

№ 002753



Система добровольной сертификации пожарной безопасности и качества

№ РОСС RU.31675.04ПБК0

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Срок действия с 21.02.2022г по 20.02.2027г.

Код ОКПД 2 23.64.10

№ РОСС RU.31675.04ПБК0.ОС42.Н001925

ЗАЯВИТЕЛЬ
(наименование и
местонахождение
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Сэнарджи - НН»
ОГРН 1025203035021. Адрес: 603000, Российская Федерация, Нижегородская область,
город Нижний Новгород, улица Гоголя, дом 2, телефон: +7(831)220-24-24

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
(наименование и
местонахождение
изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Сэнарджи - НН»
ОГРН 1025203035021. Адрес: 603000, Российская Федерация, Нижегородская область,
город Нижний Новгород, улица Шекспира, дом 12, телефон: +7(831)220-24-24

**ОРГАН ПО
СЕРТИФИКАЦИИ**

Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ» (ИНН
9728054576) Адрес: Москва, 1-й Магистральный тупик, д. 5А. Аттестат аккредитации
РОСС RU.31675.04ПБК0.ОС42 от 21.01.22 г. до 20.01.2025 г. ocs42@mail.ru

**ПОДТВЕРЖДАЕТ,
ЧТО ПРОДУКЦИЯ**
(информация о
сертифицированной
продукции, позволяющая
провести идентификацию)

Материалы отделочные фасадные и интерьерные т.м. «Сэнарджи®»: Тип «Сэнарджи Д»
(составы декоративные штукатурные на полимерной основе толщиной до 3,5 мм), Тип
«Сэнарджи А» Адгезив (состав клеевой, базовый штукатурный на полимерной основе), Тип
«Сэнарджи Г» (грунтовочный материал на полимерной основе). Выпускаемые по
ГОСТ Р 55818-2018, ГОСТ Р 55936-2018, ГОСТ Р 52020-2003. Серийный выпуск.

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

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008
г. № 123-ФЗ) Класс пожарной опасности КМ1: ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные.
Методы испытаний на горючесть»; ГОСТ 30402-96 «Материалы строительные. Метод испытания
на воспламеняемость»; ГОСТ 12.1.044-89 «Система стандартов безопасности труда.
Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их
определения» (п.4.18); ГОСТ 12.1.044-89 «Система стандартов безопасности труда.
Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их
определения» (п.4.20).

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протоколы испытаний № 1949/1, 1949/2, 1949/3 от 18.02.2022 г.,
выданные ООО «ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ» (ИЛ «ПОЖЛАБ»),
аттестат аккредитации РОСС RU 31529.04ИЖС0.ИЦ30 до 20 января 2025 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат ГОСТ ИСО 9001-2015 № RU.055.079.004.14091;
Сертификаты Гост Р: № РОСС RU.НВ61.Н09855, № РОСС
RU.НВ61.Н09854, № РОСС RU.НВ61.Н09853

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

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Агеев В.А.

Повелетский С.П.



№ 002754



Система добровольной сертификации пожарной безопасности и качества
№ РОСС RU.31675.04ПБК0

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.31675.04ПБК0.ОС42.Н001925

Обозначение нац стандарта или свода правил	Наименование, типы марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Подтверждаемые требования нац стандарта или свода правил
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	С умеренной дымообразующей способностью – Д2
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	Малоопасные по показателю токсичности продуктов горения – Т1
ГОСТ 30244-94	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть. (Метод II)	Группа горючести – Г1 (слабогорючий)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	Группа воспламеняемости – В1 (трудновоспламеняемый)

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

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Агеев В.А.

Повелетский С.П

