



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АЮ64.Н08281

Срок действия с 24.03.2016 по 23.03.2019

№ 2020493

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции и услуг «Полисерт» АНО «Электросерт».
Место нахождения: 129226, Российская Федерация, г. Москва, ул.Сельскохозяйственная, дом 12а.
Фактический адрес: 129110, Российская Федерация, г. Москва, ул. Щепкина, дом 47, стр.1.
Телефон:(495)995-10-26, факс: (495) 995-10-26. Адрес электронной почты: info@certif.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЮ64 от 21.07.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации.

ПРОДУКЦИЯ Поливинилхлорид суспензионный марок: ПВХ-С-6358 М,
ПВХ-С-7058 М, ПВХ-С-7059 М, ПВХ-С-5868 ПЖ
Серийный выпуск
ГОСТ 14332-78

код ОК 005 (ОКП):
22 1211

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 14332-78

код ТН ВЭД России:
3904 10 009 9

ИЗГОТОВИТЕЛЬ АО «КАУСТИК».

Адрес: Россия, 400097, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, 57. ИНН: 3448003962.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН АО «КАУСТИК».

Адрес: Россия, 400097, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, 57. Телефон: (8442) 40-66-81. Факс: (8442) 40-61-37.
Адрес электронной почты: to@kaustik.ru. ИНН: 3448003962, ОКПО: 00203275.

НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний: № 203-21/5-16, № 203-22/5-16, № 203-23/5-16, № 203-24/5-16 от 22.03.2016 г. Испытательного центра «Карбэкотест» ОАО «Композит», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.22АЯ18 от 03.10.2011 г. Адрес: 141070, Московская обл., г. Королев, ул. Пионерская, 4. Протокол испытаний № 420-11 от 23.03.2016 г. Аккредитованной Испытательной лаборатории ОАО МИПП-НПО «ПЛАСТИК», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.22ХП71 от 10.06.2011 г., адрес: 123995, г. Москва, Бережковская наб., д. 20, стр. 10.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации 3



Руководитель органа

А.И. Мальцев
подпись

А.И. Мальцев
инициалы, фамилия

Эксперт

А.Р. Эмирджанов
подпись

А.Р. Эмирджанов
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации