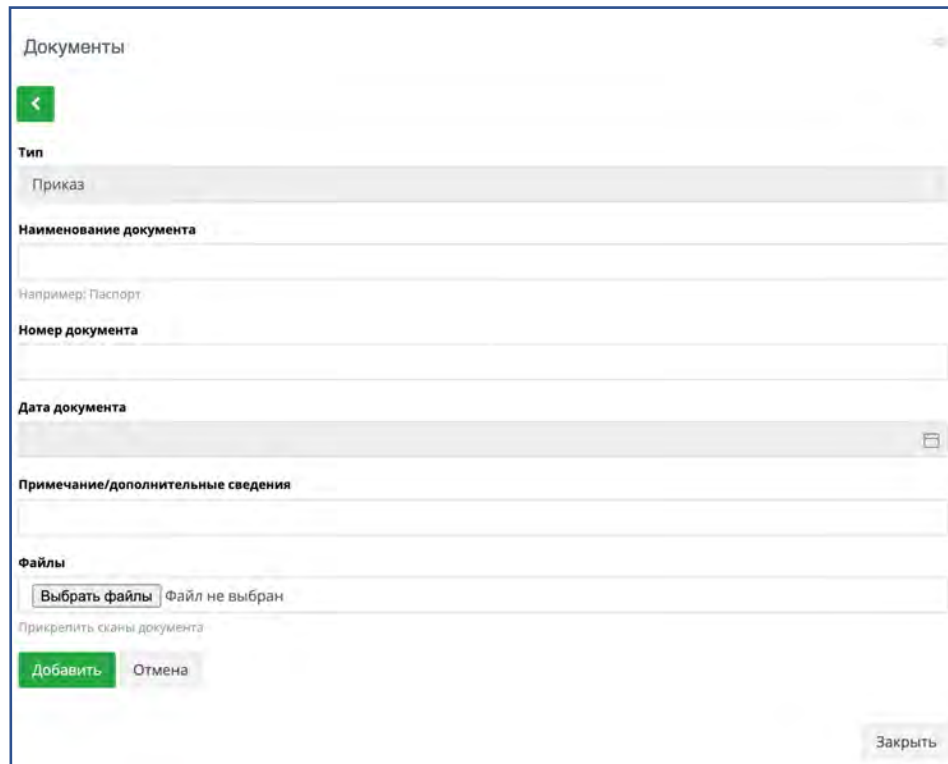


## Прикрепление приказов о назначении

Нажать на кнопку «+Добавить документ».



Внесите реквизиты и прикрепите скан документа или электронный документ (можно подписанный УКЭП или подписать непосредственно в системе). Нажать кнопку «Добавить».

A screenshot of a form for adding a document. The form is titled 'Документы' and has a back arrow in the top left. The fields are: 'Тип' (Type) with a dropdown menu showing 'Приказ'; 'Наименование документа' (Document name) with a text input field and a hint 'Например: Паспорт'; 'Номер документа' (Document number) with a text input field; 'Дата документа' (Document date) with a date picker; 'Примечание/дополнительные сведения' (Remarks/additional information) with a text area; 'Файлы' (Files) with a 'Выбрать файлы' button and the text 'Файл не выбран'; and 'Прикрепить сканы документа' (Attach document scans) with 'Добавить' and 'Отмена' buttons. A 'Закреть' button is at the bottom right.

Ввести наименование документа

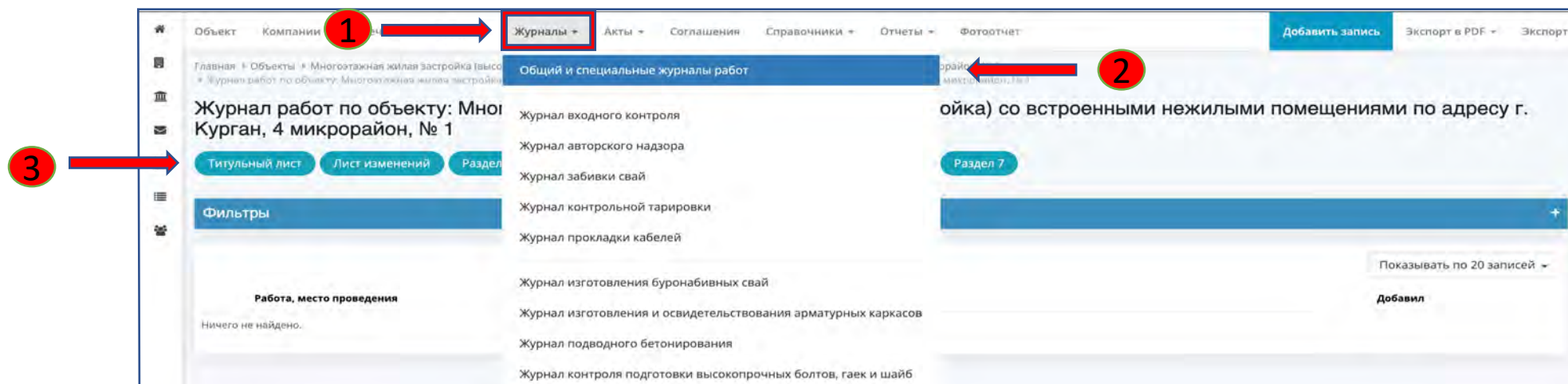
Ввести номер документа

Ввести дату документа

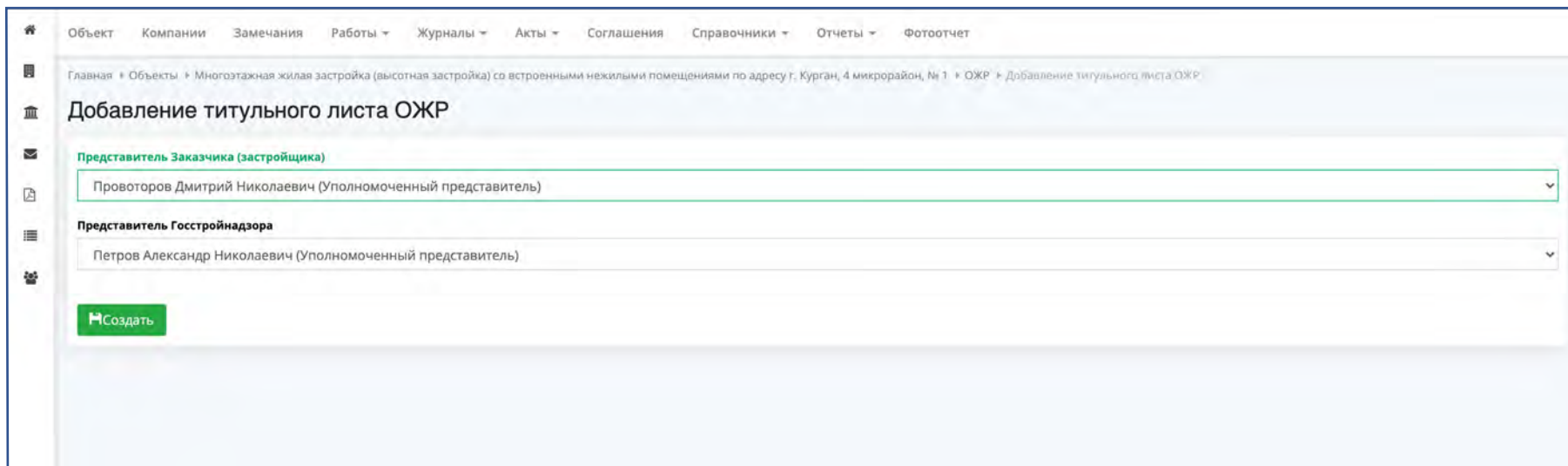
Прикрепить документ

## Формирование титульного листа общего журнала работ

Нажать на кнопку верхнего меню «Журналы» - 1, выберите «Общий и специальные журналы работ» - 2 и на открывшейся странице нажмите «Титульный лист» - 3.



Выберите из верхнего ниспадающего списка представителя Застройщика (Заказчика), из второго списка представителя органа регионального государственного строительного надзора. Нажать кнопку «Создать».



## Направление титульного листа общего журнала работ на регистрацию

В случае, если при проверке титульного листа у Застройщика (Заказчика) отсутствуют замечания он направляет титульный лист на регистрацию путем нажатия на кнопку «Отправить запрос на регистрацию».

Объект Компании Замечания Работы Журналы Акты Соглашения Справочники Отчеты Фотоотчет Редактировать

Главная Объекты Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, № 1 Журнал работ Титульный лист общего журнала работ

Титульный лист Лист изменений Раздел 1 Раздел 2 Раздел 3 Раздел 4 Раздел 5 Раздел 6 Раздел 7

Сформировать для подписания Скачать PDF Отправить запрос на регистрацию

**ОБЩИЙ ЖУРНАЛ РАБОТ**

по строительству объекта: Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, № 1, расположенного по адресу ул. Ленина 28

**ОБЩИЙ ЖУРНАЛ РАБОТ**

по строительству объекта: Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, № 1, расположенного по адресу ул. Ленина 28

**Застройщик:**  
ПАО ЧЭК, ИНН 7448057228, ОГРН 1037402555429, г. Челябинск, ул. Харлова, д. 3  
*(наименование застройщика, номер и дата выдачи свидетельства о государственной регистрации, ОГРН, ИНН, почтовые реквизиты, телефон/факс – для юридических лиц; фамилия, имя, отчество застройщика, паспортные данные, место проживания, телефон/факс – для физических лиц)*

**Уполномоченный представитель застройщика:**

№№/п/п	Фамилия, имя, отчество	Должность	Наименование, дата, номер документа, подтверждающего полномочие	Подпись
1	2	3	4	5

Подписанты  
Документ ещё не сформирован для подписи владельцем

**Владельцы документа:**

Провоторов Дмитрий Николаевич

Петров Александр Николаевич

Замечания к документу Написать замечание

# Регистрация титульного листа общего журнала работ представителем ОРГСН

Представитель ОРГСН заполняет регистрационный номер, данные о специалисте ОРГСН и сохраняет форму.

Объект | Компании | Замечания | Работы | Журналы | Акты | Соглашения | Справочники | Отчеты | Фотоотчет | Редактировать

Главная | Объекты | Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, № 1 | Журнал работ | Титульный лист общего журнала работ

### Титульный лист общего журнала работ

Титульный лист | Лист изменений | Раздел 1 | Раздел 2 | Раздел 3 | Раздел 4 | Раздел 5 | Раздел 6 | Раздел 7

Сформировать для подписания | Скачать PDF

**ОБЩИЙ ЖУРНАЛ РАБОТ**  
по строительству объекта: Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, № 1, расположенного по адресу ул. Ленина 28

**ОБЩИЙ ЖУРНАЛ РАБОТ**  
по строительству объекта: Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, № 1, расположенного по адресу ул. Ленина 28

**Застройщик:**  
ПАО ЧЭК, ИНН 7448057228, ОГРН 1037402553429, г. Челябинск, ул. Харлова, д. 3  
(наименование застройщика, номер и дата выдачи свидетельства о государственной регистрации, ОГРН, ИНН, почтовые реквизиты, телефон/факс - для юридических лиц; фамилия, имя, отчество застройщика, паспортные данные, место проживания, телефон/факс - для физических лиц)

**Уполномоченный представитель застройщика:**

№№/пп	Фамилия, имя, отчество	Должность	Наименование, дата, номер документа, подтверждающего полномочие	Подпись

**Подписанты**  
Документ ещё не сформирован для подписи владельцем

**Владельцы документа:**

Провоторов Дмитрий Николаевич

Петров Александр Николаевич

**Замечания к документу** | Написать замечание

Номер дела (регистрационный номер)

Сведения о должностном лице осуществляющем строительный надзор

Выберите должностное лицо  
другой

Подразделение

Если строительный надзор осуществляется подразделением/кабинетом/наименование подразделения не юридический отдел/структурное

Ф.И.О.

Должность

Приказ о назначении

Адрес электронной почты

Пароль для входа в систему

Сохранить

# Подписание титульного листа общего журнала работ

Застройщик (Заказчик) получает уведомление о регистрации титульного листа, нажимает на кнопку «Сформировать для подписания».

The screenshot shows a web application interface for managing construction documents. The main content area displays the 'Титульный лист общего журнала работ' (Title sheet of the general work journal). A red arrow points to the green button 'Сформировать для подписания' (Form for signing). The document content includes:

- Buttons: 'Сформировать для подписания', 'Скачать PDF', 'Отправить запрос на подписание'.
- Text: 'Присвоен номер дела (регистрационный номер): 17-64-189100'.
- Form fields for: 'Начало строительства, реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства: 28.09.2021', 'Окончание строительства, реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства: 01.07.2022'.
- Signatures: 'Провоторов Д.Н.' (Contractor) and 'Петров А.Н.' (Specialist).
- Registration number: '17-64-189100'.
- Signatories: 'Провоторов Дмитрий Николаевич', 'Петров Александр Николаевич'.
- Buttons: 'Написать замечание'.

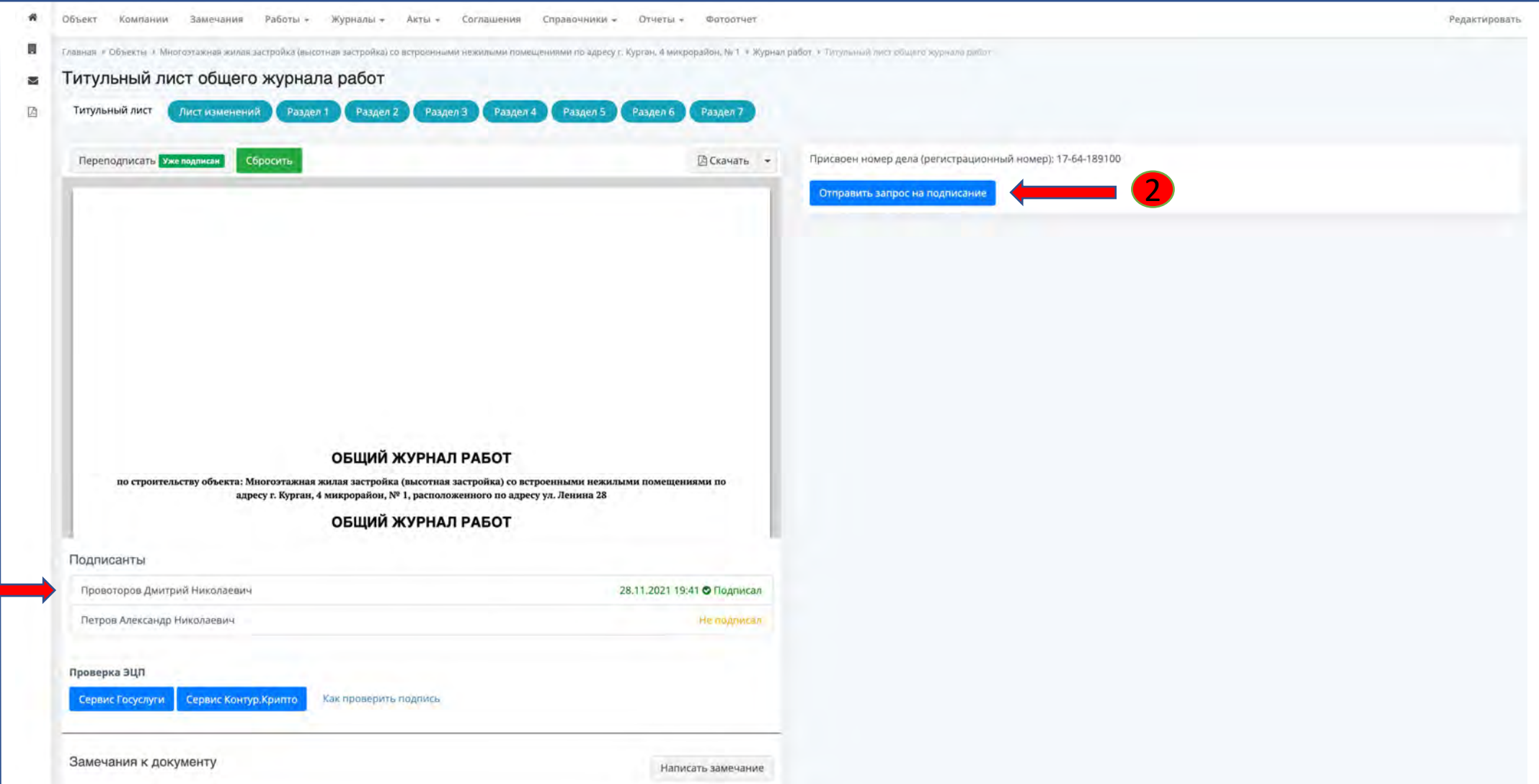
## Подписание титульного листа общего журнала работ

Застройщик (Заказчик) нажимает на кнопку «Подписать» - 1, в появившемся окне выбирает сертификат и нажимает кнопку «Подписать» - 2.

The screenshot shows a web application interface for signing a document. The main page displays the title "Титульный лист общего журнала работ" and a status "Документ сформирован". Below the title, there are buttons for "Подписать" (highlighted with a red arrow labeled '1') and "Сбросить". A modal window titled "Сертификат" is open, showing a dropdown menu with a selected certificate: "Сатенов Ербол Нагимович (Выдан: 2021-02-18 Федеральная налоговая служ)". Below the dropdown, there are buttons for "Закрыть" and "Подписать" (highlighted with a red arrow labeled '2'). The main page also shows a "Скачать" button and a "Отправить запрос на подписание" button. The document content is titled "ОБЩИЙ ЖУРНАЛ РАБОТ" and includes the address: "по строительству объекта: Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, № 1, расположенного по адресу ул. Ленина 28". Below the document content, there is a section for "Подписанты" with two entries: "Провоторов Дмитрий Николаевич" and "Петров Александр Николаевич", both with "Не подписан" status. At the bottom, there is a "Проверка ЭЦП" section with buttons for "Сервис Госуслуги" and "Сервис Контур.Критто" and a link "Как проверить подпись".

## Подписание титульного листа общего журнала работ Застройщиком (Заказчиком)

В нижней части появится информация о том, что титульный лист подписан – 1 и направляет титульный лист на подписание в ОРГСН нажатием кнопки «Отправить запрос на подписание» - 2.



Объект Компании Замечания Работы Журналы Акты Соглашения Справочники Отчеты Фотоотчет Редактировать

Главная Объекты Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, № 1 Журнал работ Титульный лист общего журнала работ

Титульный лист Лист изменений Раздел 1 Раздел 2 Раздел 3 Раздел 4 Раздел 5 Раздел 6 Раздел 7

Переподписать Уже подписан Сбросить Скачать

Присвоен номер дела (регистрационный номер): 17-64-189100

Отправить запрос на подписание

**1**

**2**

**ОБЩИЙ ЖУРНАЛ РАБОТ**  
по строительству объекта: Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, № 1, расположенного по адресу ул. Ленина 28  
**ОБЩИЙ ЖУРНАЛ РАБОТ**

Подписанты

Провоторов Дмитрий Николаевич	28.11.2021 19:41	Подписал
Петров Александр Николаевич		Не подписал

Проверка ЭЦП

Сервис Госуслуги Сервис Контур.Крипто Как проверить подпись

Замечания к документу Написать замечание

# Подписание титульного листа общего журнала работ представителем ОРГСН

Представитель ОРГСН подписывает титульный лист УКЭП, согласно алгоритму указанному ранее. После подписания общий журнал работ считается прошедшим регистрацию.

Объект Компании Замечания Работы Журналы Акты Соглашения Справочники Отчеты Фотоотчет Редактировать

Главная > Объекты > Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, № 1 > Журнал работ > Титульный лист общего журнала работ

### Титульный лист

Лист изменений Раздел 1 Раздел 2 Раздел 3 Раздел 4 Раздел 5 Раздел 6 Раздел 7

Скачать

Номер дела (регистрационный номер)  
17-64-189100

Сохранить

**ОБЩИЙ ЖУРНАЛ РАБОТ**  
по строительству объекта: Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, № 1, расположенного по адресу ул. Ленина 28

**ОБЩИЙ ЖУРНАЛ РАБОТ**  
по строительству объекта: Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, № 1, расположенного по адресу ул. Ленина 28

Застройщик:  
ПАО ЧЭК, ИНН 7448057228, ОГРН 1037402555429, г Челябинск, ул Харлова, д 3  
(наименование застройщика, номер и дата выдачи свидетельства о государственной регистрации, ОГРН, ИНН, почтовые реквизиты, телефон/факс - для юридических лиц; фамилия, имя, отчество застройщика, паспортные данные, место проживания, телефон/факс - для физических лиц)

Уполномоченный представитель застройщика:

№№	Наименование, дата, номер документа, подтверждающего

Подписанты

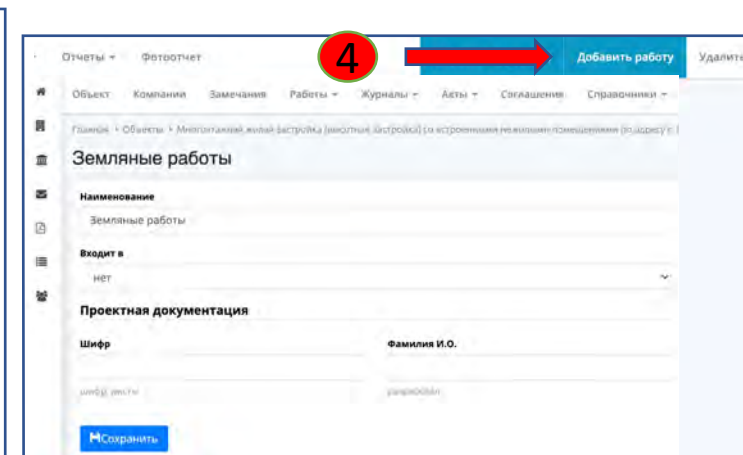
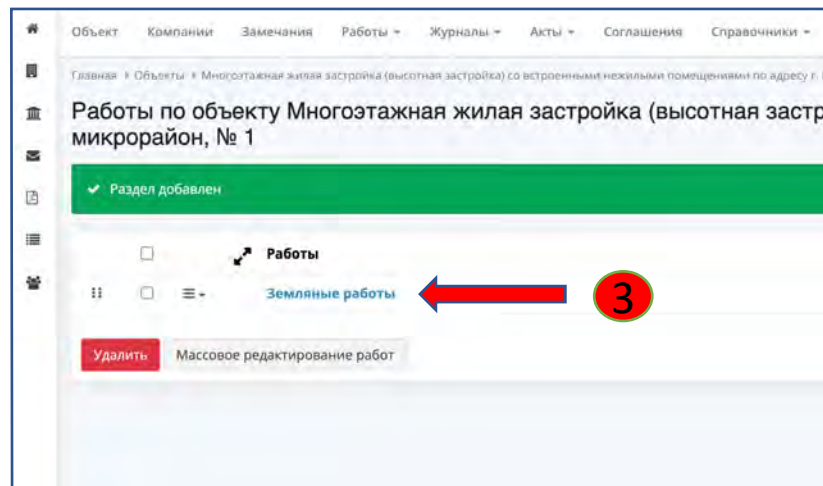
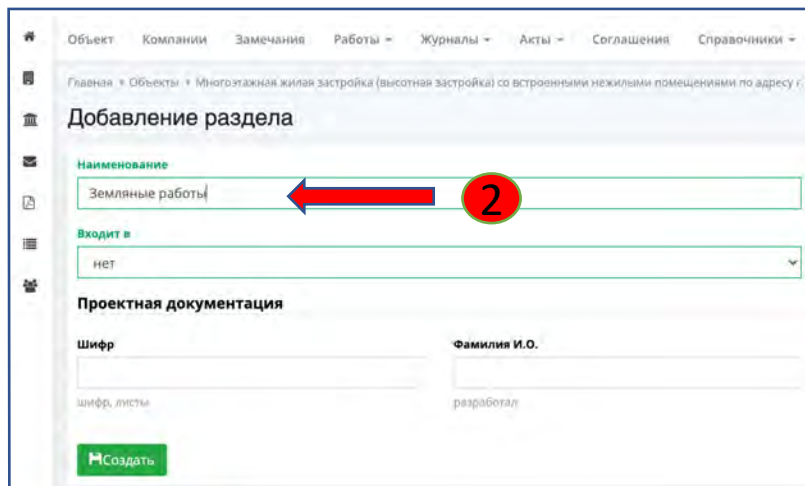
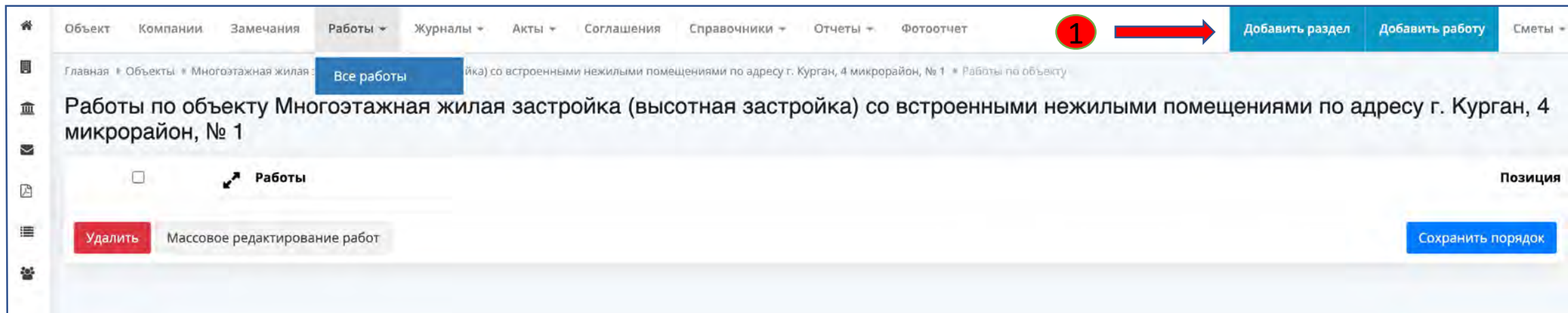
Провоторов Дмитрий Николаевич	28.11.2021 19:41	Подписал
Петров Александр Николаевич	28.11.2021 19:52	Подписал

Проверка ЭЦП

Сервис Госуслуги Сервис Контур.Критро [Как проверить подпись](#)

## Внесение видов работ в систему

В системе предусмотрена возможность внесения видов работ как вручную, так и с возможностью загрузки файлов в формате xls (xlsx) с видами работ, а также загрузки локально-сметных расчетов в формате xml. Указанная возможность позволяет упростить процесс заполнения 3-го раздела общего журнала работ. Внесение видов работ осуществляется с помощью вкладки в верхнем меню «Работы», подменю «Все работы». При внесении вручную, нажимаем кнопку «Добавить раздел» - 1 и на следующей странице вводим название раздела – 2, нажать «Создать». Входим в созданный раздел – 3 и добавляем работу – 4.



# Внесение материалов и их объемов в систему

После добавления работы необходимо внести материал и его объем .

Наименование: Разработка котлована

Входит в: Земляные работы

операционный контроль

Проектная документация

Шифр: \_\_\_\_\_ Фамилия И.О.: \_\_\_\_\_

шифр, листы: \_\_\_\_\_ разработчик: \_\_\_\_\_

Работа закрывается актами ОСР

[Сохранить](#)

Компании исполнители

Сметные данные (ресурсы)

Наименование	Тип	Кол-во	Ед.
Ничего не найдено.			

[Добавить ресурс](#)

Объемы работ и материалы

активен

Материал | Ед.изм. | Объем | Выполнено | Имеется в поставках | Требуется поставить

Ничего не найдено.

[Добавить объем](#) | [Пересчитать выполнение](#) | [Сохранить](#)

[Копирование работы](#) +

[Слияние работы](#) +

## Внесение материалов и их объемов в систему

В случае, когда предполагается ведение только общего журнала работ достаточно оставлять в поле с наименованием материала позицию «Без материала» - 1, объем указать в процентах (например, 100%). Если же предусматривается ведение специальных журналов, то необходимо указывать фактические материалы и их объемы. Наименование материала добавляется с помощью зеленого + - 2. Также, рекомендуется выбрать из ниспадающего списка наименование специальных журналов - 3, которые должны заполняться при последующем использовании указанного материала. Нажать кнопку «Добавить» - 4.

Добавить Объем

Материал

Без материала **1**

Объем

100

Объем дополнительный

Дополнительный не сметный объем, актуально только при загруженных сметах. Объем сверх заданного в смете.

Единица измерения

%

Активен

Если активен, будет учитываться при расчетах выполнения

Спецжурналы

Использование данного материала будет фигурировать в этих спецжурналах.  
Журнал замоналичивания монтажных стыков выбирается для бетона используемого в работе.  
Журнал антикоррозийной обработки выбирается для наносимого материала.

Закреть **Добавить** **4**

Нажмите для просмотра алгоритма добавления единиц измерения, в случае отсутствия в ниспадающем списке

Добавить Объем

Материал

Бетон В20, F150 **2**

Объем

250

Объем дополнительный

Дополнительный не сметный объем, актуально только при загруженных сметах. Объем сверх заданного в смете.

Единица измерения

м.куб.

Активен

Если активен, будет учитываться при расчетах выполнения

Спецжурналы

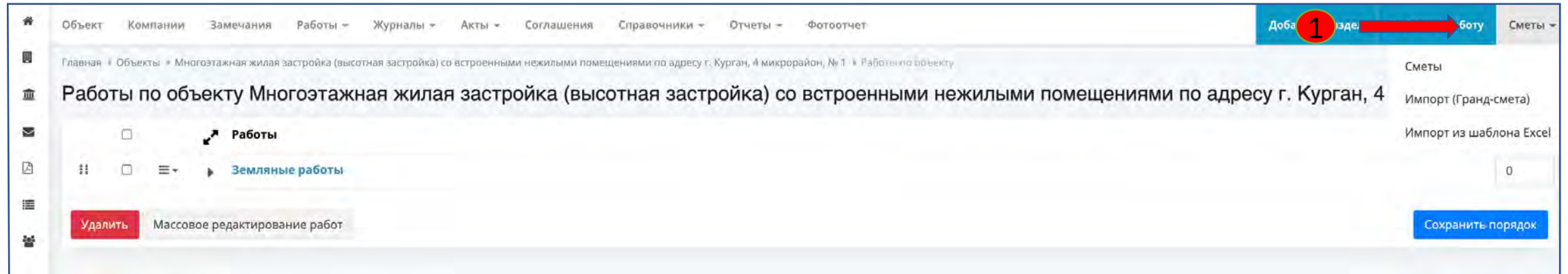
Журнал бетонных работ **3**

Использование данного материала будет фигурировать в этих спецжурналах.  
Журнал замоналичивания монтажных стыков выбирается для бетона используемого в работе.  
Журнал антикоррозийной обработки выбирается для наносимого материала.

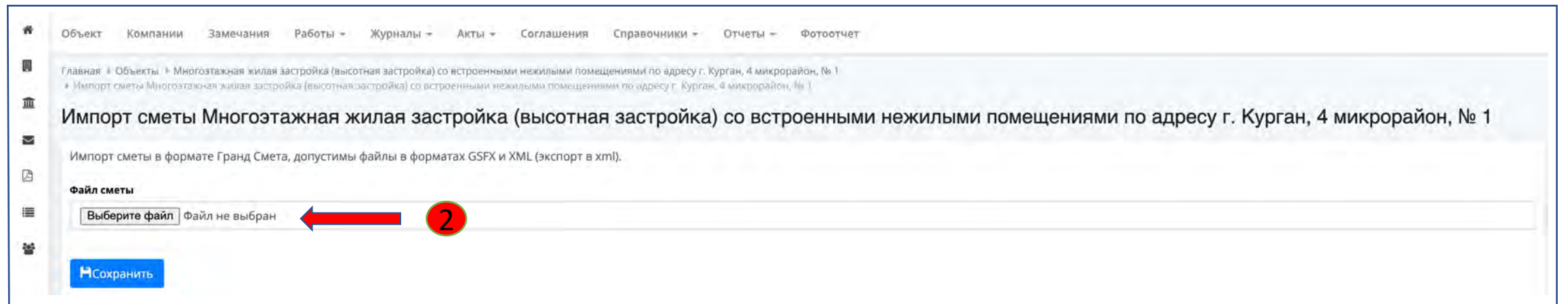
Закреть **Добавить** **4**

## Внесение видов работ, материалов и их объемов в систему посредством загрузки файлов

Для загрузки файлов с видами работ воспользуйтесь кнопкой меню «Сметы» и выберите подходящий способ загрузки.

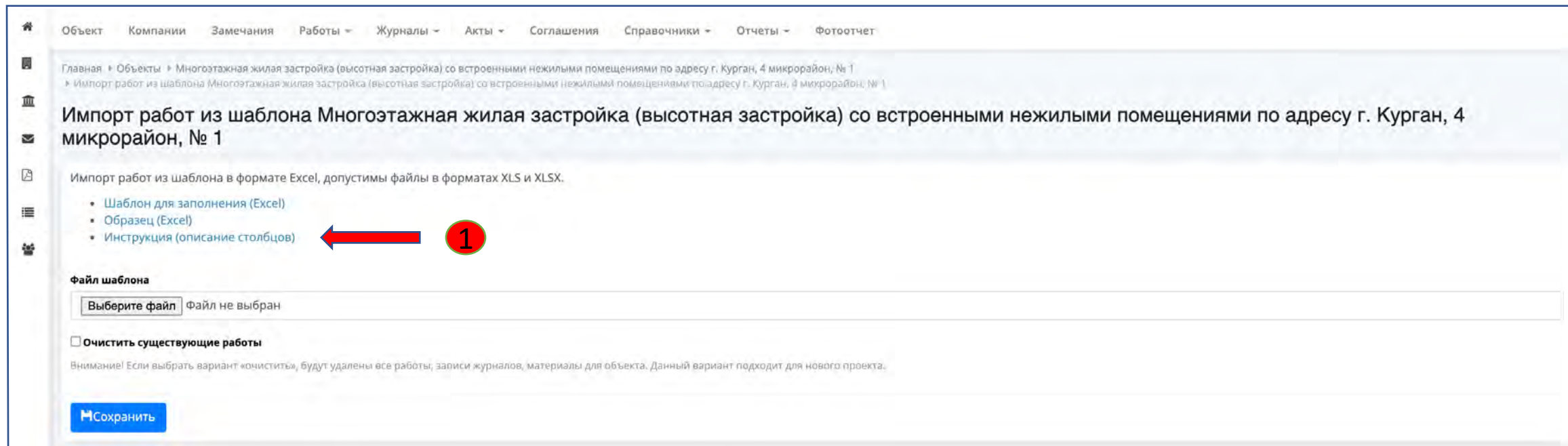


При выборе Импорт (Гранд-смета) загрузите файл с расширением xml - 2.



# Внесение видов работ, материалов и их объемов в систему посредством загрузки файлов

При выборе «Импорт из шаблона Excel» скачайте инструкцию – 1 и следуйте ее указаниям. .



Объект   Компании   Замечания   Работы   Журналы   Акты   Соглашения   Справочники   Отчеты   Фотоотчет

Главная > Объекты > Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, № 1  
> Импорт работ из шаблона Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, № 1

## Импорт работ из шаблона Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, № 1

Импорт работ из шаблона в формате Excel, допустимы файлы в форматах XLS и XLSX.

- Шаблон для заполнения (Excel)
- Образец (Excel)
- Инструкция (описание столбцов) ← 1

Файл шаблона

Выберите файл   Файл не выбран

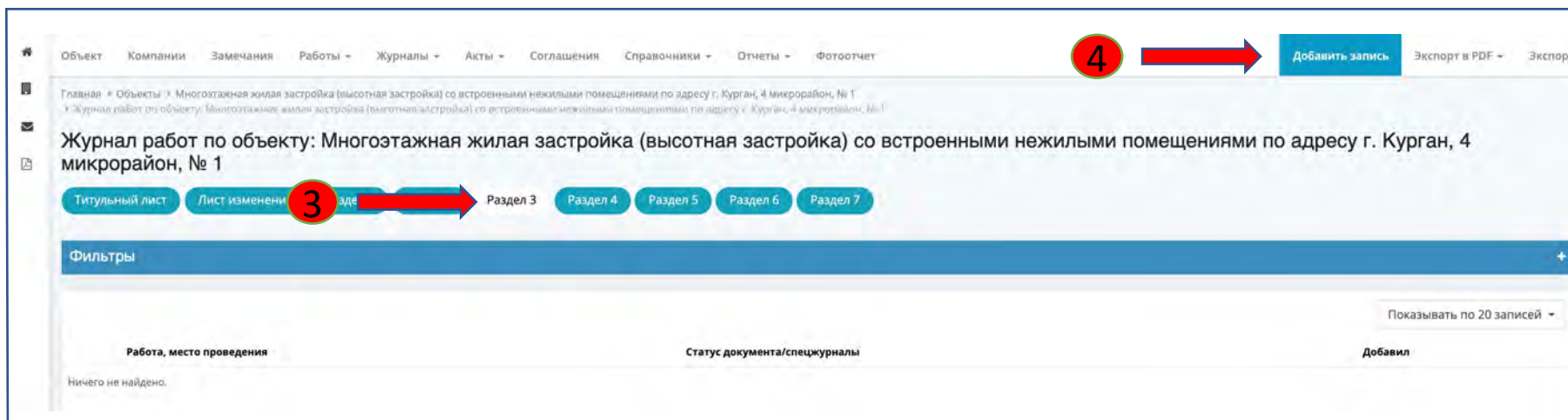
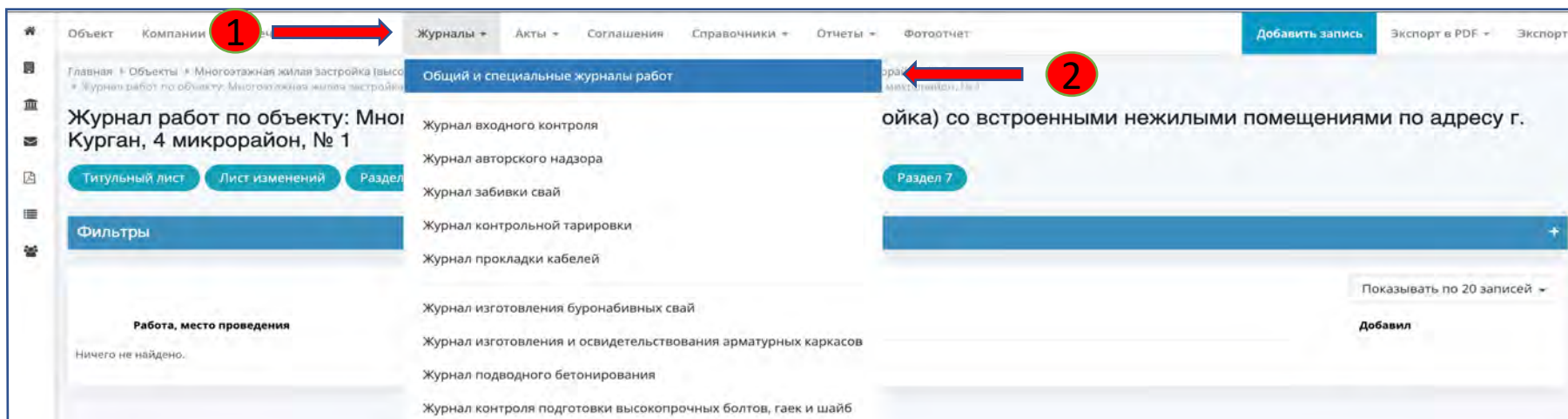
Очистить существующие работы

Внимание! Если выбрать вариант «очистить», будут удалены все работы, записи журналов, материалы для объекта. Данный вариант подходит для нового проекта.

**Сохранить**

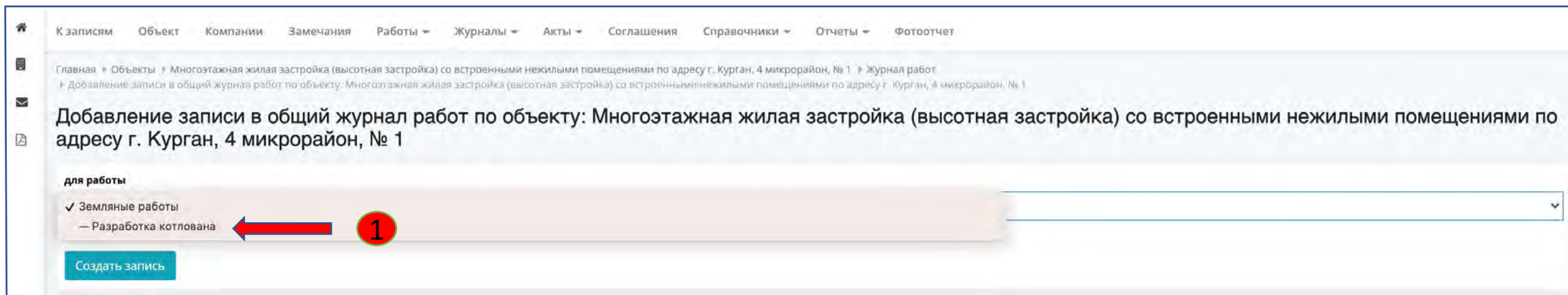
## Добавление записей в 3 раздел общего журнала работ

Нажать на кнопку верхнего меню «Журналы» - 1, выберите «Общий и специальные журналы работ» - 2 и на открывшейся странице выберите «Раздел 3» - 3 и нажмите кнопку «Добавить запись» - 4.



## Добавление записей в 3 раздел общего журнала работ

В выпадающем списке выберите выполняемую работу - 1.



К записям   Объект   Компании   Замечания   Работы   Журналы   Акты   Соглашения   Справочники   Отчеты   Фотоотчет

Главная > Объекты > Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, № 1 > Журнал работ  
> Добавление записи в общий журнал работ по объекту: Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, № 1

### Добавление записи в общий журнал работ по объекту: Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, № 1

для работы

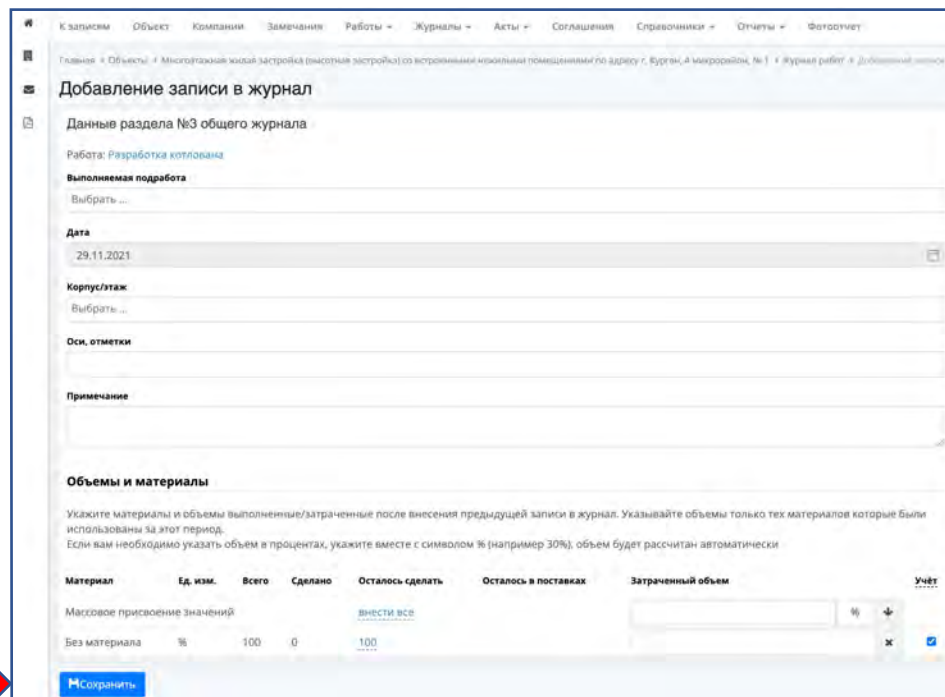
- ✓ Земляные работы
- Разработка котлована

Создать запись

Заполните форму на следующей странице и нажмите «Сохранить» - 2.

Нажмите для просмотра алгоритма добавления и выбора осей и отметок

2



К записям   Объект   Компании   Замечания   Работы   Журналы   Акты   Соглашения   Справочники   Отчеты   Фотоотчет

Главная > Объекты > Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, № 1 > Журнал работ > Добавление записи в журнал

### Добавление записи в журнал

Данные раздела №3 общего журнала

Работа: Разработка котлована

Выполняемая подработа  
Выбрать ...

Дата  
29.11.2021

Корпус/этаж  
Выбрать ...

Оси, отметки

Примечание

Объемы и материалы

Укажите материалы и объемы выполненные/затраченные после внесения предыдущей записи в журнал. Указывайте объемы только тех материалов которые были использованы за этот период.  
Если вам необходимо указать объем в процентах, укажите вместе с символом % (например 30%), объем будет рассчитан автоматически

Материал	Ед. изм.	Всего	Сделано	Осталось сделать	Осталось в поставках	Затраченный объем	Учет
Массовое присвоение значений							внести все
Без материала	%	100	0	100			Учет

Сохранить

# Подписание записей в 3 разделе общего журнала работ

Войдите во вновь созданную запись - 1.

1

Объект Компании Замечания Работы Журналы Акты Соглашения Справочники Отчеты Фотоотчет

Добавить запись Экспорт в PDF Экспорт

Главное > Объекты > Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, № 1

Журнал работ по объекту: Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, № 1

Титульный лист Лист изменений Раздел 1 Раздел 2 Раздел 3 Раздел 4 Раздел 5 Раздел 6 Раздел 7

Фильтры

Показаны записи 1-1 из 1. Показывать по 20 записей

Работа, место проведения	Статус документа/спецжурнала	Добавил
Земляные работы Разработка котлована в о. 4с-7с/1-4 на отк.-2,950 Материалы (1): 1,0000 тн	в работе	Николаев Константин Петрович 29 нояб. 2021 г.

Проверьте запись и подпишите УКЭП - 2.

2

К записям Объект Компании Замечания Работы Журналы Акты Соглашения Справочники Отчеты Фотоотчет

Действия

Главное > Объекты > Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, № 1 > Журнал работ > Просмотр записи журнала

Сведения Использование материалов Протоколы

Работа Разработка котлована

Оси, отметки в о. 4с-7с/1-4 на отк.-2,950

Примечание

Компания ЛАО ЧЕЛВИНСКСПЕЦЖЕЛЕЗОБЕТОНСТРОЙ

Внес запись Николаев Константин Петрович

Дата 29 нояб. 2021 г.

Статус в работе

Акты

Сформировать для подписания Скачать PDF

№ №/сп	Дата выполнения работ	Наименование работ, выполняемых в процессе строительства, реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства	Должность, фамилия, инициалы, подпись уполномоченного представителя лица, осуществляющего строительство
1	29 нояб. 2021 г.	Земляные работы / Разработка котлована в о. 4с-7с/1-4 на отк.-2,950 Контроль-проект Производитель работ Николаев К.П.	Николаев К.П. Производитель работ

Подписанты  
Документ ещё не сформирован для подписи владельцем

Владельцы документа:  
Николаев Константин Петрович

Замечания к документу Написать замечание

## Внесение исправлений в записи 3 раздела общего журнала работ

В случаях, когда была допущены не точности в записях и и записи были подписаны предусмотрена возможность внести исправление в записи, при этом записи, на основании которых были внесены изменения остаются в системе. Зайдите в запись, которую необходимо исправить и в меню «Действия» - 1 выберите подменю «Добавить исправление» - 2.

К записям | Объект | Компании | Замечания | Работы | Журналы | Акты | Соглашения | Справочники | Отчеты | Фотоотчет

Главная > Объекты > Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, №1 > Журнал работ > 1 > Создания исправлений (акты)

### Просмотр записи журнала

Сведения | Использование материалов | Протоколы

**Работа** Разработка котлована  
**Оси, отметки** в о. 4с-7с/1-4 на отк: -2,950  
**Примечание**  
**Компания** ПАО ЧЕЛЯВИНСКСПЕЦЖЕЛЕЗОБЕТОНСТРОЙ  
**Внес запись** Николаев Константин Петрович  
**Дата** 29 нояб. 2021 г.  
**Статус** Подписан  
**Акты**

№ п/п	Дата выполнения работ	Наименование работ, выполняемых в процессе строительства, реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства	Должность, фамилия, инициалы, подпись уполномоченного представителя лица, осуществляющего строительство
1	29 нояб. 2021 г.	Земельные работы / Разработка котлована в о. 4с-7с/1-4 на отк: -2,950 Контроль произвел Производитель работ Николаев К.П.	Николаев К.П. Производитель работ

Подписанты  
Николаев Константин Петрович 29.11.2021 01:48 Подписан

Проверка ЭЦП  
Сервис: Госуслуги | Сервис: Контур.Крипто | Как проверить подпись

Укажите причину внесения исправления и нажмите «Отправить» - 3.

К записям | Объект | Компании | Замечания | Работы | Журналы | Акты | Соглашения | Справочники | Отчеты | Фотоотчет

Главная > Объекты > Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, №1 > Журнал работ > Запись № 3 > Создания исправлений (акты)

### Создание исправления записи

Причина исправления

Не правильно указаны оси и отметки выполнения работ

Отправить

# Внесение исправлений в записи 3 раздела общего журнала работ

После внесения исправления новую запись необходимо подписать УКЭП.

К записям | Объект | Компании | Замечания | Работы | Журналы | Акты | Соглашения | Справочники | Отчеты | Фотоотчет | Действия

Главная | Объекты | Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, № 1 | Журнал работ | Прямой эфир записи журнала

## Просмотр записи журнала

Сведения | Использование материалов | Протоколы

**Работа** Разработка котлована

**Оси, отметки** в о. 10с-12с/9-12 на отм: -3.350

**Примечание**

**Компания** (не задана)

**Внёс запись** Николаев Константин Петрович

**Дата** 29 нояб. 2021 г.

**Статус** Подписан Старая версия

**Акты**

**Исправление**  
Причина: Не правильно указаны оси и отметки выполнения работ.

№ №/пп	Дата выполнения работ	наименование работ, выполняемых в процессе строительства, реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства	Должность, фамилия, инициалы, подпись уполномоченного представителя лица, осуществляющего строительство
1	2	3	4
1	29 нояб. 2021 г.	Земляные работы / Разработка котлована в о. 4с-7с/1-4 на отм: -2.950 Контроль произвел Производитель работ Николаев К.П. <b>Документ недействителен</b> Причина: исправление	Николаев К.П. Производитель работ <small>Документ подписан электронной подписью Владельца: Николаев К.П. (Инициалы) Сертификат: 52A1A5593FAC122641E3EAC101A142D Действителен с: 14.03.2021 по: 14.06.2022</small>
1.1	29 нояб. 2021 г.	Земляные работы / Разработка котлована в о. 10с-12с/9-12 на отм: -3.350 Контроль произвел Производитель работ Николаев К.П. <b>Исправление</b> Причина: Не правильно указаны оси и отметки выполнения работ.	Николаев К.П. Производитель работ <small>Документ подписан электронной подписью Владельца: Николаев К.П. (Инициалы) Сертификат: 52A1A5593FAC122641E3EAC101A142D Действителен с: 14.03.2021 по: 14.06.2022</small>

Подписанты

Николаев Константин Петрович 29.11.2021 01:51 Подписал

Проверка ЭЦП

[Сервис Госуслуги](#) [Сервис Контур.Крипто](#) [Как проверить подпись](#)

## Экспорт общего журнала работ

Система предоставляет возможность в любой момент времени выполнить экспорт всего общего журнала работ, либо отдельно разделы. Экспорт осуществляется в не редактируемом формате pdf. Находясь в 3 разделе ОЖР, выберите в меню пункт «Экспорт в PDF» - 1 и выберите нужный вам подпункт, например 3 раздел - 2. Так как, каждая запись ОЖР представляет собой отдельный документ с открепленными подписями реализована возможность выгрузить сразу все записи с подписями. Выберите в меню вкладку «Экспорт» - 3 и укажите место на вашем устройстве куда необходимо выгрузить архив.

The screenshot displays the 'Журнал работ' (Work Journal) interface. At the top, a navigation menu includes 'Объект', 'Компании', 'Замечания', 'Работы', 'Журналы', 'Акты', 'Соглашения', 'Справочники', 'Отчеты', and 'Фотоотчет'. The main header shows the project name: 'Журнал работ по объекту: Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) со встроенными нежилыми помещениями по адресу г. Курган, 4 микрорайон, № 1'. Below the header, there are buttons for 'Титульный лист', 'Лист изменений', and sections 'Раздел 1' through 'Раздел 7'. A 'Фильтры' (Filters) bar is visible. The main content area shows two entries under the heading 'Работа, место проведения' (Work, location of work). The first entry is 'Разработка котлована' (Excavation) with a status of 'Недействительный' (Invalid). The second entry is also 'Разработка котлована' with a status of 'Подписан 29 нояб. 2021 г.' (Signed 29 Nov. 2021). On the right side, there is a sidebar menu with options like 'Титульный лист', 'Раздел 1-7', 'Весь журнал', and various journal types. Three red annotations are present: a circle '1' with an arrow pointing to the 'Экспорт в PDF' button in the top right; a circle '2' with an arrow pointing to the 'Раздел 3' button in the sidebar; and a circle '3' with an arrow pointing to the 'Экспорт' button in the top right.

## Заполнение остальных разделов ОЖР

Лист изменений титульного листа заполняется автоматически в момент когда происходит внесение изменений в назначенные компании и в назначенных сотрудников (снятие, перевод, болезнь и т.д.).

Раздел 1. Заполняется автоматически при добавлении новых ответственных специалистов осуществляющих строительство.

Раздел 2. Раздел заполняется автоматически, если в системе ведутся специальные журналы работ, а также реализована возможность внесения журналов вручную.

Раздел 4. Заполняется как вручную так и на основании ведения строительного контроля. Заполняет только уполномоченный представитель застройщика или технического заказчика по вопросам строительного контроля.

Раздел 5. Заполняется как вручную так и на основании ведения строительного контроля. Заполняет только уполномоченный представитель лица, осуществляющего строительство, по вопросам строительного контроля.

Раздел 6. Заполняется вручную, также можно загрузить заполненный файл в формате xls или xlsx, либо сгенерировать из исполнительной документации, в случае ее ведения в системе.

Раздел 7. Заполняется вручную и только представителями органа регионального государственного надзора.

## Ведение специальных журналов учета выполненных работ

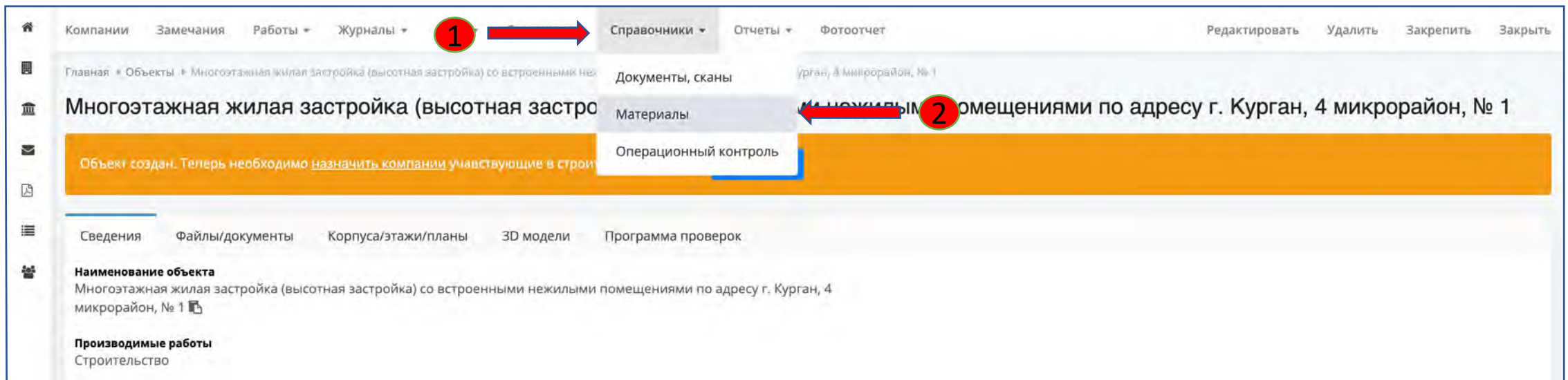
В ПК «СКИД» реализована возможность ведения специальных журналов учета выполненных работ (СЖ).

Процесс ведения СЖ в системе построен на двух принципах:

- 1) СЖ, которые заполняются без привязки к ОЖР. К таким журналам относится, например, журнал входного учета и контроля качества получаемых деталей, материалов, конструкций и оборудования. Данный СЖ ведется самостоятельно, а внесенные в него данные используются для учета материалов и при формировании исполнительной документации.
- 2) СЖ связанные с ОЖР и заполнение этих СЖ осуществляется совместно с внесением записей в ОЖР. Например, журнал бетонных работ, в данный журнал вносятся данные из ОЖР, такие как, время проведения работ, место проведения работ ответственный производитель работ. Данная структура позволяет не вносить одни и те же данные несколько раз.

Для связки СЖ и ОЖР используются применяемые материалы. Привязать СЖ к материалам можно 2-мя способами:

- а) В момент внесения работ вручную (см. [Внесение видов работ в систему 3 слайд, 3 действие](#)):
- б) Посредством входа в подменю «Материалы», верхнего меню «Справочники»:



## Ведение специальных журналов учета выполненных работ

Выбираем с помощью чек-боксов – 1 те материалы, которые необходимо привязать к СЖ, в нижней части из ниспадающего списка выбираем нужный СЖ – 2 и нажимаем «Привязать» – 3.

<input type="checkbox"/>	☰	Бензин растворитель	3
<input checked="" type="checkbox"/>	☰	Бетон тяжелый, класс В12,5 (М150)	1
<input checked="" type="checkbox"/>	☰	Бетон тяжелый, класс В25 (М350)	1
<input checked="" type="checkbox"/>	☰	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)	1
<input checked="" type="checkbox"/>	☰	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В12,5 (М150)	14
<input checked="" type="checkbox"/>	☰	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В15 (М200)	2
<input checked="" type="checkbox"/>	☰	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	2
<input checked="" type="checkbox"/>	☰	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В7,5 (М100)	4
<input checked="" type="checkbox"/>	☰	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В15 (М200)	8
<input checked="" type="checkbox"/>	☰	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В7,5 (М 100)	7
<input type="checkbox"/>	☰	Биполь ЭПП	1
<input type="checkbox"/>	☰	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки БНМ-55/60	7
<input type="checkbox"/>	☰	Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-45/190, БНК-45/180	3
<input type="checkbox"/>	☰	Битумы нефтяные строительные марки БН-70/30	3
<input type="checkbox"/>	☰	Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10	13

« 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 »

Привязать/отвязать выбранные материалы к спецжурналу

Журнал бетонных работ

Привязать Отвязать

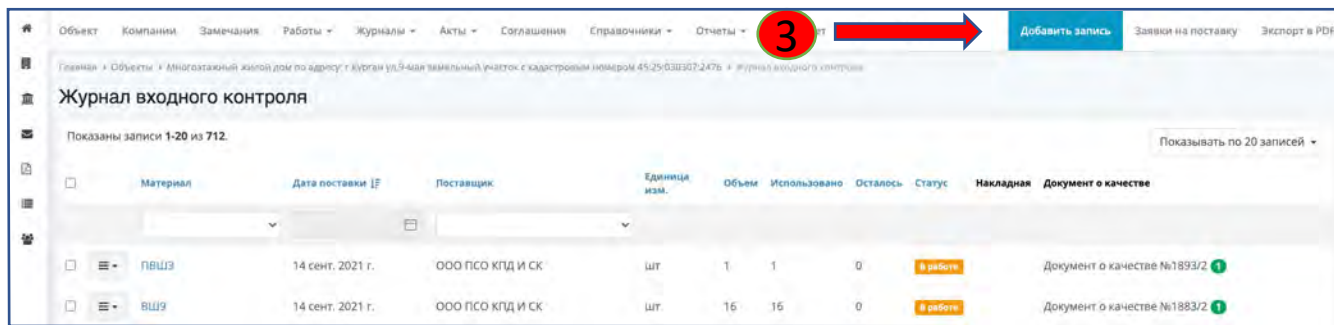
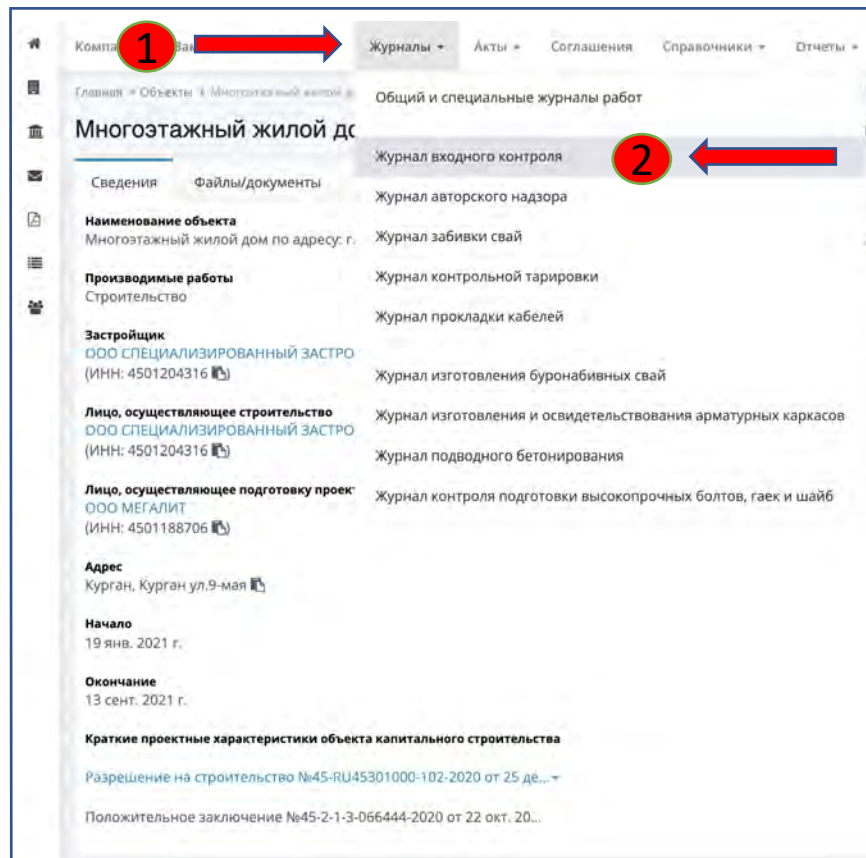
1

2

3

# Журнал входного учета и контроля качества получаемых деталей, материалов, конструкций и оборудования

Для заполнения журнала в верхнем меню «Журналы» – 1, нажмите на подменю «Журнал входного контроля» – 2, в открывшемся окне нажмите кнопку «Добавить запись» - 3.



# Журнал входного учета и контроля качества получаемых деталей, материалов, конструкций и оборудования

Принимаемый материал можно выбрать из ниспадающего списка, нажмите на строку «Материалы» – 1 и из списка выберите материал, например нажмите на материал «Песок строительный» - 2.

1

2

Объект Компании Замечания Работы Журналы Акты Соглашения Справочники Отчеты Фотоотчет 2D 3D

Главная > Объекты > Многоэтажный жилой дом по адресу: г.Курган ул.9-мая земельный участок с кадастровым номером 45:25:030307:2476 > Журнал входного контроля > Добавление записи

### Добавление записи

**Материал**

- Пенополистерол ППС25
- Пенополистирол
- Песок строительный
- ПК60-12-8Am Vm
- ПК60-15-8Am Vm
- ПЛ 1
- ПЛ 4
- ППТ1
- Праймер битумный
- Праймер Технониколь
- Проволока вязальная
- ПСНЦ 1
- ПТП 32-12
- ПТП 32-8
- ПШЛ 11
- ПШЛ 12
- ПШЛ 14
- ПШЛ 18
- ПШЛ 19
- ПШЛ 20
- ПШЛ13
- Сазиласт 24
- Сваи С120.30-8 (Серия 1.011.1-10 вып.1)
- Сваи С30.30-8 (Серия 1.011.1-10 вып.1)

**Объем**

**Единица изм.**

**Дата поставки**

08.12.2021


**Результаты контроля. Выявленные дефекты (несоответствия)**

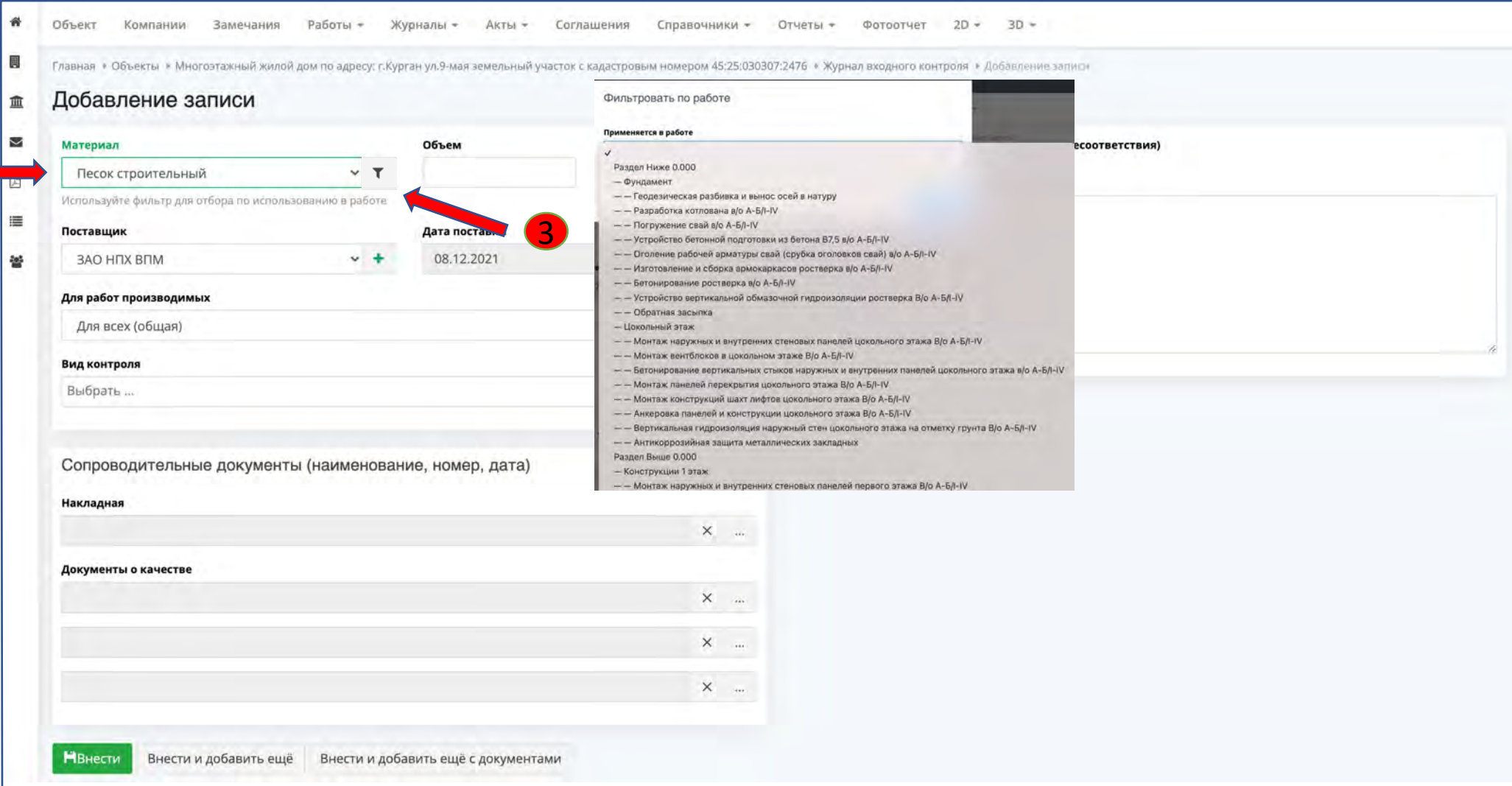
Дефекты не выявлены

ование, номер, дата)

внести внести и доавить еще внести и добавить ещё с документами

## Журнал входного учета и контроля качества получаемых деталей, материалов, конструкций и оборудования

Заполнится строка «Материал» - 1 и автоматически заполнится строка «Единица изм.» - 2. Останется внести объем, строка «Объем». Нажмите на кнопку  - 3 и из ниспадающего списка можно выбрать работу и в строке «Материалы» будут отображены только те материалы, которые входят в состав этой работы.



1

3

3

Объект Компании Замечания Работы Журналы Акты Соглашения Справочники Отчеты Фотоотчет 2D 3D

Главная Объекты Многоэтажный жилой дом по адресу: г.Курган ул.9-мая земельный участок с кадастровым номером 45:25:030307:2476 Журнал входного контроля Добавление записи

### Добавление записи

**Материал**

Песок строительный

Используйте фильтр для отбора по использованию в работе

**Объем**

**Поставщик**

ЗАО НПХ ВПМ

**Дата поставки**

08.12.2021

**Для работ производимых**

Для всех (общая)

**Вид контроля**

Выбрать ...

**Сопроводительные документы (наименование, номер, дата)**

**Накладная**

**Документы о качестве**

**Фильтровать по работе**

Применяется в работе

- Раздел Ниже 0.000
- Фундамент
- Геодезическая разбивка и вынос осей в натуре
- Разработка котлована в/о А-Б/І-ІV
- Погружение свай в/о А-Б/І-ІV
- Устройство бетонной подготовки из бетона В7,5 в/о А-Б/І-ІV
- Оголение рабочей арматуры свай (срубка оголовков свай) в/о А-Б/І-ІV
- Изготовление и сборка армокаркасов ростверка в/о А-Б/І-ІV
- Бетонирование ростверка в/о А-Б/І-ІV
- Устройство вертикальной обмазочной гидроизоляции ростверка В/о А-Б/І-ІV
- Обратная засыпка
- Цокольный этаж
- Монтаж наружных и внутренних стеновых панелей цокольного этажа В/о А-Б/І-ІV
- Монтаж вентблоков в цокольном этаже В/о А-Б/І-ІV
- Бетонирование вертикальных стыков наружных и внутренних панелей цокольного этажа в/о А-Б/І-ІV
- Монтаж панелей перекрытия цокольного этажа В/о А-Б/І-ІV
- Монтаж конструкций шахт лифтов цокольного этажа В/о А-Б/І-ІV
- Анкеровка панелей и конструкции цокольного этажа В/о А-Б/І-ІV
- Вертикальная гидроизоляция наружных стен цокольного этажа на отметку грунта В/о А-Б/І-ІV
- Антикоррозийная защита металлических закладных
- Раздел Выше 0.000
- Конструкции 1 этаж
- Монтаж наружных и внутренних стеновых панелей первого этажа В/о А-Б/І-ІV

**Внести** Внести и добавить ещё Внести и добавить ещё с документами

## Журнал входного учета и контроля качества получаемых деталей, материалов, конструкций и оборудования

Выбираем из списка компанию поставщика, либо, в случае отсутствия, добавляем с помощью кнопки с зеленым +, выбираем дату поставки - 1. «Для работ производимых» - 2 выбираем кому предназначен данный материал (в случае, когда материал давальческий), указываем вид контроля – 3 и в «Результаты контроля» - 4 вносим дефекты, в случае выявления, несоответствия, либо в случае отсутствия ставим галочку »Дефекты не выявлены«. Добавляем документы – 5. Кнопка «Внести» сохранит внесенные данные и закроет данную форму, кнопка «Внести и добавить еще» сохранит внесенные данные и оставит открытой данную форму с заполненными строками, можно использовать когда в одной поставке несколько наименований материалов и нет необходимости указывать одни и те же данные. Кнопка «Внести и добавить еще с документами» выполнит те же действия + сохранит сопроводительные документы в указанной форме.

1

2

3

4

5

Журнал входного учета и контроля качества получаемых деталей, материалов, конструкций и оборудования  
Результат внесения записи в журнал. Подписываем данную запись УКЭП.

Объект    Компании    Замечания    Работы    Журналы    Акты    Соглашения    Справочники    Отчеты    Фотоотчет    2D    3D    Редактировать    Удалить

Главная    Объекты    Многоэтажный жилой дом по адресу: г.Курган ул.9-мая земельный участок с кадастровым номером 45-25-030307:2476    Журнал входного контроля    Записи №1518

### Запись № 1518

**Материал**    Песок строительный

**Объем**    10 тн

**Использовано/осталось**    0 тн/10 тн

**Дата поставки**    8 дек. 2021 г.

**Поставщик**    ЗАО НПХ ВПМ

**Внес запись**    Лисецкий Олег Олегович

**Документы о качестве**    Документ о качестве №2486 от 1 мая 2021 г.

**Накладная**    ТТн №8880 от 8 дек. 2021 г.

**Результаты контроля. Выявленные дефекты (несоответствия)**    Дефекты не выявлены

**Сформировать для подписания**    Скачать PDF

№ №/пп	Дата поставки	Наименование материалов и конструкций	Кол-во	Поставщик	Наименование и номер сопроводительного документа	Вид контроля	Результаты контроля	Подпись лица, осуществляющего контроль
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	8 дек. 2021 г.	Песок строительный	10 тн	ЗАО НПХ ВПМ	Документ о качестве №2486 от 1 мая 2021 г.	визуальный, инструментальный	Дефекты не выявлены	Лисецкий О.О. Производитель работ

**Подписанты**  
Документ ещё не сформирован для подписи владельцем

**Владельцы документа:**  
Лисецкий Олег Олегович

**Замечания к документу**    Написать замечание

## Журнал бетонных работ

После того как СЖ привязаны к материалам, их формы для заполнения будут появляться в тот момент когда связанные с ними материалы будут использоваться в работе и вписываться в ОЖР - 1. Данный алгоритм работы идентичен для всех имеющихся в системе СЖ.

К.записям | Объект | Компании | Замечания | Работы | Журналы | Акты | Соглашения | Справочники | Отчеты | Фотоотчет | 2D | 3D

Главная | Объекты | Многоэтажный жилой дом по адресу: г.Курган ул.9-мая земельный участок с кадастровым номером 45:25:030307:2475 | Журнал работ | Добавить запись в журнал

### Добавление записи в журнал

Данные раздела №3 общего журнала

Работа: Бетонирование ростверка в/о А-Б/1-IV

**Выполняемая подработка**

Выбрать ...

**Дата**

08.12.2021

**Корпус/этаж**

Секция 1

**Оси, отметки**

А-Б/1-4с на отм. -2.200

**Примечание**

Объемы и материалы

Укажите материалы и объемы выполненные/затраченные после внесения предыдущей записи в журнал. Указывайте объемы только тех материалов которые были использованы за этот период. Если вам необходимо указать объем в процентах, укажите вместе с символом % (например 30%), объем будет рассчитан автоматически

Материал	Ед. изм.	Всего	Сделано	Осталось сделать	Осталось в поставках	Затраченный объем	Учёт
Массовое присвоение значений				внести все			
Бетон В15	м3	140+38.5	178.5	0	4.5	4	<input checked="" type="checkbox"/>

Сохранить

# Журнал бетонных работ

Необходимо внести оставшиеся данные. При выборе способа и режима твердения, если используется прогрев конструкции, появится возможность ведения температурного листа. Температура наружного воздуха заполняется автоматически - 1, если объект привязан к карте (см. как привязать объект к карте).

К записям | Объект | Компания | Замечания | Работы | Журналы | Акты | Соглашения | Справочники | Отчеты | Фотоотчет | 20 | 30

Главная > Объекты > Многоэтажный жилой дом по адресу: г. Курган ул. 8 мая, д.малый участок 5, кадастровый номер 452503030720476 > Журнал работ > Добавление записи в журнал

### Добавление записи в журнал

Данные раздела №3 общего журнала

Работа: Бетонирование ростверка в/о А-Б/1-IV

Выполняемая подработа

Выбрать ...

Дата

08.12.2021

Корпус/этаж

Секция 1-2

Оси, отметки

А-Б/1-4с на отм. -2,200

Примечание

### Объемы и материалы

Укажите материалы и объемы выполненные/затраченные после внесения предыдущей записи в журнал. Указывайте объемы только тех материалов которые были использованы за этот период. Если вам необходимо указать объем в процентах, укажите вместе с символом % (например 30%), объем будет рассчитан автоматически

Материал	Ед. изм.	Всего	Сделано	Осталось сделать	Осталось в поставках	Затраченный объем	Учет
Массовое присвоение значений							Внести все
Бетон В15	м <sup>3</sup>	140+38,5	178,5	0	4,5	4	✕

### Данные журнала бетонных работ

Начало: 21:15

Завершение: 21:15

t° нар. возд.: -15

Нормируемый (В<sub>норм</sub>): В3.5 | М50

Способ и режим твердения (прогрева) бетона: Естественные условия твердения

Представитель по вопросам строительного контроля

Сохранить

1

# Журнал бетонных работ

Для просмотра записей журнала бетонных работ необходимо зайти в 3 раздел ОЖР и пройти по записи - 1.

Объект Компании Замечания Работы Журналы Акты Соглашения Справочники Отчеты Фотоотчет 2D 3D [Добавить запись](#) Экспорт в PDF Экспорт

Главная Объекты Многоэтажный жилой дом по адресу: г.Курган ул.9-мая земельный участок с кадастровым номером 45:25:030307:2476  
Журнал работ по объекту: Многоэтажный жилой дом по адресу: г.Курган ул.9-мая земельный участок с кадастровым номером 45:25:030307:2476

## Журнал работ по объекту: Многоэтажный жилой дом по адресу: г.Курган ул.9-мая земельный участок с кадастровым номером 45:25:030307:2476

Титульный лист Лист изменений Раздел 1 Раздел 2 Раздел 3 Раздел 4 Раздел 5 Раздел 6 Раздел 7

Фильтры +

Показаны записи 1-20 из 374. Показывать по 20 записей

Работа, место проведения	Статус документа/спецжурналы	Добавил
Раздел Нижне 0.000 /Фундамент <b>Бетонирование ростверка в/о А-Б/І-ІV</b> в осях А-Б/І-4с на отм: -2.200, Секция 1-2	<b>В работе</b> <b>БР</b>	Лисецкий Олег Олегович 9 дек. 2021 г.
Материалы (1): Бетон В15 — 4.0000 м3 Акты: <b>отсутствуют</b> Результаты испытаний: <b>отсутствуют</b>		
тех этаж <b>Устройство не горючего основания под котельной</b> в осях А-Бс/2с-3с	<b>В работе</b>	Лисецкий Олег Олегович 3 авг. 2021 г.
Материалы (2): Стеклоткань — 50.0000 м2 ... Акты: ОСР № 126		
тех этаж <b>Устройство кровли на лестничной клетке под котельной.</b>	<b>В работе</b>	Лисецкий Олег Олегович 2 авг. 2021 г.
Материалы (1):		

# Журнал бетонных работ

На следующей странице выберите вкладку «Журнал бетонных работ» - 1.

К записям   Объект   Компании   Замечания   Работы   Журналы   Акты   Соглашения   Справочники   Отчеты   Фотоотчет   2D   3D   Действия

Главная > Объекты > Многоэтажный жилой дом по адресу: г.Курган ул.9 мая земельный участок с кадастровым номером 45:25:030307:2476 > Журнал работ > Просмотр записи журнала

## Просмотр записи журнала

Сведения   Использование материалов   **Журнал бетонных работ**   ← 1

**Работа**   Бетонирование ростверка в/о А-Б/І-ІV

**Корпус/этаж**   Секция 1-2

**Оси, отметки**   в о. А-Б/І-4с на отм: -2.200

**Примечание**

**Компания**   ООО СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК СК АТЛАНТ

**Внёс запись**   Лисецкий Олег Олегович

**Дата**   9 дек. 2021 г.

**Статус**   В работе

**Акты**

[Сформировать для подписания](#)   [Скачать PDF](#)

№ №/шп	Дата выполнения работ	Наименование работ, выполняемых в процессе строительства, реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства	Должность, фамилия, инициалы, подпись уполномоченного представителя лица, осуществляющего строительство
1	2	3	4
1	9 дек. 2021 г.	Фундамент / Бетонирование ростверка в/о А-Б/І-ІV Секция 1-2 в о. А-Б/І-4с на отм: -2.200	Лисецкий О.О. Производитель работ
		Контроль произвел Производитель работ Лисецкий О.О.	

**Подписанты**  
Документ ещё не сформирован для подписи владельцем

**Владельцы документа:**  
Лисецкий Олег Олегович

# Журнал бетонных работ

На данной вкладке, в правой части, запись отобразится так как она выглядит в журнале бетонных работ, а с левой стороны строки с рекомендацией «Заполнить» - 1.

**Просмотр записи журнала**

Сведения    Использование материалов    **Журнал бетонных работ**    Протоколы

**Данные журнала бетонных работ**

Время укладки: с 13:45 по 15:45

Температура наружного воздуха °C: -8

Способ и режим твердения бетона: Электродный прогрев бетона

Проектный класс прочности бетона В

Нормируемый (В<sub>норм</sub>): В15

Фактический (В<sub>ф</sub>): **Заполнить** ← 1

Прочность бетона в промежуточном возрасте при распалубке или нагружении конструкций (%В<sub>норм</sub>)

Нормируемая: 70

Фактическая: **Заполнить**

Средняя прочность серий контрольных образцов бетона (МПа) по результатам входного контроля прочности бетонной смеси по пункту 5.4 ГОСТ 18105 или по примечанию к пункту 4.3 ГОСТ 18105

В промежуточном возрасте: **Заполнить**

В проектном возрасте: **Заполнить**

Результаты проверок    Температурный лист

**Сформировать для подписания**    Скачать PDF

Дата и время укладки бетона	Наименование бетонной конструкции и ее расположение (оси, отметка)	Изготовитель (поставщик) бетонной смеси	Условное обозначение бетонной смеси и номер документа о качестве по ГОСТ 7473	Объем партии бетонной смеси, уложенной в конструкцию, м³	Температура наружного воздуха, °C	Способ и режим твердения бетона	Нормируемый (В <sub>норм</sub> )
1	2	3	4	5	6	7	8
9 дек. 2021 г. с 13:45 по 15:45	Бетонирование ростверка в/о А-Б/1-IV в о. А-по Б/1-4с на отм: -2.200	ООО ТСС ЗАО НПХ ВПМ	Бетон В15 Документ о качестве №14256 Документ о качестве №00124/1 от 28 мая 2021 г.	4 м³	-8°C	Электродный прогрев бетона	В15

Подписанты

Документ ещё не сформирован для подписи владельцем

Владельцы документа:

Лисецкий Олег Олегович

## Журнал бетонных работ

На странице результатов проверок, по мере проведения требуемых испытаний, вносятся фактические результаты и прикрепляются результаты испытаний (протоколы, акты и т.д.) – 1, 2, 3, 4. Вносимые данные будут автоматически появляться в журнале бетонных работ (в колонках 9, 11, 12, 13 соответственно).

Параметр	Значение	Акт/Протокол
Проектный класс прочности бетона В		
Нормируемый (В <sub>норм</sub> )	B15	
Фактический (В <sub>ф</sub> )		
Прочность бетона в промежуточном возрасте при распалубке или нагружении конструкций (%В <sub>норм</sub> )		
Нормируемая	70	
Фактическая		
Средняя прочность серий контрольных образцов бетона (МПа) по результатам входного контроля прочности бетонной смеси по пункту 5.4 ГОСТ 18105 или по примечанию к пункту 4.3 ГОСТ 18105		
В промежуточном возрасте		
В проектном возрасте		

**Дополнительная проверка**

Если требуется дополнительная проверка по истечении времени, укажите дату проверки и комментарий, что необходимо проверить

Дата следующей проверки

Комментарий

# Журнал бетонных работ

В 3 разделе ОЖР, в каждой записи, можно видеть информацию о том внесены ли все результаты испытаний или процесс не окончен.

Объект   Компании   Замечания   Работы   Журналы   Акты   Соглашения   Справочники   Отчеты   Камеры   Фотоотчет   2D   [Добавить запись](#)   Экспорт в PDF   Экспорт

Главная > Объекты > Жилой комплекс по адресу: Московская область, Ленинский городской округ, дер. Коробово, корпус 5.2 > Журнал работ по объекту: Жилой комплекс по адресу: Московская область, Ленинский городской округ, дер. Коробово, корпус 5.2

## Журнал работ по объекту: Жилой комплекс по адресу: Московская область, Ленинский городской округ, дер. Коробово, корпус 5.2

Титульный лист   Лист изменений   Раздел 1   Раздел 2   Раздел 3   Раздел 4   Раздел 5   Раздел 6   Раздел 7

Фильтры

Показаны записи 41-60 из 122. Показывать по 20 записей

Работа, место проведения	Статус документа/спецжурналы	Добавил
<p>Конструкция цокольного этажа</p> <p><b>Бетонирование стен цокольного этажа</b> в осях А-В/1-2 на отм: -3.300, в осях 3-9/А-Б, Цоколь, Секция 2</p> <p>Материалы (1): Бетон кл. В30, W6 — 13,0000 м.куб</p> <p>Акты: <b>отсутствуют</b></p> <p>Результаты испытаний: <b>не закончено</b></p> <p>Протоколы (1): Протокол испытания №008/07 от 22 нояб. 2021 г.</p>	<b>Подписан 12 нояб. 2021 г.</b> <b>SR</b>	Калашников Григорий Игоревич 11 нояб. 2021 г.
<p>Конструкция цокольного этажа</p> <p><b>Армирование стен, колонн и пилонов цокольного этажа</b> в осях А-В/5-6 на отм: -3.600, Цоколь, Секция 1</p> <p>Материалы (7): Арматура ф8 А240 — 78,4000 кг</p> <p>Акты: <b>отсутствуют</b></p>	<b>Подписан 12 нояб. 2021 г.</b>	Калашников Григорий Игоревич 11 нояб. 2021 г.
<p>Конструкция цокольного этажа</p> <p><b>Армирование стен, колонн и пилонов цокольного этажа</b> в осях А-В/1-2 на отм: -3.300; А-В/5-6 на отм: -3.600, Цоколь, Секция 1, Цоколь, Секция 2</p> <p>Материалы (9): Арматура ф8 А240 — 94,0800 кг</p> <p>Акты: <b>отсутствуют</b></p>	<b>Подписан 12 нояб. 2021 г.</b>	Калашников Григорий Игоревич 10 нояб. 2021 г.

## Журнал бетонных работ

Находясь в 3 разделе ОЖР можно экспортировать, в любой момент времени, журнал бетонных работ в формате pdf. Нажмите на меню «Экспорт в PDF» - 1 и выберите из списка «Журнал бетонных работ» – 2, выберите место для сохранения журнала бетонных работ.

The screenshot displays the 'Journal of works' interface for a residential complex. The top navigation bar includes 'Объект', 'Компании', 'Замечания', 'Работы', 'Журналы', 'Акты', 'Соглашения', 'Справочники', 'Отчеты', 'Камеры', 'Фотоотчет', and '2D'. The main header shows the project name and a breadcrumb trail. Below the header, there are buttons for 'Титульный лист', 'Лист изменений', and seven 'Раздел' buttons. A 'Фильтры' section is visible. The main content area shows a list of work entries with details like 'Бетонирование стен цокольного этажа' and 'Армирование стен, колонн и пилонов цокольного этажа'. On the right side, there is a sidebar menu with options: 'Титульный лист', 'Раздел 1-7', 'Весь журнал', 'Журнал бетонных работ', 'Журнал сварочных работ', 'Журнал антикоррозионной защиты', 'Журнал работ по монтажу строительных конструкций', and 'Журнал выполнения монтажных соединений'. Two red arrows with circled numbers point to the 'Экспорт в PDF' button (1) and the 'Журнал бетонных работ' option (2).

## Формирование актов на освидетельствование скрытых работ (АОСР)

На основании выполненных работ, внесенных в ОЖР, реализована возможность формирования АОСР. Для этого находясь в 3 разделе ОЖР можно воспользоваться фильтром - 1, для того, чтобы можно было выбрать один или несколько видов работ - 2, а также по периодам – 3 или этажам/секциям – 4 и нажать «Применить» - 5.

Объект Компании Замечания Работы Журналы Акты Соглашения Справочники Отчеты Камеры Фотоотчет 2D [Добавить запись](#) [Экспорт в PDF](#) [Экспорт](#)

Главная \* Объекты \* Жилой комплекс по адресу: Московская область, Ленинский городской округ, дер. Коробово, корпус 5.2 \* Журнал работ по объекту: Жилой комплекс по адресу: Московская область, Ленинский городской округ, дер. Коробово, корпус 5.2

Журнал работ по объекту: Жилой комплекс по адресу: Московская область, Ленинский городской округ, дер. Коробово, корпус 5.2

[Титульный лист](#) [Лист изменений](#) [Раздел 1](#) [Раздел 2](#) [Раздел 3](#) [Раздел 4](#) [Раздел 5](#) [Раздел 6](#) [Раздел 7](#)

Фильтры **1**

Работы **2**

Даты **3**

Корпуса/этажи **4**

[Применить](#) **5**

Показаны записи 1-20 из 122. [Показывать по 20 записей](#)

Работа, место проведения	Статус документа/спецжурналы	Добавил
<b>Уход за бетоном, монтаж/демонтаж опалубки</b> Цоколь. Секция 2, Цоколь, Стилобат Материалы (0):	Подписан 3 дек. 2021 г.	Калашников Григорий Игоревич 30 нояб. 2021 г.
Конструкция цокольного этажа <b>Армирование плиты перекрытия цокольного этажа</b> в осях А-В/1-2 на отм: -0.050; А-В/5-6 на отм: -0.350, Цоколь. Секция 1, Цоколь. Секция 2 Материалы (4): Арматура ф8 А500С — 196.6000 кг	Подписан 3 дек. 2021 г.	Калашников Григорий Игоревич 29 нояб. 2021 г.

# Формирование актов на освидетельствование скрытых работ (АОСР)

Выделив нужные записи с помощью чек-боксов – 1 нажимаем «Создать Акт».

1

3

2

Объект Компании Замечания Работы Журналы Акты Соглашения Справочники Отчеты Камеры Фотоотчет 2D

Добавить запись Создать Акт Экспорт в PDF Экспорт

Главная Объекты Жилой комплекс по адресу: Московская область, Ленинский городской округ, дер. Коробово, корпус 5.2 Журнал работ

Журнал работ по объекту: Жилой комплекс по адресу: Московская область, Ленинский го

Титульный лист Лист изменений Раздел 1 Раздел 2 Раздел 3 Раздел 4 Раздел 5 Раздел 6 Раздел 7

Фильтры: 1

Показаны записи 1-7 из 7. Показывать по 20 записей

	Статус документа/спецжурналы	Добавил
<input checked="" type="checkbox"/> Работа, место проведения Конструкции цокольного этажа <b>Армирование плиты перекрытия цокольного этажа</b> в осях А-В/1-2 на отм: -0.050; А-В/5-6 на отм: -0.350, Цоколь. Секция 1, Цоколь. Секция 2		
<input checked="" type="checkbox"/> Материалы (4): Арматура ф8 А500С — 196.6000 кг Акты: отсутствуют	Подписан 3 дек. 2021 г.	Калашников Григорий Игоревич 29 нояб. 2021 г.
<input checked="" type="checkbox"/> Материалы (4): Арматура ф8 А500С — 196.6000 кг Акты: отсутствуют	Подписан 3 дек. 2021 г.	Калашников Григорий Игоревич 28 нояб. 2021 г.
<input checked="" type="checkbox"/> Материалы (4): Арматура ф8 А500С — 196.6000 кг Акты: отсутствуют	Подписан 3 дек. 2021 г.	Калашников Григорий Игоревич 27 нояб. 2021 г.

## Формирование актов на освидетельствование скрытых работ (АОСР)

В появившейся форме вписываем необходимые данные. В системе предусмотрена сквозная нумерация, дата составления акта актуальная (и номер акта и дата могут редактироваться)– 1. Выбираем ответственных лиц из списков - 2, автоматически заполняются предъявляемые работы и дата их начала и окончания – 3, выбираем материалы – 4, прикрепляем исполнительные схемы, при необходимости, – 5 и прописываем какие последующие работы разрешается проводить и нажать «Сохранить» – 7.

Создание акта освидетельствования скрытых работ на объекте

Номер акта: 11

Дата составления акта: 09.12.2021

Лицо осуществляющее подготовку проектной документации: ООО САМОЛЕТ-ПРОЕКТ (Компания, осуществляющая подготовку проектной документации)

Представитель застройщика (технического заказчика, эксплуатирующей организации или регионального оператора) по вопросам строительного контроля: Козельцев Игорь Владимирович (Уполномоченный представитель)

Представитель лица, осуществляющего строительство: Калашников Григорий Игоревич (Ответственный, производитель работ, ИТП)

Представитель лица, осуществляющего строительство, по вопросам строительного контроля (специалист по организации строительства): Калашников Григорий Игоревич (Ответственный, производитель работ, ИТП)

Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации: Тимощук Сергей Юрьевич (Представитель по вопросам авторского надзора)

Представитель лица, выполнившего работы, подлежащие освидетельствованию:

Иные представители лиц, участвующих в освидетельствовании: Выбрать...

К освидетельствованию предъявлены следующие работы: Конструкции цокольного этажа / Армирование плиты перекрытия цокольного этажа (в о. А-В/1-2 на отм. -0.050; в о. А-В/5-6 на отм. -0.350; в о. А-В/1-2 на отм. -0.050; А-В/5-6 на отм. -0.350) ((в осях 6-8/А-Б на отм. -0.250); (в осях 6-8/А-В на отм. -0.550); (в осях 6-8/Л-П на отм. -0.250); (в осях 6-8/Л-П на отм. -0.250))

Если оставить пустым, будет выдаться полное наименование работы со всеми подработками, осями и отметками

Материалы: Арматура ф8 А500С, Арматура ф10А500С, Арматура ф12А500С, Арматура ф16А500С

Исполнительные схемы:

Дата начала работ: 20.11.2021

Дата окончания работ: 29.11.2021

Разрешается производство последующих работ: Устройство опалубки

Дополнительные сведения:

Сохранить

## Формирование актов на освидетельствование скрытых работ (АОСР)

После сохранения переходим на страницу, на которой с левой стороны отображается АОСР, а справа следующие данные: даты проведения работ (открывается в отдельной вкладке 3 раздел журнала), исполнительные схемы, документы о качестве, результаты испытаний и другое. Каждый документ можно просмотреть непосредственно на этой странице. В случае выявления замечаний нажимаем на кнопку «Написать замечание» – 1.

Объект Компании Замечания Работы Журналы Акты Соглашения Справочники Отчеты Камеры Фотоотчет 2D

Главная > Объекты > Жилой комплекс по адресу: Московская область, Ленинский городской округ, дер. Карово, корпус 5.2 > Акты ОСР > Акт № 10

Переподписать Уже подписан Сбросить Скачать

(фамилия, имя, отчество, адрес места жительства, ОГРНИЛ, ИНН индивидуального предпринимателя, наименование, ОГРН, ИНН, место нахождения юридического лица, телефон/факс, наименование, ОГРН, ИНН саморегулируемой организации, членом которой является)

**АКТ освидетельствования скрытых работ**

№ 10 8 нояб. 2021 г.

Представитель застройщика (технического заказчика, эксплуатирующей организации или регионального оператора) по вопросам строительного контроля:  
Ведущий инженер технического надзора по общестроительным работам Ларионов С.А. (идентификационный номер в национальном реестре специалистов С-50-175007), Приказ о назначении № 556/21556/21 от 26 окт. 2021 г. ООО СЗ САМОЛЕТ-КОРОВОВО, ИНН 7725790366, ОГРН 1137746376877, Московская обл, г Видное, село Остров, ул Индустриальная, д 5, пом 42  
(должность, фамилия, инициалы, идентификационный номер в национальном реестре специалистов в области строительства, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия, с указанием наименования, ОГРН, ИНН, места нахождения юридического лица, фамилия, имени, отчества, адреса места жительства, ОГРНИЛ, ИНН индивидуального предпринимателя)

Представитель лица, осуществляющего строительство:  
Заместитель директора по строительству Калашников Г.И., Приказ о назначении № 448/21 от 30 авг. 2021 г. ООО ЖИЛСТРОЙ-МО, ИНН 5003128079, ОГРН 1185027010002, Московская обл, г Видное, мкр Пригород Лесное (д Мисайлово), Литературный б-р, д 4, пом 629  
(должность, фамилия, инициалы, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия)

Представитель лица, осуществляющего строительство, по вопросам строительного контроля (специалист по организации строительства):  
Заместитель директора по строительству Нетребский И.С., Приказ о назначении № 177-121 от 16 апр. 2021 г. ООО ЖИЛСТРОЙ-МО, ИНН 5003128079, ОГРН 1185027010002, Московская обл, г Видное, мкр Пригород Лесное (д Мисайлово), Литературный б-р, д 4, пом 629  
(должность, фамилия, инициалы, идентификационный номер в национальном реестре специалистов в области строительства, реквизиты распорядительного документа, подтверждающего полномочия)

Подписанты

Калашников Григорий Игоревич	03.12.2021 12:22	Подписал
Тимощук Сергей Юрьевич		Не подписал
Ларионов Сергей Алексеевич		Не подписал
Нетребский Илья Сергеевич		Не подписал
Гарбажа Владимир Николаевич		Не подписал

Проверка ЭЦП

Сервис Госуслуги Сервис Контур.Крипто Как проверить подписи

Замечания к документу

Написать замечание

1

## Замечания к АОСР

На странице замечаний указываем, что необходимо исправить, в какие сроки, а также можно добавить фото. Данное замечание увидят все подписанты данного акта.

Объект Компании Замечания Работы Журналы Акты Соглашения Справочники Отчеты Камеры Фотоотчет 2D

Главная > Жилой комплекс по адресу: Московская область, Ленинский городской округ, дер. Коробово, корпус 5.2 > Замечания > Создание замечания

### Создание замечания

**Замечание**

Создал замечание

Калашников Григорий Игоревич (Ответственный, производитель работ, ИТП)

**Выявленные нарушения**

Замечание к документу (Акт освидетельствования скрытых работ № 10):

**Предписываемые действия**

Сертификат не действителен, заменить.

**Регламентирующий документ**

Ссылки на статьи (пункты, части статей) технических регламентов, нормативных правовых актов, листы (страницы) проектной документации (или требования которых нарушены)

**Этаж**

Этаж не выбран

**Дата выявления нарушения**

09.12.2021

**Срок устранения**

16.12.2021

**Фото**

+ Добавить файл

**Участники**

- Ларионов Сергей Алексеевич (Представитель по вопросам строительного контроля)
- Калашников Григорий Игоревич (Ответственный, производитель работ, ИТП)
- Нетребский Илья Сергеевич (Ответственный, производитель работ, ИТП)
- Тимошук Сергей Юрьевич (Представитель по вопросам авторского надзора)
- Гарбажа Владимир Николаевич (Уполномоченный представитель)

Создать

# Просмотр АОСР

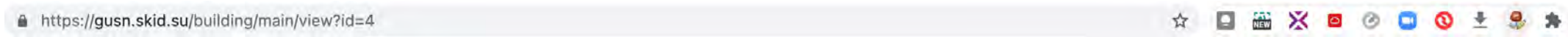
Проверить акты можно пройдя по верхнему меню «Акты» – 1, выбрав в подменю необходимые акты - 2.

The screenshot displays the software interface for viewing acts. At the top, the user is identified as 'Калашников Григорий Игоревич'. The main navigation bar includes 'Акты' (1), which is highlighted with a red arrow. Below it, a sub-menu is open, showing 'Акты освидетельствования скрытых работ' (2), also highlighted with a red arrow. The main content area shows a list of acts for the project 'Жилой комплекс по адресу: Московская область, Ленинский городской округ, дер. Коробово, корпус 5.2'. The list includes 10 acts, each with a description, a date, and a 'Подписание' button.

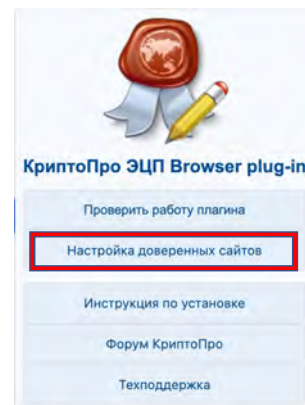
Наименование	Дата	Статус
Акт № 1 Земляные работы / Разработка котлована (в о. А-Г/1-6 на отм: -4,050; в о. Б-Г/3-4 на отм: -3,900; в о. А-Г/5-6 на отм: -4,350)	17 сент. 2021 г.	Подписание
Акт № 2 Земляные работы / Доборка грунта в ручную (в о. А-Г/1-2 на отм: -3,300; в о. А-В/5-6 на отм: -3,600)	29 сент. 2021 г.	Подписание
Акт № 3 Фундаментная плита / Устройство бетонной подготовки (в о. А-Г/1-2 на отм: -3,300; в о. А-В/5-6 на отм: -3,600)	29 сент. 2021 г.	Подписание
Акт № 4 Фундаментная плита / Устройство бетонной подготовки (в о. А-Г/1-2 на отм: -3,300; в о. А-В/5-6 на отм: -3,600)	2 окт. 2021 г.	Подписание
Акт № 5 Фундаментная плита / Обработка бетонной подготовки праймером (в о. А-Г/1-2 на отм: -3,300; в о. А-В/5-6 на отм: -3,600)	6 окт. 2021 г.	Подписание
Акт № 6 Фундаментная плита / Устройство оклеечной гидроизоляции (в о. А-Г/1-2 на отм: -3,300; в о. А-В/5-6 на отм: -3,600)	9 окт. 2021 г.	Подписание
Акт № 7 Фундаментная плита / Устройство цементно-песчаной стяжки (в о. А-Г/1-2 на отм: -4,050; в о. Б-Г/3-4 на отм: -3,900; в о. А-Г/5-6 на отм: -4,350)	12 окт. 2021 г.	Подписание
Акт № 8 Фундаментная плита / Армирование фундаментной плиты (в о. А-Г/1-2 на отм: -3,300; А-Г/5-6 на отм: -3,600; Б-Г/3-4 на отм: -3,450)	3 нояб. 2021 г.	Подписание
Акт № 9 Фундаментная плита / Бетонирование фундаментной плиты (в о. А-В/5-6 на отм: -3,600)	8 нояб. 2021 г.	Подписание
Акт № 10 Фундаментная плита / Бетонирование фундаментной плиты (в о. А-Г/1-2 на отм: -3,300)	8 нояб. 2021 г.	Подписание

# Настройка доверенных сайтов в плагине CryptoPro Extension for CAAdES Browser Plug-in

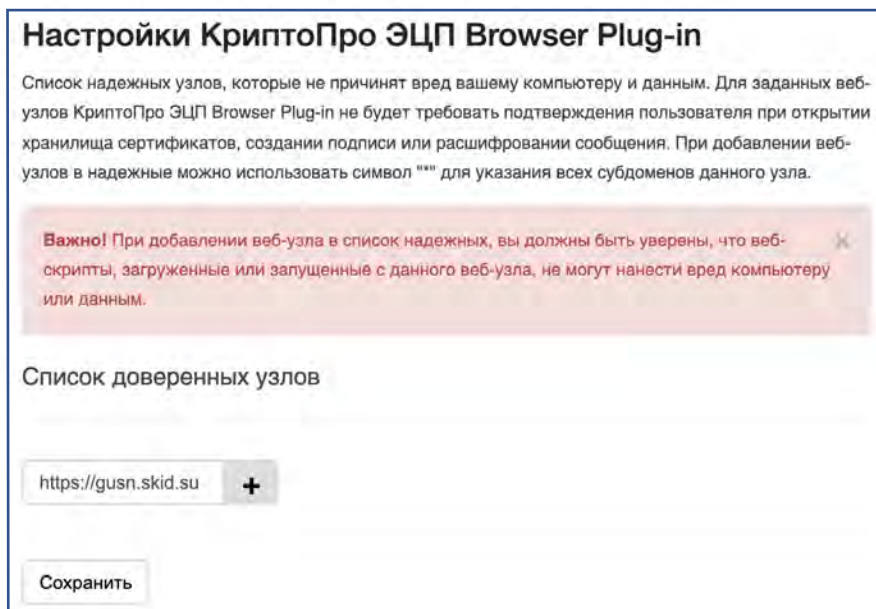
1) В браузере, обычно справа от адресной строки, нажать на значок плагина CryptoPro Extension for CAAdES Browser Plug-in



2) В появившемся окне выбираем пункт «Настройка доверенных сайтов»



3) Вводим <https://gusn.skid.ru>, нажимаем кнопку + «Сохранить»

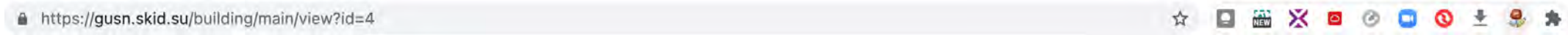


Нажмите, чтобы вернуться

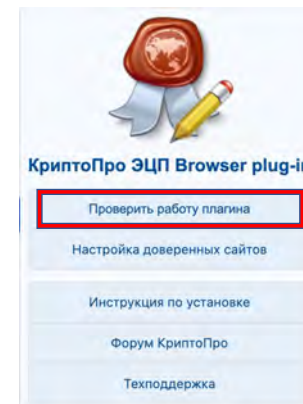


# Проверка работы плагина CryptoPro Extension for CAdES Browser Plug-in

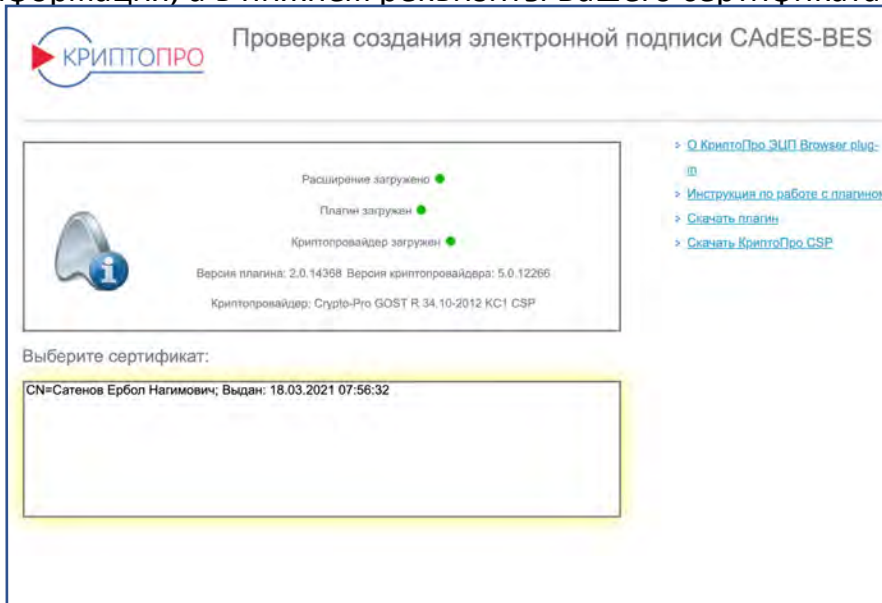
1) В браузере, обычно справа от адресной строки, нажать на значок плагина CryptoPro Extension for CAdES Browser Plug-in



2) В появившемся окне выбираем пункт «Проверить работу плагина»



3) При успешной работе плагина в верхнем окне отобразится указанная информация, а в нижнем реквизиты Вашего сертификата



## Добавление компании

В появившемся окне введите либо ИНН, ОГРН, либо наименование компании и выберите нужную Вам компанию и система заполнит обязательные поля. Не обязательные поля заполняются вручную. Все поля можно редактировать. После заполнения нажмите «Добавить».

Добавить новую компанию

7448

Выберите вариант или продолжите ввод:

АО "УРАЛМАРКШЕЙДЕРИЯ"  
7448150065 г Челябинск, ул Породковая 1-к д 10

ОАО "ЧЕЛВЕТГОРМЕТ"  
7448009721 г Челябинск, ул Автодорожная, д 1А

ОАО "ЧЕЛВБИНКСПЕЦЖЕЛЕЗОБЕТОНСТРОЙ"  
7448004128 г Челябинск, ул Косарева, д 6, оф. 00

ОАО "ЧЭК"  
7448057228 г Челябинск, ул Харлова, д 3

ЗАО "АКТЕХ"  
7448142995 г Челябинск, ул Автодорожная, д 13

Юридический адрес

Фактический адрес

Почтовый адрес

Email

Сайт

Свидетельство о постановке на учет в ИФНС

ОГРН

ИНН

КПП

Тип  
Другое

Свидетельство СРО (№ дата)

Компания СРО

Шапка для документов  
Выберите файл | Файл не выбран

Закрыть Добавить

Добавить новую компанию

ОАО "ЧЭК"

Полное наименование  
Публичное акционерное общество ЧЕЛВБИНКСкая ЭЛЕКТРОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ

Краткое наименование  
ПАО ЧЭК

Телефон 1

Телефон 2

Юридический адрес  
г Челябинск, ул Харлова, д 3

Фактический адрес  
г Челябинск, ул Харлова, д 3

Почтовый адрес  
г Челябинск, ул Харлова, д 3

Email

Сайт

Свидетельство о постановке на учет в ИФНС

ОГРН  
1037402553429

ИНН  
7448057228

КПП  
744901001

Тип  
Другое

Свидетельство СРО (№ дата)

Компания СРО


Шапка для документов  
Выберите файл | Файл не выбран

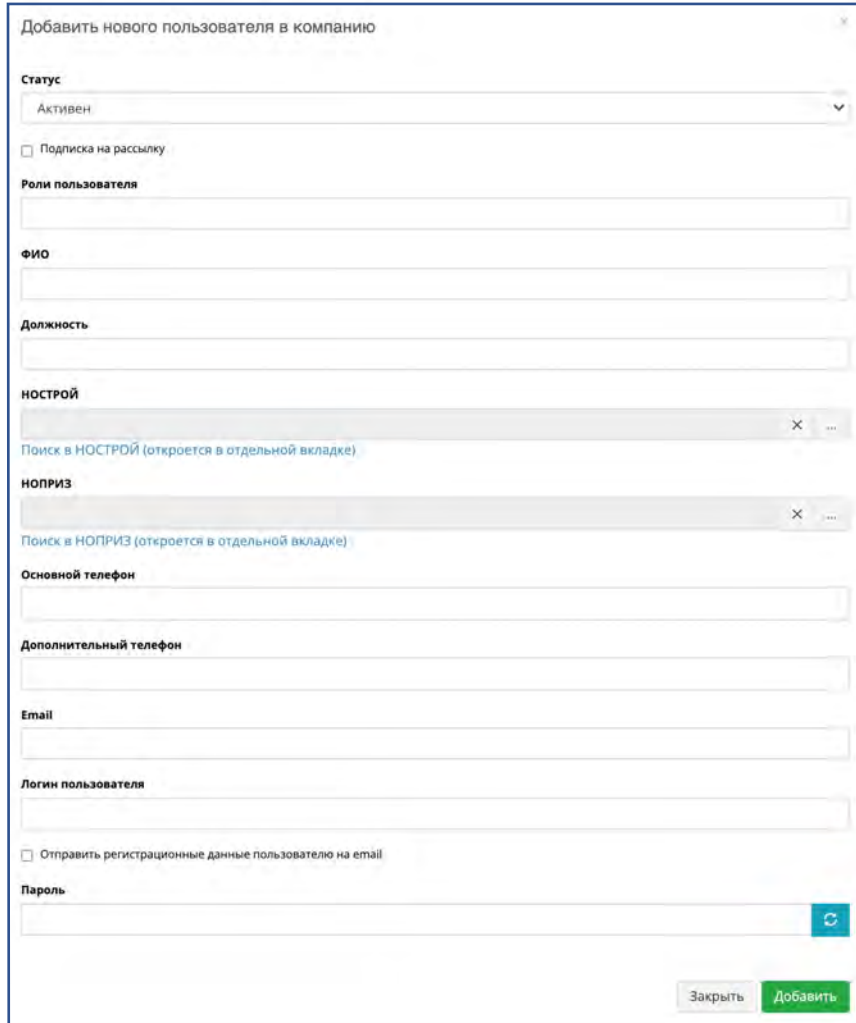
Закрыть Добавить

Нажмите, чтобы вернуться



## Добавление ответственного лица в компанию

В появившемся окне введите обязательные поля фамилию имя и отчество, должность, адрес электронной почты (на нее придут ссылка для входа, а также логин и пароль, для этого под строкой Логин пользователя установите галочку напротив «Отправить регистрационные данные пользователю на e-mail»), логин пользователя будет совпадать с адресом электронной почты (можно изменить), пароль можно сгенерировать нажав на значок . Все поля можно редактировать. После заполнения нажмите «Добавить».



Добавить нового пользователя в компанию

Статус  
Активен

Подписка на рассылку

Роли пользователя

ФИО

Должность

НОСТРОЙ  
Поиск в НОСТРОЙ (откроется в отдельной вкладке)

НОПРИЗ  
Поиск в НОПРИЗ (откроется в отдельной вкладке)


Основной телефон

Дополнительный телефон

Email

Логин пользователя

Отправить регистрационные данные пользователю на email

Пароль 

Закреть Добавить

Статус позволяет ограничить доступ сотрудника к системе в случае необходимости.

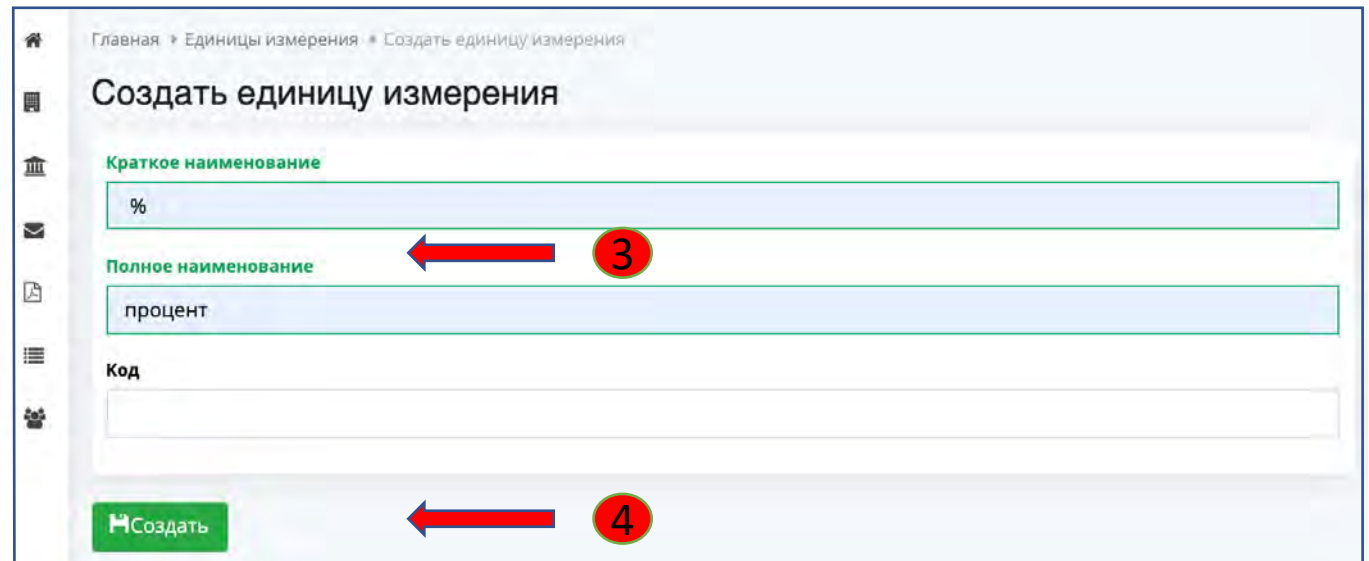
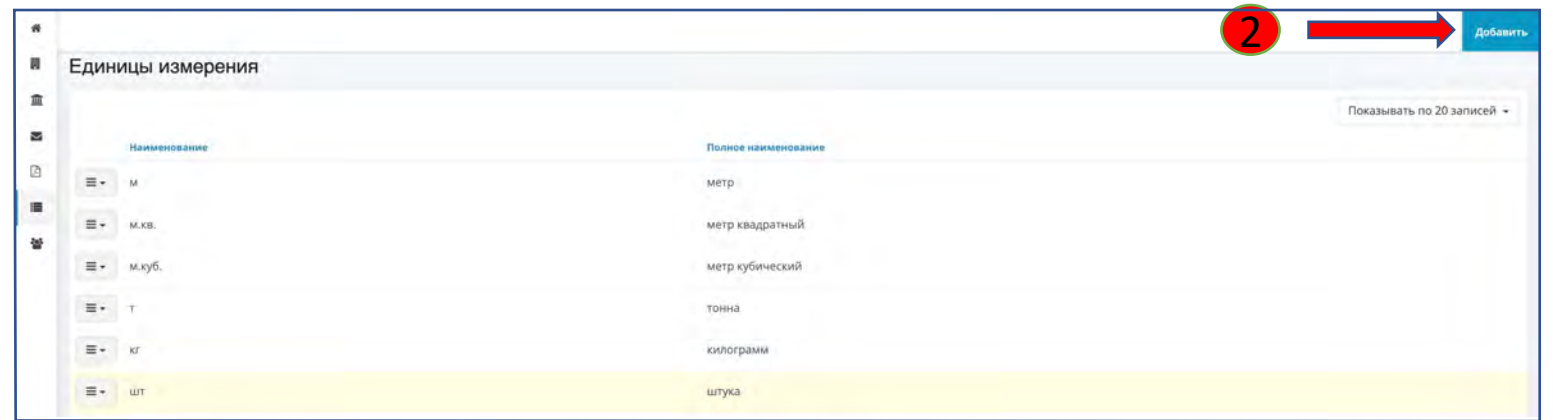
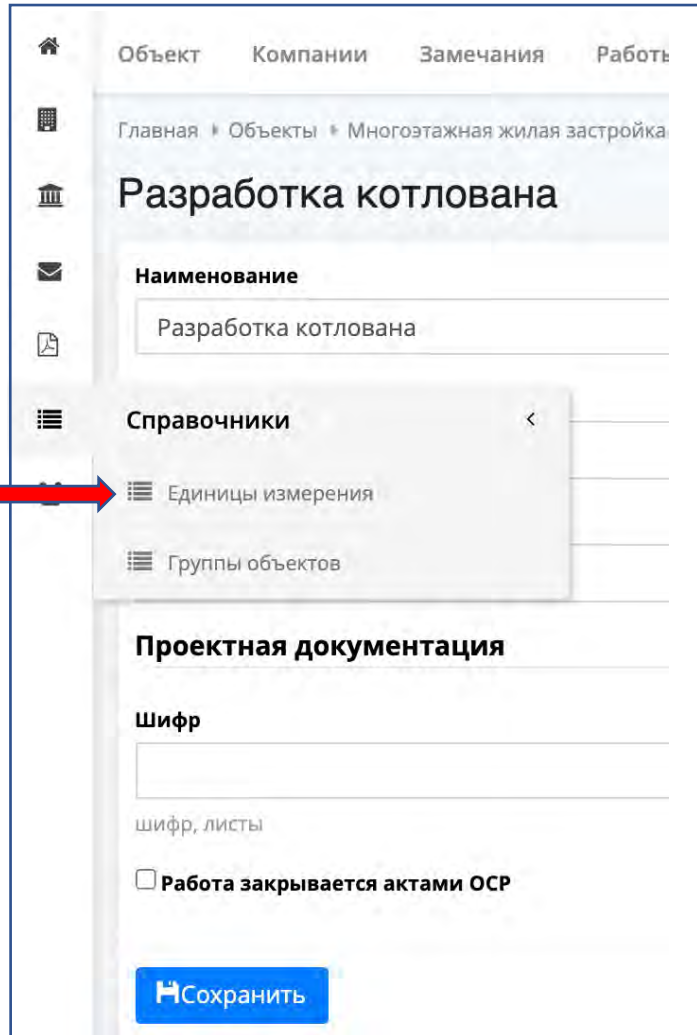
При выборе «Подписка на рассылку» пользователь будет получать все уведомления предназначенные ему на свою электронную почту.

После ввода фамилии, имени и отчества сотрудника можно проверить состоит ли данный сотрудник в национальном реестре строителей. Нажмите на надпись «Поиск в НОСТРОЙ».

После ввода фамилии, имени и отчества сотрудника можно проверить состоит ли данный сотрудник в национальном реестре проектировщиков и изыскателей. Нажмите на надпись «Поиск в НОПРИЗ».

## Добавление единиц измерения

В левом меню выбрать «Справочники», подменю «Единицы измерения» – 1. На следующей странице нажать кнопку «Добавить» – 2, внесите краткое и полное наименование единицы измерения – 3, поле Код необязательное, нажать «Создать» – 4.



## Добавление осей и отметок и их выбор

Для удобного выбора осей и высотных отметок нажмите на поле «Оси, отметки» - 1. В появившемся окне выберите первое пересечение осей – 2 и затем второе пересечение осей – 3. Выберите высотную отметку – 4 и нажмите «Выбрать» – 5. Высотную отметку можно добавить непосредственно в окне, нажмите значок + - 6 и добавьте высотную отметку.

The image shows two parts of the software interface. On the left is a form titled 'Добавление записи в журнал' (Add record to journal). A red arrow points to the 'Оси, отметки' (Axes, levels) field, labeled with a red circle '1'. Below it is a table with columns: 'Материал', 'Ед. изм.', 'Всего', 'Сделано', 'Осталось сделать', 'Осталось в поставках', and 'Затраченный объем'. A red arrow points to the 'Затраченный объем' column, labeled with a red circle '2'. On the right is a grid of axes and levels. The grid has columns for axes (11c to 1e/14) and rows for levels (11c to 2c). A red arrow points to the intersection of axis 6c and level 6c, labeled with a red circle '3'. Another red arrow points to the level -3.250, labeled with a red circle '4'. A red arrow points to the 'Выбрать' (Select) button, labeled with a red circle '5'. A red arrow points to the '+' sign in the 'Отметки' (Levels) column, labeled with a red circle '6'.

Чтобы внести оси и отметки воспользуйтесь верхним меню и выберите вкладку «Объект» - 7 и затем кнопку «Редактировать» - 8.

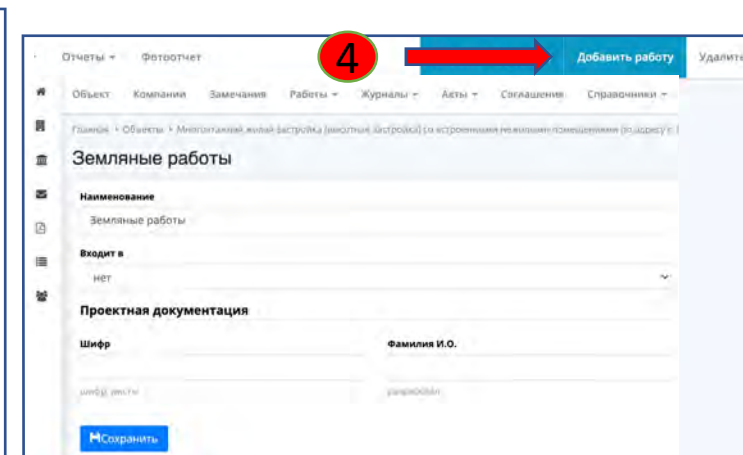
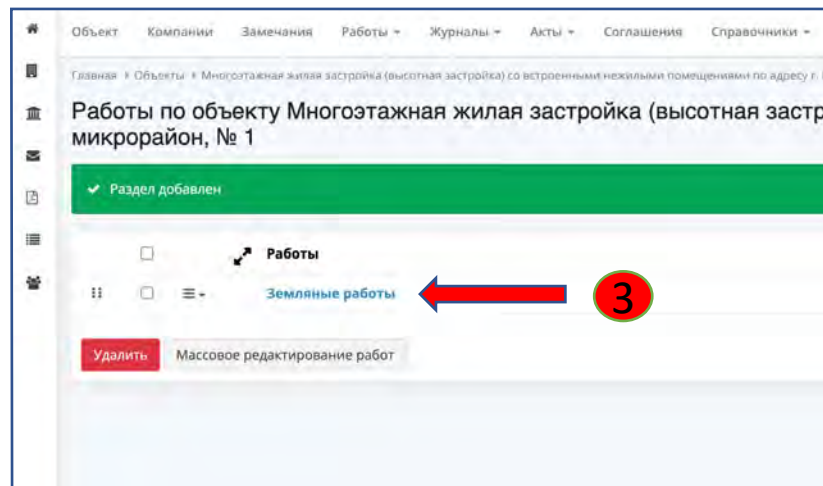
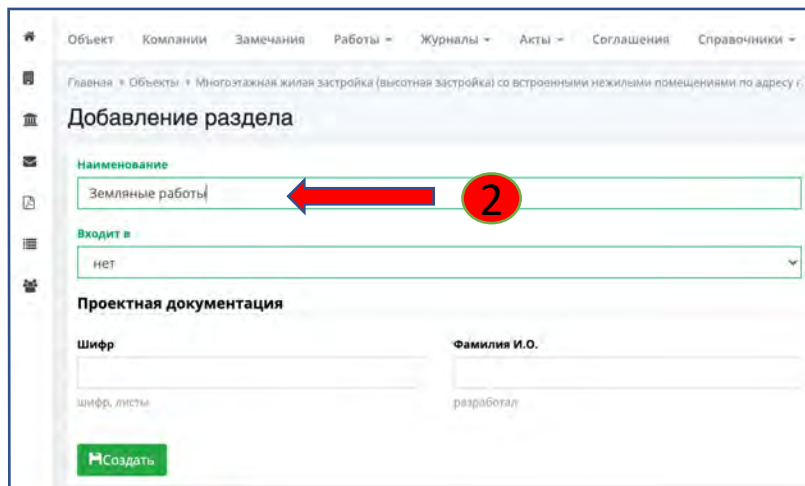
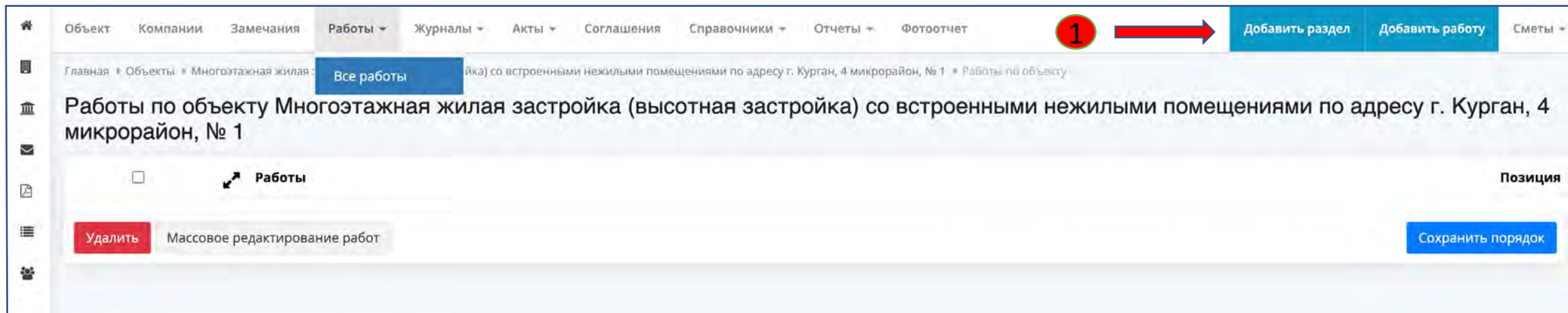
The image shows the top menu bar of the software. A red arrow points to the 'Объект' (Object) tab, labeled with a red circle '7'. Another red arrow points to the 'Редактировать' (Edit) button, labeled with a red circle '8'.

Выберите вкладку «Оси, отметки» - 9, внесите проектные оси и отметки.

The image shows the bottom menu bar of the software. A red arrow points to the 'Оси, отметки' (Axes, levels) tab, labeled with a red circle '9'.

## Внесение видов работ в систему

В системе предусмотрена возможность внесения видов работ как вручную, так и с возможностью загрузки файлов в формате xls (xlsx) с видами работ, а также загрузки локально-сметных расчетов в формате xml. Указанная возможность позволяет упростить процесс заполнения 3-го раздела общего журнала работ. Внесение видов работ осуществляется с помощью вкладки в верхнем меню «Работы», подменю «Все работы». При внесении вручную, нажимаем кнопку «Добавить раздел» - 1 и на следующей странице вводим название раздела – 2, нажать «Создать». Входим в созданный раздел – 3 и добавляем работу – 4.



# Внесение материалов и их объемов в систему

После добавления работы необходимо внести материал и его объем .

The screenshot shows a web application interface for managing work items. At the top, there is a navigation bar with tabs: Объект, Компании, Замечания, Работы, Журналы, Акты, Соглашения, Справочники, Отчеты, and Фотоотчет. On the right side of the navigation bar are buttons: Добавить подраздел, Добавить работу, and Удалить.

The main content area is titled "Разработка котлована". Below the title is a green banner with a checkmark and the text "Работа добавлена".

The left sidebar contains several sections:

- Наименование:** Разработка котлована
- Входит в:** Земляные работы
- операционный контроль:** (with a dropdown arrow and a plus sign)
- Проектная документация:**
  - Шифр:** (input field)
  - Фамилия И.О.:** (input field)
  - шифр, листы: (input field)
  - разработчик: (input field)
  - Работа закрывается актами ОСР
- Сохранить** (button)
- Компании исполнители**
- Сметные данные (ресурсы):**

Наименование	Тип	Кол-во	Ед.
Ничего не найдено.			

Добавить ресурс

The right sidebar is titled "Объемы работ и материалы". It contains a table with columns: активен, Материал, Ед.изм., Объем, Выполнено, Имеется в поставках, and Требуется поставить. Below the table, it says "Ничего не найдено." and has buttons: "Добавить объем" (highlighted with a red circle and arrow), "Пересчитать выполнение", and "Сохранить".

At the bottom of the right sidebar, there are two green buttons: "Копирование работы" and "Слияние работы", both with plus signs.

## Внесение материалов и их объемов в систему

В случае, когда предполагается ведение только общего журнала работ достаточно оставлять в поле с наименованием материала позицию «Без материала» - 1, объем указать в процентах (например, 100%). Если же предусматривается ведение специальных журналов, то необходимо указывать фактические материалы и их объемы. Наименование материала добавляется с помощью зеленого + - 2. Также, рекомендуется выбрать из ниспадающего списка наименование специальных журналов - 3, которые должны заполняться при последующем использовании указанного материала. Нажать кнопку «Добавить» - 4.

Добавить Объем

Материал

Без материала

Объем

100

Объем дополнительный

Дополнительный не сметный объем, актуально только при загруженных сметах. Объем сверх заданного в смете.

Единица измерения

%

Активен

Если активен, будет учитываться при расчетах выполнения

Спецжурналы

Использование данного материала будет фигурировать в этих спецжурналах.  
Журнал замоналичивания монтажных стыков выбирается для бетона используемого в работе.  
Журнал антикоррозийной обработки выбирается для наносимого материала.

Закрыть Добавить

Нажмите для просмотра алгоритма добавления единиц измерения, в случае отсутствия в ниспадающем списке

Добавить Объем

Материал

Бетон В20, F150

Объем

250

Объем дополнительный

Дополнительный не сметный объем, актуально только при загруженных сметах. Объем сверх заданного в смете.

Единица измерения

м.куб.

Активен

Если активен, будет учитываться при расчетах выполнения

Спецжурналы

Журнал бетонных работ

Использование данного материала будет фигурировать в этих спецжурналах.  
Журнал замоналичивания монтажных стыков выбирается для бетона используемого в работе.  
Журнал антикоррозийной обработки выбирается для наносимого материала.

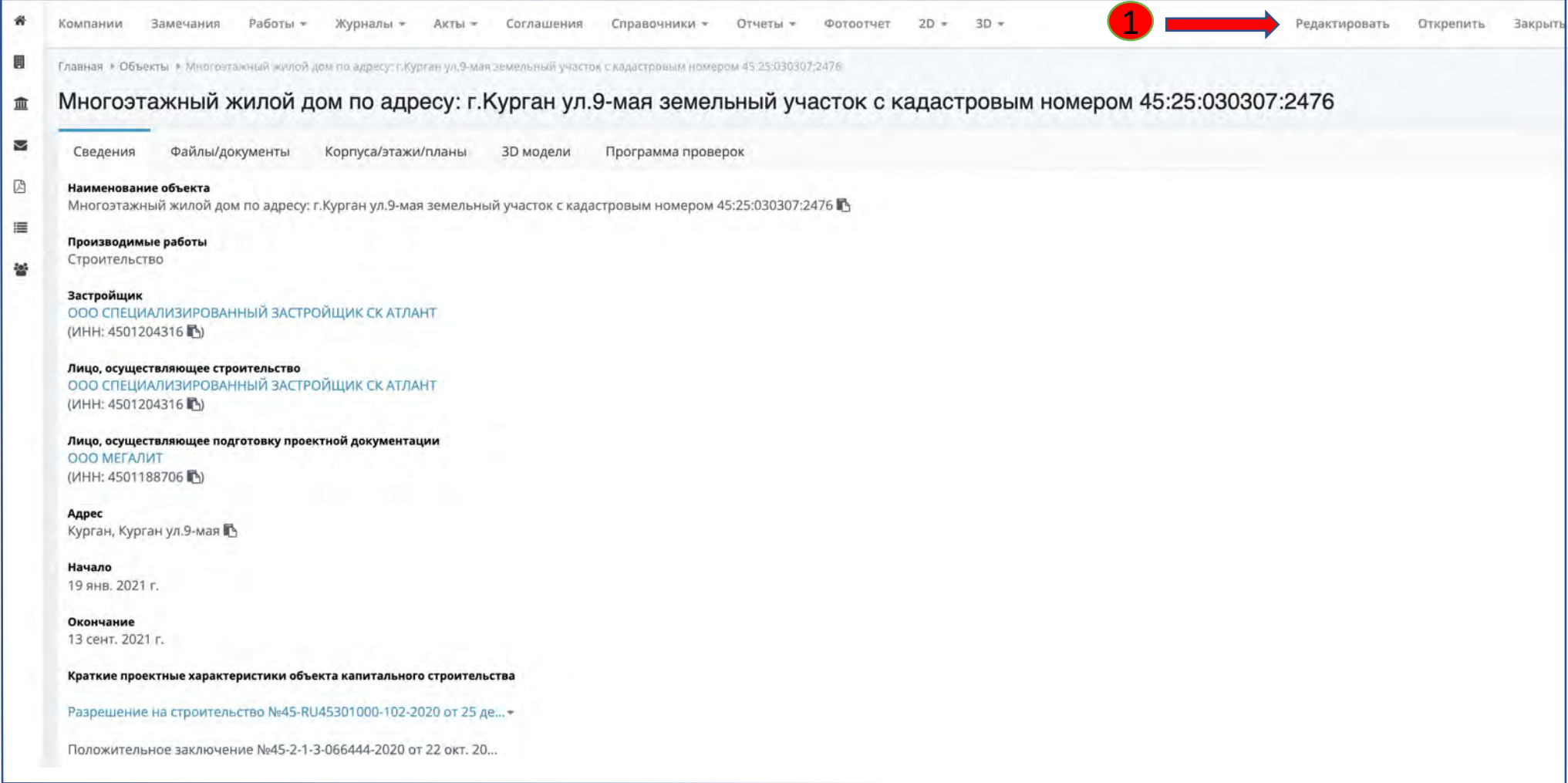
Закрыть Добавить

Нажмите, чтобы вернуться



## Привязка объекта к карте

Перейдите на главную страницу объекта с помощью верхнего меню «Объект». На странице объекта нажмите на кнопку «Редактировать» - 1.



Компании    Замечания    Работы ▾    Журналы ▾    Акты ▾    Соглашения    Справочники ▾    Отчеты ▾    Фотоотчет    2D ▾    3D ▾    **1**    Редактировать    Открепить    Закрыть

Главная ▸ Объекты ▸ Многоэтажный жилой дом по адресу: г.Курган ул.9-мая земельный участок с кадастровым номером 45:25:030307:2476

### Многоэтажный жилой дом по адресу: г.Курган ул.9-мая земельный участок с кадастровым номером 45:25:030307:2476

Сведения    Файлы/документы    Корпуса/этажи/планы    3D модели    Программа проверок

**Наименование объекта**  
Многоэтажный жилой дом по адресу: г.Курган ул.9-мая земельный участок с кадастровым номером 45:25:030307:2476

**Производимые работы**  
Строительство

**Застройщик**  
[ООО СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК СК АТЛАНТ](#)  
(ИНН: 4501204316)

**Лицо, осуществляющее строительство**  
[ООО СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК СК АТЛАНТ](#)  
(ИНН: 4501204316)

**Лицо, осуществляющее подготовку проектной документации**  
[ООО МЕГАЛИТ](#)  
(ИНН: 4501188706)

**Адрес**  
Курган, Курган ул.9-мая

**Начало**  
19 янв. 2021 г.

**Окончание**  
13 сент. 2021 г.

**Краткие проектные характеристики объекта капитального строительства**

[Разрешение на строительство №45-RU45301000-102-2020 от 25 де...](#)

[Положительное заключение №45-2-1-3-066444-2020 от 22 окт. 20...](#)

## Привязка объекта к карте

В открывшемся окне выберите вкладку «На карте» - 1. В случае, когда система автоматически не определила местоположения объекта на карте согласно адресу, который вводился при создании объекта, есть возможность вручную указать объект на карте, уменьшая и увеличивая масштаб карты, а также путем перетаскивания. Также можно вручную внести данные о широте и долготе. После указанных действий нажмите кнопку «Сохранить» – 2.

The screenshot displays a web application interface for managing objects. At the top, there is a navigation menu with items: Объект, Компании, Замечания, Работы, Журналы, Акты, Соглашения, Справочники, Отчеты, Фотоотчет, 2D, and 3D. Below the menu, the breadcrumb trail reads: Главная > Объекты > Многоэтажный жилой дом по адресу: г.Курган ул.9-мая земельный участок с кадастровым номером 45:25:030307:2476. The main title of the object is: Многоэтажный жилой дом по адресу: г.Курган ул.9-мая земельный участок с кадастровым номером 45:25:030307:2476. Below the title, there are several tabs: Данные объекта, Документы/РД, Камеры, Оси, отметки, and На карте. A red arrow points to the 'На карте' tab, which is also marked with a red circle containing the number '1'. Below the tabs, there are input fields for Latitude (55.454350) and Longitude (65.321877). The main part of the interface is a map showing the location of the object in Kurgan, with a blue pin and a tooltip displaying the coordinates 55.454350, 65.321877. The map includes various geographical features like roads, rivers, and green spaces. At the bottom left of the map area, there is a blue button labeled 'Сохранить' (Save), with a red arrow pointing to it and a red circle containing the number '2'.

## Привязка объекта к карте

Теперь на главной странице объекта будет видна карта с размещенным на ней объектом. В дальнейшем при заполнении тех СЖ (например, журнал бетонных работ, сварочных работ, по монтажу строительных конструкций и т.д.), в которых предусмотрено внесение температурных данных на момент проведения работ, будут автоматически внесены актуальные данные о метеоусловиях, но только в момент проведения работ. Система не работает с архивом данных о метеоусловиях.

The screenshot displays a web application interface for object management. The top navigation bar includes links for 'Компании', 'Замечания', 'Работы', 'Журналы', 'Акты', 'Соглашения', 'Справочники', 'Отчеты', 'Фотоотчет', '2D', and '3D'. On the right side of the navigation bar are buttons for 'Редактировать', 'Открепить', and 'Закрыть'. The main content area is titled 'Многоэтажный жилой дом по адресу: г.Курган ул.9-мая земельный участок с кадастровым номером 45:25:030307:2476'. Below the title, there are tabs for 'Сведения', 'Файлы/документы', 'Корпуса/этажи/планы', '3D модели', and 'Программа проверок'. The 'Сведения' tab is active, showing the following details:

- Наименование объекта:** Многоэтажный жилой дом по адресу: г.Курган ул.9-мая земельный участок с кадастровым номером 45:25:030307:2476
- Производимые работы:** Строительство
- Застройщик:** ООО СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК СК АТЛАНТ (ИНН: 4501204316)
- Лицо, осуществляющее строительство:** ООО СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК СК АТЛАНТ (ИНН: 4501204316)
- Лицо, осуществляющее подготовку проектной документации:** ООО МЕГАЛИТ (ИНН: 4501188706)
- Адрес:** Курган, Курган ул.9-мая
- Начало:** 19 янв. 2021 г.
- Окончание:** 13 сент. 2021 г.

Below the details, there is a section for 'Краткие проектные характеристики объекта капитального строительства' with two entries:

- Разрешение на строительство №45-RU45301000-102-2020 от 25 де...
- Положительное заключение №45-2-1-3-066444-2020 от 22 окт. 20...

On the right side of the interface, there is a map showing the location of the object. The map includes a blue location pin and labels for 'Полевая улица' and 'улица 9 Мая'. The map is powered by Leaflet and OpenStreetMap.

Нажмите, чтобы вернуться 