

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

**Руководство Обладателя информации. Незарегистрированный пользователь**

**2024**

## Содержание

<b>Перечень терминов и сокращений .....</b>	<b>6</b>
<b>1 Назначение и условия применения .....</b>	<b>9</b>
1.1 Виды деятельности, функции открытой части Подсистемы Портал и незарегистрированного пользователя.....	9
1.1.1 Функция открытой части Подсистемы Портал.....	9
1.1.2 Функции незарегистрированного пользователя.....	9
1.2 Условия применения.....	11
1.2.1 Требования к программному обеспечению.....	11
1.2.2 Требования к техническому обеспечению.....	11
1.3 Уровень подготовки пользователя.....	11
1.4 Перечень эксплуатационной документации, с которыми необходимо ознакомиться пользователю.....	11
<b>2 Подготовка к работе .....</b>	<b>12</b>
2.1 Порядок загрузки данных и программ .....	12
2.2 Порядок проверки работоспособности.....	12
<b>3 Описание операций .....</b>	<b>13</b>
3.1 Главное окно открытой части Подсистемы Портал.....	13
3.2 Информационный модуль Подсистемы Портал.....	17
3.2.1 Обучающие материалы .....	17
3.2.2 Статьи.....	17
3.2.3 Статистика .....	18
3.2.4 Новости.....	19
3.2.5 Открытые данные.....	20
3.2.6 О системе.....	22

3.2.7	<i>Карта сайта</i> .....	23
3.2.8	<i>Регистрация в перечне юридических лиц и индивидуальных предпринимателей</i> .....	24
3.2.9	<i>Обращения</i> .....	27
3.2.10	<i>Вопрос-ответ</i> .....	30
3.2.11	<i>Порядок изменения цены контракта в связи с ростом стоимости строительных ресурсов</i> .....	31
3.3	<b>Федеральный реестр сметных нормативов</b> .....	32
3.3.1	<i>Федеральный реестр сметных нормативов</i> .....	32
3.3.2	<i>Сметные нормативы</i> .....	33
3.3.2.1	<i>Сборники сметных норм</i> .....	33
3.3.2.2	<i>Сметные нормы</i> .....	35
3.3.2.3	<i>Технологические группы</i> .....	37
3.3.2.4	<i>Сборники федеральных единичных расценок</i> .....	37
3.3.2.5	<i>Федеральные единичные расценки</i> .....	39
3.3.2.6	<i>Базисные (сметные) цены на строительные ресурсы и перевозку грузов для строительства</i> .....	41
3.3.2.7	<i>Архив</i> .....	42
3.3.3	<i>Укрупненные нормативы цены строительства</i> .....	43
3.3.3.1	<i>Сборники укрупненных нормативов цены строительства</i> .....	43
3.3.4	<i>План утверждения сметных нормативов</i> .....	45
3.3.5	<i>Методические документы</i> .....	46
3.3.6	<i>Индексы изменений сметной стоимости строительства</i> .....	48
3.3.7	<i>Справочная информация</i> .....	50
3.3.7.1	<i>Нормативные правовые акты</i> .....	50
3.3.7.2	<i>Иные документы</i> .....	52

3.3.7.3	<i>Среднемесячные размеры оплаты труда рабочего, предоставленные органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации.....</i>	54
3.3.7.4	<i>Среднемесячные размеры оплаты труда, предоставленные юридическими лицами с государственным участием .....</i>	55
3.3.7.5	<i>Архив .....</i>	56
3.3.8	<i>Федеральная сметно-нормативная база .....</i>	56
3.4	<i>Классификатор строительных ресурсов.....</i>	57
3.4.1	<i>Классификатор строительных ресурсов .....</i>	57
3.4.2	<i>Сводный перечень строительных ресурсов-представителей.....</i>	62
3.4.3	<i>Перечни специализированных строительных ресурсов.....</i>	63
3.4.4	<i>Архив .....</i>	65
3.4.5	<i>Документы КСР .....</i>	66
3.5	<i>Мониторинг цен строительных ресурсов.....</i>	67
3.5.1	<i>Перечень юридических лиц и индивидуальных предпринимателей .....</i>	67
3.5.2	<i>Перечень карьеров и мест складирования золошлаковых отходов .....</i>	72
3.5.3	<i>Справочная информация о ценовых зонах .....</i>	74
3.5.4	<i>О фактах значительного увеличения стоимости строительных материалов и оборудования .....</i>	76
3.5.4.1	<i>О фактах значительного повышения стоимости строительных ресурсов, планируемых к закупке на объекты капитального строительства.....</i>	76
3.5.4.2	<i>О фактах отказа от продажи строительных ресурсов по зафиксированным ранее в контрактах ценам .....</i>	79
3.6	<i>Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства .....</i>	82
3.6.1	<i>Вкладка «Сметные цены строительных ресурсов» .....</i>	83
3.6.1.1	<i>Таблица «Сметные цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве» .....</i>	83

3.6.1.2	Таблица «Сметные цены на эксплуатацию машин и механизмов» .....	85
3.6.1.1	Выгрузка сплит-формы .....	88
3.6.2	Вкладка «Индексы к группам однородных строительных ресурсов».....	89
3.6.2.1	Выгрузка сплит-формы .....	90
3.6.3	Вкладка «Сметные цены услуг на перевозку и погрузочно-разгрузочные работы» .....	91
3.6.3.1	Подвкладка «Перевозка грузов для строительства автомобильным транспортом» .....	92
3.6.3.2	Подвкладка «Погрузочно-разгрузочные работы при автомобильных перевозках» .....	95
3.6.3.3	Подвкладка «Перевозка грузов для строительства железнодорожным транспортом» .....	97
3.6.3.1	Выгрузка сплит-формы .....	99
3.6.4	Вкладка «Сметные цены на затраты труда работников в строительстве» .....	100
3.6.4.1	Выгрузка сплит-формы .....	102
<b>4</b>	<b>Аварийные ситуации.....</b>	<b>104</b>
<b>5</b>	<b>Рекомендации по освоению.....</b>	<b>105</b>

## Перечень терминов и сокращений

Термин, сокращение	Определение
Арендодатель железнодорожных вагонов	Юридическое лицо, осуществляющее деятельность по предоставлению в аренду железнодорожных грузовых вагонов, совокупный объем парка грузовых вагонов, которых за предшествующий календарный год составляет не менее 70 процентов общего числа грузовых вагонов, находящихся в собственности юридических лиц, осуществляющих такую деятельность, в котором юридические лица ранжированы в порядке убывания по объему парка принадлежащих им грузовых вагонов (начиная с наибольшего)
ГБ	Гигабайт
ГГц	Гигагерц
ГЭСН	Государственные элементные сметные нормы
ЖД	Железная дорога
Заявка на включение	Заявка юридического лица или индивидуального предпринимателя на включение в перечень юридических лиц и индивидуальных предпринимателей согласно ПП РФ от 23.12.2016 № 1452 «О мониторинге цен строительных ресурсов»
Заявка на исключение	Заявка юридического лица или индивидуального предпринимателя на исключение из перечня юридических лиц и индивидуальных предпринимателей согласно ПП РФ от 23.12.2016 № 1452 «О мониторинге цен строительных ресурсов»
Импортер	Юридическое лицо, осуществляющее ввоз строительных материалов, изделий, конструкций, оборудования, машин и механизмов в Российскую Федерацию в соответствии с таможенной процедурой выпуска для внутреннего потребления, а также их ввоз из государств – членов Евразийского экономического союза
ИНН	Идентификационный номер налогоплательщика
Интернет-обозреватель	Прикладное программное обеспечение для просмотра страниц, содержания веб-документов, компьютерных файлов и их каталогов; управления веб-приложениями
КПП	Код причины постановки на учет
КСР	Классификатор строительных ресурсов
Методики	Методические документы в строительстве
Минстрой	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации
НПА	Нормативный правовой акт
НЦС	Укрупненные нормативы цены строительства
ОГРН	Основной государственный регистрационный номер
ОГРНИП	Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя

Термин, сокращение	Определение
Оператор	Сотрудник, использующий Систему для выполнения должностных задач
Открытая часть Подсистемы Портал	Часть Подсистемы Портал, доступ к которой предоставляется без авторизации, предоставляющая всем пользователям сети Интернет возможность просмотра опубликованной информации Подсистемы Портал
Открытая часть Системы	Часть Подсистемы Портал, Подсистемы мониторинга, Подсистемы ФРСН, Подсистемы КСР, доступ к которым предоставляется без авторизации, предоставляющая всем пользователям сети Интернет возможность просмотра опубликованной информации
Перевозчик автомобильным видом транспорта	Юридическое лицо, осуществляющее перевозку строительных материалов, изделий, конструкций, оборудования, машин и механизмов автомобильным транспортом, совокупный грузооборот которых за предшествующий календарный год, исходя из официальной статистической информации, составляет не менее 30 процентов общего объема перевозок таких грузов соответствующим видом транспорта, в котором такие юридические лица ранжированы в порядке убывания по объему грузооборота (начиная с наибольшего)
Перевозчик воздушным видом транспорта	Юридическое лицо, осуществляющее перевозку строительных материалов, изделий, конструкций, оборудования, машин и механизмов воздушным транспортом, совокупный грузооборот которых за предшествующий календарный год, исходя из официальной статистической информации, составляет не менее 70 процентов общего объема перевозок таких грузов соответствующим видом транспорта, в котором такие юридические лица ранжированы в порядке убывания по объему грузооборота (начиная с наибольшего)
Перевозчик морским (речным) видом транспорта	Юридическое лицо, осуществляющее перевозку строительных материалов, изделий, конструкций, оборудования, машин и механизмов морским (внутренним водным) транспортом, совокупный грузооборот которых за предшествующий календарный год, исходя из официальной статистической информации, составляет не менее 70 процентов общего объема перевозок таких грузов соответствующим видом транспорта, в котором такие юридические лица ранжированы в порядке убывания по объему грузооборота (начиная с наибольшего)
План разработки СН	План разработки сметных нормативов
Подсистема КСР	Подсистема классификатора строительных ресурсов
Подсистема Мониторинга	Подсистема мониторинга цен строительных ресурсов
Подсистема Портал, Портал	Подсистема обеспечения доступа к информации информационной системы
Подсистема ФРСН	Подсистема федерального реестра сметных нормативов
Производители	Юридические лица, осуществляющие деятельность по производству строительных материалов, изделий, конструкций, оборудования, машин и механизмов
ПССР	Перечень специализированных строительных ресурсов
ПСЦСР	Перечень специализированных ценообразующих строительных ресурсов
РИМ	Ресурсно-индексный метод
РФ	Российская Федерация

Термин, сокращение	Определение
Сборники НЦС	Сборники укрупненных нормативов цены строительства
Сборники СН	Сборники сметных норм
Сборники ФЕР	Сборники федеральных единичных расценок
Система, ФГИС ЦС	Федеральная государственная информационная система ценообразования в строительстве
СН	Сметные нормативы
СНЦСР	Сводная номенклатура ценообразующих строительных ресурсов
Социальная сеть	Сервис, действующий в режиме реального времени, предназначенный для построения, отражения и организации социальных взаимоотношений в глобальной компьютерной сети Интернет
СПСРП	Сводный перечень строительных ресурсов-представителей
Субъект РФ	Субъект Российской Федерации
ТЕР	Территориальные единичные расценки
ФАУ «Главгосэкспертиза России», Заказчик»	Федеральное автономное учреждение «Главное управление государственной экспертизы»
ФЕР	Федеральные единичные расценки
ФИО	Фамилия, имя, отчество
ФРСН	Федеральный реестр сметных нормативов
ФСНБ	Федеральная сметно-нормативная база
Юридические лица с государственным участием	Юридические лица, осуществляющие строительство линейных, особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, а также иных объектов капитального строительства, имеющих отраслевую или иную специфику

# **1 Назначение и условия применения**

## **1.1 Виды деятельности, функции открытой части Подсистемы Портал и незарегистрированного пользователя**

### **1.1.1 Функция открытой части Подсистемы Портал**

Открытая часть Системы предоставляет всем пользователям сети Интернет возможность просматривать опубликованную информацию Подсистемы Портал, Подсистемы Мониторинга, Подсистемы КСР, Подсистемы ФРСН, Подсистемы формирования сметных цен строительных ресурсов.

### **1.1.2 Функции незарегистрированного пользователя**

Незарегистрированному пользователю доступны следующие функции открытой части Подсистемы Портал:

- просмотр обучающих материалов (п. 3.2.1);
- просмотр статей (п. 3.2.2);
- просмотр статистики (п. 3.2.3);
- просмотр новостей (п. 3.2.4);
- просмотр открытых данных (п. 3.2.5);
- просмотр информации о Системе (п. 3.2.6);
- просмотр карты сайта (п. 3.2.7);
- создание заявки на включение, исключение и регистрацию в Системе (п. 3.2.8);
- создание обращения к Операторам, получение ответа на созданное обращение (п. 3.2.9);
- просмотр раздела «Вопрос-ответ» (п. 3.2.10);
- порядок изменения цены контракта в связи с ростом стоимости строительных ресурсов (п. 3.2.11);
- просмотр и скачивание действующего ФРСН (п. 3.3.1);
- просмотр и скачивание СН, действующих на текущий момент времени (п. 3.3.2):
  - просмотр и скачивание сборников СН (п. 3.3.2.1);
  - просмотр и скачивание сметных норм (п. 3.3.2.2);
  - просмотр и скачивание технологических групп (п. 3.3.2.3);

- просмотр и скачивание сборников ФЕР, действующих на текущий момент времени (п. 3.3.2.4);
- просмотр и скачивание ФЕР, действующих на текущий момент времени (п. 3.3.2.5);
- просмотр и скачивание базисных цен на строительные ресурсы и перевозку грузов для строительства, действующих на текущий момент времени (п. 3.3.2.6);
- просмотр и скачивание сборников СН, утративших актуальность на текущий момент времени (п. 3.3.2.7).
- просмотр и скачивание сборников укрупненных нормативов цены строительства, действующих на текущий момент времени (п. 3.3.3);
- просмотр и скачивание действующего плана разработки СН (п. 3.3.4);
- просмотр и скачивание методических документов (п. 3.3.5);
- просмотр и скачивание индексов изменений сметной стоимости строительства (п. 3.3.6);
- просмотр и скачивание НПА, действующих на текущий момент времени (п. 3.3.7.1);
- просмотр и скачивание иных документов (п. 3.3.7.2);
- просмотр справочной информации о размере оплаты труда рабочего первого разряда, занятого в строительной отрасли, по субъектам Российской Федерации (п. 3.3.7.3, 3.3.7.4);
- просмотр и скачивание НПА, утративших актуальность на текущий момент времени (п. 3.3.7.5);
- просмотр и скачивание федеральной сметно-нормативной базы (п. 3.3.8);
- просмотр и скачивание записей КСР, действующих на текущий момент времени (п. 3.4.1);
- просмотр и скачивание сводного перечня строительных ресурсов-представителей (п. 3.4.2);
- просмотр и скачивание перечня специализированных строительных ресурсов (п. 3.4.3);
- просмотр и скачивание записей КСР, утративших актуальность на текущий момент времени (п. 3.4.4);
- просмотр и скачивание документов КСР (п. 3.4.5);
- просмотр и скачивание перечня юридических лиц и индивидуальных предпринимателей (п. 3.5.1);
- просмотр и скачивание перечня карьеров и мест складирования золошлаковых отходов (п. 3.5.2);

- справочная информация о ценовых зонах (п. 3.5.3);
- просмотр и скачивание заявок о фактах значительного увеличения стоимости строительных материалов и оборудования (п. 3.5.4);
- просмотр и скачивание сметных цен и индексов изменения сметной стоимости строительства (п. 3.6).

## **1.2 Условия применения**

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

Операционная система MS Windows, Unix (Linux), Apple MacOS и др., в которой предусмотрена возможность запуска Интернет-обозревателя Яндекс.Браузер 24.1 и выше.

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

Для оптимальной работы пользователя с открытой частью Подсистемы Портал требуются:

- 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.
- канал связи – 256 Кбит/с.

## **1.3 Уровень подготовки пользователя**

К работе с открытой частью Подсистемы Портал допускаются пользователи, имеющие общие навыки работы со средствами вычислительной техники, с Интернет-обозревателями, офисными приложениями MS Word и MS Excel.

## **1.4 Перечень эксплуатационной документации, с которыми необходимо ознакомиться пользователю**

Перед началом работы с открытой частью Системы незарегистрированному пользователю рекомендуется ознакомиться с настоящим руководством.

## **2 Подготовка к работе**

### **2.1 Порядок загрузки данных и программ**

Для входа в открытую часть Системы выполните следующие действия:

- а) запустите Интернет-обозреватель;
- б) в адресной строке введите адрес <https://fgiscs.minstroyrf.ru>. Откроется главное окно Подсистемы Портал (Рисунок 3).

### **2.2 Порядок проверки работоспособности**

Проверить работоспособность с точки зрения незарегистрированного пользователя можно, запустив Подсистему Портал (см. п. 2.1) и открыв какой-либо из ее разделов (п. 3).

Если открытая часть Подсистемы Портал (какой-либо из ее разделов) не открываются или при работе отображается сообщение об ошибке, выполните рекомендации, описанные в п. 4.

Если в процессе работы незарегистрированный пользователь не получил сообщения об ошибках – это означает, что открытая часть Подсистемы Портал работоспособна и может быть использована.

### 3 Описание операций

#### 3.1 Главное окно открытой части Подсистемы Портал

Главное окно открытой части Подсистемы Портал приведено ниже (Рисунок 1 – Рисунок 3).

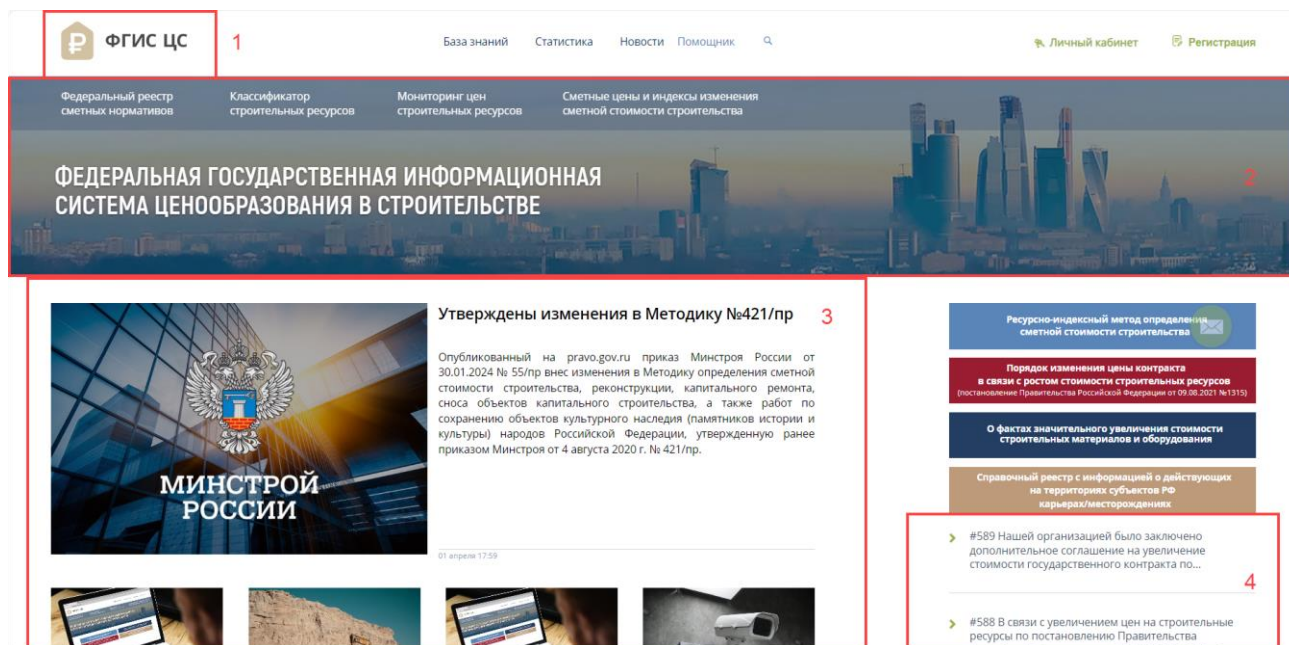


Рисунок 1 – Главное окно открытой части Подсистемы Портал. Часть 1

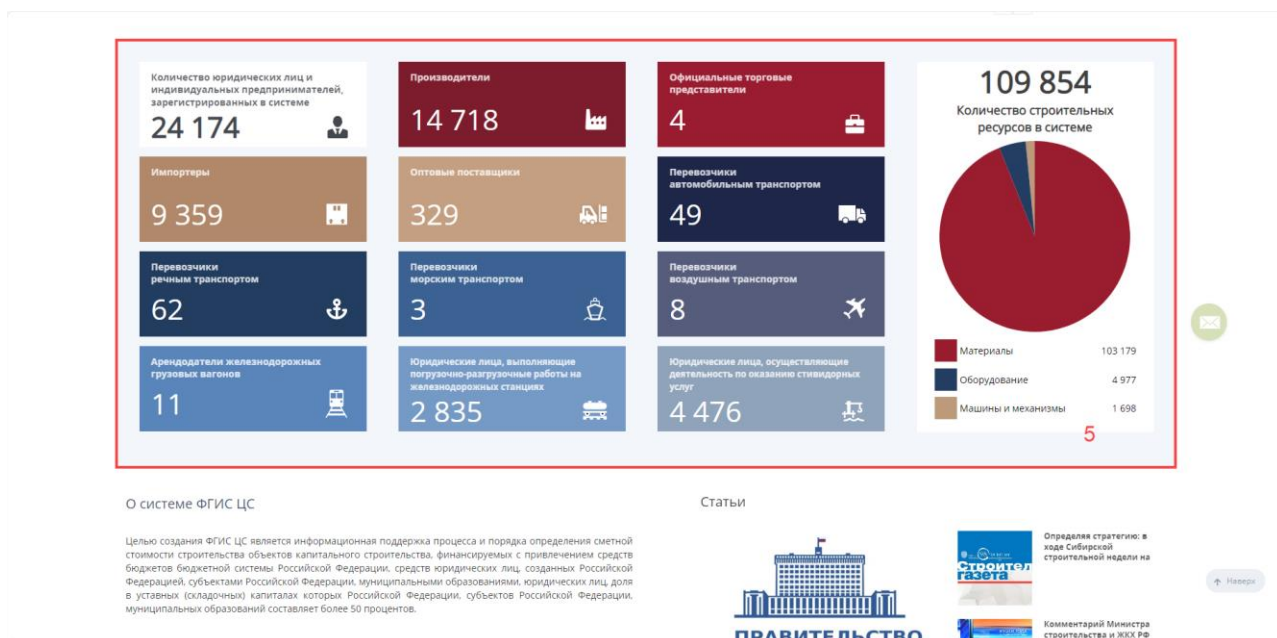


Рисунок 2 – Главное окно открытой части Подсистемы Портал. Часть 2

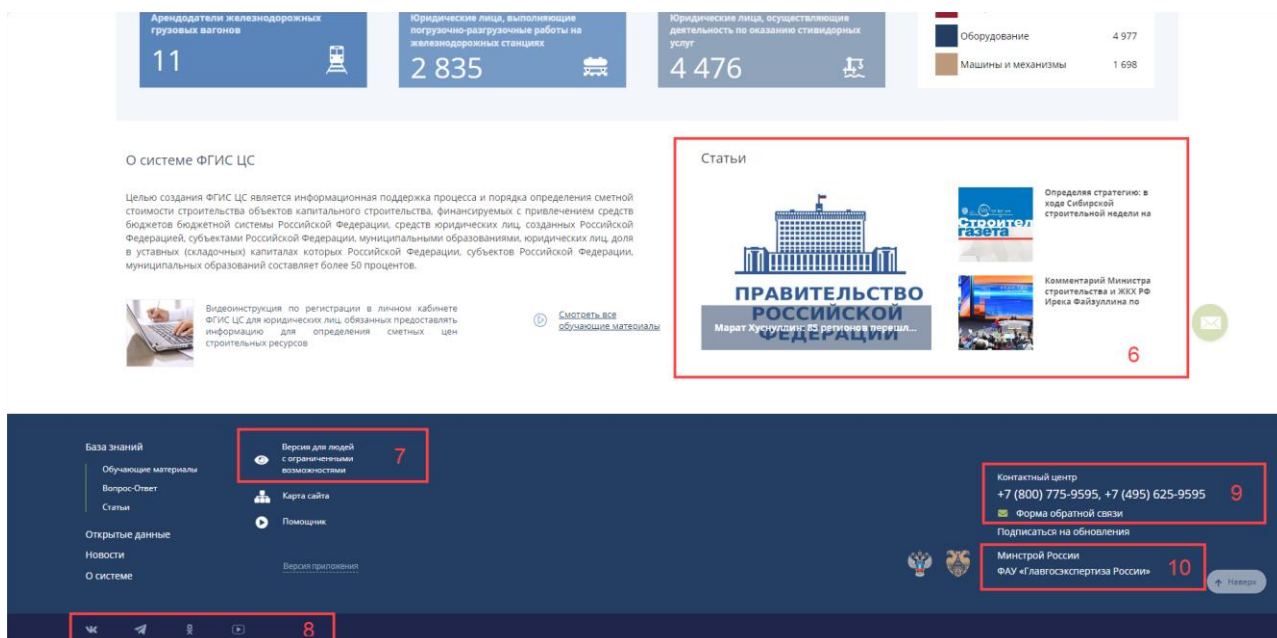


Рисунок 3 – Главное окно открытой части Подсистемы Портал. Часть 3

При нажатии на полное наименование или логотип Системы (см. Рисунок 1, элемент 1) с любой страницы Подсистемы Портал осуществляется переход к главному окну Подсистемы Портал.

Главное окно Подсистемы Портал содержит следующие структурные элементы:

- шапка страницы (см. Рисунок 1, элемент 2);
- раздел «Новости» (см. Рисунок 1, элемент 3) – служит для просмотра опубликованных новостей в хронологическом порядке. При нажатии на заголовок новости открывается страница с полным текстом новости. При нажатии на кнопку «Новости», расположенную в верхней части Портала, откроется список всех опубликованных в Подсистеме Портал новостей. Подробное описание работы с разделом «Новости» приведено в п. 3.2.4;
- раздел «Вопрос-ответ» (см. Рисунок 1, элемент 4) – в разделе отображаются несколько самых часто задаваемых вопросов пользователей ФГИС ЦС. При нажатии на кнопку «Все вопросы» в разделе «Вопрос-ответ» открывается полный список часто задаваемых вопросов. Для просмотра ответа Оператора нажмите на текст вопроса, затем на кнопку «Читать полностью». Подробное описание работы с разделом «Вопрос-ответ» приведено в п. 3.2.10;
- раздел «Статистика» (см. Рисунок 2, элемент 5) – в разделе отображается статистика по количеству и типам юридических лиц и индивидуальных предпринимателей,

зарегистрированных в Системе, а также статистика по количеству строительных ресурсов в Системе;

- раздел «Статьи» (см. Рисунок 3, элемент б) – в разделе отображается список последних информационных статей (п. 3.2.2).

В Подсистеме Портал реализовано переключение версий для просмотра информации:

- обычная версия – используется по умолчанию;
- версия для слабовидящих. Для перехода к данной версии в нижней части окна Подсистемы Портал нажмите на кнопку «Версия для людей с ограниченными возможностями» (см. Рисунок 3, элемент 7). Все страницы Подсистемы Портал в режиме для слабовидящих оснащены кнопками настройки размера отображаемого шрифта и цветовой схемы. Для возврата к обычному режиму просмотра нажмите на кнопку «Обычная версия» (Рисунок 4);

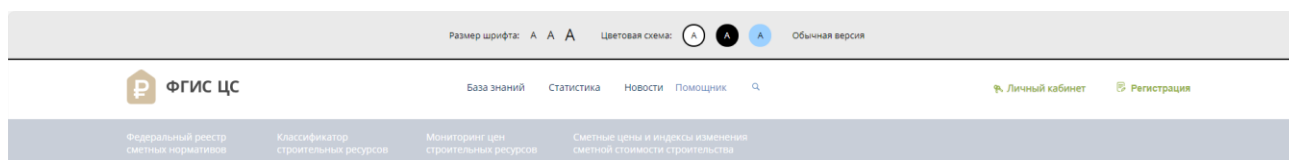


Рисунок 4 – Главное окно Подсистемы Портал в режиме для слабовидящих и переход к обычной версии

- версия для печати. Для перехода к данному режиму используйте сочетание клавиш <Ctrl> + <P>. В режиме «Версия для печати» отключены все функциональные элементы дизайна, навигации и вспомогательные элементы, не имеющие отношения к основному содержанию страницы. Фон версии страницы для печати белый, цвет шрифта – черный (Рисунок 5). Режим позволяет отправить на печать информацию любой страницы Подсистемы Портал.

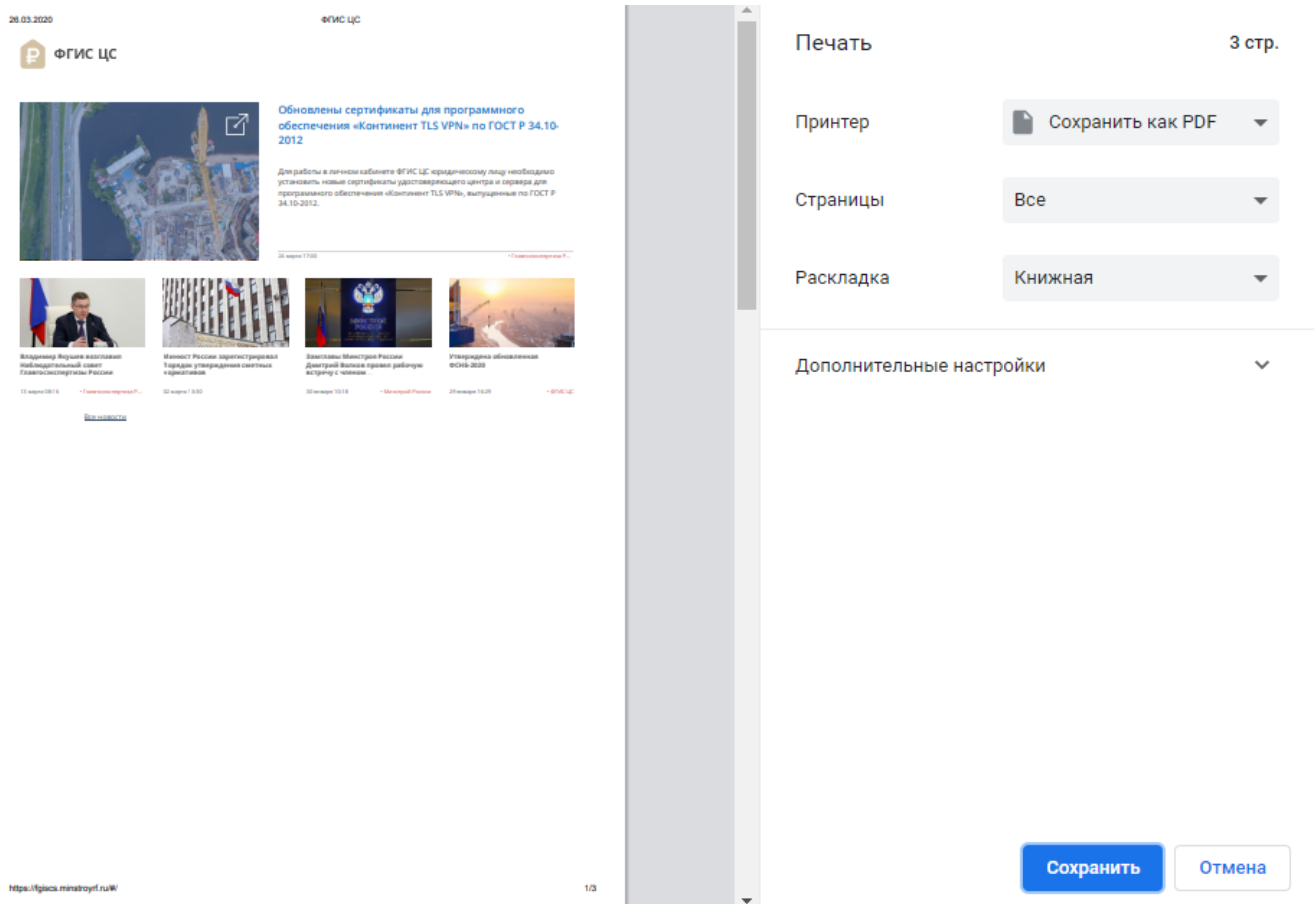






Рисунок 5 – Окно Подсистемы Портал в режиме «Версия для печати»

В нижней части страницы Подсистемы Портал расположены кнопки перехода к официальным учетным записям ФАУ «Главгосэкспертиза России» (см. Рисунок 3, элемент 8) в следующих социальных сетях:

-  – «ВКонтакте»;
-  – «Телеграм»;
-  – «Одноклассники»;
-  – «Rutube».

Также в нижней части страницы отображаются номера контактного центра (см. Рисунок 3, элемент 9). При нажатии на краткое наименование или герб Минстроя или ФАУ «Главгосэкспертиза России» (см. Рисунок 3, элемент 10) в нижней части страницы Подсистемы Портал выполняется переход к официальному сайту Минстроя России (minstroyrf.ru) или ФАУ «Главгосэкспертиза России» (gge.ru) соответственно.

На всех страницах реализована возможность поиска опубликованной информации по всем разделам и подразделам открытой части Подсистемы Портал. Для этого перейдите в раздел


«Поиск», нажав на кнопку  , в строке поиска введите необходимый текст и нажмите на кнопку «Найти» (Рисунок 6). Отобразятся наиболее релевантные результаты, представленные в виде списка, с гиперссылками на них.



Рисунок 6 – Раздел «Поиск»

## 3.2 Информационный модуль Подсистемы Портал

### 3.2.1 Обучающие материалы

В разделе содержится список обучающих материалов по работе пользователей в ФГИС ЦС (Рисунок 7). Для каждого обучающего материала отображаются дата и время его публикации в Подсистеме Портал.

При нажатии на кнопку «Подробнее» видеозапись открывается в новом окне.

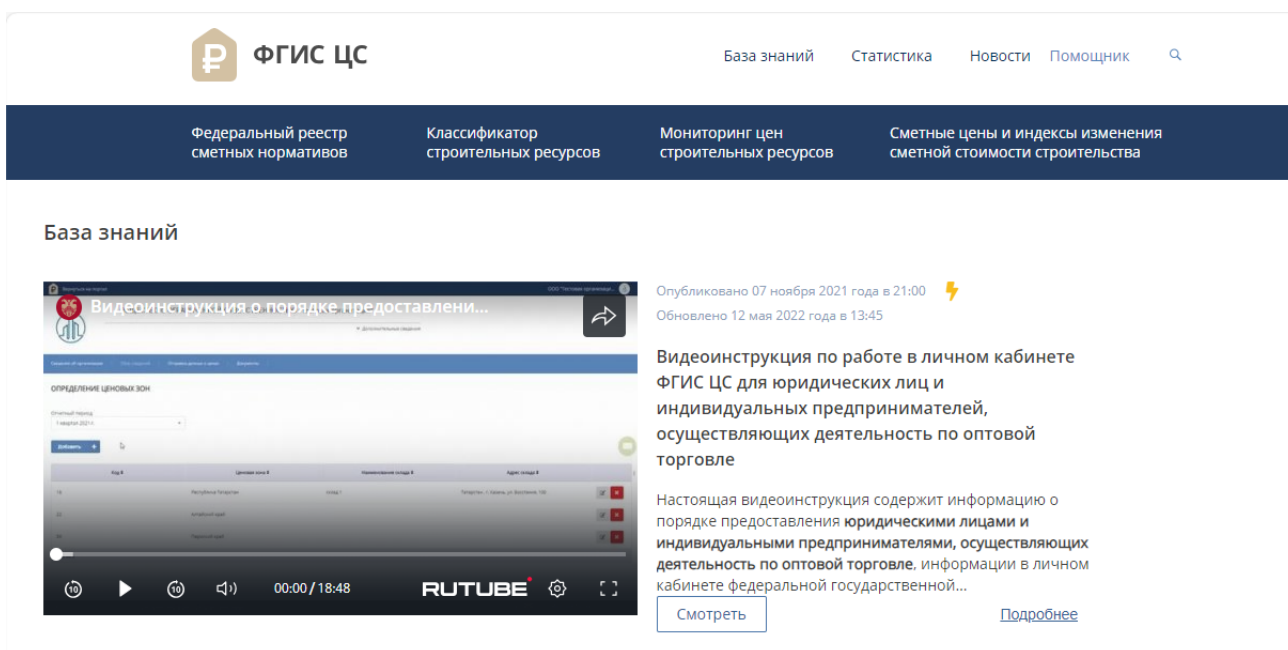


Рисунок 7 – Раздел «Обучающие материалы»

### 3.2.2 Статьи

В данном разделе содержится список информационных статей (Рисунок 8).

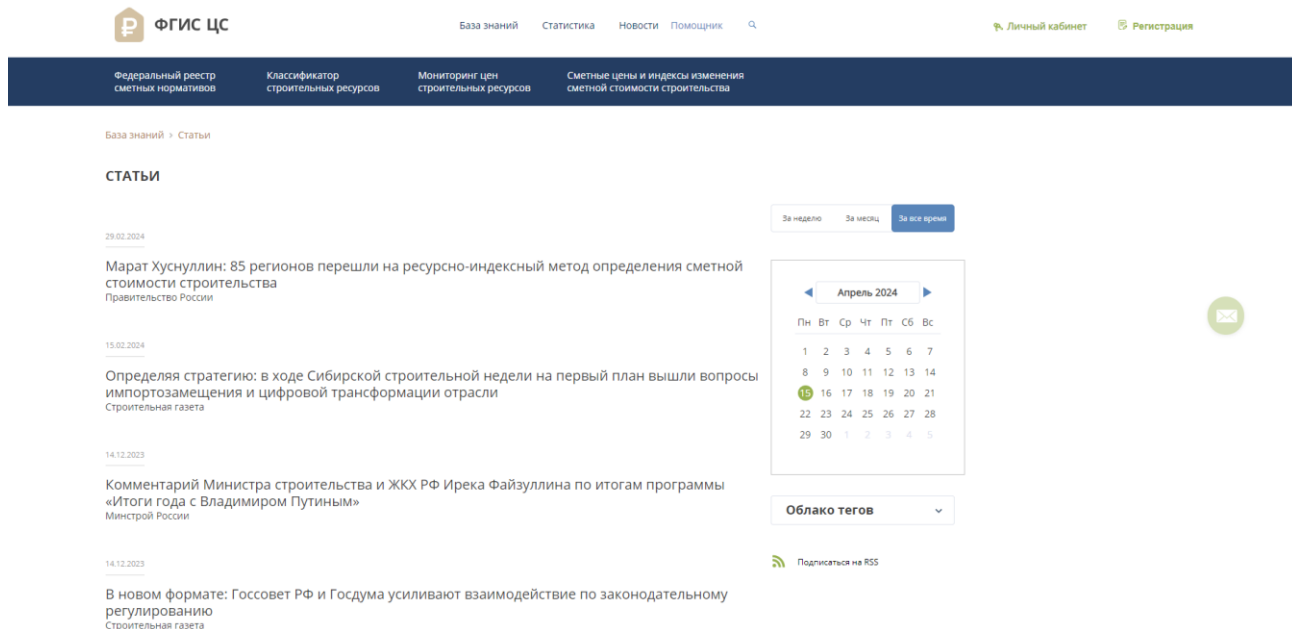


Рисунок 8 – Раздел «Статьи»

Для просмотра текста статьи (Рисунок 9) нажмите на ее заголовок.

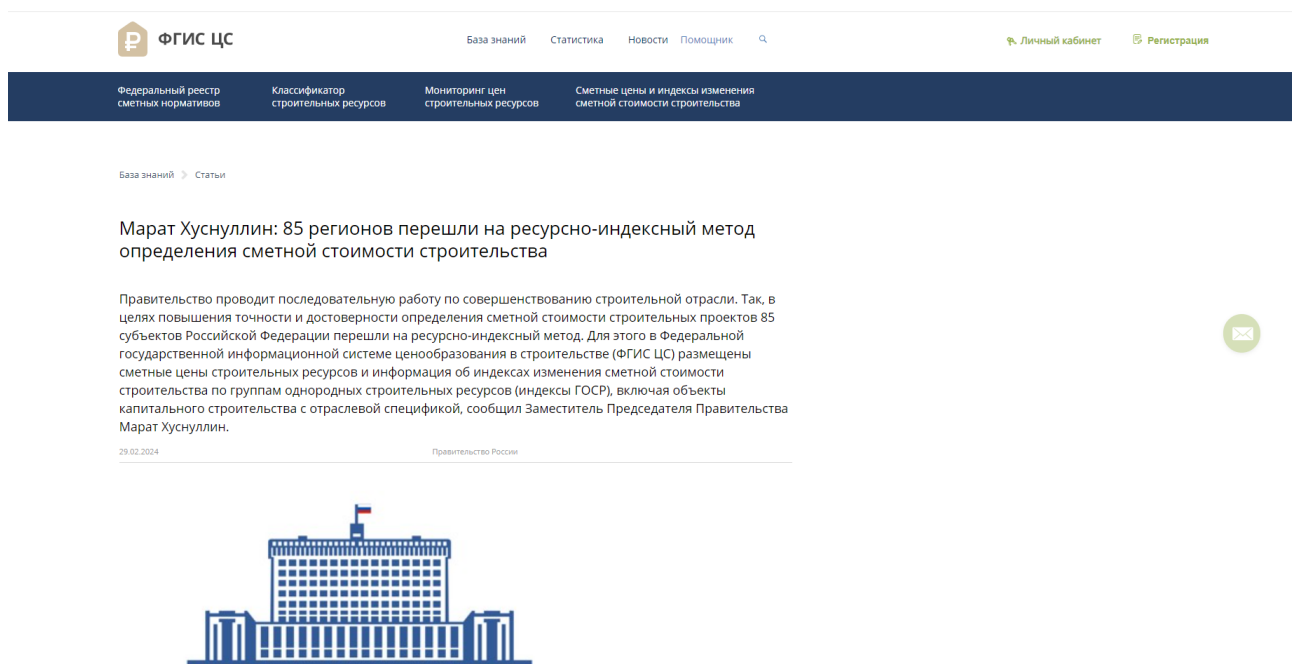


Рисунок 9 – Просмотр статьи

### 3.2.3 Статистика

В разделе представлена информация об информационном наполнении и основных статистических показателях ФГИС ЦС в виде графических элементов (Рисунок 10).

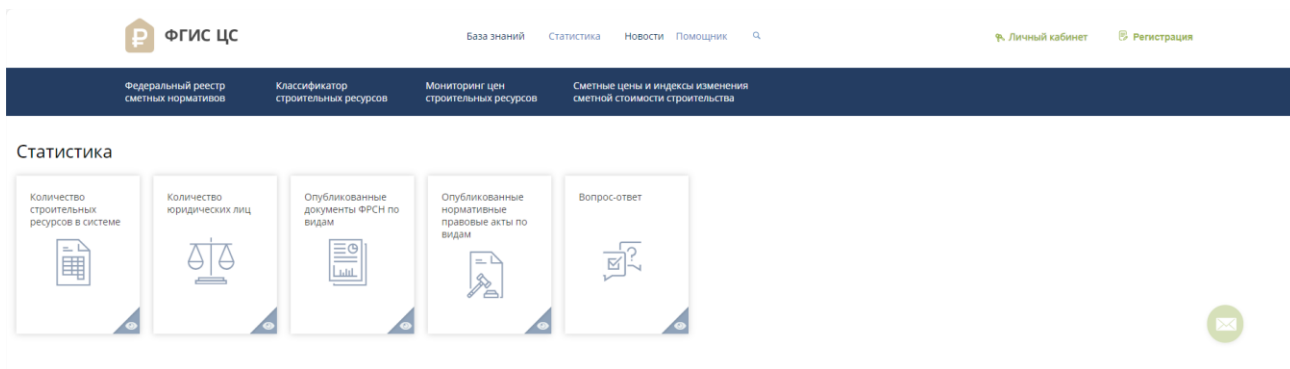


Рисунок 10 – Раздел «Статистика»

Для просмотра статистической диаграммы нажмите на ее наименование, откроется окно (Рисунок 11).

Количество строительных ресурсов в системе

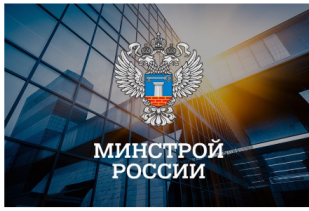


Рисунок 11 – Окно просмотра статистической диаграммы «Количество строительных ресурсов в системе»

### 3.2.4 Новости

Раздел содержит список опубликованных новостей в хронологическом порядке (Рисунок 12). Доступна фильтрация новостей по периоду (за неделю, за месяц, за все время), по дате, по меткам.

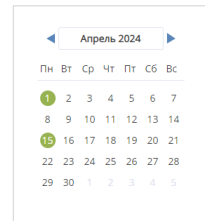
НОВОСТИ



Утверждены изменения в Методику №421/пр

Опубликованный на pravo.gov.ru приказ Минстроя России от 30.01.2024 № 55/пр внес изменения в Методику определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, а также работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, утвержденную ранее приказом Минстроя от 4 августа 2020 г. ...

За неделю | За месяц | За все время



Облако тегов

Подписаться на RSS



2765 сметных норм, 20 нормативов затрат и 9 методик - в Плане утверждения (актуализации)...  
20 марта 12:35



Утверждена методика определения стоимости работ по инженерным изысканиям  
13 марта 16:24



Новые технологии дорожных работ учтены в новых сметных нормах  
11 марта 08:03



Вышка связи и средства фотовидеонаблюдения на стройплощадке: как учесть...  
06 марта 08:28

01 апреля 17:59

Рисунок 12 – Раздел «Новости»

Для просмотра полного текста новости нажмите на ее заголовок (Рисунок 13). В левой части страницы новости отображается перечень последних новостей.

Новости

01 апреля 17:59  
Утверждены изменения в Методику №421/пр

Утверждены изменения в Методику №421/пр

Опубликованный на pravo.gov.ru приказ Минстроя России от 30.01.2024 № 55/пр внес изменения в Методику определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, а также работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, утвержденную ранее приказом Минстроя от 4 августа 2020 г. № 421/пр.

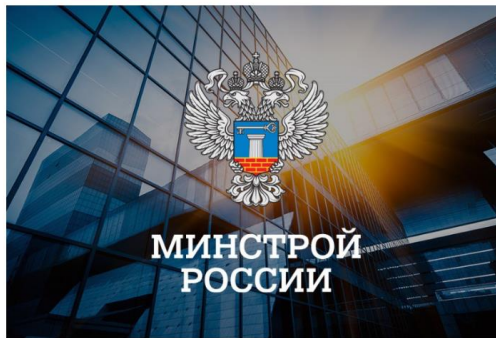
01 апреля 17:59

20 марта 12:35  
2765 сметных норм, 20 нормативов затрат и 9 методик - в Плане утверждения (актуализации) сметных нормативов на 2024 год

13 марта 16:24  
Утверждена методика определения стоимости работ по инженерным изысканиям

11 марта 08:03  
Новые технологии дорожных работ учтены в новых сметных нормах

06 марта 08:28  
Вышка связи и средства фотовидеонаблюдения на стройплощадке: как учесть затраты на их установку?



Наверх

Рисунок 13 – Страница просмотра текста новости

3.2.5 Открытые данные

В разделе «Открытые данные» представлена информация, создаваемая в рамках ФГИС ЦС и публикуемая в виде машиночитаемых форматов (Рисунок 14).

Открытые данные

## Открытые данные

В настоящем разделе представлена информация о деятельности ФГИС ЦС, размещаемая в сети "Интернет" в форме открытых данных.

Размещение государственными органами и органами местного самоуправления информации о своей деятельности в сети "Интернет" в форме открытых данных осуществляется в рамках реализации подпункта "г" пункта 2 Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 601 "Об основных направлениях совершенствования системы государственного управления".

### Условия использования открытых данных

Для использования открытых данных от пользователя не требуется заключения каких-либо договоров с Минстроем России, подведомственными ему организациями или органами местного самоуправления.

Пользователь открытых данных вправе:

- воспроизводить, копировать, публиковать и передавать открытые данные;
- распространять открытые данные и перерабатывать их составные части;
- адаптировать, модифицировать или извлекать информацию из открытых данных;
- использовать открытые данные в коммерческих целях при производстве нового товара или услуги.

Пользователю разрешено любое использование открытых данных (включая коммерческое) при условии ссылки на первоисточник. При использовании открытых данных в обязательном порядке должно быть размещено упоминание об источнике в виде постоянного адреса в сети Интернет исходного варианта открытых данных с указанием владельца открытых данных и контактной информации его официального представителя. Открытые данные доступны с момента их непосредственного производства или получения от обладателя информации без каких-либо иных прямых или косвенных гарантий, не предусмотренных настоящими условиями использования. Пользователь имеет исключительное право на переработку открытых данных. При данной переработке пользователь обязуется не искажать содержание открытых данных, их первоисточник и время последнего обновления, а также не вовлекать третью сторону в процесс переработки.

Типовые условия использования открытых данных размещены в сети «Интернет» по адресу <http://data.gov.ru/information-usage>.

+
Экспорт реестра

Всего наборов открытых данных: 16

Номер #	Наименование набора данных #	Дата изменения #	Просмотры #	Загрузки #	Формат #
1	Классификатор строительных ресурсов	15.02.2024 17:23	342	40	csv
2	ФСНБ-2020	28.11.2022 18:51	101	19	xml
3	ФСНБ-2022	16.02.2024 15:03	237	21	xml
4	Ценовые зоны	18.03.2023 03:48	30	2	csv
-	----	.....	..	-	

Рисунок 14 – Раздел «Открытые данные»

Раздел содержит общую информацию об открытых данных, метаинформацию о количестве скачиваний и просмотров наборов. Информация об открытых данных представлена в виде сводного реестра наборов открытых данных. В разделе есть возможность выгрузки реестра в машиночитаемом формате (.xml). Для перехода к карточке набора открытых данных нажмите на необходимую запись реестра. Откроется паспорт набора данных (Рисунок 15).

## Классификатор строительных ресурсов

Типовые условия использования общедоступной информации, размещаемой в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в форме открытых данных

№	Характеристика	Значение характеристики
1	Идентификационный номер	7707082071-ksr
2	Наименование набора открытых данных	Классификатор строительных ресурсов
3	Описание набора открытых данных	Классификатор строительных ресурсов - систематизированный перечень используемых при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов капитального строительства материалов, изделий, конструкций, оборудования, машин и механизмов, каждому из которых присвоен определенный код, гармонизированный с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности.
4	Владелец набора открытых данных	ФГУ «Главоэкспертиза России»
5	Ответственное лицо	Лажнев Сергей Васильевич
6	Телефон ответственного лица	+7(495)625 95 95
7	Адрес электронной почты ответственного лица	ossc@ggc.ru
8	Гиперссылка (URL) на открытые данные	КСР (Приказ от 13.02.2023 №89 пр).csv
9	Формат набора открытых данных	csv
10	Описание структуры набора открытых данных	data_20230213_structure_20221117.csv
11	Дата первой публикации набора открытых данных	24.11.2022
12	Дата последнего внесения изменений	14.02.2023
13	Содержание последнего изменения	
14	Дата актуальности набора данных	14.02.2023
15	Ключевые слова, соответствующие содержанию набора данных	классификатор строительных ресурсов, кср, перечень строительных ресурсов, код строительного ресурса
16	Гиперссылки (URL) на версии набора данных	КСР (Приказ от 03.07.2018 № 385 пр; Приказ от 18.06.2018 № 352 пр; Приказ от 14.06.2018 № 344 пр).csv КСР (Приказ от 04.04.2019 № 209 пр).csv КСР (Приказ от 04.07.2022 №541 пр).csv КСР (Приказ от 05.12.2019 № 772 пр).csv КСР (Приказ от 08.08.2018 № 528 пр).csv КСР (Приказ от 11.06.2019 № 338 пр).csv КСР (Приказ от 12.02.2021 № 60 пр).csv КСР (Приказ от 12.08.2020 № 438 пр).csv КСР (Приказ от 17.06.2019 № 342 пр).csv КСР (Приказ от 17.09.2020 № 526 пр).csv КСР (Приказ от 18.06.2020 № 329 пр).csv КСР (Приказ от 19.09.2019 № 354 пр).csv КСР (Приказ от 21.12.2020 № 819 пр).csv КСР (Приказ от 22.11.2018 № 740 пр; Приказ от 30.11.2018 № 775 пр; Приказ от 30.11.2018 № 775 пр).csv

Количество просмотров  
237Количество скачиваний  
26

Скачать паспорт набора данных

Рисунок 15 – Паспорт набора данных

Карточка набора открытых данных содержит ссылку на типовые условия использования общедоступной информации, размещаемой в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», заполненный паспорт набора, гиперссылки на открытые данные, описание структуры набора открытых данных и метainформацию набора открытых данных.

### 3.2.6 О системе

В разделе «О системе» представлена информация о ФГИС ЦС (Рисунок 16).

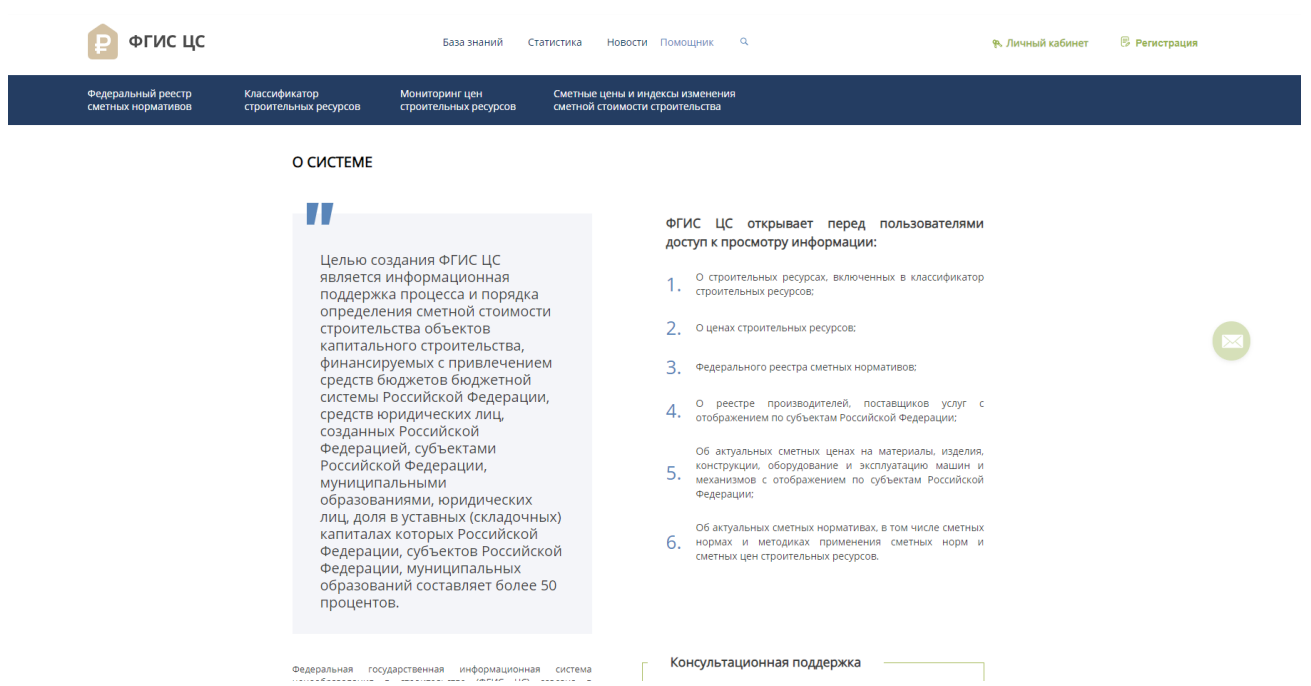


Рисунок 16 – Страница просмотра информации о ФГИС ЦС

### 3.2.7 Карта сайта

Раздел отображает иерархическую структуру Подсистемы Портал. Наименования разделов/подразделов выполнены в виде ссылок. При нажатии на ссылку выполняется переход к выбранному разделу/подразделу (Рисунок 17).

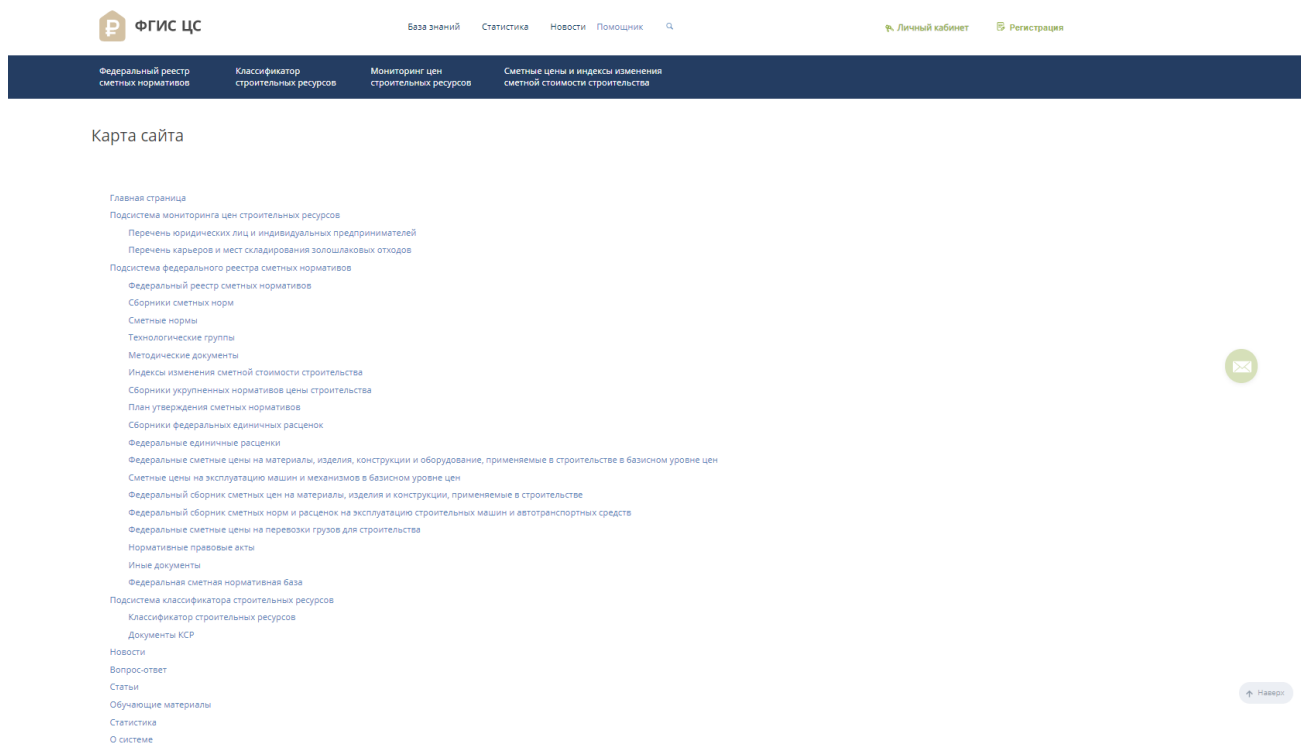




Рисунок 17 – Раздел «Карта сайта»

### 3.2.8 Регистрация в перечне юридических лиц и индивидуальных предпринимателей

В Подсистеме Портал незарегистрированному пользователю предоставляется возможность отправить заявку на включение, исключение или регистрацию в Системе в зависимости от типа юридического лица.

Отправить заявку можно с любой страницы Подсистемы Портал. Для этого выполните следующие действия:



- нажмите на кнопку  **Регистрация** ;
- выберите тип заявки и тип юридического лица (Рисунок 18):
  - «Заявка на включение юридических лиц, осуществляющих деятельность по производству, импорту, перевозке строительных ресурсов, оказанию стивидорных услуг и выполняющих погрузочно-разгрузочные работы»;
  - «Заявка на включение юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность по оптовой торговле строительными ресурсами»;
  - «Заявка на исключение юридических лиц, осуществляющих деятельность по производству, импорту, перевозке строительных ресурсов, оказанию стивидорных услуг и выполняющих погрузочно-разгрузочные работы»;
  - «Заявка на исключение юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность по оптовой торговле строительными ресурсами»;
  - «Заявка на регистрацию в ФГИС ЦС федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, юридических лиц с государственным участием».
- заполните поле «ИНН» открывшейся формы любой из перечисленных выше заявок и нажмите на кнопку  (Рисунок 19);
- заполните поля открывшейся формы заявки (Рисунок 20):
  - в выпадающем списке поля «Тип юридического лица» выберите необходимые значения из следующих (для заявок на включение и исключение «Для юридических лиц, осуществляющих деятельность по производству, импорту, перевозке строительных ресурсов, оказанию стивидорных услуг и выполняющих погрузочно-разгрузочные работы»):
    - «Авиаперевозчик»;
    - «Автоперевозчик»;

- «Аренда ЖД»;
- «Импортер»;
- «Морской транспорт»;
- «Производитель»;
- «Речной транспорт»;
- «Юридическое лицо, осуществляющее деятельность по оказанию стивидорных услуг»;
- «Юридическое лицо, выполняющее погрузочно-разгрузочные работы на железнодорожных станциях».
- «Электронная почта» – укажите адрес электронной почты;
- «Копия заявления на включение в перечень юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, подписанное руководителем» (для заявок на включение) – прикрепите файл в формате .jpeg, .pdf или .png;
- «Копия заявления на исключение из перечня юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, подписанное руководителем» (для заявок на исключение) – прикрепите файл в формате .jpeg, .pdf или .png;
- блок «Критерии включения» (для заявок на включение) – установите «флажок» во всех полях;
- блок «Критерии исключения» (для заявок на исключение) – установите «флажок» хотя бы в одном из полей;
- поля «КПП», «ОГРН/ОГРНИП», «Наименование организации», «Субъект РФ», «Юридический адрес» – заполняются автоматически.
- нажмите на кнопку «Отправить заявку».



Сообщение на электронную почту будет направлено в случае:

- согласования заявки;
- отказа в согласовании заявки.

Заявка на включение в перечень юридических лиц и индивидуальных предпринимателей

 Для юридических лиц, осуществляющих деятельность по производству, импорту, перевозке строительных ресурсов, оказанию стивидорных услуг и выполняющих погрузочно-разгрузочные работы	 Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность по оптовой торговле строительными ресурсами
---	--

Заявка на исключение из перечня юридических лиц и индивидуальных предпринимателей

 Для юридических лиц, осуществляющих деятельность по производству, импорту, перевозке строительных ресурсов, оказанию стивидорных услуг и выполняющих погрузочно-разгрузочные работы	 Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность по оптовой торговле строительными ресурсами
---	--

Заявка на регистрацию в ФГИС ЦС

 Для федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, юридических лиц с государственным участием	
---	---

Рисунок 18 – Выбор типа заявки

Федеральный реестр сметных нормативов	Классификатор строительных ресурсов	Мониторинг цен строительных ресурсов	Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства
---------------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------------	--

Заявка на включение юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность по оптовой торговле строительными ресурсами

инн  \*

Рисунок 19 – Заполнение поля «ИНН»

Заявка на включение юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность по оптовой торговле строительными ресурсами

инн\*

кпп\*

ОГРН/ОГРНИП\*

Наименование юридического лица\*

Субъект РФ\*

Юридический адрес\*

Электронная почта\*

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

Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие на территории Российской Федерации деятельность по оптовой торговле строительными материалами, изделиями, конструкциями, оборудованием, машинами и механизмами, произведенными на территории Российской Федерации или ввезенными в Российскую Федерацию, могут направлять в государственное учреждение предложение о включении в перечень юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, при соблюдении в совокупности следующих условий:\*

- в отношении юридического лица или индивидуального предпринимателя арбитражным судом не возбуждено производство по делу о несостоятельности (банкротстве);
- отсутствие юридического лица или индивидуального предпринимателя в реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей);
- выручка юридического лица или индивидуального предпринимателя от осуществления деятельности на территории Российской Федерации по оптовой торговле строительными материалами, изделиями, конструкциями, оборудованием, машинами и механизмами за предшествующий календарный год составляет не менее 50 млн. рублей.


Поля, помеченные \*, являются обязательными к заполнению

Рисунок 20 – Заполнение полей заявки на включение «Для лиц, осуществляющих деятельность по оптовой торговле»


### 3.2.9 Обращения

В Подсистеме Портал незарегистрированному пользователю предоставляется возможность обратиться к Оператору с вопросом.

Составить обращение можно с любой страницы Подсистемы Портал. Для этого выполните следующие действия (Рисунок 21):

- нажмите на кнопку  ;
- заполните поля открывшейся формы обращения:
  - «Фамилия» – укажите фамилию;
  - «Имя» – укажите имя;
  - «Отчество (при наличии)» – укажите отчество (при наличии);
  - «Телефон» – укажите контактный телефон;

- «Электронная почта» – укажите адрес электронной почты;
- откройте выпадающий список поля «Категория» и выберите одну из категорий:
  - «Укрупненные нормативы цены строительства» – если вопрос будет относиться к сметным нормативам в строительстве;
  - «Применение индексов» – если вопрос будет относиться к индексам изменения сметной стоимости строительства;
  - «Затраты на проектно-изыскательские работы, авторский надзор» – если вопрос будет относиться к затратам на строительство;
  - «Резерв средств на непредвиденные работы и затраты» – если вопрос будет относиться к непредвиденным затратам строительства;
  - «Другие вопросы» – если вопрос будет относиться к категории, которая отсутствует среди перечисленных;
  - «Прочие работы и затраты» – если вопрос будет относиться к прочим работам и затратам;
  - «Пусконаладочные работы» – если вопрос будет относиться к пусконаладочным работам;
  - «Затраты на содержание службы заказчика – застройщика, строительный контроль» – если вопрос будет относиться к строительному контролю;
  - «Коэффициенты, учитывающие условия производства работ» – если вопрос будет относиться к коэффициентам производства работ;
  - «Накладные расходы и сметная прибыль» – если вопрос будет относиться к стоимости строительства;
  - «Затраты на строительство временных зданий и сооружений» – если вопрос будет относиться к затратам на строительство;
  - «Определение стоимости монтажа оборудования» – если вопрос будет относиться к определению стоимости строительства;
  - «Сметные цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование» – если вопрос будет относиться к сметным ценам строительства;
  - «Применение ФЕР, ТЕР, ГЭСН, сметных нормативов» – если вопрос будет относиться к сметным нормативам в строительстве;
  - «ФГИС ЦС» – если вопрос будет относиться к системе ФГИС ЦС;
  - «Средства криптозащиты информации ФГИС ЦС» – если вопрос будет относиться к криптозащите информации;

- «КСР» – если вопрос будет относиться к КСР;
- «Порядок изменения цены контракта в связи с ростом стоимости СР» – если вопрос будет относиться к порядку изменения цены контракта в связи с ростом стоимости СР;
- «Предложения к ФСНБ-2022» – если вопрос будет относиться к предложениям к ФСНБ-2022;
- «О фактах значительного увеличения стоимости СР» – если вопрос будет относиться к фактам значительного увеличения стоимости СР;
- «РИМ» – если вопрос будет относиться к РИМ.
- «Текст вопроса» – введите текст вопроса. Ввод текста в данное поле ограничен двумя тысячами (2000) символов; в поле «Добавить вложения» прикрепите файлы, в которых отображена суть проблемы, которая описана в поле «Текст вопроса»;
- укажите сведения об организации (юридическом лице), представителем которой вы являетесь. Для этого нажмите на кнопку «Указать данные по организации», выполненную в виде ссылки. Заполните поле «ИНН» и нажмите на кнопку . Поля «КПП», «Наименование организации», «Субъект РФ» заполнятся автоматически;
- установите «флажок» в поле «Я согласен (-на) на передачу информации для обработки» для разрешения обработки персональных данных, указанных в форме составляемого обращения;
- введите текст-проверку (на основе предложенного примера) для подтверждения того, что форма обращения заполняется не роботом (компьютером), а человеком. Текст-проверка может содержать символы кириллицы и/или цифры.
- нажмите на кнопку «ОТПРАВИТЬ».

После успешного выполнения описанных действий отобразится сообщение: «Ваше обращение отправлено».

ИНН Qx

КПП

Наименование организации

Субъект РФ

СОХРАНИТЬ

Обращение

Фамилия

Имя

Отчество (при наличии)

Телефон

Эл. почта

Категория

Текст вопроса

Добавить вложения

Выберите файл Файл не выбран

Выберите файл Файл не выбран

Выберите файл Файл не выбран

[Указать данные по организации](#)

Я согласен (-на) на передачу информации для обработки

3956

Рисунок 21 – Подача обращения

Сообщение на электронную почту будет направлено в случае составления Оператором ответа на обращение.

На основании полученных обращений Оператор формирует перечень часто задаваемых вопросов и ответов к ним в хронологическом порядке (п. 3.2.10).

### 3.2.10 Вопрос-ответ

В разделе представлен перечень часто задаваемых вопросов пользователей Подсистемы Портал (Рисунок 22).

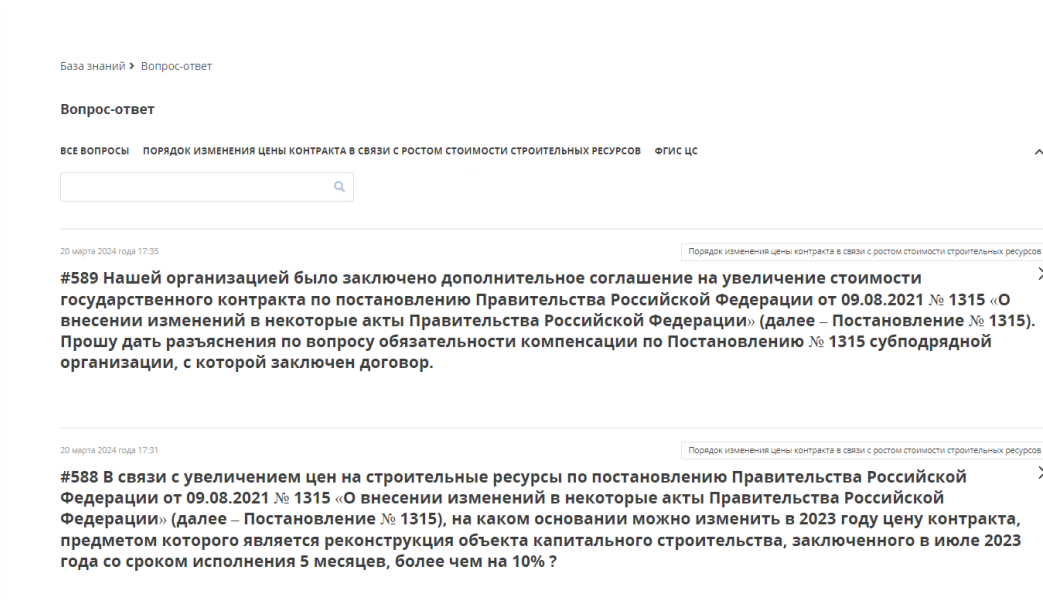


Рисунок 22 – Раздел «Вопрос-ответ»

Для просмотра ответа (Рисунок 23) нажмите на вопрос, затем на кнопку «Читать полностью». В правой части страницы просмотра ответа отображается перечень последних заданных пользователями вопросов.

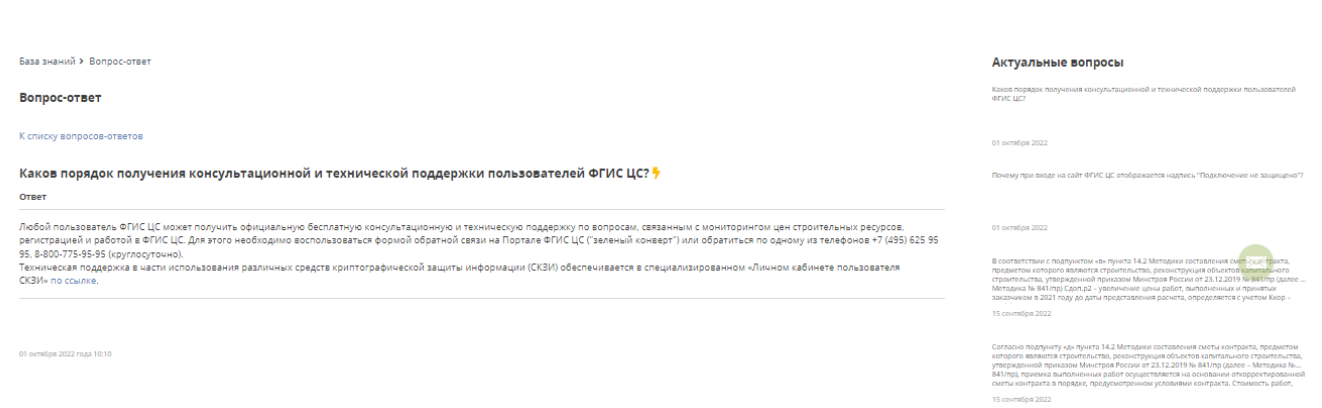


Рисунок 23 – Страница просмотра ответа на часто задаваемый вопрос

### 3.2.11 Порядок изменения цены контракта в связи с ростом стоимости строительных ресурсов

Раздел состоит из подразделов, внутри которых публикуются записи (Рисунок 24). Подраздел «Ответы на типовые вопросы» осуществляет перенаправление на раздел «Вопрос-ответ» с выбранной категорией «Порядок изменения цены контракта в связи с ростом стоимости строительных ресурсов». Подраздел «Задать вопрос» позволяет отправлять обращения с выбранной категорией «Порядок изменения цены контракта в связи с ростом стоимости

строительных ресурсов». Для перехода в подраздел необходимо нажать на кнопку с наименованием подраздела.

В подразделах «Презентационные материалы», «Разъяснения по порядку проведения проверки», «Разъяснения по порядку расчетов», «Нормативные правовые акты субъектов РФ», «Примеры (образцы) расчетов», «Образцы расчетов для проведения экспертизы по контрактам

свыше 100 млн. руб.» для просмотра публикации нажмите на кнопку  . Для

скачивания публикации нажмите на кнопку  . Для печати публикации нажмите на кнопку

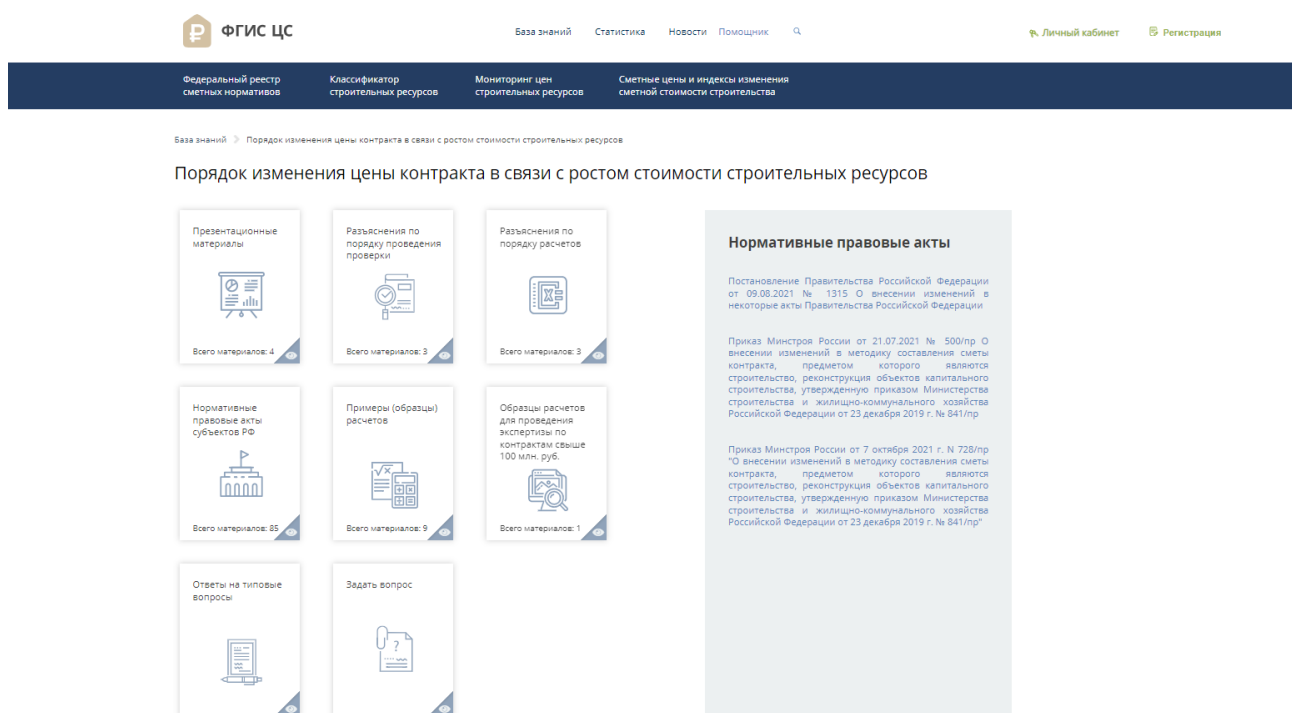


Рисунок 24 – Раздел «Порядок изменения цены контракта в связи с ростом стоимости строительных ресурсов»

### 3.3 Федеральный реестр сметных нормативов

#### 3.3.1 Федеральный реестр сметных нормативов

Раздел содержит актуальный Федеральный реестр сметных нормативов (далее – ФРСН), сгруппированных по разделам (Рисунок 25). Каждый раздел реестра сметных нормативов

содержит информацию о наименовании, дате и номере приказа, регистрационном номере и ссылке на утвержденный сметный норматив на сайте Минстроя РФ.

Федеральный реестр сметных нормативов по состоянию на 04.04.2024

Скачать Федеральный реестр сметных нормативов.pdf

Поиск Расширенный поиск

РАЗДЕЛ 1. ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

РАЗДЕЛ 2. ОТРАСЛЕВЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

РАЗДЕЛ 3. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

РАЗДЕЛ 4. ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

РАЗДЕЛ 5. НОРМАТИВНЫЕ ЗАТРАТЫ

СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Рисунок 25 – Раздел «Федеральный реестр сметных нормативов»

Чтобы найти необходимый сметный норматив, введите в поисковой строке часть или полное его наименование и нажмите на кнопку «Поиск». При вводе значения отображается подсказка.

Чтобы скачать ФРСН в формате .pdf, нажмите на кнопку «Федеральный реестр сметных нормативов .pdf».

### 3.3.2 Сметные нормативы

#### 3.3.2.1 Сборники сметных норм

Раздел содержит список сборников сметных норм (далее – Сборники СН), сгруппированных по типам (

Рисунок 26). Документы с изменениями, которые вносятся в сметные нормы, представлены списком ниже (при наличии).

Федеральный реестр сметных нормативов	Классификатор строительных ресурсов	Мониторинг цен строительных ресурсов	Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства				
Федеральный реестр сметных нормативов	Сметные нормативы	Укрупненные сметные нормативы	План утверждения сметных нормативов	Методические документы	Индексы изменения сметной стоимости строительства	Справочная информация	Федеральная сметно-нормативная база
Сборники сметных норм	Сметные нормы	Технологические группы	Сборники федеральных единичных расценок	Федеральные единичные расценки	Базисные (сметные) цены на строительные ресурсы и перевозку грузов для строительства		Архив

Подсистема федерального реестра сметных нормативов > Сборники сметных норм

ФСНБ-2022    ФСНБ-2020

Свидетельство о государственной регистрации базы данных «Электронная база данных государственных сметных нормативов (ФСНБ-2022)»

Поиск    Расширенный поиск




	Наименование утвержденного сметного норматива	Дата и номер приказа о внесении сметного норматива в реестр	Регистрационный номер сметного норматива и дата его включения в реестр	Примечание	
<input type="checkbox"/>	▶ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ				
<input type="checkbox"/>	▶ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ				
<input type="checkbox"/>	▶ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОБОРУДОВАНИЯ				
<input type="checkbox"/>	▶ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ				
<input type="checkbox"/>	▶ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ				
<input type="checkbox"/>	Изменения в приложение № 1 к приказу Министра России от 30.12.2021 № 1046/п	№ 378/п от 18.05.2022 г.	№ 422 от 27.05.2022 г.	Вступают в силу с 25.02.2023	↓
<input type="checkbox"/>	Изменения в приложение № 2 к приказу Министра России от 30.12.2021 № 1046/п	№ 378/п от 18.05.2022 г.	№ 422 от 27.05.2022 г.	Вступают в силу с 25.02.2023	↓
<input type="checkbox"/>	Изменения в приложение № 3 к приказу Министра России от 30.12.2021 № 1046/п	№ 378/п от 18.05.2022 г.	№ 422 от 27.05.2022 г.	Вступают в силу с 25.02.2023	↓

Рисунок 26 – Список Сборников СН и список документов с изменениями, которые вносятся в сметные нормы

Чтобы найти необходимый документ, введите в поисковой строке часть или полное его наименование, нажмите на кнопку «Поиск». При вводе значения отображается подсказка.

Раздел также оснащен функцией расширенной фильтрации. Для фильтрации документов нажмите на кнопку «Расширенный поиск» и заполните поля фильтрации (можно использовать любые комбинации полей):

- «Наименование» – введите значение, которое необходимо искать в наименованиях документов;
- «Текст» – введите текст, который необходимо искать в любых элементах раздела;
- «Орган, подразделение» – укажите наименование органа, подразделения, утвердившего документы, по которым необходимо выполнить фильтрацию;
- «Номер» – введите номер документа, которым утверждены документы.

Чтобы скачать документ, нажмите на кнопку  .

Для просмотра документа нажмите на его наименование в иерархическом списке (Рисунок 27). Откроется карточка просмотра документа.

Федеральный реестр сметных нормативов	Классификатор строительных ресурсов	Мониторинг цен строительных ресурсов	Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства				
Федеральный реестр сметных нормативов	Сметные нормативы	Укрупненные сметные нормативы	План утверждения сметных нормативов	Методические документы	Индексы изменения сметной стоимости строительства	Справочная информация	Федеральная сметно-нормативная база
Сборники сметных норм	Сметные нормы	Технологические группы	Сборники федеральных единичных расценок	Федеральные единичные расценки	Базисные (сметные) цены на строительные ресурсы и перевозку грузов для строительства		Архив

Подсистема федерального реестра сметных нормативов > Сборники сметных норм > Просмотр документа

ФСНБ-2022

ФСНБ-2020

Свидетельство о государственной регистрации базы данных «Электронная база данных государственных сметных нормативов (ФСНБ-2022)»

Сборник 1. Земляные работы

[Скачать документ](#)
[Распечатать](#)
[Связанные документы](#)
[Поиск по документу](#)



Рисунок 27 – Карточка просмотра документа

Для скачивания документа в карточке просмотра документа нажмите на кнопку «Скачать документ».

Чтобы распечатать документ, нажмите на кнопку «Распечатать».

На вкладке «Связанные документы» представлен список документов, логически связанных с просматриваемым документом. При нажатии на наименование связанного документа на вкладке «Связанные документы» выполняется переход к просмотру этого документа.

Для поиска по тексту документа нажмите на кнопку «Поиск по документу». В поле для поиска введите значение и установите «флажок» в поле «Слово целиком», если необходимо искать слово целиком (не как часть слова).

### 3.3.2.2 Сметные нормы

Раздел содержит иерархический список сметных норм, включающий в себя следующие уровни (Рисунок 28):

- виды сметных норм;
- группы сметных норм;
- типы сметных норм;
- значения сметных норм.

Федеральный реестр сметных нормативов	Классификатор строительных ресурсов	Мониторинг цен строительных ресурсов	Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства				
Федеральный реестр сметных нормативов	Сметные нормативы	Укрупненные сметные нормативы	План утверждения сметных нормативов	Методические документы	Индексы изменения сметной стоимости строительства	Справочная информация	Федеральная сметно-нормативная база
Сборники сметных норм	Сметные нормы	Технологические группы	Сборники федеральных единичных расценок	Федеральные единичные расценки	Базисные (сметные) цены на строительные ресурсы и перевозку грузов для строительства		Архив

Подсистема федерального реестра сметных нормативов > Сметные нормы

ФСНБ-2022    ФСНБ-2020

Поиск


Измеритель
▶ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ
▶ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ
▶ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОБОРУДОВАНИЯ
▶ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ
▶ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

Рисунок 28 – Раздел «Сметные нормы»

При нажатии на конечный элемент иерархии открывается таблица значений сметных норм (Рисунок 29).

		Измеритель	
▼ 01-01-001-01	Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" однокоршными электрическими шагающими при работе на гидроэнергетическом строительстве с ковшем вместимостью: 15 м3, группа грунтов 1	1000 м3	
Состав работ			
Затраты			
Код ресурса	Наименование элемента	Ед. изм.	Расход ресурсов
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО: В ТОМ ЧИСЛЕ:		
1-100-38	Средний разряд работы 3.8	чел-ч	1,54

Рисунок 29 – Табличное представление значений сметных норм

При нажатии на кнопку  отображается вкладка, на которой представлен список документов, логически связанных с соответствующим Сборником СН. При нажатии на наименование связанного документа на вкладке «Связанные документы» выполняется переход к просмотру этого документа.

Чтобы в разделе найти необходимую сметную норму, в поисковой строке введите полное ее наименование или его часть, а затем нажмите на кнопку «Поиск». При вводе значения отображается подсказка.

### 3.3.2.3 Технологические группы

Раздел содержит документы технологических групп. Для просмотра публикации нажмите

Смотреть

на кнопку

. Для скачивания публикации нажмите на кнопку



. Для печати

публикации нажмите на кнопку



(Рисунок 30).

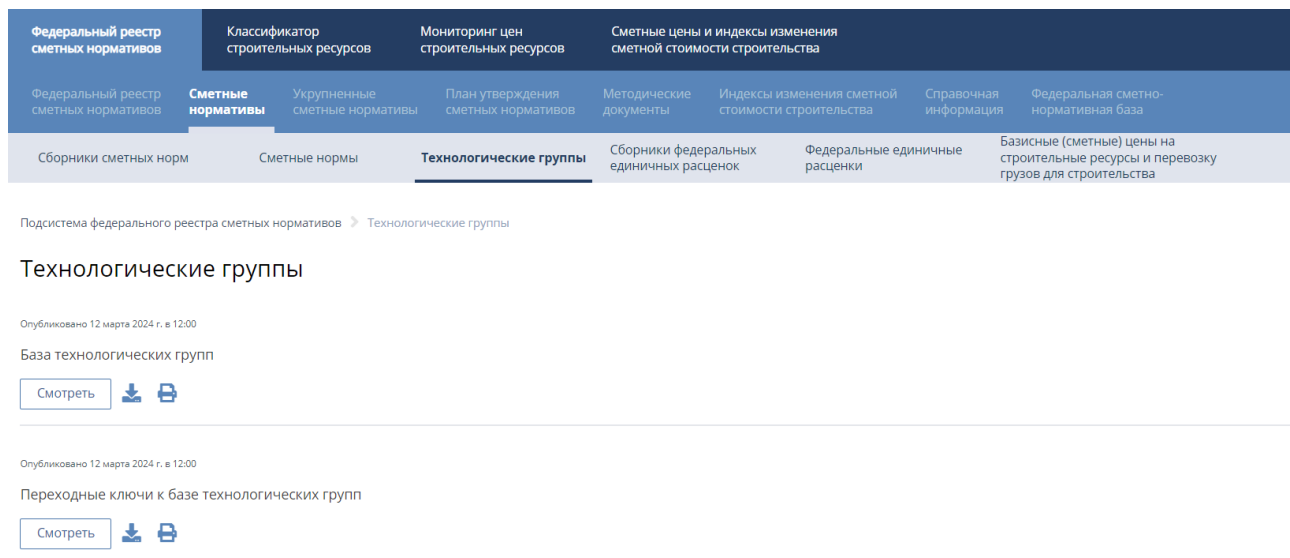


Рисунок 30 – Раздел «Технологические группы»

### 3.3.2.4 Сборники федеральных единичных расценок

Раздел содержит список сборников федеральных единичных расценок (далее – Сборники ФЕР) (Рисунок 31).

Федеральный реестр сметных нормативов	Классификатор строительных ресурсов	Мониторинг цен строительных ресурсов	Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства				
Федеральный реестр сметных нормативов	Сметные нормативы	Укрупненные сметные нормативы	План утверждения сметных нормативов	Методические документы	Индексы изменения сметной стоимости строительства	Справочная информация	Федеральная сметно-нормативная база
Сборники сметных норм	Сметные нормы	Технологические группы	Сборники федеральных единичных расценок	Федеральные единичные расценки	Базисные (сметные) цены на строительные ресурсы и перевозку грузов для строительства	Архив	

Подсистема федерального реестра сметных нормативов > Сборники федеральных единичных расценок

Поиск
Расширенный поиск
✉

	Наименование документа	Дата и номер документа	Регистрационный номер документа и дата включения его в реестр	Примечание
<input type="checkbox"/>	▶ ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ			
<input type="checkbox"/>	▶ ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ			
<input type="checkbox"/>	▼ ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОБОРУДОВАНИЯ			
<input type="checkbox"/>	Сборник 1. Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов	№876/пр от 26.12.2019 г.	№318 от 31.12.2019 г.	↓
<input type="checkbox"/>	Сборник 2. Ревизия трубопроводной арматуры	№876/пр от 26.12.2019 г.	№318 от 31.12.2019 г.	↓

Рисунок 31 – Список Сборников ФЕР

Чтобы найти необходимый документ, введите в поисковой строке часть или полное его наименование, нажмите на кнопку «Поиск». При вводе значения отображается подсказка.

Раздел также оснащен функцией расширенной фильтрации. Для фильтрации документов нажмите на кнопку «Расширенный поиск» и заполните поля фильтрации (можно использовать любые комбинации полей):

- «Наименование» – введите значение, которое необходимо искать в наименованиях документов;
- «Текст» – введите текст, который необходимо искать в любых элементах раздела;
- «Номер» – введите номер документа, которым утверждены документы.

Чтобы скачать документ, нажмите на кнопку .

Для просмотра документа нажмите на его наименование в иерархическом списке (Рисунок 32). Откроется карточка просмотра документа.

Федеральный реестр сметных нормативов	Классификатор строительных ресурсов	Мониторинг цен строительных ресурсов	Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства				
Федеральный реестр сметных нормативов	<b>Сметные нормативы</b>	Укрупненные сметные нормативы	План утверждения сметных нормативов	Методические документы	Индексы изменения сметной стоимости строительства	Справочная информация	Федеральная сметно-нормативная база
Сборники сметных норм	Сметные нормы	Технологические группы	<b>Сборники федеральных единичных расценок</b>	Федеральные единичные расценки	Базисные (сметные) цены на строительные ресурсы и перевозку грузов для строительства	Архив	

Подсистема федерального реестра сметных нормативов > Сборники федеральных единичных расценок > Просмотр документа

Сборник 1. Капитальный ремонт и модернизация оборудования лифтов



Скачать документ
 Распечатать
 Связанные документы
 Поиск по документу

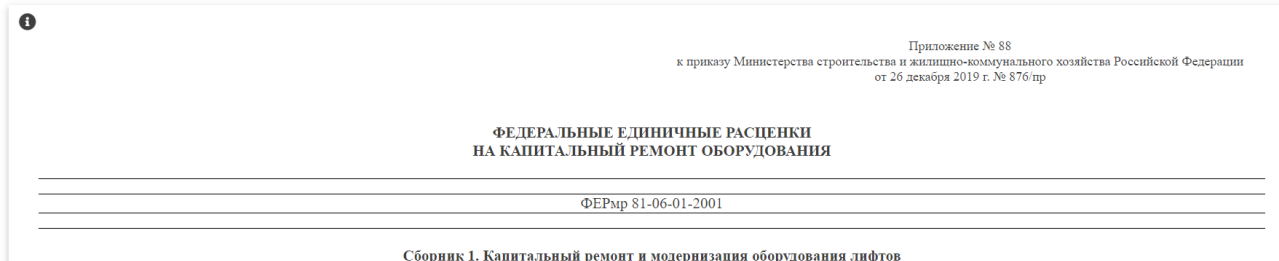


Рисунок 32 – Карточка просмотра документа

Для скачивания документа в карточке просмотра документа нажмите на кнопку «Скачать документ».

Чтобы распечатать документ, нажмите на кнопку «Распечатать».

На вкладке «Связанные документы» представлен список документов, логически связанных с просматриваемым документом. При нажатии на наименование связанного документа на вкладке «Связанные документы» выполняется переход к просмотру этого документа.

Для поиска по тексту документа нажмите на кнопку «Поиск по документу». В поле для поиска введите значение и установите «флажок» в поле «Слово целиком», если необходимо искать слово целиком (не как часть слова).

### 3.3.2.5 Федеральные единичные расценки

Раздел содержит иерархический список федеральных единичных расценок (Рисунок 33).

Федеральный реестр сметных нормативов	Классификатор строительных ресурсов	Мониторинг цен строительных ресурсов	Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства				
Федеральный реестр сметных нормативов	Сметные нормативы	Укрупненные сметные нормативы	План утверждения сметных нормативов	Методические документы	Индексы изменения сметной стоимости строительства	Справочная информация	Федеральная сметно-нормативная база
Сборники сметных норм	Сметные нормы	Технологические группы	Сборники федеральных единичных расценок	<b>Федеральные единичные расценки</b>	Базисные (сметные) цены на строительные ресурсы и перевозку грузов для строительства	Архив	

Подсистема федерального реестра сметных нормативов > Федеральные единичные расценки

Поиск ✉


- ▶ ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ
- ▶ ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ
- ▶ ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОБОРУДОВАНИЯ
- ▶ ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ
- ▶ ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

Рисунок 33 – Раздел «Федеральные единичные расценки»

При нажатии на конечный элемент иерархии открывается таблица значений федеральных единичных расценок (Рисунок 34).

Подраздел 1.1. РАЗРАБОТКА ГРУНТА ЭКСКАВАТОРАМИ В ОТВАЛ								
Таблица ФЕР 01-01-001 Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" одноковшовыми электрическими шагающими при работе на гидроэнергетическом строительстве с ковшом вместимостью 15; 10; 6,3-6,5; 5-6 м <sup>3</sup>								
Шифр расценки Коды неучтенных материалов	Наименование	Измеритель	Прямые затраты, руб.	Оплата труда рабочих, руб.	Эксплуатация машин всего, руб.	Оплата труда машинистов, руб.	Материалы, руб. Расход неучтенных материалов	Затраты труда рабочих, чел.-ч.
01-01-001-01	Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" одноковшовыми электрическими шагающими при работе на гидроэнергетическом строительстве с ковшом вместимостью: 15 м <sup>3</sup> , группа грунтов 1	1000 м <sup>3</sup>	2 968,03	14,48	2 953,55	87,84	0	1,54
01-01-001-02	Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" одноковшовыми электрическими шагающими при работе на гидроэнергетическом строительстве с ковшом вместимостью: 15 м <sup>3</sup> , группа грунтов 2	1000 м <sup>3</sup>	3 580,12	17,39	3 562,73	105,96	0	1,85

Рисунок 34 – Табличное представление значений федеральных единичных расценок

При нажатии на кнопку  отображается вкладка, на которой представлен список документов, логически связанных с соответствующим Сборником ФЕР. При нажатии на наименование связанного документа на вкладке «Связанные документы» выполняется переход к просмотру этого документа.

Чтобы в разделе найти необходимую федеральную единичную расценку, в поисковой строке введите полное ее наименование или его часть, а затем нажмите на кнопку «Поиск». При вводе значения отображается подсказка.

### 3.3.2.6 Базисные (сметные) цены на строительные ресурсы и перевозку грузов для строительства

Раздел содержит список базисных (сметных) цен на строительные ресурсы и перевозку грузов для строительства (Рисунок 35, Рисунок 36). Вкладка «Базисные (сметные) цены на строительные ресурсы и перевозку грузов для строительства» содержит следующую информацию:

- базисные цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование;
- базисные цены на эксплуатацию машин и механизмов.

The screenshot shows the website interface for the 'Федеральный реестр сметных нормативов'. The main navigation bar includes: 'Федеральный реестр сметных нормативов', 'Классификатор строительных ресурсов', 'Мониторинг цен строительных ресурсов', and 'Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства'. The 'Сметные цены и индексы...' section is expanded to show: 'Сметные нормативы', 'Угруппированные сметные нормативы', 'План утверждения сметных нормативов', 'Методические документы', 'Индексы изменения сметной стоимости строительства', 'Справочная информация', and 'Федеральная сметно-нормативная база'. The 'Федеральная сметно-нормативная база' is further divided into: 'Сборники сметных норм', 'Сметные нормы', 'Технологические группы', 'Сборники федеральных единичных расценок', 'Федеральные единичные расценки', 'Базисные (сметные) цены на строительные ресурсы и перевозку грузов для строительства', and 'Архив'. Below the navigation, there are filters for 'ФСНБ-2022' and 'ФСНБ-2020', and tabs for 'Базисные цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование' (selected) and 'Базисные цены на эксплуатацию машин и механизмов'. A search bar is present with 'Поиск' and 'Расширенный поиск' buttons. The main content area shows a table with columns: 'Код ресурса', 'Наименование ресурса', 'Ед. изм.', 'Отпускная базисная цена (руб.)', and 'Сметная базисная цена (руб.)'. The table lists two categories: 'Материалы' and 'Оборудование'.

Рисунок 35 – Подраздел «Базисные цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование». Раздел «Базисные (сметные) цены на строительные ресурсы и перевозку грузов для строительства»

Федеральный реестр сметных нормативов

Классификатор строительных ресурсов | Мониторинг цен строительных ресурсов | Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства

Федеральный реестр сметных нормативов | **Сметные нормативы** | Укрупненные сметные нормативы | План утверждения сметных нормативов | Методические документы | Индексы изменения сметной стоимости строительства | Справочная информация | Федеральная сметно-нормативная база

Сборники сметных норм | Сметные нормы | Технологические группы | Сборники федеральных единичных расценок | Федеральные единичные расценки | **Базисные (сметные) цены на строительные ресурсы и перевозку грузов для строительства** | Архив

Подсистема федерального реестра сметных нормативов > Базисные цены на эксплуатацию машин и механизмов

ФСНБ-2022 | ФСНБ-2020

Базисные цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование | **Базисные цены на эксплуатацию машин и механизмов**

Скачать базисные цены и изменения к ним

Данная версия утверждена Приказом Минстроя России

Поиск | Расширенный поиск

Поиск

Код ресурса	Наименование ресурса	Ед. изм.	Сметная цена без учета оплаты труда машинистов в базисном уровне цен (руб./маш.-ч)	Оплата труда машинистов в базисном уровне цен (руб./маш.-ч)	Средний разряд машинистов	Код среднего разряда машинистов	Трудозатраты машинистов (чел.-ч)	Затраты на электроэнергию кВт/маш.-ч	Затраты на электроэнергию руб./маш.-ч	Перебазировка
+ Машин и механизмы										

Рисунок 36 – Подраздел «Базисные цены на эксплуатацию машин и механизмов». Раздел «Базисные (сметные) цены на строительные ресурсы и перевозку грузов для строительства»

Чтобы найти необходимый документ, введите в поисковой строке часть или полное его наименование, нажмите на кнопку «Поиск». При вводе значения отображается подсказка.

Раздел также оснащен функцией расширенной фильтрации. Для фильтрации документов нажмите на кнопку «Расширенный поиск» и заполните поля фильтрации (можно использовать любые комбинации полей):

- «Наименование ресурса» – введите значение, которое необходимо искать в наименованиях документов;
- «Код ресурса» – введите код, который необходимо искать в кодах ресурсов;
- «Единица измерения» – введите число, которое необходимо искать в единицах измерениях.

### 3.3.2.7 Архив

Раздел содержит архив, включающий список документов, утративших актуальность на текущий момент времени (Рисунок 37).

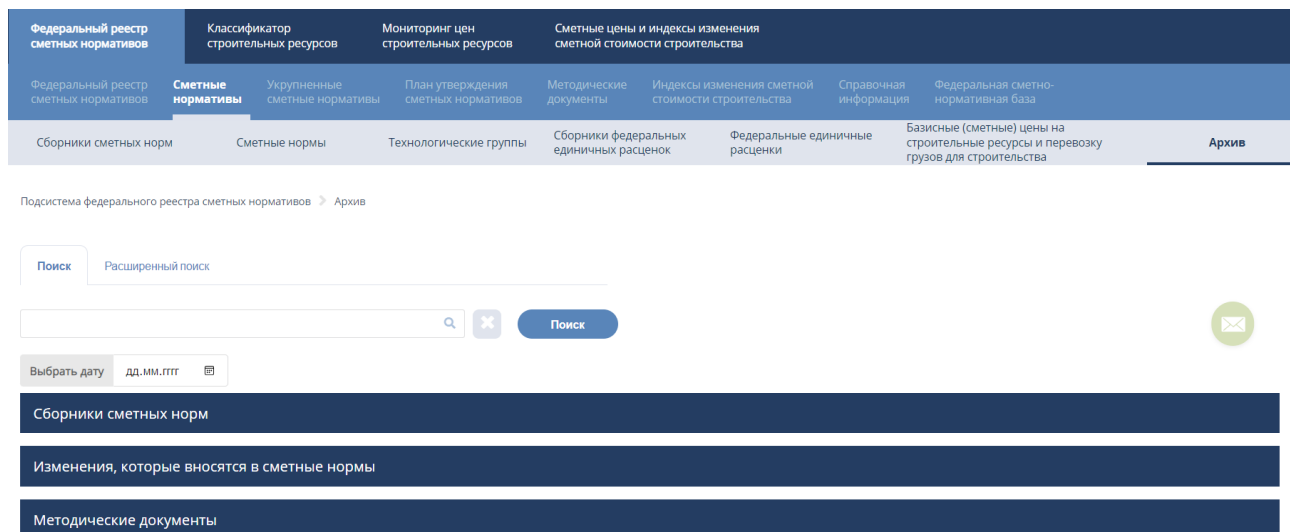


Рисунок 37 – Раздел «Архив»

Чтобы найти необходимый документ, введите в поисковой строке часть или полное его наименование, нажмите на кнопку «Поиск». При вводе значения отображается подсказка.

Раздел также оснащен функцией расширенной фильтрации. Для фильтрации документов нажмите на кнопку «Расширенный поиск» и заполните поля фильтрации (можно использовать любые комбинации полей):

- «Наименование» – введите значение, которое необходимо искать в наименованиях документов;
- «Текст» – введите текст, который необходимо искать в любых элементах раздела;
- «Номер» – введите номер документа, которым утверждены документы.

### 3.3.3 Укрупненные нормативы цены строительства

#### 3.3.3.1 Сборники укрупненных нормативов цены строительства

Раздел содержит список сборников укрупненных нормативов цены строительства (далее – Сборники НЦС) (Рисунок 38).

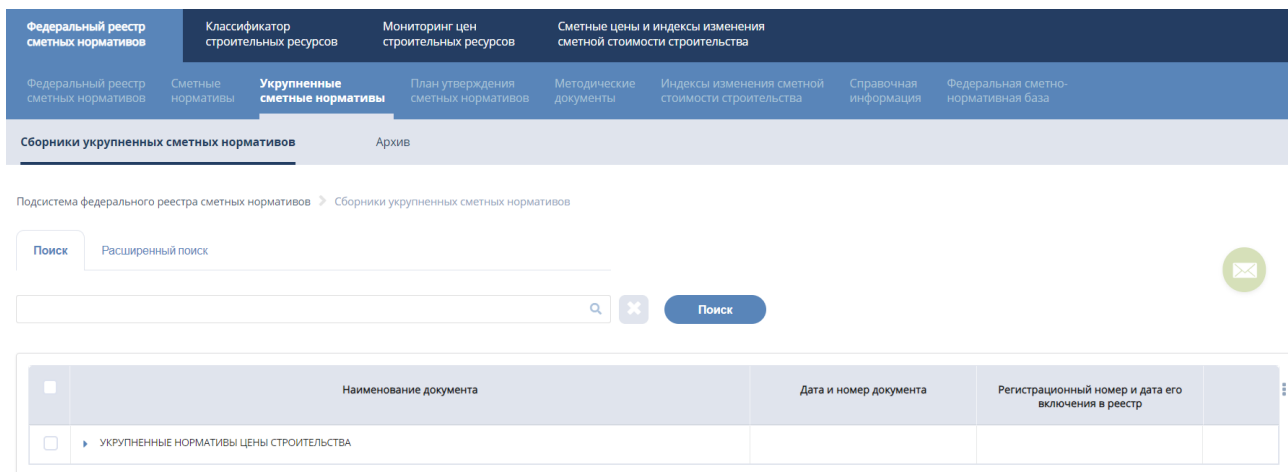


Рисунок 38 – Список Сборников НЦС

Чтобы скачать Сборник НЦС, нажмите на кнопку  .

Для просмотра Сборника НЦС нажмите на его наименование в списке (Рисунок 39).

Откроется карточка просмотра Сборника НЦС.

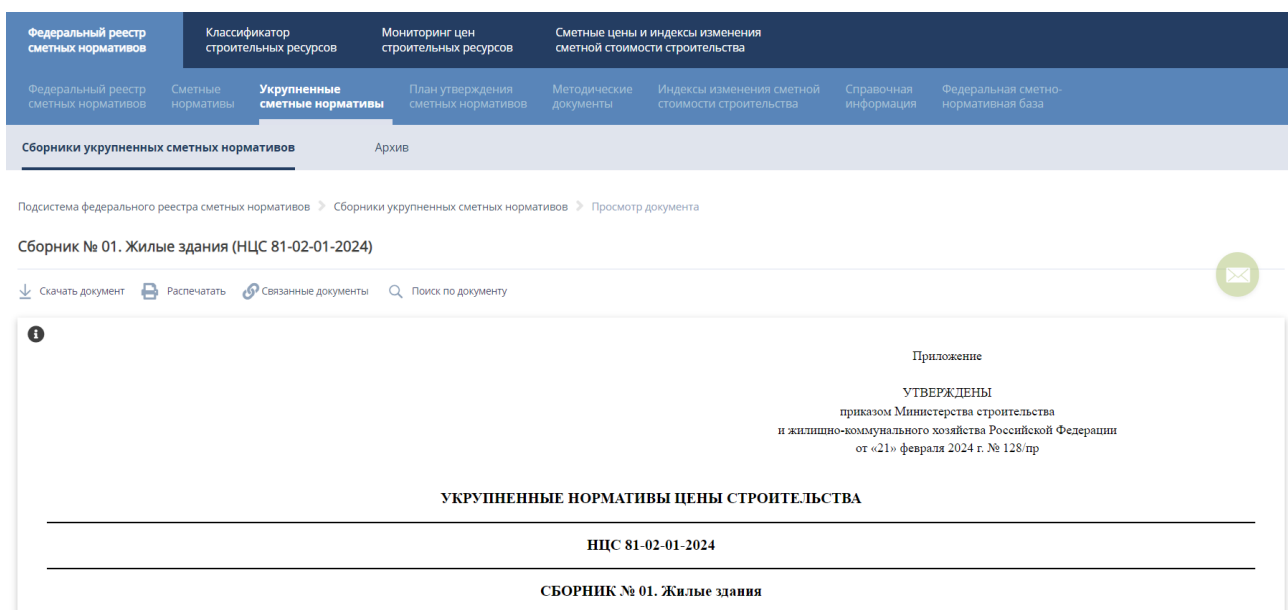


Рисунок 39 – Карточка просмотра Сборника НЦС

Для скачивания Сборника НЦС в карточке его просмотра нажмите на кнопку «Скачать документ».

Чтобы распечатать Сборник НЦС, нажмите на кнопку «Распечатать».

На вкладке «Связанные документы» представлен список документов, логически связанных с просматриваемым Сборником НЦС. При нажатии на наименование связанного документа на вкладке «Связанные документы» выполняется переход к просмотру этого документа.

Для поиска по тексту Сборника НЦС нажмите на кнопку «Поиск по документу». В поле для поиска введите значение и установите «флажок» в поле «Слово целиком», если необходимо искать слово целиком (не как часть слова).

### 3.3.4 План утверждения сметных нормативов

Раздел содержит перечень мероприятий по разработке, актуализации, пересмотру сметных нормативов (далее – План разработки СН), актуальный на текущее время. В разделе предусмотрены возможности фильтрации мероприятий, поиска и просмотра СН, включенных в эти мероприятия (Рисунок 40).

Подсистема федерального реестра сметных нормативов > План утверждения сметных нормативов > План разработки сметных нормативов

Поиск

Скачать План разработки сметных нормативов    Скачать Приказ об утверждении, изменении Плана утверждения сметных нормативов

Сметные нормы     Методики определения нормативных затрат на работы по инженерным изысканиям и по подготовке проектной документации     Методики, необходимые для определения сметной стоимости строительства, стоимости работ по инженерным изысканиям и по подготовке проектной документации, Разработки и применения сметных норм

<input type="checkbox"/>	Вид работ	Предполагаемое наименование	Предполагаемое количество сметных норм	Сведения об инциденте	Источник финансирования
<input type="checkbox"/>	Разработка	Крепление горизонтальных и наклонных выработок до 13 градусов и их сопряжений канатными анкерами установкой в свод с заполнением шпуров минеральными композиционными составами, при бурении шпуров буровой проходческой установкой в шахтах, не опасных (опасных) по газу и (или) пыли, коэффициент крепости пород 10-12, длина анкера 3 м	4		

Рисунок 40 – Раздел «План утверждения сметных нормативов»

Чтобы отфильтровать отображаемые СН, установите «флажок» напротив разделов плана утверждения СН, СН которых необходимо отобразить:

- «Сметные нормы»;
- «Методики определения нормативных затрат на работы по инженерным изысканиям и по подготовке проектной документации»;
- «Методики, необходимые для определения сметной стоимости строительства, стоимости работ по инженерным изысканиям и по подготовке проектной документации. Разработки и применения сметных норм».

Чтобы в разделе найти необходимый СН, введите в поисковой строке часть или полное его наименование. При вводе значения отображается подсказка. Нажмите на кнопку «Поиск».

При нажатии на запись раздела выполняется переход к карточке мероприятия, по которому ведутся процессы разработки/ актуализации/ пересмотра (Рисунок 41).

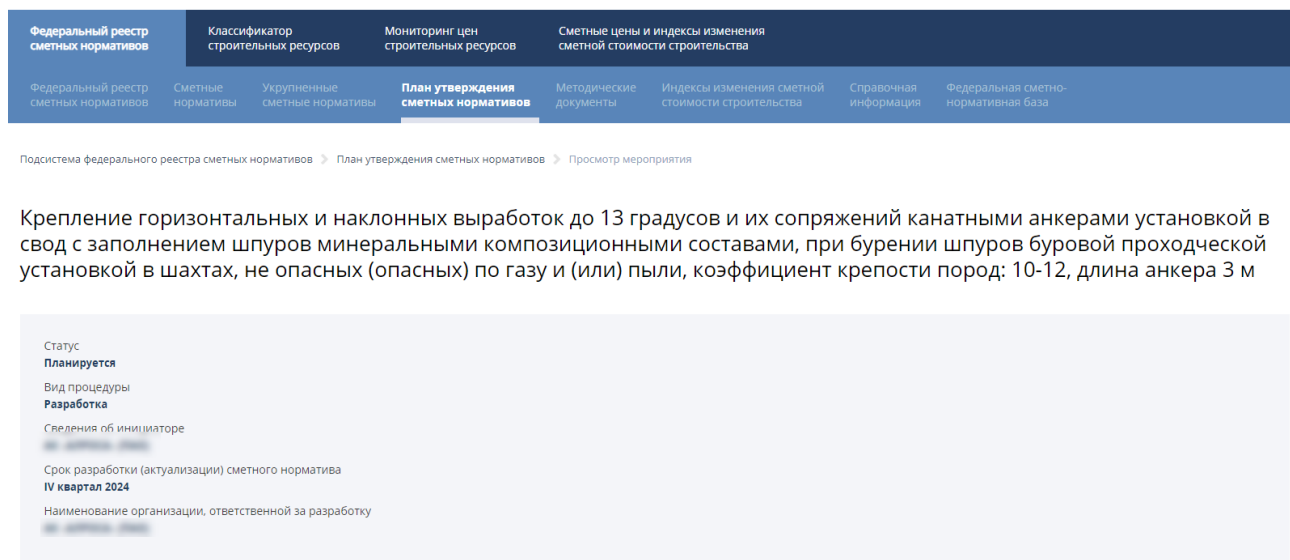


Рисунок 41 – Просмотр мероприятия

Чтобы скачать План разработки СН, нажмите на кнопку «Скачать План разработки сметных нормативов».

Чтобы скачать Приказ об утверждении Плана разработки СН, нажмите на кнопку «Скачать Приказ об утверждении, изменении Плана утверждения сметных нормативов».

### 3.3.5 Методические документы

Раздел содержит список методических документов в строительстве (далее – Методики), сгруппированных по типам (Рисунок 42).


<input type="checkbox"/>	Наименование документа	Дата и номер документа ↕	Регистрационный номер и дата его включения в реестр	
<input type="checkbox"/>	▶ Методики, необходимые для определения сметной стоимости строительства			
<input type="checkbox"/>	▶ Методики, необходимые для определения сметной стоимости работ по инженерным изысканиям и по подготовке проектной документации			
<input type="checkbox"/>	▼ Методики разработки и применения сметных норм			
<input type="checkbox"/>	Методика разработки сметных норм	№577/мп от 18.07.2022 г.	№426 от 19.07.2022 г.	↓
<input type="checkbox"/>	Методика применения сметных норм	№571/мп от 14.07.2022 г.	№431 от 23.09.2022 г.	↓
<input type="checkbox"/>	Методические рекомендации по применению сметных норм	№507/мп от 04.09.2019 г.	№303 от 10.09.2019 г.	↓
<input type="checkbox"/>	Об утверждении методических рекомендаций по разработке сметных норм на строительные, специальные строительные и ремонтно-строительные работы	№509/мп от 04.09.2019 г.	№304 от 10.09.2019 г.	↓

Рисунок 42 – Раздел «Методические документы»

Чтобы найти необходимую Методику, введите в поисковой строке ее полное наименование или его часть, а затем нажмите на кнопку «Поиск». При вводе значения отображается подсказка.

Раздел также оснащен функцией расширенной фильтрации. Для фильтрации Методик нажмите на кнопку «Расширенный поиск» и заполните поля фильтрации (можно использовать любые комбинации полей):

- «Наименование» – введите значение, которое необходимо искать в наименованиях Методик;
- «Текст» – введите текст, который необходимо искать в любых элементах раздела;
- «Орган, подразделение» – укажите наименование органа, подразделения, утвердившего Методику, по которым необходимо выполнить фильтрацию;
- «Номер» – введите номер документа, которым утверждена Методика.

Чтобы скачать Методику, нажмите на кнопку  .

Для просмотра Методики нажмите на ее наименование в иерархическом списке (Рисунок 43). Откроется карточка просмотра Методики.

Федеральный реестр сметных нормативов | Классификатор строительных ресурсов | Мониторинг цен строительных ресурсов | Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства

Федеральный реестр сметных нормативов | Сметные нормативы | Укрупненные сметные нормативы | План утверждения сметных нормативов | **Методические документы** | Индексы изменения сметной стоимости строительства | Справочная информация | Федеральная сметно-нормативная база

Подсистема федерального реестра сметных нормативов > Просмотр документа

Методика расчета индексов изменения сметной стоимости строительства

Скачать документ | Распечатать | Связанные документы | Поиск по документу

Утверждена приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр

**МЕТОДИКА  
РАСЧЕТА ИНДЕКСОВ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА**

**I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. Методика расчета индексов изменения сметной стоимости строительства (далее - Методика) устанавливает общий порядок расчета индексов изменения сметной стоимости строительства (далее - индексы изменения сметной стоимости).

### Рисунок 43 – Карточка просмотра Методики

Для скачивания Методики в карточке ее просмотра нажмите на кнопку «Скачать документ».

Чтобы распечатать Методику, нажмите на кнопку «Распечатать».

На вкладке «Связанные документы» представлен список документов, логически связанных с просматриваемой Методикой. При нажатии на наименование связанного документа на вкладке «Связанные документы» выполняется переход к просмотру этого документа.

Для поиска по тексту документа Методики нажмите на кнопку «Поиск по документу». В поле для поиска введите значение и установите «флажок» в поле «Слово целиком», если необходимо искать слово целиком (не как часть слова).

### 3.3.6 Индексы изменений сметной стоимости строительства

Раздел содержит список индексов изменений сметной стоимости строительства (Рисунок 44).

## Индексы изменения сметной стоимости строительства


	Наименование документа	Дата и номер документа	Регистрационный номер и дата его включения в реестр	
<input type="checkbox"/>	▼ 2024 г.			
<input type="checkbox"/>	▼ I квартал 2024 г.			
<input type="checkbox"/>	▼ Индексы изменения сметной стоимости по группам однородных строительных ресурсов			
<input type="checkbox"/>	Письмо Министра России от 22.02.2024 № 10096-ИФ/09 «О расчете индексов изменения сметной стоимости строительства по группам однородных строительных ресурсов на I квартал 2024 года, предназначенных для определения сметной стоимости строительства ресурсно-индексным методом»	№10096-ИФ/09 от 22.02.2024 г.	№328 от 22.02.2024 г.	<input type="button" value="Наверх"/>

Рисунок 44 – Раздел «Индексы изменений сметной стоимости строительства»

Чтобы найти необходимый документ, введите в поисковой строке часть или полное его наименование, нажмите на кнопку «Поиск». При вводе значения отображается подсказка.

Раздел также оснащен функцией расширенной фильтрации. Для фильтрации документов нажмите на кнопку «Расширенный поиск» и заполните поля фильтрации (можно использовать любые комбинации полей):

- «Наименование» – введите значение, которое необходимо искать в наименованиях документов;
- «Текст» – введите текст, который необходимо искать в любых элементах раздела;
- «Орган, подразделение» – укажите наименование органа, подразделения, утвердившего документ;
- «Номер» – введите номер документа, которым утверждены документы.

Чтобы скачать документ, нажмите на кнопку  .

Для просмотра документа нажмите на ее наименование в иерархическом списке (Рисунок 45). Откроется карточка просмотра документа.

## Индексы изменения сметной стоимости строительства

Письмо Минстроя России от 22.02.2024 № 10096-ИФ/09 «О расчете индексов изменения сметной стоимости строительства по группам однородных строительных ресурсов на I квартал 2024 года, предназначенных для определения сметной стоимости строительства ресурсно-индексным методом»



Скачать документ
 Распечатать
 Связанные документы
 Поиск по документу

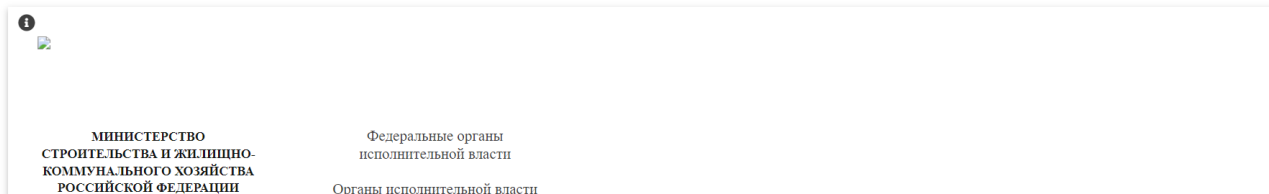


Рисунок 45 – Карточка просмотра документа

Для скачивания документа в карточке ее просмотра нажмите на кнопку «Скачать документ».

Чтобы распечатать документ, нажмите на кнопку «Распечатать».

На вкладке «Связанные документы» представлен список документов, логически связанных с просматриваемым документом. При нажатии на наименование связанного документа на вкладке «Связанные документы» выполняется переход к просмотру этого документа.

Для поиска по тексту документа нажмите на кнопку «Поиск по документу». В поле для поиска введите значение и установите «флажок» в поле «Слово целиком», если необходимо искать слово целиком (не как часть слова).

### 3.3.7 Справочная информация

#### 3.3.7.1 Нормативные правовые акты

Раздел содержит иерархический список нормативных правовых актов (далее – НПА) (Рисунок 46).

<b>Федеральный реестр сметных нормативов</b>	<b>Классификатор строительных ресурсов</b>	<b>Мониторинг цен строительных ресурсов</b>	<b>Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства</b>				
Федеральный реестр сметных нормативов	Сметные нормативы	Укрупненные сметные нормативы	План утверждения сметных нормативов	Методические документы	Индексы изменения сметной стоимости строительства	<b>Справочная информация</b>	Федеральная сметно-нормативная база
<b>Нормативные правовые акты</b>	Иные документы	Среднемесячные размеры оплаты труда, предоставленные органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации		Среднемесячные размеры оплаты труда, предоставленные юридическими лицами с государственным участием		Архив	

Подсистема федерального реестра сметных нормативов > Справочная информация > Нормативные правовые акты

Поиск

Расширенный поиск

✖

Поиск

	Номер	Дата ↕
☐ <b>ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЗАКОНЫ</b>		
☐ О внесении изменений в Федеральный закон "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" и отдельные законодательные акты Российской Федерации	151-ФЗ	27.06.2019
☐ О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и признании утратившим силу отдельных положений законодательных актов Российской Федерации	191-ФЗ	26.07.2017
☐ 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"	369-ФЗ	03.07.2016

Рисунок 46 – Раздел «Нормативные правовые акты»

Чтобы в разделе найти необходимый НПА, введите в поисковой строке часть или полное наименование. При вводе значения отображается подсказка. Нажмите на кнопку «Поиск».

Раздел также оснащен функцией расширенной фильтрации. Для фильтрации НПА нажмите на кнопку «Расширенный поиск» и заполните поля фильтрации (можно использовать любые комбинации полей):

- «Наименование» – введите значение, которое необходимо искать в наименованиях НПА и уровнях иерархического списка раздела;
- «Текст» – введите текст, который необходимо искать в любых элементах раздела;
- «Орган, подразделение» – укажите наименование органа, подразделения, утвердившего НПА;
- «Номер» – введите номер НПА.



Для скачивания нажмите на кнопку .


Для просмотра НПА нажмите на его наименование в иерархическом списке раздела (Рисунок 47). Откроется карточка просмотра НПА.

<b>Федеральный реестр сметных нормативов</b>	Классификатор строительных ресурсов	Мониторинг цен строительных ресурсов	Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства
Федеральный реестр сметных нормативов	Сметные нормативы	Укрупненные сметные нормативы	План утверждения сметных нормативов
<b>Нормативные правовые акты</b>	Иные документы	Среднемесячные размеры оплаты труда, представленные органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации	Среднемесячные размеры оплаты труда, представленные юридическими лицами с государственным участием

Подсистема федерального реестра сметных нормативов > Справочная информация > Просмотр документа

**О внесении изменений в Федеральный закон "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" и отдельные законодательные акты Российской Федерации**

[Скачать документ](#)
[Распечатать](#)
[Связанные документы](#)
[Поиск по документу](#)



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
**ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН**

**О внесении изменений в Федеральный закон «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации» и отдельные законодательные акты Российской Федерации**

Принят Государственной Думой	19 июня 2019 года
Одобен Советом Федерации	26 июня 2019 года

Статья 1

### Рисунок 47 – Карточка просмотра НПА

Для скачивания НПА в карточке его просмотра нажмите на кнопку «Скачать документ».

Чтобы распечатать НПА, нажмите на кнопку «Распечатать».

Для просмотра связанных с НПА документов (например, для просмотра информации по изменившим редакцию НПА документам) откройте вкладку «Связанные документы». Для перехода в карточку просмотра связанного документа нажмите на его наименование.

Для поиска по тексту документа НПА нажмите на кнопку «Поиск по документу». В поле для поиска введите значение и установите «флажок» в поле «Слово целиком», если необходимо искать слово целиком (не как часть слова).

#### 3.3.7.2 Иные документы

Раздел содержит список иных документов (Рисунок 48).

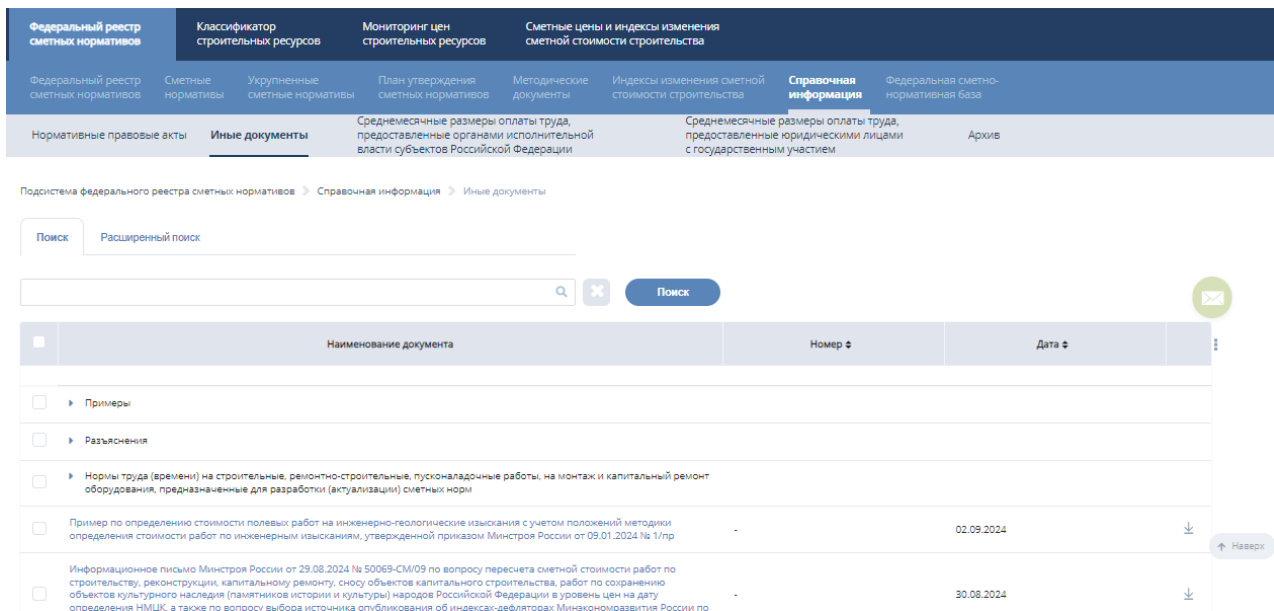


Рисунок 48 – Раздел «Иные документы»

Чтобы в разделе найти необходимый документ, введите в поисковой строке часть или его полное наименование. При вводе значения отображается подсказка. Нажмите на кнопку «Поиск».

Раздел также оснащен функцией расширенной фильтрации. Для фильтрации документов нажмите на кнопку «Расширенный поиск» и заполните поля фильтрации (можно использовать любые комбинации полей):

- «Наименование» – введите значение, которое необходимо искать в наименованиях документов;
- «Текст» – введите текст, который необходимо искать в любых элементах раздела;
- «Орган, подразделение» – укажите наименование органа, подразделения, утвердившего документ;
- «Номер» – введите номер документа.

Для скачивания нажмите на кнопку  .

Для просмотра документа нажмите на его наименование в списке раздела (Рисунок 49). Откроется карточка просмотра документа.

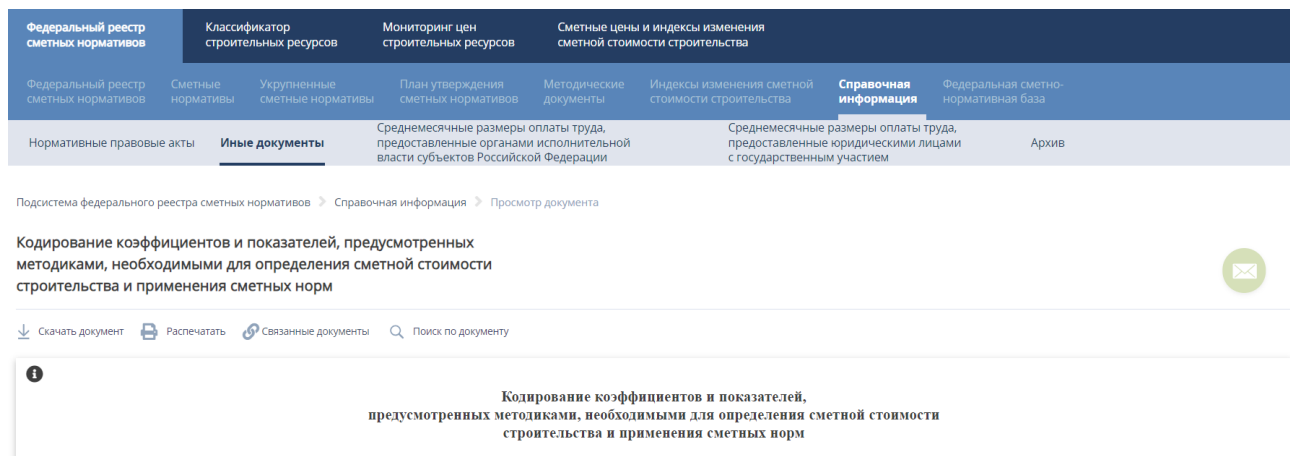


Рисунок 49 – Карточка просмотра иных документов

Для скачивания документа в карточке его просмотра нажмите на кнопку «Скачать документ».

Чтобы распечатать документ, нажмите на кнопку «Распечатать».

Для просмотра связанных документов откройте вкладку «Связанные документы». Для перехода в карточку просмотра связанного документа нажмите на его наименование.

Для поиска по тексту документа нажмите на кнопку «Поиск по документу». В поле для поиска введите значение и установите «флажок» в поле «Слово целиком», если необходимо искать слово целиком (не как часть слова).

### 3.3.7.3 Среднемесячные размеры оплаты труда рабочего, предоставленные органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации

Данный раздел содержит информацию о среднемесячных размерах оплаты труда рабочего, занятого в строительной отрасли по всем субъектам Российской Федерации, ценовым зонам, входящих в состав субъектов Российской Федерации.

Справочник представлен в табличном виде и состоит из следующих столбцов (Рисунок 50):

- «Год»;
- «Код субъекта РФ»;
- «Субъект Российской Федерации»;
- «Ценовая зона (часть территории субъекта РФ)»;
- «Среднемесячный размер оплаты труда рабочего 1 разряда, занятого в строительной отрасли, руб.»;
- «Информация об установлении размера оплаты труда».

Подсистема федерального реестра сметных нормативов > Справочная информация > Среднемесячные размеры оплаты труда

## Среднемесячные размеры оплаты труда рабочего, занятого в строительной отрасли

за 2022 год    за 2021 год    за 2020 год

Код субъекта РФ	Субъект Российской Федерации	Ценовая зона (часть территории субъекта РФ)	Среднемесячный размер оплаты труда рабочего 1 разряда, занятого в строительной отрасли, руб.	Информация об установлении размера оплаты труда
Дальневосточный федеральный округ				
03	Магаданская область	Магаданская область Магаданская область Магаданская область	11 100	Нормативный правовой акт об утверждении размера оплаты труда

Рисунок 50 – Раздел «Среднемесячные размеры оплаты труда рабочего, занятого в строительной отрасли»

**Примечание** – В столбце «Информация об установлении размера оплаты труда» реализована возможность скачивания нормативно-правового акта об утверждении размера оплаты труда по каждому субъекту Российской Федерации, ценовым зонам, входящих в состав субъектов Российской Федерации.

### 3.3.7.4 Среднемесячные размеры оплаты труда, предоставленные юридическими лицами с государственным участием

Данный раздел содержит информацию о среднемесячных размерах оплаты труда рабочего, занятого в строительной отрасли по всем субъектам Российской Федерации, ценовым зонам, входящих в состав субъектов Российской Федерации.

Справочник представлен в табличном виде и состоит из следующих столбцов:

- «Год»;
- «Код субъекта РФ»;
- «Субъект Российской Федерации»;
- «Ценовая зона (часть территории субъекта РФ)»;
- «Среднемесячный размер оплаты труда рабочего 1 разряда, занятого в строительной отрасли, руб.»;
- «Информация об установлении размера оплаты труда».

**Примечание** – В столбце «Информация об установлении размера оплаты труда» реализована возможность скачивания нормативно-правового акта об утверждении размера оплаты труда по каждому субъекту Российской Федерации, ценовым зонам, входящих в состав субъектов Российской Федерации, в которых осуществляет свою деятельность государственная компания.

### 3.3.7.5 Архив

Раздел содержит архив, включающий список документов, утративших актуальность на текущий момент времени (Рисунок 51).

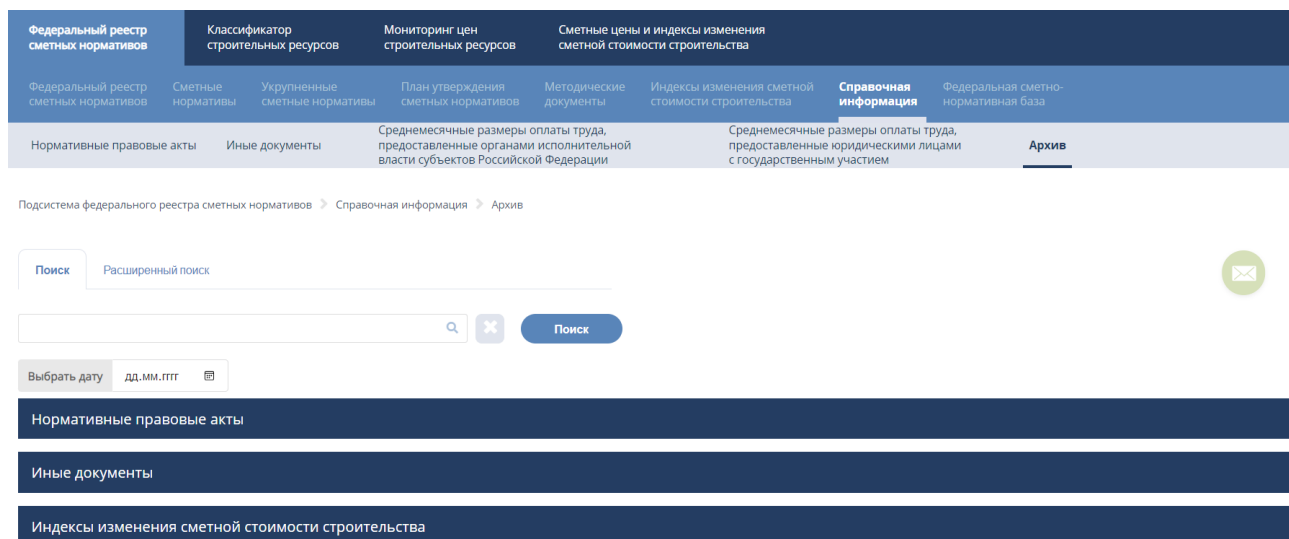


Рисунок 51 – Раздел «Архив»

Чтобы найти необходимый документ, введите в поисковой строке часть или полное его наименование, нажмите на кнопку «Поиск». При вводе значения отображается подсказка.

Раздел также оснащен функцией расширенной фильтрации. Для фильтрации документов нажмите на кнопку «Расширенный поиск» и заполните поля фильтрации (можно использовать любые комбинации полей):

- «Наименование» – введите значение, которое необходимо искать в наименованиях документов;
- «Текст» – введите текст, который необходимо искать в любых элементах раздела;
- «Номер» – введите номер документа, которым утверждены документы.

### 3.3.8 Федеральная сметно-нормативная база

Раздел содержит список федеральной сметно-нормативной базы (Рисунок 52).

Подсистема федерального реестра сметных нормативов > Федеральная сметно-нормативная база

ФСНБ-2022    ФСНБ-2020

Свидетельство о государственной регистрации базы данных «Электронная база данных государственных сметных нормативов (ФСНБ-2022)»

Скачать ФСНБ-2022 в формате открытых данных



ФСНБ-2022 дополнение №9 (приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр)	
ФСНБ-2022 дополнение №8 (приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр)	
ФСНБ-2022 дополнение №7 (приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр)	
ФСНБ-2022 дополнение №6 (приказ Минстроя России от 11.05.2023 № 335/пр)	
ФСНБ-2022 дополнение №5 (приказ Минстроя России от 10.02.2023 № 84/пр) действует с 25.02.2023	

Рисунок 52 – Раздел «Федеральная сметно-нормативная база»

Чтобы скачать документ, нажмите на кнопку



### 3.4 Классификатор строительных ресурсов

#### 3.4.1 Классификатор строительных ресурсов

КСР предоставляет следующие сведения, актуальные на текущий момент времени (Рисунок 53):

- коды строительных ресурсов;
- наименования строительных ресурсов;
- единицы измерений строительных ресурсов.

КСР имеет иерархическую структуру, содержащую следующие уровни:

- вид строительных ресурсов (материалы/оборудование/машины и механизмы);
- книга строительных ресурсов;
- часть строительных ресурсов;
- раздел строительных ресурсов;
- группа строительных ресурсов;
- позиция строительных ресурсов;
- позиция классификатора строительных ресурсов.

Для выгрузки записей КСР установите напротив них «флажки» и нажмите на кнопку «Скачать».

В верхней части окна отображена запись о документе, которым утвержден состав записей КСР. Запись об этом документе представлена в виде ссылки. При нажатии на ссылку данный документ будет сохранен на локальный компьютер.

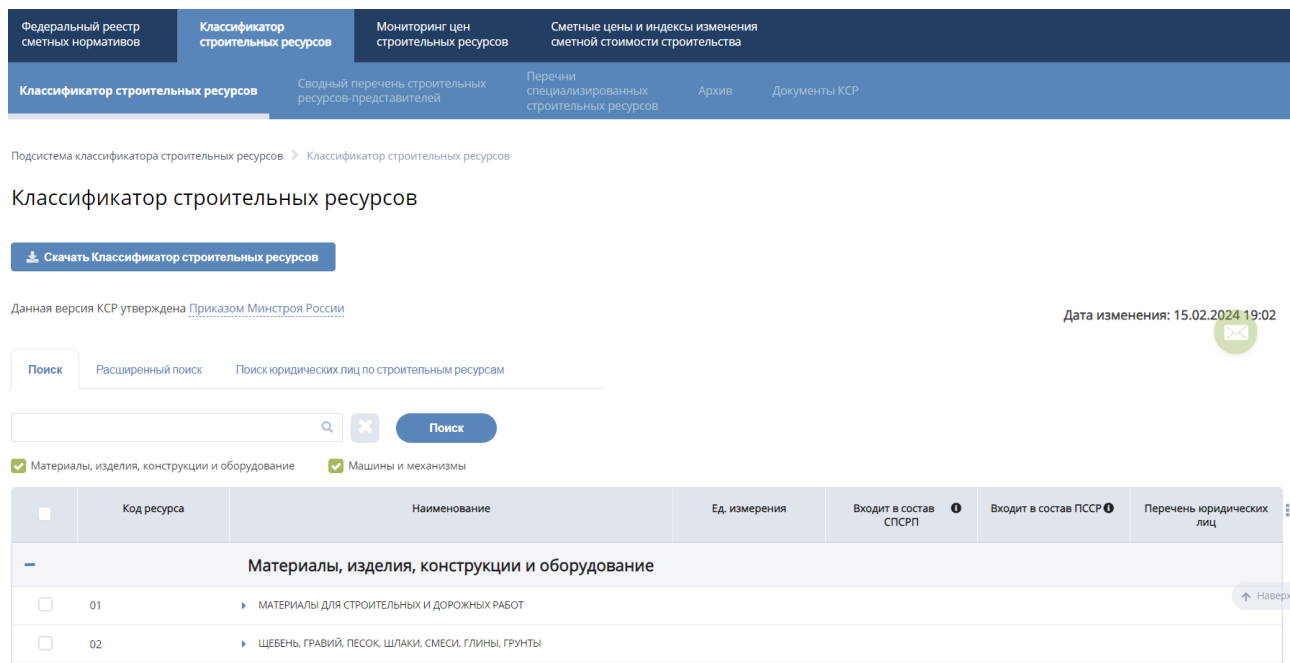


Рисунок 53 – Раздел «Классификатор строительных ресурсов»

Чтобы в разделе найти необходимый строительный ресурс, введите в поисковую строку часть или полное его наименование. При вводе значения отображается подсказка в виде первых десяти ближайших по наименованию/ коду значений. Нажмите на кнопку «Поиск».

В разделе имеется возможность поиска юридических лиц и индивидуальных предпринимателей по строительным ресурсам, предоставляющих по ним сведения. Для этого нажмите на кнопку «Поиск юридических лиц по строительным ресурсам» (Рисунок 54).

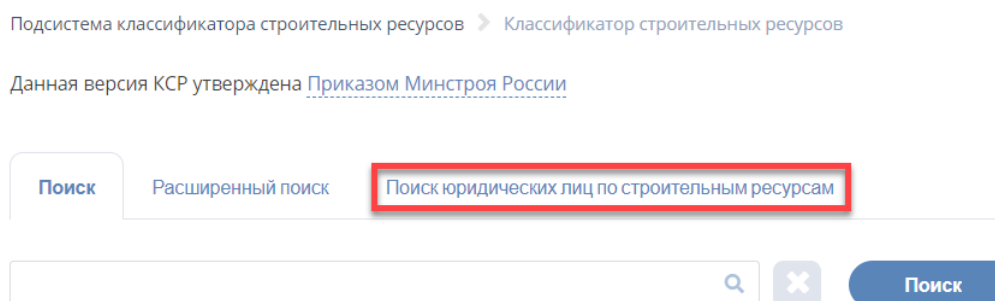



Рисунок 54 – Кнопка «Поиск юридических лиц по строительным ресурсам»

Заполните поля фильтрации:

- «Субъект (часть территории Российской Федерации)» – выберите значение из выпадающего списка. Список фильтруется в соответствии с указанным значением;
- «КСР» – выберите строительный ресурс. При вводе значения отображается подсказка в виде первых десяти ближайших по наименованию/ коду значений.

Для ввода дополнительного строительного ресурса нажмите на кнопку . Отобразится дополнительное поле «КСР» (Рисунок 55).

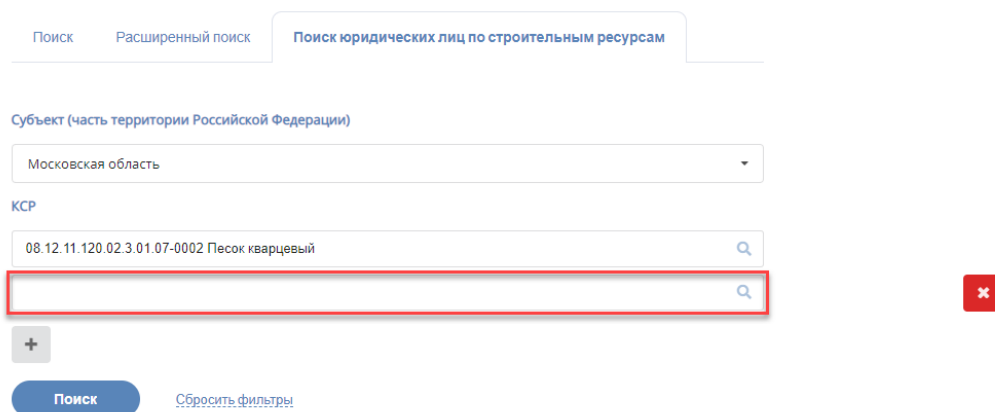



Рисунок 55 – Дополнительное поле «КСР»

Для удаления дополнительного поля «КСР» нажмите на кнопку  напротив необходимого поля.

Нажмите на кнопку «Поиск». Откроется окно (Рисунок 56).

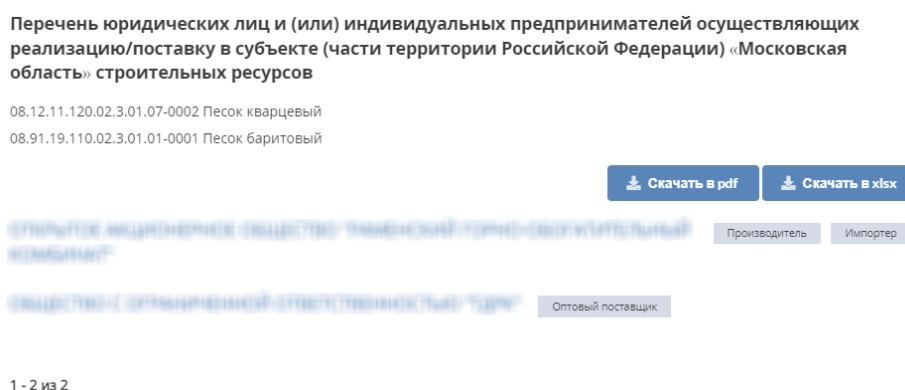


Рисунок 56 – Окно с перечнем юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей


В открывшемся диалоговом окне отображается список юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, предоставляющих сведения по искомым строительным ресурсам, в случае их наличия, с информацией об их типах и ценовых зонах.

Для выгрузки отображаемой информации в файл в формате .pdf нажмите на кнопку «Скачать в pdf». На локальный компьютер пользователя выгрузится файл с информацией о строительных ресурсах и юридических лицах и (или) индивидуальных предпринимателей, предоставляющих сведения по данным строительным ресурсам, в формате .pdf.

Для выгрузки отображаемой информации в файл в формате .xlsx нажмите на кнопку «Скачать в xlsx». На локальный компьютер пользователя выгрузится файл с информацией о строительных ресурсах и юридических лицах и (или) индивидуальных предпринимателей, предоставляющих сведения по данным строительным ресурсам, в формате .xlsx.

При нажатии на наименование юридического лица в диалоговом окне осуществляется переход в карточку юридического лица в разделе «Мониторинг цен строительных ресурсов/ Перечень юридических лиц и индивидуальных предпринимателей».

Также в разделе имеется возможность просмотра юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, предоставляющих сведения по конкретному строительному ресурсу.

Для этого в столбце «Перечень юридических лиц» нажмите на кнопку  (Рисунок 57) напротив необходимого строительного ресурса. Откроется окно (Рисунок 58).






<input type="checkbox"/>	Код ресурса	Наименование	Ед. измерения	Входит в состав СНЦСР 	Входит в состав ПСЦСР 	Перечень юридических лиц 
<b>Материалы</b>						
<input type="checkbox"/>	01	Материалы для строительных и дорожных работ				
<input type="checkbox"/>	01.1	Материалы, изделия и конструкции хризотилсодержащие				
<input type="checkbox"/>	01.1.01	Материалы, изделия и конструкции хризотилсодержащие				
<input type="checkbox"/>	01.1.01.01	Детали фасонные к листам хризотилцементным				
<input type="checkbox"/>	23.65.12.190.01.1.01.01-0002	Детали фасонные коньковые к листам хризотилцементным волнистым	100 пар	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Рисунок 57 – Кнопка просмотра перечня юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей

Перечень юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей осуществляющих реализацию/поставку строительного ресурса 23.65.12.190.01.1.01.01-0002 Детали фасонные коньковые к листам хризотилцементным волнистым



Скачать в pdf

Скачать в xlsx

Производитель	Импортер
Волгоградская область	
Производитель	
Ставропольский край	
Производитель	
Свердловская область	
Производитель	Импортер
Свердловская область	
Производитель	
город Санкт-Петербург	
Импортер	
Ленинградская область	
Оптовый поставщик	
Ивановская область	

1 - 7 из 7

Рисунок 58 – Окно с перечнем юридических лиц

В открывшемся диалоговом окне отображается список юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, предоставляющих сведения по данному строительному ресурсу, в случае их наличия, с информацией об их типах и ценовых зонах.

Для выгрузки отображаемой информации в файл в формате .pdf нажмите на кнопку «Скачать в pdf». На локальный компьютер пользователя выгрузится файл с информацией о строительном ресурсе и юридических лицах и (или) индивидуальных предпринимателей, предоставляющих сведения по данному строительному ресурсу, в формате .pdf.

Для выгрузки отображаемой информации в файл в формате .xlsx нажмите на кнопку «Скачать в xlsx». На локальный компьютер пользователя выгрузится файл с информацией о строительном ресурсе и юридических лицах и (или) индивидуальных предпринимателей, предоставляющих сведения по данному строительному ресурсу, в формате .xlsx.

При нажатии на наименование юридического лица в диалоговом окне осуществляется переход в карточку юридического лица в разделе «Мониторинг цен строительных ресурсов/Перечень юридических лиц и индивидуальных предпринимателей».

В разделе предоставляется возможность выбора видов строительных ресурсов («Материалы, изделия, конструкции и оборудование», «Машины и механизмы»). Для их

отображения в разделе установите «флажки» напротив необходимых видов и нажмите на кнопку «Поиск». В результате отобразятся строительные ресурсы, относящиеся к выбранным видам.

### 3.4.2 Сводный перечень строительных ресурсов-представителей

Раздел «Сводный перечень строительных ресурсов-представителей» предоставляет следующие сведения, актуальные на текущий момент времени:

- коды строительных ресурсов;
- наименования строительных ресурсов;
- единицы измерений строительных ресурсов.

Сводный перечень строительных ресурсов-представителей представлен в виде списка ресурсов, разделенных на виды строительных ресурсов («Материалы», «Оборудование», «Машины и механизмы»).

Для выгрузки записей раздела «Сводный перечень строительных ресурсов-представителей» установите «флажки» напротив них и нажмите на кнопку «Скачать».

В разделе предоставляется возможность сформировать сводный перечень строительных ресурсов-представителей по субъекту РФ и ценовой(-ым) зоне(-ам), входящих в данный субъект РФ. Для этого выберите субъект РФ в поле для фильтрации сводного перечня строительных ресурсов-представителей «Выбрать субъект Российской Федерации», расположенном в правом углу над табличной частью сводного перечня.

В зависимости от заданных значений в полях фильтрации сводного перечня строительных ресурсов-представителей (по субъектам РФ и ценовым зонам) в форме раздела в счетчике количественных показателей ресурсов будут меняться данные (Рисунок 59).

**Примечание** – Если субъект РФ имеет одну ценовую зону, то в поле для фильтрации ценовой зоны Система автоматически подставит ценовую зону. Если для выбранного субъекта РФ присутствует несколько ценовых зон, то в поле «Выбрать ценовую зону» выберите значение ценовой(-ых) зоны.

В верхней части окна отображается запись о документе, которым утвержден состав записей сводного перечня строительных ресурсов-представителей. Запись об этом документе представлена в виде ссылки. При нажатии на ссылку данный документ будет сохранен на локальный компьютер.

Федеральный реестр сметных нормативов | Классификатор строительных ресурсов | Мониторинг цен строительных ресурсов | Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства

Классификатор строительных ресурсов | **Сводный перечень строительных ресурсов-представителей** | Перечни специализированных строительных ресурсов | Архив | Документы КСР

Подсистема классификатора строительных ресурсов > Сводный перечень строительных ресурсов-представителей

Данная версия СПСРП утверждена Приказом Минстроя России | Дата изменения: 29.03.2024 20:36

Поиск | Расширенный поиск

Общее количество строительных ресурсов: 1456  
Алтайский край: 1122

Выбор субъекта Российской Федерации: Алтайский край

Выбор ценовой зоны: Алтайский край

Материалы, изделия, конструкции и оборудование |  Машины и механизмы

Код ресурса	Наименование строительного ресурса	Ед. измерения
<b>Материалы</b>		
<input type="checkbox"/> 01.1.01.05-0015	Листы хризотилцементные плоские прессованные, толщина 8 мм	м2
<input type="checkbox"/> 01.1.02.04-0012	Картон асбестовый общего назначения, марка КАОН-1, толщина 4 и 6 мм	т
<input type="checkbox"/> 01.1.02.08-1045	Перонит марки ПМБ-1, толщина от 0,4 до 5 мм	кг

Рисунок 59 – Раздел «Сводный перечень строительных ресурсов-представителей». Счетчик, отображающий количественные показатели при заданной фильтрации

### 3.4.3 Перечни специализированных строительных ресурсов

Раздел «Перечни специализированных строительных ресурсов» (Рисунок 60) предоставляет сведения о перечнях со списком ресурсов, относящихся к данному перечню, актуальные на текущий момент времени:

- коды строительных ресурсов;
- наименования строительных ресурсов;
- единицы измерений строительных ресурсов.

Перечни специализированных строительных ресурсов представлены в виде списка ресурсов, разделенных на виды строительных ресурсов («Материалы, изделия, конструкции и оборудование», «Машины и механизмы»).

Федеральный реестр сметных нормативов | **Классификатор строительных ресурсов** | Мониторинг цен строительных ресурсов | Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства

Классификатор строительных ресурсов | Сводный перечень строительных ресурсов-представителей | **Перечни специализированных строительных ресурсов** | Архив | Документы КСР

Подсистема классификатора строительных ресурсов > Перечни специализированных строительных ресурсов

Перечни:  
 Перечень специализированных строительных ресурсов, применяемых при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта автомобильных дорог и искусственных дорожных сооружений

Данная версия ПССР утверждена Приказом Министра России | Дата изменения: 02.04.2024 11:18

Поиск | Расширенный поиск

Поиск

Выбрать ценовую зону:

Выбрать ценовую зону

Материалы, изделия, конструкции и оборудование  Машины и механизмы

<input type="checkbox"/>	Код ресурса	Наименование	Ед. измерения
<b>Материалы</b>			
<input type="checkbox"/>	01.2.01.01-1024	Битум нефтяной дорожный БНД 70/100	т
<input type="checkbox"/>	01.2.03.01-0011	Вязущее полимерно-битумное дорожное ПВБ 60	т
<input type="checkbox"/>	01.5.01.03-0013	Термопластик для дорожной разметки автомобильных дорог с микростеклошариками, цвет белый	кг

### Рисунок 60 – Раздел «Перечни специализированных строительных ресурсов»

При переходе в раздел «Перечни специализированных строительных ресурсов» по умолчанию отображается вкладка с актуальной версией перечня, в состав которого входит список ресурсов. При необходимости перейдите в любой другой доступный перечень специализированных строительных ресурсов, выбрав перечень из списка актуальных.

Для выгрузки записей о ресурсах раздела «Перечни специализированных строительных ресурсов» установите «флажки» напротив них и нажмите на кнопку «Скачать» (Рисунок 61). На локальный компьютер пользователя выгрузится файл с ресурсами, относящимися к данному перечню, в формате .xlsx.

Федеральный реестр сметных нормативов | Классификатор строительных ресурсов | Мониторинг цен строительных ресурсов | Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства

Классификатор строительных ресурсов | Сводный перечень строительных ресурсов-представителей | **Перечни специализированных строительных ресурсов** | Архив | Документы КСР

Подсистема классификатора строительных ресурсов > Перечни специализированных строительных ресурсов

**Перечни:**  
Перечень специализированных строительных ресурсов, применяемых при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта автомобильных дорог и искусственных дорожных сооружений

Данная версия ПССР утверждена Приказом Минстроя России | Дата изменения: 02.04.2024 11:18

Поиск | Расширенный поиск

Поиск

Выбрать ценовую зону:

Материалы, изделия, конструкции и оборудование
  Машины и механизмы

<input type="checkbox"/>	Код ресурса	Наименование	Ед. измерения
<b>Материалы</b>			
<input checked="" type="checkbox"/>	01.2.01.01-1024	Битум нефтяной дорожный БНД 70/100	т
<input checked="" type="checkbox"/>	01.2.03.01-0011	Вакущее полимерно-битумное дорожное ПБВ 60	т
<input type="checkbox"/>	01.5.01.03-0013	Термопластик для дорожной разметки автомобильных дорог с микростеклошариками, цвет белый	кг

Скачать

Рисунок 61 – Выбор ресурсов в разделе «Перечни специализированных строительных ресурсов» для возможности скачать файл в формате.xlsx

Чтобы в разделе найти необходимый ресурс, введите в поисковой строке код ресурса или его полное наименование. Нажмите на кнопку «Поиск». В результате отобразятся строительные ресурсы, относящиеся к выбранным видам. Для более детального поиска записей в разделе «Перечни специализированных строительных ресурсов» воспользуйтесь расширенным поиском.

В верхней части окна вкладки с перечнем отображается запись о документе, которым утвержден состав записей данного перечня. Запись об этом документе представлена в виде ссылки. При нажатии на ссылку данный документ будет сохранен на локальный компьютер.

### 3.4.4 Архив

Раздел содержит вкладки с разделением на архивы, включающие список версий, утративших актуальность на текущий момент времени:

- список версий КСР;
- список версий СНЦСР/СПСРП;
- список версий ПСЦСР/ПССР (Рисунок 62).

Подсистема классификатора строительных ресурсов > Архив КСР

Наименование версии	Номер версии	Приказ	Дата архивации	Примечание	Файл КСР
<input type="text"/>	<input type="text"/>		дд. мм. гггг	<input type="text"/>	
Версия №33	15112023	от 14.11.2023 №819/гп	15.02.2024		
Версия №32	11092023	от 11.09.2023 №650/гп	15.11.2023		
Версия №31	07082023	от 04.08.2023 №558/гп	11.09.2023		

Рисунок 62 – Раздел «Архив». Просмотр списков с устаревшими версиями. Вкладка «Архив КСР»

По умолчанию отображается вкладка с записями версий КСР, которые в настоящий момент являются не актуальными.

Для просмотра архивной версии КСР, нажмите на значение в столбце «Номер версии». Откроется КСР с надписью «Вы находитесь в архивной версии» и датой архивации (Рисунок 63). Действия с архивной версией КСР аналогичны действиям, описанным в п. 3.4.1.

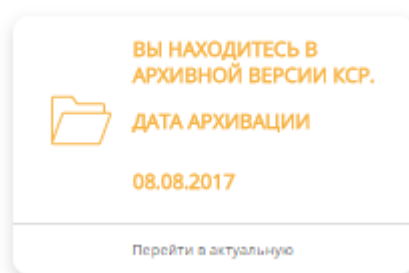


Рисунок 63 – Просмотр архивной версии КСР

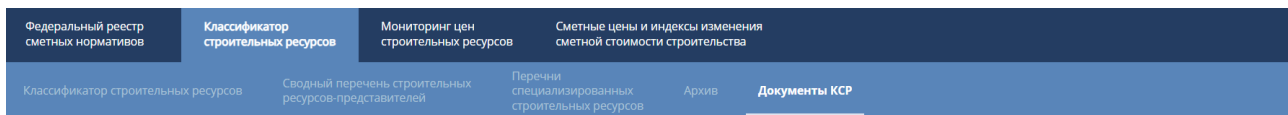
Для просмотра версий перечней СНЦСР/СПСРП, ПСЦСР/ПССР, утративших актуальность на текущий момент, перейдите на соответствующую вкладку. Действия с архивными версиями перечней аналогичны действиям, описанным выше.

### 3.4.5 Документы КСР

Раздел обеспечивает возможность скачивания порядка внедрения КСР, а также форм заявок на изменение КСР, в том числе (Рисунок 64):

- форма заявки на включение в КСР;
- форма заявки на удаление в КСР;
- форма заявки на изменение в КСР.

Для скачивания документа нажмите на кнопку выгрузки файла.



Подсистема классификатора строительных ресурсов > Документы КСР

## Документы КСР

Дата изменения: 25.10.2023 19:38

Документ КСР	
Комплект документов на добавление позиций КСР	
Комплект документов на изменение позиций КСР	
Комплект документов на удаление позиций КСР	
Формы на добавление позиций в КСР	
Форма на изменение ресурсов в КСР	
Форма на исключение ресурсов из КСР	

Рисунок 64 – Раздел «Документы КСР»

### 3.5 Мониторинг цен строительных ресурсов

#### 3.5.1 Перечень юридических лиц и индивидуальных предпринимателей

Раздел содержит перечень юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, актуальный на текущее время (Рисунок 65).

Чтобы найти необходимое юридическое лицо или индивидуального предпринимателя, в поисковой строке введите слово, часть слова, словосочетание, ИНН или КПП организации. Нажмите на кнопку «Поиск».

## Перечень юридических лиц и индивидуальных предпринимателей



Рисунок 65 – Раздел «Перечень юридических лиц и индивидуальных предпринимателей»

Чтобы отфильтровать юридические лица и индивидуальных предпринимателей по субъекту(-ам), в поле «Выбор субъект РФ» выберите один или несколько субъектов из выпадающего списка (Рисунок 66).

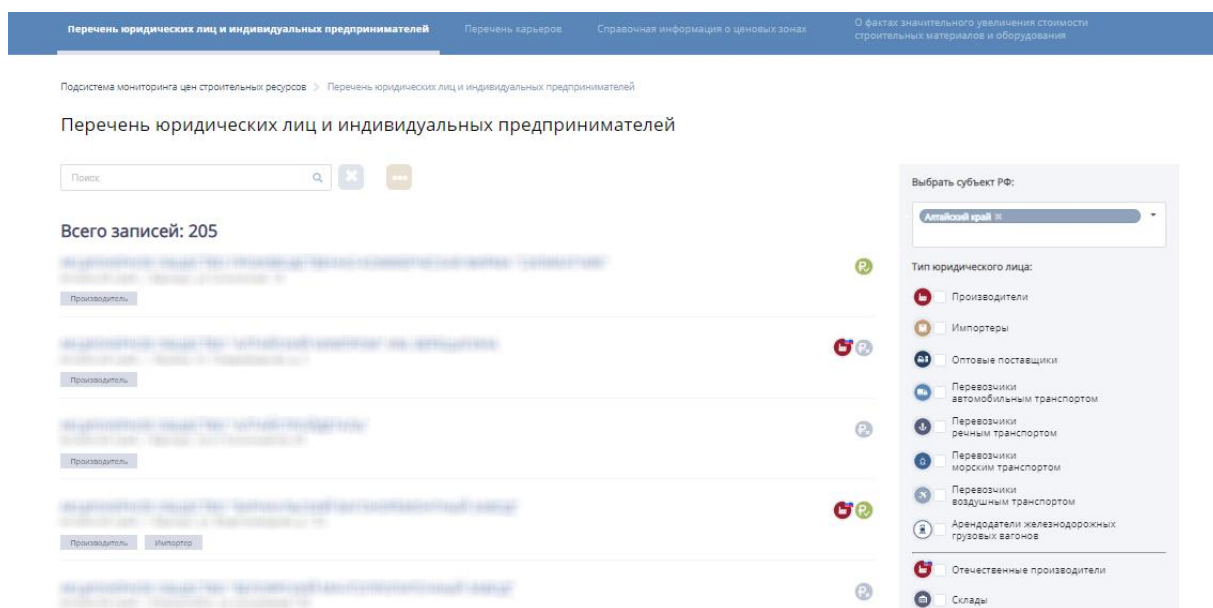


Рисунок 66 – Фильтр перечня юридических лиц и индивидуальных предпринимателей по субъекту РФ

Чтобы отфильтровать отображаемые юридические лица, в блоке «Тип юридического лица» (см. Рисунок 65) установите «флажки» напротив наименований типов тех юридических лиц, которые необходимо отобразить.

Чтобы отфильтровать отображаемые юридические лица по наличию склада, в блоке «Тип юридического лица» под разделительной чертой установите «флажок» напротив наименования «Склад».

Чтобы отфильтровать отображаемые юридические лица с признаком «Отечественный производитель», в блоке «Тип юридического лица» под разделительной чертой установите «флажок» напротив наименования «Отечественные производители» (Рисунок 67).

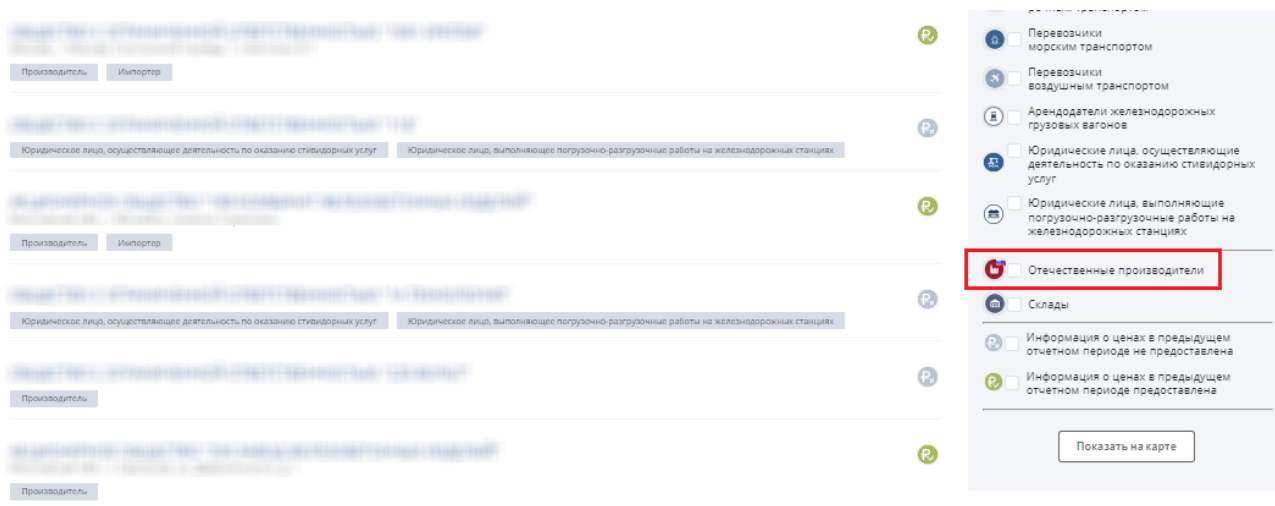


Рисунок 67 – Фильтр перечня юридических лиц и индивидуальных предпринимателей по признаку «Отечественные производители»

Чтобы отфильтровать отображаемые юридические лица с признаком «Информация о ценах в предыдущем отчетном периоде не предоставлена», в блоке «Тип юридического лица» под разделительной чертой установите «флажок» напротив наименования «Информация о ценах в предыдущем отчетном периоде не предоставлена».

Чтобы отфильтровать отображаемые юридические лица с признаком «Информация о ценах в предыдущем отчетном периоде предоставлена», в блоке «Тип юридического лица» под разделительной чертой установите «флажок» напротив наименования «Информация о ценах в предыдущем отчетном периоде предоставлена» (Рисунок 68).

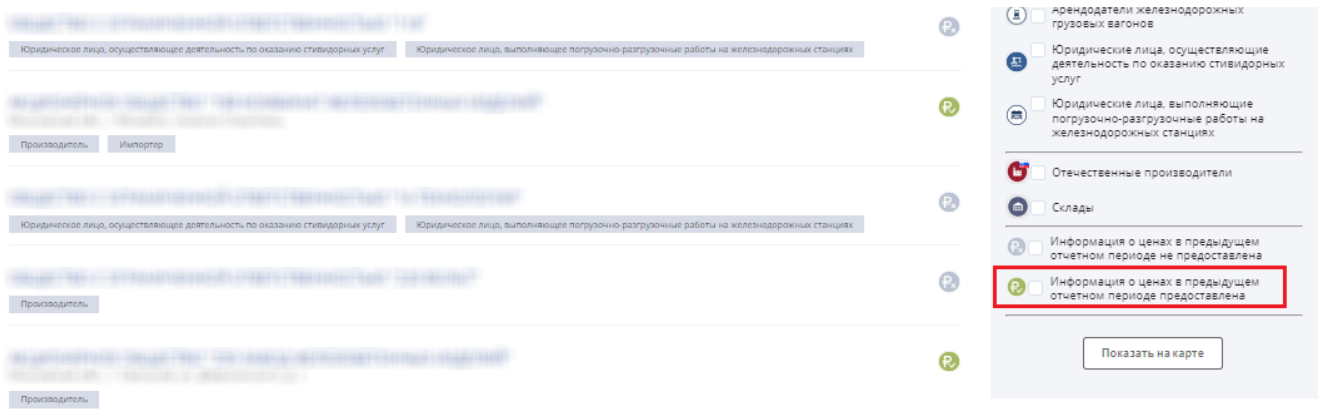


Рисунок 68 – Фильтр перечня юридических лиц и индивидуальных предпринимателей по признаку «Информация о ценах в предыдущем отчетном периоде предоставлена»

Для более подробного поиска юридических лиц и индивидуальных предпринимателей воспользуйтесь расширенным поиском (Рисунок 69, Рисунок 70).

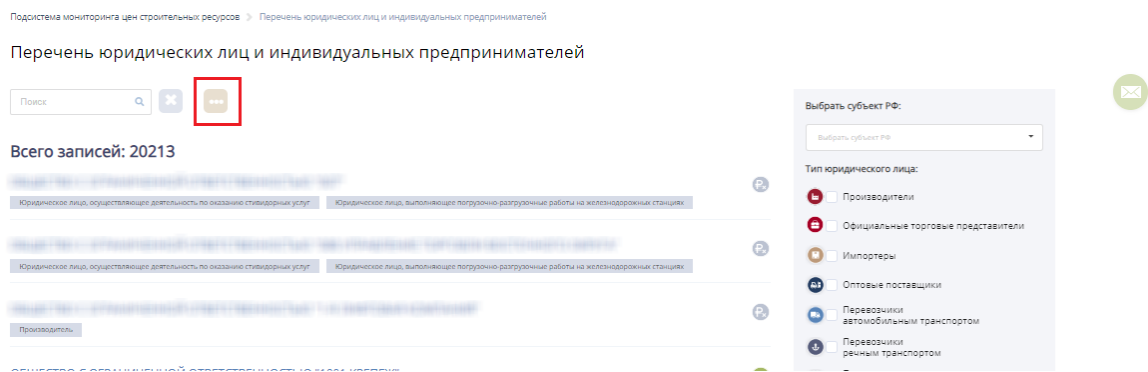


Рисунок 69 – Кнопка для перехода в расширенный поиск раздела «Перечень юридических лиц и индивидуальных предпринимателей»

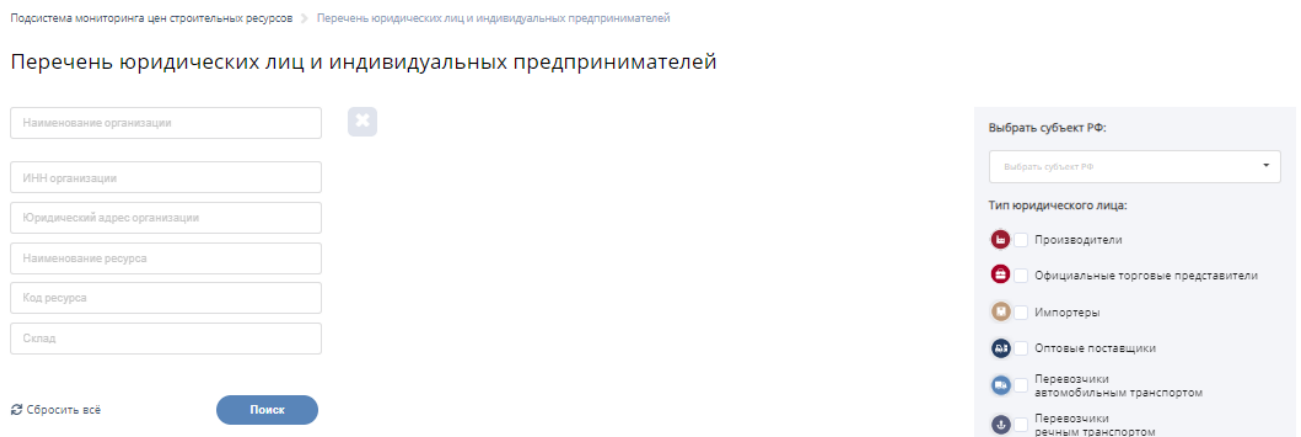


Рисунок 70 – Форма расширенного поиска в разделе «Перечень юридических лиц и индивидуальных предпринимателей»

Расширенный поиск позволяет при вводе значений в поля блока «Расширенный поиск», учитывая/ не учитывая заданный фильтр по типу юридического лица и индивидуального лица, отрабатывать поиск более детально (Рисунок 71).

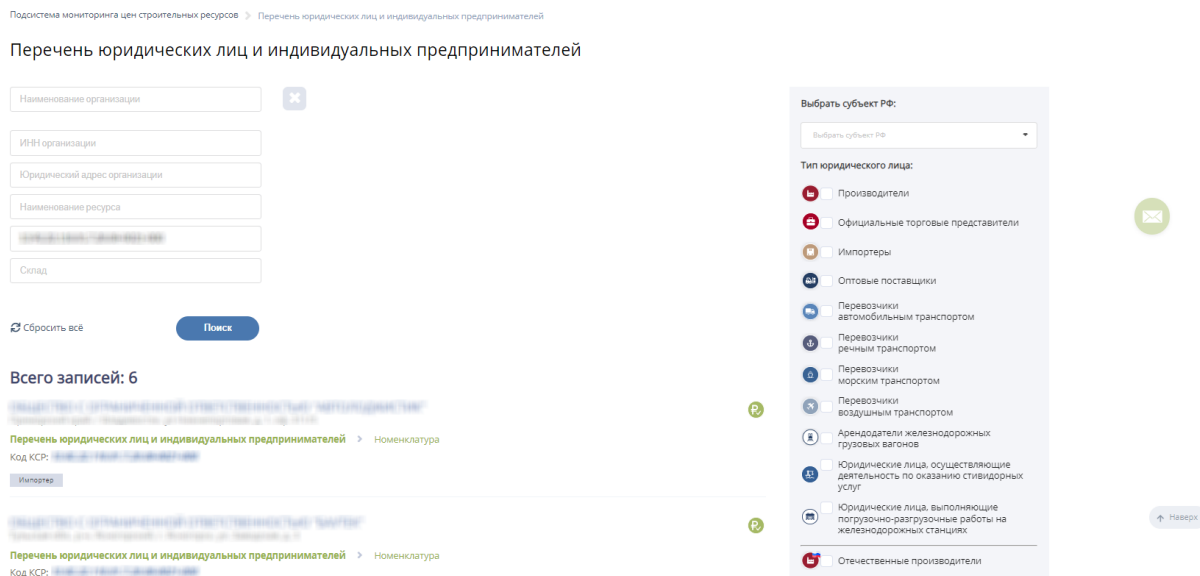


Рисунок 71 – Пример поиска отечественного производителя по коду ресурса

Чтобы посмотреть количество юридических лиц и индивидуальных предпринимателей на карте с последующим переходом в карточку юридического лица или индивидуального предпринимателя, нажмите на кнопку «Показать на карте» (Рисунок 72).

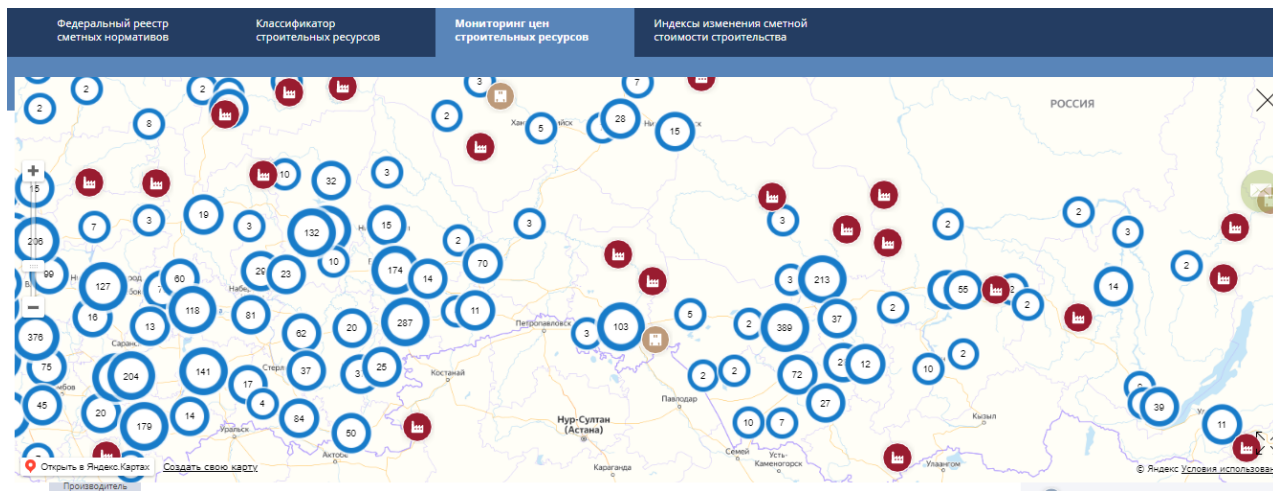


Рисунок 72 – Отображение юридических лиц и индивидуальных предпринимателей на географической карте мира

Для перехода в карточку юридического лица или индивидуального предпринимателя нажмите на пиктограмму, соответствующую типу юридического лица по данной геолокации. Попаст в карточку юридического лица или индивидуального предпринимателя можно при

полном переходе незарегистрированного пользователя в координаты местонахождения организации. Карточка юридического лица или индивидуального предпринимателя откроется в новой вкладке используемого браузера.

### 3.5.2 Перечень карьеров и мест складирования золошлаковых отходов

Раздел содержит перечень карьеров и мест складирования золошлаковых отходов, актуальный на текущее время (Рисунок 73).

Чтобы найти необходимый карьер и место складирования золошлаковых отходов, в поисковой строке введите слово, часть слова, словосочетание. Нажмите на кнопку «Поиск».

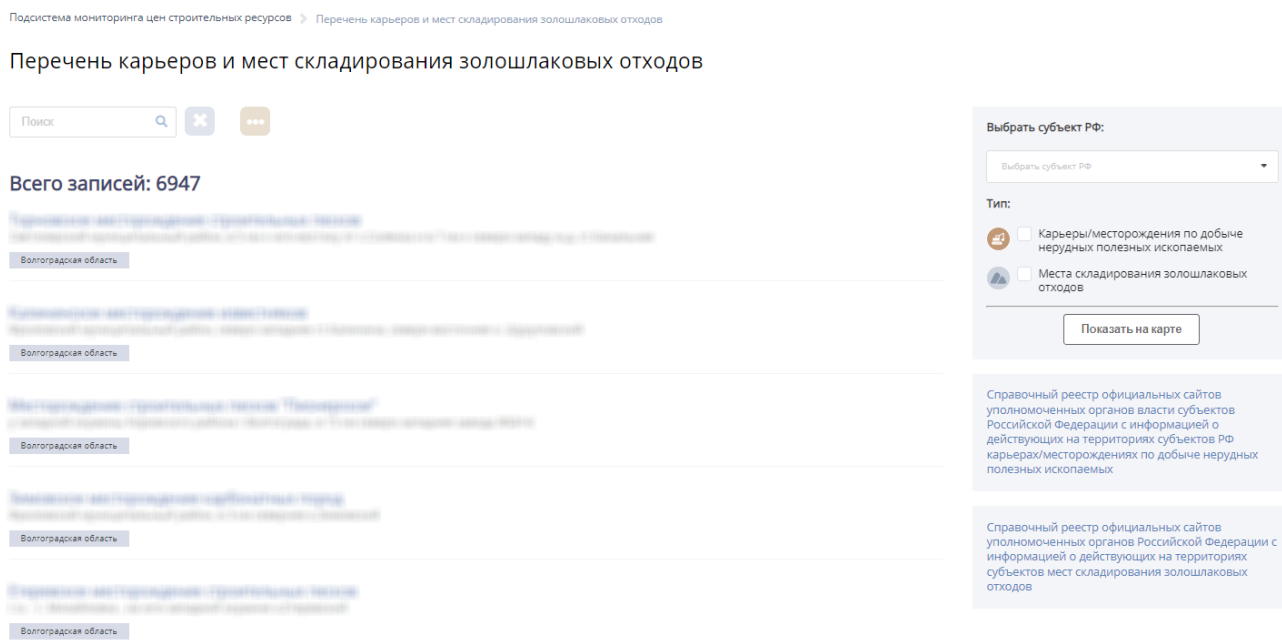


Рисунок 73 – Раздел «Перечень карьеров и мест складирования золошлаковых отходов»

Чтобы отфильтровать перечень карьеров и мест складирования золошлаковых отходов по субъекту(-ам), в поле «Выбрать субъект РФ» выберите один или несколько субъектов из выпадающего списка (Рисунок 74).

## Перечень карьеров и мест складирования золошлаковых отходов

Поиск

Всего записей: 54

месторождения строительного песка Алтайского-Туркменского

Туркменский район Алтайский край

Алтайский край

месторождения строительного песка Восточного

Восточный район Алтайский край

Алтайский край

Выбрать субъект РФ:

Алтайский край

Тип:

Карьеры/месторождения по добыче нерудных полезных ископаемых

Места складирования золошлаковых отходов

Рисунок 74 – Фильтр перечня карьеров и мест складирования золошлаковых отходов по субъекту РФ

Для более подробного поиска карьеров и мест складирования золошлаковых отходов воспользуйтесь расширенным поиском (Рисунок 75, Рисунок 76).

## Перечень карьеров и мест складирования золошлаковых отходов

Поиск

Всего записей: 6947

Туркменские месторождения строительных песков

Туркменский район Алтайский край, Туркменский район Алтайский край, Туркменский район Алтайский край

Волгоградская область

Кричевские месторождения известняков

Кричевский район Брянская область, Кричевский район Брянская область, Кричевский район Брянская область

Волгоградская область

Месторождения строительных песков "Восточного"

Восточный район Алтайский край, Восточный район Алтайский край, Восточный район Алтайский край

Волгоградская область

Выбрать субъект РФ:

Выбрать субъект РФ

Тип:

Карьеры/месторождения по добыче нерудных полезных ископаемых

Места складирования золошлаковых отходов

Справочный реестр официальных сайтов уполномоченных органов власти субъектов Российской Федерации с информацией о действующих на территориях субъектов РФ карьерах/месторождениях по добыче нерудных полезных ископаемых

Рисунок 75 – Кнопка для перехода в расширенный поиск раздела «Перечень карьеров и мест складирования золошлаковых отходов»

## Перечень карьеров и мест складирования золошлаковых отходов

Наименование карьера/месторождения

Местонахождение карьера/месторождения

Наименование организации

ИНН организации

Наименование ресурса

Код ресурса

Всего записей: 6947

Выбрать субъект РФ:

Выбрать субъект РФ

Тип:

Карьеры/месторождения по добыче нерудных полезных ископаемых

Места складирования золошлаковых отходов

Справочный реестр официальных сайтов уполномоченных органов власти субъектов Российской Федерации с информацией о действующих на территориях субъектов РФ карьерах/месторождениях по добыче нерудных полезных ископаемых

Рисунок 76 – Форма расширенного поиска в разделе «Перечень карьеров и мест складирования золошлаковых отходов»

Чтобы посмотреть количество карьеров и мест складирования золошлаковых отходов на карте с последующим переходом в карточку карьера и места складирования золошлаковых отходов, нажмите на кнопку «Показать на карте» (Рисунок 77).

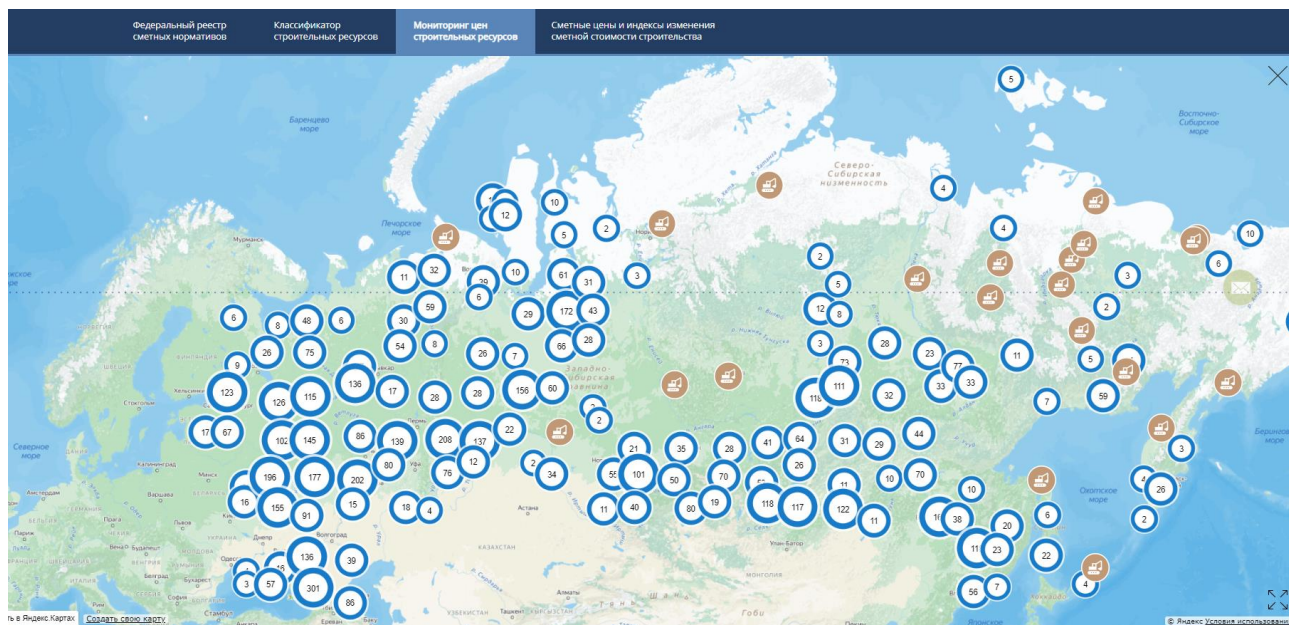


Рисунок 77 – Отображение карьеров и мест складирования золошлаковых отходов на географической карте мира

### 3.5.3 Справочная информация о ценовых зонах

Данный раздел содержит информацию о субъектах Российской Федерации, ценовых зонах, входящих в состав субъектов РФ и муниципальных районов, относящихся к определенным ценовым зонам.

Справочник представлен в виде табличной части и состоит из следующих столбцов (Рисунок 78):

- «Субъект РФ»;
- «Ценовая зона»;
- «Центр ценовой зоны»;
- «Наименование муниципальных образований»;
- «Информация о разделении территории субъекта РФ на ценовые зоны».

Подсистема мониторинга цен строительных ресурсов > Справочная информация о ценовых зонах

### Справочная информация о ценовых зонах

Поиск

Субъект РФ	Ценовая зона	Центр ценовой зоны	Наименование муниципальных образований	Информация о разделении территории субъекта Российской Федерации на ценовые зоны
Алтайский край	Алтайский край	г. Барнаул	<ul style="list-style-type: none"> <li>р-н. Алейский</li> <li>р-н. Алтайский</li> <li>р-н. Баевский</li> <li>р-н. Бийский</li> <li>р-н. Благовещенский</li> <li>р-н. Бурлинский</li> <li>р-н. Быстроистокский</li> <li>р-н. Волчихинский</li> <li>р-н. Егорьевский</li> <li>р-н. Ельцовский</li> <li>р-н. Завьяловский</li> <li>р-н. Залесовский</li> <li>р-н. Заринский</li> <li>р-н. Змеиногорский</li> <li>р-н. Зональный</li> </ul>	

Рисунок 78 – Раздел «Справочная информация о ценовых зонах»

Для удобства поиска информации в табличной части справочника реализована поисковая строка. Введите наименование субъекта РФ, ценовой зоны, муниципального образования и нажмите на кнопку «Поиск». Искомое значение отобразится в табличной части (Рисунок 79).

Подсистема мониторинга цен строительных ресурсов > Справочная информация о ценовых зонах

### Справочная информация о ценовых зонах

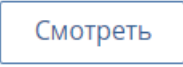
Поиск

Субъект РФ	Ценовая зона	Центр ценовой зоны	Наименование муниципальных образований	Информация о разделении территории субъекта Российской Федерации на ценовые зоны
Алтайский край	Алтайский край	г. Барнаул		

Рисунок 79 – Пример поиска муниципального района через поисковую строку табличной части раздела «Справочная информация о ценовых зонах»

### 3.5.4 О фактах значительного увеличения стоимости строительных материалов и оборудования

В разделе «Мониторинг цен строительных ресурсов» реализован подраздел «О фактах значительного увеличения стоимости строительных материалов и оборудования», в котором незарегистрированному пользователю предоставляется возможность отправить заявку о фактах значительного увеличения стоимости строительных материалов и оборудования в Системе, в зависимости от типа заявки. В подразделе «Информационные материалы» для просмотра

публикации нажмите на кнопку . Для скачивания публикации нажмите на кнопку



. Для печати публикации нажмите на кнопку



#### 3.5.4.1 О фактах значительного повышения стоимости строительных ресурсов, планируемых к закупке на объекты капитального строительства

Для формирования и отправки заявки «О фактах значительного повышения стоимости строительных ресурсов, планируемых к закупке на объекты капитального строительства» выполните следующие действия:

- нажмите на блок «Заявить о фактах значительного повышения стоимости строительных ресурсов, планируемых к закупке на объекты капитального строительства»;
- в открывшейся форме заполните поля «ИНН Заявителя», «ФИО Заявителя», «Телефон Заявителя», «Электронная почта Заявителя» и нажмите на кнопку «Сохранить» (Рисунок 80);
- нажмите на кнопку «Добавить ресурс» и в открывшейся карточке заполните все доступные для редактирования поля формы заявки (Рисунок 81, Рисунок 82);
- нажмите на кнопку «Сохранить»;

**Примечание** – Описанным выше способом создайте заявки по всем необходимым ресурсам.

- нажмите на кнопку «Отправить заявку».

Заявить о фактах значительного повышения стоимости строительных ресурсов, планируемых к закупке на объекты капитального строительства

Информация о Заказчике строительства/Подрядной организации

ИНН Заявителя \*

Наименование Заявителя \*

ФИО Заявителя \*


Телефон Заявителя \*

Электронная почта Заявителя \*

Наименование строительного ресурса	Единица измерения	Цена, руб. без НДС за единицу измерения до повышения стоимости	Цена, руб. без НДС за единицу измерения после повышения	Процент увеличения цены	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="button" value="↑"/>
Нет данных для отображения					


Рисунок 80 – Карточка заявки «О фактах значительного повышения стоимости строительных ресурсов, планируемых к закупке на объекты капитального строительства». Часть 1

Информация о строительном ресурсе

Субъект РФ  \*

  
 Ввести сведения о строительном ресурсе вручную

Поиск КСР \*

Наименование строительного ресурса

Единица измерения

Характеристики строительного ресурса


Примечание


  

Цена, руб. без НДС за единицу измерения до повышения стоимости \*


Дата, на которую установлена цена до повышения

Цена, руб. без НДС за единицу измерения после повышения  \*


Дата, на которую установлена цена после повышения

Процент увеличения цены


Рисунок 81 – Карточка заявки «О фактах значительного повышения стоимости строительных ресурсов, планируемых к закупке на объекты капитального строительства». Часть 2

Информация о поставщике/производителе строительного ресурса


ИНН поставщика/производителя  \*

Наименование поставщика/производителя

Интернет сайт поставщика/производителя

Обоснование цены до повышения стоимости  \*

Выберите файл    Файл не выбран

Обоснование цены после повышения стоимости  \*

Выберите файл    Файл не выбран

Ссылка на страницу конкретного строительного ресурса интернет сайта поставщика/производителя

Наименование объекта капитального строительства (реконструкции, капитального ремонта)

Закреть    Сохранить

Рисунок 82 – Карточка заявки «О фактах значительного повышения стоимости строительных ресурсов, планируемых к закупке на объекты капитального строительства». Часть 3

### 3.5.4.2 О фактах отказа от продажи строительных ресурсов по зафиксированным ранее в контрактах ценам

Для формирования и отправки заявки «О фактах отказа от продажи строительных ресурсов по зафиксированным ранее в контрактах ценам» выполните следующие действия:

- нажмите на блок «Заявить о фактах отказа от продажи строительных ресурсов по зафиксированным ранее в контрактах ценам»;
- в открывшейся форме заполните поля «ИНН Заявителя», «ФИО Заявителя», «Телефон Заявителя», «Электронная почта Заявителя» и нажмите на кнопку «Сохранить» (Рисунок 83);
- далее нажмите на кнопку «Добавить ресурс» и в открывшейся карточке заполните все доступные для редактирования поля формы заявки (Рисунок 84);
- нажмите на кнопку «Сохранить»;

**Примечание** – Описанным выше способом создайте заявки по всем необходимым ресурсам.

- нажмите на кнопку «Отправить заявку».

Заявить о фактах отказа от продажи строительных ресурсов по зафиксированным ранее в контрактах ценам

Информация о Заказчике строительства/Подрядной организации

ИНН Заявителя \*

Наименование Заявителя \*

ФИО Заявителя \*

Телефон Заявителя \*

Электронная почта Заявителя \*

Наименование строительного ресурса	Единица измерения	Цена, руб. без НДС за единицу измерения по договору/доп. соглашению/спецификации на дату поставки	Решение поставщика/производителя	Новая (предлагаемая) цена, руб. без НДС за единицу измерения	Процент увеличения цены	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="button" value="↑"/>
Нет данных для отображения						

Рисунок 83 – Карточка заявки «О фактах отказа от продажи строительных ресурсов по зафиксированным ранее в контрактах ценам». Часть 1

Информация о строительном ресурсе

Субъект РФ  \*

Ввести сведения о строительном ресурсе вручную

Поиск КСР \*

Наименование строительного ресурса

Единица измерения

Характеристики строительного ресурса

Примечание

Цена, руб. без НДС за единицу измерения по договору/доп. соглашению/спецификации на дату поставки \*

Дата поставки

Номер договора, доп. соглашения, спецификации \*

Дата договора, доп. соглашения, спецификации

Решение поставщика/производителя \*

Рисунок 84 – Карточка заявки «О фактах отказа от продажи строительных ресурсов по зафиксированным ранее в контрактах ценам». Часть 2

### 3.6 Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства

Раздел содержит следующую (опубликованную) информацию:

- сметные цены строительных ресурсов;
- индексы к группам однородных строительных ресурсов;
- сметные цены услуг на перевозку и погрузочно-разгрузочные работы;
- сметные цены на затраты труда работников в строительстве.

При переходе в раздел откроется окно (Рисунок 85). Заполните поля:

- «Выбрать субъект Российской Федерации» – выберите субъект, при открытии экранной формы активен только выбор субъекта;
- «Выбрать ценовую зону» – выберите ценовую зону субъекта из выпадающего списка, если к субъекту относится несколько ценовых зон. Если к субъекту относится одна ценовая зона, то поле заполняется автоматически;
- «Выбрать квартал» – выберите отчетный период из выпадающего списка;
- «Выбрать отраслевую организацию» – выберите организацию из выпадающего списка при необходимости.

**Примечание** – Данные доступны для выбора, если есть соответствующие опубликованные сведения.

Федеральный реестр сметных нормативов    Классификатор строительных ресурсов    Мониторинг цен строительных ресурсов    Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства

Выбрать субъект Российской Федерации    Выбрать ценовую зону    Выбрать квартал    Выбрать отраслевую организацию

Рисунок 85 – Раздел «Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства»

Если данные опубликованы по всем вкладкам, то после заполнения полей, описанных выше, откроется окно (Рисунок 86).

Федеральный реестр сметных нормативов    Классификатор строительных ресурсов    Мониторинг цен строительных ресурсов    **Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства**

Выбрать субъект Российской Федерации: Алтайский край    Выбрать ценовую зону: Алтайский край    Выбрать квартал: 1 квартал 2024 г.    Выбрать отраслевую организацию: [blurred] x

Сметные цены строительных ресурсов    Индексы к группам однородных строительных ресурсов    Сметные цены услуг на перевозку и погрузочно-разгрузочные работы    Сметные цены на затраты труда работников в строительстве

Скачать сметные цены строительных ресурсов    Скачать сплит-форму

Информация о применении ресурсно-индексного метода!

Поиск

Сметные цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве

Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Отпускная цена, рублей за единицу измерения, без НДС	Сметная цена, рублей за единицу измерения, без НДС
+ Материалы, изделия, конструкции и оборудование				

Сметные цены на эксплуатацию машин и механизмов

Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Сметная цена, руб./маш.-ч	Оплата труда машинистов, руб./маш.-ч
+ Машины и механизмы				

Рисунок 86 – Раздел «Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства». Отображение вкладок

### 3.6.1 Вкладка «Сметные цены строительных ресурсов»

Вкладка «Сметные цены строительных ресурсов» содержит информацию:

- сметные цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве;
- сметные цены на эксплуатацию машин и механизмов.

#### 3.6.1.1 Таблица «Сметные цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве»

Таблица «Сметные цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве» содержит сведения об опубликованных сметных ценах на материалы, изделия, конструкции и оборудование в разрезе выбранного периода и ценовой зоны по ресурсам классификатора строительных ресурсов типа «Материалы» и «Оборудование» (Рисунок 87).

Федеральный реестр сметных нормативов    Классификатор строительных ресурсов    Мониторинг цен строительных ресурсов    **Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства**

Выбрать субъект Российской Федерации: Алтайский край    Выбрать ценовую зону: Алтайский край    Выбрать квартал: 1 квартал 2024 г.    Выбрать отраслевую организацию:

Сметные цены строительных ресурсов    Индексы к группам однородных строительных ресурсов    Сметные цены услуг на перевозку и погрузочно-разгрузочные работы    Сметные цены на затраты труда работников в строительстве

[Скачать сметные цены строительных ресурсов](#)    [Скачать сплит-форму](#)

Информация о применении ресурсно-индексного метода!

Сметные цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве

Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Отпускная цена, рублей за единицу измерения, без НДС	Сметная цена, рублей за единицу измерения, без НДС
<b>Материалы, изделия, конструкции и оборудование</b>				
01.1.01.09-0023	Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 2,0-2,5 мм	т	632 989,89	646 106,90
01.1.01.09-0024	Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 3-6 мм	т	451 709,84	461 201,25
01.1.01.09-0028	Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 12 мм	т	313 104,02	319 823,32

Рисунок 87 – Таблица «Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства». Подвкладка «Сметные цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве»

Для выгрузки сведений о ценах нажмите на кнопку «Скачать сметные цены строительных ресурсов» (Рисунок 88).

Федеральный реестр сметных нормативов    Классификатор строительных ресурсов    Мониторинг цен строительных ресурсов    Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства

Выбрать субъект Российской Федерации: Алтайский край    Выбрать ценовую зону: Алтайский край    Выбрать квартал: 1 квартал 2024 г.    Выбрать отраслевую организацию:

Сметные цены строительных ресурсов    Индексы к группам однородных строительных ресурсов    Сметные цены услуг на перевозку и погрузочно-разгрузочные работы    Сметные цены на затраты труда работников в строительстве

[Скачать сметные цены строительных ресурсов](#)    [Скачать сплит-форму](#)

Информация о применении ресурсно-индексного метода!

Сметные цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве

Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Отпускная цена, рублей за единицу измерения, без НДС	Сметная цена, рублей за единицу измерения, без НДС
<b>Материалы, изделия, конструкции и оборудование</b>				
01.1.01.09-0023	Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 2,0-2,5 мм	т	632 989,89	646 106,90
01.1.01.09-0024	Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 3-6 мм	т	451 709,84	461 201,25
01.1.01.09-0028	Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 12 мм	т	313 104,02	319 823,32

Рисунок 88 – Таблица «Сметные цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве». Выгрузка сведений о сметных ценах

Пример файла выгрузки представлен на рисунке ниже (Рисунок 89).

СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ МАТЕРИАЛОВ, ИЗДЕЛИЙ, КОНСТРУКЦИЙ И ОБОРУДОВАНИЯ, ПРИМЕНЯЕМЫХ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ					
Алтайский край, г. Барнаул					
Отчетный период:		2 квартал 2023			
Код строительного ресурса (материального ресурса или оборудования)	Наименование	Единица измерения	Отпускная цена, рублей за единицу измерения, без НДС	Сметная цена, рублей за единицу измерения, без НДС	
1	2	3	4	5	
01.2.03.02-0001	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие	т	172 239,58	176 078,86	
01.3.01.01-0002	Бензин автомобильный АИ-98, АИ-95	т	43 285,83	44 655,24	
01.3.01.06-0041	Смазка Литол-24	кг	415,48	424,26	
01.3.01.08-0001	Топливо дизельное	т	47 035,83	48 352,76	
01.3.04.02-0004	Масло дизельное моторное М-10ДМ	кг	135,75	138,87	
01.3.04.03-0004	Масло промышленное И-30А	л	94,33	96,62	
01.3.05.23-0021	Нагр едкий технический (гидроксид натрия, сода каустическая)	кг	78,81	80,79	
01.6.01.02-0006	Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 12,5 мм	м2	122,50	129,18	
01.6.03.04-0136	Линолеум ПВХ на вспененной и тканой подоснове, класс износостойкости 23/31, класс пожарной опасности КМ5 (Г4, В3, Д3, Т2, РП2), толщина защитного слоя 0,3 мм, толщина общая 3,3 мм, вес 2100 г/м2	м2	447,95	457,67	
01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	4,25	4,34	
	Оболочка тканевая эластичная с силиконовой пропиткой для				

Рисунок 89 – Таблица «Сметные цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве». Пример файла выгрузки сведений о сметных ценах

### 3.6.1.2 Таблица «Сметные цены на эксплуатацию машин и механизмов»

Таблица «Сметные цены на эксплуатацию машин и механизмов» содержит сведения об опубликованных сметных ценах на эксплуатацию машин и механизмов в разрезе выбранного периода и ценовой зоны по ресурсам классификатора строительных ресурсов типа «Машины или механизмы» (Рисунок 90).

Федеральный реестр сметных нормативов    Классификатор строительных ресурсов    Мониторинг цен строительных ресурсов    **Сметные цены и индекс изменения сметной стоимости строительства**

Выбрать субъект Российской Федерации: Алтайский край    Выбрать ценовую зону: Алтайский край    Выбрать квартал: 1 квартал 2024 г.    Выбрать отраслевую организацию: [Поиск]

Сметные цены строительных ресурсов    Индексы в группах однородных строительных ресурсов    Сметные цены услуг на перевозку и погрузочно-разгрузочные работы    Сметные цены на затраты труда работников в строительстве

Скачать сметные цены строительных ресурсов    Скачать сплит-форму

Информация о применении ресурсно-индексного метода!

Поиск

**Сметные цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве**

Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Отпускная цена, рублей за единицу измерения, без НДС	Сметная цена, рублей за единицу измерения, без НДС
<b>Материалы, изделия, конструкции и оборудование</b>				

**Сметные цены на эксплуатацию машин и механизмов**

Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Сметная цена, руб./маш.-ч	Оплата труда машинистов, руб./маш.-ч
<b>Машины и механизмы</b>				
91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	1 147,44 ⓘ	699,64 ⓘ
91.01.01-039	Бульдозеры, мощность 132 кВт (180 л.с.)	маш.-ч	3 271,71 ⓘ	699,64 ⓘ
91.01.01-040	Бульдозеры, мощность 243 кВт (330 л.с.)	маш.-ч	5 284,24 ⓘ	796,81 ⓘ
91.01.01-046	Бульдозеры, мощность 303 кВт (410 л.с.)	маш.-ч	7 238,38 ⓘ	851,23 ⓘ

Рисунок 90 – Таблица «Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства». Подвкладка «Сметные цены на эксплуатацию машин и механизмов»


При нажатии на пиктограмму ⓘ в поле «Сметная цена, руб./маш.-ч» отобразится диалоговое окно, содержащее следующую информацию о параметрах расчета сметной цены (Рисунок 91):

- «Сметная цена, руб./маш.-ч»;
- «Затраты на электроэнергию, кВт-ч»;
- «Затраты на электроэнергию, руб.»;
- «Перебазировка».

Наименование	Значение
Сметная цена, руб./маш.-ч	933,15
Затраты на электроэнергию, кВт-ч	-
Затраты на электроэнергию, руб.	-
Перебазировка	не учтена

Закреть

Рисунок 91 – Подвкладка «Сметные цены на эксплуатацию машин и механизмов». Диалоговое окно параметров расчета сметной цены

При нажатии на пиктограмму  в поле «Оплата труда машинистов, руб./маш.-ч» отобразится диалоговое окно, содержащее следующую информацию о заработной плате машинистов (Рисунок 92):

- «Оплата труда машинистов, руб./маш.-ч»;
- «Трудозатраты машинистов, чел.-ч»;
- «Средний разряд машинистов»;
- «Код среднего разряда машинистов».

Наименование	Значение
Оплата труда машинистов, руб./маш.-ч	699,64
Трудозатраты машинистов, чел.-ч	1,00
Средний разряд машинистов	6,0
Код среднего разряда машинистов	4-100-060

[Закреть](#)

Рисунок 92 – Таблица «Сметные цены на эксплуатацию машин и механизмов». Диалоговое окно параметров заработной платы машинистов

Для выгрузки сведений о ценах нажмите на кнопку «Скачать сметные цены строительных ресурсов» (см. Рисунок 88).

Пример файла выгрузки представлен на рисунке ниже (Рисунок 93).

Код ресурса	Наименование ресурса	Ед. изм.	Сметная цена, руб./маш.-ч	Оплата труда машинистов, руб./маш.-ч	Средний разряд машинистов	Код среднего разряда машинистов	Трудозатраты машинистов, чел.-ч	Затраты на электроэнергию, кВт/маш.-ч	Перебазировка
91.01.01-019	Бульдозеры-рыхлители на тракторе, мощность 303 кВт (410 л.с.)	маш.-ч	5 906,67	505,67	9,0	4-100-090	1	-	не учтена
91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	1 093,51	415,62	6,0	4-100-060	1	-	учтена
91.01.01-039	Бульдозеры, мощность 132 кВт (180 л.с.)	маш.-ч	2 971,97	415,62	6,0	4-100-060	1	-	учтена
91.01.01-046	Бульдозеры, мощность 303 кВт (410 л.с.)	маш.-ч	5 349,01	505,67	9,0	4-100-090	1	-	не учтена
91.01.02-005	Алтогрейдеры особо тяжелого типа, мощность 173 кВт (235 л.с.)	маш.-ч	2 742,17	473,35	8,0	4-100-080	1	-	учтена
91.01.05-086	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, объем ковш 0,65 м <sup>3</sup>	маш.-ч	1 521,38	415,62	6,0	4-100-060	1	-	учтена
91.01.05-087	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, объем ковш 1,0 м <sup>3</sup>	маш.-ч	1 759,36	415,62	6,0	4-100-060	1	-	учтена
91.01.05-089	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, объем ковш 1,25 м <sup>3</sup>	маш.-ч	1 759,11	443,33	7,0	4-100-070	1	-	учтена
91.01.05-518	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, объем ковш 1,8 м <sup>3</sup>	маш.-ч	2 292,62	443,33	7,0	4-100-070	1	-	учтена
91.02.03-024	Дизель-молоты, вес ударной части 2,5 т	маш.-ч	980,12	0,00	-	-	0	-	учтена
91.03.02-002	Вентиляторы местной вентиляции, мощность двигателя до 24 кВт	маш.-ч	72,06	0,00	-	-	0	8,25 35,06	учтена
91.04.01-021	Установки шнекового бурения на автомобильном ходу, глубина	маш.-ч	1 917,97	443,33	7,0	4-100-070	1	-	учтена

Рисунок 93 – Таблица «Сметные цены на эксплуатацию машин и механизмов». Пример файла выгрузки сведений о сметных ценах

### 3.6.1.1 Выгрузка сплит-формы

Чтобы выгрузить сплит-форму, содержащую данные о сметных ценах строительных ресурсов (материалов, оборудования, машин, механизмов, затратах труда работников в строительстве, перевозках автомобильным транспортом, погрузочно-разгрузочных работ при автоперевозках, перевозках железнодорожным транспортом) и индексах к группам однородных строительных ресурсов, нажмите кнопку «Скачать сплит-форму» (Рисунок 94).

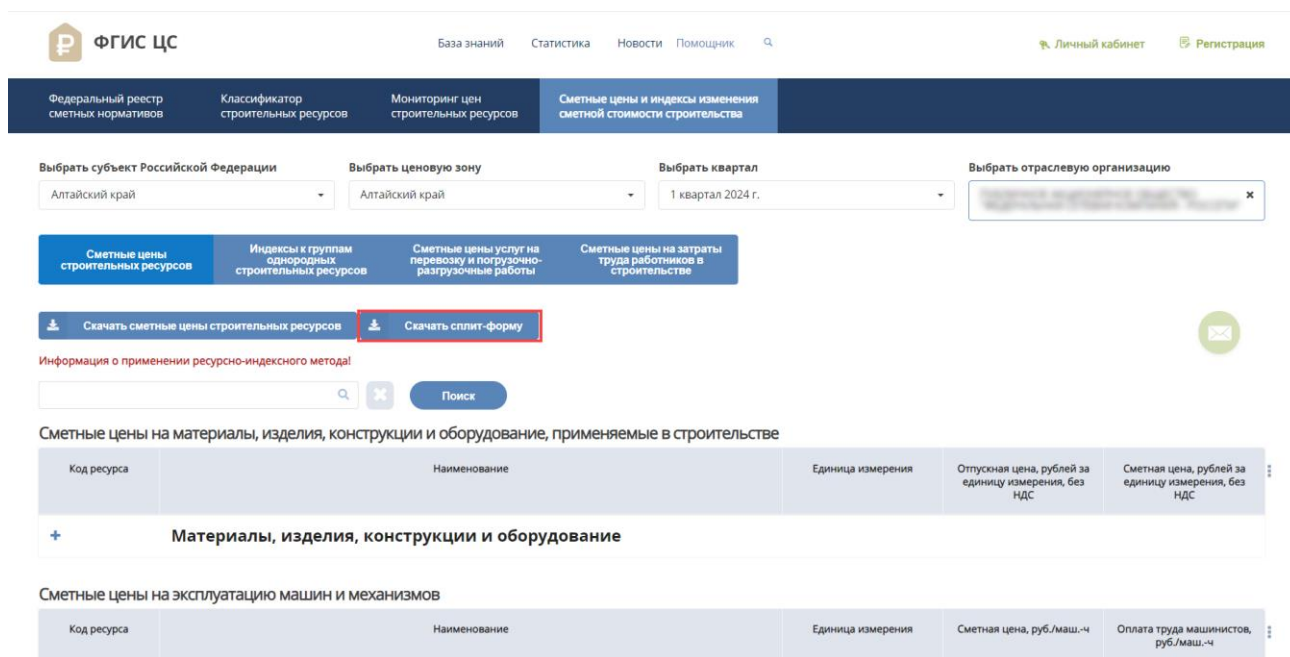


Рисунок 94 – Выгрузка сплит-формы

Пример скачанного файла представлен на рисунке ниже (Рисунок 95).

Сплит-форма аналитики индексов и сметных цен для ценовой зоны Алтайский край на 2 квартал 2023 года								
Код ресурса, услуги	Наименование строительного ресурса, услуги	Единица измерения	Отпускная цена в уровне цен по состоянию на 01.01.2022, руб.	Сметная цена в уровне цен по состоянию на 01.01.2022, руб.	Номер группы однородных строительных ресурсов	Наименование группы однородных строительных ресурсов	Сметная цена в текущем уровне цен, руб.	Индекс изменения сметной стоимости к группе однородных строительных ресурсов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
01.1.01.01-0002	Детали фасонные коньковые к	100 компл	34 458,33	35 537,67	103	Материалы и издел	-	1,19
01.1.01.02-0011	Доска электротехническая дуго	т	14 114,83	14 732,13	103	Материалы и издел	-	1,19
01.1.01.04-1018	Листы хризотилцементные волн	м2	164,14	171,17	247	Листы хризотилщ	-	1,81
01.1.01.04-1022	Листы хризотилцементные волн	м2	171,29	178,51	247	Листы хризотилщ	-	1,81
01.1.01.04-1024	Листы хризотилцементные волн	м2	190,37	198,16	247	Листы хризотилщ	-	1,81
01.1.01.04-1032	Листы хризотилцементные волн	м2	247,82	257,01	247	Листы хризотилщ	-	1,81
01.1.01.04-1038	Листы хризотилцементные волн	м2	169,97	177,26	247	Листы хризотилщ	-	1,81
01.1.01.04-1046	Листы хризотилцементные волн	м2	234,38	243,57	247	Листы хризотилщ	-	1,81
01.1.01.04-1068	Листы хризотилцементные волн	м2	141,96	149,21	247	Листы хризотилщ	-	1,81
01.1.01.05-0011	Листы хризотилцементные пло	м2	125,00	130,72	247	Листы хризотилщ	-	1,81
01.1.01.05-0012	Листы хризотилцементные пло	м2	158,33	165,79	247	Листы хризотилщ	-	1,81
01.1.01.05-0013	Листы хризотилцементные пло	м2	204,17	213,61	247	Листы хризотилщ	-	1,81
01.1.01.05-0014	Листы хризотилцементные пло	м2	143,52	150,27	247	Листы хризотилщ	-	1,81
01.1.01.05-0015	Листы хризотилцементные пло	м2	188,89	197,57	247	Листы хризотилщ	-	1,81

Рисунок 95 –Сплит-форма. Пример файла

### 3.6.2 Вкладка «Индексы к группам однородных строительных ресурсов»

Вкладка «Индексы к группам однородных строительных ресурсов» содержит сведения об опубликованных индексах по группам однородных строительных ресурсов в разрезе выбранного периода, ценовой зоны и отраслевой организации по группам однородных строительных ресурсов (Рисунок 96).

The screenshot shows the 'Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства' (Budget prices and indexes of change in the budget cost of construction) section. It includes filters for subject (Altaiskiy kray), zone (Altaiskiy kray), quarter (1 quarter 2024), and organization. Below the filters are buttons for 'Счетные цены строительных ресурсов', 'Индексы к группам однородных строительных ресурсов', 'Сметные цены услуг на перевозку и погрузочно-разгрузочные работы', and 'Сметные цены на затраты труда работников в строительстве'. A link to a Ministry of Russia letter is provided, along with download buttons for 'Скачать индексы к группам однородных строительных ресурсов' and 'Скачать сплит-форму'. A search bar and a table of indexes are also visible.

Информация о применении ресурсно-индексного метода!

Номер группы однородных строительных ресурсов	Наименование группы однородных строительных ресурсов	Код ресурса	Наименование строительного ресурса	Единица измерения	Сметная цена в уровне цен по состоянию на 01.01.2022, руб.	Индекс изменения сметной стоимости к группе однородных строительных ресурсов
+ Материалы, изделия, конструкции и оборудование*						

Номер группы однородных строительных ресурсов	Наименование группы однородных строительных ресурсов	Код ресурса	Наименование строительного ресурса	Единица измерения	Сметная цена в уровне цен по состоянию на 01.01.2022 без учета оплаты труда машинистов, руб.	Индекс изменения сметной стоимости к группе однородных строительных ресурсов
---	--	-------------	------------------------------------	-------------------	--	--

Рисунок 96 – Раздел «Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства». Вкладка «Индексы по группам однородных строительных ресурсов»

При нажатии на наименование файла документа осуществляется выгрузка файла на локальный компьютер пользователя.

Для выгрузки сведений об индексах по группам однородных строительных ресурсов нажмите на кнопку «Скачать индексы к группам однородных строительных ресурсов» (Рисунок 97).

Федеральный реестр сметных нормативов    Классификатор строительных ресурсов    Мониторинг цен строительных ресурсов    **Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства**

Выбрать субъект Российской Федерации: Алтайский край    Выбрать ценовую зону: Алтайский край    Выбрать квартал: 1 квартал 2024 г.    Выбрать отраслевую организацию: [Поиск]

Сметные цены строительных ресурсов    **Индексы к группам однородных строительных ресурсов**    Сметные цены услуг на перевозку и погрузочно-разгрузочные работы    Сметные цены на затраты труда работников в строительстве

Письмо Министров России от 22.02.2024 № 10096-ИФ/09 «О расчете индексов изменения сметной стоимости строительства по группам однородных строительных ресурсов на I квартал 2024 года, предназначенных для определения сметной стоимости строительства ресурсно-индексным методом»

Скачать индексы к группам однородных строительных ресурсов    Скачать сплит-форму

Информация о применении ресурсно-индексного метода!

Поиск

Индексы к группам однородных строительных ресурсов

Номер группы однородных строительных ресурсов	Наименование группы однородных строительных ресурсов	Код ресурса	Наименование строительного ресурса	Единица измерения	Сметная цена в уровне цен по состоянию на 01.01.2022, руб.	Индекс изменения сметной стоимости к группе однородных строительных ресурсов
<b>— Материалы, изделия, конструкции и оборудование*</b>						
2 Вода						
	Вода	01.7.03.01-0001	Вода	м3	35,71	0,62
	Вода	01.7.03.01-0002	Вода водопроводная	м3	36,31	0,62

Рисунок 97 – Раздел «Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства».

Выгрузка сведений об индексах по группам однородных строительных ресурсов

### 3.6.2.1 Выгрузка сплит-формы

Чтобы выгрузить сплит-форму, содержащую данные о сметных ценах строительных ресурсов (материалов, оборудования, машин, механизмов, затратах труда работников в строительстве, перевозках автомобильным транспортом, погрузочно-разгрузочных работ при автоперевозках, перевозках железнодорожным транспортом) и индексах к группам однородных строительных ресурсов, нажмите кнопку «Скачать сплит-форму» (Рисунок 98).

Федеральный реестр сметных нормативов    Классификатор строительных ресурсов    Мониторинг цен строительных ресурсов    **Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства**    Сметные цены на перевозки и погрузочно-разгрузочные работы    Сметные цены на затраты труда работников в строительстве

Выбрать субъект Российской Федерации: Алтайский край    Выбрать ценовую зону: Алтайский край    Выбрать квартал: 1 квартал 2024 г.    Выбрать отраслевую организацию:

Скачать индексы к группам однородных строительных ресурсов    **Скачать сплит-форму**

Информация о применении ресурсно-индексного метода!

Поиск

Индексы к группам однородных строительных ресурсов

Номер группы однородных строительных ресурсов	Наименование группы однородных строительных ресурсов	Код ресурса	Наименование строительного ресурса	Единица измерения	Сметная цена в уровне цен по состоянию на 01.01.2022, руб.	Индекс изменения сметной стоимости к группе однородных строительных ресурсов
<b>— Материалы, изделия, конструкции и оборудование*</b>						
2 Вода						
	Вода	01.7.03.01-0001	Вода	м3	35,71	0,62
	Вода	01.7.03.01-0002	Вода водопроводная	м3	36,31	0,62

Рисунок 98 – Выгрузка сплит-формы

Пример скачанного файла представлен на рисунке ниже (Рисунок 99).

Сплит-форма аналитики индексов и сметных цен для ценовой зоны Алтайский край на 2 квартал 2023 года

Код ресурса, услуги	Наименование строительного ресурса, услуги	Единица измерения	Отпускная цена в уровне цен по состоянию на 01.01.2022, руб.	Сметная цена в уровне цен по состоянию на 01.01.2022, руб.	Номер группы однородных строительных ресурсов	Наименование группы однородных строительных ресурсов	Сметная цена в текущем уровне цен, руб.	Индекс изменения сметной стоимости к группе однородных строительных ресурсов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
01.1.01.01-0002	Детали фасонные коньковые к	100 компл	34 458,33	35 537,67	103	Материалы и издел	-	1,19
01.1.01.02-0011	Доска электротехническая дуго	т	14 114,83	14 732,13	103	Материалы и издел	-	1,19
01.1.01.04-1018	Листы хризотилцементные волн	м2	164,14	171,17	247	Листы хризотилце	-	1,81
01.1.01.04-1022	Листы хризотилцементные волн	м2	171,29	178,51	247	Листы хризотилце	-	1,81
01.1.01.04-1024	Листы хризотилцементные волн	м2	190,37	198,16	247	Листы хризотилце	-	1,81
01.1.01.04-1032	Листы хризотилцементные волн	м2	247,82	257,01	247	Листы хризотилце	-	1,81
01.1.01.04-1038	Листы хризотилцементные волн	м2	169,97	177,26	247	Листы хризотилце	-	1,81
01.1.01.04-1046	Листы хризотилцементные волн	м2	234,38	243,57	247	Листы хризотилце	-	1,81
01.1.01.04-1068	Листы хризотилцементные волн	м2	141,96	149,21	247	Листы хризотилце	-	1,81
01.1.01.05-0011	Листы хризотилцементные пло	м2	125,00	130,72	247	Листы хризотилце	-	1,81
01.1.01.05-0012	Листы хризотилцементные пло	м2	158,33	165,79	247	Листы хризотилце	-	1,81
01.1.01.05-0013	Листы хризотилцементные пло	м2	204,17	213,61	247	Листы хризотилце	-	1,81
01.1.01.05-0014	Листы хризотилцементные пло	м2	143,52	150,27	247	Листы хризотилце	-	1,81
01.1.01.05-0015	Листы хризотилцементные пло	м2	188,89	197,57	247	Листы хризотилце	-	1,81

Рисунок 99 – Сплит-форма. Пример файла

### 3.6.3 Вкладка «Сметные цены услуг на перевозку и погрузочно-разгрузочные работы»

Вкладка «Сметные цены услуг на перевозку и погрузочно-разгрузочные работы» содержит информацию:

- сметные цены услуг на перевозку грузов для строительства автомобильным транспортом;

- сметные цены услуг на погрузочно-разгрузочные работы при автомобильных перевозках;
- сметные цены услуг на перевозку грузов для строительства железнодорожным транспортом.

### 3.6.3.1 Подкладка «Перевозка грузов для строительства автомобильным транспортом»

Подкладка «Перевозка грузов для строительства автомобильным транспортом» содержит информацию о сметных ценах услуг на перевозку грузов для строительства автомобильным транспортом. При открытии подкладки данные не отображаются, если не заполнены поля поиска (Рисунок 100).

Рисунок 100 – Подкладка «Перевозка грузов для строительства автомобильным транспортом» до заполнения полей поиска

Для отображения сведений последовательно заполните поля поиска:

- «Тип дорог»;
- «Тип автотранспортного средства»;
- «Грузоподъемность автотранспортного средства/ объем барабана».

Данные отобразятся на подкладке (Рисунок 101).

Федеральный реестр сметных нормативов    Классификатор строительных ресурсов    Мониторинг цен строительных ресурсов    **Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства**

Выбрать субъект Российской Федерации: Алтайский край    Выбрать ценовую зону: Алтайский край    Выбрать квартал: 1 квартал 2024 г.    Выбрать отраслевую организацию: [масштабированный логотип] x

Сметные цены строительных ресурсов    Индексы к группам однородных строительных ресурсов    **Сметные цены услуг на перевозку и погрузочно-разгрузочные работы**    Сметные цены на затраты труда работников в строительстве

Перевозка грузов для строительства автомобильным транспортом    Погрузочно-разгрузочные работы при автомобильных перевозках    Перевозка грузов для строительства железнодорожным транспортом

Скачать сметные цены услуг    Скачать сплит-форму

Информация о применении ресурсно-индексного метода!

Тип дорог: дороги грунтовые, автозимники

Тип автотранспортного средства: Автомобили бортовые

Грузоподъемность автотранспортного средства/ объем барабана: до 20 т

Сметные цены на перевозку грузов для строительства автомобильным транспортом\*

Расстояние перевозки, км	Код перевозки 1-го класса грузов	Сметные цены услуг, рублей/тонна (1-й класс грузов)	Код перевозки 2-го класса грузов	Сметные цены услуг, рублей/тонна (2-й класс грузов)	Код перевозки 3-го класса грузов	Сметные цены услуг, рублей/тонна (3-й класс грузов)	Код перевозки 4-го класса грузов	Сметные цены услуг, рублей/тонна (4-й класс грузов)
1	01-20-1-03-0001	225,47	01-20-2-03-0001	265,26	01-20-3-03-0001	375,78	01-20-4-03-0001	501,04
1	01-20-1-03-0001-PCC	279,20	01-20-2-03-0001-PCC	328,47	01-20-3-03-0001-PCC	465,33	01-20-4-03-0001-PCC	620,44

Рисунок 101 – Подвкладка «Перевозка грузов для строительства автомобильным транспортом» после заполнения полей поиска

**Примечание** – Пока не заполнены все поля, расположенные выше текущего, текущее поле недоступно для редактирования.

Для выгрузки сведений о ценах в столбце нажмите на кнопку «Скачать сметные цены услуг» (Рисунок 102).

Федеральный реестр сметных нормативов    Классификатор строительных ресурсов    Мониторинг цен строительных ресурсов    **Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства**

Выбрать субъект Российской Федерации: Алтайский край    Выбрать ценовую зону: Алтайский край    Выбрать квартал: 1 квартал 2024 г.    Выбрать отраслевую организацию: [масштабированный логотип] x

Сметные цены строительных ресурсов    Индексы к группам однородных строительных ресурсов    **Сметные цены услуг на перевозку и погрузочно-разгрузочные работы**    Сметные цены на затраты труда работников в строительстве

Перевозка грузов для строительства автомобильным транспортом    Погрузочно-разгрузочные работы при автомобильных перевозках    Перевозка грузов для строительства железнодорожным транспортом

Скачать сметные цены услуг    Скачать сплит-форму

Информация о применении ресурсно-индексного метода!

Тип дорог: дороги грунтовые, автозимники

Тип автотранспортного средства: Автомобили бортовые

Грузоподъемность автотранспортного средства/ объем барабана: до 20 т

Сметные цены на перевозку грузов для строительства автомобильным транспортом\*

Расстояние перевозки, км	Код перевозки 1-го класса грузов	Сметные цены услуг, рублей/тонна (1-й класс грузов)	Код перевозки 2-го класса грузов	Сметные цены услуг, рублей/тонна (2-й класс грузов)	Код перевозки 3-го класса грузов	Сметные цены услуг, рублей/тонна (3-й класс грузов)	Код перевозки 4-го класса грузов	Сметные цены услуг, рублей/тонна (4-й класс грузов)
1	01-20-1-03-0001	225,47	01-20-2-03-0001	265,26	01-20-3-03-0001	375,78	01-20-4-03-0001	501,04
1	01-20-1-03-0001-PCC	279,20	01-20-2-03-0001-PCC	328,47	01-20-3-03-0001-PCC	465,33	01-20-4-03-0001-PCC	620,44

Рисунок 102 – Подвкладка «Перевозка грузов для строительства автомобильным транспортом».

### Выгрузка сведений о ценах услуг

Пример файла выгрузки представлен на рисунке ниже (Рисунок 103).

1	<b>Сметные цены услуг на перевозку грузов для строительства автомобильным транспортом</b>								
2									
3	Алтайский край, г. Барнаул								
4	<i>(наименование субъекта Российской Федерации, номер ценовой зоны и наименование населенного пункта – центра ценовой зоны)</i>								
5									
6	дороги грунтовые, автозимники								
7	<i>(тип дорог)</i>								
8									
9	Тип автотранспортного средства: Автобитаумовозы								
10	Грузоподъемность автотранспортного средства: до 16 м3								
11	Период действия: 3 квартал 2023 года								
12									
13	Сметные цены услуг на перевозку грузов для строительства автомобильным транспортом, рублей/тонну								
14	Расстояние перевозки грузов, километров	Код перевозки 1-го класса грузов	1-й класс грузов	код перевозки 2-го класса грузов	2-й класс грузов	код перевозки 3-го класса грузов	3-й класс грузов	код перевозки 4-го класса грузов	4-й класс грузов
15	1 ▾	2 ▾	3 ▾	4 ▾	5 ▾	6 ▾	7 ▾	8 ▾	9 ▾
16	1	06-16-1-03-0001	235,93	06-16-2-03-0001	277,56	-	-	-	-
17	2	06-16-1-03-0002	249,99	06-16-2-03-0002	294,11	-	-	-	-
18	3	06-16-1-03-0003	264,05	06-16-2-03-0003	310,65	-	-	-	-
19	4	06-16-1-03-0004	278,11	06-16-2-03-0004	327,19	-	-	-	-

Рисунок 103 – Подвкладка «Перевозка грузов для строительства автомобильным транспортом».

Пример файла выгрузки сведений о ценах услуг.

### 3.6.3.2 Подвкладка «Погрузочно-разгрузочные работы при автомобильных перевозках»

Подвкладка «Погрузочно-разгрузочные работы при автомобильных перевозках» содержит информацию о сметных ценах услуг на погрузочно-разгрузочные работы при автомобильных перевозках (Рисунок 104).

Федеральный реестр сметных нормативов    Классификатор строительных ресурсов    Мониторинг цен строительных ресурсов    **Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства**

Выбрать субъект Российской Федерации: Алтайский край    Выбрать ценовую зону: Алтайский край    Выбрать квартал: 1 квартал 2024 г.    Выбрать отраслевую организацию: [масштабировано]

Сметные цены строительных ресурсов    Индексы к группам однородных строительных ресурсов    **Сметные цены услуг на перевозку и погрузочно-разгрузочные работы**    Сметные цены на затраты труда работников в строительстве

Перевозка грузов для строительства автомобильным транспортом    **Погрузочно-разгрузочные работы при автомобильных перевозках**    Перевозка грузов для строительства железнодорожным транспортом

Скачать сметные цены услуг    Скачать сплит-форму

Информация о применении ресурсно-индексного метода!

Сметные цены на погрузочно-разгрузочные работы при автомобильных перевозках\*

Наименование группы грузов	Код погрузки	Сметная цена услуг по погрузке, рублей/ тонну	Код разгрузки	Сметная цена услуг по разгрузке, рублей/ тонну
Бетоны и растворы	01-1	876,30	01-2	746,63
Бетоны и растворы	01-1-РСС	1 241,62	01-2-РСС	1 061,89
Блок-боксы для строительства объектов нефтяной и газовой промышленности весом 10 тонн и более	02-1	33,04	02-2	33,04

Рисунок 104 – Подвкладка «Погрузочно-разгрузочные работы при автомобильных перевозках»

Для выгрузки сведений о ценах на кнопку «Скачать сметные цены услуг» (Рисунок 105).

Федеральный реестр сметных нормативов    Классификатор строительных ресурсов    Мониторинг цен строительных ресурсов    Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства

Выбрать субъект Российской Федерации: Алтайский край    Выбрать ценовую зону: Алтайский край    Выбрать квартал: 1 квартал 2024 г.    Выбрать отраслевую организацию: [масштабировано]

Сметные цены строительных ресурсов    Индексы к группам однородных строительных ресурсов    **Сметные цены услуг на перевозку и погрузочно-разгрузочные работы**    Сметные цены на затраты труда работников в строительстве

Перевозка грузов для строительства автомобильным транспортом    **Погрузочно-разгрузочные работы при автомобильных перевозках**    Перевозка грузов для строительства железнодорожным транспортом

**Скачать сметные цены услуг**    Скачать сплит-форму

Информация о применении ресурсно-индексного метода!

Сметные цены на погрузочно-разгрузочные работы при автомобильных перевозках\*

Наименование группы грузов	Код погрузки	Сметная цена услуг по погрузке, рублей/ тонну	Код разгрузки	Сметная цена услуг по разгрузке, рублей/ тонну
Бетоны и растворы	01-1	876,30	01-2	746,63
Бетоны и растворы	01-1-РСС	1 241,62	01-2-РСС	1 061,89
Блок-боксы для строительства объектов нефтяной и газовой промышленности весом 10 тонн и более	02-1	33,04	02-2	33,04

Рисунок 105 – Подвкладка «Погрузочно-разгрузочные работы при автомобильных перевозках».

Выгрузка сведений о ценах услуг

Пример файла выгрузки представлен на рисунке ниже (Рисунок 106).

Сметные цены услуг на погрузочно-разгрузочные работы на перевозку грузов для строительства автомобильным транспортом				
Алтайский край, 22, г. Барнаул				
(наименование субъекта Российской Федерации, номер ценовой зоны и наименование населенного пункта – центра ценовой зоны)				
Период действия: 3 квартал 2023 года				
Наименование группы грузов	Погрузка		Разгрузка	
	код	сметная цена услуг, рублей/тонну	код	сметная цена услуг, рублей/тонну
1	2	3	4	5
Бетоны и растворы	01-1	876,06	01-2	745,68
Блок-боксы для строительства объектов нефтяной и газовой промышленности весом 10 тонн и более	02-1	31,56	02-2	31,56

Рисунок 106 – Подкладка «Погрузочно-разгрузочные работы при автомобильных перевозках».

Пример файла выгрузки сведений о ценах услуг

### 3.6.3.3 Подкладка «Перевозка грузов для строительства железнодорожным транспортом»

Подкладка «Перевозка грузов для строительства железнодорожным транспортом» содержит информацию о сметных ценах услуг на перевозку грузов для строительства железнодорожным транспортом. Данные отображаются в виде иерархии по группам грузов (Рисунок 107).

Федеральный реестр сметных нормативов    Классификатор строительных ресурсов    Мониторинг цен строительных ресурсов    **Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства**

Выбрать субъект Российской Федерации: Алтайский край    Выбрать ценовую зону: Алтайский край    Выбрать квартал: 1 квартал 2024 г.    Выбрать отраслевую организацию: [масштабированный логотип] x

Сметные цены строительных ресурсов    Индексы к группам однородных строительных ресурсов    **Сметные цены услуг на перевозку и погрузочно-разгрузочные работы**    Сметные цены на затраты труда работников в строительстве

Перевозка грузов для строительства автомобильным транспортом    Погрузочно-разгрузочные работы при автомобильных перевозках    **Перевозка грузов для строительства железнодорожным транспортом**

Скачать сметные цены услуг    Скачать сплит-форму

Информация о применении ресурсно-индексного метода!

Сметные цены на перевозку грузов для строительства железнодорожным транспортом

Наименование группы грузов	Код перевозки	Интервал по тарифному расстоянию перевозки	Сметная цена услуг на перевозку грузов для строительства железнодорожным транспортом, рублей/тонну
Автопокрышки резиновые, бывшие в употреблении, восстановленные	453020-00-0001-0005	0001-0005	1 857,87
Автопокрышки резиновые, бывшие в употреблении, восстановленные	453020-00-0006-0010	0006-0010	1 883,95
Автопокрышки резиновые, бывшие в употреблении, восстановленные	453020-00-0011-0015	0011-0015	1 905,60

Рисунок 107 – Подвкладка «Перевозка грузов для строительства железнодорожным транспортом»

Для выгрузки сведений о ценах нажмите на кнопку «Скачать сметные цены услуг» (Рисунок 108).

Федеральный реестр сметных нормативов    Классификатор строительных ресурсов    Мониторинг цен строительных ресурсов    Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства

Выбрать субъект Российской Федерации: Алтайский край    Выбрать ценовую зону: Алтайский край    Выбрать квартал: 1 квартал 2024 г.    Выбрать отраслевую организацию: [масштабированный логотип] x

Сметные цены строительных ресурсов    Индексы к группам однородных строительных ресурсов    **Сметные цены услуг на перевозку и погрузочно-разгрузочные работы**    Сметные цены на затраты труда работников в строительстве

Перевозка грузов для строительства автомобильным транспортом    Погрузочно-разгрузочные работы при автомобильных перевозках    Перевозка грузов для строительства железнодорожным транспортом

**Скачать сметные цены услуг**    Скачать сплит-форму

Информация о применении ресурсно-индексного метода!

Сметные цены на перевозку грузов для строительства железнодорожным транспортом

Наименование группы грузов	Код перевозки	Интервал по тарифному расстоянию перевозки	Сметная цена услуг на перевозку грузов для строительства железнодорожным транспортом, рублей/тонну
Автопокрышки резиновые, бывшие в употреблении, восстановленные	453020-00-0001-0005	0001-0005	1 857,87
Автопокрышки резиновые, бывшие в употреблении, восстановленные	453020-00-0006-0010	0006-0010	1 883,95
Автопокрышки резиновые, бывшие в употреблении, восстановленные	453020-00-0011-0015	0011-0015	1 905,60

Рисунок 108 – Подвкладка «Перевозка грузов для строительства железнодорожным транспортом».

Выгрузка сведений о ценах услуг

Пример файла выгрузки представлен на рисунке ниже (Рисунок 109).

1	<b>Сметные цены услуг на перевозку грузов для строительства</b>			
2	<b>железнодорожным транспортом</b>			
3	<i>Действуют на всей территории Российской Федерации</i>			
4				
5	Период действия: 3 квартал 2023 года			
6				
7	Наименование группы грузов	Код перевозки	Интервал по тарифному расстоянию перевозки	Сметная цена услуг на перевозку грузов для строительства железнодорожным транспортом, рублей/тонну
8	1	2	3	4
9	Автопокрышки резиновые, бывшие в употреблении, восстановленные	453020-00-0001-0005	0001-0005	1 704,49
10	Автопокрышки резиновые, бывшие в употреблении, восстановленные	453020-00-0006-0010	0006-0010	1 728,30

Рисунок 109 – Подкладка «Перевозка грузов для строительства железнодорожным транспортом».

Пример файла выгрузки сведений о ценах услуг

### 3.6.3.1 Выгрузка сплит-формы

Чтобы выгрузить сплит-форму, содержащую данные о сметных ценах строительных ресурсов (материалов, оборудования, машин, механизмов, затратах труда работников в строительстве, перевозках автомобильным транспортом, погрузочно-разгрузочных работ при автоперевозках, перевозках железнодорожным транспортом) и индексах к группам однородных строительных ресурсов, нажмите кнопку «Скачать сплит-форму» (Рисунок 110).

Федеральный реестр сметных нормативов    Классификатор строительных ресурсов    Мониторинг цен строительных ресурсов    **Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства**

Выбрать субъект Российской Федерации: Алтайский край    Выбрать ценовую зону: Алтайский край    Выбрать квартал: 1 квартал 2024 г.    Выбрать отраслевую организацию: [скрыто]

Сметные цены строительных ресурсов    Индексы к группам однородных строительных ресурсов    **Сметные цены услуг на перевозку и погрузочно-разгрузочные работы**    Сметные цены на затраты труда работников в строительстве

Перевозка грузов для строительства автомобильным транспортом    Погрузочно-разгрузочные работы при автомобильных перевозках    Перевозка грузов для строительства железнодорожным транспортом

Скачать сметные цены услуг    **Скачать сплит-форму**

Информация о применении ресурсно-индексного метода!

Тип дорог: [выбор]

Тип автотранспортного средства: [выбор]

Грузоподъемность автотранспортного средства/объем барабана: [выбор]

Сметные цены на перевозку грузов для строительства автомобильным транспортом\*

Расстояние перевозки, км	Код перевозки 1-го класса грузов	Сметные цены услуг, рублей/тонна (1-й класс грузов)	Код перевозки 2-го класса грузов	Сметные цены услуг, рублей/тонна (2-й класс грузов)	Код перевозки 3-го класса грузов	Сметные цены услуг, рублей/тонна (3-й класс грузов)	Код перевозки 4-го класса грузов	Сметные цены услуг, рублей/тонна (4-й класс грузов)
--------------------------	----------------------------------	---	----------------------------------	---	----------------------------------	---	----------------------------------	---

Рисунок 110 – Выгрузка сплит-формы

Пример скачанного файла представлен на рисунке ниже (Рисунок 111).

Сплит-форма аналитики индексов и сметных цен для ценовой зоны Алтайский край на 2 квартал 2023 года

Код ресурса, услуги	Наименование строительного ресурса, услуги	Единица измерения	Отпускная цена в уровне цен по состоянию на 01.01.2022, руб.	Сметная цена в уровне цен по состоянию на 01.01.2022, руб.	Номер группы однородных строительных ресурсов	Наименование группы однородных строительных ресурсов	Сметная цена в текущем уровне цен, руб.	Индекс изменения сметной стоимости к группе однородных строительных ресурсов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
01.1.01.01-0002	Детали фасонные коньковые к	100 компл	34 458,33	35 537,67	103	Материалы и издел	-	1,19
01.1.01.02-0011	Доска электротехническая дуго	т	14 114,83	14 732,13	103	Материалы и издел	-	1,19
01.1.01.04-1018	Листы хризотилцементные волн	м2	164,14	171,17	247	Листы хризотилше	-	1,81
01.1.01.04-1022	Листы хризотилцементные волн	м2	171,29	178,51	247	Листы хризотилше	-	1,81
01.1.01.04-1024	Листы хризотилцементные волн	м2	190,37	198,16	247	Листы хризотилше	-	1,81
01.1.01.04-1032	Листы хризотилцементные волн	м2	247,82	257,01	247	Листы хризотилше	-	1,81
01.1.01.04-1038	Листы хризотилцементные волн	м2	169,97	177,26	247	Листы хризотилше	-	1,81
01.1.01.04-1046	Листы хризотилцементные волн	м2	234,38	243,57	247	Листы хризотилше	-	1,81
01.1.01.04-1068	Листы хризотилцементные волн	м2	141,96	149,21	247	Листы хризотилше	-	1,81
01.1.01.05-0011	Листы хризотилцементные пло	м2	125,00	130,72	247	Листы хризотилше	-	1,81
01.1.01.05-0012	Листы хризотилцементные пло	м2	158,33	165,79	247	Листы хризотилше	-	1,81
01.1.01.05-0013	Листы хризотилцементные пло	м2	204,17	213,61	247	Листы хризотилше	-	1,81
01.1.01.05-0014	Листы хризотилцементные пло	м2	143,52	150,27	247	Листы хризотилше	-	1,81
01.1.01.05-0015	Листы хризотилцементные пло	м2	188,89	197,57	247	Листы хризотилше	-	1,81

Рисунок 111 – Сплит-форма. Пример файла

### 3.6.4 Вкладка «Сметные цены на затраты труда работников в строительстве»

Вкладка «Сметные цены на затраты труда работников в строительстве» содержит сведения об опубликованных сметных ценах на оплату труда рабочих, занятых в строительной отрасли в разрезе выбранного периода и ценовой зоны по разрядам рабочих и специалистов (Рисунок 112).

Федеральный реестр сметных нормативов    Классификатор строительных ресурсов    Мониторинг цен строительных ресурсов    **Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства**

Выбрать субъект Российской Федерации: Алтайский край    Выбрать ценовую зону: Алтайский край    Выбрать квартал: 1 квартал 2024 г.    Выбрать отраслевую организацию:

Сметные цены строительных ресурсов    Индексы к группам однородных строительных ресурсов    Сметные цены услуг на перевозку и погрузочно-разгрузочные работы    **Сметные цены на затраты труда работников в строительстве**

Нормативный правовой акт об утверждении среднемесячного размера оплаты труда

[Скачать сметные цены на затраты труда работников в строительстве](#)    [Скачать сплит-форму](#)

Информация о применении ресурсно-индексного метода!

**Сметные цены на затраты труда работников в строительстве**

Код	Наименование	Разряд	Сметная цена на затраты труда, руб. чел./час
1-100-10	Средний разряд работы 1,0	1,0	388,69
1-100-11	Средний разряд работы 1,1	1,1	392,19
1-100-12	Средний разряд работы 1,2	1,2	395,69
1-100-13	Средний разряд работы 1,3	1,3	399,18

Рисунок 112 – Раздел «Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства».

Вкладка «Сметные цены на затраты труда работников в строительстве»

Для выгрузки сведений о сметных ценах на затраты труда работников в строительстве нажмите на кнопку «Скачать сметные цены на затраты труда работников в строительстве» (Рисунок 113).

Федеральный реестр сметных нормативов    Классификатор строительных ресурсов    Мониторинг цен строительных ресурсов    **Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства**

Выбрать субъект Российской Федерации: Алтайский край    Выбрать ценовую зону: Алтайский край    Выбрать квартал: 1 квартал 2024 г.    Выбрать отраслевую организацию:

Сметные цены строительных ресурсов    Индексы к группам однородных строительных ресурсов    Сметные цены услуг на перевозку и погрузочно-разгрузочные работы    **Сметные цены на затраты труда работников в строительстве**

Нормативный правовой акт об утверждении среднемесячного размера оплаты труда

[Скачать сметные цены на затраты труда работников в строительстве](#)    [Скачать сплит-форму](#)

Информация о применении ресурсно-индексного метода!

**Сметные цены на затраты труда работников в строительстве**

Код	Наименование	Разряд	Сметная цена на затраты труда, руб. чел./час
1-100-10	Средний разряд работы 1,0	1,0	388,69
1-100-11	Средний разряд работы 1,1	1,1	392,19

Рисунок 113 – Раздел «Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства».

Выгрузка сведений о сметных ценах на затраты труда работников в строительстве

Пример файла выгрузки представлен на рисунке ниже (Рисунок 114).

1	<b>СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОТНИКОВ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ</b>			
2	<b>Наименование субъекта Российской Федерации: Алтайский край</b>			
3	<b>Наименование зоны субъекта Российской Федерации: Алтайский край</b>			
4	<b>Наименование отраслевой организации: ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО</b>			
5	<b>Текущий уровень цен: 1 квартал 2024</b>			
6	Код	Наименование	Разряд	Сметная цена на затраты труда, руб. чел./час
7	1	2	3	4
8	1-100-10	Средний разряд работы 1,0	1	388,69
9	1-100-11	Средний разряд работы 1,1	1,1	392,19
10	1-100-12	Средний разряд работы 1,2	1,2	395,69
11	1-100-13	Средний разряд работы 1,3	1,3	399,18
12	1-100-14	Средний разряд работы 1,4	1,4	402,68
13	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	1,5	406,18
14	1-100-16	Средний разряд работы 1,6	1,6	409,68
15	1-100-17	Средний разряд работы 1,7	1,7	413,18
16	1-100-18	Средний разряд работы 1,8	1,8	416,68
17	1-100-19	Средний разряд работы 1,9	1,9	420,17

Рисунок 114 – Таблица «Сетные цены на затраты труда работников в строительстве». Пример файла выгрузки сведений о ценах услуг

### 3.6.4.1 Выгрузка сплит-формы

Чтобы выгрузить сплит-форму, содержащую данные о сметных ценах строительных ресурсов (материалов, оборудования, машин, механизмов, затратах труда работников в строительстве, перевозках автомобильным транспортом, погрузочно-разгрузочных работ при автоперевозках, перевозках железнодорожным транспортом) и индексах к группам однородных строительных ресурсов, нажмите кнопку «Скачать сплит-форму» (Рисунок 115).

Федеральный реестр сметных нормативов | Классификатор строительных ресурсов | Мониторинг цен строительных ресурсов | Сметные цены и индексы изменения сметной стоимости строительства

Выбрать субъект Российской Федерации: Алтайский край | Выбрать ценовую зону: Алтайский край | Выбрать квартал: 1 квартал 2024 г. | Выбрать отраслевую организацию: [blurred]

Сметные цены строительных ресурсов | Индексы к группам однородных строительных ресурсов | Сметные цены услуг на перевозку и погрузочно-разгрузочные работы | Сметные цены на затраты труда работников в строительстве

Перевозка грузов для строительства автомобильным транспортом | Погрузочно-разгрузочные работы при автомобильных перевозках | Перевозка грузов для строительства железнодорожным транспортом

Скачать сметные цены услуг | **Скачать сплит-форму**

Информация о применении ресурсно-индексного метода!

Тип дорог: [dropdown]

Тип автотранспортного средства: [dropdown]

Грузоподъемность автотранспортного средства/ объем барабана: [dropdown]

Сметные цены на перевозку грузов для строительства автомобильным транспортом\*

Расстояние перевозки, км	Код перевозки 1-го класса грузов	Сметные цены услуг, рублей/тонна (1-й класс грузов)	Код перевозки 2-го класса грузов	Сметные цены услуг, рублей/тонна (2-й класс грузов)	Код перевозки 3-го класса грузов	Сметные цены услуг, рублей/тонна (3-й класс грузов)	Код перевозки 4-го класса грузов	Сметные цены услуг, рублей/тонна (4-й класс грузов)
--------------------------	----------------------------------	---	----------------------------------	---	----------------------------------	---	----------------------------------	---

Рисунок 115 – Выгрузка сплит-формы

Пример скачанного файла представлен на рисунке ниже (Рисунок 116).

Сплит-форма аналитики индексов и сметных цен для ценовой зоны Алтайский край на 2 квартал 2023 года

Код ресурса, услуги	Наименование строительного ресурса, услуги	Единица измерения	Отпускная цена в уровне цен по состоянию на 01.01.2022, руб.	Сметная цена в уровне цен по состоянию на 01.01.2022, руб.	Номер группы однородных строительных ресурсов	Наименование группы однородных строительных ресурсов	Сметная цена в текущем уровне цен, руб.	Индекс изменения сметной стоимости к группе однородных строительных ресурсов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
01.1.01.01-0002	Детали фасонные коньковые к	100 компл	34 458,33	35 537,67	103	Материалы и издел	-	1,19
01.1.01.02-0011	Доска электротехническая дуго	т	14 114,83	14 732,13	103	Материалы и издел	-	1,19
01.1.01.04-1018	Листы хризотилцементные волн	м2	164,14	171,17	247	Листы хризотилше	-	1,81
01.1.01.04-1022	Листы хризотилцементные волн	м2	171,29	178,51	247	Листы хризотилше	-	1,81
01.1.01.04-1024	Листы хризотилцементные волн	м2	190,37	198,16	247	Листы хризотилше	-	1,81
01.1.01.04-1032	Листы хризотилцементные волн	м2	247,82	257,01	247	Листы хризотилше	-	1,81
01.1.01.04-1038	Листы хризотилцементные волн	м2	169,97	177,26	247	Листы хризотилше	-	1,81
01.1.01.04-1046	Листы хризотилцементные волн	м2	234,38	243,57	247	Листы хризотилше	-	1,81
01.1.01.04-1068	Листы хризотилцементные волн	м2	141,96	149,21	247	Листы хризотилше	-	1,81
01.1.01.05-0011	Листы хризотилцементные пло	м2	125,00	130,72	247	Листы хризотилше	-	1,81
01.1.01.05-0012	Листы хризотилцементные пло	м2	158,33	165,79	247	Листы хризотилше	-	1,81
01.1.01.05-0013	Листы хризотилцементные пло	м2	204,17	213,61	247	Листы хризотилше	-	1,81
01.1.01.05-0014	Листы хризотилцементные пло	м2	143,52	150,27	247	Листы хризотилше	-	1,81
01.1.01.05-0015	Листы хризотилцементные пло	м2	188,89	197,57	247	Листы хризотилше	-	1,81

Рисунок 116 – Сплит-форма. Пример файла

## 4 Аварийные ситуации

В случае несоблюдения условий выполнения инструкций, в том числе при длительных отказах технических средств, для восстановления данных при отказе магнитных носителей или при обнаружении ошибок в данных, при обнаружении несанкционированного вмешательства в данные или в других аварийных ситуациях обратитесь по единому справочному номеру телефона 84956235195.

В Системе осуществляется множество проверок, за каждой из которой закреплено сообщение. Сообщения об ошибках приведены в таблице ниже (Таблица 1).

Таблица 1 – Сообщения об ошибках

Сообщение об ошибке	Возможная причина	Рекомендации
Внутренняя ошибка сервера (ошибка 500)	Неполадка Системы	Повторите действие. Если ошибка не устранена, обратитесь по единому справочному номеру телефона 84956235195
Страница не найдена (ошибка 404)	Неверно введенный адрес в адресной строке Интернет-обозревателя	Проверьте введенный адрес в адресной строке Интернет-обозревателя
	При скачивании файла означает, что файл был удален из Системы	Загрузите файл
Сервер временно недоступен	Проблемы с подключением к сети	Проверьте подключение к сети и доступность сервера. Если ошибка не устранена, обратитесь по единому справочному номеру телефона 84956235195

## **5 Рекомендации по освоению**

Дополнительных рекомендаций по освоению не предусмотрено.