



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ
РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ФЕДЕРАЛЬНАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА»
Per. № РОСС RU.31322.04ЖУНО

Орган по сертификации:
РЕГ № FSK.RU.0002

Общество с ограниченной ответственностью
«ЕВРАЗИЙСКИЙ СОЮЗ СЕРТИФИКАЦИИ»
Адрес: 192289, г. Санкт-Петербург, ул. Олеко Дундича,
дом № 35, корпус 1, литера А, к. 2-Н, офис 4.
тел: 8(812) 649-93-88 info@essert.ru



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№FSK.RU.0002.F00029820

выдан

Обществу с ограниченной ответственностью «БИОВАТ»

Юридический адрес: 115093, Россия, г. Москва,
ул. Большая Серпуховская, д. 31, корп. 9, кв. 274

Фактический адрес: 141135, Россия, Московская область,
городской округ Щелково, д. Огуднево, д. 1/1
ИНН 9705149863 ОГРН 1207700428760

Дата выдачи: 08.02.2024 г.

Срок действия до: 08.02.2027 г.

Настоящий сертификат удостоверяет:

*Система менеджмента качества применительно к работам
согласно приложению №1 к настоящему сертификату
(приложение является неотъемлемой частью сертификата)*

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)

Руководитель органа

Черный В.С.



Эксперт

Акимов А.А.

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ ОБЯЗЫВАЕТ ОРГАНИЗАЦИЮ ПОДДЕРЖИВАТЬ СОСТОЯНИЕ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ В СООТВЕТСТВИИ С ВЫШЕУКАЗАННЫМ СТАНДАРТОМ, ЧТО БУДЕТ НАХОДИТЬСЯ ПОД КОНТРОЛЕМ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ СИСТЕМЫ ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ФЕДЕРАЛЬНАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА» И ПОДТВЕРЖДАТЬСЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ЕЖЕГОДНОГО ИНСПЕКЦИОННОГО КОНТРОЛЯ



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ
РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**
СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ФЕДЕРАЛЬНАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА»
Reg. № РОСС RU.31322.04ЖУНО

ПРИЛОЖЕНИЕ №1
к сертификату соответствия №FSK.RU.0002.F00029820

Область сертификации системы менеджмента качества:

применительно к производству, доставке и реализации строительной продукции: плит полистирольных вспененных экструдированных, плит теплоизоляционных из каменной ваты на синтетическом связующем, материалов из целлюлозного технического волокна, ветрозащитных мембран, паропроницаемых диффузионных мембран, пароизоляционных мембран, стеклосеток фасадных штукатурных, пароизоляционных пленок, ветро-влажностных супердиффузионных мембран, паро-гидроизоляционных мембран, отражающей паро-гидроизоляции, негорючих ветро-влажностных мембран, соединительных односторонних армированных лент, соединительных двусторонних армированных лент, уплотнительных цокольных лент, рулонной гидроизоляции, битумного праймера, битумной мастики.

Руководитель органа


Черный В.С.



Эксперт


Акимов А.А.