



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ RA.RU.AB86.H01045

Срок действия с 28.09.2017 по 27.09.2019

№ 0116934

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11AB86

ООО ЦСПС. Орган по сертификации программной продукции в строительстве
125057 г. Москва, Ленинградский проспект, дом 63, тел./факс (499) 157-1990

ПРОДУКЦИЯ Программа IndorCulvert -
редактор водопропускных труб

код ОК

50 4900

прикладные программные средства для проектирования прочие, серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

СП 22.13330.2016 (СНиП 2.02.01-83*), СП 35.13330.2011
(СНиП 2.05.03-84*), ГОСТ Р ИСО 9127-94,
ГОСТ Р ИСО/МЭК 12119-2000

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО "ИндорСофт"
ИНН 7017290572, Россия, 634003, г. Томск, пер. Школьный, д. 6, стр. 3,
тел./факс (3822) 651-386

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН
ООО "ИндорСофт", Россия, 634003, г. Томск, пер. Школьный, д. 6, стр. 3,
тел./факс (3822) 651-386

НА ОСНОВАНИИ

Заключения ООО ЦСПС № 01-80-17 от 28 сентября 2017 г. на 2-х страницах.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации 3



Руководитель органа


подпись

С.Д.Ратнер

инициалы, фамилия

Эксперт


подпись

Д.Ю.Бубнов

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 01-80-17

ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОГРАММНОЙ ПРОДУКЦИИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
на базе ООО «Центр сертификации программной продукции в строительстве» (ООО ЦСПС)

о соответствии разделам и пунктам нормативных документов
программы IndorCulvert от 28.09.2017г.

(к сертификату соответствия № RA.RU.AB86.H01045)

1. Обозначение программной продукции

Программа IndorCulvert.

2. Название программной продукции

Программа – редактор водопропускных труб IndorCulvert.

3. Версия - 2017

4. Назначение программной продукции

Создание и редактирование проектов водопропускных труб.

5. Решаемые задачи:

- автоматизированный расчет конструктивной схемы средней части трубы;
- подбор конструкций оголовков;
- автоматизированный и ручной подбор звеньев.

6. Соответствует требованиям пунктов нормативных документов по состоянию на 28 сентября 2017г.

СП 22.13330.2016 - Актуализированная редакция СНиП 2.02.01-83* "Основания зданий и сооружений":

- раздел 5. Проектирование оснований. Подраздел 5.2. Нагрузки и воздействия, учитываемые в расчетах оснований, пп.5.2.1 - 5.2.3. Подраздел 5.3. Нормативные и расчетные значения характеристик грунтов, пп.5.3.1, 5.3.2, 5.3.15, 5.3.16.

СП 35.13330.2011 - Актуализированная редакция СНиП 2.05.03-84* "Мосты и трубы:

- раздел 5. Основные положения. Расположение мостов и труб, пп.5.6, 5.8. Основные требования к конструкциям, пп.5.13 - 5.16. Габариты, п.5.24. Расчет мостов и труб на воздействие водного потока, п.5.27. Деформации, перемещения, продольный профиль конструкций, п.5.49. Эксплуатационные устройства, п.5.81;

- раздел 6. Нагрузки и воздействия. Сочетания нагрузок, пп.6.1 - 6.3. Постоянные нагрузки и воздействия, пп.6.6, 6.10. Временные нагрузки от подвижного состава и пешеходов, пп.6.12, 6.13, 6.15.

ВСН 32-81 "Инструкция по устройству гидроизоляции конструкций мостов и труб на железных, автомобильных и городских дорогах":

- раздел 3. Конструкция гидроизоляции и ее защита, пп.3.1 - 3.3, 3.6, 3.7;

- раздел 6. Технология устройства гидроизоляции водопропускных труб, лотков и устоев мостов, п.6.3.

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

- раздел 6. Справочная документация (ОБ). Подраздел 6.1. Обозначение пакета (ОБ), пп.6.1.1, 6.1.3. 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, 6.5.5.

Генеральный директор ООО ЦСПС

Эксперт



Т.Н.Бубнова

Д.Ю.Бубнов

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, пп.3.2.1 – 3.2.5.

8. Программная документация

IndorCulvert. Система проектирования водопропускных труб, без пагинации.

Генеральный директор ООО ЦСПС

Эксперт



Т.Н.Бубнова

Д.Ю.Бубнов