

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**№ ЕАЭС **RU C-RU.ЖТ02.В.00622/20**Серия **RU** № **0266730**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации на железнодорожном транспорте федерального бюджетного учреждения «Регистр сертификации на федеральном железнодорожном транспорте»; Россия, Москва (3-я Мытищинская улица, дом 10, Москва, 129626); аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ЖТ02, дата регистрации (дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 11.09.2015); телефон: +7 (495) 646-27-15; адрес электронной почты: register@rsfgr.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «БетЭлТранс»; улица Каланчевская, дом 35, Москва, 129090; основной государственный регистрационный номер 1087746554609; телефон: +7 (495) 663-11-33; адрес электронной почты: reception@beteltrans.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «БетЭлТранс»; улица Каланчевская, дом 35, Москва, 129090; Лискинский завод «Спецжелезобетон» - филиал акционерного общества «БетЭлТранс», адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: улица Воронежская, дом 15, город Лиски, Воронежская область, 397902

ПРОДУКЦИЯ Приложение (учетный номер бланка 0759565)

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 6810 99 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 002/2011 «О безопасности высокоскоростного железнодорожного транспорта» и ТР ТС 003/2011 «О безопасности инфраструктуры железнодорожного транспорта»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол сертификационных испытаний от 25.11.2020 № 03-С/11/20 Испытательного центра Акционерного общества «БетЭлТранс» (филиал акционерного общества «БЭТ» - Каликинский шпалопропиточный завод), аттестат аккредитации № RA.RU.21TK10. Акт визуального контроля от 16.09.2020 № 1. Экспертное заключение от 02.10.2020 № 02582/30157. Акт о результатах проверки состояния производства от 18.09.2020 № 05032/30157. Обоснование безопасности от 23.09.2020 5864-05-01124323-2020 ОБ. Схема сертификации 4с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Пункты 5.1.3, 5.1.4 (таблица 2, (А, h, Н_p, Н_с), 5.1.5, 5.1.6, 5.1.7, 5.1.9 (таблица 3), 5.1.10, 5.1.11 (таблица 4), 5.2.1.2, 5.2.1.3, 5.3 ГОСТ 33320-2015 «Шпалы железобетонные для железных дорог. Общие технические условия». Назначенный срок службы – 50 лет, назначенный ресурс – 2500 миллионов тонн брутто пропущенного тоннажа. Условия хранения продукции согласно разделу 8 ГОСТ 33320-2015 «Шпалы железобетонные для железных дорог. Общие технические условия»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.11.2020 **ПО** 25.11.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

М.М. Мельников
(подпись)



М.М. Мельников

(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

В.В. Кускова
(подпись)

В.В. Кускова

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ЖТ02.В.00622/20

Серия RU № 0759565

ПРОДУКЦИЯ Шпалы железобетонные типа II для нераздельного анкерного рельсового скрепления с безрезьбовым прикреплением рельса к шпале (подтипы ШС-АРС, ШС-АРС ПГ, Ш-АРС-Ч, Ш-АРС-ЧПГ, Ш-АРС-ЧК, Ш-АРС-ЧКПГ, Ш-АРС-М, Ш-АРС-МПГ, Ш-АРС-МК, Ш-АРС-МКПГ, ШС-АРС-К, ШС-АРС-КПГ, ШП-350 44х3, ШП-350ПГ 44х3)

Группа продукции: шпалы железобетонные для железных дорог колеи 1520 мм

ГОСТ 33320-2015 «Шпалы железобетонные для железных дорог. Общие технические условия», конструкторская документация АРС-04.04.010 «Шпала железобетонная типа II для нераздельного анкерного рельсового скрепления с безрезьбовым прикреплением рельса к шпале подтипов ШС-АРС, ШС-АРС ПГ», АРС-Ч1.00.010 «Шпала железобетонная типа II для нераздельного анкерного рельсового скрепления с безрезьбовым прикреплением рельса к шпале подтипов Ш-АРС-Ч, Ш-АРС-ЧК, Ш-АРС-ЧПГ, Ш-АРС-ЧКПГ», АРС-М.00.010 «Шпала железобетонная типа II для нераздельного анкерного рельсового скрепления с безрезьбовым прикреплением рельса к шпале подтипов Ш-АРС-М, Ш-АРС-МК, Ш-АРС-МПГ, Ш-АРС-МКПГ», АРС-04.06.110 «Шпала железобетонная типа II для нераздельного анкерного рельсового скрепления с безрезьбовым прикреплением рельса к шпале подтипов ШС-АРС-К, ШС-АРС-КПГ», 2011-09.00.000 «Шпалы железобетонные типа II для нераздельного анкерного рельсового скрепления с безрезьбовым прикреплением рельса к шпале (подтипы ШП-350 44х3, ШП-350ПГ 44х3)»

серийный выпуск

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)



М.М. Мельников

(Ф.И.О.)

В.В. Кускова

(Ф.И.О.)