

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.ПБ34.В.00633/22



**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «АСП-ТЕХНОЛОДЖИ», (ООО «АСП-ТЕХНОЛОДЖИ»). ОГРН 1145003000119, ИНН 5003108330. Место нахождения: 142700, Московская обл., г. Видное, территория Южная промзона, вл. 7, корпус 2, помещение 66. Адрес места осуществления деятельности: 142700, Московская обл., г. Видное, территория Южная промзона, вл. 7, корпус 2. Телефон: +7 (495) 926-41-99. Адрес электронной почты: info@al-sp.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «АСП-ТЕХНОЛОДЖИ», (ООО «АСП-ТЕХНОЛОДЖИ»). ОГРН 1145003000119, ИНН 5003108330. Место нахождения: 142700, Московская обл., г. Видное, территория Южная промзона, вл. 7, корпус 2, помещение 66. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142700, Московская обл., г.п. Горки Ленинские, Ленинский городской округ, д. Пуговичино, промзона, участок 7.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «ПОЖ-АУДИТ». Адрес места нахождения и места осуществления деятельности: 109428, Россия, г. Москва, Рязанский проспект, д.10, стр.2, офисы 411, 412, 413, 414/ Телефон/факс: +7 (495) 740-43-62 (61), адрес электронной почты: info@pozhaudit.ru. Почтовый адрес: 109456, г. Москва, а/я 4. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ34, внесен в реестр аккредитованных лиц 14.05.2015 г. Федеральной службой по аккредитации.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Плиты для фальшпола PERFATEN Атлант Есо и PERFATEN Special Атлант Есо на основе древесно-стружечных плит, толщиной от 28 мм до 38 мм включительно, размером (600 x 600) мм, плотностью (620-720) кг/м<sup>3</sup>: Плиты разъемные: PERFATEN Атлант Есо 28 Wood/St, PERFATEN Атлант Есо 28 Wood/Al, PERFATEN Атлант Есо 28 PVC/St, PERFATEN Атлант Есо 28 HPL/St, PERFATEN Атлант Есо 28 HPL/Al, PERFATEN Атлант Есо 30 Wood/St, PERFATEN Атлант Есо 30 Wood/Al, PERFATEN Атлант Есо 30 PVC/St, PERFATEN Атлант Есо 30 PVC/ Al, PERFATEN Атлант Есо 30 HPL/St, PERFATEN Атлант Есо 30 HPL/Al, PERFATEN Атлант Есо 38 Wood/St, PERFATEN Атлант Есо 38 Wood/Al, PERFATEN Атлант Есо 38 PVC/Al, PERFATEN Атлант Есо 38 PVC/St, PERFATEN Атлант Есо 38 HPL/St, PERFATEN Атлант Есо 38 HPL/Al, плиты неразъемные: PERFATEN Special Атлант Есо 38 PVC/Al, PERFATEN Special Атлант Есо 38 Wood/Al, PERFATEN Special Атлант Есо 38 HPL/Al, выпускаемые по ТУ 16.21.13-004-18191609-2014. Серийный выпуск.

код ОКПД2 (ОК034-2014): 16.21 Код ТН ВЭД ЕАЭС: 4410

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ).

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний № С-7/04-2022 от 08.04.2022 Испытательного центра ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ», аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ИН24 от 15.05.2015 Акт о результатах анализа состояния производства № 022-22 от 28.01.2022 Органа по сертификации ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ», аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ34 от 14.05.2015. Схема сертификации 4с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ТУ 16.21.13-004-18191609-2014 «Система фальшполов PERFATEN Атлант Есо и PERFATEN Special Атлант Есо на основе древесно-стружечных плит». Сертификат системы менеджмента качества изготовителя требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015), № РОСС RU.ФК51.000271 от 08.12.2021 г., выдан ОС ООО "ПРОМСТРОЙСЕРТИФИКАЦИЯ", рег. № RA.RU.13ФК51. ГОСТ 30402-96, ГОСТ Р 51032-97, п.4.18, п. 4.20 ГОСТ 12.1.044-89\*, показатели пожарной опасности см. Приложение бланк № 0000060.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 13.04.2022 по 12.04.2027**

Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

(подпись)

Габриэлян Гурген Станиславович  
фамилия, имя, отчество  
(последнее – при наличии)

(подпись)

Топчий Александр Николаевич  
фамилия, имя, отчество  
(последнее – при наличии)

БЛАНК 0000068



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ**  
 (обязательная сертификация)  
**№ RU C-RU.ПБ34.В.00633/22**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ)

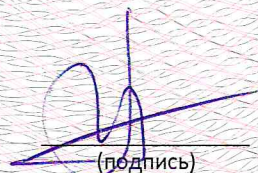
Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30402-96	«Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость»	Группа воспламеняемости – В2 (умеренновоспламеняемые)
ГОСТ Р 51032-97	«Материалы строительные. Метод испытаний на распространение пламени»	Группу распространения пламени – РП2 (слабораспространяющие)
п. 4.18 ГОСТ 12.1.044-89*	«Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения»	Группа дымообразующей способности – ДЗ (с высокой дымообразующей способностью)
п. 4.20 ГОСТ 12.1.044-89*	«Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения»	Группа токсичности – Т3 (высокоопасные)

Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ4 (табл. № 3 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»).

Условия хранения в соответствии с п. 6.3 ТУ 16.21.13-004-18191609-2014: Изделия следует хранить в заводской упаковке, не подвергать деформирующим нагрузкам, защищать от воздействия нефтепродуктов, органических растворителей, прямых солнечных лучей и атмосферных осадков.

Срок хранения в соответствии с п. 8.6 ТУ 16.21.13-004-18191609-2014: 12 месяцев со дня отгрузки потребителю.

Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

  
(подпись)

Габриэлян Гурген Станиславович  
фамилия, имя, отчество  
(последнее – при наличии)

  
(подпись)

Топчий Александр Николаевич  
фамилия, имя, отчество  
(последнее – при наличии)



БЛАНК 0000060