



Ассоциация полимерной интеграции
НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

Нагорный проезд, д.10, корпус 2, этаж 2
г. Москва, Российская Федерация, 117105
Тел.: +7 (495) 762-23-57;
e-mail: info@a-pi.ru; www.a-pi.ru
ОГРН 1217700279170;
ИНН/КПП 9729309883/772901001

Генеральному директору
ООО «Мск Пайп»
Пестереву П. Ю.

«02» августа 2023г. № 120-2023
На № _____ от «__» _____ 2023г.

О членстве в АПИ

Уважаемый Павел Юрьевич!

Настоящим письмом подтверждаем, что согласно итогам заочного голосования членов Ассоциации полимерной интеграции (протокол №10 от 11.07.2023 г.), а также поступившей оплате членских взносов в адрес АПИ (от 01.08.2023 сч. №072) компания ООО «Мск Пайп» принята в члены Ассоциации согласно Уставу (п. 6.5).

Приложение: 1. Устав Ассоциация полимерной интеграции (на 15 л. в 1 экз.)

Президент АПИ



С.В. Бершицкий

Исполнитель:
Иванова Н.В.
Тел.: +7 495 220-99-77
info@a-pi.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)



№ РОСС RU C-RU.HO03.B.00140/23

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «МСК ПАЙП» (ООО «МСК ПАЙП»). Место нахождения/Адрес места осуществления деятельности: 144001, Россия, Московская область, городской округ Электросталь, город Электросталь, переулок Строительный, дом 10, ОГРН 1225000051462, ИНН 5031145809. Телефон: +7 (495)517-37-70, адрес электронной почты: info@mskpipe.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «МСК ПАЙП» (ООО «МСК ПАЙП»). Место нахождения/Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 144001, Россия, Московская область, городской округ Электросталь, город Электросталь, переулок Строительный, дом 10. ОГРН 1225000051462, ИНН 5031145809.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Технонефтегаз». Место нахождения: 119991, Россия, город Москва, проспект Ленинский, дом 63/2, корпус 1, этаж 4, комната 32. ОГРН: 1037739853678, ИНН: 7714510948. Адрес места осуществления деятельности: 117036, Россия, город Москва, Профсоюзная улица, дом 3, комнаты 714, 725. Регистрационный номер: RA.RU.11HO03 от 27.04.2016. Телефон: +74991358112. Адрес электронной почты: ano-tng@yandex.ru

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Трубы однослойные и с соэкструзионными слоями, в том числе с удаляемым защитным слоем, из полиэтилена ПЭ 100, ПЭ 100+, ПЭ 100RC, номинальным наружным диаметром от 32 до 630 мм включительно, предназначенные для транспортирования газообразного топлива

Документы, в соответствии с которыми выпускается продукция ГОСТ Р 58121.2-2018 (ИСО 4437-2:2014) «Пластмассовые трубопроводы для транспортирования газообразного топлива. Полиэтилен (ПЭ). Часть 2. Трубы», ТУ 22.21.21-002-95503152-2022 «Трубы напорные одно- и многослойные "Газ I", "Газ II", "Газ III" из композиций полиэтилена (ПЭ100, ПЭ100RC) и трубы с покрытием из термопластов "ГАЗ ПРО" для транспортирования газообразного топлива» Серийный выпуск.

код ОКПД 2 22.21.21.121

код ТН ВЭД ЕАЭС 3917 21 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ Р 58121.1-2018 (ИСО 4437-1:2014) «Пластмассовые трубопроводы для транспортирования газообразного топлива. Полиэтилен (ПЭ). Часть 1. Общие положения» (пункты: 6.2.3.1 таблица 1 (позиция 7); 6.2.3.2 таблица 2 (стойкость к газовому конденсату); 6.3 таблица 3 (свариваемость)), ГОСТ Р 58121.2-2018 (ИСО 4437-2:2014) «Пластмассовые трубопроводы для транспортирования газообразного топлива. Полиэтилен (ПЭ). Часть 2. Трубы» (пункты: 4.1, 4.2, 5.1, 5.2, 6.2, 6.3, 7.2 (таблица 4), 8.2 (таблица 6, позиции 1, 3), 10.2 (таблица 7), приложение А п. А.7).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ С029/22, С030/23 от 19.04.2023 Испытательная лаборатория Акционерного Общества «Завод АНД Газтрубпласт», регистрационный номер RA.RU.21AO97 от 21.03.2017; 119/СИ, 120/СИ, 121/СИ от 17.07.2023 испытательной лабораторией Испытательная лаборатория изделий из пластмасс ОАО "Запсибгазпром" (филиал ОАО "Запсибгазпром" - Отраслевой институт "Омскгазтехнология") регистрационный номер RA.RU.21XII11 от 18.02.2015; акта проверки состояния производства б/н от 21.03.2023, Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Технонефтегаз», регистрационный номер RA.RU.11HO03 от 27.04.2016.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ Условия, срок хранения согласно пункту 13 ГОСТ Р 58121.2-2018 (ИСО 4437-2:2014)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 19.07.2023 **ПО** 18.07.2028



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

(подпись)

Колесникова Людмила Петровна

фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Паршикова Ольга Ивановна

фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)



приоритет

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
СИСТЕМ МЕНЕДЖМЕНТА**

Общества с ограниченной ответственностью «Приоритет»

ИНН 9721040214 ОГРН 1177746091368

RU.32029.04ПРИО.ОС01

142204, Московская обл., г. Серпухов, ш. Северное, владение 32, эт. 2, пом. 13, комн. 2

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Выпуск 1. СМК сертифицирована с июня 2022 г.

Выдан **Обществу с ограниченной ответственностью
«МСК ПАЙП»
(ООО «МСК ПАЙП»)**

Юридический адрес: 144001, Московская область, г.о. Электросталь,
г. Электросталь, пер. Строительный, д. 10

Адрес местоположения производства: Московская область, город Электросталь, переулок
Строительный, дом 10, Российская Федерация

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ:

система менеджмента качества применительно к производству и реализации труб для систем
холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ Р ИСО 9001–2015 (ISO 9001:2015)**

Регистрационный № РОСС RU.ПРИО.ОС01.СМК00071

Дата регистрации 29.06.2022 г.

Срок действия до 29.06.2025 г.

Заместитель руководителя органа по сертификации



А.В. Болдырева

Руководитель группы аудита

А.П. Бавыкин

000073

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ РОСС.RU.04ССН0.02455

Срок действия с 27.10.2022 по 26.10.2025

№ 03482

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью "Международный стандарт", 127030, РОССИЯ, город Москва, улица Новослободская, дом 20, этаж 2, помещение I, комната 15, офис 88к, Телефон: +79055740063, Адрес электронной почты: gost-st@mail.ru

Регистрационный номер аттестата аккредитации: РОСС RU.32509.04ССН0.ОС01

ПРОДУКЦИЯ

Трубные системы для прокладки кабелей, труба ЭНЕРГОСЕЙВ диаметром от 20 до 1200 мм
Серийный выпуск

код ОК

24.20.40

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р МЭК 61386.1-2014

код ТН ВЭД

730799

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МСК ПАЙП".

Место нахождения: 144001, Московская область, г.о. Электросталь, г. Электросталь, пер. Строительный, д. 10, ИНН 5031145809, ОГРН 1225000051462

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МСК ПАЙП".

Место нахождения: 144001, Московская область, г.о. Электросталь, г. Электросталь, пер. Строительный, д. 10, ИНН 5031145809, ОГРН 1225000051462. Телефон: +7 (916) 483-92-22. Адрес электронной почты: info@mskpipe.com

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 14681-МС-2022 от 27.10.2022 года, выданного Испытательной лабораторией «Международный стандарт» Общества с ограниченной ответственностью «Международный стандарт» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32509.04ССН0.ИЛ01)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 3с.



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

Е.Н. Ситников

инициалы, фамилия

А.Л. Чернышевский

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

Управление Роспотребнадзора по Республике Калмыкия
Главный государственный санитарный врач по Республике Калмыкия
Республика Калмыкия

(уполномоченный орган государства - члена Евразийского экономического союза)

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации продукции

№ RU.08.08.09.013.E.000210.03.23 от 10.03.2023 г.

ПРОДУКЦИЯ

Трубы напорные многослойные из полиэтилена ПЭ 100, ПЭ 100+, ПЭ 100 RC с дополнительной защитной оболочкой из термопласта с номинальным наружным диаметром 20-1200 мм включительно с маркировкой "МСК ПАЙП". Область применения: для систем холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Изготовлена в соответствии с документами: ГОСТ 18599-2001 с изменениями №№ 1, 2 "Трубы напорные из полиэтилена. Технические условия".

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "МСК ПАЙП". Юридический адрес: 144001, Московская область, городской округ Электросталь, город Электросталь, переулок Строительный, дом 10, Российская Федерация; Адрес производства: Московская область, город Электросталь, переулок Строительный, дом 10 (Российская Федерация).

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "МСК ПАЙП", Юридический адрес: 144001, Московская область, городской округ Электросталь, город Электросталь, переулок Строительный, дом 10 (Российская Федерация). ОГРН: 1225000051462

СООТВЕТСТВУЕТ

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 (Глава II Раздел 3).

СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО НА ОСНОВАНИИ

Заявление от 09.03.2023 г. № 242. Экспертное заключение № 464 от 01.03.2023 года, выданное Органом инспекции ООО "СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ". Протокол испытаний №02/68-1208/ПР-23 от 20 февраля 2023 г. ИЛЦ ФГБУ "Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора".

СРОК ДЕЙСТВИЯ не ограничен

Руководитель

(должность руководителя (уполномоченного лица) уполномоченного органа государства члена Евразийского экономического союза)



(подпись)

Санджиев Д.Н.

(Ф. И. О.)



№ 0448468



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕПАРТАМЕНТ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ГОСУДАРСТВЕННОГО
САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
КЫРГЫЗСКАЯ РЕСПУБЛИКА, БИШКЕК

(уполномоченный орган государства – члена Евразийского экономического союза)

СВИДЕТЕЛЬСТВО о государственной регистрации продукции

№ KG.11.01.09.013.E.004291.08.22 от 22.08.2022

Продукция

Трубы напорные однослойные из полиэтилена ПЭ 100 с номинальным наружным диаметром 20-1200 мм включительно, с маркировкой «МСК ПАИП». Область применения: Для систем холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Изготовлена в соответствии с документами: ГОСТ 18599-2001.

Изготовитель

ООО «МСК ПАИП». Юридический адрес/ адрес производства: Московская область, город Электросталь, переулок Строительный, дом 10, Российская Федерация.

Заявитель

ООО «МСК ПАИП», 144001, Московская область, городской округ Электросталь, город Электросталь, переулок Строительный, дом 10, Российская Федерация. Регистрационный номер: 1225000051462

Соответствует

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) Глава II Раздел 3

Свидетельство выдано на основании

Протокол испытаний № 07/64-468/ПР-22 от 21.07.2022 г. ИЛЦ ФГБУ «Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора» (аттестат аккредитации РОСС RU.0001.510440)

Срок действия не ограничен

Заместитель директора

(должность руководителя
уполномоченного органа государства – члена
Евразийского экономического союза)



(подпись)

Сыдыканов А.С.

(Ф.И.О.)

№ 0037759

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)



№ РОСС RU C-RU.HO03.B.00134/23

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «МСК ПАЙП» (ООО «МСК ПАЙП»). Место нахождения/Адрес места осуществления деятельности: 144001, Россия, Московская область, городской округ Электросталь, город Электросталь, переулок Строительный, дом 10, ОГРН 1225000051462, ИНН 5031145809. Телефон: +7 (916) 483-92-22, адрес электронной почты: prj.pavel1@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «МСК ПАЙП» (ООО «МСК ПАЙП»). Место нахождения/Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 144001, Россия, Московская область, городской округ Электросталь, город Электросталь, переулок Строительный, дом 10. ОГРН 1225000051462, ИНН 5031145809.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Технонефтегаз». Место нахождения: 119991, Россия, город Москва, проспект Ленинский, дом 63/2, корпус 1, этаж 4, комната 32. ОГРН: 1037739853678, ИНН: 7714510948. Адрес места осуществления деятельности: 117036, Россия, город Москва, Профсоюзная улица, дом 3, комнаты 714, 725. Регистрационный номер: RA.RU.11HO03 от 27.04.2016. Телефон: +74991358112. Адрес электронной почты: ano-tng@yandex.ru

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Трубы напорные из полиэтилена ПЭ100, ПЭ100+, ПЭ100RC однослойные и многослойные с соэкструзионными слоями и дополнительной защитной оболочкой номинальным наружным диаметром от 20 мм до 1200 мм включительно, предназначенные для трубопроводов, транспортирующих воду, в том числе для хозяйственно-питьевого водоснабжения

Документы, в соответствии с которыми выпускается продукция ГОСТ 18599-2001 с изменениями №1, №2 «Трубы напорные из полиэтилена. Технические условия»; ТУ 22.21.21-001-95503152-2022 «Трубы напорные одно- и многослойные «Гидропайп», «Гидропайп ЭКО», «Гидропротект» из композиций полиэтилена (ПЭ100, ПЭ100+, ПЭ100RC) для водопроводов диаметром от 20 до 1200 мм. Технические условия». Серийный выпуск.

код ОКПД 2 22.21.21.122

код ТН ВЭД ЕАЭС 3917 21 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ 18599-2001 «Трубы напорные из полиэтилена. Технические условия» с изменениями №1, №2 (Пункты 4.1, 5.1, 5.2 Таблица 5; 5.3; Приложение В В.2.2.2; Приложение Г Таблица Г. 1 (позиция б))

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ С106/22 от 10.11.2022 Испытательная лаборатория Акционерного Общества «Завод АНД Газтрубпласт», регистрационный номер RA.RU.21AO97 от 21.03.2017; 621/281-2022 от 19.12.2022 Испытательный центр «Композит-Тест», регистрационный номер RA.RU.21AЮ48 от 27.04.2016; 300323-1 от 30.03.2023 Испытательная лаборатория полимерных труб и фитингов Общества с ограниченной ответственностью «Полиакцент» регистрационный номер RA.RU.21HC73 от 30.10.2019; акта проверки состояния производства от 21.03.2023, Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Технонефтегаз», регистрационный номер RA.RU.11HO03 от 27.04.2016, свидетельства о государственной регистрации продукции № RU.08.08.09.013.E.000210.03.23 от 10.03.2023, выданного Управлением Роспотребнадзора по Республике Калмыкия.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ Условия, срок хранения согласно пункту 9.2 ГОСТ 18599-2001 с изменениями №1, №2. «Трубы напорные из полиэтилена. Технические условия.»

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 04.04.2023 **ПО** 03.04.2026



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

(подпись)

Колесникова Людмила Петровна
фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Кострюкова Светлана Евгеньевна
фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)