

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОГРАММНОЙ
ПРОДУКЦИИ, БАЗ ДАННЫХ И ДОКУМЕНТАЦИИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 00016



Срок действия с 22.07.2019 по 22.07.2021

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU 3434.04ШПОО

ООО НПФ «Центр экономики и ценообразования в строительстве»
Орган по сертификации Системы добровольной сертификации программной
продукции, баз данных и документации в строительстве
119017, г. Москва, Погорельский переулок, дом 6,
помещение 13, комната 5
тел.(495) 223-08-59, факс (495) 974-15-89

ПРОДУКЦИЯ Программа для ЭВМ
«Программа: «Smeta.ru» версия 11»

Код ОКП

62.01

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

МДС 81-35.2004, МР по применению федеральных единичных расценок на
строительные, специальные строительные, ремонтно-строительные, монтаж
оборудования и пусконаладочные работы (приказ Минстроя РФ от 09.02.2017г.
№ 81/пр), Методика применения сметных норм (приказ Минстроя РФ от
29.12.2016г. № 1028/пр), МР по разработке государственных сметных норм на
монтаж оборудования и пусконаладочные работы (приказ Минстроя РФ от
08.02.2017г. № 78/пр), МДС 81-25.2001, МДС 81-33.2004, МДС 81-34.2004, МДС 81-
2.99, МДС 81-3.99, Методика определения сметных цен на эксплуатацию машин
и механизмов (приказ Минстроя РФ от 20.12.2016г. № 999/пр), ГСН (ГЭСН,
ФЕР), ТСН-2001, СН-2012

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ИП Виноградов Анатолий Борисович	ОГРНИП 307770000279530
ИП Виноградов Дмитрий Борисович	ОГРНИП 314500132800014
ИП Ерошин Роман Валентинович	ОГРНИП 307500114800029
ИП Киселев Дмитрий Владимирович	ОГРНИП 307770000279518

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ИП Виноградов Анатолий Борисович	ОГРНИП 307770000279530
ИП Виноградов Дмитрий Борисович	ОГРНИП 314500132800014
ИП Ерошин Роман Валентинович	ОГРНИП 307500114800029
ИП Киселев Дмитрий Владимирович	ОГРНИП 307770000279518

НА ОСНОВАНИИ

Заключения ОС СДС ППБДДС от 22 июля 2019 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ без заверенного печатью приложения
на 5 стр. настоящий сертификат не действителен. Схема сертификации № 3.

М.П.



Руководитель органа

Эксперт

О.Н.Кондратьева

И.В.Зайцева

Приложение
к сертификату соответствия СДС ППБДДС № 00016 от 22.07.2019г.
(без сертификата недействительно)

1. Обозначение программной продукции.

Программа для ЭВМ «Программа: «Smeta.ru» версия 11»

2. Название программной продукции.

Программа составления и проверки строительной сметной документации.

3. Состав решаемых задач:

- выпуск сметной документации в составе: локальные сметные расчеты, локальные сметы, объектные сметные расчеты, объектные сметы, сводные сметные расчеты;
- учет выполненных объемов работ; формирование информации о выполненных работах;
- акты приемки выполненных работ (формы 2, КС-2); журналы учета (КС-6); справки о стоимости работ (КС-3); списание материалов (М-29).

4. Соответствует требованиям нормативных документов по состоянию на 22 июля 2019 г.:

МДС 81-35.2004 «Методика определения стоимости строительной продукции на территории РФ»:

- раздел III. Общие положения по определению стоимости строительства, пп.3.15- 3.17, 3.28- 3.31;
- раздел IV. Составление сметной документации. Подраздел. Локальные сметные расчеты (сметы), п.п.4.2-4.14. Подраздел. Особенности применения ресурсного и ресурсно-индексного методов, п.п.4.15-4.16. Подраздел. Определение сметных затрат на эксплуатацию строительных машин, п.п.4.17-4.21. Подраздел. Определение сметной стоимости материальных ресурсов, п.п.4.22-4.24, 4.28. Подраздел. Определение накладных расходов, п.4.30. Подраздел. Определение величины сметной прибыли, п.п.4.31, 4.32. Подраздел. Объектные сметные расчеты (сметы), п.4.33-4.36, 4.38. Подраздел. Составление сметных расчетов на отдельные виды затрат, п.п.4.41, 4.42. Подраздел. Определение стоимости оборудования, мебели и инвентаря в составе сметных расчетов, смет, п.п.4.43, 4.45-4.47. Подраздел. Свободные (рыночные) цены приобретения оборудования, п.п.4.48, 4.50-4.54. Подраздел. Стоимость запасных частей, п. 4.56. Подраздел. Стоимость тары и упаковки, п.п.4.57, 4.58. Подраздел. Стоимость транспортных расходов и услуг посреднических и сбытовых организаций, п.п.4.60, 4.62. Подраздел. Расходы на комплектацию оборудования, п.4.63. Подраздел. Заготовительно-складские расходы, п.4.64. Подраздел. Определение стоимости инструмента и инвентаря общественных и административных объектов, п.4.70. Подраздел. Сводный сметный расчет стоимости строительства, п.п.4.72-4.74, 4.77. Подраздел. Формирование стоимости строительства по главам 2-7, п.п.4.60-4.82. Подраздел. Определение размера средств на временные задания и сооружения, п.4.84. Подраздел. Определение размера средств, включаемых в главу «Прочие работы и затраты». Подраздел. Определение размеры средств на содержание службы заказчика-застройщика (единого заказчика, дирекции строящегося предприятия) и технического надзора, п. 4.87. Подраздел. Определение размера средств на подготовку эксплуатационных кадров для строящихся предприятий, п.4.88. Подраздел. Резерв средств на непредвиденные работы и затраты, п.4.96. Подраздел. Средства на возмещение затрат, возникающих в связи с вводом в действие новых



О.Н.Кондратьева

нормативных актов, п.п.4.97, 4.98. Подраздел. Средства, предусматриваемые за итогом свободного сметного расчета, п.п.4.99, 4.100. Подраздел. Включение средств на отдельные виды затрат, п.п.4.101, 4.103.

Методические рекомендации по применению федеральных единичных расценок на строительные, специальные строительные, ремонтно-строительные, монтаж оборудования и пусконаладочные работы (приказ Минстроя РФ от 9 февраля 2017г. № 81/пр):

- раздел 4. Состав и характеристика сборников единичных расценок;
- раздел 5. Общие требования к порядку применения единичных расценок;
- раздел 6. Особенности применения единичных расценок на строительные и специальные строительные работы;
- раздел 7. Особенности применения единичных расценок на монтаж оборудования;
- раздел 8. Особенности применения единичных расценок на ремонтно-строительные работы;
- раздел 9. Особенности применения единичных расценок на пусконаладочные работы;
- раздел 10. Особенности применения единичных расценок при производстве демонтажных работ;
- раздел 11. Порядок применения территориальных единичных расценок. Порядок применения федеральных единичных расценок в регионах при отсутствии сборников территориальных единичных расценок.
- Приложение № 2. Коэффициенты к затратам труда и оплате труда рабочих и машинистов, затратам на эксплуатацию машин и механизмов для учета в сметной документации влияния условий производства работ, предусмотренных проектной документацией.

Методика применения сметных норм (приказ Минстроя РФ от 29 декабря 2016г. № 1028/пр):

- раздел 4. Состав и характеристика сборников сметных норм;
- раздел 5. Общие требования к порядку применения сметных норм;
- раздел 6. Особенности применения сметных норм на строительные и специальные строительные работы;
- раздел 7. Особенности применения сметных норм на монтаж оборудования;
- раздел 8. Особенности применения сметных норм на ремонтно-строительные работы;
- раздел 9. Особенности применения сметных норм на пусконаладочные работы;
- раздел 10. Особенности применения сметных норм при производстве демонтажных работ;
- Приложение № 3. Коэффициенты к затратам труда рабочих и машинистов, затратам на эксплуатацию машин и механизмов для учета в сметной документации влияния условий производства работ, предусмотренных проектной документацией.

МДС 81-25.2001 «Методические указания по определению величины сметной прибыли в строительстве»:

- раздел 1. Общие положения, п.п.1.4, 1.5;
- раздел 2. Порядок определения и применения нормативов сметной прибыли, п.п.2.1-2.7;
- раздел 3. Порядок расчета индивидуального норматива сметной прибыли, п.3.7;
- раздел 4. Порядок начисления сметной прибыли при составлении сметной документации, п.п.4.1-4.5;



О.В.Кондратьева

- Приложение 3. Нормативы сметной прибыли по видам строительных и монтажных работ, п.п.1,2.

МДС 81-33.2004 «Методические указания по определению величины накладных расходов в строительстве»:

- раздел 1. Общие положения, п.п.1.4,1.5;
- раздел 4. Применение нормативов накладных расходов при составлении сметной документации на строительство объектов и расчетах за выполненные работы, п.п.4.1-4.4, 4.6-4.10;
- Приложение 2. Порядок определения размера средств на оплату труда рабочих, п.п.1-3.
- Приложение 3. Укрупненные нормативы накладных расходов по основным видам строительства;
- Приложение 4. Нормативы накладных по видам строительных и монтажных работ;
- Приложение 5. Нормативы накладных расходов по видам ремонтно-строительных работ.

МДС 81-34.2004 «Методические указания по определению величины накладных расходов в строительстве, осуществляемом в районе Крайнего Севера и местностях, приравненных к ним»:

- раздел 2. Порядок определения величины накладных расходов на строительные работы, п.п.2.2-2.4;
- раздел 3. Применение нормативов накладных расходов в сметах на строительство и расчетах за выполненные работы, п.п.3.1, 3.3, 3.4, 3.7-3.10;
- Приложение 3. Порядок определения размера средств на оплату труда рабочих, п.п.1,2;
- Приложение 4. Нормативы накладных расходов по видам строительных и монтажных работ;
- Приложение 5. Нормативы накладных расходов по видам ремонтно-строительных работ.

МДС 81-2.99 «Методические указания по разработке сборников (каталогов) сметных цен на материалы, изделия, конструкции и сборников сметных цен на перевозку грузов для строительства и капитального ремонта зданий и сооружений»:

- раздел 1. Общие положения, п.1.3;
- раздел 2. Организация разработки сборников сметных цен на материалы и сборников сметных цен на перевозку грузов для строительства, п.п.2.8, 2.9, 2.11;
- раздел 3. Разработка сборников сметных цен на материалы и сборников сметных цен на перевозку грузов для строительства. Подраздел 3.1. Исходные данные для разработки сборников сметных цен на материалы и сборников сметных цен на перевозку грузов для строительства, п.п.3.1.1-3.1.3. Подраздел 3.2. Содержание и структура сборников сметных цен на материалы, п.п.3.2.1, 3.2.2, 3.2.5. Подраздел 3.3. Разработка сборников сметных цен на материалы, п.п.3.3.1-3.3.3, 3.3.11-3.3.13. Подраздел 3.4. Содержание и структура сборников сметных цен на перевозку грузов для строительства, п.3.4.2. Подраздел 3.5. Разработка территориальных и отраслевых сборников сметных цен на перевозку грузов для строительства, п.п.3.5.2, 3.5.3.

МДС 81-3.99 «Методические указания по разработке сметных норм и расценок на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств»:

- раздел 1. Общие положения, п.п.1.3-1.11;
- раздел 2. Организация разработки сборников сметных норм и расценок на эксплуатацию машин, п. 2.6;
- раздел 3. Формирование номенклатуры сборника сметных норм и расценок на эксплуатацию машин, п.п.3.1-3.5;



О.Н.Кондратьева

- раздел 4. Порядок расчета постатейных показателей на эксплуатацию машин.

Методика определения сметных цен на эксплуатацию машин и механизмов (приказ Минстроя РФ от 20 декабря 2016г. № 999/пр):

- раздел 3. Общие положения;
- раздел 4. Постатейная структура показателей затрат на эксплуатацию машин.

Методические рекомендации по разработке государственных сметных норм на монтаж оборудования и пусконаладочные работы (приказ Минстроя РФ от 8 февраля 2017г. № 78/пр):

- приложение 6. Перечень материалов и изделий, не подлежащих включению в элементные сметные нормы на монтаж и учитываемые как оборудование.

Государственные сметные нормативы. Государственные элементные сметные нормы. Федеральные единичные расценки:

- Основные положения.
- Правила определения объемов работ.
- Коэффициенты к сметным нормам и расценкам.

ТСН-2001.12 «Общие указания по применению территориальных сметных нормативов»

- раздел 2. Состав затрат стоимости строительства (реконструкции, капитального ремонта), реставрации и порядок их расчета;
- раздел 3. Виды и последовательность разработки сметной документации: подразделы: 3.1. Виды сметных документов, 3.2. Сводный сметный расчет строительства (капитального ремонта), 3.3. Объектные сметные расчеты (сметы), 3.4. Локальные сметные расчеты (локальные сметы);
- раздел 4. Порядок определения сметных затрат на материальные ресурсы и оборудование;
- раздел 5. Порядок определения сметных затрат на эксплуатацию строительных машин;
- раздел 6. Порядок определения сметной стоимости эксплуатации основных грузоподъемных строительных машин;
- раздел 7. Кодирование строительных ресурсов;

ТСН-2001.1 «Средние сметные цены на материалы, изделия и конструкции»:
Определение сметной стоимости материальных ресурсов.

ТСН-2001.2 «Сметные цены эксплуатации строительных машин»:
Определение сметных затрат на эксплуатацию строительных машин

ТСН-2001.8 «Нормы накладных расходов и сметной прибыли»:

- Порядок определения величины накладных расходов и сметной прибыли по видам строительно-монтажных и ремонтно-строительных работ.
- Приложение. Таблица 1. Нормативы накладных расходов и сметной прибыли по видам строительно-монтажных и ремонтно-строительных работ.

ТСН-2001.9 «Дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время»:

- Порядок определения величины затрат, связанных с производством строительно-монтажных и ремонтно-строительных работ в зимнее время.
- Приложение. Таблица 1. Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время.

ТСН-2001.10 «Сметные нормы затрат на временные здания и сооружения»

- Порядок определения средств для возведения титульных временных зданий и сооружений.



О.И. Кондратьева

- Определение размера средств, включаемых в главу «Прочие работы и затраты».
- Приложение. Таблица 1. Основные виды прочих работ и затрат.

ТСН-2001.13 «Правила определения сметной стоимости оборудования»

Порядок определения сметной стоимости оборудования. Общие положения. Основы определения сметной стоимости оборудования. Порядок учета транспортных расходов. Порядок учета заготовительно-складских расходов. Порядок определения и учета в сметной стоимости шефмонтажа оборудования.

Сборник стоимостных нормативов по содержанию и эксплуатации здания и сооружений городского хозяйства, содержанию памятников культурного наследия, праздничному и тематическому оформлению, капитальному ремонту жилого фонда города Москвы (СН-2012)

- Общие положения
- Технические части
- Правила определения объемов
- Коэффициенты, поправки, примечания к стоимостным нормативам

5. Программная документация.

«Руководство пользователя».

Руководитель органа по сертификации
Системы добровольной сертификации
программной продукции, баз данных и
документации в строительстве



О.Н.Кондратьева