



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»  
Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ **ССБК.RU.ПБ32.Н00038**

Срок действия с 18.08.2020 г. по 17.08.2025 г.

Код ОК 034-2014  
(ОКПД2)

№ ПС **006029**  
20.30.22.170

Код ТН ВЭД

3214101001

### ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и  
местонахождение  
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Производственное объединение «Металлист». Адрес: Калужская область, г.Обнинск Киевское шоссе д.35. ОГРН: 1054002517557. ИНН: 4025082394. Телефон: (484) 39-9-61-55. Адрес электронной почты: info@zavod-metallist.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и  
местонахождение изготовителя  
продукции)

ООО «ПУТехПроф». Адрес: 141601 М.О. г.Клин ул. Сестрорецкая, д.13 стр.12. ОГРН: 1075020004366. ИНН: 5020052736 Телефон: 7(495)510-64-14. Адрес электронной почты: putech-pena@putech.ru

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации «Экспертный центр «КАРАТ»,  
Адрес: 129327, г. Москва, проезд Анадырский, д.21, подвал, пом. IV, комн.3, офис 111,  
ОГРН 1127747070230, Свидетельство № ССБК.RU.ПБ32, действительно до 21.11.2022г.

### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной  
продукции, позволяющая провести  
идентификацию)

Пена монтажная профессиональная огнестойкая Grand Line 240. выпускаемая по  
ТУ 2254-001-59135965-05;  
Серийный выпуск.

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

ГОСТ 30247.0-94 «Конструкции строительные. Методы испытаний на  
огнестойкость. Общие требования»; ГОСТ 30247.1-94 «Конструкции  
строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Несущие и ограждающие  
конструкции», ТУ 2254-001-59135965-05; см.Приложение (Бланк № 003427 )

### ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № 21ПБ30.38-1, № 21ПБ30.39-1, №  
21ПБ30.40-1, № 21ПБ30.41-1 от 18.08.2020г., выданный  
Испытательной Лабораторией «Экспертный центр «КАРАТ»,  
Свидетельство № ССБК.RU.21ПБ30 действительно до 22.11.2022 г.

### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 2254-001-59135965-05, Заявка № ПБ32.Н0028 от 07.08.2020г.,  
Акт отбора образцов № ПБ32.Н0028 от 07.08.2020г., Копия  
Сертификата соответствия ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)  
№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОС02.0586 от 22.02.2019 г. Москва,  
улица Профсоюзная, 56).

Руководитель (заместитель руководителя)

органа по сертификации  
подпись, фамилия, инициалы

Рябчиков Н.В.

Эксперт (эксперты)

подпись, фамилия, инициалы

Рябчиков Н.В.







СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»  
Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

## ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК.RU.ПБ32.Н00038

№ ПС 003427

### ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

Сведения о национальных стандартах (свода правил), применяемых на добровольной основе

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
20.30.22.170 3214101001	Пена монтажная профессиональная огнестойкая Grand Line 240, выпускаемая по ТУ 2254-001-59135965-05	Фрагмент стеновой конструкции с линейными швами, заполненными пеной полиуретановой монтажной огнестойкой Grand Line 240, выпускаемой по ТУ 2254-001-59135965-05, имеет предел огнестойкости при глубине шва 100 мм: Ширине шва 40 мм-ЕІ 60, Ширине шва 20 мм-ЕІ 60.
20.30.22.170 3214101001	Пена монтажная профессиональная огнестойкая Grand Line 240, выпускаемая по ТУ 2254-001-59135965-05	Фрагмент стеновой конструкции с линейными швами, заполненными пеной полиуретановой монтажной огнестойкой Grand Line 240, выпускаемой по ТУ 2254-001-59135965-05, имеет предел огнестойкости при глубине шва 200 мм: Ширине шва 40 мм-ЕІ 120, Ширине шва 20 мм-ЕІ 240.

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

Эксперт (эксперты)  
подпись, фамилия, инициалы

  
Рябчиков Н.В.

Рябчиков Н.В.

