



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ  
«РЕГИСТР ПОЖТЕСТ»



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

**№ ССРП-RU.ПБ34.Н.00206**

(номер сертификата соответствия)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие Рогнеда». Адрес: 142450, Россия, Московская обл., Ногинский р-н, г. Старая Купавна, ул. Дорожная, дом 4Б. ОГРН 11477465299208. Телефон/факс: +7 (495) 730-02-99. E-mail: info@rogneda.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие Рогнеда». Адрес: 142450, Россия, Московская обл., Ногинский р-н, г. Старая Купавна, ул. Дорожная, дом 4Б. ОГРН 11477465299208. Телефон/факс: +7 (495) 730-02-99. E-mail: info@rogneda.ru

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Общество с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «ПОЖ-АУДИТ». Адрес: 109428, Россия, г. Москва, Рязанский проспект, д.10, стр.2, тел./факс: +7 (495) 740-43-62 (61), e-mail: info@pozhaudit.ru. Почтовый адрес: 109456, г. Москва, а/я 4. ОГРН: 5087746009489. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ34, внесен в реестр аккредитованных лиц 14.05.2015 г. Федеральной службой по аккредитации, уполномочен Некоммерческим партнерством «Национальная академия наук пожарной безопасности» НАНПБ

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

код ОКПД2 (ОК034) **20.59.59.000**

код ТН ВЭД России **3824 90 700 0**

Огнебиозащитный состав для обработки древесных конструкций «WoodMaster Firebio», («Пирекс ОгнеБио Проф»), выпускаемый по ТУ 2499-040-13238275-2006. Серийный выпуск.

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**

При нанесении на древесину с расходом не менее 400 г/м<sup>2</sup> (без учета потерь) обеспечивает следующие показатели пожарной опасности:

- группа горючести Г2 (слабогорючие) по ГОСТ 30244-94
- группа воспламеняемости В2 (умеренновоспламеняемые) по ГОСТ 30402-96;
- группа дымообразующей способности Д2 (с умеренной дымообразующей способностью) по ГОСТ 12.1.044-89;
- группа распространения пламени по поверхности РП1 (нераспространяющие) по ГОСТ Р 51032-97;
- группа по токсичности продуктов горения Т2 (умеренноопасные) по ГОСТ 12.1.044-89 (класс пожарной опасности строительных материалов КМ3)

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ, ДОКУМЕНТЫ, ПОСЛУЖИВШИЕ ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ**

Протоколы испытаний № Д-9/07-2017 от 27.07.2017 г. испытательного центра ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ», аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ИН24, внесен в реестр аккредитованных лиц 15.05.2015 г. Федеральной службой по аккредитации; Акт о результатах анализа состояния производства № 046Д/ОС-17 от 03.07.2017 г. органа по сертификации ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ», аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ34, внесен в реестр аккредитованных лиц 15.05.2015 г. Федеральной службой по аккредитации; схема сертификации 4с.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ**

с 21.08.2017 г. по 20.08.2022 г.

Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

подпись

**М.И. Кондауров**  
инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись

**И.А. Поединцев**  
инициалы, фамилия



РП № 0003254