



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ  
**регистрационный № РОСС RU.М704.04ЮАБ0**

www.nsopb.spb, e-mail: nsopb@nsopb.ru



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР.150.Н.02106  
*(номер сертификата соответствия)*

034315  
*(учетный номер бланка)*

**ЗАЯВИТЕЛЬ**  
*(наименование и местонахождение заявителя)*

Общество с ограниченной ответственностью НПК «ТЕСАРТ» (ООО НПК «ТЕСАРТ»).  
 Адрес: 634015, РОССИЯ, Томская область, город Томск, улица Циолковского, дом 19, кабинет 318.  
 ОГРН: 1157017008170. Телефон: +7 (3822) 900-530. Факс: +7 (3822) 900-530.  
 Электронная почта: office@tes-art.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**  
*(наименование и местонахождение изготовителя продукции)*

Общество с ограниченной ответственностью НПК «ТЕСАРТ» (ООО НПК «ТЕСАРТ»).  
 Адрес: 634015, РОССИЯ, Томская область, город Томск, улица Циолковского, дом 19, кабинет 318.  
 ОГРН: 1157017008170. Телефон: +7 (3822) 900-530. Факс: +7 (3822) 900-530.  
 Электронная почта: office@tes-art.ru

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
*(наименование, рег. номер свидетельства об аккредитации и адрес экспертной организации, выдавшей сертификат соответствия)*

ОС ООО «Альфа «Пожарная Безопасность», 105066, РОССИЯ, город Москва, улица Нижняя Красносельская, дом 35, строение 64, комната 22, этаж 3. Телефон/факс: 84952801656. ОГРН: 1107154016166. Свидетельство об аккредитации № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.150 от 07.06.2018 г. (бессрочно).

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

*(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)*

Материал радиопоглощающий на основе пенополиуретана плотностью от 21 кг/м<sup>3</sup> до 23 кг/м<sup>3</sup> с углеродным наполнителем в форме плит марок АМФ-5, АМФ-10, АМФ-15 высотой от 50 мм до 150 мм, и в форме блоков пирамидальной формы марок АМР-12, АМР-20, АМР-30, АМР-45, АМР-60, АМР-80, АМР-100 высотой от 125 мм до 1000 мм, изготавливаемый в соответствии с ТЦНВ.757832.001ТУ. Серийный выпуск.

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

*(наименование и номер документа по стандартизации и/или номер и дата договора, на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)*

ГОСТ 30244-94 Межгосударственный стандарт «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть». код ОК 034 (ОКПД 2) 22.29.29  
 Группа горючести – Г1 (слабогорючие). код ТН ВЭД России

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

*(номер и дата протокола испытаний, наименование и рег. номер свидетельства об аккредитации экспертной организации НСОПБ, проводившей исследования (испытания) и измерения)*

Протокол сертификационных испытаний № 279-С-22 от 21.09.2022 г. ИЛ ООО «Альфа «Пожарная Безопасность» Свидетельство об аккредитации № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.150 от 07.06.2018 г. (бессрочно). Акт о результатах анализа состояния производства № 143-АСП/22 от 02.09.2022 г. Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «Альфа «Пожарная Безопасность». Свидетельство об аккредитации № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.150 от 07.06.2018 г. (бессрочно).

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

*(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции)*

ТЦНВ.757832.001ТУ «МАТЕРИАЛ РАДИОПОГЛОЩАЮЩИЙ»

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 30.09.2022 ПО 29.09.2027**



Руководитель  
 (заместитель руководителя)  
 органа по сертификации

*(подпись)*

**Д.С. Подсевалов**  
*(инициалы, фамилия)*

Эксперт (эксперты)

*(подпись)*

**А.В. Рябова**  
*(инициалы, фамилия)*