

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28.36909

Срок действия с 27.07.2023 по 26.07.2026

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28, Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс", 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулоч Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2, ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Плиты цементно - стружечные. Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 26816-2016 «ПЛИТЫ ЦЕМЕНТНО-СТРУЖЕЧНЫЕ. Технические условия»

ОК 034-2014
(КПЕС 2008)
23.65.11

код ТН ВЭД
6808 00 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «ТАМАК», Адрес: Россия, 392526, Тамбовская область, Г.О. ГОРОД ТАМБОВ, ЗОНА ПРОМЫШЛЕННАЯ, Д. 52, ИНН: 6820016947, ОГРН: 1026800885430, телефон: +7 (4752) 77-55-01, электронная почта: office@tamak.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Акционерное общество «ТАМАК», Адрес: Россия, 392526, Тамбовская область, Г.О. ГОРОД ТАМБОВ, ЗОНА ПРОМЫШЛЕННАЯ, Д. 52, ИНН: 6820016947, ОГРН: 1026800885430, телефон: +7 (4752) 77-55-01, электронная почта: office@tamak.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний №33013-ПРГ/23 от 26.07.2023, Испытательная лаборатория ООО «Прогресс», аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ58 от 2022-12-09

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 2с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).



Проверка подлинности сертификата соответствия

Руководитель органа

Капустин
подпись

Л.О. Капустин
инициалы, фамилия

Эксперт

Федорчук
подпись

К.П. Федорчук
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.ЭО30.В.00592/24



ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «ТАМАК» (АО «ТАМАК»). Место нахождения: Тамбовская область, г.о. город Тамбов. Адрес юридического лица: 392526, РОССИЯ, Тамбовская область, г.о. город Тамбов, зона Промышленная, дом 52. Адрес места осуществления деятельности: 392526, РОССИЯ, Тамбовская область, г.о. город Тамбов, зона Промышленная, дом 52. ОГРН: 1026800885430. ИНН: 6820016947. Телефон: +7 4752775501; +7 4752798777. Адрес электронной почты: info@tamak.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «ТАМАК» (АО «ТАМАК»). Место нахождения: Тамбовская область, г.о. город Тамбов. Адрес юридического лица: 392526, РОССИЯ, Тамбовская область, г.о. город Тамбов, зона Промышленная, дом 52. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 392526, РОССИЯ, Тамбовская область, г.о. город Тамбов, зона Промышленная, дом 52. ОГРН: 1026800885430. ИНН: 6820016947.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ "Огнестойкость" Акционерного общества "Центр сертификации и испытаний "Огнестойкость". ОГРН: 1105018003936 ИНН: 5018145380 Место нахождения: Московская область, город Королев. Адрес юридического лица: 141073, Россия, Московская область, город Королев, улица Горького, дом 12, помещение VIII. Адрес места осуществления деятельности: 109428, Россия, город Москва, улица Институтская 2-я, дом 6, строение 64, помещение № 15, 16, 17 (комната 504, 505, 506). Телефон: +7 (495)150-08-01. Адрес электронной почты info@tsniiskfire.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.11ЭО30.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Плиты цементно-стружечные, плотностью от 1100 до 1400 кг/м³, толщиной от 8 до 40 мм, марок: ЦСП-1, ЦСП-2, изготавливаемые в соответствии с ГОСТ 26816-2016 «Плиты цементно-стружечные. Технические условия». Серийный выпуск.

код ОКПД 2: 23.65.11.000

код ТН ВЭД ЕАЭС: 6808 00 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ)».

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 57 с/см-2024 от 18.12.2024, ИЦ «Огнестойкость» АО «ЦСИ «Огнестойкость», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.21МЭ70. Акта о результатах анализа состояния производства № 0900 стр/см/ап от 21.11.2024, ОС «Огнестойкость» АО «ЦСИ «Огнестойкость», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.11ЭО30. Схема сертификации: 4с. Документы, представленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента: ГОСТ 26816-2016 «Плиты цементно-стружечные. Технические условия» от 01.04.2017; Технологический регламент производства трехслойных цементно-стружечных плит на Тамбовском ЭКПД от 15.07.1991.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ Обозначение и наименование национального стандарта(ов), включенного в перечень документов по стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ): ГОСТ 30244-94 Межгосударственный стандарт «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть», пункт 5.3: Группа горючести – слабогорючие (Г1); ГОСТ 30402-96 «Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость», пункт 5.1: Группа воспламеняемости – трудновоспламеняемые (В1); ГОСТ 12.1.044-89 «Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения», пункт 4.18: Группа по дымообразующей способности – с малой дымообразующей способностью (Д1); ГОСТ 12.1.044-89 «Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения», пункт 4.20: Группа по токсичности продуктов горения – малоопасные (Т1); ГОСТ Р 51032-97 «Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени», пункт 5.1: Группа по распространению пламени – нераспространяющие (РП1). Условия хранения продукции: Плиты должны храниться в закрытых помещениях в пачках толщиной не более 600 мм, рассортированными в соответствии с марками и размерами (ГОСТ 26816-2016, пункт 8.2). Гарантийный срок хранения плит - 2 года со дня их изготовления (ГОСТ 26816-2016, раздел 9). Срок службы (годности) продукции: не установлен.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 19.12.2024 по 18.12.2029



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Пластун Кристина Павловна
(фамилия, имя, отчество)
(последнее при наличии)

(подпись)

Рябова Анна Викторовна
(фамилия, имя, отчество)
(последнее при наличии)



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФБУЗ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ
В ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Орган инспекции

Юридический адрес: ул. Сергея Рахманинова, 5а, г. Тамбов, 392000, тел. (4752) 72-64-37; факс (4752) 72-64-37,

ОКПО 71258469, ОГРН 1056882298901, ИНН 6829012023

Фактический адрес: ул. Сергея Рахманинова, 5а, г. Тамбов, 392000, тел. (4752) 72-64-37; факс (4752) 72-64-37, E-mail: org_cge@68.rosпотребнадzor.ru

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ ОИ

№ RA.RU.710096

Дата внесения в реестр аккредитованных лиц 02
октября 2015г.

УТВЕРЖДАЮ:

Главный врач

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Тамбовской области»

Тихонова Г.Д.



2018 г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы
плит цементно-стружечных, производимых АО «ТАМАК», юридически
зарегистрированным и фактически расположенным по адресу- 392000, Тамбовская
область, Тамбовский район, пос. Строитель, ул. Промышленная, 52.
вид (тип) инспекции в заявленной области аккредитации ОИ, юридическое лицо, наименование и фактический адрес объекта

№ 2.Э.ГПиЭ

от «09» января 2018г.

Мною, заведующей отделением гигиены питания и санитарно-эпидемиологических
экспертиз, врачом по общей гигиене ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тамбовской
области» Зеленовой Галиной Лукиничной
Должность, ФИО полностью

в соответствии с заявлением от 01.11.17г. (идентификационный № заявки 322.СЭЭ.17;
входящий № 4966 от 01.11.2017г.) АО «ТАМАК», юридически зарегистрированного и
фактически расположенного по адресу 392000, Тамбовская область, Тамбовский район,
пос. Строитель, ул. Промышленная, 52,
регистрационный номер и дата заявления, поручения, определения и др., кем и когда выдано
наименование и фактический адрес объекта

проведена санитарно-эпидемиологическая экспертиза плит цементно-стружечных на
соответствие требованиям раздела 6 главы II «Единых санитарно-эпидемиологических и
гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому
надзору (контролю)», утвержденных Решением Комиссии Таможенного союза от

Орган инспекции ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тамбовской области»	Лист: 1
ЭЗ № 2.Э.ГПиЭ от 09.01.18г. Подпись лица, уполномоченного на инспекцию:	Листов: 3

28.05.2010г № 299 («Требования к полимерным, полимерсодержащим строительным материалам и мебели»), СП 2.6.1.759-99 «Допустимые уровни содержания цезия-137 и стронция-90 в продукции лесного хозяйства».

На экспертизу представлены следующие документы:

- выписка из Единого государственного реестра юридических лиц АО «ТАМАК» № ЮЭ9965-17-3810361 от 22.03.2017г;

-ГОСТ 26816-2016 «Плиты цементно-стружечные. Технические условия»;

- акт отбора образца цементно-стружечной плиты;

-протокол испытаний образца цементно-стружечной плиты ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» (аттестат аккредитации RA.RU. 510125; дата включения в реестр 13.12.2016.) № 12845п от 17 июля 2017г;

-протокол лабораторных исследований древесины деревьев лесных пород по показателям радиационной безопасности № 12455 от 09.01.2018г. ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тамбовской области» (аттестат аккредитации центра № РОСС.RU. 0001.510686).

В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено следующее:

Плиты цементно-стружечные в АО «ТАМАК», расположенном по адресу Тамбовская область, Тамбовский район, пос. Строитель, ул. Промышленная, 52, производятся в соответствии с требованиями ГОСТ 26816-2016 «Плиты цементно-стружечные. Технические условия».

При лабораторном исследовании образца цементно-стружечной плиты, изготовленной АО «ТАМАК», одориметрия при температуре 20°C и температуре 40°C составляет 2 балла, не превышая величины допустимого уровня, определенного гигиеническими нормативами «Единых требований» (2 балла).

При определении количества химических веществ, мигрирующих в воздушную среду из образца цементно-стружечной плиты при температуре 20°C и температуре 40°C, концентрация летучих компонентов в воздушную среду составила: фенола - менее 0,0016 мг/куб.м при норме – не более 0,003 мг/куб.м, аммиака – менее 0,02 мг/куб.м при норме - не более 0,04 мг/куб.м, спирта метилового – менее 0,08 мг/куб.м при норме – не более 0,5 мг/куб.м; содержание формальдегида не превысило гигиенический норматив (не более 0,01 мг/куб.м).

Сумма отношений концентраций фенола и аммиака, обладающих суммацией действия, к их ПДК составила 0,488, т.е, не превышает 1,0, установленную «Едиными требованиями».

При радиологическом исследовании древесины деревьев лесных пород, используемой в производстве цементно-стружечных плит, уровень цезия-137 составил 0,009±0,009 кБк/кг при гигиеническом нормативе - не более 2,2 кБк/кг, уровень стронция-90 не превышает нормируемые 0,52 кБк/кг, составляя 0,0034±0,0025 кБк/кг, что соответствует требованиям СП 2.6.1.759-99 «Допустимые уровни содержания цезия-137 и стронция-90 в продукции лесного хозяйства».

Образец цементно-стружечной плиты испытан в ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» (протокол № 12845п от 17 июля 2017г); образец древесины - в ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тамбовской области» (протокол № 12455 от 09.01.2018г).

Транспортирование цементно-стружечных плит может проводиться всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на конкретном виде транспорта.

Маркировка перевозимого груза должна соответствовать требованиям ГОСТ 14192.

Орган инспекции ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тамбовской области»	Лист:2
ЭЗ № 2.Э.ГПиЭ от 09.01.18г. Подпись лица, уполномоченного на инспекцию:	Листов: 3

Хранение изделий в соответствии с техническими условиями должно осуществляться в закрытых помещениях.

Накопление, транспортирование, обезвреживание и захоронение промышленных отходов должно проводиться в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления».

ВЫВОДЫ: цементно-стружечные плиты, производимые АО «ТАМАК», юридически зарегистрированным и фактически расположенным по адресу Тамбовская область, Тамбовский район, пос. Строитель, ул. Промышленная, 52, в соответствии с требованиями ГОСТ 26816-2016 «Плиты цементно-стружечные. Технические условия», **соответствуют требованиям** раздела 6 главы II «Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», утвержденных Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г № 299 («Требования к полимерным, полимерсодержащим строительным материалам и мебели»), СП 2.6.1.759-99 «Допустимые уровни содержания цезия-137 и стронция-90 в продукции лесного хозяйства».

Заведующая отделением гигиены питания и санитарно-эпидемиологических экспертиз, врач по общей гигиене
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тамбовской области»

Г.Л.Зеленова

Эксперт предупрежден о юридической ответственности за дачу недостоверного заключения и несет административную ответственность по ст. 17.9 КоАП РФ.

Орган инспекции ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тамбовской области»	Лист:3
ЭЗ № 2.Э.ГПиЭ от 09.01.18г. Подпись лица, уполномоченного на инспекцию:	Листов: 3