



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НВ78.Н02883

Срок действия с 29.04.2026 по 28.04.2029

№ 0068627

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11НВ78

Орган по сертификации ООО "АВАНТАЖ". Адрес: 143408, РОССИЯ, Московская обл, город Красногорск, улица Карбышева, дом 19А, помещение Х, этаж 2, кабинет 21. Телефон +7 4997032196, адрес электронной почты: avantazh-os@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Программный продукт ТИМ КРЕДО РАДОН. Серийный выпуск.

код ОК
58.29.50

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

согласно приложению бланки № 0029881, 0029882, 0029883, 0029884.

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «КОМПАНИЯ «КРЕДО-ДИАЛОГ». ОГРН: 1117746977776, ИНН: 7724814670, КПП: 772401001. Адрес: 115230, РОССИЯ, г. Москва, пр. Хлебозаводский, д.7, стр.9, пом. XII, ком. 6р.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО «КОМПАНИЯ «КРЕДО-ДИАЛОГ». ОГРН: 1117746977776, ИНН: 7724814670, КПП: 772401001. Адрес: 115230, РОССИЯ, г. Москва, пр. Хлебозаводский, д.7, стр.9, пом. XII, ком. 6р.

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 001/М-29/04/26 от 29.04.2026 года, выданный Испытательной лабораторией «Тест-контроль» (аттестат РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛ36)



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок хранения (годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке каждой единицы продукции.. Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

Н.В. Пахалина
подпись

Н. В. Пахалина

инициалы, фамилия

Эксперт

А.В. Никитин
подпись

А.В. Никитин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРИБОР-ЭКСПЕРТ»
Reg. № РОСС RU.31578.040ЛНО от 16.11.2016 г.

№ 0029881

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НВ78.Н02883

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
58.29.50	Программный продукт ТИМ КРЕДО РАДОН	ГОСТ Р 71404–2024 "Дороги автомобильные общего пользования. Нежесткие дорожные одежды. Правила проектирования": - раздел 6. Конструирование дорожных одежд; - раздел 7. Расчетные нагрузки; - раздел 8. Расчетные характеристики грунта рабочего слоя и материалов для устройства конструктивных слоев; - раздел 9. Расчет дорожных одежд на прочность; - раздел 10. Проверка дорожной конструкции на морозоустойчивость; - раздел 11. Осушение дорожных одежд и грунта рабочего слоя; - раздел 12. Дорожные одежды на обочинах, разделительных полосах, переходно- скоростных полосах, остановках, пересечениях в одном уровне, на подходах к пересечениям с железнодорожными путями, стоянках, площадках отдыха, на местных проездах вдоль основной дороги, съездах развязок, тротуарах, пешеходных улицах, площадях и велодорожках; - раздел 13. Проектирование слоев усиления дорожных одежд; - приложение Б (справочное). Методика и пример определения условий движения при назначении вида асфальтобетонной смеси; - приложение В (справочное). Расчетные характеристики грунтов рабочего слоя земляного полотна, песка и песчано- гравийных смесей; - приложение Г (справочное). Расчетные характеристики материалов для устройства



Руководитель органа

Эксперт

Н. В. Пахалина
подпись
А. В. Никитин
подпись

Н. В. Пахалина

инициалы, фамилия

А.В. Никитин

инициалы, фамилия

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРИБОР-ЭКСПЕРТ»
Reg. № РОСС RU.31578.04ОЛНО от 16.11.2016 г.

№ 0029882

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НВ78.Н02883

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
		<p>конструктивных слоев; - приложение Е (справочное). Номограммы для определения напряженно-деформированного состояния.</p> <p>ГОСТ Р 71244–2024 "Дороги автомобильные с низкой интенсивностью движения. Дорожная одежда. Конструирование и расчет": - раздел 5. Требования к конструированию дорожных одежд; - раздел 6. Расчет дорожных одежд; - раздел 7. Проверка эксплуатационной надежности; - приложение В (справочное). Модули деформаций грунтов и материалов; - приложение Г (рекомендуемое). Рекомендуемый состав транспортных средств в соответствии с осевыми нагрузками и коэффициентами приведения к осевой нагрузке; - приложение Д (справочное). Карта изолиний глубины промерзания грунтов.</p> <p>ПНСТ 1006-2025 "Дороги автомобильные общего пользования. Жесткие дорожные одежды. Правила проектирования": - раздел 5. Общие положения (пп.5.8,5.9); - раздел 6. Конструирование жестких дорожных одежд (пп.6.2, 6.3); - раздел 7. Расчет жестких дорожных одежд (пп.7.1,7.2, 7.5-7.7); - приложение А (справочное). Нормативные и расчетные характеристики цементобетона; - приложение Б (справочное). Расчетные</p>



Руководитель органа
Эксперт

Handwritten signature
подпись

Н. В. Пахалина
инициалы, фамилия

А.В. Никитин
инициалы, фамилия

№ 0029883

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НВ78.Н02883

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
		<p>характеристики грунта рабочего слоя земляного полотна;</p> <ul style="list-style-type: none">- приложение В (справочное). Расчетные характеристики конструктивных слоев жестких дорожных одежд из различных дорожно-строительных материалов. <p>СП 508.1325800.2022 "Мощение с применением бетонных вибропрессованных изделий. Правила проектирования, строительства и эксплуатации":</p> <ul style="list-style-type: none">- раздел 5. Проектирование конструкций мощения (пп.5.6, 5.7);- приложение А. Виды вибропрессованных камней/плит мощения;- приложение Б. Методы расчета дорожных одежд с покрытием из камней/плит мощения. <p>ОДН 218.3.039-2003 "Укрепление обочин автомобильных дорог":</p> <ul style="list-style-type: none">- раздел 4. Проектирование конструкций укрепления (пп.4.1, 4.3, 4.5 - 4.12). <p>ГОСТ Р 71009-2023 "Дороги автомобильные общего пользования. Материалы вяжущие нефтяные битумные. Правила выбора марок":</p> <ul style="list-style-type: none">- раздел 4. Общие положения;- раздел 5. Определение температурных условий эксплуатации и транспортных нагрузок;- раздел 6. Методика выбора битумных вяжущих, допустимых для применения в слоях;



Руководитель органа
Эксперт

Н. В. Пахалина
подпись
А. В. Никитин
подпись

Н. В. Пахалина
инициалы, фамилия

А.В. Никитин
инициалы, фамилия

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРИБОР-ЭКСПЕРТ»
Рег. № РОСС RU.31578.04ОЛНО от 16.11.2016 г.

№ 0029884

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НВ78.Н02883

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
		<p>- приложение Б (обязательное). Расчетные параметры для верхнего слоя покрытия дорожной одежды;</p> <p>- приложение В (справочное). Расчетные параметры (дополнительные).</p> <p>ГОСТ Р 58829–2020 "Дороги автомобильные общего пользования. Битумы нефтяные дорожные вязкие. Правила выбора марок в зависимости от прогнозируемых транспортных нагрузок и климатических условий эксплуатации на основе дополнительных показателей":</p> <p>- раздел 5. Правила выбора марок битума в зависимости от прогнозируемых транспортных нагрузок и климатических условий эксплуатации.</p>



Руководитель органа

Эксперт

Н. В. Пахалина
подпись
А. В. Никитин
подпись

Н. В. Пахалина
инициалы, фамилия

А.В. Никитин
инициалы, фамилия