

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.31324.04ЖУПО

Срок действия с 18.06.2020

по 18.06.2023

№ВКИ/1117-Т

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

рег. РОСС RU.31324.04ЖУПО-01

ООО «ЭлМаш» 194358, г. Санкт-Петербург, поселок Парголово, ул. Михаила Дудина, д. 15, корп. 1, Лит. А,
пом. № 86, info@el-mash.com www.el-mash.com

ПРОДУКЦИЯ/ТОВАРЫ/УСЛУГИ

Аудиторные доски

(область сертификации)

ОКВЭД
46.90

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ 20064-86 СТ СЭВ 5426-85, СТ СЭВ 6475-88 Доски классные

(нормативный документ/стандарт)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ИП Ахметшин Раис Аскатович ИНН 027006815679

код ТН ВЭД
9610000000

(наименование организации)

450105, Башкортостан Респ, Уфа г, Юрия Гагарина ул, дом № 37, кв.177

(адрес организации)

НА ОСНОВАНИИ

Решения комиссии №ВКИ/1117-Т от 18.06.2020

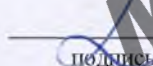
(номер и дата решения комиссии)

РУКОВОДИТЕЛЬ ОРГАНИЗАЦИИ



/Сухотин А.В./
фамилия, инициалы

ЭКСПЕРТ



/Трошичева В.С./
фамилия, инициалы

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Настоящий сертификат обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации Системы добровольной сертификации «ЭлМаш» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ЭЛМАШ

№ РОСС RU.31324.04ЖУПО в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации



ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия №ВКИ/1117-Т

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Меловые и маркерные магнитные школьные доски 9610000000.
Доски грифельные для письма или рисования, в рамах или без рам.

РУКОВОДИТЕЛЬ ОРГАНА

/Сухотин А.В./
фамилия, инициалы

ЭКСПЕРТ

/Трошичева В.С./
фамилия, инициалы

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Настоящий сертификат обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации Системы добровольной сертификации «ЭлМаш» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля.