

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НА39.Н01131

Срок действия с 22.09.2022

по 19.09.2025

№ 0087416

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег.№ RA.RU.10НА39, Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Лидер", 117630, РОССИЯ, город Москва, шоссе Старокалужское, дом 62, этаж 2, помещение VIII, комнаты 12, 13, Тел: +7 4996820193, E-mail: lider.certification@gmail.com

ПРОДУКЦИЯ Программа ABC для разработки сметной и ресурсной документации
Серийный выпуск

код ОК 034-2014
(КПЕС 2008)
62.01.29

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 28195-89, ГОСТ 28806-90, ГОСТ Р ИСО/МЭК 9126-93, ГОСТ Р ИСО 9127-94, ГОСТ Р ИСО/МЭК 12119-2000

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "АВС-Н". Место нахождения: 630091, Россия, область Новосибирская, город Новосибирск, улица Державина, 28, 411, ОГРН 1025403224494. согласно приложению бланк №0026209. Телефон: +7 (383) 211-92-50 Адрес электронной почты: info@abccenter.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "АВС-Н". Место нахождения: 630091, Россия, область Новосибирская, город Новосибирск, улица Державина, 28, 411. Телефон: +7 (383) 211-92-50 Адрес электронной почты: info@abccenter.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний 1 шт., № 56/2022 от 16.09.2022, выданного Испытательной лабораторией программного обеспечения, информационных технологий и средств информатизации НП "ГРАНИТ-ЭС" (рег. № РОСС RU.32493.04ПЛК0.ИЛ01)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Руководитель органа

М.П.

Эксперт


подпись


подпись

Р.С. Флеров

инициалы, фамилия

Н.А. Рожкова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0026209

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НА39.Н01131

Информация о предприятиях-изготовителях, входящих в состав транснациональной компании, на продукцию которых распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Филиал: НПОДО «ФРАГМЕНТ»	Беларусь, 220004, город Минск, просп. Победителей, дом 23, корпус 1, комната 300В
Филиал: ООО «АВС-СПб»	198516, Россия, город Санкт-Петербург, город Петергоф, б-р Разведчика, дом 14 корпус 1, к 53
Филиал: ТОО «ИНКОМ»	Казахстан, 050040, город Алматы, улица Сатпаева, 30а, этаж 2



Руководитель органа

М.П.

Эксперт


подпись

подпись

Р.С. Флеров

инициалы, фамилия
Н.А. Рожкова

инициалы, фамилия

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 56-09-22

Испытательной лаборатории программного обеспечения,
информационных технологий и средств информатизации
НП «ГРАНИТ-ЭС», рег. № РОСС RU.32493.04ПЛК0.ИЛ01

о соответствии разделам и пунктам нормативных документов
программы АВС от 16.09.2022г
(к сертификату соответствия № РОСС RU.НА39.Н01131)

1. Обозначение программной продукции

Программа АВС.

2. Название программной продукции

Программа разработки сметной и ресурсной документации в строительстве АВС.

3. Версия - 2022

4. Решаемые задачи:

- выпуск полного комплекта сметной документации в базисном и текущем уровнях цен в составе: локальные и объектные сметы, сводные сметные расчеты стоимости строительства, ресурсные сметы, локальные ресурсные ведомости и локальные ресурсные сметные расчеты;
- формирование спецификации оборудования и материалов, ведомости объемов работ в различных номенклатурах;
- учет выполненных объемов работ с позиций стоимостной, объемной и ресурсной оценок;
- обработка оперативной информации о выполненных объемах работ, ведение журналов учета (КС-6), выдача актов и справок о стоимости выполненных работ (формы КС-2, 2-В, КС-3), ведение журналов учета расхода материалов и других ресурсов (формы М-29);
- разработка и выпуск каталогов сметных цен на материалы, изделия и конструкции;
- разработка и выпуск сметной документации на основе данных, полученных из информационной модели.

5. Соответствует требованиям нормативных документов по состоянию на 16.09.2022г.

5.1. ГОСТ Р ИСО 9127-94 "Документация пользователя и информация на упаковке потребительских программных пакетов":

- раздел 6. Справочная документация (ОБ). Подраздел 6.1. Обозначение пакет (ОБ), п.6.1.1. Подраздел 6.3. Функциональное описание программного средства (ОБ), пп.6.3.1, 6.3.3. Подраздел 6.5. Использование программного средства (ОБ), пп.6.5.1 - 6.5.3.

5.2. ГОСТ Р ИСО/МЭК 12119-2000 "Информационная технология. Пакеты программ. Требования к качеству и тестирование":

- раздел 3. Требования к качеству. Подраздел 3.1, Описание продукта, пп.3.1.1, 3.1.3. Подраздел 3.2. Документация пользователя, лп.3.2.1 - 3.2.5.

5.3. ГОСТ Р ИСО/МЭК 9126-93 "Информационная технология. Оценка программной продукции. Характеристики качества и руководства по их применению":

- раздел 4 Характеристики качества программного обеспечения, пп.4.1 - 4.4

5.4. ГОСТ 28195-89 "Оценка качества программных средств. Общие положения"

- раздел 2 Номенклатура показателей качества программных средств, п.2.1 (пп. 1.1, 1.2, 2.1 -2.3, 3.1 -3.3, 6.1, 6.2).

5.5. ГОСТ 28806-90 "Качество программных средств. Термины и определения":

- раздел 2 Общие характеристики качества программного средства, пп. 13-16.

6. Адекватность и эффективность в части прикладных характеристик подтверждена соответствием требованиям пунктов нормативных документов по состоянию на 16.09.2022г.

6.1. СП 48.13330.2011 - Актуализированная редакция СНиП 12-01-2004 "Организация строительства":

- раздел 5. Подготовка к строительству, п.5.12 (объемы, технологическая последовательность, сроки выполнения строительно-монтажных работ, а также условия их совмещения с работой производственных цехов и участков реконструируемого предприятия, а также в части условий организации комплектной и первоочередной поставки оборудования и материалов, перевозок, складирования грузов и передвижения строительной техники по территории предприятия).

6.2. Методика определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Российской Федерации (приказ Минстроя РФ от 4 августа 2020 г. № 421/пр).

6.3. МДС 81-35.2004 «Методика определения стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации».

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

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

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

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

6.8. 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).

6.9. Методические рекомендации по применению федеральных единичных расценок на строительные, специальные строительные, ремонтно-строительные, монтаж оборудования и пусконаладочные работы (приказ Минстроя России от 4 сентября 2019 г. № 519/пр).

6.10. Методика по разработке и применению нормативов накладных расходов при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства (приказ Минстроя России от 21 декабря 2020 г. № 812/пр).

6.11. Методика по разработке и применению нормативов сметной прибыли при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства (приказ Минстроя России от 11 декабря 2020 г. № 774/пр).

6.12. Методические рекомендации по разработке сметных норм на монтаж оборудования и пусконаладочные работы (приказ Минстроя России от 4 сентября 2019 г. № 511/пр).

6.13. Методика определения сметных цен на эксплуатацию машин и механизмов (приказ Минстроя РФ 4 сентября 2019г. № 513/пр).

6.14. Методика определения дополнительных затрат при производстве работ в зимнее время (приказ Минстроя России от 25 мая 2021г. № 325/пр).

6.15. Методика определения затрат на строительство временных зданий и сооружений, включаемых в сводный сметный расчет стоимости строительства объектов капитального строительства (приказ Минстроя России от 19 июня 2020 г. № 332/пр).

6.16. Методика определения сметных цен на эксплуатацию машин и механизмов (Приказ Минстроя России от 13.12.2021 № 916/пр).

6.17. Методика разработки сметных норм (Приказ Минстроя России от 18.07.2022 № 577/пр).

7. Программная документация:

Эксплуатационная документация к программному комплексу АВС. ООО НПП "АВС-Н". - Новосибирск, 223с.

Справочная документация к программному комплексу АВС - <https://help.abccenter.ru/abc-ru/>

Директор НП "ГРАНИТ-ЭС"

Руководитель ИЛ



Ю.Е. Галустьян

В.В. Курицына