



Система добровольной сертификации систем менеджмента, персонала,
производства, продукции, работ и услуг "ПСК СОЮЗ"
РОСС RU.31529.04ИЖСО

№ 000510

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Срок действия с 28.06.2017г по 27.06.2022г.

Код ОКПД 2 20.30.1

№ ПСБК RU.ПБ01.Н00374

Код ТН ВЭД 3209 90

ЗАЯВИТЕЛЬ
(наименование и
местонахождение
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Грида» (ООО «Грида»), ИНН 7710173890,
ОГРН 1027700356133. Адрес: 117105, город Москва Нагорный проезд дом 12 корпус 2 строение 20.
Телефон: 8(499)793-63-47, факс: 8(499)123-23-07

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
(наименование и
местонахождение
изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Грида» (ООО «Грида»), ИНН 7710173890,
ОГРН 1027700356133. Адрес: 117105, город Москва Нагорный проезд дом 12 корпус 2 строение 20.
Телефон: 8(499)793-63-47, факс: 8(499)123-23-07

**ОРГАН ПО
СЕРТИФИКАЦИИ**

Общество с ограниченной ответственностью «Контрол-Трейд», 107078, город Москва,
улица Садовая-Кудринская дом 3 строение 3. ОГРН 1167746700890 Свидетельство
№ ПСБК RU.ПБ01, 01.08.2016г. до 10.02.2019г., телефон 84999187411, e-mail: poj-kontrol@mail.ru,
сайт: www.souz-prof.ru

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО
ПРОДУКЦИЯ**

(информация о сертифицированной
продукции, позволяющая провести
идентификацию)

Материалы лакокрасочные (см. приложение № 000511) выпускаемые по ТУ 2316-027-
42788835-2015 «Грунтовки водно-дисперсионные» от 12.01.2015г., ТУ 2316-024-
42788835-2013 «Краски водно-дисперсионные Грида» от 16.12.2013г. Серийный выпуск.

**СООТВЕТСТВУЕТ
ТРЕБОВАНИЯМ**

(наименование национальных
стандартов, стандартов организаций,
сводов правил, условий договоров на
соответствие требованиям которых
проводилась сертификация)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от
22.07.2008 N 123-ФЗ)
ГОСТ 30244-94 Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть. Группа
горючести НГ (негорючие)

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний № 0013Ц-С-2 от 28.06.2017 г.
ООО «ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ» ИЛ «ЭКСПЕРТ»
№ ЦСБК RU.04ПБК0 до 08.01.2020

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Техническая документация производителя
ТУ 2316-027-42788835-2015 «Грунтовки водно-
дисперсионные» от 12.01.2015г.,
ТУ 2316-024-42788835-2013 «Краски водно-дисперсионные
Грида» от 16.12.2013г

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Мещерский Н.А.

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Самойлов Д.Н.





Система добровольной сертификации систем менеджмента, персонала,
производства, продукции, работ и услуг "ПСК СОЮЗ"
РОСС RU.31529.04ИЖСО

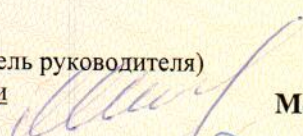
№ 000511

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

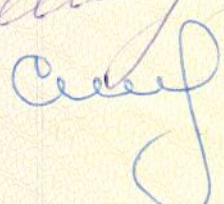
№ ПСБК RU.ПБ01.Н00374

Код ОКПД 2 Код ТН ВЭД	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса
20.30.1 3209 90	Краски водно-дисперсионные, Грунтовки воднодисперсионные. Грида Интерьер, Грида Интерьер-Потолок, Грида Интерьер-Потолок супербелая, Грида-Фасад СПП, Грида Фасад СПЭ, Грида Резиновая краска, Грида Краска по металлу, Грида Бассейн, Грида Эмаль по дереву, Грида Эмаль Металлик, Грида Грунт-Универсал, Грида Грунт-Универсал Профи-пермиум, Грида Грунт глубокого проникновения, Грида Грунт глубокого проникновения Профи-пермиум, Грида Грунт Бетон Контакт, Грида Грунт Бетон Контакт Профи-пермиум, Грида Грунтовка УК.

Руководитель(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

 Мешерский Н.А.

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

 Самойлов Д.Н.

