



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ "БиК"

Регистрационный номер № РОСС RU.31218.04ЖОШО



СЕРТИФИКАТ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

№ С-ПБ.04ЖОШО.00068

Орган по сертификации: ООО «РУССКИЙ ПРОЕКТ»

Юридический адрес: 115193, Российская Федерация, город Москва, улица Петра Романова, дом 7, строение 1. Фактический адрес: 115193, Российская Федерация, город Москва, улица Петра Романова, дом 7, строение 1, телефон +74992302820, адрес электронной почты: rusproekt@bk.ru

Регистрационный номер № РОСС RU.31218.04ЖОШО от 02.06.2014 года

Предмет сертификации (техническое устройство, материалы, услуги, документация):

Трубы из полиэтилена ПЭ 100 и ПЭ 100-RC для подземных газопроводов номинальными наружными диаметрами от 20 мм до 630 мм, выпускаемые по ТУ 22.21.21-012-87429499-2017 «Трубы однослойные и многослойные Powerpipe с защитным покрытием Jacket из полиэтилена для газопроводов». Серийный выпуск. Код ОК 034-2014 (ОКПД2): 22.21.21.121

Заявитель (изготовитель/поставщик):

Заявитель: Акционерное общество «Нордпайп» (АО «Нордпайп») 197373, город Санкт-Петербург, Шуваловский пр., д. 32, корпус 3, литер А. Телефон: (812) 363-48-45, e-mail info@nordpipe.ru, ИНН 7814421473, ОГРН 1089848000373

Изготовитель: Акционерное общество «Нордпайп» (АО «Нордпайп») 197373, город Санкт-Петербург, Шуваловский пр., д. 32, корпус 3, литер А. Телефон: (812) 363-48-45, e-mail info@nordpipe.ru, ИНН 7814421473, ОГРН 1089848000373

Соответствует требованиям:

Федеральный закон от 21.07.97 г. № 116 ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» с изменениями от 29.07.2018 (статья 7) ФНП в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности», утвержденные приказом от 14 ноября 2013 г. № 538 Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору (ред. от 28.07.2016); ФНП в области промышленной безопасности «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности», утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 12 марта 2013 г. № 101 (ред. от 01.01.2017);

Основание выдачи сертификата:

Заключение экспертизы промышленной безопасности 536-Г-ТУ-20
Система добровольной сертификации «БиК» № РОСС RU.31218.04ЖОШО от 02 июня 2014 г.)

Дополнительная информация:

Схема сертификации 3

Срок действия сертификата: до 23.03.2025

Дата выдачи: 24.03.2020



Руководитель органа

Эксперт


подпись

подпись

Т.А.Максимова

В.А.Габлин

№ 000079