

Основные сведения

| | |
|--------------------------|---|
| Тип сертификата | Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза) |
| Технические регламенты | ТР ЕАЭС 043/2017 "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения" |
| Группа продукции ЕАЭС | Средства огнезащиты древесины и материалов на ее основе |
| Тип объекта сертификации | Серийный выпуск |

Сертификат

| | |
|--|------------------------------|
| Статус сертификата | Действует |
| Регистрационный номер сертификата | ЕАЭС RU C-RU.ПБ58.В.00264/21 |
| Дата регистрации сертификата | 11.06.2021 |
| Дата окончания действия сертификата | 10.06.2026 |
| Номер бланка | 0310173 |
| Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ | Да |

Лицо, подписавшее сертификат

| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| ФИО лица, подписавшего сертификат | Подсевалов Денис Сергеевич |
|-----------------------------------|----------------------------|

Заявитель

| | |
|---|---|
| Тип заявителя | Юридическое лицо |
| Вид заявителя | Изготовитель |
| Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) | 3128070335 |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) | 1083128006048 |
| Полное наименование | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЛЕЯДА" |
| Организационно-правовая форма | Общества с ограниченной ответственностью |
| Сокращенное наименование | ООО "ПЛЕЯДА" |
| ФИО руководителя | АНДРЮЩЕНКО ДМИТРИЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ |
| Должность руководителя | ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР |

Адрес

| | |
|--|--|
| Адрес места нахождения | 309540, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ БЕЛГОРОДСКАЯ, ГОРОД СТАРЫЙ ОСКОЛ, ПЛОЩАДКА СТРОИТЕЛЬНАЯ ПРОЕЗД Ш-5 (СТАНЦИЯ КОТЕЛ П, ЗДАНИЕ 15 |
| Адрес места осуществления деятельности | РОССИЯ, Белгородская обл, г Старый Оскол, Станция Котёл, Промузел, Площадка Строительная, проезд Ш-5, здание 15 |

Контактные данные

| | |
|-------------------------|------------------|
| Номер телефона | +7 4725390599 |
| Адрес электронной почты | barier-pro@ya.ru |

Сведения о государственной регистрации

| | |
|--|--|
| Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ | Инспекция Федеральной налоговой службы по г. Белгороду |
| Дата регистрации в качестве ЮЛ | 30.11.2015 |
| Дата присвоения ОГРН | 02.12.2008 |
| Код причины постановки на учет (КПП) | 312801001 |

Изготовитель

| | |
|---------------------|---|
| Тип изготовителя | Юридическое лицо |
| Полное наименование | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЛЕЯДА" |

Адрес

| | |
|--|--|
| Адрес места нахождения | 309540, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ БЕЛГОРОДСКАЯ, ГОРОД СТАРЫЙ ОСКОЛ, ПЛОЩАДКА СТРОИТЕЛЬНАЯ ПРОЕЗД Ш-5 (СТАНЦИЯ КОТЕЛ П, ЗДАНИЕ 15 |
| Адрес места осуществления деятельности | РОССИЯ, Белгородская обл, г Старый Оскол, Станция Котёл, Промузел, Площадка Строительная, проезд Ш-5, здание 15 |

Контактные данные

| | |
|-------------------------|------------------|
| Номер телефона | +7 4725390599 |
| Адрес электронной почты | barier-pro@ya.ru |

Производственные площадки

| | |
|--|--|
| 309540, РОССИЯ, Белгородская обл, Старый Оскол г, Станция Котёл, Промузел, Площадка Строительная, 15 | |
| Адрес производства продукции | 309540, РОССИЯ, Белгородская обл, Старый Оскол г, Станция Котёл, Промузел, Площадка Строительная, 15 |

Сведения о продукции

| | |
|--------------------------------------|--|
| Происхождение продукции | РОССИЯ |
| Общее наименование продукции | Огнебиозащитные пропитывающие составы для древесины «БАРЬЕР-ОБ», «APIS FIRE PRO», «РУССКИЕ УЗОРЫ» |
| Общие условия хранения продукции | Состав хранят в плотно закрытой таре в складских помещениях при температуре не ниже +5°C . При замораживании состава, оттаивание производят при комнатной температуре. |
| Общие условия эксплуатации продукции | Состав наносят на чистые, сухие, простроганные или зачищенные шлифовальной шкуркой поверхности из древесины с помощью кисти, валика или методами распыления. Состав нанесенный на древесину рекомендуется эксплуатировать при относительной влажности не выше 70%. |
| Общие сведения об области применения | предназначены для поверхностной обработки древесины и материалов на ее основе с целью защиты ее от возгорания и распространения пламени. Составы применяются для противопожарной обработки деревянных конструкций, жилых и промышленных зданий, садовых строений, любых деревянных построек, для пропитки деловой древесины. |

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о

| | |
|--------------------------------------|--|
| Наименование (обозначение) продукции | Огнебиозащитные пропитывающие составы для древесины «БАРЬЕР-ОБ», «APIS FIRE PRO», «РУССКИЕ УЗОРЫ», выпускаемые по ТУ 20.59.59-003-86759680-2021 «ОГНЕ-БИОЗАЩИТНЫЕ ПРОПИТЫВАЮЩИЕ СОСТАВЫ ДЛЯ ПОВЕРХНОСТНОЙ ОБРАБОТКИ ДРЕВЕСИНЫ «БАРЬЕР-ОБ», «APIS FIRE PRO», «РУССКИЕ УЗОРЫ». |
| Иная информация о продукции | Показатель эффективности средства огнезащиты: Огнебиозащитные пропитывающие составы для древесины «БАРЬЕР-ОБ», «APIS FIRE PRO», «РУССКИЕ УЗОРЫ» обеспечивает I группу огнезащитной эффективности при нанесении с расходом, установленным изготовителем, 600 грамм на 1 м2 без учета технологических потерь. Состав выдержал испытания на устойчивость к старению. Огнебиозащитные пропитывающие составы для древесины «БАРЬЕР-ОБ», «APIS FIRE PRO», «РУССКИЕ УЗОРЫ» обеспечивает II группу огнезащитной эффективности при нанесении с расходом, установленным изготовителем, 350 грамм на 1 м2 без учета технологических потерь. Состав выдержал испытания на устойчивость к старению. |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 3824997000 - - - составы огнезащитные, водозащитные и аналогичные защитные составы, применяемые в строительстве |
| Срок хранения | 24 месяца со дня изготовления |

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Технические условия

| | |
|--|---|
| Наименование документа | Технические условия |
| Номер документа | 20.59.59-003-86759680-2021 |
| Дата документа | 11.01.2021 |
| Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при | |
| Обозначение стандарта, нормативного документа | ГОСТ Р 53292-2009 |
| Наименование стандарта, нормативного документа | "Огнезащитные составы и вещества для древесины и материалов на ее основе. Общие требования. Методы испытаний" |
| Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа | пункты 5.1 и 5.2 |
| Статус стандарта, нормативного документа | Действует |

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

ТРПБ.RU.ИН41

| | |
|--|---|
| Признак аккредитации испытательной лаборатории | Да |
| Страна места нахождения испытательной лаборатории | РОССИЯ |
| Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории | ТРПБ.RU.ИН41 |
| Наименование испытательной лаборатории | Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" |
| Дата регистрации аттестата | 09.02.2016 |

Протокол исследований и испытаний (измерений)

| Номер протокола | Дата протокола | Скан-копия протокола | Выбранные стандарты | Отметка |
|-----------------|----------------|------------------------------|---------------------|---------|
| 362-С/ТР-21 | 11.06.2021 | 359-СТР-21 (149) (1).pdf.zip | ГОСТ Р 53292-2009 | |

Документы, предполагаемые схемой сертификации

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

| | |
|------------------------|----------------------------|
| Наименование документа | Акт отбора образцов (проб) |
| Номер документа | 55-АО/21 |
| Дата документа | 11.02.2021 |

Решение по заявлению на сертификацию

| | |
|------------------------|--------------------------------------|
| Наименование документа | Решение по заявлению на сертификацию |
| Номер документа | 55-РЗ/21 |
| Дата документа | 09.02.2021 |

Документы, представленные заявителем

Иные документы, представленные заявителем

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Приложение | Нет |
| Категория документа | Техническая документация |

| | |
|------------------------|---|
| Наименование документа | Технические условия ТУ 20.59.59-003-86759680-2021 «ОГНЕ-БИОЗАЩИТНЫЕ ПРОПИТЫВАЮЩИЕ СОСТАВЫ ДЛЯ ПОВЕРХНОСТНОЙ ОБРАБОТКИ ДРЕВЕСИНЫ «БАРЬЕР-ОБ», «APIS FIRE PRO», «РУССКИЕ УЗОРЫ» |
|------------------------|---|

Орган по сертификации

| | |
|---|---|
| Номер аттестата аккредитации органа по сертификации | ТРПБ.RU.ПБ58 |
| Полное наименование органа по сертификации | Орган по сертификации ООО "Альфа "Пожарная Безопасность" |
| Дата регистрации аттестата аккредитации | 15.12.2015 |
| Адрес места осуществления деятельности | 301668, РОССИЯ, Тульская область, г. Новомосковск, ул. Орджоникидзе, 8 |
| Адрес места нахождения | 105066, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА НИЖНЯЯ КРАСНОСЕЛЬСКАЯ, ДОМ 35, СТРОЕНИЕ 64, КОМ 22 ЭТ 3 |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) | 1107154016166 |
| Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации | Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве |
| Номер телефона | +7 4874655953; +7 4952801686 |
| Адрес электронной почты | info@alfapb.ru |
| Адрес сайта в сети Интернет | https://alfapb.ru |
| ФИО руководителя | Подсевалов Денис Сергеевич |

Эксперты

Коншин Александр Александрович

| | |
|---------------------|--------------------------------|
| ФИО эксперта | Коншин Александр Александрович |
| Выполняемые функции | Эксперт по сертификации |

Гомзов Анатолий Анатольевич

| | |
|---------------------|-----------------------------|
| ФИО эксперта | Гомзов Анатолий Анатольевич |
| Выполняемые функции | Эксперт по сертификации |

