

**Федеральная государственная  
информационная система ценообразования в строительстве  
(ФГИС ЦС)**

**Руководство Обладателя информации. Зарегистрированный пользователь. Личный кабинет юридического лица, осуществляющего деятельность по производству, импорту и перевозке**

**2022**

## Содержание

Перечень терминов и сокращений .....	5
<b>1 Назначение и условия применения .....</b>	<b>8</b>
1.1 Виды деятельности, функции Подсистемы обеспечения доступа к информации информационной системы и Зарегистрированного пользователя .....	8
<i>1.1.1 Функции Подсистемы обеспечения доступа к информации информационной системы .....</i>	<i>8</i>
<i>1.1.2 Функции Зарегистрированного пользователя.....</i>	<i>8</i>
1.2 Условия применения .....	9
<i>1.2.1 Требования к программному обеспечению.....</i>	<i>9</i>
<i>1.2.2 Требования к техническому обеспечению.....</i>	<i>11</i>
<i>1.2.3 Требования по использованию СКЗИ КристоПро .....</i>	<i>12</i>
<b>2 Подготовка к работе.....</b>	<b>14</b>
2.1 Порядок загрузки данных и программ .....	14
2.2 Порядок проверки работоспособности .....	14
<b>3 Описание операций .....</b>	<b>15</b>
3.1 Подача заявки на включение .....	15
3.2 Вход в Личный кабинет .....	17
3.3 Просмотр дополнительной информации о юридическом лице, добавление логотипа организации.....	22
3.4 Формирование основных сведений об организации.....	25
<i>3.4.1 Работа с подразделом «Основная информация».....</i>	<i>25</i>
<i>3.4.2 Работа с подразделом «Контактные данные».....</i>	<i>26</i>
<i>3.4.2.1 Добавление контактных данных представителя юридического лица .....</i>	<i>26</i>
<i>3.4.2.2 Редактирование и удаление контактных данных представителя юридического лица.....</i>	<i>27</i>
<i>3.4.3 Работа с подразделом «Номенклатура строительных ресурсов» .....</i>	<i>27</i>

<b>3.4.3.1</b>	<i>Просмотр номенклатуры юридического лица с типом «Производитель» / «Торговый представитель».....</i>	<i>27</i>
<b>3.4.3.2</b>	<i>Просмотр номенклатуры юридического лица с типом «Импортер» / «Перевозчики автомобильным / речным / морским / воздушным видом транспорта» / «Арендодатели железнодорожных грузовых вагонов» / «Стивидоры» / «Погрузочно-разгрузочные работы».....</i>	<i>30</i>
<b>3.4.3.3</b>	<i>Выбор номенклатуры юридического лица с типом «Производитель» / «Торговый представитель».....</i>	<i>33</i>
<b>3.4.3.4</b>	<i>Выбор номенклатуры юридического лица с типом «Импортер» / «Перевозчики автомобильным / речным / морским / воздушным видом транспорта» / «Арендодатели железнодорожных грузовых вагонов» / «Стивидоры» / «Погрузочно-разгрузочные работы» .....</i>	<i>37</i>
<b>3.4.4</b>	<i>Работа с подразделом «Обособленные подразделения».....</i>	<i>37</i>
<b>3.4.4.1</b>	<i>Просмотр информации об обособленных подразделениях юридического лица.....</i>	<i>37</i>
<b>3.4.4.2</b>	<i>Просмотр карточки обособленного подразделения.....</i>	<i>37</i>
<b>3.4.4.3</b>	<i>Формирование сведений обособленных подразделений.....</i>	<i>38</i>
<b>3.5</b>	<i>Отправка основных сведений о юридическом лице и его обособленных подразделениях.....</i>	<i>38</i>
<b>3.6</b>	<i>Сведения о проверке ресурсов юридического лица и его обособленных подразделений.....</i>	<i>42</i>
<b>3.7</b>	<i>Работа с разделом «Сбор сведений».....</i>	<i>43</i>
<b>3.7.1</b>	<i>Формирование сведений по стоимости строительных ресурсов в личном кабинете юридического лица с типом «Производитель» / «Торговый представитель» .....</i>	<i>44</i>
<b>3.7.2</b>	<i>Формирование сведений по стоимости строительных ресурсов в личном кабинете юридического лица с типом «Импортер» / «Перевозчики автомобильным / речным / морским / воздушным видом транспорта» /</i>	

	«Арендодатели железнодорожных грузовых вагонов» / «Стивидоры» / «Погрузочно-разгрузочные работы» .....	49
<b>3.7.3</b>	<i>Импорт сведений по стоимости строительных ресурсов</i> .....	49
<b>3.7.4</b>	<i>Проверка сведений по стоимости строительных ресурсов юридического лица и его обособленных подразделений</i> .....	52
<b>3.8</b>	Работа с разделом «Документы» .....	53
<b>3.9</b>	Работа с разделом «Мои торговые представители».....	53
<b>3.9.1</b>	<i>Работа с подразделом «Мои торговые представители»</i> .....	54
<b>3.9.2</b>	<i>Работа с подразделом «Заявка на включение торгового представителя»</i> .....	55
<b>3.10</b>	Выход из Личного кабинета .....	56
<b>4</b>	<b>Ключевая система и ключевые носители</b> .....	<b>57</b>
<b>4.1</b>	Перечень и назначение ключей.....	57
<b>4.2</b>	Требования по выработке ключей ЭП и сертификата проверки ЭП.....	57
<b>4.3</b>	Ключевые носители.....	57
<b>4.4</b>	Хранение ключевых носителей.....	58
<b>4.5</b>	Уничтожение ключей на ключевых носителях .....	59
<b>4.6</b>	Порядок управления ключами .....	59
<b>5</b>	<b>Контроль целостности</b> .....	<b>60</b>
<b>5.1</b>	Перечень файлов, подлежащих контролю целостности.....	60
<b>6</b>	<b>Аварийные ситуации</b> .....	<b>63</b>

## Перечень терминов и сокращений

Термин, сокращение	Определение
HDD ПЭВМ, ПЭВМ	Накопитель на жестких магнитных дисках
HTTPS	HyperText Transfer Protocol Secure – расширение протокола HTTP для поддержки шифрования в целях повышения безопасности. Данные, передаваемые по протоколу HTTP, «упаковываются» в криптографический протокол SSL, тем самым обеспечивается защита этих данных
VPN	Virtual Private Network – обобщенное название технологий, позволяющих обеспечить одно или несколько сетевых соединений (логическую сеть) поверх другой сети
Web-браузер	Программное обеспечение для поиска, просмотра web-страниц (преимущественно из сети Интернет), для их обработки, вывода и перехода от одной страницы к другой. Например, Яндекс
АО «БАРС Групп»	Акционерное общество «БАРС Групп»
БЦ	Бизнес-центр
Головная организация	Организация по отношению к ее обособленным подразделениям
ГОСТ Р	Государственный стандарт
ЕГРЮЛ	Единый государственный реестр юридических лиц
ЕСИА	Единая система идентификации и аутентификации
Зарегистрированный пользователь	Сотрудник юридического лица, действующий от имени юридического лица с целью предоставления информации согласно ПП РФ № 1452, прошедший процедуру авторизации в Системе
ИНН	Идентификационный номер налогоплательщика
ИП	Индивидуальный предприниматель
КПП	Код причины постановки на учет
КСР	Классификатор строительных ресурсов
Личный кабинет	Раздел подсистемы Портал, обеспечивающий Зарегистрированному пользователю возможность предоставления Зарегистрированным пользователям информации о юридических лицах и их обособленных подразделениях, а также информации по стоимости строительных ресурсов этих юридических лиц
НДС	Налог на добавленную стоимость
Незарегистрированный пользователь	Пользователь, использующий функции открытой части подсистемы Портал
ОГРН	Основной государственный регистрационный номер

<b>Термин, сокращение</b>	<b>Определение</b>
ОГРНИП	Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя
ОКВЭД2	Общероссийский классификатор видов экономической деятельности
ОКПД2	Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности
Оператор	Сотрудник ФАУ «Главгосэкспертиза России», использующий Систему для выполнения должностных задач
ОС	Операционная система
Перевозчики	Перевозчики строительных материалов, изделий, конструкций, оборудования, машин и механизмов и (или) собственников грузовых вагонов
ПО	Программное обеспечение
ПО «Jinn-Client»	Сертифицированное средство криптографической защиты информации для создания электронной подписи и доверенной визуализации документов
ПО «Континент TLS VPN»	Средство криптографической защиты информации, система обеспечения защищенного удаленного доступа к web-приложениям с использованием алгоритмов шифрования ГОСТ
ПО «КриптоПро CSP»	Сертифицированное средство криптографической защиты информации для создания электронной подписи и доверенной визуализации документов
Подсистема Мониторинга	Подсистема Мониторинга цен строительных ресурсов
Подсистема Портал	Открытая часть Подсистемы обеспечения доступа к информации информационной системы
Портал ФГИС ЦС	Открытая часть подсистемы Портал, доступ к которой предоставляется без авторизации, предоставляющая всем пользователям сети Интернет возможность просмотра опубликованной информации ФГИС ЦС
ПП	Постановление Правительства
ПП РФ № 1452	Постановление Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 года № 1452 «О мониторинге цен строительных ресурсов»
Производители	Юридические лица, осуществляющие деятельность по производству строительных материалов, изделий, конструкций, оборудования, машин и механизмов
РЕД ОС	Российская операционная система общего назначения для серверов и рабочих станций
РФ	Российская Федерация
СЗИ	Средство защиты информации

<b>Термин, сокращение</b>	<b>Определение</b>
Система, ФГИС ЦС	Федеральная государственная информационная система ценообразования в строительстве
СКЗИ	Средство криптографической защиты информации
СМЭВ	Система межведомственного электронного взаимодействия
СФК	Среда функционирования криптосредства
ТД ОС АИС ФССП России	Операционная система типового дистрибутива автоматизированной информационной системы Федеральной службы судебных приставов Российской Федерации
ТН ВЭД	Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности
УКЭП	Усиленная квалифицированная электронная подпись
УЦ	Удостоверяющий центр
ФАУ «Главгосэкспертиза России»	Федеральное автономное учреждение «Главное управление государственной экспертизы»
ФЗ	Федеральный закон
ФИО	Фамилия, имя, отчество
ФОИВ	Федеральный орган исполнительной власти
ФСБ России	Федеральная служба безопасности России
ЭП	Электронная подпись
Юридическое лицо, организация	Юридическое лицо, упомянутое в порядке мониторинга цен строительных ресурсов, утвержденном ПП РФ № 1452

# **1 Назначение и условия применения**

## **1.1 Виды деятельности, функции Подсистемы обеспечения доступа к информации информационной системы и Зарегистрированного пользователя**

### **1.1.1 Функции Подсистемы обеспечения доступа к информации информационной системы**

Открытая часть Подсистемы обеспечения доступа к информации информационной системы (далее – подсистема Портал) предоставляет всем пользователям сети Интернет возможность просмотра опубликованной информации ФГИС ЦС.

Описание работы с основными разделами Системы приведено в документе «Руководство Обладателя информации. Незарегистрированный пользователь».

Раздел «Личный кабинет юридического лица, осуществляющего деятельность по производству, импорту и перевозке» подсистемы Портал (далее – Личный кабинет) обеспечивает Зарегистрированному пользователю возможность предоставления информации о юридических лицах и их обособленных подразделениях, а также реализацию строительных ресурсов, стоимости строительных ресурсов этих юридических лиц и/или стоимости цен на услуги по перевозке ресурсов.

### **1.1.2 Функции Зарегистрированного пользователя**

Зарегистрированному пользователю в Личном кабинете доступны следующие функции:

- просмотр дополнительных сведений о юридическом лице и добавление логотипа организации (см. п. 3.3);
- формирование основных сведений об организации (см. п. 3.4):
  - работа с подразделом «Основная информация» (см. п. 3.4.1);
  - работа с подразделом «Контактные данные» (п. 3.4.2):
    - добавление контактных данных представителя юридического лица (см. п. 3.4.2.1);
    - редактирование и удаление контактных данных представителя юридического лица (см. п. 3.4.2.2).
  - работа с подразделом «Номенклатура строительных ресурсов» (см. п. 3.4.3):
    - просмотр номенклатуры (см. п. 3.4.3.1);

- выбор номенклатуры по строительным ресурсам, по перевозкам внутренним водным, морским, воздушным и автомобильным видами транспорта, по стивидорным услугам, по погрузочно-разгрузочным работам (см. п. 3.4.3.3).
- работа с подразделом «Обособленные подразделения» (см. п. 3.4.4):
  - просмотр информации об обособленных подразделениях юридического лица (см. п. 3.4.4.1);
  - просмотр карточки обособленного подразделения (см. п. 3.4.4.2);
  - формирование сведений обособленных подразделений (п. 3.4.4.3).
- отправка основных сведений о юридическом лице и его обособленных подразделениях (см. п. 3.5);
- просмотр информации о проверке Оператором ресурсов юридического лица и его обособленных подразделений (см. п. 3.6);
- работа с разделом «Сбор сведений» (п. 3.7):
  - формирование сведений по стоимости строительных ресурсов, услуг по перевозке этих ресурсов, стивидорных услуг или погрузочно-разгрузочных работ (см. п. 3.7.1);
  - импорт сведений по стоимости строительных ресурсов, услуг по перевозке этих ресурсов, стивидорных услуг или погрузочно-разгрузочных работ (см. п. 3.7.3).
- просмотр информации о проверке Оператором сведений по стоимости строительных ресурсов юридического лица и его обособленных подразделений или услуг по перевозке этих ресурсов (см. п. 3.7.4);
- работа с разделом «Документы» (см. п. 3.8).
- работа с разделом «Мои торговые представители» (п. 3.9):
  - работа с подразделом «Мои торговые представители» (см. п. 3.9.1);
  - работа с подразделом «Заявка на включение торгового представителя» (см. п. 3.9.2).

## **1.2 Условия применения**

### **1.2.1 Требования к программному обеспечению**

Портал ФГИС ЦС и открытая часть Подсистемы Мониторинга совместимы с операционными системами:

- Microsoft Windows 7/8/8.1/10;
- Linux Standard Base ISO/IEC 23360 версии LSB 4.x:

- CentOS 5/6 (x86, x64);
- CentOS 7 (x86, x64, POWER, ARM, ARM64);
- ТД ОС АИС ФССП России (GosLinux) (x86, x64);
- РЕД ОС (x86, x64);
- SUSE Linux Enterprise Server 11SP4 (x86, x64);
- SUSE Linux Enterprise Server 12/15, Desktop 12/15 (x64, POWER, ARM64);
- Red Hat Enterprise Linux 5/6 (x86, x64);
- Red Hat Enterprise Linux 7 (x64, POWER, ARM64);
- Check Point GAIА (x86, x64);
- Ubuntu 14.04/16.04 (x86, x64, POWER, ARM, ARM64);
- Ubuntu 18.04/18.10 (x86, x64);
- Linux Mint 17/18/19 (x86, x64);
- Debian 8/9/10 (x86, x64, POWER, ARM, ARM64, MIPS);
- Astra Linux Special Edition, Common Edition (x64, MIPS, Эльбрус).
- Unix:
  - ALT Linux 6/7 (x86, x64, ARM);
  - FreeBSD 11/12.
- Apple MacOS X 10.9/10.10/10.11/10.12/10.13/10.14 (x64),

в которых предусмотрена возможность запуска одного из нижеперечисленных web-браузеров:

- Mozilla Firefox 62;
- Опера с 55 до 72;
- Google Chrome с 54 до 84;
- Яндекс.Браузер с 18.9 до 20.

Личный кабинет Портала ФГИС ЦС работает в web-браузерах:

- Google Chrome с 54 до 84;
- Яндекс.Браузер с 18.9 до 20.

Для работы в Личном кабинете требуются:

- наличие УКЭП. Порядок получения УКЭП описан в документе «Инструкция для подключения к ФГИС ЦС с использованием сертификатов по ГОСТ Р 34.10-2012», размещенном на Портале ФГИС ЦС в разделе «База знаний/ Обучающие материалы»;
- наличие установленного сертифицированного средства криптографической защиты информации для создания электронной подписи и доверенной визуализации

документов «Jinn-Client» либо криптопровайдера – «КриптоПро CSP» – для возможности генерации электронной подписи (ЭП);

**Примечание** – Порядок установки ПО «Jinn-Client» описан в документе «Инструкция для подключения к ФГИС ЦС с использованием сертификатов по ГОСТ Р 34.10-2012», размещенном на Портале ФГИС ЦС в разделе «База знаний/ Обучающие материалы». Порядок установки и эксплуатация «КриптоПро CSP» с учетом эксплуатационной документации на программный продукт.

- наличие установленного и настроенного средства криптографической защиты информации «Континент TLS VPN» версии 2.0. Порядок установки и настройки ПО «Континент TLS VPN» версии 2.0 описан в документе «Инструкция для подключения к ФГИС ЦС с использованием сертификатов по ГОСТ Р 34.10-2012», размещенном на Портале ФГИС ЦС в разделе «База знаний/ Обучающие материалы».

**Примечание** – В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» юридическое лицо (обладатель информации) вправе определять способ защиты передаваемой им информации. Для обеспечения безопасности передачи во ФГИС ЦС информации об отпускных ценах строительных ресурсов необходимо использовать сертифицированное ФСБ России средство криптографической защиты информации, имеющее возможность защищенного доступа удаленных пользователей к веб-ресурсам по протоколу TLS, либо защищенный протокол передачи данных HTTPS. В случае наличия у юридического лица внутренних локальных актов, которые относят передаваемую во ФГИС ЦС информацию к сведениям, составляющим коммерческую, служебную или иную тайну, рекомендуется использовать сертифицированное ФСБ России средство криптографической защиты информации, имеющее возможность защищенного доступа удаленных пользователей к веб-ресурсам по протоколу TLS.

### **1.2.2 Требования к техническому обеспечению**

Для оптимальной работы Системы требуется персональный компьютер со следующими техническими характеристиками:

- тактовая частота процессора – не менее 2 ГГц;
- оперативная память – не менее 4 ГБ;
- свободное место на жестком диске – не менее 10 ГБ.

### 1.2.3 Требования по использованию СКЗИ КриптоПро

Установка ПО «КриптоПро CSP» версии 4.0 R4 в зависимости от используемой платформы производится в соответствии с дополнениями ЖТЯИ.00087-03 91 02, ЖТЯИ.00087-03 91 03, ЖТЯИ.00087-03 91 04, ЖТЯИ.00087-03 91 07 к документу ЖТЯИ.00087-03 91 01. КриптоПро CSP. Руководство администратора безопасности. Общая часть».

Установка ПО «КриптоПро CSP» версии 5.0 в зависимости от используемой платформы производится в соответствии с дополнениями ЖТЯИ.00101-01 91 02, ЖТЯИ.00101-01 91 03, ЖТЯИ.00101-01 91 04, ЖТЯИ.00101-01 91 07 к документу ЖТЯИ.00101-01 91 01. КриптоПро CSP. Руководство администратора безопасности. Общая часть».

Установка ПО «КриптоПро ЭЦП Browser plug-in» производится в соответствии с документацией на него.

Установка СКЗИ КриптоПро CSP совместно с СКЗИ Jinn-Client на одном автоматизированном рабочем месте не допускается.

Для установки и удаления СКЗИ требуется наличие у пользователя прав администратора.

Перед установкой осуществите контроль целостности установочных модулей дистрибутива при помощи утилиты `crverify.exe`, входящей в состав дистрибутива СКЗИ КриптоПро CSP.

При эксплуатации СКЗИ «КриптоПро CSP» соблюдайте требования и рекомендации эксплуатационной документации на СКЗИ, в частности требования по защите от несанкционированного доступа и по криптографической защите.

При эксплуатации СКЗИ «КриптоПро CSP» необходимо, чтобы параметр «ProviderTypeStrictMode» ветки реестра «HKLM<\\Software\\Crypto Pro\\CADES>» («\\config\\CADES\\ProviderTypeStrictMode» для ОС семейства \*nix), предназначенный для проверки соответствия используемого типа криптопровайдера одному из типов криптопровайдера, поддерживаемых СКЗИ «КриптоПро CSP» (PROV\_GOST\_2001\_DH, PROV\_GOST\_2012\_256, PROV\_GOST\_2012\_512), был установлен в значение «1».

При эксплуатации СКЗИ «КриптоПро CSP» должны использоваться сертификаты ключей проверки ЭП, выпущенные Удостоверяющим центром, сертифицированным по классу защиты не ниже класса защиты используемого СКЗИ. Данное требование содержится в эксплуатационной документации на СКЗИ «КриптоПро CSP». Администратор обязан следить за актуальностью доверенных корневых сертификатов.

СКЗИ «КриптоПро CSP» необходимо использовать в режиме усиленного контроля использования ключей (режим обязателен к использованию, отключение может производиться только в целях тестирования).

Использование схемы подписи ГОСТ Р 34.10-2001 для формирования подписи после 31.12.2019 г. не допускается.

Рекомендуется проведение исследований на соответствие ПО BIOS устройства пользователя, на котором установлено СКЗИ «Временным методическим рекомендациям к проведению исследований программного обеспечения BIOS по документированным возможностям».

## 2 Подготовка к работе

### 2.1 Порядок загрузки данных и программ

Для входа в Систему выполните следующие действия:

- а) запустите web-браузер;
- б) введите адрес **fgiscs.minstroyrf.ru** в адресной строке web-браузера;
- в) откроется главное окно Системы.

Юридическому лицу, включенному в опубликованный перечень юридических лиц и индивидуальных предпринимателей Системы, автоматически формируется и отправляется на указанный в его карточке адрес электронной почты письмо «Уведомление об обязанности предоставления информации во ФГИС ЦС».

### 2.2 Порядок проверки работоспособности

Произведите проверку работоспособности Системы следующим образом:

- а) запустите web-браузер, в случае возникновения ошибки проверьте Интернет-соединение;
- б) осуществите вход в Систему (см. п. 3.2);
- в) осуществите вход в Личный кабинет, выбрав тип авторизации как юридическое лицо, осуществляющее деятельность по производству, импорту и перевозке. Затем пройдите авторизацию в ЕСИА (см. п. 3.2);
- г) выберите защищенный протокол передачи данных HTTPS либо сертифицированное ФСБ России средство криптографической информации «Континент TLS VPN» (см. п. 3.3);
- д) произведите действия по формированию основных сведений юридического лица и его обособленных подразделений (см. п. 3.4);
- е) подпишите УКЭП и отправьте основные сведения на аккредитацию (см. п. 3.5);
- ж) сформируйте сведения о стоимости строительных ресурсов юридического лица и его обособленных подразделений (см. п. 3.7);
- з) проверьте подписанные УКЭП документы (см. п. 3.8);
- и) выполните выход из Личного кабинета (см. п. 3.10).

## 3 Описание операций

### 3.1 Подача заявки на включение

В главном окне Системы нажмите на кнопку «Регистрация» (Рисунок 1).

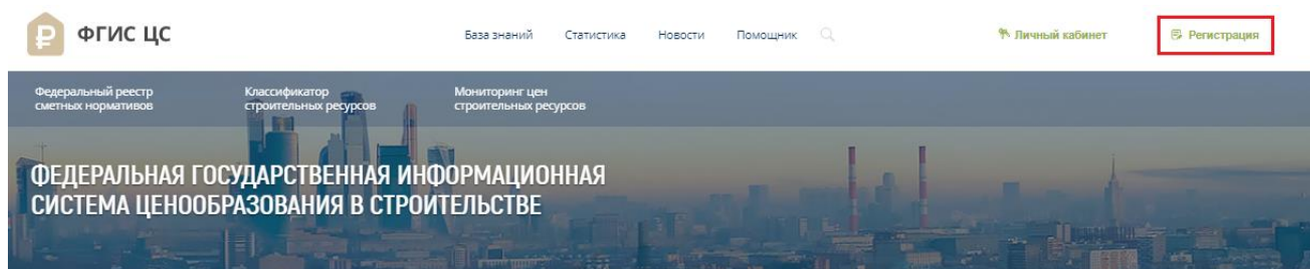


Рисунок 1 – Главное окно Системы. Кнопка «Регистрация»

Откроется окно для выбора типа заявки и типа юридического лица. В данном случае – блок «Заявка на включение в перечень юридических лиц и индивидуальных предпринимателей» / «Для юридических лиц, осуществляющих деятельность по производству, импорту и перевозке строительных ресурсов».

Откроется окно «Заявка на включение юридических лиц, осуществляющих деятельность по производству, импорту, перевозке строительных ресурсов». Заполните поля «ИНН» и «КПП», и нажмите на кнопку «Найти» (Рисунок 2).

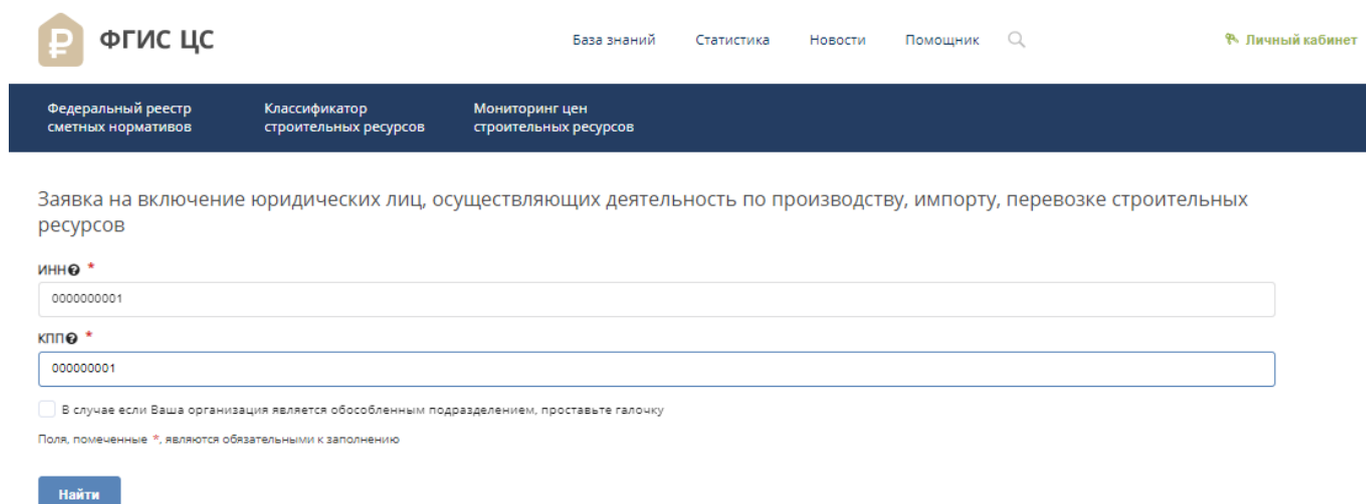
The image shows a web form titled 'Заявка на включение юридических лиц, осуществляющих деятельность по производству, импорту, перевозке строительных ресурсов'. It contains two input fields: 'ИНН' and 'КПП', both containing the value '000000001'. Below these fields is a checkbox with the text 'В случае если Ваша организация является обособленным подразделением, проставьте галочку'. At the bottom left is a blue button labeled 'Найти'. The top navigation bar is identical to the one in Figure 1.

Рисунок 2 – Заполнение полей «ИНН» и «КПП»

Далее заполните поля открывшейся формы заявки (Рисунок 3):

- «Тип юридического лица» – в выпадающем списке выберите требуемое значение;
- «Электронная почта» – укажите адрес электронной почты;

- «Заявление на включение в перечень юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, подписанное руководителем» – прикрепите файл в формате .jpeg, .pdf или.png;
- блок «Критерии включения» – установите «флажок» в соответствующем поле (поле обязательно для заполнения, если в поле «Тип юридического лица» указано значение «Производитель»).

Заявка на включение юридических лиц, осуществляющих деятельность по производству, импорту, перевозке строительных ресурсов

ИНН \*

КПП \*

В случае если Ваша организация является обособленным подразделением, проставьте галочку

Тип юридического лица \*

ОГРН \*

Наименование юридического лица \*

Субъект РФ \*

Юридический адрес \*

Электронная почта \*

Заявление на включение в перечень юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, подписанное руководителем \*

В перечень юридических лиц и индивидуальных предпринимателей подлежат включению юридические лица и индивидуальные предприниматели, при соблюдении в совокупности следующих условий: \*

юридическими лицами, которые осуществляют деятельность по производству на территории Российской Федерации строительных материалов, изделий, конструкций, оборудования, машин и механизмов, включенных в классификатор строительных ресурсов, и выручка которых за предшествующий календарный год составляет не менее 10 млн. рублей;

Поля, помеченные \*, являются обязательными к заполнению

Рисунок 3 – Заполнение полей заявки на включение в ФГИС ЦС «Для юридических лиц, осуществляющих деятельность по производству, импорту и перевозке строительных ресурсов»

**Примечание** – Заявление на включение в перечень юридических лиц и индивидуальных предпринимателей оформляется в свободной форме.

Нажмите на кнопку «Отправить заявку».

Сообщение на электронный адрес будет направлено в следующих случаях:

- согласование заявки;
- отказ в согласовании заявки.

## 3.2 Вход в Личный кабинет

В главном окне Системы нажмите на кнопку «Личный кабинет» (Рисунок 4).

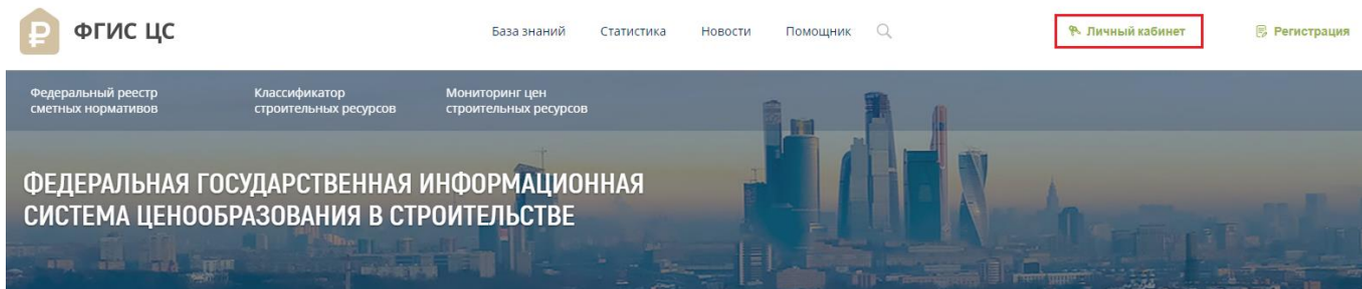


Рисунок 4 – Главное окно Системы. Кнопка «Личный кабинет»

По кнопке «Личный кабинет» откроется выпадающий список для выбора типа авторизации пользователя в личный кабинет (Рисунок 5).

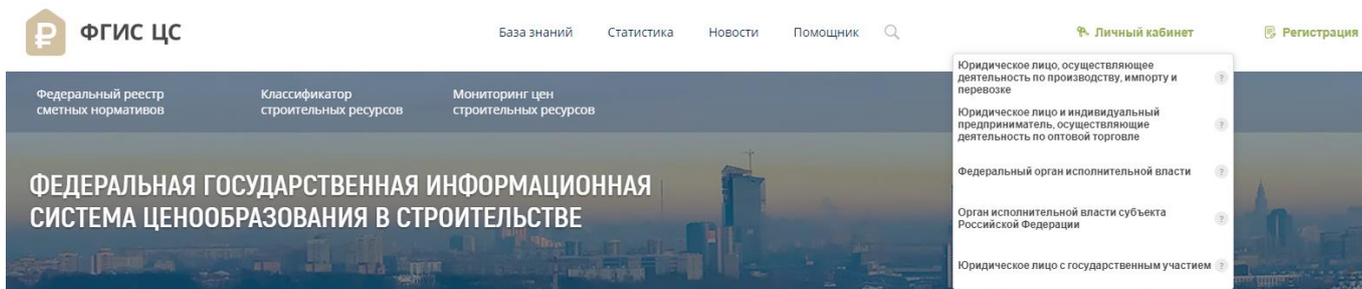


Рисунок 5 – Окно выбора типа авторизации пользователя в личный кабинет

Для доступа в личный кабинет перейдите по ссылке «Юридическое лицо, осуществляющее деятельность по производству, импорту и перевозке».

Далее откроется главная страница ЕСИА (Рисунок 6), выполните вход под учетной записью юридического лица.

**госуслуги** Единая система  
идентификации и аутентификации

## Вход

ФГИС ЦС

**Телефон или почта** СНИЛС

Мобильный телефон или почта

Пароль

Чужой компьютер

**Войти**

[Забыли пароль?](#)

Рисунок 6 – Окно авторизации ЕСИА

В случае успешной авторизации в ЕСИА пользователю откроется страница выбора защищенного канала, необходимого для передачи данных во ФГИС ЦС (Рисунок 7).

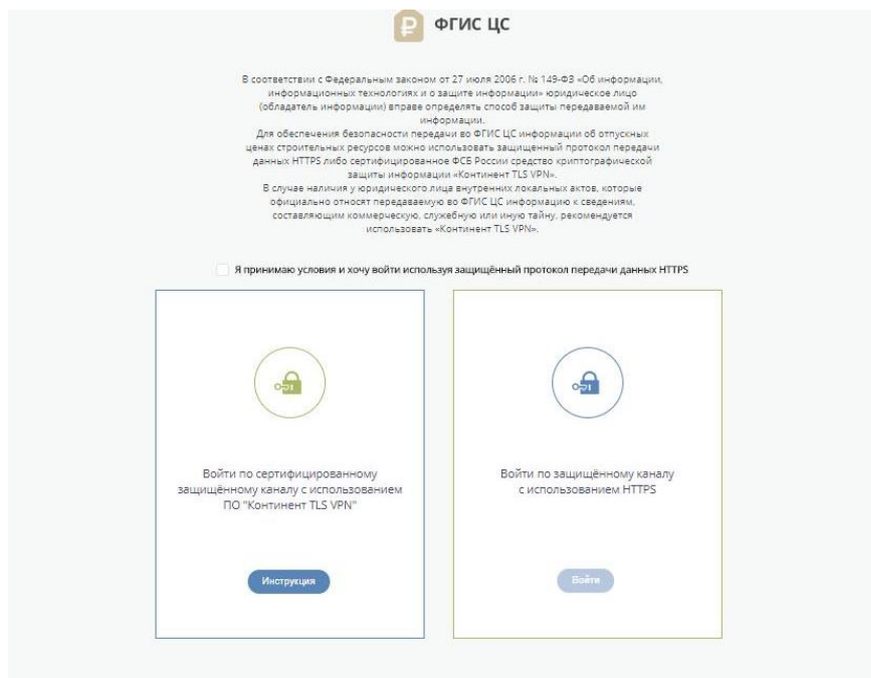


Рисунок 7 – Страница выбора защищенного канала

Если на рабочем устройстве зарегистрированного пользователя не установлено ПО «Континент TLS VPN», то воспользуйтесь защищенным каналом с использованием протокола шифрования HTTPS.

Для этого установите «флажок» в поле «Я принимаю условия и хочу войти, используя защищенный протокол передачи данных HTTPS» (Рисунок 8).

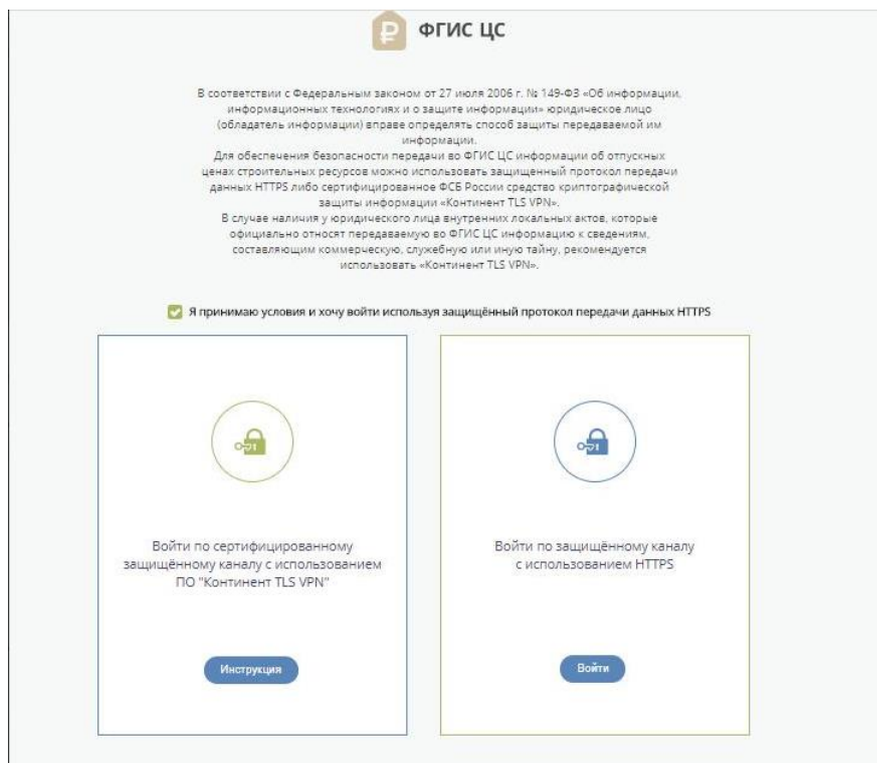


Рисунок 8 – Установка «флажка» для входа в личный кабинет по защищенному каналу с использованием алгоритма шифрования HTTPS

Для авторизации в личном кабинете юридического лица, осуществляющего деятельность по производству, импорту, перевозке, нажмите на кнопку «Войти» в области «Войти по защищенному каналу с использованием HTTPS».

В случае выбора авторизации в личном кабинете юридического лица, осуществляющего деятельность по производству, импорту, перевозке по сертифицированному ФСБ России средству криптографической информации «Континент TLS VPN», нажмите на кнопку «Инструкция» в области «Войти по сертифицированному защищенному каналу с использованием ПО «Континент TLS VPN»». Откроется системное сообщение о требовании установки ПО «Континент TLS VPN», необходимого для входа в Личный кабинет (Рисунок 9).

## Уважаемые пользователи федеральной государственной информационной системы ценообразования в строительстве (ФГИС ЦС)!

Если у вас установлено и настроено средство криптографической защиты информации «Континент TLS VPN» (далее – СКЗИ), то для входа в личный кабинет ФГИС ЦС выполните следующие действия:

- перейдите по ссылке <https://fgiscs-1912.dpr.ru:8444>. На экране появится страница с сообщением «Ваша подключение не защищено»;
- нажмите кнопку «Дополнительные»;
- нажмите кнопку «Перейти на сайт fgiscs-ds.dpr.ru»;
- перейдите на Портал ФГИС ЦС по ссылке [fgiscs.minstroyrf.ru](https://fgiscs.minstroyrf.ru);
- нажмите кнопку «Личный кабинет».

Если вы не получили СКЗИ, то ознакомьтесь с информацией ниже, а также с регламентом предоставления СКЗИ (далее – Регламент), размещенном на Портале ФГИС ЦС в разделе «База знаний» в подразделе «Обучающие материалы».

В соответствии с Регламентом СКЗИ распространяется бесплатно.

Для получения СКЗИ, необходимых для подключения к ФГИС ЦС, необходимо

1. назначить ответственным документом по организации ответственного за эксплуатацию СКЗИ, отвечающего за обеспечение бесперебойной эксплуатации СКЗИ, контроль достоверности по защите информации, взаимодействие по техническим вопросам и вопросам обеспечения безопасности информации, а также назначить лиц, допущенных к работе с СКЗИ в рамках своих должностных (трудовых) обязанностей и комиссию по уникальным криптографическим ключам, содержащимся на ключевых носителях, и ключевых документах;
2. одобрить доверенность на получение СКЗИ, лицензионных ключей и эксплуатационной документации к СКЗИ;
3. пройти регистрацию на сайте поставщика СКЗИ, расположенном по адресу [skzi.itpssc.ru](https://skzi.itpssc.ru) и заполнить регистрационные данные. По результатам регистрации для пользователя создается личный кабинет, в котором доступна возможность просмотра уведомлений о текущем статусе заявки;
4. выбрать доверенный способ получения СКЗИ на сайте поставщика (выбор способа получения будет доступен в личном кабинете после проведения проверки организации по базе данных ФГИС ЦС). В случае успешной проверки организации по базе данных ФГИС ЦС на адрес электронной почты, указанный при регистрации, придет соответствующее уведомление со ссылкой на выбор способа получения СКЗИ;
5. получить СКЗИ в соответствии с требованиями Приказа Федерального агентства правительственной связи и информации при Президенте Российской Федерации от 13.06.2001 № 152 «Об утверждении Инструкции об организации и обеспечении безопасности хранения, обработки и передачи по каналам связи с использованием средств криптографической защиты информации с ограниченным доступом, на содержащей сведений, составляющих государственную тайну» (далее – Приказ ФАПИС № 152) одним из выбранных доверенных способов.

Доступен один из следующих способов получения СКЗИ (в соответствии с Приказом ФАПИС № 152):

- при непосредственном визите законного представителя в пункт выдачи СКЗИ (самовывоз);
- доставка СКЗИ фельдъегерской службой (платная).

Также СКЗИ «Континент TLS VPN» можно приобрести у любого из партнеров ООО «Код безопасности». Для ознакомления с перечнем партнеров, у которых можно получить СКЗИ, перейдите по адресу [securitycode.ru/where\\_to\\_buy/partners](https://securitycode.ru/where_to_buy/partners).

Обращение в службу технической поддержки осуществляется пользователем ФГИС ЦС в случае необходимости получения консультаций, связанных с получением, установкой и эксплуатацией СКЗИ. Регистрация обращений осуществляется по электронной почте [support@itpssc.ru](mailto:support@itpssc.ru).

При обращении в службу технической поддержки по электронной почте необходимо предоставить следующие данные:

- название организации;
- Ф.И.О. пользователя;
- контактные данные (телефон и адрес электронной почты);
- номер ключа технической поддержки (указан на упаковке «Континент TLS VPN Клиент»);
- серийный номер продукта (указан на упаковке «Континент TLS VPN Клиент»);
- суть обращения;
- при необходимости, прикрепить файлы скриншотов ошибки и лог-файлы.

Полученная заявка верифицируется оператором и регистрируется в информационной системе управления обращениями, при необходимости оператор связывается с пользователем по указанному в обращении телефону для уточнения информации.

Прием обращений в службу технической поддержки осуществляется 24 часа в сутки 5 дней в неделю (по рабочим дням). Решение по обращению предоставляется в срок от 12 до 72 часов в зависимости полноты предоставленных данных и сложности обращения.

Рисунок 9 – Уведомление о необходимости установки ПО «Континент TLS VPN» для входа в Личный кабинет

Процесс установки ПО «Континент TLS VPN» описан в документе «Инструкция для подключения к ФГИС ЦС с использованием сертификатов по ГОСТ Р. 34.10-2012», размещенном на Портале ФГИС ЦС в разделе «База знаний/ Обучающие материалы».

**Примечание** – При входе через ЕСИА Система автоматически сопоставляет значения ИНН и КПП юридического лица в Системе и его учетную запись в ЕСИА. Если значения ИНН и КПП не совпадают, Система выдаст ошибку следующего содержания: «Вход в личный кабинет осуществляется только под учетной записью юридического лица, размещенного в перечне юридических лиц ФГИС ЦС». Если вошли как физическое лицо, перейдите на сайт [esia.gosuslugi.ru](https://esia.gosuslugi.ru) и нажмите на кнопку «Выйти», после чего зайдите в личный кабинет снова, выбрав запись юридического лица. Если значения ИНН и КПП совпадают, по умолчанию откроется раздел «Основные сведения организация» Личного кабинета юридического лица (Рисунок 10).

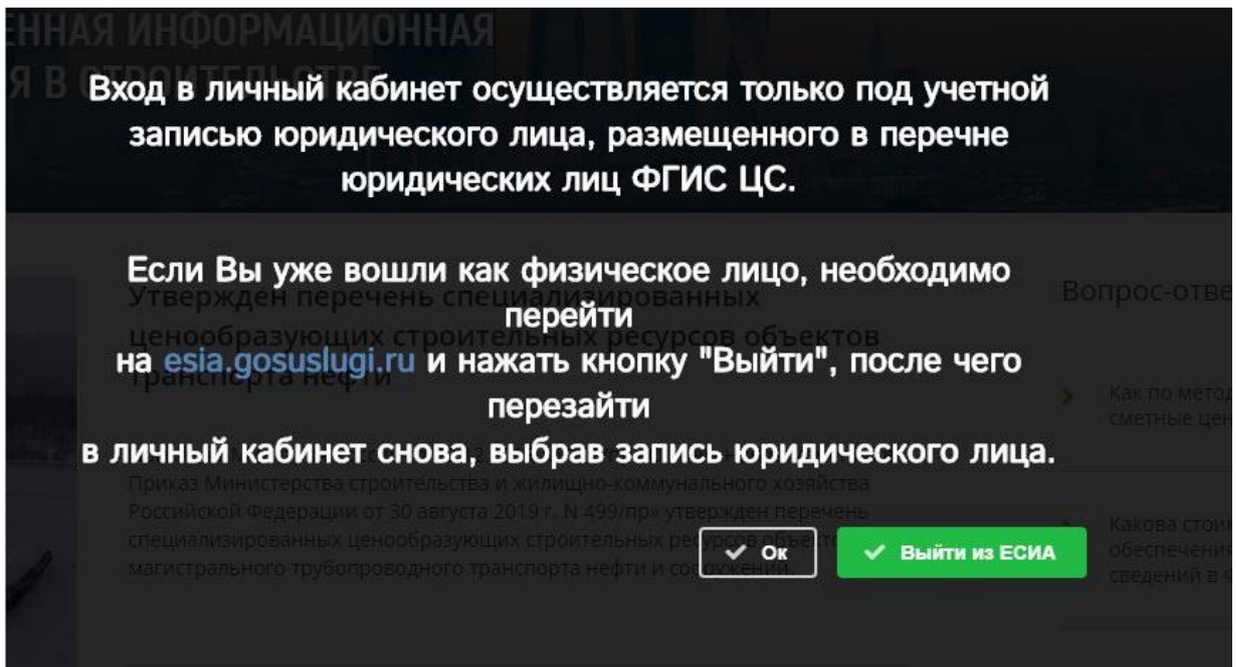


Рисунок 10 – Окно с уведомлением об ошибке авторизации в личный кабинет

### 3.3 Просмотр дополнительной информации о юридическом лице, добавление логотипа организации

Нажмите на кнопку «Дополнительные сведения» для просмотра основной информации юридического лица (Рисунок 11).

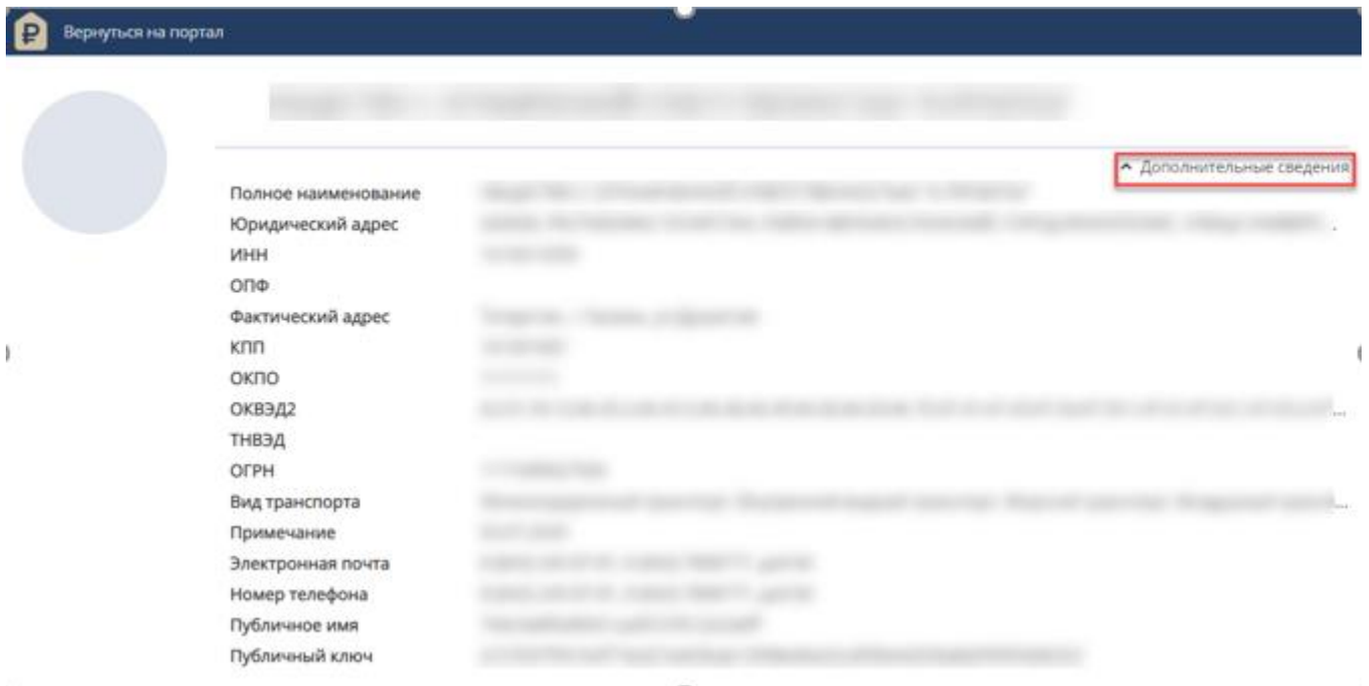


Рисунок 11 – Просмотр основной информации юридического лица

В момент создания Личного кабинета организации присваиваются публичное имя и публичный ключ, которые необходимы для передачи данных организации из иных информационных систем (Рисунок 12).

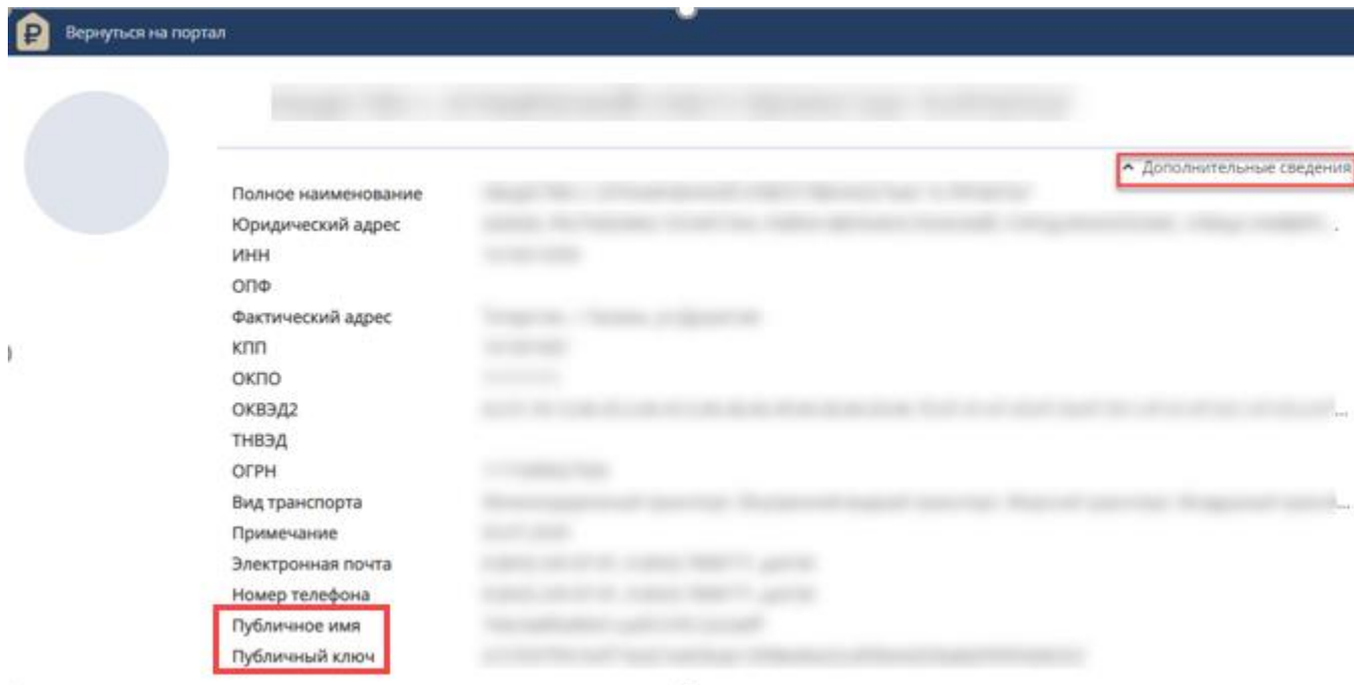


Рисунок 12 – Просмотр публичного ключа юридического лица

Если у организации есть логотип, при необходимости загрузите его в карточку. Логотип будет отображаться как в Личном кабинете, так и в карточке юридического лица, размещенной на Портале ФГИС ЦС в разделе «Мониторинг цен строительных ресурсов/ Перечень юридических лиц». Чтобы загрузить логотип, нажмите на указанную область возле наименования организации (Рисунок 13).

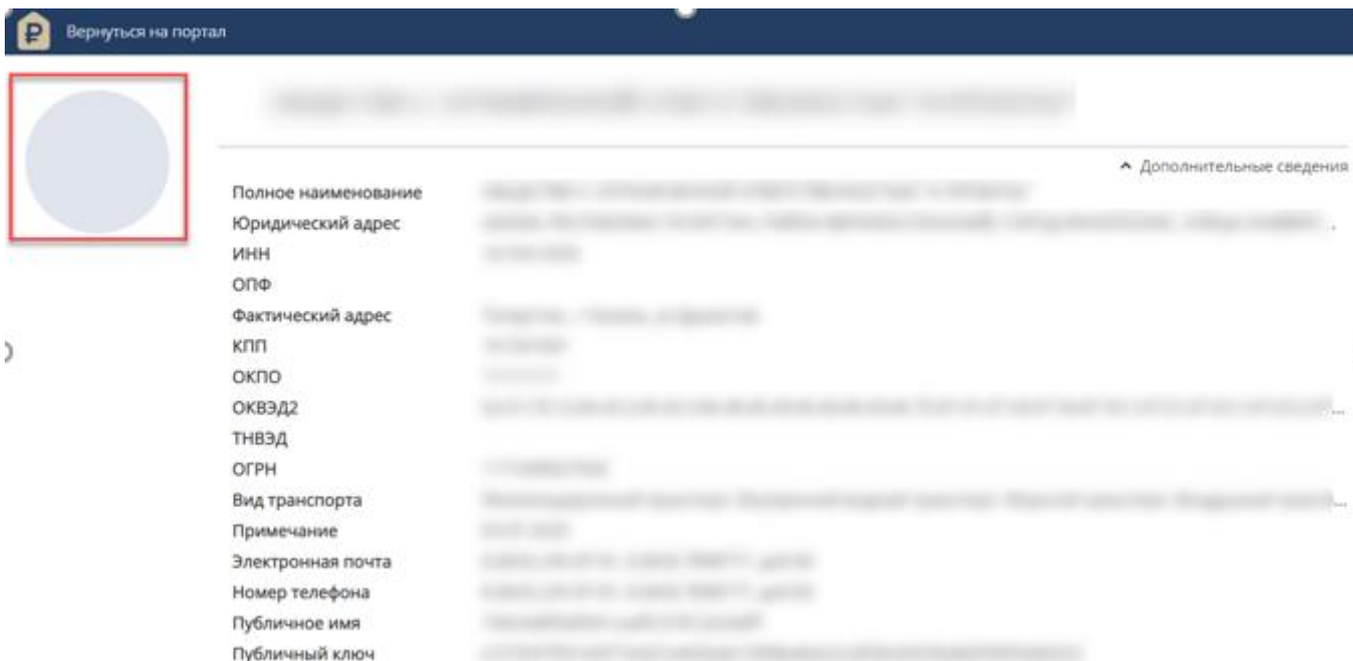


Рисунок 13 – Добавление логотипа организации

В открывшемся окне выберите необходимое изображение, отрегулируйте размер логотипа и нажмите на кнопку «Загрузить» (Рисунок 14).

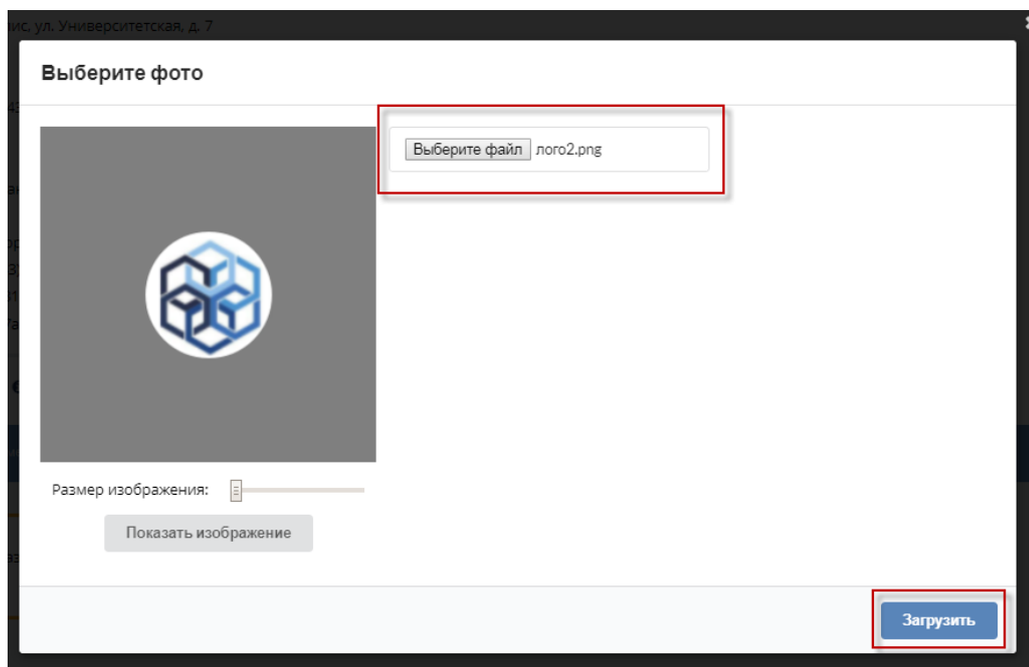


Рисунок 14 – Загрузка логотипа

Окно загрузки изображения закроется после того, как логотип будет успешно загружен (Рисунок 15).



Полное наименование	ООО «Специализированный застройщик «Солнечный берег»	Дополнительные сведения
Юридический адрес	125080, Москва, Ленинский район, Ленинский проспект, дом 100/1, этаж 1000	
ИНН	50-08-00000	
ОПФ		
Фактический адрес	Москва, Ленинский район, Ленинский проспект, дом 100/1	
КПП	50-08-000	
ОКПО		
ОКВЭД2	68.20.90.000	
ТНВЭД		
ОГРН	5007003000000000000	
Вид транспорта		
Примечание		
Электронная почта	info@solnecnyybereg.ru	
Номер телефона	8 (495) 777-7777	
Публичное имя		
Публичный ключ		

Рисунок 15 – Отображение логотипа в Личном кабинете

### 3.4 Формирование основных сведений об организации

Раздел обеспечивает просмотр и редактирование профиля юридического лица по следующим подразделам:

- «Основная информация»;
- «Контактные данные»;
- «Обособленные подразделения»;
- «Номенклатура строительных ресурсов».

Первоначально информация в профиль юридического лица поступает от источников, определенных в ПП РФ № 1452, и при интеграции Системы со СМЭВ. При необходимости измените данные подразделов, которые доступны для редактирования.

#### 3.4.1 Работа с подразделом «Основная информация»

В подразделе доступен просмотр следующей информации об организации (Рисунок 16):

- адрес сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;
- контактная информация;
- сведения о деятельности.

Рисунок 16 – Основные сведения организации. Подраздел «Основная информация»

### 3.4.2 Работа с подразделом «Контактные данные»

Подраздел содержит контактные данные представителей юридического лица (Рисунок 17).

Рисунок 17 – Основные сведения организации. Подраздел «Контактные данные»

#### 3.4.2.1 Добавление контактных данных представителя юридического лица

Для добавления контактных данных нажмите на кнопку «Добавить», заполните поля открывшейся формы (Рисунок 18):

- «Фамилия», «Имя», «Отчество» – укажите ФИО представителя организации в соответствующих полях;
- «Телефон» – укажите номер телефона представителя организации;

- «Эл.почта» – укажите адрес электронной почты представителя организации.

Рисунок 18 – Форма добавления контактной информации

Нажмите на кнопку «Сохранить». При нажатии на кнопку «К списку» откроется подраздел «Контактные данные» без сохранения данных.

### 3.4.2.2 Редактирование и удаление контактных данных представителя юридического лица

Для редактирования контактных данных представителя юридического лица нажмите на кнопку  в строке этого представителя, для удаления – на кнопку .

### 3.4.3 Работа с подразделом «Номенклатура строительных ресурсов»

#### 3.4.3.1 Просмотр номенклатуры юридического лица с типом «Производитель» / «Торговый представитель»

Подраздел обеспечивает просмотр и выбор номенклатуры по реализованным и поставляемым строительным ресурсам для возможности предоставления цен по выбранной номенклатуре (Рисунок 19).

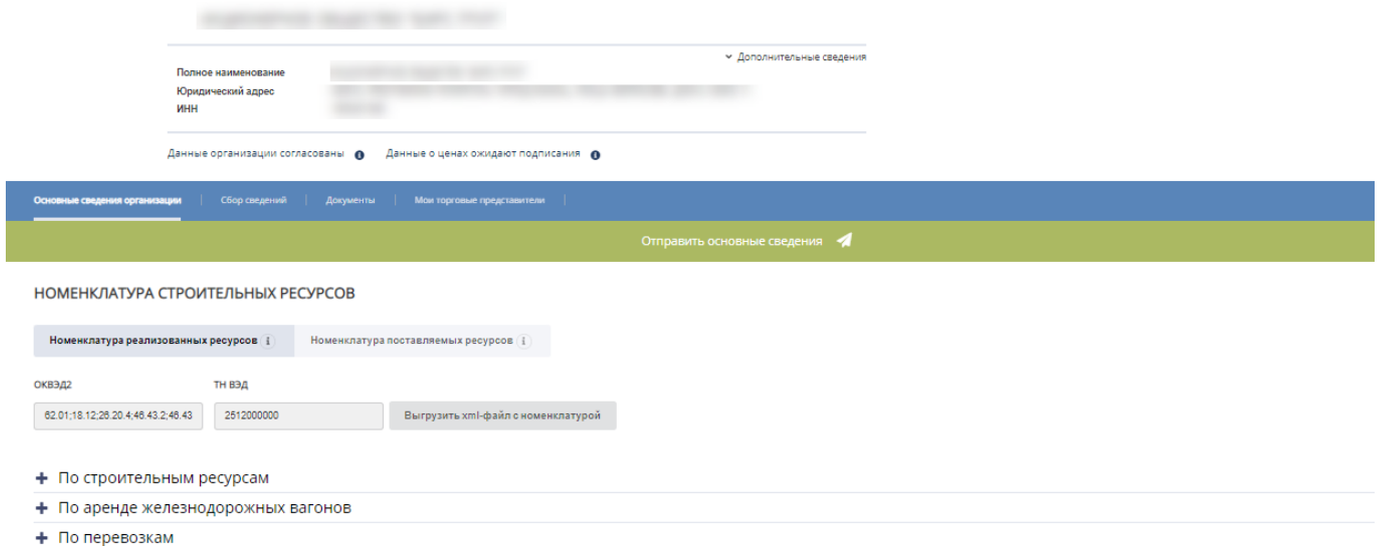


Рисунок 19 – Основные сведения организации. Подраздел «Номенклатура строительных ресурсов»

Если среди представленных позиций классификатора строительных ресурсов отсутствуют ресурсы, по которым организация осуществляла реализацию, и необходимо отображение полного классификатора, снимите «флажок» в поле «Фильтрация по ОКВЭД2/ТН ВЭД» (Рисунок 20).

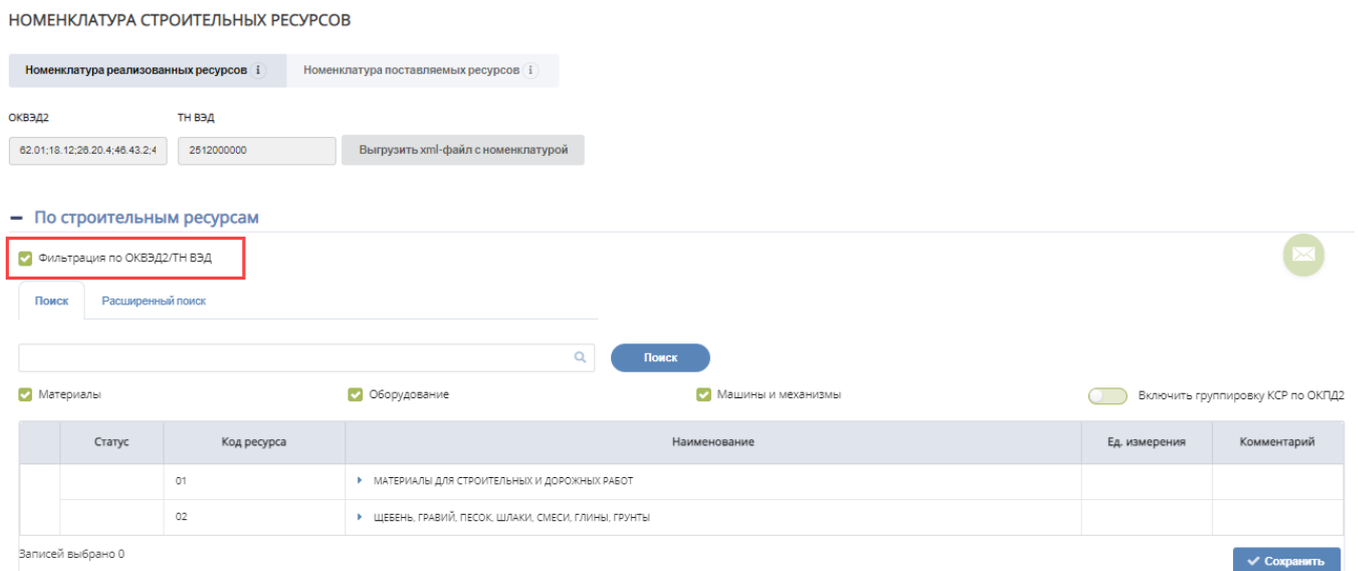
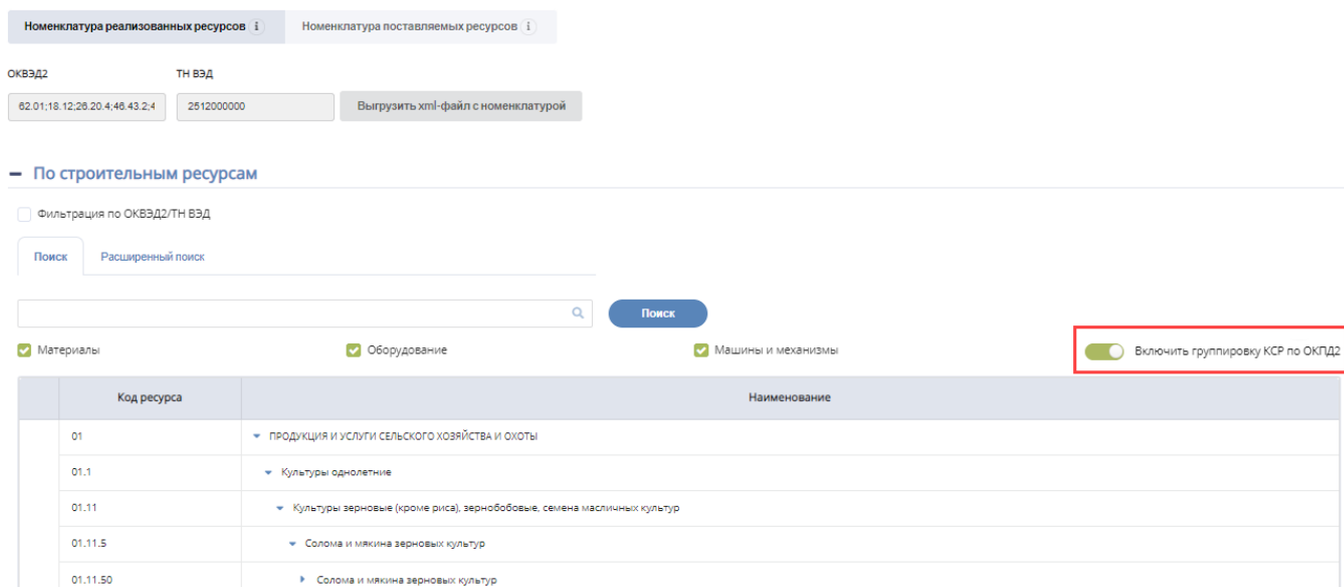


Рисунок 20 – Фильтрация номенклатуры по ОКВЭД2/ТН ВЭД

Если были выбраны позиции из полного классификатора и необходимо снова скрыть весь перечень ресурсов, то установите «флажок» в поле «Фильтрация по ОКВЭД2/ТН ВЭД». После установки «флажка» откроется окно с предупреждающим сообщением о том, что классификатор снова будет отображаться в соответствии с кодами ОКВЭД2/ТН ВЭД юридического лица. Ранее выбранные и сохраненные ресурсы будут отображены в разделе «Сбор сведений».

Для перестроения дерева классификатора на вкладке «Номенклатура реализованных ресурсов» в соответствии с группировкой ОКПД2 установите переключатель «Включить»

группировку КСР по ОКПД2» в положение  (Рисунок 21). Ресурсы классификатора сначала будут сгруппированы по коду ОКПД2 (по первым 9 цифрам кода), затем – по структуре классификатора строительных ресурсов. Если установлен «флажок» в поле «Фильтрация по ОКВЭД2/ТН ВЭД», то группировка ресурсов будет осуществляться в соответствии с кодами ОКВЭД2/ТН ВЭД юридического лица. Если переключатель «Включить группировку КСР по ОКПД2» находится в положении , то номенклатура отображается в виде текущего классификатора строительных ресурсов с учетом установленного «флажка» в поле «Фильтрация по ОКВЭД2/ТН ВЭД».



Номенклатура реализованных ресурсов *i*    Номенклатура поставляемых ресурсов *i*

ОКВЭД2    ТН ВЭД

62.01:18.12:26.20.4.46.43.2.4    2512000000    Выгрузить xml-файл с номенклатурой

— По строительным ресурсам

Фильтрация по ОКВЭД2/ТН ВЭД

Поиск    Расширенный поиск

Поиск

Материалы     Оборудование     Машины и механизмы     Включить группировку КСР по ОКПД2

Код ресурса	Наименование
01	ПРОДУКЦИЯ И УСЛУГИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ОХОТЫ
01.1	Культуры однолетние
01.11	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур
01.11.5	Солома и мякина зерновых культур
01.11.50	Солома и мякина зерновых культур

Рисунок 21 – Основные сведения организации. Отображение подраздела «Номенклатура строительных ресурсов»

Для выгрузки выбранной номенклатуры по реализованным строительным ресурсам в файл формата .xml нажмите на кнопку «Выгрузить xml-файл с номенклатурой», расположенную на вкладке «Номенклатура реализованных ресурсов».

Просмотр и выбор номенклатуры по поставляемым строительным ресурсам осуществляется на вкладке «Номенклатура поставляемых ресурсов».

Для просмотра и выбора ценовых зон, в рамках которых планируется реализация, нажмите на кнопку «Определение ценовых зон (субъектов РФ и частей территорий субъектов РФ)» (Рисунок 22).

— Определение ценовых зон (субъектов РФ и частей территорий субъектов РФ)

Код	Ценовая зона	Наименование склада	Адрес склада
02	Башкортостан Республика	Склад	

Рисунок 22 – Вкладка «Номенклатура поставляемых ресурсов». Определение ценовой зоны

Для просмотра и выбора номенклатуры по поставляемым строительным ресурсам нажмите на кнопку «Определение номенклатуры строительных ресурсов» (Рисунок 23).

+ Определение ценовых зон (субъектов РФ и частей территорий субъектов РФ)

— Определение номенклатуры строительных ресурсов

Код ресурса	Наименование КСР	Единица измерения КСР	Место предполагаемой поставки (ценовые зоны)	Адрес сайта
23.19.21.000.22.2.02.23-1004	Колба стеклянная	шт	Башкортостан Республика	

Рисунок 23 – Вкладка «Номенклатура поставляемых ресурсов». Определение номенклатуры строительных ресурсов

Добавление ценовой зоны и номенклатуры по поставляемым строительным ресурсам описано в п. 3.4.3.3.

### 3.4.3.2 Просмотр номенклатуры юридического лица с типом «Импортер» / «Перевозчики автомобильным / речным / морским / воздушным видом транспорта» / «Арендодатели железнодорожных грузовых вагонов» / «Стивидоры» / «Погрузочно-разгрузочные работы»

Подраздел обеспечивает просмотр и выбор номенклатуры по строительным ресурсам, по аренде железнодорожных вагонов, по перевозкам внутренним водным, морским, воздушным и автомобильным транспортом (в зависимости от типа юридического лица), по стивидорным услугам,

по погрузочно-разгрузочным работам для возможности предоставления цен по выбранной номенклатуре (Рисунок 24).

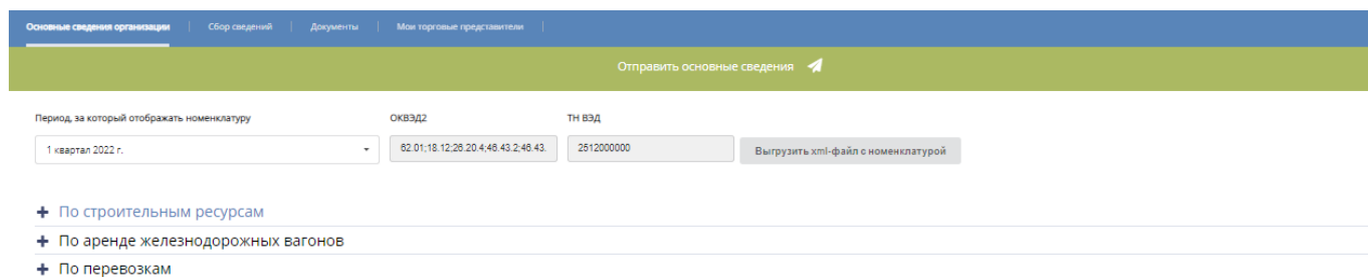


Рисунок 24 – Сведения об организации. Подраздел «Номенклатура строительных ресурсов»

Формирование номенклатуры по строительным ресурсам выполняется автоматически по кодам ОКВЭД2 (ТН ВЭД) юридического лица. Если среди представленных позиций классификатора строительных ресурсов отсутствуют ресурсы, по которым организация осуществляла реализацию, и необходимо отображение полного классификатора, снимите «флажок» в поле «Фильтрация по ОКВЭД2/ТН ВЭД» (Рисунок 25).

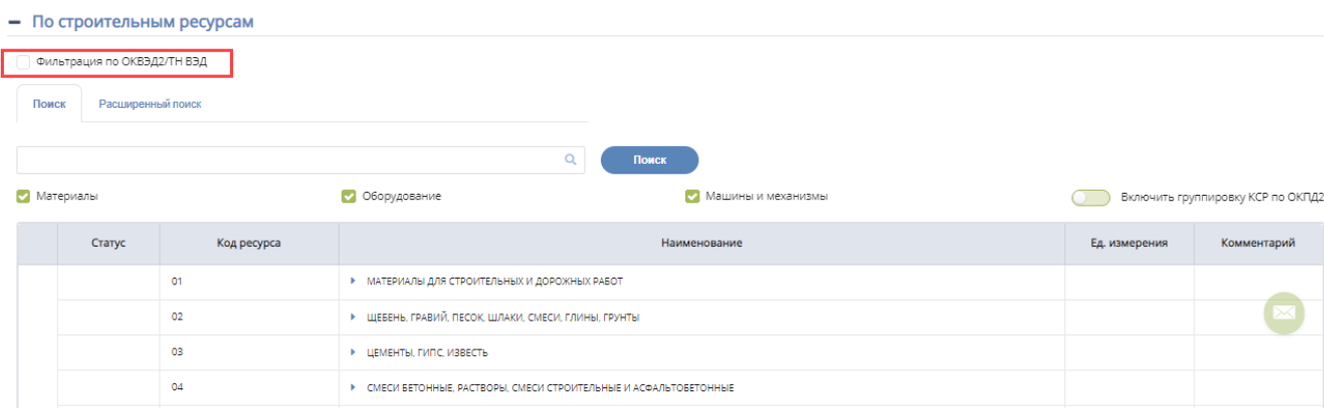


Рисунок 25 – Фильтрация номенклатуры по ОКВЭД2/ТН ВЭД

Если были выбраны позиции из полного классификатора, и необходимо снова скрыть весь перечень ресурсов, то установите «флажок» в поле «Фильтрация по ОКВЭД2/ТН ВЭД». Ранее выбранные ресурсы сохранятся. После установки «флажка» откроется окно с предупреждающим сообщением о том, что классификатор снова будет отображаться в соответствии с кодами ОКВЭД2/ТН ВЭД юридического лица. Все выбранные ранее позиции также будут отображены в разделе «Сбор сведений».

Чтобы перестроить дерево классификатора в соответствии с группировкой ОКПД2, переместите переключатель «Включить группировку КСР по ОКПД2» в положение  (Рисунок 26). Ресурсы классификатора сначала будут сгруппированы по коду ОКПД2 (по первым 9 цифрам кода), затем – по структуре классификатора строительных ресурсов. Если установлен

«флажок» в поле «Фильтрация по ОКВЭД2/ТН ВЭД», то группировка ресурсов будет осуществляться в соответствии с кодами ОКВЭД2/ТН ВЭД юридического лица. Если переключатель «Включить группировку КСР по ОКПД2» находится в положении , то номенклатура отображается в виде текущего классификатора строительных ресурсов с учетом установленного «флажка» в поле «Фильтрация по ОКВЭД2/ТН ВЭД».

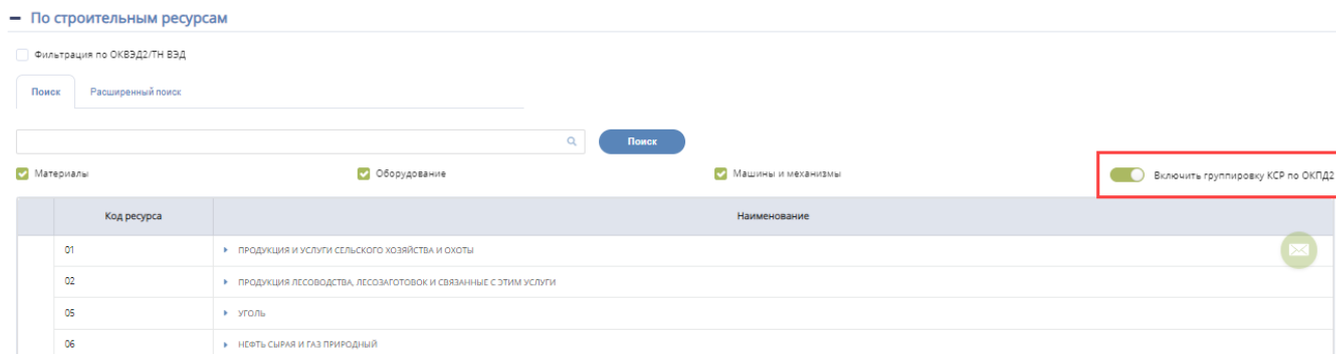


Рисунок 26 – Группировка КСР по ОКПД2

При отображении полного классификатора, когда «флажок» в поле «Фильтрация по ОКВЭД2/ТН ВЭД» не установлен, группировка классификатора по ОКПД2 выполняется по всем ресурсам классификатора строительных ресурсов.

В подразделе «Номенклатура строительных ресурсов» для выгрузки сохраненных позиций номенклатуры в файл формата .xml, нажмите на кнопку «Выгрузить xml-файл с номенклатурой».

Для просмотра номенклатуры по аренде железнодорожных вагонов, перевозке ресурсов автомобильным/речным/морским/воздушным видом транспорта, по стивидорным услугам, по погрузочно-разгрузочным работам раскройте соответствующую таблицу номенклатуры (Рисунок 27).

+ По строительным ресурсам

- По аренде железнодорожных вагонов

<input type="checkbox"/>	Статус	Виды грузовых вагонов	Комментарий
<input checked="" type="checkbox"/>	<span style="color: green;">●</span>	Цементовозы	
<input type="checkbox"/>	<span style="color: gray;">●</span>	Фитинговые платформы	
<input type="checkbox"/>	<span style="color: gray;">●</span>	Минераловозы	
<input type="checkbox"/>	<span style="color: gray;">●</span>	Платформы	
<input type="checkbox"/>	<span style="color: gray;">●</span>	Цистерны	
<input type="checkbox"/>	<span style="color: gray;">●</span>	Полувагоны	
<input type="checkbox"/>	<span style="color: gray;">●</span>	Крытые вагоны	

Записей выбрано: 1

- По перевозкам

- ▶ Внутренним водным транспортом
- ▶ Морским транспортом
- ▶ Воздушным транспортом
- ▶ Автомобильным транспортом

Рисунок 27 – Номенклатура по аренде железнодорожных вагонов, перевозке автомобильным / речным / морским / воздушным видом транспорта, по стивидорным услугам, по погрузочно-разгрузочным работам

### 3.4.3.3 Выбор номенклатуры юридического лица с типом «Производитель» / «Торговый представитель»

Первоначально данные юридического лица, загруженные из источников, определенных в ПП РФ № 1452 и при интеграции со СМЭВ, содержат определенные коды ОКВЭД2, с которыми связаны коды ОКПД2. С кодами ОКПД2 связаны ресурсы, которые отображаются в номенклатуре при первом входе юридического лица, и когда заполняются его основные сведения.

Для выбора номенклатуры по реализованным строительным ресурсам перейдите на вкладку «Номенклатура реализованных ресурсов», выберите производимые ресурсы, установив «флажок» в левом столбце таблицы у таких ресурсов, и нажмите на кнопку «Сохранить» (Рисунок 28).

## НОМЕНКЛАТУРА СТРОИТЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ

Номенклатура реализованных ресурсов | Номенклатура поставляемых ресурсов

ОКВЭД: 62.01.18.12.20.20.4.48.43.2.48.43 | ТН ВЭД: 2512000000 | Выгрузить xml-файл с номенклатурой

По строительным ресурсам

Фильтрация по ОКВЭД/ТН ВЭД

Поиск | Расширенный поиск

Материалы | Оборудование | Машины и механизмы | Включить группировку КСР по ОКПД2

Статус	Код ресурса	Наименование	Ед. измерения	Комментарий
	01	МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ И ДОРОЖНЫХ РАБОТ		
	01.1	Материалы, изделия и конструкции хризотилсодержащие		
	01.1.02	Материалы хризотилсодержащие		
	01.1.02.03	Волокна асбестовые		
<input checked="" type="checkbox"/>	08.99.29.151.01.1.02.03-0002	Волокно асбестовое П-3-50	т	
<input checked="" type="checkbox"/>	08.99.29.151.01.1.02.03-0004	Волокно асбестовое П-6-30	т	Данные успешно сохранены

Рисунок 28 – Выбор номенклатуры

Для выбора номенклатуры по поставляемым строительным ресурсам перейдите на вкладку «Номенклатура поставляемых ресурсов» и предварительно выберите ценовые зоны (субъект (-ы) Российской Федерации или часть (-и) территории (-ий) такого (-их) субъекта (-ов) Российской Федерации, в котором (-ых) действует (-ют) ценовое предложение по поставке).

Для определения ценовых зон нажмите на кнопку «Определение ценовых зон (субъектов РФ и частей территорий субъектов РФ)» (Рисунок 29).

НОМЕНКЛАТУРА СТРОИТЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ

Номенклатура реализованных ресурсов | Номенклатура поставляемых ресурсов

Определение ценовых зон (субъектов РФ и частей территорий субъектов РФ)

Добавить +

Код ф	Ценовая зона ф	Наименование склада	Адрес склада
02	Башкортостан Республика	Склад	Башкортостан, г.Уфа, ул. Природная, 20

1 - 1 из 1

Определение номенклатуры строительных ресурсов

Рисунок 29 – Определение ценовой зоны

Далее нажмите на кнопку «Добавить». В поле «Ценовая зона» выберите ценовую зону, в рамках которой планируется поставка продукции, и сохраните изменения (Рисунок 30).

## — Определение ценовых зон (субъектов РФ и частей территорий субъектов РФ)

Рисунок 30 – Добавление ценовой зоны

После выбора ценовой зоны, при необходимости, предусмотрена возможность добавления склада, адрес которого относится к текущей ценовой зоне. Для добавления информации о складе нажмите на кнопку «Добавить» и заполните поля открывшейся формы (Рисунок 31):

- «Наименование склада» – укажите наименование склада;
  - «Адрес склада» – укажите фактический адрес склада хранения и (или) отгрузки строительных материалов, изделий, конструкций, оборудования, машин и механизмов.
- Для сохранения информации о складе нажмите на кнопку «Сохранить».

Рисунок 31 – Добавление информации о складе

Для сохранения информации о ценовой зоне нажмите на кнопку «Сохранить». Для редактирования информации о ценовой зоне нажмите на кнопку  в строке этой ценовой зоны, для удаления – на кнопку 

Для выбора номенклатуры по поставляемым строительным ресурсам нажмите на кнопку «Определение номенклатуры строительных ресурсов» (Рисунок 32).

+ Определение ценовых зон (субъектов РФ и частей территорий субъектов РФ)

- Определение номенклатуры строительных ресурсов

Рисунок 32 – Определение номенклатуры строительных ресурсов

Добавление номенклатуры осуществляется с помощью кнопки «Добавить». Заполните следующие поля в открывшейся форме:

- чекбокс «Фильтрация по ОКВЭД2» – по умолчанию заполнено. Снимите «флажок», если в поле «Поиск КСР» в результатах поиска не отображается требуемый ресурс;
- «Поиск КСР» – обязательное поле для заполнения. Введите в поисковую строку название ресурса или код ресурса;
- «Наименование КСР» – заполняется автоматически. Указывается наименование строительного ресурса в соответствии с КСР;
- «Код КСР» – заполняется автоматически. Указывается код по классификатору строительных ресурсов;
- «Единица измерения КСР» – заполняется автоматически. По каждому виду реализуемой продукции указывается единица измерения в соответствии с КСР;
- «Место предполагаемой поставки (ценовые зоны)» – обязательное поле для заполнения. Выберите ценовую (-ые) зону (-ы) из выпадающего списка. При необходимости заполнения поля «Ценовые зоны» всеми ценовыми зонами, которые были сформированы ранее в таблице «Определение ценовых зон (субъектов РФ и частей территорий субъектов РФ)», нажмите на кнопку «Заполнить все»;
- «Адрес сайта» – обязательное поле для заполнения. Укажите ссылку на страницу интернет-сайта юридического лица о конкретном строительном ресурсе при ее наличии, или ссылку на главную страницу интернет-сайта юридического лица.

Для сохранения информации о номенклатуре нажмите на кнопку «Сохранить». Для редактирования информации о номенклатуре нажмите на кнопку  в строке с записью, для

удаления – на кнопку 

### 3.4.3.4 Выбор номенклатуры юридического лица с типом «Импортер» / «Перевозчики автомобильным / речным / морским / воздушным видом транспорта» / «Арендодатели железнодорожных грузовых вагонов» / «Стивидоры» / «Погрузочно-разгрузочные работы»

Данные юридического лица, загруженные от источников, определенных в ПП РФ № 1452, и при интеграции со СМЭВ, содержат определенные коды ОКВЭД2/ТН ВЭД, с которыми связаны коды ОКПД2, а с ними – ресурсы, которые отображаются в номенклатуре при первом входе юридического лица, и когда заполняются его основные сведения.

Выберите строительные ресурсы, виды вагонов, предоставляемые в аренду, бассейны, в которых осуществляются перевозки, морские и речные порты, на которых оказываются стивидорные услуги, или железнодорожные станции, на которых осуществляются погрузочно-разгрузочные работы, установив «флажок» в левом столбце таблицы, и нажмите на кнопку «Сохранить». При аккредитации юридического лица проверку также будут проходить сведения о ресурсах, указанных в подразделе «Номенклатура строительных ресурсов». Только выбранные в номенклатуре ресурсы будут отображаться в разделе «Сбор сведений» (см. п. 3.7).

## 3.4.4 Работа с подразделом «Обособленные подразделения»

### 3.4.4.1 Просмотр информации об обособленных подразделениях юридического лица

Подраздел содержит информацию об обособленных подразделениях текущего юридического лица (далее – Головная организация) (Рисунок 33).

Статус	Наименование	ОГРН	КПП	Фактический адрес	Тип юр. лица

Рисунок 33 – Основные сведения организации. Подраздел «Обособленные подразделения»

### 3.4.4.2 Просмотр карточки обособленного подразделения

При нажатии на кнопку  в строке обособленного подразделения откроется Личный кабинет этого подразделения, который отличается от Личного кабинета Головной организации

отсутствием подраздела «Обособленные подразделения» (Рисунок 34). Для возврата на страницу Головной организации нажмите на кнопку «Перейти к головной организации».

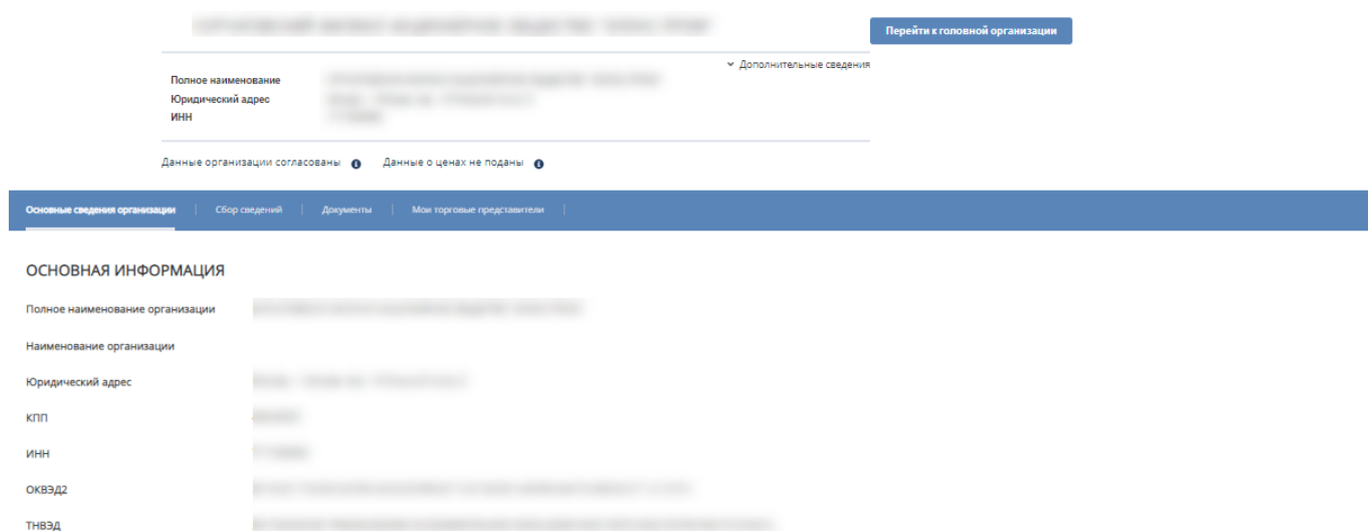


Рисунок 34 – Личный кабинет обособленного подразделения

#### 3.4.4.3 Формирование сведений обособленных подразделений

Головная организация заполняет сведения о своих обособленных подразделениях и отправляет информацию об их ценах на согласование. Предоставленные сведения по обособленным подразделениям будут проверены вместе со сведениями Головной организации при отправке запроса на аккредитацию/согласование.

Выполните действия по формированию сведений для обособленных подразделений аналогично действиям по формированию сведений для Головной организации:

- формирование основных сведений (см. п. 3.4);
- формирование сведений по стоимости строительных ресурсов (см. п. 3.7).

### 3.5 Отправка основных сведений о юридическом лице и его обособленных подразделениях

Первоначально информация в профиль юридического лица поступает при интеграции Системы со СМЭВ, и организации присваивается статус «Новая». После заполнения основной информации юридического лица и его обособленных подразделений пройдите аккредитацию.

Для этого нажмите на кнопку «Отправить основные сведения», которая располагается в подразделе «Основные сведения». После нажатия на кнопку «Отправить основные сведения»

появится окно подписания сведений и возможностью просмотра сформированного документа (Рисунок 35).

Имя	Значение
Краткое наименование	[redacted]
ОПЕ	[redacted]
Юридический адрес	[redacted]
Фактический адрес	[redacted]
ИНН	[redacted]
КПП	[redacted]
ОГРН	[redacted]
ОКАТО	[redacted]
ОКПО	[redacted]

Рисунок 35 – Форма подписания сведений установленным криптопровайдером

Для просмотра полной информации отправляемого документа «Основная информация»,

воспользуйтесь кнопками для переключения листов , которые расположены ниже области предпросмотра информации.

Нажмите на кнопку «Скачать файл в формате .pdf» для загрузки на локальный компьютер пользователя файла с отправляемыми данными, которые предварительно были выведены на форме подписания в окне предпросмотра информации.

Для подписания сведений нажмите на кнопку «Подписать». В зависимости от установленного на локальный компьютер пользователя средства криптографической защиты информации отобразится окно выбора сертификата необходимого для дальнейшего подписания сведений.

В случае установленного на локальный компьютер пользователя «СЗИ «КриптоПро CSP» на экране появится форма для выбора сертификата. Выберите необходимый сертификат из списка, установите «флажок» в поле «Я ознакомился с подписываемыми данными» и нажмите на кнопку «Подписать» (Рисунок 36). При нажатии на кнопку «Подписать» осуществляется проверка валидности сертификата. В случае успешной проверки сертификата появится сообщение о том, что подпись успешно сформирована и сохранена.

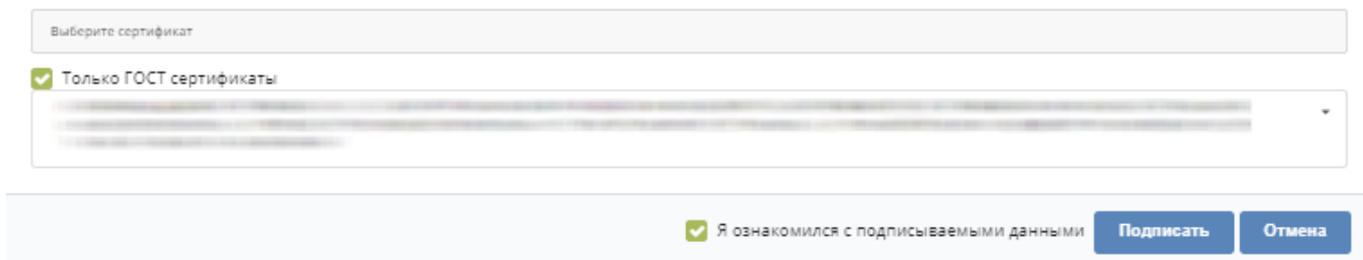


Рисунок 36 – Окно выбора ЭП из списка действующих сертификатов и подписание сведений, при условии установленного на локальный компьютер «СЗИ «КриптоПро CSP»

**Примечание** – Кнопка «Подписать» по умолчанию не активна и подсвечена серым цветом. Для активации кнопки «Подписать» выберите сертификат из списка предложенных, установите «флажок» в поле «Я ознакомился с подписываемыми данными». Должен быть установлен «флажок» в поле «Только ГОСТ сертификаты».

**Примечание** – Для работы с КриптоПро CSP в используемый web-браузер пользователя установите плагин CryptoPro Extension.

В случае установленного на локальный компьютер пользователя «СЗИ Jinn-client» на экране откроется окно Jinn-Client с предложенным списком сертификатов. Выберите действующий сертификат, введите пароль криптоконтейнера (если пароль задан) и нажмите на кнопку «ОК» (Рисунок 37).

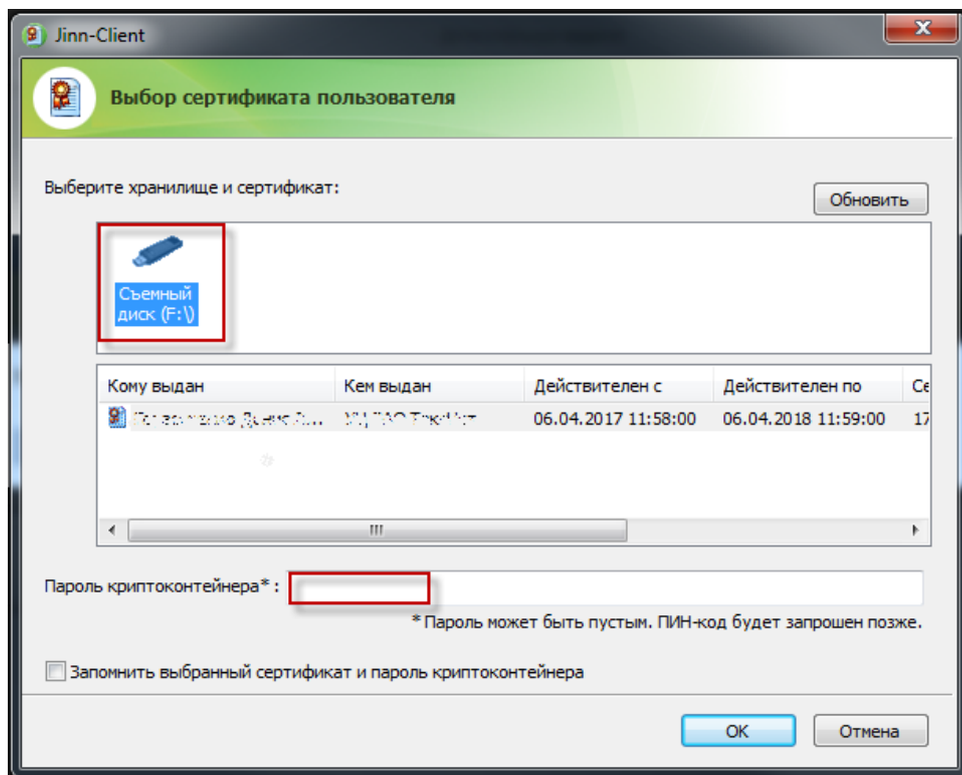


Рисунок 37 – Окно Jinn-Client для выбора ЭП из списка действующих сертификатов необходимого для подписания сведений

При нажатии на кнопку «ОК» осуществляется проверка валидности сертификата. В случае успешной проверки сертификата откроется сообщение о том, что электронная подпись документа успешно сформирована. Нажмите на кнопку «ОК» (Рисунок 38).

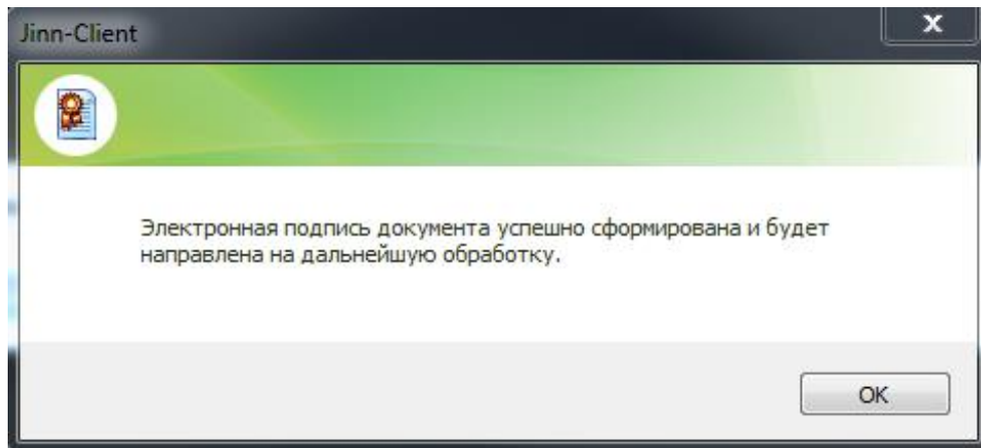


Рисунок 38 – Сообщение о том, что подпись успешно сформирована

При возникновении ошибки подписи или ее сохранении просмотрите описание возможных ошибок (см. п. 6, Таблица 4).

Подписанные УКЭП предоставляемые сведения отображаются в реестре документов организации (см. п. 3.4). Если зарегистрированный пользователь отредактировал основные сведения и отправил их на пересогласование, все предыдущие подписанные УКЭП документы признаются неактуальными, то есть актуальным считается только новый подписанный документ.

После подписания основных сведений статус организации изменится на значение «Запрос аккредитации».

Если предоставленные сведения недостаточны и требуют дополнения, Оператор изменит статус организации на значение «Сведения об организации отправлены на доработку» с указанием комментария.

Если предоставленные сведения прошли проверку и не требуют доработки, юридическое лицо получает статус «Данные организации согласованы». В данном статусе юридическое лицо может предоставлять сведения о стоимости строительных ресурсов.

Более подробное описание статусной модели организации приведено в таблице ниже (Таблица 1).

Таблица 1 – Статусная модель организации

Статус	Последующий статус	Причина смены на последующий статус
Данные организации не согласованы	Данные организации отклонены	При проверке в ЕГРЮЛ выявлено, что организация ликвидирована
	На доработку	Основные сведения юридического лица заполнены, подписаны УКЭП и отправлены на согласование (при неуспешном подписании)

Статус	Последующий статус	Причина смены на последующий статус
		статус остается прежним – «Данные организации не согласованы»). Зарегистрированному пользователю доступно уточнение или корректировка отправленных сведений юридического лица
Отправлен запрос на аккредитацию	Проверка модератором	Сведения приняты Оператором в работу. Редактирование предоставленных сведений недоступно
Проверка модератором	Сведения об организации отправлены на доработку	Предоставленные сведения недостаточны и требуют дополнения. Оператор изменит статус юридического лица на значение «Сведения об организации отправлены на доработку» с указанием комментария. Зарегистрированному пользователю доступно внесение корректировок в соответствии с комментарием Оператора или подтверждение ранее предоставленных сведений (для подтверждения повторно подпишите и отправьте предоставленные сведения без изменений)
	Данные организации согласованы	Предоставленные сведения прошли проверку
Сведения об организации отправлены на доработку	Отправлен запрос на аккредитацию	Основные сведения юридического лица доработаны, успешно подписаны УКЭП и отправлены на согласование (при неуспешном подписании статус остается прежним – «Сведения об организации отправлены на доработку»)
Данные организации согласованы	На подписании	Переводится автоматически, если зарегистрированный пользователь внес изменения и сохранил введенные изменения. Данный статус ожидает подписание сведений УКЭП
	Организация исключена	При интеграции из СМЭВ сравнивается перечень юридических лиц с предыдущей версией перечня в Системе. Если юридического лица нет в актуальном перечне, его статус автоматически изменится на значение «Организация исключена»
Сведения ожидают подписания	Отправлен запрос на аккредитацию	Автоматическая смена статуса после успешного подписания УКЭП основных сведений юридического лица (при неуспешном подписании статус остается прежним – «Данные о ценах ожидают подписания»)

### 3.6 Сведения о проверке ресурсов юридического лица и его обособленных подразделений

При аккредитации юридического лица проверку также проходят сведения, указанные им в подразделе «Номенклатура строительных ресурсов». Статусная модель ресурсов приведена в таблице ниже (Таблица 2).

Таблица 2 – Статусная модель ресурсов

Статус ресурса	Краткое описание
Данные о ценах не поданы	Статус организации – «Данные о ценах не поданы», загружены данные от ФОИВ с определенными кодами ОКВЭД2, с которыми связаны коды ОКПД2, а с ними связаны ресурсы, которые и отображаются в номенклатуре при первом входе организации и пока она заполняет сведения

Статус ресурса	Краткое описание
Данные о ценах отправлены	Зарегистрированный пользователь заполнил основные сведения юридического лица, сведения подписаны УКЭП и отправлены на согласование. Зарегистрированному пользователю доступно уточнение или корректировка отправленных сведений до перевода ресурса в статус «Проверка цен модератором». Оператору при проверке отображаются последние полученные сведения
Проверка цен модератором	Сведения приняты Оператором в работу. Редактирование сведений недоступно
Данные о ценах отправлены на доработку	Оператор не согласовал поданные сведения юридического лица, поправьте сведения и верните их на согласование. Зарегистрированному пользователю доступно внесение корректировок в соответствии с комментарием Оператора в строке этого ресурса или подтверждение ранее предоставленных сведений (для подтверждения повторно подпишите и отправьте предоставленные сведения без изменений)
Данные о ценах отправлены	Оператор не согласовал поданные сведения юридического лица. Возможность предоставления сведений по данному виду ресурса невозможна
Данные о ценах поданы	Оператор согласовал поданные сведения юридического лица, теперь заполните сведения о ценах в разделе «Сбор и предоставление сведений» (см. п. 3.7)

На электронную почту Оператора и юридического лица приходят сообщения с информацией о смене статусов организации и статусов ресурсов.

### 3.7 Работа с разделом «Сбор сведений»

Раздел «Сбор сведений» обеспечивает сбор и предоставление сведений по стоимости строительных ресурсов, которые юридическое лицо выбирает из перечня доступных ему ресурсов КСР в подразделе «Номенклатура строительных ресурсов» (см. п. 3.4.3). При изменении ресурсов в подразделе «Номенклатура строительных ресурсов» соответствующие изменения происходят и в разделе «Сбор сведений».

Зарегистрированному пользователю доступно свободное редактирование сведений о ценах, пока статус цен ресурсов остается в значении «Новый». Согласование цен из раздела «Сбор сведений» осуществляется только, если организация аккредитована.

При сохранении сведений или подписании сведений осуществляется форматно-логический контроль вводимой информации по стоимости строительных ресурсов на отсутствие следующих условий:

- не заполнены основные показатели по позициям;
- проверка значения переключателя «Ресурс не реализован» при нулевых показателях ресурса;

- отклонение цены более чем на 10% от цены строительного ресурса, указанной в информации, предоставленной этим юридическим лицом в предшествующем отчетном периоде (если такая информация есть).

**Примечание** – По умолчанию сведения заполняются за текущий отчетный период.

### 3.7.1 Формирование сведений по стоимости строительных ресурсов в личном кабинете юридического лица с типом «Производитель» / «Торговый представитель»

Для подачи сведений по стоимости реализованных строительных ресурсов выполните следующие действия в подразделе «Сбор сведений» на вкладке «Предоставление сведений о ценах на строительные ресурсы»:

- раскройте позиции КСР, доступные данному юридическому лицу;
- нажмите на позицию КСР, чтобы раскрыть таблицу для ввода сведений по стоимости строительных ресурсов в соответствии с заключенными договорами купли-продажи;
- введите информацию о ценах. Если наименования продукции в нескольких договорах купли-продажи в отчетном периоде отличны, информацию необходимо заполнять по каждому наименованию в отдельной строке;
- для сохранения сведений нажмите на кнопку «Сохранить» (  , Рисунок 39). Для перехода к Личному кабинету без сохранения изменений перейдите в другой раздел Личного кабинета или осуществите выход из Системы;

Статус	Код ресурса	Наименование	Ед. измерения	Объем реализации за отчетный период (по виду продукции) в натуральном выражении, ед. изм. КСР	Объем реализации за отчетный период (по виду продукции) в стоимостном выражении, руб. без НДС	Отпускная цена (цена реализации) за ед. изм. КСР, руб. без НДС	Масса брутто за единицу измерения КСР, кг.	Комментарий
	08.99.29.151.01.1.02.03-0002	Волокно асбестовое П-3-50	т	1,00	1,00	1,00	-	
Отпускная цена (цена реализации) за ед. изм. КСР, руб. без НДС *	Проектная производственная мощность за год (по виду продукции)	Марка или основные характеристики ресурса	Реквизиты документа, устанавливающие требования к продукции	Применение	Ресурс не реализован	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <span>1,00</span> <span>-</span> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="checkbox"/> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">  </div> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">  </div> </div>		

Рисунок 39 – Кнопка «Сохранить»

- при отклонении цены более чем на 10% от цены строительного ресурса, указанной в информации, предоставленной этим юридическим лицом в предшествующем отчетном периоде (если такая информация есть), откроется окно для подтверждения сохранения сведений. Для подтверждения сохранения нажмите на кнопку «Подтвердить» (Рисунок 40);

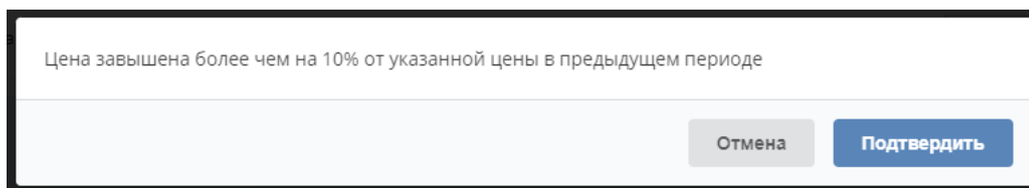


Рисунок 40 – Окно подтверждения сохранения сведений при имеющемся отклонении цены ресурса

е) после сохранения сведений кнопка  станет недоступной, это является подтверждением сохранения сведений по стоимости строительного ресурса;

ж) после заполнения и сохранения сведений во всех обязательных полях первой строки доступна функция добавления следующей строки. Нажмите на кнопку  и добавьте необходимое количество строк (Рисунок 41);

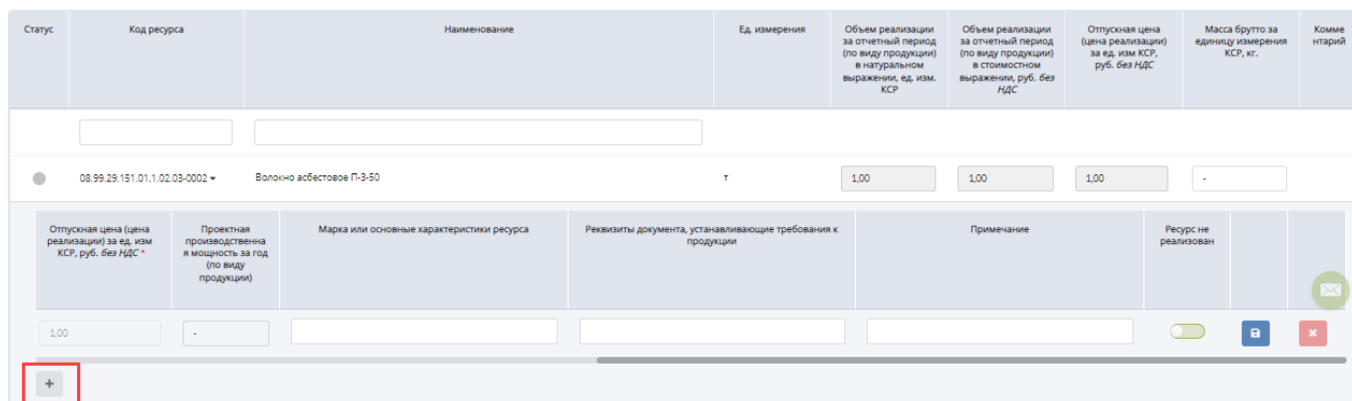


Рисунок 41 – Кнопка добавления строки

з) процесс заполнения полей и сохранения введенных сведений в последующих строках осуществляется аналогично процессу заполнения полей и сохранения введенных сведений в первой строке;

и) для удаления строки нажмите на кнопку  (Рисунок 42).

Статус	Код ресурса	Наименование	Ед. измерения	Объем реализации за отчетный период (по виду продукции) в натуральном выражении, ед. изм. КСР	Объем реализации за отчетный период (по виду продукции) в стоимостном выражении, руб. без НДС	Отпускная цена (цена реализации) за ед. изм. КСР, руб. без НДС	Масса брутто за единицу измерения КСР, кг.	Комментарий
	08.99.29.151.01.1.02.03-0002	Волокно асбестовое П-3-50	т	2,00	2,00	1,00	-	

Рисунок 42 – Кнопка удаления строки

**Примечание** – Если строительный ресурс не был реализован в текущем отчетном периоде, установите переключатель в положение  в столбце «Ресурс не реализован» – сведения по данной позиции не заполняются, в отчетной форме будет указано значение «-» по показателям (Рисунок 43).

Статус	Код ресурса	Наименование	Ед. измерения	Объем реализации за отчетный период (по виду продукции) в натуральном выражении, ед. изм. КСР	Объем реализации за отчетный период (по виду продукции) в стоимостном выражении, руб. без НДС	Отпускная цена (цена реализации) за ед. изм. КСР, руб. без НДС	Масса брутто за единицу измерения КСР, кг.	Комментарий
	08.99.29.151.01.1.02.03-0002	Волокно асбестовое П-3-50	т	-	-	-	-	

Рисунок 43 – Переключатель «Ресурс не реализован»

Для подачи сведений по стоимости поставляемых строительных ресурсов, выполните следующие действия на вкладке «Предоставление информации о ценах на поставляемые ресурсы» в разделе «Сбор сведений»:

- раскройте позиции КСР. Далее раскройте ценовую зону, к которой относится ресурс (Рисунок 44);

Основные сведения организации | Сбор сведений | Документы | Мои торговые представители

Отправить данные о ценах ↗

Заполнение форм осуществляется в соответствии с приказом Минстроя России № 893/пр от 30.12.2020г.

Предоставление информации о ценах на реализованные строительные ресурсы | Предоставление информации о ценах на поставляемые строительные ресурсы

Период, за который предоставляются сведения о ценах: 3 квартал 2022 г.

Скачать шаблон ⓘ | Импортировать сведения ⓘ

Код КСР	Наименование КСР					Единица измерения
23.19.21.000.22.2.02.23-1004	Колба стеклянная					шт
Башкортостан Республика						
Наименование продукции по прејскуранту *	Единица измерения по прејскуранту *	Минимальная возможная цена продукции при максимальном объеме партии на единицу измерения в соответствии с КСР, руб., без НДС *	Минимальная возможная цена продукции при максимальном объеме партии на единицу измерения по прејскуранту, руб., без НДС *	Масса брутто за единицу измерения по прејскуранту, кг	Марка или основные характеристики	
Колба стеклянная	шт	1,00	1,00	-		

+

Рисунок 44 – Сбор сведений. Вкладка «Предоставление информации о ценах на поставляемые строительные ресурсы»

б) заполните поля открывшейся формы:

- «Наименование продукции по прејскуранту» – укажите наименование ресурса в соответствии с прејскурантом;
- «Единица измерения по прејскуранту» – заполняется автоматически – присваивается значение единицы измерения ресурса КСР. При этом сохраняется возможность установить другое значение;
- «Минимальная возможная цена продукции при максимальном объеме партии на единицу измерения в соответствии с КСР, руб., без НДС» – введите числовое значение с точностью два знака после запятой;
- «Минимальная возможная цена продукции при максимальном объеме партии на единицу измерения по прејскуранту, руб., без НДС» – заполняется автоматически, если единица измерения ресурса КСР и единица измерения по прејскуранту совпадают. Введите числовое значение с точностью два знака после запятой, если вышеописанные единицы измерения отличаются;
- «Масса брутто за единицу измерения по прејскуранту, кг» – укажите массу брутто (с учетом тары и упаковки) ресурса за единицу измерения по прејскуранту. Для машин и механизмов не заполняется;
- «Марка или основные характеристики ресурса» – укажите фирменное наименование продукции:

- для оборудования укажите технические характеристики в соответствии с паспортом на данное оборудование (в том числе артикул, марка, тип, мощность, производительность);
  - для машин и механизмов укажите все технические параметры в соответствии с паспортом на строительную машину и механизмы (в том числе артикул, марка, тип, характеристика основного параметра машины). Расшифровывается комплектация (при необходимости) и указываются технические характеристики по каждой единице комплекта.
  - «Место производства (изготовления) или сборки продукции» – наличие «флажка» означает российское место производства (изготовления) или сборки продукции, отсутствие «флажка» означает «зарубежное» место производства (изготовления) или сборки продукции;
  - «ИНН производителя продукции» – укажите ИНН юридического лица или индивидуального предпринимателя – производителя продукции;
  - «Наименование производителя продукции» – заполняется автоматически;
  - «Реквизиты документа производителя, устанавливающие требования к продукции» – укажите реквизиты нормативно-технического документа, устанавливающие требования к производству ресурса;
  - «Примечание» – укажите дополнительную информацию в виде примечания.
- в) нажмите на кнопку «Сохранить». Кнопка «Сохранить» становится недоступной для редактирования, что является подтверждением сохранения введенных данных (Рисунок 45).

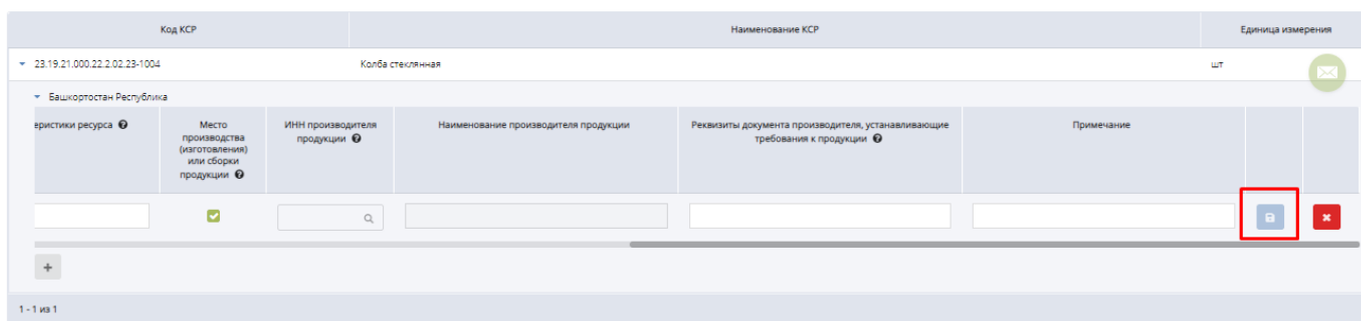


Рисунок 45 – Кнопка «Сохранить»

При сохранении сведений осуществляется форматно-логический контроль вводимой информации по стоимости строительных ресурсов на отсутствие следующих условий:

- не заполнены основные показатели по позициям;

- отклонение цены более чем на 10% от цены строительного ресурса, указанной в информации, предоставленной этим юридическим лицом в предшествующем отчетном периоде (если такая информация есть).

### 3.7.2 Формирование сведений по стоимости строительных ресурсов в личном кабинете юридического лица с типом «Импортер» / «Перевозчики автомобильным / речным / морским / воздушным видом транспорта» / «Арендодатели железнодорожных грузовых вагонов» / «Стивидоры» / «Погрузочно-разгрузочные работы»

Формирование сведений по стоимости строительных ресурсов в разделе «Сбор сведений» производится аналогичным способом, описанным в п. 3.7.1.

Для предоставления сведений по аренде железнодорожных вагонов, по перевозкам внутренним водным, морским, воздушным и автомобильным транспортом (в зависимости от типа юридического лица), по стивидорным услугам, по погрузочно-разгрузочным работам заполните соответствующие таблицы в разделе «Сбор сведений» (Рисунок 46).

+ По строительным ресурсам

– По аренде железнодорожных вагонов

Статус	Вид вагона	Количество собственных железнодорожных грузовых вагонов на конец периода, ед.	Пробывание железнодорожных грузовых вагонов в аренде, ваг.-сут.	Доход от сдачи железнодорожных грузовых вагонов в аренду за отчетный период, тыс. руб. без НДС *	Средняя стоимость аренды единицы железнодорожных грузовых вагонов за сутки, руб. без НДС *	Комментарий
1	2	3	4	5	6	7
	Прочие	0	0	0	руб.	
<input checked="" type="radio"/>	Цементовозы	<input type="text" value="ед."/>	<input type="text" value="ваг.-сут."/>	<input type="text" value="тыс.руб."/>	руб. <input type="text" value="0"/>	
Железнодорожные грузовые вагоны - всего		0	0	0		

[Сохранить](#)

– По перевозкам

- ▶ Внутренним водным транспортом
- ▶ Морским транспортом
- ▶ Воздушным транспортом
- ▶ Автомобильным транспортом

Рисунок 46 – Таблицы сбора сведений по аренде железнодорожных вагонов, по перевозкам внутренним водным, морским, воздушным и автомобильным транспортом, по стивидорным услугам, по погрузочно-разгрузочным работам

### 3.7.3 Импорт сведений по стоимости строительных ресурсов

Доступно заполнение сведений по стоимости строительных ресурсов с помощью импорта сведений. Нажмите на кнопку «Скачать шаблон», заполните сведения в соответствии с вкладками шаблона, а также указанными в них правилами заполнения (Рисунок 47).

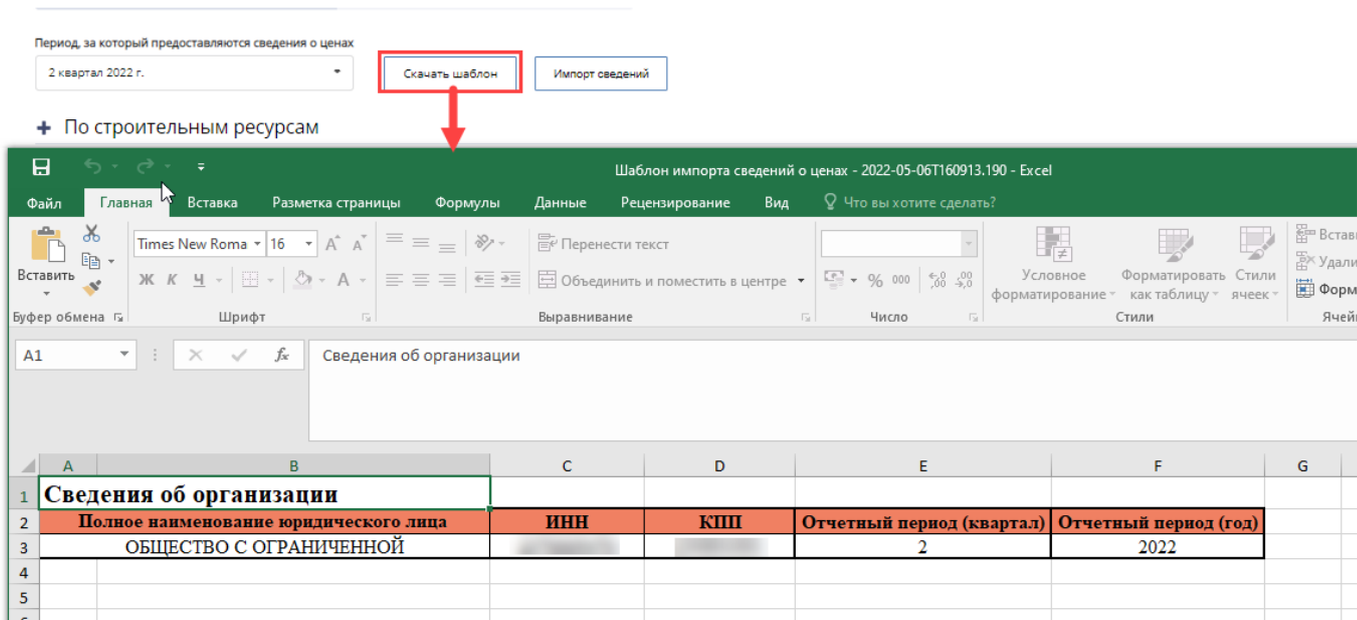


Рисунок 47 – Шаблон импорта сведений по стоимости реализованных строительных ресурсов

### Примечания

1 Менять столбцы, количество листов в шаблоне, снимать защиту листа невозможно. Необходимо вносить данные только в доступные для редактирования поля. В противном случае файл не будет загружен в Систему.

2 Если наименования реализованной продукции в нескольких договорах купли-продажи в отчетном периоде отличны, информацию необходимо заполнять по каждому наименованию в отдельной строке. Для добавления строки нажмите на кнопку «Вставить строки на лист» (Рисунок 48). В последующих добавленных строках исключается заполнение полей в столбцах А, В, С, D.

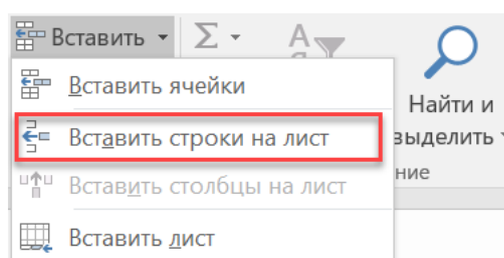


Рисунок 48 – Заполнение шаблона импорта сведений по реализованным строительным ресурсам.

### Кнопка «Вставить строки на лист»

При наличии ресурсов в шаблоне импорта сведений по стоимости реализованных строительных ресурсов (Рисунок 49) с признаком «Ресурс не реализован» и/или при отклонении цены более чем на 10% от цены строительного ресурса, указанной в информации, предоставленной этим юридическим лицом в предшествующем отчетном периоде (если такая информация есть), откроется окно со списком таких строительных ресурсов для подтверждения импортирования

сведений. Для подтверждения импортирования установите «флажки» по всем позициям и нажмите на кнопку «Подтвердить».

Чтобы не предоставлять сведения по стоимости строительных ресурсов, производство которых более не осуществляется юридическим лицом, удалите такие ресурсы из номенклатуры в подразделе «Номенклатура строительных ресурсов». Для этого снимите «флажки» в левом столбце таблицы у таких строительных ресурсов, сохраните изменения, подпишите УКЭП и повторно отправьте основные сведения на аккредитацию.

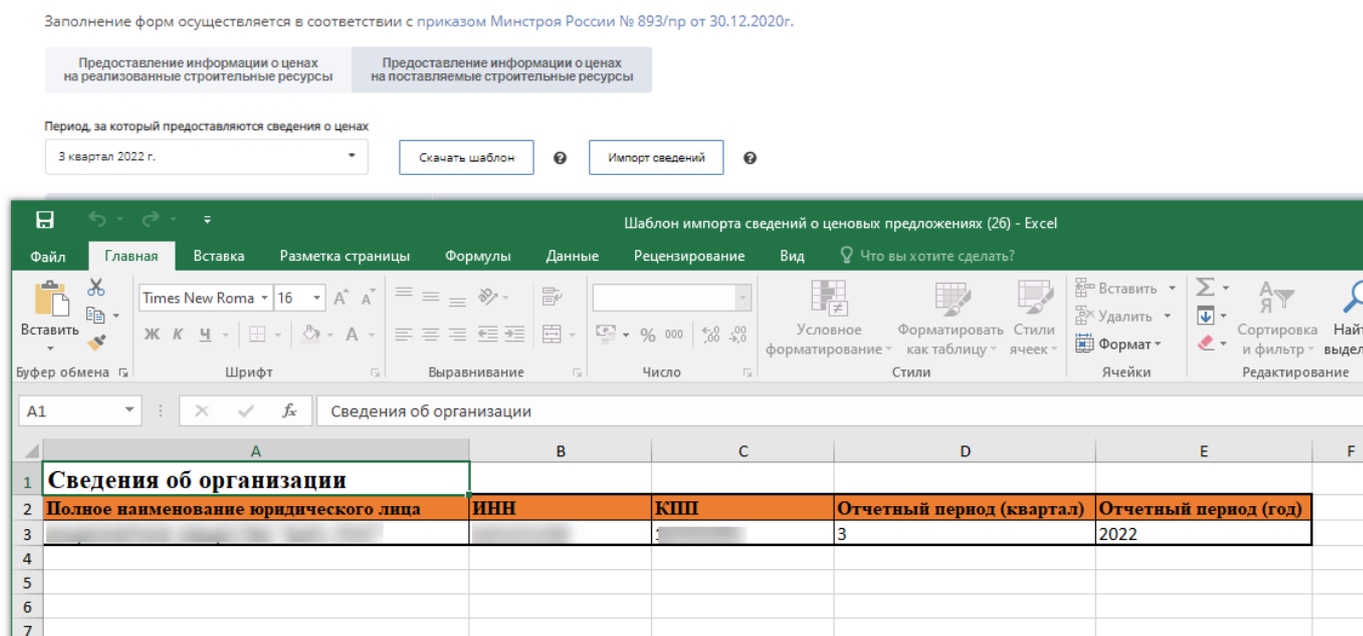


Рисунок 49 – Шаблон импорта сведений по стоимости поставляемых строительных ресурсов

После заполнения шаблона нажмите на кнопку «Импорт сведений». В открывшейся форме укажите путь к файлу шаблона на локальном компьютере, нажмите на кнопку «Импорт сведений» (Рисунок 50).



Рисунок 50 – Импорт файла шаблона

После завершения импорта перейдите в раздел «Сбор сведений» и проверьте данные в таблице.

Для подтверждения ранее сохраненной информации о ценах нажмите на кнопку «Отправить данные о ценах», подпишите сведения УКЭП (см. п. 3.5). Предоставленная и подписанная УКЭП информация отображается в реестре документов организации (см. п. 3.8).

**Примечание** – При отправке Зарегистрированным пользователем сведений по стоимости строительных ресурсов, установленных текущим юридическим лицом, отправляются сведения обособленных подразделений, для которых это юридическое лицо является Головной организацией

### 3.7.4 Проверка сведений по стоимости строительных ресурсов юридического лица и его обособленных подразделений

Зарегистрированному пользователю доступно редактирование сведений до того момента, как статус примет значение «Согласовано/Отклонено».

Если предоставленные сведения прошли проверку и не требуют доработки, предоставленные сведения получают статус «Цена согласована».

Статусная модель сведений о стоимости строительных ресурсов приведена в таблице ниже (Таблица 3).

Таблица 3 – Статусная модель сведений о стоимости строительных ресурсов

Статус сведений	Последующий статус	Причина смены на последующий статус
Данные о ценах не поданы	Данные о ценах отправлены	Зарегистрированный пользователь заполнил сведения о ценах ресурсов юридического лица в текущем квартале, нажал на кнопку «Сохранить»
Данные о ценах отправлены	Данные о ценах отправлены на доработку	Сведения о ценах, поданные организацией, не согласованы, поправьте сведения и верните их на согласование. Зарегистрированному пользователю доступно внесение корректировок в соответствии с комментарием Оператора в строке этого ресурса или подтверждение ранее предоставленных сведений (для подтверждения ранее сохраненной информации о ценах нажмите на кнопку «Отправить данные о ценах» и подпишите сведения. При необходимости зарегистрированному пользователю доступна корректировка данных о ценах)
	Данные о ценах поданы	Оператор согласовал поданные сведения о ценах юридического лица. Редактирование поданных сведений в этом отчетном периоде недоступно
	Данные о ценах отправлены	Зарегистрированный пользователь отредактировал сведения о ценах юридического лица, сведения подписаны УКЭП и отправлены на согласование с помощью кнопки «Отправить данные о ценах». Далее возможность предоставления сведений недоступна

На адрес электронной почты Оператора и юридического лица приходят сообщения с информацией о смене статусов сведений о стоимости строительных ресурсов.

### 3.8 Работа с разделом «Документы»

Раздел содержит перечень документов, подписанных УКЭП юридического лица (Рисунок 51). Информация в окне представлена в табличном виде и содержит столбцы:

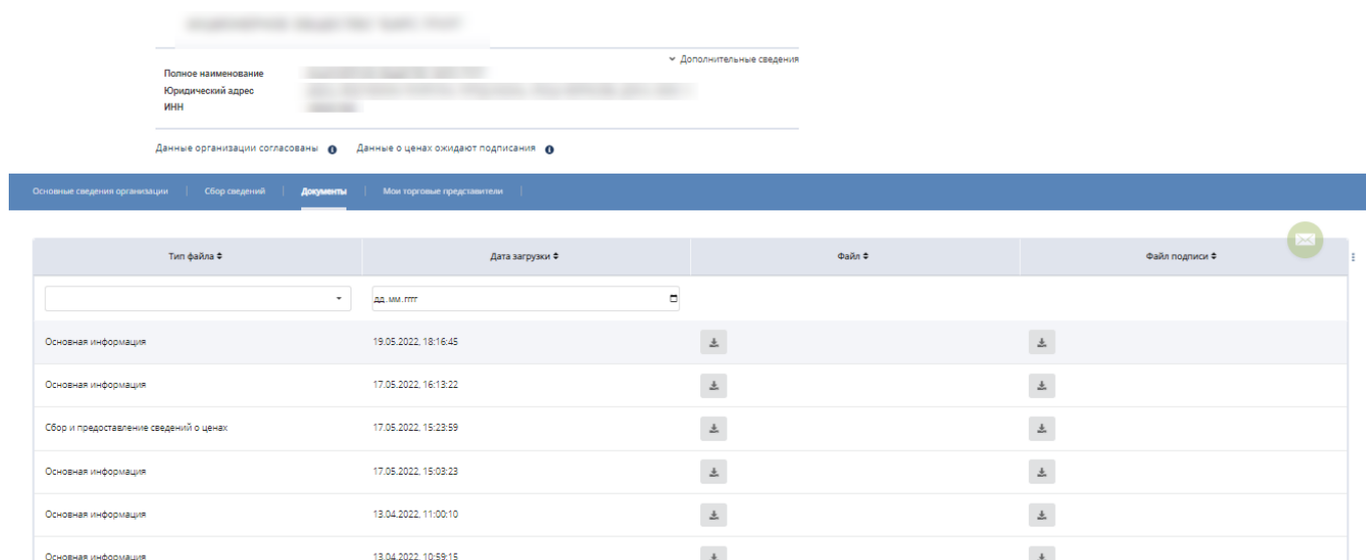


Рисунок 51 – Раздел «Документы»

- «Тип файла» – принимает значение «Основная информация» или «Сбор и предоставление сведений о ценах»;
- «Дата загрузки» – указана дата подписания документа;
- «Файл» – файл документа в формате .pdf со штампом подписанта, который проставляется после успешного подписания документа в соответствии с сертификатом организации. Данный документ юридически недействителен. Нажмите на кнопку  в строке документа, чтобы скачать файл;
- «Файл подписи» – архив, который содержит: файл подтверждения шифрования документа в формате .sig и файл документа в формате .pdf без штампа подписанта. Данный документ имеет юридическую силу. Нажмите на кнопку  в строке документа, чтобы скачать файл.

### 3.9 Работа с разделом «Мои торговые представители»

Раздел обеспечивает формирование перечня торговых представителей при условии, что выручка официальных торговых представителей от осуществления деятельности на территории Российской Федерации от реализации строительных материалов, изделий, конструкций,

оборудования, машин и механизмов за предшествующий календарный год составляет не менее 10 млн. рублей.

Зарегистрированному пользователю доступно как добавление в перечень юридического лица или индивидуального предпринимателя, имеющего тип юридического лица «Торговый представитель» в Перечне юридических лиц и ИП в ФГИС ЦС, так и направление в государственное учреждение предложения по дополнению Перечня юридических лиц и индивидуальных предпринимателей сведениями о торговых представителях при наличии письменного согласия торговых представителей для предоставления ими информации об отпускных ценах (ценах реализации) строительных материалов, изделий, конструкций, оборудования, машин и механизмов, произведенных на территории Российской Федерации, предусмотренных договорами купли-продажи (поставки) таких строительных материалов, изделий, конструкций, оборудования, машин и механизмов, заключенных между покупателями и лицами, осуществившими их производство на территории Российской Федерации, средневзвешенных по объемам и цене их реализации за отчетный период.

### 3.9.1 Работа с подразделом «Мои торговые представители»

В разделе «Мои торговые представители» перейдите в подраздел «Мои торговые представители».

В подразделе «Мои торговые представители» доступен просмотр следующей информации (Рисунок 52):

- «Официальное подтверждение»;
- «Дата»;
- «Статус заявки»;
- «ИНН торгового представителя»;
- «КПП торгового представителя»;
- «Наименование торгового представителя».

Официальное подтверждение	Дата	Статус заявки	ИНН торгового представителя	КПП торгового представителя	Наименование торгового представителя
	дд.мм.гггг				

Рисунок 52 – Подраздел «Мои торговые представители»

Для создания записи о торговом представителе нажмите на кнопку «Добавить+».

В реестре торговых представителей добавится запись. Заполните поле «ИНН торгового представителя» и нажмите на кнопку «Сохранить».

**Примечание** – подраздел «Мои торговые представители» доступен для добавления юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, у которых в Перечне юридических лиц и индивидуальных предпринимателей в ФГИС ЦС присутствует тип юридического лица «Торговый представитель».

### **3.9.2 Работа с подразделом «Заявка на включение торгового представителя»**

В разделе «Мои торговые представители» перейдите в подраздел «Заявка на включение торгового представителя».

**Примечание** – Подраздел «Заявка на включение торгового представителя» доступен для редактирования, когда юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, у которых в Перечне юридических лиц и индивидуальных предпринимателей в ФГИС ЦС отсутствует тип юридического лица «Торговый представитель», отсутствует в Перечне юридических лиц и индивидуальных предпринимателей в ФГИС ЦС.

В подразделе «Заявка на включение торгового представителя» доступен просмотр следующей информации (Рисунок 53):

- «Номер заявки»;
- «Дата заявки»;
- «Статус заявки»;
- «ИНН торгового представителя»;
- «КПП торгового представителя»;
- «Наименование торгового представителя»;
- «ОГРН/ОГРНИП торгового представителя»;
- «Субъект РФ торгового представителя»;
- «Юридический адрес торгового представителя»;
- «Электронная почта торгового представителя»;
- «Копия заявления»;
- «Уведомление».



Добавить +

Номер заявки	Дата заявки	Статус заявки	ИНН	КПП	Наименование организации	ОГРН/ОГРНИП	Субъект РФ	Юридический адрес	Электронная почта	Копия заявления	Уведомление
<input type="text"/>	<input type="text" value="дд.мм.гггг"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Нет данных для отображения											

Рисунок 53 – Подраздел «Заявка на включение торгового представителя»

Для создания заявки в подразделе «Заявка на включение торгового представителя» нажмите на кнопку «Добавить».

Откроется форма подачи заявки «Заявка на включение торгового представителя». Заполните поле «ИНН» и нажмите на кнопку «Далее».

Далее загрузите файл в формате .pdf в поле «Согласие торгового представителя». Для этого скачайте образец согласия установленной формы путем нажатия на кнопку «Скачать образец». Распечатайте его, подпишите у уполномоченного лица, проставьте печать, отсканируйте в формате .pdf.

Нажмите на кнопку «Сохранить».

Для подтверждения ранее сохраненной информации о торговом представителе нажмите на кнопку «Отправить заявку», подпишите сведения УКЭП (см. п. 3.5). Предоставленная и подписанная УКЭП информация отображается в реестре документов организации (см. п. 3.8).

### 3.10 Выход из Личного кабинета

Для выхода из Личного кабинета нажмите на пиктограмму  в верхней панели окна Системы, в открывшемся окне нажмите на кнопку «Выйти» (Рисунок 54).

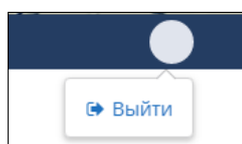


Рисунок 54 – Кнопка «Выйти»

## **4 Ключевая система и ключевые носители**

### **4.1 Перечень и назначение ключей**

При работе с порталом ФГИС ЦС для реализации целевых функций (создание ЭП) используются следующие типы ключевой информации:

- ключи электронной подписи и ключи проверки электронной подписи – ключи электронной подписи алгоритма ГОСТ Р 34.10-2012 (256 бит, 512 бит);
- ключ УЦ – ключ проверки электронной подписи, хранящийся в виде корневого сертификата стандарта X.509 в реестре ОС Windows.

### **4.2 Требования по выработке ключей ЭП и сертификата проверки ЭП**

Пользователь, обладающий правом подписи, вырабатывает на своем рабочем месте или получает у администратора безопасности (в зависимости от принятой политики безопасности) личные ключ ЭП и ключ проверки ЭП. На основе каждого ключа проверки ЭП в сертифицированном ФСБ России Удостоверяющем центре (УЦ) формируется сертификат (стандарта X.509) ключа проверки ЭП.

### **4.3 Ключевые носители**

Ключи проверки ЭП и ключи УЦ хранятся в виде сертификатов X.509 в реестре ОС Windows. Ключи ЭП пользователей хранятся в ключевых контейнерах, защищенных паролем. Ключевые контейнеры могут располагаться на ключевых носителях, входящих в перечень носителей, приведенных в п. 4.2.1 Правил пользования СКЗИ ЖТЯИ.00087-03 95 01 и в Табл. 3.1 Формуляра ЖТЯИ.00101-01 30 01. Хранение закрытых ключей на HDD ПЭВМ и USB-дисках (в реестре ОС Windows, в разделе HDD при работе под управлением других ОС) допускается только при условии распространения на HDD, USB-диск или на ПЭВМ с HDD требований по обращению с ключевыми носителями (п. 4.4).

Длины ключей электронной подписи алгоритма ГОСТ Р 34.10-2012:

- ключ электронной подписи 256 бит/512 бит;
- ключ проверки электронной подписи 512 бит/1024 бит.

При эксплуатации СКЗИ «КриптоПро CSP» должны соблюдаться следующие сроки использования пользовательских ключей ЭП и сертификатов:

- максимальный срок действия ключа ЭП ЭП-256, ЭП-512 – 1 год 3 месяца;

- максимальный срок действия ключа проверки ЭП ЭП-256, ЭП-512 – 15 лет.
- Администратор обязан следить за актуальностью доверенных корневых сертификатов.

#### 4.4 Хранение ключевых носителей

При хранении ключей обеспечьте невозможность доступа к ключевым носителям не допущенных к ним лиц. Пользователь несет персональную ответственность за хранение личных ключевых носителей.

Не оставляйте без контроля вычислительные средства с установленным СКЗИ «КриптоПро CSP» после ввода ключевой информации.

В случае централизованного хранения ключевых носителей в организации, эксплуатирующей СКЗИ «КриптоПро CSP», администратор безопасности (если такой есть) несет персональную ответственность за хранение личных ключевых носителей пользователей.

При хранении ключей в реестре Windows и на HDD ПЭВМ требования по хранению личных ключевых носителей распространяются на ПЭВМ (HDD ПЭВМ) (в том числе и после удаления ключей из реестра, из HDD).

В случае невозможности отчуждения ключевого носителя с ключевой информацией от ПЭВМ организационно-техническими мероприятиями должен быть исключен доступ нарушителей к ПЭВМ с ключами.

При хранении ключей на HDD ПЭВМ необходимо использовать парольную защиту.

СКЗИ может функционировать и хранить ключевую информацию в двух режимах:

- в памяти приложения;
- в «Службе хранения ключей», реализованной в виде системного сервиса.

Ключи находятся в кэше до завершения приложения или до выключения компьютера (остановки службы), что позволяет использовать закрытый ключ даже после закрытия криптографического контекста.

Функционирование и хранение ключей СКЗИ «КриптоПро CSP» в «Службе хранения ключей» обеспечивает дополнительную защиту ключевой информации от других приложений, выполняющихся на ПЭВМ, но может незначительно замедлить производительность Системы.

В случае необходимости проведения ремонтных и регламентных работ аппаратной части СКЗИ/СФК обеспечьте невозможность доступа нарушителя к ключевой информации, содержащейся в аппаратной части СКЗИ/СФК. Конкретный перечень мер должен быть определен исходя из условий эксплуатации СКЗИ.

#### **4.5 Уничтожение ключей на ключевых носителях**

Ключи на ключевых носителях, срок действия которых истек, уничтожаются путем переформатирования ключевых носителей средствами ПО СКЗИ, после чего ключевые носители могут использоваться для записи на них новой ключевой информации.

#### **4.6 Порядок управления ключами**

Последовательность действий при управлении ключами (установка личного сертификата, хранящегося в файле; установка личного сертификата, находящегося в ключевом контейнере) определена в эксплуатационной документации СКЗИ КриптоПро CSP.

## 5 Контроль целостности

Контроль целостности программных модулей ОС и СКЗИ «КриптоПро CSP» должен проводиться с использованием утилиты `crverify.exe`, входящей в состав СКЗИ «КриптоПро CSP». Подробный порядок настройки утилиты `crverify.exe` описывается в Приложении А документов «ЖТЯИ.00087-03 91 02. КриптоПро CSP. Руководство администратора безопасности. Использование СКЗИ под управлением ОС Windows», «ЖТЯИ.00101-01 91 02. КриптоПро CSP. Руководство администратора безопасности. Использование СКЗИ под управлением ОС Windows», Приложении 1 документов «ЖТЯИ.00087-03 91 03. КриптоПро CSP. Руководство администратора безопасности. Использование СКЗИ под управлением ОС Linux», «ЖТЯИ.00087-03 91 04. Руководство администратора безопасности. FreeBSD», «ЖТЯИ.00087-03 91 07. Руководство администратора безопасности. Mac OS», «ЖТЯИ.00101-01 95 01. Правила пользования».

Контроль целостности программных модулей ОС и СКЗИ «КриптоПро CSP» должен осуществляться не реже одного раза в неделю.

### 5.1 Перечень файлов, подлежащих контролю целостности

Перечень файлов, подлежащих контролю целостности, указан в: п. 11 документа «ЖТЯИ.00087-03 91 02. КриптоПро CSP. Руководство администратора безопасности. Использование СКЗИ под управлением ОС Windows», п. 9 документов «ЖТЯИ.00087-03 91 03. КриптоПро CSP. Руководство администратора безопасности. Использование СКЗИ под управлением ОС Linux», «ЖТЯИ.00087-03 91 04. Руководство администратора безопасности. FreeBSD», «ЖТЯИ.00087-03 91 07. Руководство администратора безопасности. Mac OS», п. 8 документа «ЖТЯИ.00101-03 91 02. КриптоПро CSP. Руководство администратора безопасности. Использование СКЗИ под управлением ОС Windows», «ЖТЯИ.00101-03 91 03. КриптоПро CSP. Руководство администратора безопасности. Использование СКЗИ под управлением ОС Linux», «ЖТЯИ.00101-03 91 04. Руководство администратора безопасности. FreeBSD», п. 9 документа «ЖТЯИ.00101-03 91 07. Руководство администратора безопасности. Mac OS».

Компоненты ПО «КриптоПро ЭЦП Browser plug-in», подлежащие контролю целостности и расположенные в директориях `Program Files\Crypto Pro\CAdES Browser Plug-in\Mini CSP`, `Program Files (x86)\Crypto Pro\CAdES Browser Plug-in\Mini CSP (/opt/cproesp/sbin)`:

- `asn1.dll`;
- `asn1bercpp.dll`;
- `asn1-lib.lib`;
- `asn1rtcpp.dll`;

- asn1xercpp.dll;
- cades.dll;
- cades.res;
- cadescom.dll;
- cadescom\_enrollctrl.exe;
- cades-lib.lib;
- capiswitch.lib;
- cpasn1.dll;
- cpasn1-lib.lib;
- cplib.dll;
- cplib-lib.lib;
- cppcades.lib;
- dss\_mobile\_lib.lib;
- lib\_json\_nondk.lib;
- libasn1.lib;
- libxml2.lib;
- libxmlsec.lib;
- mydss.dll;
- nmcades.exe;
- npcades.dll;
- ocspl.dll;
- ocspli.dll;
- ocspli.res;
- ocspli-lib.lib;
- ocspl-lib.lib;
- pkivalidator.dll;
- tsp.dll;
- tspcli.dll;
- tspcli.res;
- tspcli-lib.lib;
- tsp-lib.lib;
- nmcades;
- libcades.so;

- libcppcades.so;
- libnpcades.so;
- libocsp.so;
- libocspcli.so;
- libpkivalidator.so;
- librevprov.so;
- libtsp.so;
- libtspcli.so;
- libxmlsec.so;
- libxmlsec-mscrypto.so;
- libcpasn1.a;
- libcpalloc\_static.a;
- libcpplib\_static.a.

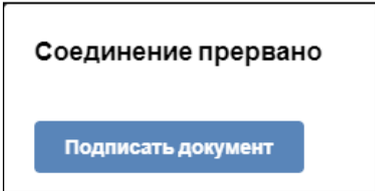
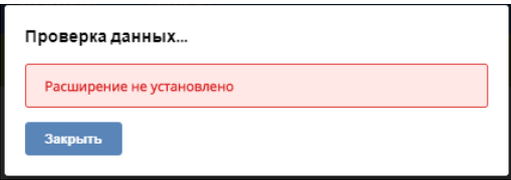
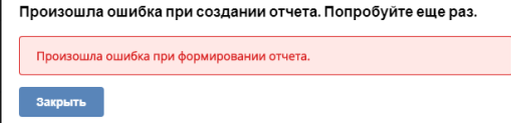
Скрипт `nmcadesplugin_api.js`, расположенный в директории с установленными расширениями web-браузера.

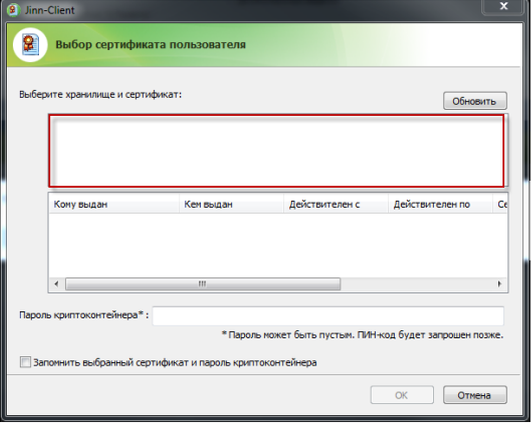
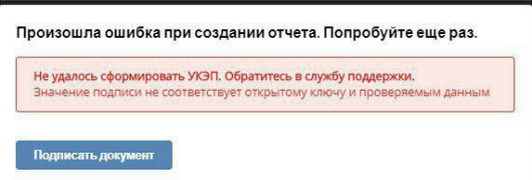
## 6 Аварийные ситуации

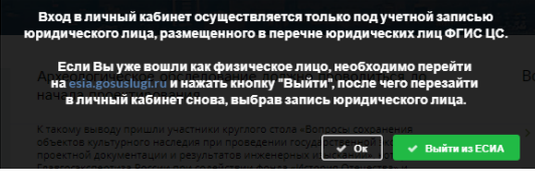
В случае несоблюдения условий выполнения инструкций, в том числе при длительных отказах технических средств, для восстановления данных при отказе магнитных носителей или обнаружении ошибок в данных; обнаружении несанкционированного вмешательства в данные или в других аварийных ситуациях обратитесь по единому справочному номеру телефона: +7(495)625-95-95.

В Системе осуществляется множество проверок, за каждой из которой закреплено сообщение. Сообщения об ошибках приведены в таблице ниже (Таблица 4).

Таблица 4 – Типы сообщений об ошибках

Сообщение об ошибке	Возможная причина	Рекомендации
<p>При попытке подписать сведения соединение прервано</p> 	<p>Не установлено ПО «JinnSignExtensionSetup»</p>	<p>Выполните шаги по установке расширения Jinn Sign Extension, описанные в документе «Инструкция по входу в личный кабинет ФГИС ЦС», размещенном на Портале ФГИС ЦС в разделе «База знаний/Обучающие материалы»</p>
	<p>Требуется установка ПО «JinnSignExtension» от имени администратора с изменением адреса конечной папки</p>	<p>Удалите ранее установленное ПО «JinnSignExtensionSetup» и установите его заново от имени администратора согласно документу «Инструкция по входу в личный кабинет ФГИС ЦС»</p>
<p>При попытке подписать сведения расширение не установлено</p> 	<p>Не установлено расширение JinnSignExtension для web-браузера</p>	<p>Выполните шаги по установке расширения Jinn Sign Extension, описанные в документе «Инструкция по входу в личный кабинет ФГИС ЦС»</p>
<p>Ошибка формирования документа, возникающая при подписании сведений УКЭП</p> 	<p>Ошибка при запросе к серверу формирования отчета</p>	<p>Обновите страницу и повторите попытку подписания сведений.</p> <p>Если ошибка повторилась, отправьте обращение, указав проблему, или обратитесь по единому справочному номеру телефона: +7(495) 625-95-95</p>

Сообщение об ошибке	Возможная причина	Рекомендации
<p>При подписании сведений УКЭП сертификат не найден</p> 	<p>Не обнаружен внешний диск (USB-носитель) с сертификатом</p> <p>Внешний носитель не соответствует рекомендуемым типам</p>	<p>Повторно вставьте внешний диск (USB-носитель) с сертификатом в соответствующий разъем персонального компьютера. В окне «Jinn-Client. Выбор сертификата» нажмите на кнопку «Обновить»</p> <p>Убедитесь, что внешний носитель соответствует рекомендованным типам:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– USB-флеш-накопитель;</li> <li>– USB-ключ Рутокен S (Rutoken);</li> <li>– USB-ключ eToken PRO;</li> <li>– USB-ключ eToken PRO (Java).</li> </ul> <p>Если полученный в удостоверяющем центре тип носителя криптоконтейнера не соответствует ни одному из рекомендованных, то при помощи соответствующего криптопровайдера перенесите закрытый ключ на поддерживаемый тип носителя.</p> <p>Если выполненные действия не дали результатов, то обратитесь в службу поддержки по адресу <a href="mailto:skzi.support@infosec.ru">skzi.support@infosec.ru</a></p>
<p>При подписании сведений не удалось сформировать УКЭП</p> 	<p>Истек срок действия списка отозванных сертификатов</p>	<p>Обратитесь в техподдержку по адресу <a href="mailto:skzi.support@infosec.ru">skzi.support@infosec.ru</a></p>
	<p>Не установлен плагин CryptoPro Extension для web-браузера</p>	<p>Скачайте плагин CryptoPro Extension в используемом web-браузере и выполните настройку расширения</p>
<p>Вход в Личный кабинет осуществляется только под учетной записью юридического лица, размещенного в перечне юридических лиц ФГИС ЦС.</p> <p>Если уже вошли как физическое лицо, перейдите на сайт <a href="http://esia.gosuslugi.ru">esia.gosuslugi.ru</a> и нажмите на кнопку «Выйти», после чего зайдите в</p>	<p>Юридическое лицо, под учетными данными которого был произведен вход, не найдено в перечне юридических лиц Системы</p> <p>Был выполнен вход под учетной записью физического лица</p>	<p>Обратитесь за дальнейшими разъяснениями по единому справочному номеру телефона: +7(495) 625-95-95</p> <p>Выполните действия, указанные в сообщении</p>

Сообщение об ошибке	Возможная причина	Рекомендации
<p>Личный кабинет снова, выбрав запись юридического лица</p> 		
<p>После регистрации через ЕСИА не удается войти в Личный кабинет. Выходит уведомление о необходимости установления ПО «Континент TLS VPN» (см. п. 3.1)</p>	<p>Не установлено ПО «Континент TLS VPN»</p>	<p>Осуществите действия, описанные в документе «Инструкция по входу в личный кабинет ФГИС ЦС»</p>
<p>Внутренняя ошибка сервера (ошибка 500)</p>	<p>Неполадка Системы</p>	<p>Повторите действие. Если ошибка не устранена, обратитесь по единому справочному номеру телефона: +7(495) 625-95-95</p>
<p>Страница не найдена (ошибка 404)</p>	<p>Неверно введенный адрес в адресной строке web-браузера</p>	<p>Проверьте введенный адрес в адресной строке web-браузера</p>
	<p>При скачивании файла означает, что файл был удален из Системы</p>	<p>Загрузите файл</p>
<p>Сервер временно недоступен</p>	<p>Проблемы с подключением к сети</p>	<p>Проверьте подключение к сети и доступность сервера. Если ошибка не устранена, обратитесь по единому справочному номеру телефона: +7(495)625-95-95</p>

## СОСТАВИЛИ

Наименование организации, предприятия	Должность исполнителя	Фамилия, имя, отчество	Подпись	Дата
АО «БАРС Груп»	Ведущий аналитик отдела реализации проектов БЦ решений по управлению активами	Хамматов И.Н.		

## ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

<i>№ n/n</i>	<i>Согласующий</i>	<i>Решение</i>	<i>Комментарий</i>
1	Гимаев Н.Р.	✓	
2	Чернышев А.Н.	✓	
3	Мартынов И.Ю.	✓	
4	Парамонов А.В.	✓	
5	Жапов Д.В.	✓	
6	Бродский К.Ю.	✓	
7	Калашникова Е.Е.	✓	
8	Сарычев А.А.	✓	
9	Гурьева О.В.	✓	
10	Савенков А.Н.	✓	
11	Назипова Е.Г.	✓	
12	Вилков А.П.	✓	
13	АО «БАРС Груп»: Дунаев                   Виталий Александрович	✓	
14	АО «БАРС Груп»: Ахметшин               Ильфир Фларитович	✓	

