



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HA99.B.00089/21

Серия **RU** № **0126995**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации "ЦЕНТР ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ" Общества с ограниченной ответственностью «ОС ЦПС». Место нахождения (адрес юридического лица): 630102, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Шевченко, дом 4, офис 404. Адрес места осуществления деятельности: 630102, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Шевченко, дом 4. Номер телефона: +73832075460, адрес электронной почты: os-zps@ncspu.ru. Аттестат аккредитации RA.RU.11HA99.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество "Челябинский завод сборно-монолитного каркаса". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 456541, Россия, Челябинская область, Коркинский район, рабочий поселок Первомайский, улица Заводская, дом 5 А. Основной государственный регистрационный номер: 1127412000638. Номер телефона: +73515255531. Адрес электронной почты: office@karkas74.ru.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество "Челябинский завод сборно-монолитного каркаса". Место нахождения (адрес юридического лица): 456541, Россия, Челябинская область, Коркинский район, рабочий поселок Первомайский, улица Заводская, дом 5 А. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 456541, Россия, Челябинская область, Коркинский район, рабочий поселок Первомайский, улица Заводская, дом №5-а, литер 4Б, литер 8Б, литер 1А, литер 2Б.

### ПРОДУКЦИЯ

Плиты дорожные железобетонные предварительно напряженные ПДП 60.20-200.AV-F300 (ПДН-14). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 23.61.12-001-12590314-2020 "ПЛИТЫ ДОРОЖНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПРЕДВАРИТЕЛЬНО НАПРЯЖЕННЫЕ. Технические условия".  
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 6810 99 000 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

технического регламента Таможенного союза "Безопасность автомобильных дорог" (ТР ТС 014/2011)

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 1911-1-11 от 19.11.2021 Испытательного центра ООО "ИЦ МераТех", аттестат аккредитации № RA.RU.21HP97. Акта анализа состояния производства от 06.08.2021 № ОС03639. Комплекта документов, представленных заявителем, подтверждающих соответствие продукции требованиям безопасности технического регламента Таможенного союза "Безопасность автомобильных дорог" (ТР ТС 014/2011).

Схема сертификации: 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 33148-2014 "Дороги автомобильные общего пользования. Плиты дорожные железобетонные. Технические требования". Хранение плит дорожных в соответствии с разделом 7 ГОСТ 33148-2014 с учетом требований раздела 8 ГОСТ 13015-2012.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.11.2021

ПО 23.11.2026

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Авдеева Галина Николаевна

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Гавриш Татьяна Вячеславовна

(Ф.И.О.)

