

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АГ78.Н01970

Срок действия с 22.11.2017 по 21.11.2020

№ 0166547

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.10АГ78.
ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ

Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Нижегородской области" (ФБУ "Нижегородский ЦСМ"). Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: ул. Республиканская, д. 1, Нижний Новгород, Нижегородская область, Российская Федерация, 603950. Телефон +7(831)428-55-99, факс +7(831)428-57-48, адрес электронной почты mail@nncsm.ru.

ПРОДУКЦИЯ Трубы и корпуса фильтров для скважин из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с резьбой и наружным диаметром (90, 113, 125, 140, 165, 195, 225, 280, 330, 400, 450), мм. ТУ 2248-001-84300500-2009 "Трубы и корпуса фильтров для скважин из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с резьбой". Серийный выпуск.

код ОК 034-2014
(КПЕС 2008)
(ОКПД 2)
02.21.29

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 2248-001-84300500-2009 "Трубы и корпуса фильтров для скважин из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) с резьбой" Пп. 1.1.1, 1.1.2, 1.1.3, 1.1.4, 1.1.6

код ТН ВЭД ЕАЭС
3917 23 100 9

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество "ХЕМКОР". Адрес: улица 1 Мая, дом 1, г. Дзержинск, Нижегородская область, Российская Федерация, 606000, ИНН 5249092440.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Акционерное общество "ХЕМКОР". Адрес: улица 1 Мая, дом 1, г. Дзержинск, Нижегородская область, Российская Федерация, 606000. Телефон +7(8313)26-47-83, факс +7(8313)26-47-83, адрес электронной почты info@chemkor.ru. ОКПО: 84300500.

НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 98 от 22.11.2017, № 99 от 22.11.2017, № 100 от 22.11.2017, № 101 от 22.11.2017 Испытательного центра АО "Хемкор", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.22ХИ98 от 19.08.2016.

Свидетельства о государственной регистрации № RU.52.НЦ.12.013.Е.000376.11.11 от 15.11.2011 Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Нижегородской области

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Трубы и фильтры НПВХ-М-Р-TRK (соединение в раструб, резьба трапецидальная коническая упорная с модификатором ударной прочности и морозостойкости) предназначены для сверхглубокого бурения при температуре от -40 °С до +50 °С, в том числе для подземного выщелачивания.



Руководитель органа

В.В.Важдает
подпись

В.В.Важдает
инициалы, фамилия

Эксперт

З.А.Алексеева
подпись

З.А.Алексеева
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации