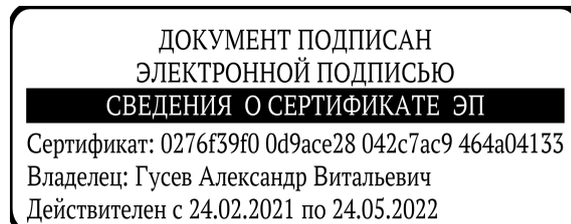


УТВЕРЖДАЮ:  
Заместитель Генерального директора  
АО «СХК» – директор дирекции  
сооружения ОДЭК

\_\_\_\_\_ А.В. Гусев  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022 г.  
М.П.

26.04.2022 11-114/730-ТЗ



## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на оказание услуг

«Формирование индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных и пусконаладочных работ из базисного уровня цен СНБ ФЕР-2001 в текущий уровень на I полугодие 2022 года для строительства объектов ОДЭК на территории Томской области»

Томск  
2022

# СОДЕРЖАНИЕ

## РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

## РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГ

Подраздел 2.1 Состав (перечень) и описание оказываемых услуг

Подраздел 2.2 Объем оказываемых услуг

## РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1 Общие требования

Подраздел 3.2 Требования к качеству оказываемых услуг

Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг

Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности

## РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг

Подраздел 4.2 Требования по приемке услуг

Подраздел 4.3 Требования по передаче Заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)

## РАЗДЕЛ 5. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

## РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

## РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГ

Формирование индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных и пусконаладочных работ из базисного уровня цен СНБ ФЕР-2001 в текущий уровень на I полугодие 2022 года для строительства объектов ОДЭК на территории Томской области.

ОКПД2 – 58.11.19.000

## РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГ

### Подраздел 2.1 Состав (перечень) и описание оказываемых услуг

2.1.1. Ежеквартальное формирование индексов изменения сметной стоимости из базисного уровня цен Федеральных сметных нормативов ФЕР-2001 (в том числе ФЕРм-2001) в текущий уровень цен к каждой единичной расценке по элементам прямых затрат «материалы», «эксплуатация машин и механизмов»:

- к ФЕР-2001 (в том числе ФЕРм-2001) в редакции 2014 г. с учётом изменений, внесенных Приказом Минстроя России от 24.01.2017 № 41/пр, в редакции 2017 г., в редакции 2020 г.

По статье прямых затрат «Эксплуатация машин и механизмов» формирование индексов осуществляется с учётом:

- среднемесячного размера оплаты труда рабочего 4 разряда, занятого в строительстве объектов использования атомной энергии на территории Томской области, рассчитанного на основании среднемесячного размера оплаты труда рабочего первого разряда, установленного Приказом Госкорпорации «Росатом» № 1/545-П от 28.04.2021 г. ( Приложение № 3) в соответствии с пунктом 22(1) Правил мониторинга цен строительных ресурсов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 23.12.2016 № 1452 (далее – отраслевой среднемесячный размер оплаты труда);

- среднемесячного размера оплаты труда рабочего 4 разряда, занятого в строительной отрасли, на территории Томской области, рассчитанного на основании среднемесячного размера оплаты труда рабочего первого разряда, установленного органом исполнительной власти Томской области в соответствии с пунктом 22(1) Правил мониторинга цен строительных ресурсов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 23.12.2016 № 1452 (далее – региональный среднемесячный размер оплаты труда).

2.1.2. Ежеквартальное формирование индексов изменения сметной стоимости из базисного уровня цен в текущий уровень цен по статье прямых затрат «основная заработная плата» (далее – «ОЗП») к ФЕР-2001 (в том числе ФЕРм-2001), учитывающих:

- отраслевой среднемесячный размер оплаты труда;
- региональный среднемесячный размер оплаты труда.

2.1.3. Ежеквартальное формирование индексов изменения сметной стоимости из базисного уровня цен в текущий уровень цен по статье прямых затрат «Эксплуатация машин и механизмов» в разрезе Федерального сборника сметных

расценок на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств к ФСЭМ-2001 в редакции 2014 г. с учётом изменений, внесенных Приказом Минстроя России от 24.01.2017 № 41/пр, в редакции 2017 г., в редакции 2020 г. с учётом:

- отраслевого среднемесячного размера оплаты труда;
- регионального среднемесячного размера оплаты труда.

2.1.4. Ежеквартальное формирование индексов изменения сметной стоимости из базисного уровня цен в текущий уровень цен материальных ресурсов в разрезе групп материалов Сборника сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые в строительстве, к ФССЦ-2001 в редакции 2014 г. с учётом изменений, внесенных Приказом Минстроя России от 24.01.2017 № 41/пр, в редакции 2017 г., в редакции 2020 г.

2.1.5. Ежеквартальное формирование индексов изменения сметной стоимости из базисного уровня цен в текущий уровень цен на пусконаладочные работы «вхолостую» к ФЕРп-2001, учитывающих:

- отраслевой среднемесячный размер оплаты труда;
- региональный среднемесячный размер оплаты труда.

Формирование индексов изменения сметной стоимости из базисного уровня цен в текущий уровень цен Федеральных сметных цен на перевозку грузов для строительства и погрузо-разгрузочные работы к ФССЦпг-2001 в редакции 2014 г. с учётом изменений, внесенных Приказом Минстроя России от 24.01.2017 № 41/пр, в редакции 2017 г., в редакции 2020 г. с учетом регионального среднемесячного размера оплаты труда.

2.1.6. Ежеквартальное формирование индексов изменения сметной стоимости из базисного уровня цен в текущий уровень цен Томской области к полной сметной стоимости и по элементам прямых затрат «Оплата труда», «Материалы», «Эксплуатация машин и механизмов» Федеральных сметных нормативов ФЕР-2001.

2.1.7. Формирование сборников индексов изменения сметной стоимости для строительства объектов ОДЭК на территории Томской области.

2.1.8. Получение положительного экспертного заключения компетентной организации на сформированные Сборники индексов изменения сметной стоимости, указанные в пункте 2.1.1 – 2.1.6, на соответствие положениям нормативных документов и соблюдению порядка расчета индексов изменения сметной стоимости, указанным в пунктах 3.1.1, 3.1.7 (далее – экспертное заключение) на основании Единого отраслевого порядка, утвержденного Приказом Госкорпорации «Росатом» № 1/1358-П от 20.10.2021 (Приложение 4).

2.1.9. Предоставление исходных данных по текущей стоимости материалов (изделий/конструкций), эксплуатации машин и механизмов для Томской области, и копий обосновывающих документов, подтверждающих текущую стоимость основных ценообразующих строительных ресурсов, учитывающих отраслевую специфику за соответствующий период.

Заказчик уведомляет Исполнителя об исключении из мониторинга или фиксации текущей стоимости ценообразующих ресурсов, включенных в

перечень материальных ресурсов, на приобретение которых в договорах подряда предусмотрена выплата целевых авансов.

Определение предельной цены строительного ресурса для соответствующего периода при строительстве объектов ОДЭК с использованием Справочника сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые при строительстве объектов использования атомной энергии на территории Томской области возможно при уведомлении Заказчика.

2.1.10. Исполнитель обеспечивает сопровождение сформированных им индексов изменения сметной стоимости в течение всех процедур их согласования и утверждения, которые осуществляет Заказчик в Госкорпорации «Росатом».

Основные этапы рассмотрения и утверждения индексов изменения сметной стоимости:

- по поручению ДКВГСНиГЭ направление проектов ИИСС на рассмотрение Председателю экспертного совета по ценообразованию и сметному нормированию объектов капитальных вложений Госкорпорации «Росатом»;

- вынесение проектов ИИСС на рассмотрение Комитетом по ценообразованию в строительстве объектов использования атомной энергии (при условии положительного экспертного заключения Совета);

- получение решения о применении ИИСС для проектов капитальных вложений (подписанный председателем Комитета протокол заседания Комитета с принятыми решениями о возможности применения).

Сопровождение Исполнителем сформированных им индексов изменения сметной стоимости в процессе всех стадий (этапов) их согласования и утверждения, осуществляемых Заказчиком, заключается в корректировке Исполнителем сформированных им индексов изменения сметной стоимости, замечания к которым Заказчиком направляются Исполнителю в официальном и/или рабочем порядке. Под замечаниями понимается позиция, полученная Заказчиком по результатам рассмотрения индексов изменения сметной стоимости в Госкорпорации «Росатом», указывающая на недостатки сформированных Исполнителем индексов.

2.1.11. В случае, если в ходе согласования и утверждения Заказчиком индексов изменения сметной стоимости, выявлена необходимость их корректировки, Исполнитель обязан предоставить Заказчику новое экспертное заключение на откорректированные индексы изменения сметной стоимости.

2.1.12. Откорректированные по основаниям, предусмотренным в пункте 2.1.10, индексы изменения сметной стоимости с новым экспертным заключением предоставляются Исполнителем Заказчику в срок не позднее 10 календарных дней с даты направления Заказчиком Исполнителю официальным и/или рабочим порядком замечаний, полученных Заказчиком по результатам рассмотрения индексов изменения сметной стоимости в Госкорпорации «Росатом».

2.2.1. Выполнить формирование индексов изменения сметной стоимости в соответствии с перечнем сборников ФЕР-2001, приведенным в приложении № 1 к Техническому заданию.

Обеспечить получение положительного экспертного заключения компетентной организацией (повторное новое – при необходимости), достаточного для дальнейшего утверждения сформированных индексов в Госкорпорации «Росатом» согласно Единому отраслевому порядку разработки, рассмотрения, утверждения и применения индексов изменения сметной стоимости для проектов КВ, реализуемых организациями ГК «Росатом» (утвержден Приказом Госкорпорации Росатом» № 1/1358-П от 20.10.2021) (Приложение 4). Предоставить исходные данные. Устранить выданные Заказчику замечания по результатам рассмотрения результатов оказанных услуг в структурных органах при их согласовании и утверждении.

## РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

### Подраздел 3.1 Общие требования

3.1.1. При формировании индексов изменения сметной стоимости руководствоваться следующими основными нормативными документами с учетом всех изменений и дополнений в актуальной редакции:

- Приказ Минстроя России от 05.06.2019 № 326/пр «Об утверждении Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства»;

- Приказ Минстроя России от 04.09.2019 /№ 515/пр «Об утверждении Методических рекомендаций по определению сметных цен на затраты труда в строительстве»;

- Приказ Минстроя России от 04.09.2019 № 513/пр «Об утверждении Методических рекомендаций по определению сметных цен на эксплуатацию машин и механизмов»;

- Постановление Правительства Российской Федерации от 23.12.2016 № 1452 «О мониторинге цен строительных ресурсов».

3.1.2. Сроки оказания услуг:

Начало: дата заключения договора.

Окончание: в соответствии с Календарным планом (приложение № 2 к Техническому заданию).

3.1.3. Формирование индексов изменения сметной стоимости производится на основе:

- среднемесячного размера оплаты труда рабочего первого разряда, занятого в строительстве объектов использования атомной энергии на территории Томской области, установленного приказом Госкорпорации «Росатом» № 1/545-П от 28.04.2021 (Приложение 3) в соответствии с пунктом 22(1) Правил мониторинга цен строительных ресурсов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 23.12.2016 № 1452, с учетом всех изменений и дополнений в актуальной редакции;

- среднемесячного размера оплаты труда рабочего первого разряда, занятого в строительной отрасли, на территории Томской области, установленного органом исполнительной власти Томской области в соответствии с пунктом 22(1) Правил мониторинга цен строительных ресурсов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 23.12.2016 № 1452 с учетом всех изменений и дополнений в актуальной редакции;

- данных мониторинга текущей стоимости эксплуатации машин и механизмов в Томской области на соответствующий период, выполненного Исполнителем;

- данных мониторинга текущей стоимости материалов (изделий/конструкций) в Томской области на соответствующий период, выполненного Исполнителем;

- исходных данных, представленных Заказчиком о текущей стоимости материалов (изделий/конструкций), на основании данных мониторинга указанных выше, эксплуатации машин и механизмов для Томской области и копии обосновывающих документов, подтверждающих текущую стоимость основных ценообразующих строительных ресурсов, учитывающих отраслевую специфику за соответствующий период.

3.1.4. Индекс изменения сметной стоимости должен состоять из целых чисел и двух знаков после запятой.

3.1.5. Исполнитель формирует технические части к сборникам индексов изменения сметной стоимости и пояснительную записку.

3.1.6. Исполнитель формирует в соответствии с Календарным планом (Приложение № 2 к Техническому заданию) и направляет Заказчику сопроводительным письмом:

- оформленные сборники индексов изменения сметной стоимости, указанные в пунктах 2.1.1 – 2.1.6 настоящего Технического задания;

- положительное экспертное заключение на сформированные индексы изменения сметной стоимости, указанное в пункте 2.1.8;

- результаты мониторинга по текущей стоимости материалов (изделий/конструкций), эксплуатации машин и механизмов для Томской области и копии обосновывающих документов с учетом исходных данных Заказчика, подтверждающих текущую стоимость основных ценообразующих строительных ресурсов, учитывающих отраслевую специфику за соответствующий период.

3.1.7. Экспертиза сформированных индексов изменения сметной стоимости проводится на предмет:

- соответствия порядку расчета индексов, установленного нормативными документами Федерального уровня;

- достоверности и корректности экономических расчётов индексов;

- отсутствия арифметических ошибок в расчётах и других неточностей.

3.1.8. Сборники индексов изменения сметной стоимости направляются Исполнителем Заказчику с сопроводительным письмом в электронном виде (в формате для печати).

3.1.9. Сформированные индексы изменения сметной стоимости направляются Исполнителем разработчикам программных комплексов ГРАНД-Смета.

Уведомление о направлении разработчикам программного комплекса ГРАНД-Смета направляется Заказчику сопроводительным письмом с приложением в электронном виде (в формате PDF) сформированных для Заказчика индексов.

3.1.10. Сформированные индексы изменения сметной стоимости для программного комплекса АтомСмета направляются Исполнителем в адрес Заказчика сопроводительным письмом с приложением в электронном виде (в формате Excel).

3.1.11. Формирование индексов производится Исполнителем в месте своего нахождения.

### Подраздел 3.2 Требования к качеству оказываемых услуг

3.2.1. Требуемыми критериями качества оказанных услуг по каждому из этапов являются:

3.2.1.1. Положительное экспертное заключение компетентной организации на сформированные Сборники индексов изменения сметной стоимости, указанные в пункте 2.1.1 -2.1.6 настоящего Технического задания.

3.2.1.2. Сведения о положительном результате согласования и получении решения о возможности применения индексов для объектов ОДЭК в Госкорпорации «Росатом».

3.2.1.3. Утверждение сформированных индексов Приказом Заказчика.

### Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг

Исполнитель гарантирует оказание услуг согласно условиям договора и в течение всего срока его действия. Доработка по устранению замечаний, согласно п. 2.1.10 настоящего Технического задания, осуществляется Исполнителем за свой счет.

### Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности

Стороны обязаны обеспечить конфиденциальность полученных результатов.

## РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

### Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг

4.1.1. Сформированные сборники индексов изменения сметной стоимости передаются Заказчику в электронном виде (в формате для печати) и в электронном виде (в формате PDF для ПК ГРАНД-смета и Excel для АтомСмета):

4.1.1.1. Ежеквартальные Сборники индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ и пусконаладочных работ, выполняемых на объектах ОДЭК на территории Томской области к уровню цен сметно-нормативной базы ФЕР-2001 на 2022 г. с разделением на разделы:

4.1.1.1.1. Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, выполняемых на объектах ОДЭК, к ФЕР-2001 (в том числе ФЕРм-2001) (в редакции 2014 г. с учётом изменений, внесенных Приказом Минстроя России от 24.01.2017 № 41/пр, в редакции 2017 г., в редакции 2020 г.) на соответствующий период.

С указанием в технической части индексов изменения сметной стоимости из базисного уровня цен в текущий уровень цен по статье прямых затрат «ОЗП», учитывающих:

- отраслевой среднемесячный размер оплаты труда;
- региональный среднемесячный размер оплаты труда.

С указанием в технической части индексов изменения сметной стоимости из базисного уровня цен в текущий уровень цен на пусконаладочные работы «вхолостую» к ФЕРп-2001 учитывающих:

- отраслевой среднемесячный размер оплаты труда;
- региональный среднемесячный размер оплаты труда.

4.1.1.1.2. Индексы изменения сметной стоимости из базисного уровня цен в текущий уровень цен Федеральных сметных цен на перевозку грузов для строительства и погрузо-разгрузочные работы ФССЦпг-2001 (в редакции 2014 г. с учётом изменений, внесенных Приказом Минстроя России от 24.01.2017 № 41/пр, в редакции 2017 г., в редакции 2020 г.) на соответствующий период с учетом регионального среднемесячного размера оплаты труда.

4.1.1.2. Сборники сметных расценок на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств, применяемых при строительстве объектов ОДЭК на территории Томской области к уровню цен сметно-нормативной базы ФСЭМ-2001 (в редакции 2014 г. с учётом изменений, внесенных Приказом Минстроя России от 24.01.2017 № 41/пр, в редакции 2017 г., в редакции 2020 г.), включающие сформированные индексы изменения сметной стоимости на соответствующий период.

4.1.1.3. Сборники сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые при строительстве объектов ОДЭК на территории Томской области к уровню сметно-нормативной базы ФССЦ-2001 (в редакции 2014 г. с учётом изменений, внесенных Приказом Минстроя России от 24.01.2017 № 41/пр, в редакции 2017 г., в редакции 2020 г.), включающие сформированные индексы изменения сметной стоимости материальных ресурсов на соответствующий период.

4.1.2. Положительное экспертное заключение компетентной организации на сформированные Сборники индексов изменения сметной стоимости, указанные в пунктах 4.1.1.1 – 4.1.1.3.

4.1.3. Исходные данные по текущей стоимости материалов (изделий/конструкций), эксплуатации машин и механизмов для Томской области, и копии обосновывающих документов, подтверждающих текущую стоимость

основных ценообразующих строительных ресурсов, учитывающих отраслевую специфику за соответствующий период.

4.1.4. Акт сдачи-приемки выполненных работ / оказанных услуг. Счёт. Счёт-фактура.

#### Подраздел 4.2 Требования по приемке услуг

4.2.1. Прием и передача результата оказанных услуг осуществляется в соответствии с требованиями проекта договора. Перечень документации, подлежащей оформлению и передаче Исполнителем Заказчику, определяется Календарным планом (приложение № 2 к Техническому заданию) в соответствии с этапами оказания услуг.

4.2.2. Заказчик вправе не принимать результаты услуг от Исполнителя по следующему этапу Календарного плана, если Исполнителем не устранены полученные согласно пункту 2.1.10 замечания к индексам изменения сметной стоимости, сформированным на предыдущем этапе Календарного плана.

4.2.3. Услуги не считаются оказанными до момента согласования и получения разрешения на применение индексов для объектов ОДЭК Госкорпорацией «Росатом» с учетом п. 2.1.10, 2.1.12.

#### Подраздел 4.3 Требования по передаче Заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)

1. Сформированные индексы изменения сметной стоимости направляются Исполнителем разработчикам программных комплексов ГРАНД-Смета.

Уведомление о направлении разработчикам программного комплекса ГРАНД-Смета направляется Заказчику сопроводительным письмом с приложением в электронном виде (в формате PDF) сформированных для Заказчика индексов.

2. Сформированные индексы изменения сметной стоимости для программного комплекса АтомСмета направляются Исполнителем в адрес Заказчика сопроводительным письмом с приложением в электронном виде (в формате Excel).

Сформированные ежеквартальные индексы изменения сметной стоимости для Томской области передаются Исполнителем Заказчику в электронном виде (в формате для печати) с использованием сервиса для размещения файлов по адресам <https://disk.yandex.ru>; <https://cloud.mail.ru>.

3. Экспертное заключение должно быть утверждено руководителем экспертной организации и заверяется печатью экспертной организации.

4. В случае несоответствия экспертного заключения требованиям настоящего технического задания экспертное заключение возвращается на доработку.

5. По окончании экспертизы положительное экспертное заключение направляется Исполнителем в адрес Заказчика сопроводительным письмом с приложением в печатном виде и в электронном виде (в формате PDF).

## РАЗДЕЛ 5. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	ДКВГСНиГЭ	Директор по капитальным вложениям, государственному строительному надзору и государственной экспертизе
2	Компетентная организация	Юридическое лицо, в уставе которого предусмотрена деятельность по выполнению работ и предоставлению услуг в сфере ценообразования и сметного нормирования в строительстве, проведению экономических, в том числе сметных, расчетов в строительстве, ведению мониторинга стоимости строительных ресурсов, видов (комплексов) работ, выполнению расчетов индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ и элементов затрат, включенных в единичные расценки, выполнению иных видов работ и предоставлению услуг в сфере градостроительной деятельности
3	АЭС	Атомная электрическая станция
4	СМР	Строительно-монтажные работы
5	СНБ	Сметно-нормативная база
6	ФЕР-2001	Федеральные единичные расценки на строительные работы
7	ФЕРм-2001	Федеральные единичные расценки на монтаж оборудования
8	ФССЦ-2001	Федеральные сметные цены на материалы, изделия и конструкции
9	ФСЭМ-2001	Федеральные сметные расценки на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств
10	ФЕРп-2001	Федеральные единичные расценки на пусконаладочные работы
11	ФССЦпг-2001	Федеральные сметные цены на перевозку грузов для строительства
12	ИИСС	Индексы изменения сметной стоимости
13	ОДЭК	Опытно-демонстрационный энергетический комплекс

## РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Номер приложения	Наименование приложения	Номер страницы

1	Перечень сборников ФЕР-2001 для формирования индексов изменения сметной стоимости из базисного уровня цен в текущий уровень цен для строительства объектов ОДЭК на территории Томской области	13
2	Календарный план на формирование индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ и пусконаладочных работ из базисного уровня цен СНБ ФЕР-2001 в текущий уровень цен для строительства объектов ОДЭК на территории Томской области	31
3	Приказ от 28.04.2021 № 1/545-П	36
4	Приказ от 20.10.2021 № 1/1358-П	39

Перечень сборников ФЕР-2001  
для формирования индексов изменения сметной стоимости из базисного  
уровня цен в текущий уровень цен для строительства объектов ОДЭК на  
территории Томской области

№ п/п	Наименование
1	2
1.	<b>Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ и пусконаладочных работ, выполняемых при строительстве объектов ОДЭК на территории Томской области к уровню цен сметно-нормативной базы ФЕР-2001 (в редакции 2014 г. с учетом изменений, внесенных Приказом Минстроя России от 24.01.2017 № 41/пр, в редакции 2017 г., в редакции 2020 г.) на период I – II кварталов 2022 г. (приложение № 1.1 к Техническому заданию).</b>
2.	<b>Сборник сметных расценок на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств, применяемых при строительстве объектов ОДЭК на территории Томской области к уровню цен сметно-нормативной базы ФСЭМ-2001 (в редакции 2014 г., с учетом изменений, внесенных Приказом Минстроя России от 24.01.2017 № 41/пр, в редакции 2017 г., в редакции 2020 г.) на период I – II кварталов 2022 г. (приложение № 1.2 к Техническому заданию).</b>
3.	<b>Сборник сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые при строительстве объектов ОДЭК на территории Томской области к уровню цен сметно-нормативной базы ФССЦ-2001 (в редакции 2014 г. с учетом изменений, внесенных Приказом Минстроя России от 24.01.2017 № 41/пр, в редакции 2017 г., в редакции 2020 г.) на период I – II кварталов 2022 г. (приложение № 1.3 к Техническому заданию).</b>

(РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ОБРАЗЕЦ)

**ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ  
СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ  
СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ /  
ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ**

**ВЫПОЛНЯЕМЫХ НА ОБЪЕКТАХ ОДЭК**

**НА ТЕРРИТОРИИ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

к уровню цен сметно-нормативной базы ФЕР-2001 в редакции *(нужное указать)*

*(нужное указать)* квартал 2022 года

**Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ /  
пусконаладочных работ  
выполняемых на объектах ОДЭК Томской области  
на *(нужное указать)* квартал 2022 года  
к уровню цен сметно-нормативной базы ФЕР-2001 в редакции *(нужное указать)*  
без учета НДС**

**РАЗРАБОТАНЫ:** (указать наименование организации)

**ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ:** (указать)

## **ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ**

## СОДЕРЖАНИЕ

Техническая часть

Указать наименование частей/разделов

номер страницы

номер страницы

**Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, выполняемых на объектах ОДЭК на территории Томской области к уровню цен ФЕР-2001/ФЕРм-2001 в редакции (нужное указать) (указать редакцию/изменение)**

Таблица №

№ п/п	Шифр расценки	Индекс изменения сметной стоимости		
		ЭММ		Материалы
		с учетом отраслевого уровня оплаты труда	с учетом регионального уровня оплаты труда	
1	2	3	4	5

Примечание: таблица должны быть выполнена в формате Excel.

**Средние индексы изменения сметной стоимости из базисного уровня цен в текущий уровень цен Томской области к полной сметной стоимости и по элементам прямых затрат «Оплата труда» (отраслевой уровень), «Материалы», «Эксплуатация машин и механизмов» Федеральных сметных нормативов ФЕР-2001 в редакции (нужное указать)**

Таблица №

СНБ-2001	Общепромышленной средневзвешенный к полной сметной стоимости СМР	Статьи прямых затрат		
		Оплата труда (Росатом)	Эксплуатация машин и механизмов	Материалы
1	2	3	4	5

**Средние индексы изменения сметной стоимости из базисного уровня цен в текущий уровень цен Томской области к полной сметной стоимости и по элементам прямых затрат «Оплата труда» (региональный уровень), «Материалы», «Эксплуатация машин и механизмов» Федеральных сметных нормативов ФЕР-2001 в редакции (нужное указать)**

Таблица №

СНБ-2001	Общепромышленной средневзвешенный к полной сметной стоимости СМР	Статьи прямых затрат		
		Оплата труда (Региональный уровень)	Эксплуатация машин и механизмов	Материалы
1	2	3	4	5

**Индексы изменения сметной стоимости пусконаладочных работ из базисного уровня цен в текущий уровень цен Томской области Федеральных сметных нормативов ФЕРп-2001 в редакции (нужное указать)**

Таблица №

СНБ-2001	Статьи прямых затрат	
	Оплата труда (Региональный уровень)	Оплата труда (Росатом)
1	2	3

**Индексы изменения сметной стоимости на перевозку грузов из базисного уровня цен в текущий уровень цен Томской области Федеральных сметных нормативов ФССЦпг-2001 в редакции (нужное указать)**

Таблица №

№№ п/п	Наименование	Текущий индекс к базисной стоимости
1	2	3

**Индексы изменения сметной стоимости на погрузо-разгрузочные работы из базисного уровня цен в текущий уровень цен Томской области Федеральных сметных нормативов ФССЦпг-2001 в редакции (нужное указать)**

Таблица №

Расширение кода	Наименование работ	Текущий индекс к базисной стоимости	
		01-01-01 Погрузка	01-01-02 Разгрузка
1	2	3	4

(РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ОБРАЗЕЦ)

**СБОРНИК СМЕТНЫХ РАСЦЕНОК**

**НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И  
АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ПРИМЕНЯЕМЫХ ПРИ  
СТРОИТЕЛЬСТВЕ ОБЪЕКТОВ  
ОДЭК**

**НА ТЕРРИТОРИИ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

**к уровню цен сметно-нормативной базы ФСЭМ-2001 в редакции *(нужное указать)***

***(нужное указать)* квартал 2022 года**

**Сборник сметных расценок**

**на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств, применяемых при  
строительстве объектов ОДЭК в Томской области**

**на \_\_\_ квартал 2022 года**

**(указать период)**

**к уровню цен сметно-нормативной базы ФСЭМ-2001 в редакции *(нужное указать)***

**без учета НДС**

**РАЗРАБОТАН:** (указать наименование организации)

**ПРЕДНАЗНАЧЕН:** (указать)

## **ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ**

## СОДЕРЖАНИЕ

Техническая часть

Указать наименование частей/разделов

номер страницы

номер страницы

Сборник сметных расценок на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств, применяемых при строительстве объектов ОДЭК на территории Томской области к уровню цен ФСЭМ-2001 (указать редакцию/изменение)

Таблица №

Шифр ресурса	Наименование машин и технических характеристик	Единица измерения	Эксплуатация машин и механизмов				Индекс изменения сметной стоимости по статье "Эксплуатация машин и механизмов"	
			Текущая стоимость маш.-ч, всего, руб.	в т.ч. заработная плата механизаторов учётом отраслевого уровня оплаты труда, руб.	Текущая стоимость маш.-ч, всего, руб.	в т.ч. заработная плата механизаторов учётом регионального уровня оплаты труда, руб.	с учетом отраслевого уровня оплаты труда	с учетом регионального уровня оплаты труда
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Примечание: таблица должна быть выполнена в формате Excel.

(РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ОБРАЗЕЦ)

**СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН  
НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ,  
ПРИМЕНЯЕМЫЕ ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ  
ОБЪЕКТОВ ОДЭК**

**НА ТЕРРИТОРИИ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

к уровню цен сметно-нормативной базы ФССЦ-2001 в редакции *(нужное указать)*

*(нужное указать)* квартал 2022 года

**Сборник сметных цен  
на материалы, изделия и конструкции, применяемые при строительстве объектов ОДЭК  
в Томской области на *(нужное указать)* квартал 2022 года  
к уровню цен сметно-нормативной базы ФССЦ-2001 в редакции *(нужное  
указать)***

**без учета НДС**

**РАЗРАБОТАН:** (указать наименование организации)

**ПРЕДНАЗНАЧЕН:** (указать)

## **Общие положения**

Сборник соответствует структуре ФССЦ-2001 редакции *(указать редакцию, номер изменения, дату и номер нормативного документа на основании которого внесены изменения)*.

## **ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ**

## СОДЕРЖАНИЕ

Техническая часть Указать наименование частей/разделов	номер страницы номер страницы
---	----------------------------------

Сборник сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые при  
строительстве объектов ОДЭЖ на территории Томской области  
к уровню цен ФССЦ-2001 (указать редакцию/изменение)

Таблица №

Код ресурса	Наименование ресурса	Ед. изм.	Сметная цена в текущем уровне цен, руб.	Индекс изменения сметной стоимости
1	2	3	4	5

Примечание: таблица должна быть выполнена в формате Excel.

### КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН

на формирование индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ и пусконаладочных работ из базисного уровня цен СНБ ФЕР-2001 в текущий уровень цен для строительства объектов ОДЭК на территории Томской области

№ п/п	Наименование работ по договору и основных этапов его выполнения	Срок выполнения		Перечень документации, передаваемой Заказчику
		Начало	Окончание	
1	2	3	4	5
1	Формирование индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ и пусконаладочных работ из базисного уровня цен СНБ ФЕР-2001 в текущий уровень цен для строительства объектов ОДЭК на территории Томской области на период I квартала 2022 г.	С даты подписания договора	В течение 20 календарных дней с момента предоставления исходных данных Заказчиком	<p>1.1. Сформированные сборники индексов изменения сметной стоимости передаются Заказчику в электронном виде (в формате для печати) и в электронном виде (в формате PDF для ПК ГРАНД-смета и Excel для АтомСмета):</p> <p>1.1.1. Сборник индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ и пусконаладочных работ, выполняемых на объектах ОДЭК на территории Томской области к уровню цен сметно-нормативной базы ФЕР-2001 на период I квартала 2022 г. с разделением на разделы:</p> <p>1.1.1.1. Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, выполняемых на объектах ОДЭК, к ФЕР-2001 (в том числе ФЕРм-2001) (в редакции 2014 г. с учётом изменений, внесенных Приказом Минстроя России от 24.01.2017 № 41/пр, в редакции 2017 г, в редакции 2020 г.) на период I квартала 2022 г.</p> <p>С указанием в технической части индексов изменения сметной стоимости из базисного уровня цен в текущий уровень цен по статье прямых затрат «ОЗП», учитывающих:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- отраслевой среднемесячный размер оплаты труда;</li> <li>- региональный среднемесячный размер оплаты труда.</li> </ul> <p>С указанием в технической части индексов изменения сметной стоимости из базисного уровня цен в текущий уровень цен на пусконаладочные работы «вхолостую» к ФЕРп-2001 учитывающих:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- отраслевой среднемесячный размер оплаты труда;</li> <li>- региональный среднемесячный размер оплаты труда.</li> </ul> <p>1.1.1.2. Индексы изменения сметной стоимости из базисного уровня цен в текущий уровень цен Федеральных сметных цен на перевозку грузов для строительства ФССЦпг-2001 (в редакции 2014 г. с учётом изменений, внесенных Приказом Минстроя России от 24.01.2017 № 41/пр, в редакции 2017 г., в редакции 2020 г.) на период I квартала 2022 г. с учетом регионального среднемесячного размера оплаты труда.</p> <p>1.1.2. Сборник сметных расценок на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств, применяемых при строительстве объектов ОДЭК на территории Томской области к уровню цен сметно-нормативной базы ФСЭМ-2001 (в редакции 2014 г. с учётом изменений, внесенных Приказом</p>

				<p>Минстроя России от 24.01.2017 № 41/пр, в редакции 2017 г., в редакции 2020 г.), включающие сформированные индексы изменения сметной стоимости на период I квартала 2022 г.</p> <p>1.1.3 Сборник сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые при строительстве объектов ОДЭК на территории Томской области к уровню сметно-нормативной базы ФССЦ-2001 (в редакции 2014 г. с учётом изменений, внесенных Приказом Минстроя России от 24.01.2017 № 41/пр, в редакции 2017 г., в редакции 2020 г.), включающий сформированные индексы изменения сметной стоимости материальных ресурсов на период I квартала 2022 г.</p> <p>1.2. Положительное экспертное заключение компетентной организации на сформированные Сборники индексов изменения сметной стоимости, указанные в пунктах 1.1.1 – 1.1.3.</p> <p>1.3. Исходные данные по текущей стоимости материалов (изделий/конструкций), эксплуатации машин и механизмов для Томской области, и копии обосновывающих документов, подтверждающих текущую стоимость основных ценообразующих строительных ресурсов, учитывающих отраслевую специфику на I квартал 2022 г.</p> <p>1.4. Акт сдачи-приемки выполненных работ. Счёт. Счёт-фактура.</p>
2	<p>Формирование индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ и пусконаладочных работ из базисного уровня цен СНБ ФЕР-2001 в текущий уровень цен для строительства объектов ОДЭК на территории Томской области на период II квартала 2022 г.</p>	<p>С даты подписания договора</p>	<p>В течение 30 календарных дней с момента предоставления исходных данных Заказчиком</p>	<p>2.1. Сформированные сборники индексов изменения сметной стоимости передаются Заказчику в электронном виде (в формате для печати) и в электронном виде (в формате PDF для ПК ГРАНД-смета и Excel для АтомСмета):</p> <p>2.1.1. Сборник индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ и пусконаладочных работ, выполняемых на объектах ОДЭК на территории Томской области к уровню цен сметно-нормативной базы ФЕР-2001 на период II квартала 2022 г. с разделением на разделы:</p> <p>2.1.1.1. Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, выполняемых на объектах ОДЭК, к ФЕР-2001 (в том числе ФЕРм-2001) (в редакции 2014 г. с учётом изменений, внесенных Приказом Минстроя России от 24.01.2017 № 41/пр, в редакции 2017 г, в редакции 2020 г.) на период II квартала 2022 г.</p> <p>С указанием в технической части индексов изменения сметной стоимости из базисного уровня цен в текущий уровень цен по статье прямых затрат «ОЗП», учитывающих:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- отраслевой среднемесячный размер оплаты труда;</li> <li>- региональный среднемесячный размер оплаты труда.</li> </ul> <p>С указанием в технической части индексов изменения сметной стоимости из базисного уровня цен в текущий уровень цен на пусконаладочные работы «вхолостую» к ФЕРп-2001 учитывающих:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- отраслевой среднемесячный размер оплаты труда;</li> <li>- региональный среднемесячный размер оплаты труда.</li> </ul> <p>2.1.1.2. Индексы изменения сметной стоимости из базисного уровня цен в текущий уровень цен Федеральных сметных цен на перевозку грузов для строительства ФССЦпг-2001 (в редакции 2014 г. с учётом изменений, внесенных Приказом Минстроя России от 24.01.2017 № 41/пр, в редакции 2017 г., в редакции 2020 г.) на период II квартала 2022 г. с учетом регионального среднемесячного размера оплаты труда.</p> <p>2.1.2. Сборник сметных расценок на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств, применяемых при строительстве объектов ОДЭК на территории Томской области к уровню цен сметно-нормативной базы ФСЭМ-2001 (в редакции 2014 г. с учётом изменений, внесенных Приказом</p>

			<p>Минстроя России от 24.01.2017 № 41/пр, в редакции 2017 г., в редакции 2020 г.), включающие сформированные индексы изменения сметной стоимости на период II квартала 2022 г.</p> <p>2.1.3 Сборник сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые при строительстве объектов ОДЭК на территории Томской области к уровню сметно-нормативной базы ФССЦ-2001 (в редакции 2014 г. с учётом изменений, внесенных Приказом Минстроя России от 24.01.2017 № 41/пр, в редакции 2017 г., в редакции 2020 г.), включающий сформированные индексы изменения сметной стоимости материальных ресурсов на период II квартала 2022 г.</p> <p>2.2. Положительное экспертное заключение компетентной организации на сформированные Сборники индексов изменения сметной стоимости, указанные в пунктах 2.1.1 – 2.1.3.</p> <p>2.3. Исходные данные по текущей стоимости материалов (изделий/конструкций), эксплуатации машин и механизмов для Томской области, и копии обосновывающих документов, подтверждающих текущую стоимость основных ценообразующих строительных ресурсов, учитывающих отраслевую специфику на II квартал 2022 г.</p> <p>2.4. Акт сдачи-приемки выполненных работ. Счёт. Счёт-фактура.</p>
--	--	--	--