

18 июня 2025 г.

№ 75908/2025

РАЗРЕШЕНИЕ

Министерства промышленности и торговли Российской Федерации на закупку происходящего из иностранного государства товара, являющегося промышленной продукцией

Выдано в соответствии с пунктом 16 Порядка выдачи Министерством промышленности и торговли Российской Федерации разрешения на закупку происходящего из иностранного государства товара, являющегося промышленной продукцией, утвержденного приказом Минпромторга России от 09 января 2025 г. № 7 «Об утверждении порядка выдачи Министерством промышленности и торговли Российской Федерации разрешения на закупку происходящего из иностранного государства товара, являющегося промышленной продукцией, предусмотренного подпунктом «а» пункта 5 постановления Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2024 г. № 1875 «О мерах по предоставлению национального режима при осуществлении закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

Дата и номер заявки: 20 мая 2025 г. № 1875А/75908/2025

Заявитель: МУП "ВОДОКАНАЛ"

Основной государственный регистрационный номер заявителя:
1021200764331

ОКПД2: 28.15.10.120

ТН ВЭД: 8482 10 900 8

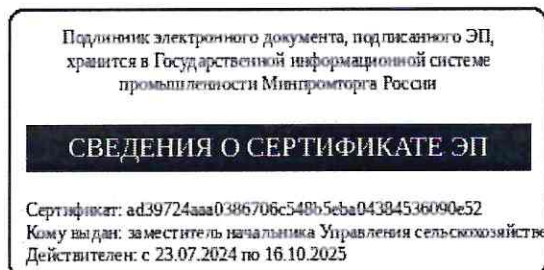
Наименование: подшипник

Разрешение действительно в течение 18 месяцев со дня его выдачи и распространяется только на одну закупку.

Приложение: Заявление в 1 экз.

Заместитель начальника Управления
сельскохозяйственного, пищевого и
строительно-дорожного
машиностроения

И. Л. Орсик



Заявка о выдаче разрешения на закупку происходящего из иностранного государства товара, являющегося промышленной продукцией

1. ЗАЯВКА

1	Дата	20 мая 2025 г.
2	Номер	1875А/75908/2025

2. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Информация о заявителе		
1	Полное наименование организации	МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ВОДОКАНАЛ" Г.ЙОШКАР-ОЛЫ" МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ГОРОД ЙОШКАР-ОЛА"
2	Краткое наименование организации	МУП "ВОДОКАНАЛ"
3	Юридический адрес	УЛ. ДРУЖБЫ, д. Д.2, Г. ЙОШКАР-ОЛА, Республика Марий Эл, 424039
4	Фактический адрес	Г. ЙОШКАР-ОЛА, УЛ. ДРУЖБЫ, Д.2
5	ОГРН	1021200764331
6	ИНН	1215020390
7	КПП	121501001
8	ОКВЭД2 (основная деятельность)	[Е 36.00] Забор, очистка и распределение воды
Сведения о контактном лице		
9	Представитель	уполномоченное лицо с машиночитаемой доверенностью
10	ФИО	Криваксина Ирина Александровна
11	Должность	начальник ОМТС и Т
12	Номера телефонов	88362645762
13	Номера мобильных телефонов	89177052238
14	Адреса электронной почты	krivaksina@vod12.ru
Производитель закупаемой продукции		
15	Фирма-производитель	SKF AB
16	Страна производства	ШВЕЦИЯ [752 SE SWE]
Поставщик на российском рынке		
17	ОГРН	1062130018048
18	ИНН	2130012321

19	Наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОРГОВАЯ КОМПАНИЯ "АЗИМУТ"
Закупаемый товар		
20	Наименование закупаемого товара	подшипник
21	Модель	NU219 ESP
22	Тип продукции по ПП РФ 616	-
23	ОКПД2	[С 28.15.10.120] Подшипники качения роликовые
24	ТН ВЭД ЕАЭС	[8482 10 900 8] Подшипники шариковые или роликовые: подшипники шариковые; прочие: прочие
25	Функции закупаемого товара	Запасная часть для насоса Flygt CZ3312/765
26	Область применения закупаемого товара	Ремонт насоса Flygt CZ3312/765, осуществляющий перекачку стоков на канализационной насосной станции
27	Срок предполагаемой поставки товара	31 августа 2025 г.
28	Планируемый срок проведения конкурса по закупке товара	2025-06-16
29	Инвестиционный проект	-
30	Национальный проект	-
31	Федеральный проект	-
32	Источник финансирования	за счет собственных средств
Количество и стоимость товара		
33	ОКЕИ	[796 шт] Штука
34	Количество единиц закупаемого товара	2
35	Стоимость одной единицы закупаемого товара (рублей)	56 500

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТОВАРА

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТОВАРА			
№	Наименование характеристики	ОКЕИ	Значение
1	NU219 ESP Однорядный цилиндрический роликовый подшипник 32219 с токоизоляционным покрытием: Размеры, мм: 95x170x32, производитель SKF. ; Диаметр внутренний, мм: 95; Диаметр наружный, мм: 170; Высота, мм: 32; Размеры ролика 19x19 мм: ГОСТ 32219; Номинальная частота вращения — 4300 об/мин; Предельная частота вращения- 4800 об/мин.	[796 шт] Штука	2