

МОСКОВСКАЯ СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

(СИСТЕМА «МОССТРОЙСЕРТИФИКАЦИЯ»)

Регистрационный № РОСС RU.32036.04ЯЛ01

в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии



Орган по сертификации «Стройтехнология СЛ» № RU.MCC.O.175

123423, г. Москва, ул. Народного Ополчения, д. 14, к. 2, тел./факс: 8 (499)191-34-05, 8 (499)191-29-08,

E-mail: stroilab1@yandex.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU.MCC.175.351.36997

Срок действия с 31 марта 2022 г. по 31 марта 2025 г.

Выдан: Акционерное общество «Камский металлургический комбинат «ТЭМПО»
ИНН 1650239253

Юридический адрес: 423800, РФ, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, ул. Моторная, д. 38
тел. 8(552)20-19-91, e-mail: kmk.temp@mail.ru

Настоящий сертификат удостоверяет, что Прокат арматурный свариваемый (С)
периодического профиля класса А500С диаметром 10-32 мм для армирования
железобетонных конструкций

(серийный выпуск)

код ОКПД 2 24.10.62.213

Соответствует требованиям: ГОСТ 34028-2016 «Прокат арматурный для железобетонных
конструкций. Технические условия».

Предоставляет право на применение Знака соответствия Системы «Мосстройсертификация»

Основания для выдачи:

- протокол сертификационных испытаний от 24.03.2022 г. №05с, проведенных ИЛ «СтройЛаборатория СЛ»;
- отчет о результатах анализа состояния производства от 25.02.2022 г. №05с;
- решение о выдаче сертификата соответствия от 25.03.2022 г. №05.

Дополнительная информация:

- действие сертификата соответствия не имеет территориальных ограничений.
- подтверждение действия сертификата соответствия без регистрации в Реестре МСС недействительно.



Руководитель
органа по сертификации
Эксперт

М.П.

К.А. Воронина

А.С. Бабин

Зарегистрирован в Реестре Системы «Мосстройсертификация» 28 марта 2022 г.

Подтверждение действия сертификата соответствия:

31.03.2023 г.

31.03.2024 г.

Дата регистрации
в Реестре

Руководитель органа
по сертификации

(подпись)

М.П.

(подпись)

М.П.

Сертификат соответствия без отметки о подтверждении его действия недействителен