



**ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА
РОССИИ**

О ФЕДЕРАЛЬНОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЕ ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ:

ПРАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ РАБОТЫ С ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМОЙ

ПОЛУНОВСКИЙ СЕРГЕЙ БОРИСОВИЧ

Заместитель начальника Управления
методологии ценообразования
и мониторинга цен строительных ресурсов
ФАУ «Главгосэкспертиза России»



369-ФЗ

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН ОТ 03.07.2016 № 369-ФЗ
«О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ КОДЕКС РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
И СТАТЬИ 11 И 14 ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНА «ОБ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМОЙ В ФОРМЕ КАПИТАЛЬНЫХ ВЛОЖЕНИЙ»



ПП РФ 959

Постановление Правительства
Российской Федерации от 23.09.2016 № 959
«О федеральной государственной
информационной системе ценообразования
в строительстве»



ПП РФ 1452

Постановление Правительства
Российской Федерации от 23.12.2016 № 1452
«О мониторинге цен строительных ресурсов»
(вместе с «Правилами мониторинга цен
строительных ресурсов»)

РЕАЛИЗАЦИЯ ТРЕБОВАНИЙ ПП РФ № 959 ВО ФГИС ЦС

- ведение федерального реестра сметных нормативов;
- ведение классификатора строительных ресурсов;
- мониторинг цен строительных ресурсов;
- обеспечение безопасности сведений;
- обеспечение доступа к сведениям информационной системы;
- хранение информации и истории ее изменений.

РЕАЛИЗАЦИЯ ТРЕБОВАНИЙ ПП РФ № 1452 ВО ФГИС ЦС

- порядок мониторинга цен строительных ресурсов, включая виды информации, необходимой для формирования сметных цен строительных ресурсов;
- порядок предоставления;
- порядок определения лиц, обязанных предоставлять указанную информацию.

ЦЕЛИ

Информационная поддержка процесса и порядка определения сметной стоимости строительства объектов капитального строительства, финансируемых с привлечением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, средств юридических лиц, созданных Российской Федерацией, субъектами Российской Федерации, муниципальными образованиями, юридических лиц, доля в уставных (складочных) капиталах которых Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальных образований составляет более 50 процентов.

ЗАДАЧИ



Повышение достоверности и прозрачности определения стоимости строительства на всех стадиях инвестиционно-строительного проекта при выполнении государственных и муниципальных контрактов



Оптимизация стоимости строительства



Повышение стабильности рынка строительства



Обеспечение применения современных информационных технологий при расчете стоимости строительства



Улучшение конкурентного климата на рынке строительных материалов



Сокращение сроков при составлении сметных расчетов без потери точности расчетов



Стимулирование импортозамещения в строительстве



Стимулирование применения инновационных технологий строительства

Преимущества ФГИС ЦС

- 1** Результаты нагрузочных испытаний показали возможность обеспечения одновременной работы более 1 000 активных пользователей и 240 000 пользователей в течении суток
- 2** Позволяет вносить сведения в автоматизированном режиме посредством интеграции с программными продуктами, в том числе «1С:Предприятие»
- 3** Имеет полнотекстовый поиск по всей публикуемой информации (своего рода «Яндекс» по законодательству в части ценообразования и сметного нормирования)
- 4** Для простоты использования имеет интегрированную справку по всем составляющим системы
- 5** Обеспечивает межведомственное электронное взаимодействие посредством СМЭВ 3.0
- 6** Адаптирована для работы на мобильных устройствах и планшетных компьютерах
- 7** Не использует в своем составе иностранное коммерческое программное обеспечение
- 8** Является одной из первых государственных информационных систем общего пользования, для которых разрабатывались и согласовывались с ФСБ России и ФСТЭК России модели угроз безопасности информации
- 9** Юридически значимый документооборот организован посредством единственного сертифицированного на соответствие требованиям ФСБ России программно-аппаратного комплекса «Jinn-Client»
- 10** Является одной из первых государственных информационных систем общего пользования, использующих криптографический протокол защиты информации TLS

Система защиты информации ФГИС ЦС

Проведена аттестация ФГИС ЦС по второму классу защищенности в соответствии с приказом ФСТЭК России от 11.02.2013 № 17.

РАЗРАБОТАН КОМПЛЕКТ ДОКУМЕНТАЦИИ НА СОЗДАНИЕ СЗИ:

1. Модель угроз информации, обрабатываемой в ФГИС ЦС и Модель нарушителя информационной безопасности ФГИС ЦС.
2. Техническое задание на Систему защиты информации ФГИС ЦС.

РАЗРАБОТАНА СИСТЕМА ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ:

1. Используется средство криптографической защиты ПО «Континент TLS VPN».
2. Формирование и проверка УКЭП осуществляется с помощью ПО «Jinn Client».
3. Управление правами доступа осуществляется с помощью сертифицированного ФСБ России решения BarsUP.AM.
4. Проведены аттестационные испытания специализированной лабораторией и выдан аттестат соответствия № И – 06/17.
5. Проведен анализ кода ФГИС ЦС и тесты на проникновения.

Возможности ФГИС ЦС для профессионального сообщества

Федеральная государственная информационная система ценообразования в строительстве

База знаний | Статистика | Новости | Помощник | Личный кабинет

Федеральный реестр сметных нормативов | Классификатор строительных ресурсов | Мониторинг цен строительных ресурсов

ДОСТОВЕРНАЯ СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА

НОВОСТИ

База знаний | Статистика | Новости

База знаний | Мониторинг цен строительных ресурсов

ДОСТОВЕРНАЯ СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА

В совещании по вопросам ценообразования приняли участие все субъекты ЦФО и СЗФО

Регионам необходимо активизироваться в части размещения информации в федеральную государственную информационную систему ценообразования в строительстве (ФГИС ЦС). Предоставление произведенным строительным

ФГИС ЦС: инструкция по применению

Государственная информационная система ценообразования в строительстве, которая была введена Главгосэкспертизой России в промышленную эксплуатацию 29 сентября 2017 года, - информационный ресурс, необходимый для совершенствования системы ценообразования и сметного нормирования в строительстве и перехода к ресурсному методу определения затрат. При начале работы с системой у многих пользователей возникли вопросы. По итогам рассмотрения наиболее часто задаваемых из них специалисты Главгосэкспертизы России подготовили справочную информацию.

22.11.2017 16:10
Завершаются основные этапы перевода ценообразования в строительстве на ресурсную модель

21.11.2017 15:00
Главгосэкспертиза России приняла участие в ежегодном семинаре по ценообразованию в строительстве

21.11.2017 12:57
От института строительной экспертизы ждут серьезных изменений

17.11.2017 23:37
ФГИС ЦС: инструкция по применению



Доступ к информационным материалам, возможность просмотра новостных материалов



Доступ к просмотру информации:

- о строительных ресурсах, включенных в классификатор строительных ресурсов;
- о ценах строительных ресурсов;
- федерального реестра сметных нормативов



Возможность просмотра ответов на часто задаваемые вопросы



Доступ к обучающим материалам

Возможности ФГИС ЦС для государственного заказчика

The screenshot displays the FGIS CS interface. At the top, there is a navigation bar with links for 'База знаний', 'Статистика', 'Новости', 'Помощник', and 'Личный кабинет'. Below this, a main menu includes 'Федеральный реестр сметных нормативов', 'Классификатор строительных ресурсов', and 'Мониторинг цен строительных ресурсов'. A secondary menu shows 'Сметные нормативы', 'Сметные нормы', 'Нормативные правовые акты', and 'Архив'. The main content area is titled 'Федеральный реестр сметных нормативов' and features a search bar with a 'Поиск' button and a 'Расширенный поиск' option. A 'Скачать весь реестр' button is also present. Below the search area, a table lists 'Сметные нормативы' with columns for 'Наименование утвержденного сметного норматива', 'Дата и номер приказа о внесении сметного норматива в реестр', and 'Регистрационный номер сметного норматива и дата его включения в реестр'. The table content includes a dropdown for 'ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ' and sub-items like 'Элементные сметные нормативы', 'Укрупненные сметные нормативы', and 'Методические документы в строительстве'. A section for 'Иные документы' is also visible at the bottom.

1 ВОЗМОЖНОСТЬ ПРОСМОТРА СВЕДЕНИЙ РЕЕСТРА ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ, ПОСТАВЩИКОВ УСЛУГ С ОТОБРАЖЕНИЕМ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

2 ВОЗМОЖНОСТЬ ПРОСМОТРА АКТУАЛЬНЫХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ, ОБОРУДОВАНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ С ОТОБРАЖЕНИЕМ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

3 ВОЗМОЖНОСТЬ ПРОСМОТРА АКТУАЛЬНЫХ СМЕТНЫХ НОРМАТИВОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ СМЕТНЫХ НОРМ И МЕТОДИК ПРИМЕНЕНИЯ СМЕТНЫХ НОРМ И СМЕТНЫХ ЦЕН СТРОИТЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ

ФГИС ЦС – участники мониторинга цен строительных ресурсов



Министрой России



ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Федеральная государственная информационная система
ценообразования в строительстве (ФГИС ЦС)



Росстат



ФТС России



ФАС России



Росморречфлот



Росавиация



Личный кабинет производителя, поставщика услуг: предоставление общих сведений

Общество с ограниченной ответственностью "К-Проекты"

Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью "К-Проекты"
Юридический адрес: Татарстан, г. Ижевск, ул. Университетская, д. 7, оф. 403
ИНН: 1819033299

Сведения ожидает подписания: 0 | Данные о ценах ожидает подписания: 0

Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью "К-Проекты"
Юридический адрес: Татарстан, г. Ижевск, ул. Университетская, д. 7, оф. 403
ИНН: 1819033299

Сведения ожидает подписания: 0 | Данные о ценах ожидает подписания: 0

Май 2017

Пн Вт Ср Чт Пт Сб Вс

1 2 3 4 5

6 7 8 9 10 11 12

13 14 15 16 17 18 19

20 21 22 23 24 25 26

27 28 29 30 31

Министр России
ФГУП «Главгосэкспертиза России»

Отправить основную сведения

ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ОПО	Общество с ограниченной ответственностью
Полное наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью "К-Проекты"
Наименование организации	ООО "К-Проекты"
Юридический адрес	Татарстан, г. Ижевск, ул. Университетская, д. 7, оф. 403
КПП	181903001
ИНН	1819033299
ОКПО	12252014
ОКВЭД	28.13
ИНН/СН	841381841490
ОГРН	117160027026
Вид транспорта	Железнодорожный транспорт, Внутренний водный транспорт, Морской транспорт, Воздушный транспорт
Фактический адрес	<input type="text" value="Башкортостан, г. Благовещенск, ул. Социалистическая, д. 10"/>
Примечание	<input type="text" value="нет"/>
Электронная почта	<input type="text" value="ifb_alkhmetshin@bars-open.ru или 1993@mail.ru"/>
Номер телефона	<input type="text" value="8 (843) 245-87-81, 8 (843) 642-10-4333"/>

Министр России
ФГУП «Главгосэкспертиза России»

1. АВТОРИЗАЦИЯ ЧЕРЕЗ ЕСИА;
2. ДОБАВЛЕНИЕ АДРЕСА ОРГАНИЗАЦИИ;
3. УКАЗАНИЕ СВЕДЕНИЙ ОБ ОБОСОБЛЕННЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯХ;
4. ВОЗМОЖНОСТЬ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ С ПОМОЩЬЮ ЗАПОЛНЕНИЯ УСТАНОВЛЕННЫХ ЭЛЕКТРОННЫХ ФОРМ.

Личный кабинет производителя, поставщика услуг: предоставление информации об отпускных ценах

Вернуться на портал Помощник

Общество с ограниченной ответственностью "К-Проекты"

Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью "К-Проекты"
Юридический адрес ИНН: Татарстан, г. Иннополис, ул. Университетская, д. 7, оф. 403
ИНН: 1615013359

Сведения ожидают подписания Данные о ценах ожидают подписания

Отправить данные о ценах

Период, за который предоставляются сведения о ценах: 3 квартал 2017 г.

По строительным ресурсам

Материалы

Статус	Код ресурса	Наименование	Ед. измерения	Проектная производственная мощность за год (по виду продукции)	Объем реализации за отчетный период (по виду продукции) в натуральном выражении	Объем реализации за отчетный период (по виду продукции) в стоимостном выражении	Отпускная цена продукции на единицу измерения в отчетном периоде, руб.	Комментарий
	28.13.32.19.2.01.01-0001	Виброизолаторы пружинные: до № 38	шт.	1231.00	3.00	23123.00	7707.67	
	28.13.32.19.2.01.01-0002	Виброизолаторы пружинные типа ДО-39	шт.	222.32	555.53	777777.74	1400.06	
	28.13.32.19.2.01.01-0003	Виброизолаторы пружинные типа ДО-40	шт.	111.13	222.46	333.45	1.50	
	28.13.32.19.2.01.01-0004	Виброизолаторы пружинные типа ДО-41	шт.	222.32	555.53	777777.74	1400.06	

1 ПРОСМОТР СПИСКА
НОМЕНКЛАТУРЫ В СООТВЕТСТВИИ
С КЛАССИФИКАТОРОМ
СТРОИТЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ
ПРОИЗВОДИТЕЛЯ, ПОСТАВЩИКА
УСЛУГ;

2 ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СВЕДЕНИЙ
О СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ
РЕСУРСОВ;

3 ПОДПИСАНИЕ СВЕДЕНИЙ
УСИЛЕННОЙ
КВАЛИФИЦИРОВАННОЙ
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Размещение сметных цен строительных ресурсов

Федеральный реестр сметных нормативов | Классификатор строительных ресурсов | **Мониторинг цен строительных ресурсов** | Архив сметных цен

Перечень юридических лиц | Методики | **Сметные цены** | Архив сметных цен

Цены услуг на погрузочно-разгрузочные работы при автомобильных перевозках



за 1 квартал 2017 года от 31.03.2017

Цены услуг на перевозку грузов для строительства автомобильным транспортом



за 1 квартал 2017 года от 31.03.2017

Сметные цены на затраты труда



за 1 квартал 2017 года от 31.03.2017

Сметные цены услуг на перевозку грузов для строительства воздушным транспортом



за 1 квартал 2017 года от 31.03.2017

Сметные цены услуг на перевозку грузов для строительства морским транспортом



за 1 квартал 2017 года от 31.03.2017

Сметные цены услуг на перевозку грузов для строительства внутренним водным транспортом



за 1 квартал 2017 года от 31.03.2017

Цены услуг на аренду железнодорожных грузовых вагонов



за 1 квартал 2017 года от 31.03.2017

Сметные цены на эксплуатацию машин и механизмов



за 1 квартал 2017 года от 31.03.2017

Сметные цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование



за 1 квартал 2017 года от 31.03.2017

Федеральная государственная информационная система ценообразования в строительстве | Обучающие материалы | Статьи | Статистика | Новости | Контакты | Поиск | Личный кабинет

Федеральный реестр сметных нормативов | Классификатор строительных ресурсов | **Мониторинг цен строительных ресурсов** | Архив сметных цен

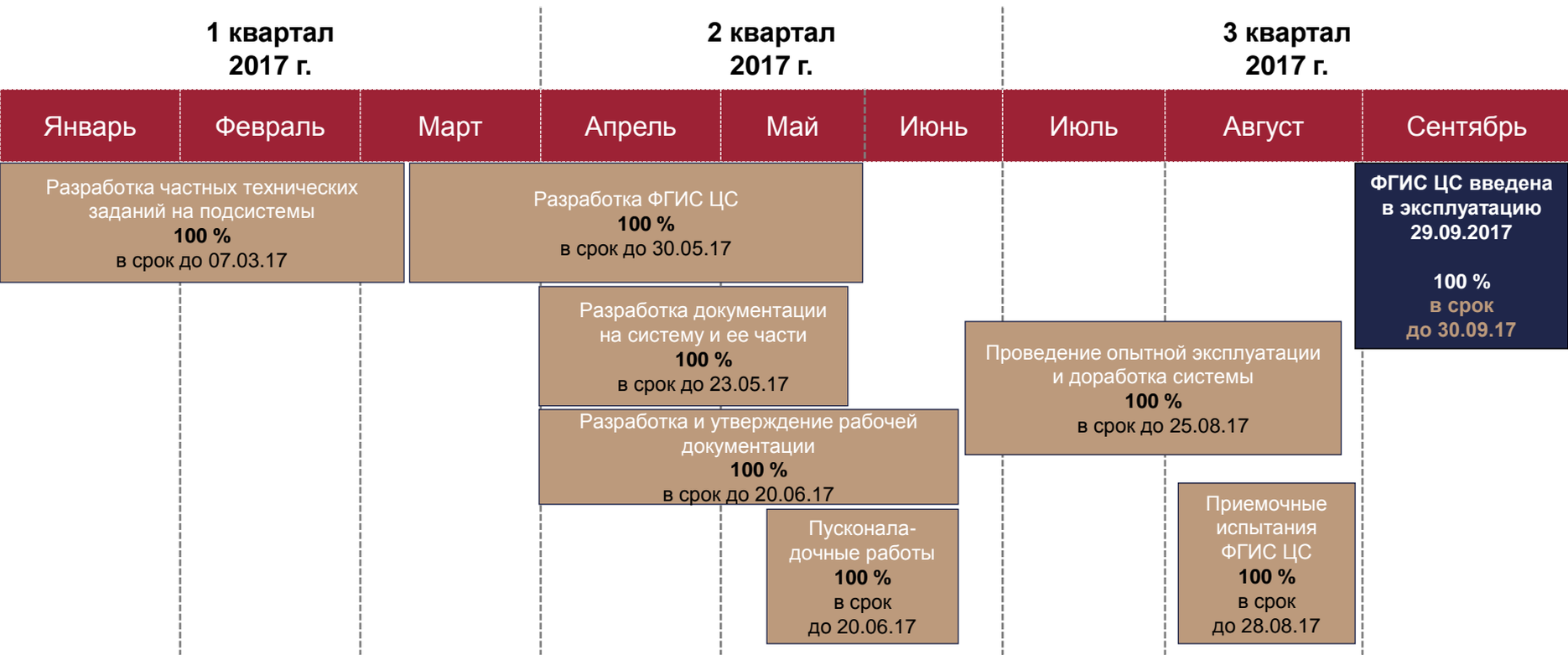
Перечень юридических лиц | Методики | **Сметные цены** | Архив сметных цен

Сметные цены на эксплуатацию машин и механизмов

Выбрать регионы: Московская обл. x | Поиск по каталогу: **Поиск**

Код ресурса	Наименование	Ед. измерения	Регион	Сметная цена за ед. измерения, руб. без НДС
Машины и механизмы				
91	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
91.01	Машины для земляных работ			
91.01.01	Бульдозеры			
28.92.21.91.01.01-001	Бульдозер 128,7 кВт (175 л.с.) в составе кабелюкладочной колонны	маш.-ч	Московская обл.	1 572,86
28.92.21.91.01.01-014	Бульдозер-рылчилители на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	Московская обл.	756,33
28.92.21.91.01.01-015	Бульдозер-рылчилители на тракторе, мощность 121 кВт (165 л.с.)	маш.-ч	Московская обл.	967,10
28.92.21.91.01.01-016	Бульдозер-рылчилители на тракторе, мощность 132 кВт (180 л.с.)	маш.-ч	Московская обл.	1 046,15
28.92.21.91.01.01-033	Бульдозеры, мощность 37 кВт (50 л.с.)	маш.-ч	Московская обл.	430,60
28.92.21.91.01.01-034	Бульдозеры, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	Московская обл.	535,02
28.92.21.91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	Московская обл.	658,34
28.92.21.91.01.01-036	Бульдозеры, мощность 96 кВт (130 л.с.)	маш.-ч	Московская обл.	738,93
28.92.21.91.01.01-037	Бульдозеры, мощность 118 кВт (160 л.с.)	маш.-ч	Московская обл.	863,51

График реализации проекта по созданию ФГИС ЦС



Результаты – показатели ФГИС ЦС



85

Субъектов
РФ



22 тысячи

производителей и
поставщиков



46 тысяч

сметных
норм



Федеральная государственная
информационная система
ценообразования в строительстве

База знаний

Статистика

Новости

Помощник

Личный кабинет

Федеральный реестр
сметных нормативов

Классификатор
строительных ресурсов

Мониторинг цен
строительных ресурсов

ДОСТОВЕРНАЯ СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА



99 545 позиций
КСР



39 тысяч

посетителей
с момента
запуска ФГИС ЦС



187 опубликовано
документов
ФРСН

Этапы регистрации юридического лица в личном кабинете ФГИС ЦС

1

Получите усиленную квалифицированную электронную подпись (УКЭП)

2

Пройдите регистрацию юридического лица на [Едином портале государственных услуг Российской Федерации](#)

3

Установите программное обеспечение «Jinn-Client», предназначенное для формирования электронной подписи документов в достоверной среде
(для подписания электронной подписью передаваемой информации во ФГИС ЦС)

4

Установите программное обеспечение «Континент TLS VPN», предназначенное для реализации защищенного доступа удаленных пользователей к ФГИС ЦС по сети связи общего пользования
(для обеспечения защищенной передачи данных в сети «Интернет» между юридическими лицами и личным кабинетом ФГИС ЦС)

Обучающие материалы и техническая поддержка ФГИС ЦС

Консультационная поддержка



Получить консультационную поддержку по вопросам, связанным с мониторингом цен строительных ресурсов, можно, обратившись с соответствующим запросом через форму обратной связи «Обращения» на портале ФГИС ЦС.



Кроме того, с понедельника по пятницу с 9:00 до 18:00 по московскому времени консультационная поддержка оказывается по телефону +7 (495) 623-51-95.

БАЗА ЗНАНИЙ

Обучающие материалы



Всего материалов: 12

Статьи



Последнее обновление 03.11.2017

Вопрос-Ответ



Последнее обновление 16.11.2017

Обращение

Ваши Имя и Фамилия _____

Телефон _____

Эл. почта _____

Категория _____ ▾

Заголовок _____

Текст вопроса _____

Указать данные по организации

Я согласен (-на) на передачу информации для обработки

9584

Введите код с картинки _____ ↻

ОТПРАВИТЬ

Перед отправкой обращения просим Вас ознакомиться с обучающими материалами и убедиться, что ответ на Ваше обращение отсутствует в **Базе знаний**.

Часто задаваемые вопросы от пользователей ФГИС ЦС

Каким образом формируется перечень юридических лиц в ФГИС ЦС?

В соответствии с пунктом 10 Правил мониторинга цен строительных ресурсов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 23.12.2016 № 1452, ФАУ «Главгосэкспертиза России» на основании информации, представленной Росстатом, ФТС России, Росморречфлотом и Росавиацией, формирует перечень юридических лиц в ФГИС ЦС, предоставляющих информацию, необходимую для формирования сметных цен строительных ресурсов, и осуществляет его ежегодную актуализацию. Указанные федеральные органы исполнительной власти в передаваемые в ФАУ «Главгосэкспертиза России» перечни включают юридические лица в строгом соответствии с требованиями пунктов 5 – 8 Правил мониторинга цен строительных ресурсов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 23.12.2016 № 1452. Следует отметить, что перечни Росстата и ФТС России формируются на основании ОКВЭД 2 и ТН ВЭД, которые взаимосвязаны с размещенным на портале ФГИС ЦС классификатором строительных ресурсов (КСР).

Наша организация включена в перечень юридических лиц, но мы не занимаемся производством строительных ресурсов для формирования сметных цен, что необходимо сделать для исключения из перечня?

Перечень юридических лиц, являющихся производителями строительных ресурсов размещенный в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, формируется на основании данных, соответствующих Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКВЭД 2), представленных Росстатом. Если ваша организация не является производителем строительных ресурсов, необходимо подготовить обращение в Минстрой России с приложением документов об исключении сведений о кодах ОКВЭД 2, в соответствии с которыми юридическое лицо отнесено к производителям строительных ресурсов.

Как включить в КСР перечень ресурсов, производимый организацией?

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 23.12.2016 № 1452 «О мониторинге цен строительных ресурсов», юридическому лицу необходимо отправить соответствующее обращение в Минстрой России, приложив все необходимые документы по ресурсу.

В каких версиях браузера работает ФГИС ЦС?

Открытая часть ФГИС ЦС работает в следующих браузерах: Google Chrome версии 54 и выше, Yandex браузер версии 17 и выше, Edge версии 38 и выше, MS Internet Explorer версии 11 и выше, Opera версии 34 и выше, Mozilla Firefox версии 43 и выше. Для работы в закрытой части ФГИС ЦС (личный кабинет юридического лица) необходимо использовать: Google Chrome 54 и выше, Yandex браузер версии 17 и выше.

Часто задаваемые вопросы от пользователей ФГИС ЦС

Почему для работы в личном кабинете ФГИС ЦС требуется установка программного обеспечения «Континент-TLS VPN» и «Jinn-Client»?

Требования по использованию данных средств защиты обусловлены необходимостью обеспечения защиты информации в соответствии с требованиями законодательства и нейтрализации актуальных угроз безопасности информации. ПО «Континент-TLS VPN» предназначено для обеспечения защищенного доступа удаленных пользователей к ресурсам ФГИС ЦС по сетям связи общего пользования. ПО «Континент-TLS VPN» предоставляется пользователю в соответствии с регламентом, размещенном на Портале ФГИС ЦС в подразделе «Обучающие материалы» раздела «База знаний». ПО «Jinn-Client» предназначено для визуализации подписываемого пользователем документа, реализации криптографических функций хеширования, формирования, проверки и усиления электронной подписи. ПО «Jinn-Client» приобретается пользователями ФГИС ЦС самостоятельно.

По всем вопросам, связанным с получением, приобретением и работоспособностью программного обеспечения «Континент-TLS VPN» и «Jinn-Client», Вы можете обращаться по электронной почте на адрес skzi.support@infosec.ru с указанием в письме вашего имени и номера телефона для обратной связи.

Программное обеспечение «Jinn-client» и «Континент TLS VPN» установлено согласно инструкциям, все сертификаты установлены, однако при входе в Личный кабинет ФГИС ЦС отображается предупреждающая надпись о порядке получения средств криптозащиты информации и функции Личного кабинета ФГИС ЦС недоступны. Что делать?

Вы не закончили процедуру установки средств криптографической защиты информации, а именно шаг проверки настройки соединения. Для проверки настройки соединения необходимо подключить криптоконтейнер, полученный в виде внешнего носителя, к компьютеру. Затем запустить web-браузер и ввести в адресной строке браузера адрес TLS-сервера <https://fgiscs-tls.gge.ru:8443>. Затем выберите сертификат пользователя, укажите пароль криптоконтейнера и нажмите кнопку «ОК», примите предупреждения безопасности, после чего Вы будете перенаправлены на главную страницу Портала ФГИС ЦС. Если в результате выполненных Вами действий главная страница ФГИС ЦС не открылась, то Вам необходимо обратиться в службу поддержки Континент TLS, написав письмо на электронный адрес: skzi.support@infosec.ru. Более подробно с порядком установки ПО "Континент TLS VPN" и ПО "Jinn-Client" можно ознакомиться с помощью видеoinструкций, размещенных в разделе "База знаний" подразделе "Обучающие материалы" ФГИС ЦС.



**ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА
РОССИИ**

**ОБЪЕКТИВНОСТЬ,
НАДЁЖНОСТЬ,
ЭФФЕКТИВНОСТЬ —
ДЛЯ БЕЗОПАСНОГО
БУДУЩЕГО**

Федеральное автономное учреждение
«Главное управление государственной
экспертизы»

101000, Москва, Фуркасовский пер., д.6

+7 (495) 625-95-95

info@gge.ru

gge.ru



**ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА
РОССИИ**

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

Федеральное автономное учреждение
«Главное управление государственной
экспертизы»

101000, Москва, Фуркасовский пер., д.6

+7 (495) 625-95-95

info@gge.ru

gge.ru