



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

НАНОСЕРТИФИКА
Система добровольной сертификации
продукции наноиндустрии
(рег. № РОСС RU.И750.04НЖ02)

G - 0000012



№ РОСС RU.И750.НЖ04.000011 Срок действия с 22.12.2016 по 21.12.2019

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «ЗЕЛЁНОЙ» ИННОВАЦИОННОЙ ПРОДУКЦИИ

«НАНОСЕРТИФИКА-ЗЕЛЁНЫЕ ИННОВАЦИИ» РОСС RU.И750.14НЖ04

117036, г. Москва, пр-т 60-летия Октября, д. 10А; +7 (495) 988-42-56; info@nanocertifica.ru

ПРОДУКЦИЯ

Сетка композитная из базальтопластиковых арматурных стержней, т. м. «ROCKMESH»

Код ОКП: 57 1490. Серийное производство

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

СТО МОН 2.8-2016 «Зелёные» стандарты в наноиндустрии. Сетка арматурная базальтопластиковая.
Общие требования к «зеленой» продукции и методы испытаний»

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Гален» (ООО «Гален»)

ОГРН 1022100979780, 428000, Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. К. Маркса, д. 52.
Адрес производства: 428022, Чувашская Республика, г. Чебоксары, Кабельный проезд, д. 3.
Тел.: +7 (8352) 24-25-90, e-mail: info@galencomposite.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Обществу с ограниченной ответственностью «Гален» (ООО «Гален»)

ОГРН 1022100979780, 428000, Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. К. Маркса, д. 52.
Тел.: +7 (8352) 24-25-90, e-mail: info@galencomposite.ru

НА ОСНОВАНИИ

Сертификата соответствия № РОСС RU.АЮ31.Н15997 от 18.05.2016 г. Орган по сертификации «Композит-Сертификат» (Аттестат аккредитации № RA.RU.11АЮ31);
Протокола испытаний № 622/328-2016 от 16.05.2016 ИЦ «Композит-тест» (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ48);
Технического свидетельства № 4541-15 от 12.05.2015 Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства;
Отчёта по результатам испытаний базальтопластиковых стержней № 06/14 от 08.08.2006 ООО «НПП «ПОЛТЕКС»;
Протокола № 166 от 14.05.2014 ИЛ «СибТест» (свидетельство СДОС НОСТРОЙ рег. № IL.NOS.7 от 15.06.2012);
Протоколов № 1104/1, № 1105/1 от 12.03.2015 ООО «ГАЛЕН»;
Экспертного заключения № 77.01.12.П.001633.04.15 от 24.04.2015 г. ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве» (Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010);
Акта о результатах анализа состояния производства № СП-Ап-11/2016/3 от 09.12.2016;
Акта идентификации продукции № СП-Аз-11/2016/3 от 19.12.2016;
Заключения НИИ ПИТАНИЯ РАМН № 72-01/10/704 от 30.09.2011 по результатам классифицирования продукции наноиндустрии по степени потенциальной опасности.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Маркирование знаком соответствия производится на основании «Порядка применения знака соответствия Системы добровольной сертификации продукции наноиндустрии «НАНОСЕРТИФИКА».

Схема сертификации: 1с.



РУКОВОДИТЕЛЬ ОРГАНА

подпись

Волков С.Ю.

фамилия, инициалы