

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB23.B.00035/19

Серия RU № 0185235



КОНТРОЛЬ  
СЕРТИФИКАТ

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции Общества с ограниченной ответственностью «ИнфоТехРазвитие»  
Место нахождения: Российская Федерация, 121359, город Москва, улица Маршала Тимошенко, дом 17, корпус 2,  
этаж цокольный, помещение XVII, комнаты 1-11  
Адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 121359, город Москва, улица Маршала Тимошенко,  
дом 17, корпус 2, помещение XVII  
Телефон: +7 (495) 123-33-87, адрес электронной почты: info@infotr.ru. Аттестат аккредитации регистрационный  
№ RA.RU.11HB23 дата регистрации 03.06.2019 года

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Завод фрикционных и термостойких материалов»  
Место нахождения: 150003, Россия, область Ярославская, город Ярославль, улица Советская, дом 79,  
Основной государственный регистрационный номер: 1027600842686,  
Телефон +7 4852 72 12 70, адрес электронной почты: VasilyevaMV@fritex.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Завод фрикционных и термостойких материалов»  
Место нахождения: 150003, Россия, область Ярославская, город Ярославль, улица Советская, дом 79

### ПРОДУКЦИЯ

Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для  
транспортных средств: уплотнители головок блока цилиндров, коллекторов (сведения о продукции,  
обеспечивающие ее идентификацию – см. Приложение, бланк № 0691912), изготавливаемые в  
соответствии с ГОСТ 12856-96 «Листы асбостальные и прокладки из них. Технические условия»  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8484 10 000 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний № 200 от 20.12.2019 г., № 201 от 23.12.2019 г., выданных испытательной лабораторией Акционерного общества «Завод фрикционных и термостойких материалов», регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.22MT44. Схема сертификации: Пс

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Продукция соответствует требованиям ТР ТС 018/2011 приложения № 10, пункт 101 (Стандарт, в результате применения которого на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 018/2011: ГОСТ 12856-96 «Листы асбостальные и прокладки из них. Технические условия»). Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) техническим регламентом не установлены и указаны в документации Изготовителя.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.12.2019 ПО 29.12.2022  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Бульбаев Павел Дмитриевич (Ф.И.О.)

Бульбаев Александр Васильевич (Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB23.B.00035/19

Серия RU № 0691912

Лист 1 (1)

Перечень компонентов, поставляемых в качестве сменных (запасных) частей для транспортных средств

Наименование компонента	Обозначение компонента
Уплотнители головок блока цилиндров из асбостальных листов марки ЛА-1	
Прокладка головки цилиндров	421.1003020
Прокладка головки цилиндров	2105-1003020-01
Прокладка головки цилиндров	4021.1003020
Прокладка головки цилиндров	417.1003020-01
Прокладка головки цилиндров	21011-1003020-01
Прокладка головки цилиндров	24-1003020-33
Прокладка головки цилиндров	2101-1003020-01
Прокладка головки цилиндров	66-01-1003020-06
Прокладка головки цилиндров	412-1003020-01
Прокладка головки цилиндров	722-23-01 (130-1003020)
Прокладка головки цилиндров	722-23-02 (375-1003020)
Уплотнители коллекторов из асбостальных листов марки ЛА-1	
Прокладка газопровода	24-1008080-Г
Прокладка	7403.1008027
Прокладка выпускного коллектора	722-24-03 (13-1008027)
Уплотнители головок блока цилиндров из асбостальных листов марки ЛА-2	
Прокладка головки цилиндров	3317.1003020
Прокладка головки цилиндров	3318.1003020
Прокладка головки цилиндров	50-1003020-А2
Прокладка головки цилиндров	406.1003020-14-01
Уплотнители коллекторов из асбостальных листов марки ЛА-2	
Прокладка выпускного коллектора крайняя	50-1008026-Б
Прокладка выпускного коллектора средняя	50-1008027-Б
Прокладка	245-1008016

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Бурданов Павел Дмитриевич  
(Ф.И.О.)

Губанов Александр Васильевич  
(Ф.И.О.)