

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия продукции, включенной в Единый перечень продукции Российской Федерации
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	РОСС RU C-CZ.НЕ40.В.00085/25
Дата регистрации сертификата	30.08.2025
Дата окончания действия сертификата	29.08.2030
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Овчинникова Тамара Евгеньевна
-----------------------------------	-------------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7810393923
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1157847402118
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКОПЛАСТ-НЕВА"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ЭКОПЛАСТ-НЕВА"
ФИО руководителя	Синев Артур Юрьевич
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	196084, Россия, город Санкт-Петербург, улица Ломаная, дом 11, литер А, помещение 30Н
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 8126220204
Адрес электронной почты	ekoplast-neva@mail.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №15 по Санкт-Петербургу
Дата регистрации в качестве ЮЛ	25.11.2015
Дата присвоения ОГРН	25.11.2015
Код причины постановки на учет (КПП)	781001001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Полное наименование	«Wavin Czechia s.r.o.»

Адрес

Адрес места нахождения	Чехия, Rudec 848, Kostelec nad Labem, 277 13, ГЛОНАСС: 50.234936°, 14.584045°
------------------------	---

Производственные площадки

Чехия, Rudec 848, Kostelec nad Labem, 277 13, ГЛОНАСС: 50.234936°, 14.584045°

Адрес производства продукции	Чехия, Rudec 848, Kostelec nad Labem, 277 13, ГЛОНАСС: 50.234936°, 14.584045°
------------------------------	---

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ЧЕХИЯ
Общее наименование продукции	Фитинги полимерные для труб напорных из термопластов (кроме фитингов из поливинилхлорида и полиэтилена):
Общие условия хранения продукции	Срок службы до 50 лет, Фитинги хранят в условиях, исключающих вероятность их механических повреждений, в неотапливаемых или отапливаемых (не ближе одного метра от отопительных приборов) складских помещениях, или под навесами. Фитинги при хранении следует защищать от воздействия прямых солнечных лучей. Условия хранения труб и фитингов по ГОСТ 15150 (раздел 10) - условия 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4). Допускается хранение труб в условиях 8 (ОЖЗ) не более 6 месяцев. Декларация о соответствии № ВП RU Д-СЗ.РА01.А.26277/25 от 01.04.2025 года, оформленная в соответствии с пунктом 6 Приложения N 18 к постановлению Правительства Российской Федерации от 12 марта 2022 года N 353

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Фитинги полимерные для труб напорных из термопластов (кроме фитингов из поливинилхлорида и полиэтилена):
Артикул	фитинги из полипропилена PP-RCT, с наружными диаметрами от 16 до 125 мм. 1, 2 и 3 группы видов фитингов: угольники 90°, угольники 45°, тройные уголки, тройники, тройники переходные, крестовины, муфты, муфты переходные, заглушки, бурты, переходы, сварные седла, отводы, переходы комбинированные, угольники 90° комбинированные, тройники комбинированные, сварные седла комбинированные, штуцеры комбинированные, разборные соединения комбинированные, торговой марки «WAVIN»
Коды ОКПД 2	Фитинги прочие пластмассовые
Код ТН ВЭД ЕАЭС	3917400009 - - прочие

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 32415-2013 «Трубы напорные из термопластов и соединительные детали к ним для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия»**

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 32415-2013 «Трубы напорные из термопластов и соединительные детали к ним для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия»
------------------------	---

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 32415-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Трубы напорные из термопластов и соединительные детали к ним для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(подпункт 4.2.6, подпункт 5.2.1, подпункт 5.2.2, подпункт 5.6.2)

Исследования, испытания, измерения**Испытательная лаборатория**

RA.RU.21BC05

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21BC05
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"
Дата регистрации аттестата аккредитации	26.04.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
10088ИЛПМД	29.08.2025	10088ИЛПМД.PDF		
10089ИЛПМД	29.08.2025	10089ИЛПМД.PDF		
10090ИЛПМД	29.08.2025	10090ИЛПМД.PDF		

Документы, полученные в процессе сертификации
Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	0030-3/09/24
Дата документа	03.04.2025

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	0030-3/09/24
Дата документа	13.09.2024

Документы, представленные заявителем**Договор на выполнение функций иностранного изготовителя**

Номер договора	24-09.DUAN
Дата договора	01.03.2024
Предмет договора	Договор уполномочивания № 24-09.DUAN от 01.03.2024 года

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Свидетельство ИНН
Номер документа	б/н
Дата документа	13.09.2024

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Свидетельство ОГРН
Номер документа	б/н
Дата документа	13.09.2024

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Паспорта на продукцию
Номер документа	б/н
Дата документа	13.09.2024

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномочивания № 24-09.DUAN от 01.03.2024 года
Номер документа	24-09.DUAN
Дата документа	01.03.2024

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №0030-3/09/24 от 13.09.2024
Номер документа	0030-3/09/24
Дата документа	13.09.2024

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11HE40
Полное наименование органа по сертификации	Общество с ограниченной ответственностью "Калибр"
Дата регистрации аттестата аккредитации	13.12.2021
Адрес места осуществления деятельности	РОССИЯ, Московская обл, г Красногорск, ш Ильинское, дом 1А, 2 этаж, офис №4.
Адрес места нахождения	127299, РОССИЯ, Г.Москва, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ КОПТЕВО вн. тер. г., УЛ КОСМОНАВТА ВОЛКОВА, Д. 18, ПОМЕЩ. 1/2
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1187746745053
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4950331663
Адрес электронной почты	Info@okalibr.ru
Адрес сайта в сети Интернет	https://okalibr.ru/
ФИО руководителя	Ковтун Нина Викторовна
Должность руководителя	Руководитель органа по сертификации

Эксперты

Мыринец Вадим Алексеевич

ФИО эксперта	Мыринец Вадим Алексеевич
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Мыринец Вадим Алексеевич

ФИО эксперта	Мыринец Вадим Алексеевич
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Пчелинцева Наталья Юрьевна

ФИО эксперта	Пчелинцева Наталья Юрьевна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

