

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств
Группа продукции ЕАЭС	Оборудование насосное (насосы, агрегаты и установки насосные)
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.93201/23
Дата регистрации декларации	03.04.2023
Дата окончания действия декларации о соответствии	02.04.2028
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Сведения о приложениях к декларации

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение продукции	1	9

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Изготовитель
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1166196076420
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	6163147177
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АДЕКТА"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "АДЕКТА"
Фамилия руководителя юридического лица	КРАСОВСКИЙ
Имя руководителя юридического лица	ДЕНИС
Отчество руководителя юридического лица	ЮРЬЕВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
Адрес	
Адрес места нахождения	141733, РОССИЯ, Московская область, ЛОБНЯ г.о., Г ЛОБНЯ, УЛ ГАГАРИНА, Д. 9, ЗД. АБК ЛИТЕРА Б, ЭТАЖ 2 ПОМЕЩ. 56, 57

Контактные данные

Номер телефона +7 4957905463
Адрес электронной почты info.adekta@yandex.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №23 по Московской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ 21.05.2021
Дата присвоения ОГРН 17.05.2016
Код причины постановки на учет (КПП) 504701001

Контактные данные

Номер телефона +7 4957905463
Адрес электронной почты info.adekta@yandex.ru

Изготовитель

Тип изготовителя Юридическое лицо
Совпадает с заявителем Да
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1166196076420
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 6163147177
Организационно-правовая форма Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АДЕКТА"
Сокращенное наименование юридического лица ООО "АДЕКТА"
Фамилия руководителя юридического лица КРАСОВСКИЙ
Имя руководителя юридического лица ДЕНИС
Отчество руководителя юридического лица ЮРЬЕВИЧ
Должность руководителя ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения 141733, РОССИЯ, Московская область, ЛОБНЯ г.о., Г ЛОБНЯ, УЛ ГАГАРИНА, Д. 9, ЗД. АБК ЛИТЕРА Б, ЭТАЖ 2 ПОМЕЩ. 56, 57

Контактные данные

Номер телефона +7 4957905463
Адрес электронной почты info.adekta@yandex.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №23 по Московской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ 21.05.2021
Дата присвоения ОГРН 17.05.2016
Код причины постановки на учет (КПП) 504701001

Производственные площадки

141733, РОССИЯ, Московская обл, г Лобня, ул Гагарина, дом 9, здание АКБ

Адрес производства продукции

141733, РОССИЯ, Московская обл, г Лобня, ул Гагарина, дом 9, здание АКБ

Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Оборудование насосное: агрегаты электронасосные центробежные, тип ЭЦВ
Общие условия хранения продукции	Условия и срок хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и эксплуатационной документации.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Оборудование насосное: агрегаты электронасосные центробежные, тип ЭЦВ
Модель	модели ЭЦВ 4-1,5-15, ЭЦВ 4-1,5-25, ЭЦВ 4-1,5-35, ЭЦВ 4-1,5-40, ЭЦВ 4-1,5-50, ЭЦВ 4-1,5-65, ЭЦВ 4-1,5-80, ЭЦВ 4-1,5-100, ЭЦВ 4-1,5-110, ЭЦВ 4-1,5-120, ЭЦВ 4-1,5-140, ЭЦВ 4-1,5-160, ЭЦВ 4-1,5-180, ЭЦВ 4-1,5-200, ЭЦВ 4-1,5-220, ЭЦВ 4-1,5-230, ЭЦВ 4-2,5-15, ЭЦВ 4-2,5-25, ЭЦВ 4-2,5-30, ЭЦВ 4-2,5-35, ЭЦВ 4-2,5-40, ЭЦВ 4-2,5-50, ЭЦВ 4-2,5-55, ЭЦВ 4-2,5-65, ЭЦВ 4-2,5-75, ЭЦВ 4-2,5-80, ЭЦВ 4-2,5-90, ЭЦВ 4-2,5-100, ЭЦВ 4-2,5-110, ЭЦВ 4-2,5-120, ЭЦВ 4-2,5-130, ЭЦВ 4-2,5-140, ЭЦВ 4-2,5-155, ЭЦВ 4-2,5-160, ЭЦВ 4-2,5-170, ЭЦВ 4-2,5-180, ЭЦВ 4-2,5-195, ЭЦВ 4-2,5-200, ЭЦВ 4-2,5-210, ЭЦВ 4-2,5-220, ЭЦВ 4-2,5-230, ЭЦВ 4-2,5-240, ЭЦВ 4-2,5-250, ЭЦВ 4-2,5-255, ЭЦВ 4-4-20, ЭЦВ 4-4-30, ЭЦВ 4-4-35, ЭЦВ 4-4-40, ЭЦВ 4-4-45, ЭЦВ 4-4-50, ЭЦВ 4-4-55, ЭЦВ 4-4-60, ЭЦВ 4-4-65, ЭЦВ 4-4-70, ЭЦВ 4-4-80, ЭЦВ 4-4-90, ЭЦВ 4-4-100, ЭЦВ 4-4-110, ЭЦВ 4-4-120, ЭЦВ 4-4-130, ЭЦВ 4-4-140, ЭЦВ 4-4-150, ЭЦВ 4-4-160, ЭЦВ 4-4-170, ЭЦВ 4-4-180, ЭЦВ 4-4-190, ЭЦВ 4-4-195, ЭЦВ 4-4-200, ЭЦВ 4-4-210, ЭЦВ 4-4-220, ЭЦВ 4-4-230, ЭЦВ 4-4-240, ЭЦВ 4-4-250, ЭЦВ 4-4-260, ЭЦВ 4-6,5-30, ЭЦВ 4-6,5-40, ЭЦВ 4-6,5-50, ЭЦВ 4-6,5-60, ЭЦВ 4-6,5-70, ЭЦВ 4-6,5-80, ЭЦВ 4-6,5-85, ЭЦВ 4-6,5-90, ЭЦВ 4-6,5-100, ЭЦВ 4-6,5-110, ЭЦВ 4-6,5-115, ЭЦВ 4-6,5-120, ЭЦВ 4-6,5-125, ЭЦВ 4-6,5-130, ЭЦВ 4-6,5-140, ЭЦВ 4-6,5-150, ЭЦВ 4-6,5-160, ЭЦВ 4-6,5-170, ЭЦВ 4-6,5-180, ЭЦВ 4-6,5-190, ЭЦВ 4-6,5-200, ЭЦВ 4-6,5-210, ЭЦВ 4-6,5-220, ЭЦВ 4-6,5-230, ЭЦВ 4-10-20, ЭЦВ 4-10-30, ЭЦВ 4-10-40, ЭЦВ 4-10-45, ЭЦВ 4-10-50, ЭЦВ 4-10-55, ЭЦВ 4-10-60, ЭЦВ 4-10-70, ЭЦВ 4-10-80, ЭЦВ 4-10-85, ЭЦВ 4-10-90, ЭЦВ 4-10-95, ЭЦВ 4-10-100, ЭЦВ 4-10-110, ЭЦВ 4-10-115, ЭЦВ 4-10-120, ЭЦВ 4-10-130, ЭЦВ 4-10-140, ЭЦВ 4-10-150, ЭЦВ 4-10-160, ЭЦВ 4-10-170, ЭЦВ 4-10-180, ЭЦВ 4-16-10, ЭЦВ 4-16-15, ЭЦВ 4-16-20, ЭЦВ 4-16-30, ЭЦВ 4-16-35, ЭЦВ 4-16-40, ЭЦВ 4-16-50, ЭЦВ 4-16-60, ЭЦВ 4-16-65, ЭЦВ 4-16-70, ЭЦВ 4-16-80, ЭЦВ 4-16-90, ЭЦВ 5-4-60, ЭЦВ 5-4-70, ЭЦВ 5-4-75, ЭЦВ 5-4-80, ЭЦВ 5-4-90, ЭЦВ 5-4-100, ЭЦВ 5-4-110, ЭЦВ 5-4-120, ЭЦВ 5-4-125, ЭЦВ 5-4-130, ЭЦВ 5-4-135, ЭЦВ 5-4-140, ЭЦВ 5-4-145, ЭЦВ 5-4-150, ЭЦВ 5-4-160, ЭЦВ 5-4-170, ЭЦВ 5-4-180, ЭЦВ 5-4-190, ЭЦВ 5-4-200, ЭЦВ 5-4-210, ЭЦВ 5-4-220, ЭЦВ 5-6,3-40, ЭЦВ 5-6,3-50, ЭЦВ 5-6,3-60, ЭЦВ 5-6,3-70, ЭЦВ 5-6,3-80, ЭЦВ 5-6,3-100, ЭЦВ 5-6,3-120, ЭЦВ 5-6,5-40, ЭЦВ 5-6,5-50, ЭЦВ 5-6,5-60, ЭЦВ 5-6,5-65, ЭЦВ 5-6,5-70, ЭЦВ 5-6,5-80, ЭЦВ 5-6,5-85, ЭЦВ 5-6,5-90, ЭЦВ 5-6,5-95, ЭЦВ 5-6,5-100, ЭЦВ 5-6,5-110, ЭЦВ 5-6,5-120, ЭЦВ 5-6,5-130, ЭЦВ 5-6,5-140, ЭЦВ 5-6,5-145, ЭЦВ 5-6,5-150, ЭЦВ 5-6,5-160, ЭЦВ 5-6,5-170, ЭЦВ 5-6,5-180, ЭЦВ 5-6,5-190, ЭЦВ 5-6,5-200, ЭЦВ 5-6,5-210, ЭЦВ 5-6,5-220, ЭЦВ 5-6,5-230, ЭЦВ 5-6,5-240, ЭЦВ 5-10-30, ЭЦВ 5-10-40, ЭЦВ 5-10-50, ЭЦВ 5-10-60, ЭЦВ 5-10-65, ЭЦВ 5-10-70, ЭЦВ 5-10-75, ЭЦВ 5-10-80, ЭЦВ 5-10-90, ЭЦВ 5-10-95, ЭЦВ 5-10-100, ЭЦВ 5-10-110, ЭЦВ 5-10-120, ЭЦВ 5-10-125, ЭЦВ 5-10-130, ЭЦВ 5-10-140, ЭЦВ 5-10-150, ЭЦВ 6-4-30, ЭЦВ 6-4-40, ЭЦВ 6-4-50, ЭЦВ 6-4-60, ЭЦВ 6-4-70, ЭЦВ 6-4-80, ЭЦВ 6-

4-90, ЭЦВ 6-4-100, ЭЦВ 6-4-110, ЭЦВ 6-4-120, ЭЦВ 6-4-130, ЭЦВ 6-4-140, ЭЦВ 6-4-150, ЭЦВ 6-4-160, ЭЦВ 6-4-170, ЭЦВ 6-4-180, ЭЦВ 6-4-190, ЭЦВ 6-4-200, ЭЦВ 6-6,3-40, ЭЦВ 6-6,3-60, ЭЦВ 6-6,3-70, ЭЦВ 6-6,3-85, ЭЦВ 6-6,3-105, ЭЦВ 6-6,3-125, ЭЦВ 6-6,3-140, ЭЦВ 6-6,3-160, ЭЦВ 6-6,3-180, ЭЦВ 6-6,3-200, ЭЦВ 6-6,3-225, ЭЦВ 6-6,3-250, ЭЦВ 6-6,3-275, ЭЦВ 6-6,3-300, ЭЦВ 6-6,5-20, ЭЦВ 6-6,5-30, ЭЦВ 6-6,5-30, ЭЦВ 6-6,5-35, ЭЦВ 6-6,5-40, ЭЦВ 6-6,5-50, ЭЦВ 6-6,5-60, ЭЦВ 6-6,5-65, ЭЦВ 6-6,5-70, ЭЦВ 6-6,5-75, ЭЦВ 6-6,5-80, ЭЦВ 6-6,5-85, ЭЦВ 6-6,5-90, ЭЦВ 6-6,5-100, ЭЦВ 6-6,5-105, ЭЦВ 6-6,5-110, ЭЦВ 6-6,5-120, ЭЦВ 6-6,5-125, ЭЦВ 6-6,5-130, ЭЦВ 6-6,5-140, ЭЦВ 6-6,5-150, ЭЦВ 6-6,5-160, ЭЦВ 6-6,5-170, ЭЦВ 6-6,5-180, ЭЦВ 6-6,5-185, ЭЦВ 6-6,5-190, ЭЦВ 6-6,5-200, ЭЦВ 6-6,5-210, ЭЦВ 6-6,5-220, ЭЦВ 6-6,5-225, ЭЦВ 6-6,5-230, ЭЦВ 6-6,5-240, ЭЦВ 6-6,5-250, ЭЦВ 6-6,5-260, ЭЦВ 6-6,5-270, ЭЦВ 6-6,5-275, ЭЦВ 6-6,5-280, ЭЦВ 6-6,5-290, ЭЦВ 6-6,5-300, ЭЦВ 6-6,5-325, ЭЦВ 6-10-20, ЭЦВ 6-10-30, ЭЦВ 6-10-35, ЭЦВ 6-10-40, ЭЦВ 6-10-50, ЭЦВ 6-10-60, ЭЦВ 6-10-65, ЭЦВ 6-10-70, ЭЦВ 6-10-75, ЭЦВ 6-10-80, ЭЦВ 6-10-85, ЭЦВ 6-10-90, ЭЦВ 6-10-95, ЭЦВ 6-10-100
8413702900

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа	Технические условия ТУ 28.13.14-010-02559697-2022 «Агрегаты электронасосные центробежные скважинные для воды»
------------------------	---

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 12.2.003-91
Наименование стандарта, нормативного документа	Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Стандарт 2

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Стандарт 3

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах.
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Оборудование насосное: агрегаты электронасосные центробежные, тип ЭЦВ

Модель

модели ЭЦВ 6-10-110, ЭЦВ 6-10-120, ЭЦВ 6-10-130, ЭЦВ 6-10-140, ЭЦВ 6-10-150, ЭЦВ 6-10-160, ЭЦВ 6-10-170, ЭЦВ 6-10-180, ЭЦВ 6-10-185, ЭЦВ

6-10-190, ЭЦВ 6-10-195, ЭЦВ 6-10-200, ЭЦВ 6-10-210, ЭЦВ 6-10-220, ЭЦВ 6-10-230, ЭЦВ 6-10-235, ЭЦВ 6-10-240, ЭЦВ 6-10-250, ЭЦВ 6-10-260, ЭЦВ 6-10-270, ЭЦВ 6-10-275, ЭЦВ 6-10-280, ЭЦВ 6-10-290, ЭЦВ 6-10-300, ЭЦВ 6-10-310, ЭЦВ 6-10-320, ЭЦВ 6-10-335, ЭЦВ 6-10-350, ЭЦВ 6-16-20, ЭЦВ 6-16-25, ЭЦВ 6-16-30, ЭЦВ 6-16-35, ЭЦВ 6-16-40, ЭЦВ 6-16-50, ЭЦВ 6-16-60, ЭЦВ 6-16-70, ЭЦВ 6-16-75, ЭЦВ 6-16-80 ЭЦВ 6-16-90, ЭЦВ 6-16-100, ЭЦВ 6-16-110, ЭЦВ 6-16-120, ЭЦВ 6-16-125 ЭЦВ 6-16-130, ЭЦВ 6-16-140, ЭЦВ 6-16-150, ЭЦВ 6-16-160, ЭЦВ 6-16-165, ЭЦВ 6-16-170, ЭЦВ 6-16-175, ЭЦВ 6-16-180, ЭЦВ 6-16-185, ЭЦВ 6-16-190, ЭЦВ 6-25-15, ЭЦВ 6-25-20, ЭЦВ 6-25-25, ЭЦВ 6-25-30, ЭЦВ 6-25-40 ЭЦВ 6-25-50, ЭЦВ 6-25-60, ЭЦВ 6-25-70, ЭЦВ 6-25-80, ЭЦВ 6-25-90, ЭЦВ 6-25-100, ЭЦВ 6-25-110, ЭЦВ 6-25-120, ЭЦВ 6-25-130, ЭЦВ 6-25-140, ЭЦВ 8-16-50, ЭЦВ 8-16-60, ЭЦВ 8-16-70, ЭЦВ 8-16-80, ЭЦВ 8-16-85, ЭЦВ 8-16-90, ЭЦВ 8-16-100, ЭЦВ 8-16-110, ЭЦВ 8-16-120, ЭЦВ 8-16-130, ЭЦВ 8-16-140, ЭЦВ 8-16-150, ЭЦВ 8-16-160, ЭЦВ 8-16-170, ЭЦВ 8-16-180, ЭЦВ 8-16-190, ЭЦВ 8-16-200, ЭЦВ 8-16-210, ЭЦВ 8-16-220, ЭЦВ 8-16-230, ЭЦВ 8-16-240, ЭЦВ 8-16-250, ЭЦВ 8-16-260, ЭЦВ 8-16-280, ЭЦВ 8-16-300, ЭЦВ 8-25-15, ЭЦВ 8-25-20, ЭЦВ 8-25-25, ЭЦВ 8-25-30, ЭЦВ 8-25-35, ЭЦВ 8-25-40, ЭЦВ 8-25-45, ЭЦВ 8-25-50, ЭЦВ 8-25-55, ЭЦВ 8-25-60, ЭЦВ 8-25-70, ЭЦВ 8-25-80, ЭЦВ 8-25-90, ЭЦВ 8-25-100, ЭЦВ 8-25-110, ЭЦВ 8-25-120, ЭЦВ 8-25-125, ЭЦВ 8-25-130, ЭЦВ 8-25-140, ЭЦВ 8-25-145, ЭЦВ 8-25-150, ЭЦВ 8-25-160, ЭЦВ 8-25-170, ЭЦВ 8-25-180, ЭЦВ 8-25-190, ЭЦВ 8-25-200, ЭЦВ 8-25-210, ЭЦВ 8-25-220, ЭЦВ 8-25-230, ЭЦВ 8-25-235, ЭЦВ 8-25-240, ЭЦВ 8-25-250, ЭЦВ 8-25-300, ЭЦВ 8-25-340, ЭЦВ 8-25-400, ЭЦВ 8-30-230, ЭЦВ 8-40-15, ЭЦВ 8-40-25, ЭЦВ 8-40-30, ЭЦВ 8-40-35, ЭЦВ 8-40-40, ЭЦВ 8-40-45, ЭЦВ 8-40-50, ЭЦВ 8-40-55, ЭЦВ 8-40-60, ЭЦВ 8-40-70, ЭЦВ 8-40-80, ЭЦВ 8-40-90, ЭЦВ 8-40-100, ЭЦВ 8-40-110, ЭЦВ 8-40-120, ЭЦВ 8-40-125, ЭЦВ 8-40-130, ЭЦВ 8-40-135, ЭЦВ 8-40-140, ЭЦВ 8-40-150, ЭЦВ 8-40-160, ЭЦВ 8-40-170, ЭЦВ 8-40-180, ЭЦВ 8-40-190, ЭЦВ 8-40-200, ЭЦВ 8-40-210, ЭЦВ 8-40-220, ЭЦВ 8-40-230, ЭЦВ 8-40-260, ЭЦВ 8-46-40, ЭЦВ 8-46-60, ЭЦВ 8-46-90, ЭЦВ 8-46-120, ЭЦВ 8-46-150, ЭЦВ 8-46-180, ЭЦВ 8-46-200, ЭЦВ 8-63-50, ЭЦВ 8-63-70, ЭЦВ 8-63-90, ЭЦВ 8-63-100, ЭЦВ 8-65-20, ЭЦВ 8-65-30, ЭЦВ 8-65-35, ЭЦВ 8-65-40, ЭЦВ 8-65-50, ЭЦВ 8-65-55, ЭЦВ 8-65-60, ЭЦВ 8-65-70, ЭЦВ 8-65-75, ЭЦВ 8-65-80, ЭЦВ 8-65-90, ЭЦВ 8-65-100, ЭЦВ 8-65-110, ЭЦВ 8-65-120, ЭЦВ 8-65-125, ЭЦВ 8-65-135, ЭЦВ 8-65-145, ЭЦВ 8-65-160, ЭЦВ 8-65-180, ЭЦВ 10-63-40, ЭЦВ 10-63-65, ЭЦВ 10-63-80, ЭЦВ 10-63-90, ЭЦВ 10-63-110, ЭЦВ 10-63-125, ЭЦВ 10-63-150, ЭЦВ 10-63-180, ЭЦВ 10-63-200, ЭЦВ 10-63-220, ЭЦВ 10-63-250, ЭЦВ 10-63-270, ЭЦВ 10-65-30, ЭЦВ 10-65-40, ЭЦВ 10-65-50 ЭЦВ 10-65-65, ЭЦВ 10-65-80, ЭЦВ 10-65-90, ЭЦВ 10-65-100, ЭЦВ 10-65-110, ЭЦВ 10-65-125, ЭЦВ 10-65-140, ЭЦВ 10-65-150, ЭЦВ 10-65-175, ЭЦВ 10-65-180, ЭЦВ 10-65-200, ЭЦВ 10-65-225, ЭЦВ 10-65-250, ЭЦВ 10-65-275, ЭЦВ 10-65-300, ЭЦВ 10-65-325, ЭЦВ 10-77-65, ЭЦВ 10-77-100, ЭЦВ 10-77-130, ЭЦВ 10-77-165, ЭЦВ 10-77-200, ЭЦВ 10-77-230, ЭЦВ 10-77-265, ЭЦВ 10-77-300, ЭЦВ 10-100-120, ЭЦВ 10-120-20, ЭЦВ 10-120-30, ЭЦВ 10-120-40, ЭЦВ 10-120-45, ЭЦВ 10-120-50, ЭЦВ 10-120-60, ЭЦВ 10-120-65, ЭЦВ 10-120-70, ЭЦВ 10-120-80, ЭЦВ 10-120-85, ЭЦВ 10-120-90, ЭЦВ 10-120-100, ЭЦВ 10-120-120, ЭЦВ 10-120-130, ЭЦВ 10-120-140, ЭЦВ 10-120-150, ЭЦВ 10-120-155, ЭЦВ 10-120-160, ЭЦВ 10-120-170, ЭЦВ 10-120-180, ЭЦВ 10-120-190, ЭЦВ 10-120-200, ЭЦВ 10-120-210, ЭЦВ 10-140-20, ЭЦВ 10-120-25, ЭЦВ 10-140-30, ЭЦВ 10-140-35, ЭЦВ 10-140-40, ЭЦВ 10-140-45, ЭЦВ 10-140-50, ЭЦВ 10-140-55, ЭЦВ 10-140-60, ЭЦВ 10-140-65, ЭЦВ 10-140-70, ЭЦВ 10-140-75, ЭЦВ 10-140-80, ЭЦВ 10-140-85, ЭЦВ 10-140-90, ЭЦВ 10-140-95, ЭЦВ 10-140-100, ЭЦВ 10-140-110, ЭЦВ 10-140-120, ЭЦВ 10-140-130, ЭЦВ 10-140-140, ЭЦВ 10-140-145, ЭЦВ 10-140-150, ЭЦВ 10-140-160, ЭЦВ 10-140-165, ЭЦВ 10-140-170, ЭЦВ 10-140-180, ЭЦВ 10-140-190, ЭЦВ 10-140-205, ЭЦВ 10-140-220, ЭЦВ 10-140-240 8413702900

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Модель

Оборудование насосное: агрегаты электронасосные центробежные, тип ЭЦВ

модели ЭЦВ 10-140-260, ЭЦВ 10-160-20, ЭЦВ 10-160-25, ЭЦВ 10-160-30, ЭЦВ 10-160-35, ЭЦВ 10-160-40, ЭЦВ 10-160-50, ЭЦВ 10-160-55, ЭЦВ 10-160-60, ЭЦВ 10-160-65, ЭЦВ 10-160-70, ЭЦВ 10-160-75, ЭЦВ 10-160-90, ЭЦВ 10-160-100, ЭЦВ 10-160-110, ЭЦВ 10-160-120, ЭЦВ 10-160-125, ЭЦВ 10-160-130, ЭЦВ 10-160-140, ЭЦВ 10-160-145, ЭЦВ 10-160-150, ЭЦВ 10-160-155, ЭЦВ 10-160-180, ЭЦВ 10-180-20, ЭЦВ 10-180-30, ЭЦВ 10-180-45, ЭЦВ 10-180-70, ЭЦВ 10-180-95, ЭЦВ 10-180-120, ЭЦВ 10-180-145, ЭЦВ 10-180-175, ЭЦВ 10-180-205, ЭЦВ 10-200-25, ЭЦВ 10-200-50, ЭЦВ 10-200-75, ЭЦВ 10-200-100, ЭЦВ 10-200-125, ЭЦВ 12-160-30, ЭЦВ 12-160-35, ЭЦВ 12-160-55, ЭЦВ 12-160-65, ЭЦВ 12-160-100, ЭЦВ 12-160-140, ЭЦВ 12-160-175, ЭЦВ 12-160-200, ЭЦВ 12-200-35, ЭЦВ 12-200-70, ЭЦВ 12-200-105, ЭЦВ 12-200-140, ЭЦВ 12-210-25, ЭЦВ 12-210-45, ЭЦВ 12-210-55, ЭЦВ 12-210-65, ЭЦВ 12-210-75, ЭЦВ 12-210-90, ЭЦВ 12-210-100, ЭЦВ 12-250-35, ЭЦВ 12-250-70, ЭЦВ 12-250-105, ЭЦВ 12-250-140, ЭЦВ 12-255-15, ЭЦВ 12-255-25, ЭЦВ 12-255-30, ЭЦВ 12-255-55 ЭЦВ 12-255-60, ЭЦВ 12-255-80, ЭЦВ 12-255-100, ЭЦВ 12-375-30, ЭЦВ 12-375-35, ЭЦВ 12-375-70, ЭЦВ 4-1,5-15н, ЭЦВ 4-1,5-25н, ЭЦВ 4-1,5-35н, ЭЦВ 4-1,5-40н, ЭЦВ 4-1,5-50н, ЭЦВ 4-1,5-65н, ЭЦВ 4-1,5-80н, ЭЦВ 4-1,5-100н, ЭЦВ 4-1,5-110н, ЭЦВ 4-1,5-120н, ЭЦВ 4-1,5-140н, ЭЦВ 4-1,5-160н, ЭЦВ 4-1,5-180н, ЭЦВ 4-1,5-200н, ЭЦВ 4-1,5-220н, ЭЦВ 4-1,5-230н, ЭЦВ 4-2,5-15н, ЭЦВ 4-2,5-25н, ЭЦВ 4-2,5-30н, ЭЦВ 4-2,5-35н, ЭЦВ 4-2,5-40н, ЭЦВ 4-2,5-50н, ЭЦВ 4-2,5-55н, ЭЦВ 4-2,5-65н, ЭЦВ 4-2,5-75н, ЭЦВ 4-2,5-80н, ЭЦВ 4-2,5-100н, ЭЦВ 4-2,5-110н, ЭЦВ 4-2,5-120н, ЭЦВ 4-2,5-140н, ЭЦВ 4-2,5-155н, ЭЦВ 4-2,5-160н, ЭЦВ 4-2,5-180н, ЭЦВ 4-2,5-195н, ЭЦВ 4-2,5-200н ЭЦВ 4-2,5-230н, ЭЦВ 4-2,5-255н, ЭЦВ 4-4-20н, ЭЦВ 4-4-30н, ЭЦВ 4-4-35н, ЭЦВ 4-4-40н, ЭЦВ 4-4-45н, ЭЦВ 4-4-50н, ЭЦВ 4-4-55н, ЭЦВ 4-4-60н, ЭЦВ 4-4-65н, ЭЦВ 4-4-80н, ЭЦВ 4-4-100н, ЭЦВ 4-4-120н, ЭЦВ 4-4-130н, ЭЦВ 4-4-140н, ЭЦВ 4-4-160н, ЭЦВ 4-4-180н, ЭЦВ 4-4-195н, ЭЦВ 4-4-200н, ЭЦВ 4-4-210н, ЭЦВ 4-4-250н, ЭЦВ 4-4-260н, ЭЦВ 4-6,5-40н, ЭЦВ 4-6,5-60н, ЭЦВ 4-6,5-70н, ЭЦВ 4-6,5-80н, ЭЦВ 4-6,5-85н, ЭЦВ 4-6,5-110н, ЭЦВ 4-6,5-115н, ЭЦВ 4-6,5-130н, ЭЦВ 4-6,5-140н, ЭЦВ 4-6,5-150н, ЭЦВ 4-6,5-190н, ЭЦВ 4-6,5-230н, ЭЦВ 4-10-20н, ЭЦВ 4-10-30н, ЭЦВ 4-10-40н, ЭЦВ 4-10-45н, ЭЦВ 4-10-55н, ЭЦВ 4-10-60н, ЭЦВ 4-10-70н, ЭЦВ 4-10-80н, ЭЦВ 4-10-85н, ЭЦВ 4-10-95н, ЭЦВ 4-10-110н, ЭЦВ 4-10-115н, ЭЦВ 4-10-160н, ЭЦВ 4-16-10н, ЭЦВ 4-16-15н, ЭЦВ 4-16-20н, ЭЦВ 4-16-35н, ЭЦВ 4-16-50н, ЭЦВ 4-16-65н, ЭЦВ 4-16-80н, ЭЦВ 5-4-60н, ЭЦВ 5-4-75н, ЭЦВ 5-4-80н, ЭЦВ 5-4-100н, ЭЦВ 5-4-125н, ЭЦВ 5-4-135н, ЭЦВ 5-4-160н, ЭЦВ 5-4-180н, ЭЦВ 5-4-200н, ЭЦВ 5-4-220н, ЭЦВ 5-6,3-40н, ЭЦВ 5-6,3-50н, ЭЦВ 5-6,3-60н, ЭЦВ 5-6,3-70н, ЭЦВ 5-6,3-80н, ЭЦВ 5-6,3-100н, ЭЦВ 5-6,3-120н, ЭЦВ 5-6,5-50н, ЭЦВ 5-6,5-60н, ЭЦВ 5-6,5-65н, ЭЦВ 5-6,5-80н, ЭЦВ 5-6,5-95н, ЭЦВ 5-6,5-100н, ЭЦВ 5-6,5-120н, ЭЦВ 5-6,5-140н, ЭЦВ 5-6,5-145н, ЭЦВ 5-6,5-170н, ЭЦВ 5-6,5-200н, ЭЦВ 5-6,5-240н, ЭЦВ 5-10-50н, ЭЦВ 5-10-65н, ЭЦВ 5-10-80н, ЭЦВ 5-10-95н, ЭЦВ 5-10-125н, ЭЦВ 5-10-140н, ЭЦВ 5-10-150н, ЭЦВ 6-4-70н, ЭЦВ 6-4-80н, ЭЦВ 6-4-90н, ЭЦВ 6-4-100н, ЭЦВ 6-4-130н, ЭЦВ 6-4-140н, ЭЦВ 6-4-150н, ЭЦВ 6-4-160н, ЭЦВ 6-4-180н, ЭЦВ 6-4-190н, ЭЦВ 6-6,3-40н, ЭЦВ 6-6,3-60н, ЭЦВ 6-6,3-70н, ЭЦВ 6-6,3-85н, ЭЦВ 6-6,3-105н, ЭЦВ 6-6,3-125н, ЭЦВ 6-6,3-140н, ЭЦВ 6-6,3-160н, ЭЦВ 6-6,3-180н, ЭЦВ 6-6,3-200н, ЭЦВ 6-6,3-225н, ЭЦВ 6-6,3-250н, ЭЦВ 6-6,3-275н, ЭЦВ 6-6,3-300н, ЭЦВ 6-6,5-20н, ЭЦВ 6-6,5-35н, ЭЦВ 6-6,5-50н, ЭЦВ 6-6,5-60н, ЭЦВ 6-6,5-65н, ЭЦВ 6-6,5-70н, ЭЦВ 6-6,5-75н, ЭЦВ 6-6,5-85н, ЭЦВ 6-6,5-90н, ЭЦВ 6-6,5-100н, ЭЦВ 6-6,5-105н, ЭЦВ 6-6,5-120н, ЭЦВ 6-6,5-125н, ЭЦВ 6-6,5-140н, ЭЦВ 6-6,5-150н, ЭЦВ 6-6,5-160н, ЭЦВ 6-6,5-180н, ЭЦВ 6-6,5-185н, ЭЦВ 6-6,5-200н, ЭЦВ 6-6,5-225н, ЭЦВ 6-6,5-250н, ЭЦВ 6-6,5-275н, ЭЦВ 6-6,5-300н, ЭЦВ 6-6,5-325н, ЭЦВ 6-10-20н, ЭЦВ 6-10-30н, ЭЦВ 6-10-35н, ЭЦВ 6-10-40н, ЭЦВ 6-10-50н, ЭЦВ 6-10-60н, ЭЦВ 6-10-65н, ЭЦВ 6-10-70н, ЭЦВ 6-10-80н, ЭЦВ 6-10-90н, ЭЦВ 6-10-100н, ЭЦВ 6-10-110н, ЭЦВ 6-10-120н, ЭЦВ 6-10-130н, ЭЦВ 6-10-140н, ЭЦВ 6-10-150н, ЭЦВ 6-10-160н, ЭЦВ 6-10-170н, ЭЦВ 6-10-180н, ЭЦВ 6-10-185н, ЭЦВ 6-10-195н,

Код ТН ВЭД ЕАЭС	ЭЦВ 6-10-200н 8413702900
Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Оборудование насосное: агрегаты электронасосные центробежные, тип ЭЦВ
Модель	модели ЭЦВ 6-10-210н, ЭЦВ 6-10-220н, ЭЦВ 6-10-230н, ЭЦВ 6-10-235н, ЭЦВ 6-10-240н, ЭЦВ 6-10-250н, ЭЦВ 6-10-260н, ЭЦВ 6-10-275н, ЭЦВ 6-10-280н, ЭЦВ 6-10-290н, ЭЦВ 6-10-300н, ЭЦВ 6-10-310н, ЭЦВ 6-10-320н, ЭЦВ 6-10-335н, ЭЦВ 6-10-350н, ЭЦВ 6-16-20н, ЭЦВ 6-16-25н, ЭЦВ 6-16-30н, ЭЦВ 6-16-35н, ЭЦВ 6-16-40н, ЭЦВ 6-16-50н, ЭЦВ 6-16-60н, ЭЦВ 6-16-70н, ЭЦВ 6-16-75н, ЭЦВ 6-16-80н, ЭЦВ 6-16-90н, ЭЦВ 6-16-100н, ЭЦВ 6-16-110н, ЭЦВ 6-16-120н, ЭЦВ 6-16-120н, ЭЦВ 6-16-125н, ЭЦВ 6-16-130н, ЭЦВ 6-16-140н, ЭЦВ 6-16-160н, ЭЦВ 6-16-165н, ЭЦВ 6-16-175н, ЭЦВ 6-16-180н, ЭЦВ 6-16-185н, ЭЦВ 6-16-190н, ЭЦВ 6-25-15н, ЭЦВ 6-25-20н, ЭЦВ 6-25-25н, ЭЦВ 6-25-40н, ЭЦВ 6-25-50н, ЭЦВ 6-25-60н, ЭЦВ 6-25-70н, ЭЦВ 6-25-80н, ЭЦВ 6-25-90н, ЭЦВ 6-25-100н, ЭЦВ 6-25-110н, ЭЦВ 6-25-120н, ЭЦВ 6-25-130н, ЭЦВ 6-25-140н, ЭЦВ 8-16-60н, ЭЦВ 8-16-80н, ЭЦВ 8-16-85н, ЭЦВ 8-16-100н, ЭЦВ 8-16-120н, ЭЦВ 8-16-130н, ЭЦВ 8-16-140н, ЭЦВ 8-16-160н, ЭЦВ 8-16-180н, ЭЦВ 8-16-190н, ЭЦВ 8-16-200н, ЭЦВ 8-16-220н, ЭЦВ 8-16-250н, ЭЦВ 8-16-260н, ЭЦВ 8-16-280н, ЭЦВ 8-16-300н, ЭЦВ 8-25-15н, ЭЦВ 8-25-35н, ЭЦВ 8-25-40н, ЭЦВ 8-25-50н, ЭЦВ 8-25-55н, ЭЦВ 8-25-60н, ЭЦВ 8-25-70н, ЭЦВ 8-25-90н, ЭЦВ 8-25-100н, ЭЦВ 8-25-110н, ЭЦВ 8-25-125н, ЭЦВ 8-25-145н, ЭЦВ 8-25-150н, ЭЦВ 8-25-160н, ЭЦВ 8-25-180н, ЭЦВ 8-25-200н, ЭЦВ 8-25-230н, ЭЦВ 8-25-235н, ЭЦВ 8-25-250н, ЭЦВ 8-25-300н, ЭЦВ 8-25-340н, ЭЦВ 8-25-400н, ЭЦВ 8-30-230н, ЭЦВ 8-25-235н, ЭЦВ 8-25-250н, ЭЦВ 8-25-270н, ЭЦВ 8-25-300н, ЭЦВ 8-25-315н, ЭЦВ 8-25-340н, ЭЦВ 8-25-350н, ЭЦВ 8-25-370н, ЭЦВ 8-25-400н, ЭЦВ 8-30-230н, ЭЦВ 8-40-15н, ЭЦВ 8-40-25н, ЭЦВ 8-40-30н, ЭЦВ 8-40-35н, ЭЦВ 8-40-40н, ЭЦВ 8-40-45н, ЭЦВ 8-40-50н, ЭЦВ 8-40-55н, ЭЦВ 8-40-60н, ЭЦВ 8-40-70н, ЭЦВ 8-40-80н, ЭЦВ 8-40-90н, ЭЦВ 8-40-100н, ЭЦВ 8-40-110н, ЭЦВ 8-40-120н, ЭЦВ 8-40-125н, ЭЦВ 8-40-135н, ЭЦВ 8-40-140н, ЭЦВ 8-40-150н, ЭЦВ 8-40-160н, ЭЦВ 8-40-170н, ЭЦВ 8-40-180н, ЭЦВ 8-40-200н, ЭЦВ 8-40-230н, ЭЦВ 8-40-260н, ЭЦВ 8-46-40н, ЭЦВ 8-46-60н, ЭЦВ 8-46-90н, ЭЦВ 8-46-120н, ЭЦВ 8-46-150н, ЭЦВ 8-46-180н, ЭЦВ 8-46-200н, ЭЦВ 8-63-50н, ЭЦВ 8-63-70н, ЭЦВ 8-63-90н, ЭЦВ 8-63-100н, ЭЦВ 8-65-20н, ЭЦВ 8-65-30н, ЭЦВ 8-65-35н, ЭЦВ 8-65-40н, ЭЦВ 8-65-50н, ЭЦВ 8-65-55н, ЭЦВ 8-65-60н, ЭЦВ 8-65-70н, ЭЦВ 8-65-75н, ЭЦВ 8-65-80н, ЭЦВ 8-65-90н, ЭЦВ 8-65-100н, ЭЦВ 8-65-110н, ЭЦВ 8-65-125н, ЭЦВ 8-65-135н, ЭЦВ 8-65-145н, ЭЦВ 8-65-160н, ЭЦВ 8-65-180н, ЭЦВ 10-63-40н, ЭЦВ 10-63-65н, ЭЦВ 10-63-80н, ЭЦВ 10-63-90н, ЭЦВ 10-63-110н, ЭЦВ 10-63-125н, ЭЦВ 10-63-150н, ЭЦВ 10-63-180н, ЭЦВ 10-63-200н, ЭЦВ 10-63-220н, ЭЦВ 10-63-250н, ЭЦВ 10-63-270н, ЭЦВ 10-65-30н, ЭЦВ 10-65-50н, ЭЦВ 10-65-65н, ЭЦВ 10-65-80н, ЭЦВ 10-65-90н, ЭЦВ 10-65-100н, ЭЦВ 10-65-110н, ЭЦВ 10-65-125н, ЭЦВ 10-65-150н, ЭЦВ 10-65-175н, ЭЦВ 10-65-200н, ЭЦВ 10-65-225н, ЭЦВ 10-65-250н, ЭЦВ 10-65-275н, ЭЦВ 10-65-300н, ЭЦВ 10-65-325н, ЭЦВ 10-77-65н, ЭЦВ 10-77-100н, ЭЦВ 10-77-130н, ЭЦВ 10-77-165н, ЭЦВ 10-77-200н, ЭЦВ 10-77-230н, ЭЦВ 10-77-265н, ЭЦВ 10-77-300н, ЭЦВ 10-100-120н, ЭЦВ 10-120-20н, ЭЦВ 10-120-30н, ЭЦВ 10-120-40н, ЭЦВ 10-120-45н, ЭЦВ 10-120-50н, ЭЦВ 10-120-60н, ЭЦВ 10-120-65н, ЭЦВ 10-120-70н, ЭЦВ 10-120-80н, ЭЦВ 10-120-85н, ЭЦВ 10-120-90н, ЭЦВ 10-120-100н, ЭЦВ 10-120-120н, ЭЦВ 10-120-130н, ЭЦВ 10-120-140н, ЭЦВ 10-120-150н, ЭЦВ 10-120-155н, ЭЦВ 10-120-160н, ЭЦВ 10-120-170н, ЭЦВ 10-120-180н, ЭЦВ 10-120-190н, ЭЦВ 10-120-200н, ЭЦВ 10-120-210н, ЭЦВ 10-140-20н, ЭЦВ 10-120-25н, ЭЦВ 10-140-30н, ЭЦВ 10-140-35н, ЭЦВ 10-140-40н, ЭЦВ 10-140-45н, ЭЦВ 10-140-50н, ЭЦВ 10-140-55н, ЭЦВ 10-140-60н, ЭЦВ 10-140-65н, ЭЦВ 10-140-70н, ЭЦВ 10-140-75н, ЭЦВ 10-140-80н, ЭЦВ 10-140-85н, ЭЦВ 10-140-90н, ЭЦВ 10-140-95н, ЭЦВ 10-140-100н, ЭЦВ 10-140-110н, ЭЦВ 10-140-120н, ЭЦВ 10-140-130н, ЭЦВ

Код ТН ВЭД ЕАЭС	10-140-140н, ЭЦВ 10-140-145н, ЭЦВ 10-140-150н, ЭЦВ 10-140-160н, ЭЦВ 10-140-165н, ЭЦВ 10-140-170н, ЭЦВ 10-140-180н, ЭЦВ 10-140-190н, ЭЦВ 10-140-205н, ЭЦВ 10-140-220н, ЭЦВ 10-140-240н, ЭЦВ 10-140-260н, ЭЦВ 10-160-20н, ЭЦВ 10-160-25н, ЭЦВ 10-160-30н, ЭЦВ 10-160-35н, ЭЦВ 10-160-40н, ЭЦВ 10-160-50н, ЭЦВ 10-160-55н, ЭЦВ 10-160-60н, ЭЦВ 10-160-65н, ЭЦВ 10-160-70н, ЭЦВ 10-160-75н, ЭЦВ 10-160-90н, ЭЦВ 10-160-100н
Приложение	8413702900
Наименование (обозначение) продукции	Да
Модель	Оборудование насосное: агрегаты электронасосные центробежные, тип ЭЦВ модели ЭЦВ 10-160-110н, ЭЦВ 10-160-120н, ЭЦВ 10-160-125н, ЭЦВ 10-160-130н, ЭЦВ 10-160-140н, ЭЦВ 10-160-145н, ЭЦВ 10-160-150н, ЭЦВ 10-160-155н, ЭЦВ 10-160-180н, ЭЦВ 10-180-20н, ЭЦВ 10-180-30н, ЭЦВ 10-180-45н, ЭЦВ 10-180-70н, ЭЦВ 10-180-95н, ЭЦВ 10-180-120н, ЭЦВ 10-180-145н, ЭЦВ 10-180-175н, ЭЦВ 10-180-205н, ЭЦВ 10-200-25н, ЭЦВ 10-200-50н, ЭЦВ 10-200-75н, ЭЦВ 10-200-100н, ЭЦВ 10-200-125н, ЭЦВ 12-160-30н, ЭЦВ 12-160-35н, ЭЦВ 12-160-55н, ЭЦВ 12-160-65н, ЭЦВ 12-160-100н, ЭЦВ 12-160-140н, ЭЦВ 12-160-175н, ЭЦВ 12-160-200н, ЭЦВ 12-200-35н, ЭЦВ 12-200-70н, ЭЦВ 12-200-105н, ЭЦВ 12-200-140н, ЭЦВ 12-210-25н, ЭЦВ 12-210-45н, ЭЦВ 12-210-55н, ЭЦВ 12-210-65н, ЭЦВ 12-210-75н, ЭЦВ 12-210-90н, ЭЦВ 12-210-100н, ЭЦВ 12-250-35н, ЭЦВ 12-250-70н, ЭЦВ 12-250-105н, ЭЦВ 12-250-140н, ЭЦВ 12-255-15н, ЭЦВ 12-255-25н, ЭЦВ 12-255-30н, ЭЦВ 12-255-55н, ЭЦВ 12-255-60н, ЭЦВ 12-255-80н, ЭЦВ 12-255-100н, ЭЦВ 12-375-30н, ЭЦВ 12-375-35н, ЭЦВ 12-375-70н, ЭЦВ 4-1,5-15нрк, ЭЦВ 4-1,5-25нрк, ЭЦВ 4-1,5-35нрк, ЭЦВ 4-1,5-40нрк, ЭЦВ 4-1,5-50нрк, ЭЦВ 4-1,5-65нрк, ЭЦВ 4-1,5-80нрк, ЭЦВ 4-1,5-100нрк, ЭЦВ 4-1,5-110нрк, ЭЦВ 4-1,5-120нрк, ЭЦВ 4-1,5-140нрк, ЭЦВ 4-1,5-160нрк, ЭЦВ 4-1,5-180нрк, ЭЦВ 4-1,5-200нрк, ЭЦВ 4-1,5-220нрк, ЭЦВ 4-1,5-230нрк, ЭЦВ 4-2,5-15нрк, ЭЦВ 4-2,5-25нрк, ЭЦВ 4-2,5-30нрк, ЭЦВ 4-2,5-35нрк, ЭЦВ 4-2,5-40нрк, ЭЦВ 4-2,5-50нрк, ЭЦВ 4-2,5-55нрк, ЭЦВ 4-2,5-65нрк, ЭЦВ 4-2,5-75нрк, ЭЦВ 4-2,5-80нрк, ЭЦВ 4-2,5-100нрк, ЭЦВ 4-2,5-110нрк, ЭЦВ 4-2,5-120нрк, ЭЦВ 4-2,5-140нрк, ЭЦВ 4-2,5-155нрк, ЭЦВ 4-2,5-160нрк, ЭЦВ 4-2,5-180нрк, ЭЦВ 4-2,5-195нрк, ЭЦВ 4-2,5-200нрк, ЭЦВ 4-2,5-230нрк, ЭЦВ 4-2,5-255нрк, ЭЦВ 4-4-20нрк, ЭЦВ 4-4-30нрк, ЭЦВ 4-4-35нрк, ЭЦВ 4-4-40нрк, ЭЦВ 4-4-45нрк, ЭЦВ 4-4-50нрк, ЭЦВ 4-4-55нрк, ЭЦВ 4-4-60нрк, ЭЦВ 4-4-65нрк, ЭЦВ 4-4-80нрк, ЭЦВ 4-4-100нрк, ЭЦВ 4-4-120нрк, ЭЦВ 4-4-130нрк, ЭЦВ 4-4-140нрк, ЭЦВ 4-4-160нрк, ЭЦВ 4-4-180нрк, ЭЦВ 4-4-195нрк, ЭЦВ 4-4-200нрк, ЭЦВ 4-4-210нрк, ЭЦВ 4-4-250нрк, ЭЦВ 4-4-260нрк, ЭЦВ 4-6,5-40нрк, ЭЦВ 4-6,5-60нрк, ЭЦВ 4-6,5-70нрк, ЭЦВ 4-6,5-80нрк, ЭЦВ 4-6,5-85нрк, ЭЦВ 4-6,5-110нрк, ЭЦВ 4-6,5-115нрк, ЭЦВ 4-6,5-130нрк, ЭЦВ 4-6,5-140нрк, ЭЦВ 4-6,5-150нрк, ЭЦВ 4-6,5-190нрк, ЭЦВ 4-6,5-230нрк, ЭЦВ 4-10-20нрк, ЭЦВ 4-10-30нрк, ЭЦВ 4-10-40нрк, ЭЦВ 4-10-45нрк, ЭЦВ 4-10-55нрк, ЭЦВ 4-10-60нрк, ЭЦВ 4-10-70нрк, ЭЦВ 4-10-80нрк, ЭЦВ 4-10-85нрк, ЭЦВ 4-10-95нрк, ЭЦВ 4-10-110нрк, ЭЦВ 4-10-115нрк, ЭЦВ 4-10-160нрк, ЭЦВ 4-16-10нрк, ЭЦВ 4-16-15нрк, ЭЦВ 4-16-20нрк, ЭЦВ 4-16-35нрк, ЭЦВ 4-16-50нрк, ЭЦВ 4-16-65нрк, ЭЦВ 4-16-80нрк, ЭЦВ 5-4-60нрк, ЭЦВ 5-4-75нрк, ЭЦВ 5-4-80нрк, ЭЦВ 5-4-100нрк, ЭЦВ 5-4-125нрк, ЭЦВ 5-4-135нрк, ЭЦВ 5-4-160нрк, ЭЦВ 5-4-180нрк, ЭЦВ 5-4-200нрк, ЭЦВ 5-4-220нрк, ЭЦВ 5-6,3-40нрк, ЭЦВ 5-6,3-50нрк, ЭЦВ 5-6,3-60нрк, ЭЦВ 5-6,3-70нрк, ЭЦВ 5-6,3-80нрк, ЭЦВ 5-6,3-100нрк, ЭЦВ 5-6,3-120нрк, ЭЦВ 5-6,5-50нрк, ЭЦВ 5-6,5-60нрк, ЭЦВ 5-6,5-65нрк, ЭЦВ 5-6,5-80нрк, ЭЦВ 5-6,5-95нрк, ЭЦВ 5-6,5-100нрк, ЭЦВ 5-6,5-120нрк, ЭЦВ 5-6,5-140нрк, ЭЦВ 5-6,5-145нрк, ЭЦВ 5-6,5-170нрк, ЭЦВ 5-6,5-200нрк, ЭЦВ 5-6,5-240нрк, ЭЦВ 5-10-50нрк, ЭЦВ 5-10-65нрк, ЭЦВ 5-10-80нрк, ЭЦВ 5-10-95нрк, ЭЦВ 5-10-125нрк, ЭЦВ 5-10-140нрк, ЭЦВ 5-10-150нрк, ЭЦВ 6-4-70нрк, ЭЦВ 6-4-80нрк, ЭЦВ 6-4-90нрк, ЭЦВ 6-4-100нрк, ЭЦВ 6-4-130нрк, ЭЦВ 6-4-140нрк, ЭЦВ 6-4-150нрк, ЭЦВ 6-4-160нрк, ЭЦВ 6-4-180нрк, ЭЦВ 6-4-190нрк, ЭЦВ 6-6,3-40нрк, ЭЦВ 6-6,3-

Код ТН ВЭД ЕАЭС	60нрк, ЭЦВ 6-6,3-70нрк, ЭЦВ 6-6,3-85нрк, ЭЦВ 6-6,3-105нрк, ЭЦВ 6-6,3-125нрк, ЭЦВ 6-6,3-140нрк, ЭЦВ 6-6,3-160нрк, ЭЦВ 6-6,3-180нрк, ЭЦВ 6-6,3-200нрк, ЭЦВ 6-6,3-225нрк, ЭЦВ 6-6,3-250нрк, ЭЦВ 6-6,3-275нрк, ЭЦВ 6-6,3-300нрк, ЭЦВ 6-6,5-20нрк, ЭЦВ 6-6,5-35нрк, ЭЦВ 6-6,5-50нрк, ЭЦВ 6-6,5-60нрк, ЭЦВ 6-6,5-65нрк, ЭЦВ 6-6,5-70нрк, ЭЦВ 6-6,5-75нрк, ЭЦВ 6-6,5-85нрк, ЭЦВ 6-6,5-90нрк, ЭЦВ 6-6,5-100нрк, ЭЦВ 6-6,5-105нрк, ЭЦВ 6-6,5-120нрк, ЭЦВ 6-6,5-125нрк, ЭЦВ 6-6,5-140нрк, ЭЦВ 6-6,5-150нрк, ЭЦВ 6-6,5-160нрк, ЭЦВ 6-6,5-180нрк, ЭЦВ 6-6,5-185нрк, ЭЦВ 6-6,5-200нрк, ЭЦВ 6-6,5-225нрк, ЭЦВ 6-6,5-250нрк, ЭЦВ 6-6,5-275нрк, ЭЦВ 6-6,5-300нрк, ЭЦВ 6-6,5-325нрк, ЭЦВ 6-10-20нрк, ЭЦВ 6-10-30нрк, ЭЦВ 6-10-35нрк, ЭЦВ 6-10-40нрк, ЭЦВ 6-10-50нрк, ЭЦВ 6-10-60нрк, ЭЦВ 6-10-65нрк, ЭЦВ 6-10-70нрк
Приложение	8413702900
Наименование (обозначение) продукции	Да
Модель	Оборудование насосное: агрегаты электронасосные центробежные, тип ЭЦВ модели ЭЦВ 6-10-80нрк, ЭЦВ 6-10-90нрк, ЭЦВ 6-10-100нрк, ЭЦВ 6-10-110нрк, ЭЦВ 6-10-120нрк, ЭЦВ 6-10-130нрк, ЭЦВ 6-10-140нрк, ЭЦВ 6-10-150нрк, ЭЦВ 6-10-160нрк, ЭЦВ 6-10-170нрк, ЭЦВ 6-10-180нрк, ЭЦВ 6-10-185нрк, ЭЦВ 6-10-195нрк, ЭЦВ 6-10-200нрк, ЭЦВ 6-10-210нрк, ЭЦВ 6-10-220нрк, ЭЦВ 6-10-230нрк, ЭЦВ 6-10-235нрк, ЭЦВ 6-10-240нрк, ЭЦВ 6-10-250нрк, ЭЦВ 6-10-260нрк, ЭЦВ 6-10-275нрк, ЭЦВ 6-10-280нрк, ЭЦВ 6-10-290нрк, ЭЦВ 6-10-300нрк, ЭЦВ 6-10-310нрк, ЭЦВ 6-10-320нрк, ЭЦВ 6-10-335нрк, ЭЦВ 6-10-350нрк, ЭЦВ 6-16-20нрк, ЭЦВ 6-16-25нрк, ЭЦВ 6-16-30нрк, ЭЦВ 6-16-35нрк, ЭЦВ 6-16-40нрк, ЭЦВ 6-16-50нрк, ЭЦВ 6-16-60нрк, ЭЦВ 6-16-70нрк, ЭЦВ 6-16-75нрк, ЭЦВ 6-16-80нрк, ЭЦВ 6-16-90нрк, ЭЦВ 6-16-100нрк, ЭЦВ 6-16-110нрк, ЭЦВ 6-16-120нрк, ЭЦВ 6-16-120нрк, ЭЦВ 6-16-125нрк, ЭЦВ 6-16-130нрк, ЭЦВ 6-16-140нрк, ЭЦВ 6-16-160нрк, ЭЦВ 6-16-165нрк, ЭЦВ 6-16-175нрк, ЭЦВ 6-16-180нрк, ЭЦВ 6-16-185нрк, ЭЦВ 6-16-190нрк, ЭЦВ 6-25-15нрк, ЭЦВ 6-25-20нрк, ЭЦВ 6-25-25нрк, ЭЦВ 6-25-40нрк, ЭЦВ 6-25-50нрк, ЭЦВ 6-25-60нрк, ЭЦВ 6-25-70нрк, ЭЦВ 6-25-80нрк, ЭЦВ 6-25-90нрк, ЭЦВ 6-25-100нрк, ЭЦВ 6-25-110нрк, ЭЦВ 6-25-120нрк, ЭЦВ 6-25-130нрк, ЭЦВ 6-25-140нрк, ЭЦВ 8-16-60нрк, ЭЦВ 8-16-80нрк, ЭЦВ 8-16-85нрк, ЭЦВ 8-16-100нрк, ЭЦВ 8-16-120нрк, ЭЦВ 8-16-130нрк, ЭЦВ 8-16-140нрк, ЭЦВ 8-16-160нрк, ЭЦВ 8-16-180нрк, ЭЦВ 8-16-190нрк, ЭЦВ 8-16-200нрк, ЭЦВ 8-16-220нрк, ЭЦВ 8-16-250нрк, ЭЦВ 8-16-260нрк, ЭЦВ 8-16-280нрк, ЭЦВ 8-16-300нрк, ЭЦВ 8-25-15нрк, ЭЦВ 8-25-35нрк, ЭЦВ 8-25-40нрк, ЭЦВ 8-25-50нрк, ЭЦВ 8-25-55нрк, ЭЦВ 8-25-60нрк, ЭЦВ 8-25-70нрк, ЭЦВ 8-25-90нрк, ЭЦВ 8-25-100нрк, ЭЦВ 8-25-110нрк, ЭЦВ 8-25-125нрк, ЭЦВ 8-25-145нрк, ЭЦВ 8-25-150нрк, ЭЦВ 8-25-160нрк, ЭЦВ 8-25-180нрк, ЭЦВ 8-25-200нрк, ЭЦВ 8-25-230нрк, ЭЦВ 8-25-235нрк, ЭЦВ 8-25-250нрк, ЭЦВ 8-25-300нрк, ЭЦВ 8-25-340нрк, ЭЦВ 8-25-400нрк, ЭЦВ 8-30-230нрк, ЭЦВ 8-25-235нрк, ЭЦВ 8-25-250нрк, ЭЦВ 8-25-270нрк, ЭЦВ 8-25-300нрк, ЭЦВ 8-25-315нрк, ЭЦВ 8-25-340нрк, ЭЦВ 8-25-350нрк, ЭЦВ 8-25-370нрк, ЭЦВ 8-25-400нрк, ЭЦВ 8-30-230нрк, ЭЦВ 8-40-15нрк, ЭЦВ 8-40-25нрк, ЭЦВ 8-40-30нрк, ЭЦВ 8-40-35нрк, ЭЦВ 8-40-40нрк, ЭЦВ 8-40-45нрк, ЭЦВ 8-40-50нрк, ЭЦВ 8-40-55нрк, ЭЦВ 8-40-60нрк, ЭЦВ 8-40-70нрк, ЭЦВ 8-40-80нрк, ЭЦВ 8-40-90нрк, ЭЦВ 8-40-100нрк, ЭЦВ 8-40-110нрк, ЭЦВ 8-40-120нрк, ЭЦВ 8-40-125нрк, ЭЦВ 8-40-135нрк, ЭЦВ 8-40-140нрк, ЭЦВ 8-40-150нрк, ЭЦВ 8-40-160нрк, ЭЦВ 8-40-170нрк, ЭЦВ 8-40-180нрк, ЭЦВ 8-40-200нрк, ЭЦВ 8-40-230нрк, ЭЦВ 8-40-260нрк, ЭЦВ 8-46-40нрк, ЭЦВ 8-46-60нрк, ЭЦВ 8-46-90нрк, ЭЦВ 8-46-120нрк, ЭЦВ 8-46-150нрк, ЭЦВ 8-46-180нрк, ЭЦВ 8-46-200нрк, ЭЦВ 8-63-50нрк, ЭЦВ 8-63-70нрк, ЭЦВ 8-63-90нрк, ЭЦВ 8-63-100нрк, ЭЦВ 8-65-20нрк, ЭЦВ 8-65-30нрк, ЭЦВ 8-65-35нрк, ЭЦВ 8-65-40нрк, ЭЦВ 8-65-50нрк, ЭЦВ 8-65-55нрк, ЭЦВ 8-65-60нрк, ЭЦВ 8-65-70нрк, ЭЦВ 8-65-75нрк, ЭЦВ 8-65-80нрк, ЭЦВ 8-65-90нрк, ЭЦВ 8-65-100нрк, ЭЦВ 8-65-110нрк, ЭЦВ 8-65-125нрк, ЭЦВ 8-65-135нрк, ЭЦВ 8-65-145нрк, ЭЦВ 8-65-160нрк, ЭЦВ 8-65-180нрк, ЭЦВ 10-63-40нрк, ЭЦВ 10-

	63-65нрк, ЭЦВ 10-63-80нрк, ЭЦВ 10-63-90нрк, ЭЦВ 10-63-110нрк, ЭЦВ 10-63-125нрк, ЭЦВ 10-63-150нрк, ЭЦВ 10-63-180нрк, ЭЦВ 10-63-200нрк, ЭЦВ 10-63-220нрк, ЭЦВ 10-63-250нрк, ЭЦВ 10-63-270нрк, ЭЦВ 10-65-30нрк, ЭЦВ 10-65-50нрк, ЭЦВ 10-65-65нрк, ЭЦВ 10-65-80нрк, ЭЦВ 10-65-90нрк, ЭЦВ 10-65-100нрк, ЭЦВ 10-65-110нрк, ЭЦВ 10-65-125нрк, ЭЦВ 10-65-150нрк, ЭЦВ 10-65-175нрк, ЭЦВ 10-65-180нрк, ЭЦВ 10-65-200нрк, ЭЦВ 10-65-225нрк, ЭЦВ 10-65-250нрк, ЭЦВ 10-65-275нрк, ЭЦВ 10-65-300нрк, ЭЦВ 10-65-325нрк, ЭЦВ 10-77-65нрк, ЭЦВ 10-77-100нрк, ЭЦВ 10-77-130нрк, ЭЦВ 10-77-165нрк, ЭЦВ 10-77-200нрк, ЭЦВ 10-77-230нрк, ЭЦВ 10-77-265нрк, ЭЦВ 10-77-300нрк, ЭЦВ 10-100-120нрк, ЭЦВ 10-120-20нрк, ЭЦВ 10-120-30нрк, ЭЦВ 10-120-40нрк, ЭЦВ 10-120-45нрк, ЭЦВ 10-120-50нрк, ЭЦВ 10-120-60нрк, ЭЦВ 10-120-65нрк, ЭЦВ 10-120-70нрк, ЭЦВ 10-120-80нрк, ЭЦВ 10-120-85нрк, ЭЦВ 10-120-90нрк, ЭЦВ 10-120-100нрк, ЭЦВ 10-120-120нрк, ЭЦВ 10-120-130нрк, ЭЦВ 10-120-140нрк, ЭЦВ 10-120-150нрк, ЭЦВ 10-120-155нрк, ЭЦВ 10-120-160нрк, ЭЦВ 10-120-170нрк, ЭЦВ 10-120-180нрк, ЭЦВ 10-120-190нрк, ЭЦВ 10-120-200нрк, ЭЦВ 10-120-210нрк, ЭЦВ 10-140-20нрк, ЭЦВ 10-120-25нрк, ЭЦВ 10-140-30нрк 8413702900
Код ТН ВЭД ЕАЭС	
Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Оборудование насосное: агрегаты электронасосные центробежные, тип ЭЦВ
Модель	модели ЭЦВ 10-140-35нрк, ЭЦВ 10-140-40нрк, ЭЦВ 10-140-45нрк, ЭЦВ 10-140-50нрк, ЭЦВ 10-140-55нрк, ЭЦВ 10-140-60нрк, ЭЦВ 10-140-65нрк, ЭЦВ 10-140-70нрк, ЭЦВ 10-140-75нрк, ЭЦВ 10-140-80нрк, ЭЦВ 10-140-85нрк, ЭЦВ 10-140-90нрк, ЭЦВ 10-140-95нрк, ЭЦВ 10-140-100нрк, ЭЦВ 10-140-110нрк, ЭЦВ 10-140-120нрк, ЭЦВ 10-140-130нрк, ЭЦВ 10-140-140нрк, ЭЦВ 10-140-145нрк, ЭЦВ 10-140-150нрк, ЭЦВ 10-140-160нрк, ЭЦВ 10-140-165нрк, ЭЦВ 10-140-170нрк, ЭЦВ 10-140-180нрк, ЭЦВ 10-140-190нрк, ЭЦВ 10-140-205нрк, ЭЦВ 10-140-220нрк, ЭЦВ 10-140-240нрк, ЭЦВ 10-140-260нрк, ЭЦВ 10-160-20нрк, ЭЦВ 10-160-25нрк, ЭЦВ 10-160-30нрк, ЭЦВ 10-160-35нрк, ЭЦВ 10-160-40нрк, ЭЦВ 10-160-50нрк, ЭЦВ 10-160-55нрк, ЭЦВ 10-160-60нрк, ЭЦВ 10-160-65нрк, ЭЦВ 10-160-70нрк, ЭЦВ 10-160-75нрк, ЭЦВ 10-160-90нрк, ЭЦВ 10-160-100нрк, ЭЦВ 10-160-110нрк, ЭЦВ 10-160-120нрк, ЭЦВ 10-160-125нрк, ЭЦВ 10-160-130нрк, ЭЦВ 10-160-140нрк, ЭЦВ 10-160-145нрк, ЭЦВ 10-160-150нрк, ЭЦВ 10-160-155нрк, ЭЦВ 10-160-180нрк, ЭЦВ 10-180-20нрк, ЭЦВ 10-180-30нрк, ЭЦВ 10-180-45нрк, ЭЦВ 10-180-70нрк, ЭЦВ 10-180-95нрк, ЭЦВ 10-180-120нрк, ЭЦВ 10-180-145нрк, ЭЦВ 10-180-175нрк, ЭЦВ 10-180-205нрк, ЭЦВ 10-200-25нрк, ЭЦВ 10-200-50нрк, ЭЦВ 10-200-75нрк, ЭЦВ 10-200-100нрк, ЭЦВ 10-200-125нрк, ЭЦВ 12-160-30нрк, ЭЦВ 12-160-35нрк, ЭЦВ 12-160-55нрк, ЭЦВ 12-160-65нрк, ЭЦВ 12-160-100нрк, ЭЦВ 12-160-140нрк, ЭЦВ 12-160-175нрк, ЭЦВ 12-160-200нрк, ЭЦВ 12-200-35нрк, ЭЦВ 12-200-70нрк, ЭЦВ 12-200-105нрк, ЭЦВ 12-200-140нрк, ЭЦВ 12-210-25нрк, ЭЦВ 12-210-45нрк, ЭЦВ 12-210-55нрк, ЭЦВ 12-210-65нрк, ЭЦВ 12-210-75нрк, ЭЦВ 12-210-90нрк, ЭЦВ 12-210-100нрк, ЭЦВ 12-250-35нрк, ЭЦВ 12-250-70нрк, ЭЦВ 12-250-105нрк, ЭЦВ 12-250-140нрк, ЭЦВ 12-255-15нрк, ЭЦВ 12-255-25нрк, ЭЦВ 12-255-30нрк, ЭЦВ 12-255-55нрк, ЭЦВ 12-255-60нрк, ЭЦВ 12-255-80нрк, ЭЦВ 12-255-100нрк, ЭЦВ 12-375-30нрк, ЭЦВ 12-375-35нрк, ЭЦВ 12-375-70нрк, ЭЦВ 8-16-60нрк об, ЭЦВ 8-16-80нрк об, ЭЦВ 8-16-85нрк об, ЭЦВ 8-16-100нрк об, ЭЦВ 8-16-120нрк об, ЭЦВ 8-16-130нрк об, ЭЦВ 8-16-140нрк об, ЭЦВ 8-16-160нрк об, ЭЦВ 8-16-180нрк об, ЭЦВ 8-16-190нрк об, ЭЦВ 8-16-200нрк об, ЭЦВ 8-16-220нрк об, ЭЦВ 8-16-250нрк об, ЭЦВ 8-16-260нрк об, ЭЦВ 8-16-280нрк об, ЭЦВ 8-16-300нрк об, ЭЦВ 8-25-15нрк об, ЭЦВ 8-25-35нрк об, ЭЦВ 8-25-40нрк об, ЭЦВ 8-25-50нрк об, ЭЦВ 8-25-55нрк об, ЭЦВ 8-25-60нрк об, ЭЦВ 8-25-70нрк об, ЭЦВ 8-25-90нрк об, ЭЦВ 8-25-100нрк об, ЭЦВ 8-25-110нрк об, ЭЦВ 8-25-125нрк об, ЭЦВ 8-25-145нрк об, ЭЦВ 8-25-150нрк об, ЭЦВ 8-25-160нрк об, ЭЦВ 8-25-180нрк об, ЭЦВ 8-25-200нрк об

об, ЭЦВ 8-25-230нрк об, ЭЦВ 8-25-235нрк об, ЭЦВ 8-25-250нрк об, ЭЦВ 8-25-300нрк об, ЭЦВ 8-25-340нрк об, ЭЦВ 8-25-400нрк об, ЭЦВ 8-30-230нрк об, ЭЦВ 8-25-235нрк об, ЭЦВ 8-25-250нрк об, ЭЦВ 8-25-270нрк об, ЭЦВ 8-25-300нрк об, ЭЦВ 8-25-315нрк об, ЭЦВ 8-25-340нрк об, ЭЦВ 8-25-350нрк об, ЭЦВ 8-25-370нрк об, ЭЦВ 8-25-400нрк об, ЭЦВ 8-30-230нрк об, ЭЦВ 8-40-15нрк об, ЭЦВ 8-40-25нрк об, ЭЦВ 8-40-30нрк об, ЭЦВ 8-40-35нрк об, ЭЦВ 8-40-40нрк об, ЭЦВ 8-40-45нрк об, ЭЦВ 8-40-50нрк об, ЭЦВ 8-40-55нрк об, ЭЦВ 8-40-60нрк об, ЭЦВ 8-40-70нрк об, ЭЦВ 8-40-80нрк об, ЭЦВ 8-40-90нрк об, ЭЦВ 8-40-100нрк об, ЭЦВ 8-40-110нрк об, ЭЦВ 8-40-120нрк об, ЭЦВ 8-40-125нрк об, ЭЦВ 8-40-135нрк об, ЭЦВ 8-40-140нрк об, ЭЦВ 8-40-150нрк об, ЭЦВ 8-40-160нрк об, ЭЦВ 8-40-170нрк об, ЭЦВ 8-40-180нрк об, ЭЦВ 8-40-200нрк об, ЭЦВ 8-40-230нрк об, ЭЦВ 8-40-260нрк об, ЭЦВ 8-46-40нрк об, ЭЦВ 8-46-60нрк об, ЭЦВ 8-46-90нрк об, ЭЦВ 8-46-120нрк об, ЭЦВ 8-46-150нрк об, ЭЦВ 8-46-180нрк об, ЭЦВ 8-46-200нрк об, ЭЦВ 8-63-50нрк об, ЭЦВ 8-63-70нрк об, ЭЦВ 8-63-90нрк об, ЭЦВ 8-63-100нрк об, ЭЦВ 8-65-20нрк об, ЭЦВ 8-65-30нрк об, ЭЦВ 8-65-35нрк об, ЭЦВ 8-65-40нрк об, ЭЦВ 8-65-50нрк об, ЭЦВ 8-65-55нрк об, ЭЦВ 8-65-60нрк об, ЭЦВ 8-65-70нрк об, ЭЦВ 8-65-75нрк об, ЭЦВ 8-65-80нрк об, ЭЦВ 8-65-90нрк об, ЭЦВ 8-65-100нрк об, ЭЦВ 8-65-110нрк об, ЭЦВ 8-65-125нрк об, ЭЦВ 8-65-135нрк об, ЭЦВ 8-65-145нрк об, ЭЦВ 8-65-160нрк об, ЭЦВ 8-65-180нрк об, ЭЦВ 10-63-40нрк об, ЭЦВ 10-63-65нрк об, ЭЦВ 10-63-80нрк об, ЭЦВ 10-63-90нрк об, ЭЦВ 10-63-110нрк об, ЭЦВ 10-63-125нрк об, ЭЦВ 10-63-150нрк об, ЭЦВ 10-63-180нрк об
8413702900

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Приложение

Наименование (обозначение) продукции

Модель

Да

Оборудование насосное: агрегаты электронасосные центробежные, тип ЭЦВ

модели ЭЦВ 10-63-200нрк об, ЭЦВ 10-63-220нрк об, ЭЦВ 10-63-250нрк об, ЭЦВ 10-63-270нрк об, ЭЦВ 10-65-30нрк об, ЭЦВ 10-65-50нрк об, ЭЦВ 10-65-65нрк об, ЭЦВ 10-65-80нрк об, ЭЦВ 10-65-90нрк об, ЭЦВ 10-65-100нрк об, ЭЦВ 10-65-110нрк об, ЭЦВ 10-65-125нрк об, ЭЦВ 10-65-150нрк об, ЭЦВ 10-65-175нрк об, ЭЦВ 10-65-200нрк об, ЭЦВ 10-65-225нрк об, ЭЦВ 10-65-250нрк об, ЭЦВ 10-65-275нрк об, ЭЦВ 10-65-300нрк об, ЭЦВ 10-65-325нрк об, ЭЦВ 10-77-65нрк об, ЭЦВ 10-77-100нрк об, ЭЦВ 10-77-130нрк об, ЭЦВ 10-77-165нрк об, ЭЦВ 10-77-200нрк об, ЭЦВ 10-77-230нрк об, ЭЦВ 10-77-265нрк об, ЭЦВ 10-77-300нрк об, ЭЦВ 10-100-120нрк об, ЭЦВ 10-120-20нрк об, ЭЦВ 10-120-30нрк об, ЭЦВ 10-120-40нрк об, ЭЦВ 10-120-45нрк об, ЭЦВ 10-120-50нрк об, ЭЦВ 10-120-60нрк об, ЭЦВ 10-120-65нрк об, ЭЦВ 10-120-70нрк об, ЭЦВ 10-120-80нрк об, ЭЦВ 10-120-85нрк об, ЭЦВ 10-120-90нрк об, ЭЦВ 10-120-100нрк об, ЭЦВ 10-120-120нрк об, ЭЦВ 10-120-130нрк об, ЭЦВ 10-120-140нрк об, ЭЦВ 10-120-150нрк об, ЭЦВ 10-120-155нрк об, ЭЦВ 10-120-160нрк об, ЭЦВ 10-120-170нрк об, ЭЦВ 10-120-180нрк об, ЭЦВ 10-120-190нрк об, ЭЦВ 10-120-200нрк об, ЭЦВ 10-120-210нрк об, ЭЦВ 10-140-20нрк об, ЭЦВ 10-120-25нрк об, ЭЦВ 10-140-30нрк об, ЭЦВ 10-140-35нрк об, ЭЦВ 10-140-40нрк об, ЭЦВ 10-140-45нрк об, ЭЦВ 10-140-50нрк об, ЭЦВ 10-140-55нрк об, ЭЦВ 10-140-60нрк об, ЭЦВ 10-140-65нрк об, ЭЦВ 10-140-70нрк об, ЭЦВ 10-140-75нрк об, ЭЦВ 10-140-80нрк об, ЭЦВ 10-140-85нрк об, ЭЦВ 10-140-90нрк об, ЭЦВ 10-140-95нрк об, ЭЦВ 10-140-100нрк об, ЭЦВ 10-140-110нрк об, ЭЦВ 10-140-120нрк об, ЭЦВ 10-140-130нрк об, ЭЦВ 10-140-140нрк об, ЭЦВ 10-140-145нрк об, ЭЦВ 10-140-150нрк об, ЭЦВ 10-140-160нрк об, ЭЦВ 10-140-165нрк об, ЭЦВ 10-140-170нрк об, ЭЦВ 10-140-180нрк об, ЭЦВ 10-140-190нрк об, ЭЦВ 10-140-205нрк об, ЭЦВ 10-140-220нрк об, ЭЦВ 10-140-240нрк об, ЭЦВ 10-140-260нрк об, ЭЦВ 10-160-20нрк об, ЭЦВ 10-160-25нрк об, ЭЦВ 10-160-30нрк об, ЭЦВ 10-160-35нрк об, ЭЦВ 10-160-40нрк об, ЭЦВ 10-160-50нрк об, ЭЦВ 10-160-55нрк об, ЭЦВ 10-160-60нрк об, ЭЦВ 10-160-65нрк об, ЭЦВ 10-160-

Код ТН ВЭД ЕАЭС	70нрк об, ЭЦВ 10-160-75нрк об, ЭЦВ 10-160-90нрк об, ЭЦВ 10-160-100нрк об, ЭЦВ 10-160-110нрк об, ЭЦВ 10-160-120нрк об, ЭЦВ 10-160-125нрк об, ЭЦВ 10-160-130нрк об, ЭЦВ 10-160-140нрк об, ЭЦВ 10-160-145нрк об, ЭЦВ 10-160-150нрк об, ЭЦВ 10-160-155нрк об, ЭЦВ 10-160-180нрк об, ЭЦВ 10-180-20нрк об, ЭЦВ 10-180-30нрк об, ЭЦВ 10-180-45нрк об, ЭЦВ 10-180-70нрк об, ЭЦВ 10-180-95нрк об, ЭЦВ 10-180-120нрк об, ЭЦВ 10-180-145нрк об, ЭЦВ 10-180-175нрк об, ЭЦВ 10-180-205нрк об, ЭЦВ 10-200-25нрк об, ЭЦВ 10-200-50нрк об, ЭЦВ 10-200-75нрк об, ЭЦВ 10-200-100нрк об, ЭЦВ 10-200-125нрк об, ЭЦВ 12-160-30нрк об, ЭЦВ 12-160-35нрк об, ЭЦВ 12-160-55нрк об, ЭЦВ 12-160-65нрк об, ЭЦВ 12-160-100нрк об, ЭЦВ 12-160-140нрк об, ЭЦВ 12-160-175нрк об, ЭЦВ 12-160-200нрк об, ЭЦВ 12-200-35нрк об, ЭЦВ 12-200-70нрк об, ЭЦВ 12-200-105нрк об, ЭЦВ 12-200-140нрк об, ЭЦВ 12-210-25нрк об, ЭЦВ 12-210-45нрк об, ЭЦВ 12-210-55нрк об, ЭЦВ 12-210-65нрк об, ЭЦВ 12-210-75нрк об, ЭЦВ 12-210-90нрк об, ЭЦВ 12-210-100нрк об, ЭЦВ 12-250-35нрк об, ЭЦВ 12-250-70нрк об, ЭЦВ 12-250-105нрк об, ЭЦВ 12-250-140нрк об, ЭЦВ 12-255-15нрк об, ЭЦВ 12-255-25нрк об, ЭЦВ 12-255-30нрк об, ЭЦВ 12-255-55нрк об, ЭЦВ 12-255-60нрк об, ЭЦВ 12-255-80нрк об, ЭЦВ 12-255-100нрк об, ЭЦВ 12-375-30нрк об, ЭЦВ 12-375-35нрк об, ЭЦВ 12-375-70нрк об, ЭЦВ 10-63-40нро, ЭЦВ 10-63-65нро, ЭЦВ 10-63-80нро, ЭЦВ 10-63-90нро, ЭЦВ 10-63-110нро, ЭЦВ 10-63-125нро, ЭЦВ 10-63-150нро, ЭЦВ 10-63-180нро, ЭЦВ 10-63-200нро, ЭЦВ 10-63-220нро, ЭЦВ 10-63-250нро, ЭЦВ 10-63-270нро, ЭЦВ 10-65-30нро, ЭЦВ 10-65-50нро, ЭЦВ 10-65-65нро, ЭЦВ 10-65-80нро, ЭЦВ 10-65-90нро, ЭЦВ 10-65-100нро, ЭЦВ 10-65-110нро, ЭЦВ 10-65-125нро, ЭЦВ 10-65-150нро, ЭЦВ 10-65-175нро, ЭЦВ 10-65-200нро, ЭЦВ 10-65-225нро, ЭЦВ 10-65-250нро, ЭЦВ 10-65-275нро, ЭЦВ 10-65-300нро, ЭЦВ 10-65-325нро, ЭЦВ 10-77-65нро, ЭЦВ 10-77-100нро, ЭЦВ 10-77-130нро, ЭЦВ 10-77-165нро, ЭЦВ 10-77-200нро, ЭЦВ 10-77-230нро, ЭЦВ 10-77-265нро, ЭЦВ 10-77-300нро, ЭЦВ 10-100-120нро, ЭЦВ 10-120-20нро, ЭЦВ 10-120-30нро, ЭЦВ 10-120-40нро, ЭЦВ 10-120-45нро 8413702900
Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Оборудование насосное: агрегаты электронасосные центробежные, тип ЭЦВ
Модель	модели ЭЦВ 10-120-50нро, ЭЦВ 10-120-60нро, ЭЦВ 10-120-65нро, ЭЦВ 10-120-70нро, ЭЦВ 10-120-80нро, ЭЦВ 10-120-85нро, ЭЦВ 10-120-90нро, ЭЦВ 10-120-100нро, ЭЦВ 10-120-120нро, ЭЦВ 10-120-130нро, ЭЦВ 10-120-140нро, ЭЦВ 10-120-150нро, ЭЦВ 10-120-155нро, ЭЦВ 10-120-160нро, ЭЦВ 10-120-170нро, ЭЦВ 10-120-180нро, ЭЦВ 10-120-190нро, ЭЦВ 10-120-200нро, ЭЦВ 10-120-210нро, ЭЦВ 10-140-20нро, ЭЦВ 10-120-25нро, ЭЦВ 10-140-30нро, ЭЦВ 10-140-35нро, ЭЦВ 10-140-40нро, ЭЦВ 10-140-45нро, ЭЦВ 10-140-50нро, ЭЦВ 10-140-55нро, ЭЦВ 10-140-60нро, ЭЦВ 10-140-65нро, ЭЦВ 10-140-70нро, ЭЦВ 10-140-75нро, ЭЦВ 10-140-80нро, ЭЦВ 10-140-85нро, ЭЦВ 10-140-90нро, ЭЦВ 10-140-95нро, ЭЦВ 10-140-100нро, ЭЦВ 10-140-110нро, ЭЦВ 10-140-120нро, ЭЦВ 10-140-130нро, ЭЦВ 10-140-140нро, ЭЦВ 10-140-145нро, ЭЦВ 10-140-150нро, ЭЦВ 10-140-160нро, ЭЦВ 10-140-165нро, ЭЦВ 10-140-170нро, ЭЦВ 10-140-180нро, ЭЦВ 10-140-190нро, ЭЦВ 10-140-205нро, ЭЦВ 10-140-220нро, ЭЦВ 10-140-240нро, ЭЦВ 10-140-260нро, ЭЦВ 10-160-20нро, ЭЦВ 10-160-25нро, ЭЦВ 10-160-30нро, ЭЦВ 10-160-35нро, ЭЦВ 10-160-40нро, ЭЦВ 10-160-50нро, ЭЦВ 10-160-55нро, ЭЦВ 10-160-60нро, ЭЦВ 10-160-65нро, ЭЦВ 10-160-70нро, ЭЦВ 10-160-75нро, ЭЦВ 10-160-90нро, ЭЦВ 10-160-100нро, ЭЦВ 10-160-110нро, ЭЦВ 10-160-120нро, ЭЦВ 10-160-125нро, ЭЦВ 10-160-130нро, ЭЦВ 10-160-140нро, ЭЦВ 10-160-145нро, ЭЦВ 10-160-150нро, ЭЦВ 10-160-155нро, ЭЦВ 10-160-180нро, ЭЦВ 10-180-20нро, ЭЦВ 10-180-30нро, ЭЦВ 10-180-45нро, ЭЦВ 10-180-70нро, ЭЦВ 10-180-95нро, ЭЦВ 10-180-120нро, ЭЦВ 10-180-145нро, ЭЦВ 10-180-175нро, ЭЦВ 10-180-205нро, ЭЦВ 10-200-

25нро, ЭЦВ 10-200-50нро, ЭЦВ 10-200-75нро, ЭЦВ 10-200-100нро, ЭЦВ 10-200-125нро, ЭЦВ 12-160-30нро, ЭЦВ 12-160-35нро, ЭЦВ 12-160-55нро, ЭЦВ 12-160-65нро, ЭЦВ 12-160-100нро, ЭЦВ 12-160-140нро, ЭЦВ 12-160-175нро, ЭЦВ 12-160-200нро, ЭЦВ 12-200-35нро, ЭЦВ 12-200-70нро, ЭЦВ 12-200-105нро, ЭЦВ 12-200-140нро, ЭЦВ 12-210-25нро, ЭЦВ 12-210-45нро, ЭЦВ 12-210-55нро, ЭЦВ 12-210-65нро, ЭЦВ 12-210-75нро, ЭЦВ 12-210-90нро, ЭЦВ 12-210-100нро, ЭЦВ 12-250-35нро, ЭЦВ 12-250-70нро, ЭЦВ 12-250-105нро, ЭЦВ 12-250-140нро, ЭЦВ 12-255-15нро, ЭЦВ 12-255-25нро, ЭЦВ 12-255-30нро, ЭЦВ 12-255-55нро, ЭЦВ 12-255-60нро, ЭЦВ 12-255-80нро, ЭЦВ 12-255-100нро, ЭЦВ 12-375-30нро, ЭЦВ 12-375-35нро, ЭЦВ 12-375-70нро
 2ЭЦВ 5-4-60, 2ЭЦВ 5-4-70, 2ЭЦВ 5-4-75, 2ЭЦВ 5-4-80, 2ЭЦВ 5-4-90, 2ЭЦВ 5-4-100, 2ЭЦВ 5-4-110, 2ЭЦВ 5-4-120, 2ЭЦВ 5-4-125, 2ЭЦВ 5-4-130, 2ЭЦВ 5-4-135, 2ЭЦВ 5-4-140, 2ЭЦВ 5-4-145, 2ЭЦВ 5-4-150, 2ЭЦВ 5-4-160, 2ЭЦВ 5-4-170, 2ЭЦВ 5-4-180, 2ЭЦВ 5-4-190, 2ЭЦВ 5-4-200, 2ЭЦВ 5-4-210, 2ЭЦВ 5-4-220, 2ЭЦВ 5-6,5-40, 2ЭЦВ 5-6,5-50, 2ЭЦВ 5-6,5-60, 2ЭЦВ 5-6,5-65, 2ЭЦВ 5-6,5-70, 2ЭЦВ 5-6,5-80, 2ЭЦВ 5-6,5-85, 2ЭЦВ 5-6,5-90, 2ЭЦВ 5-6,5-95, 2ЭЦВ 5-6,5-100, 2ЭЦВ 5-6,5-110, 2ЭЦВ 5-6,5-120, 2ЭЦВ 5-6,5-130, 2ЭЦВ 5-6,5-140, 2ЭЦВ 5-6,5-145, 2ЭЦВ 5-6,5-150, 2ЭЦВ 5-6,5-160, 2ЭЦВ 5-6,5-170, 2ЭЦВ 5-6,5-180, 2ЭЦВ 5-6,5-190, 2ЭЦВ 5-6,5-200, 2ЭЦВ 5-6,5-210, 2ЭЦВ 5-6,5-220, 2ЭЦВ 5-6,5-230, 2ЭЦВ 5-6,5-240, 2ЭЦВ 5-10-30, 2ЭЦВ 5-10-40, 2ЭЦВ 5-10-50, 2ЭЦВ 5-10-60, 2ЭЦВ 5-10-65, 2ЭЦВ 5-10-70, 2ЭЦВ 5-10-75, 2ЭЦВ 5-10-80, 2ЭЦВ 5-10-90, 2ЭЦВ 5-10-95, 2ЭЦВ 5-10-100, 2ЭЦВ 5-10-110, 2ЭЦВ 5-10-120, 2ЭЦВ 5-10-125, 2ЭЦВ 5-10-130, 2ЭЦВ 5-10-140, 2ЭЦВ 5-10-150, 2ЭЦВ 6-4-30, 2ЭЦВ 6-4-40, 2ЭЦВ 6-4-50, 2ЭЦВ 6-4-60, 2ЭЦВ 6-4-70, 2ЭЦВ 6-4-80, 2ЭЦВ 6-4-90, 2ЭЦВ 6-4-100, 2ЭЦВ 6-4-110, 2ЭЦВ 6-4-120, 2ЭЦВ 6-4-130, 2ЭЦВ 6-4-140, 2ЭЦВ 6-4-150, 2ЭЦВ 6-4-160, 2ЭЦВ 6-4-170, 2ЭЦВ 6-4-180, 2ЭЦВ 6-4-190, 2ЭЦВ 6-4-200, 2ЭЦВ 6-6,5-20, 2ЭЦВ 6-6,5-30, 2ЭЦВ 6-6,5-30, 2ЭЦВ 6-6,5-35, 2ЭЦВ 6-6,5-40, 2ЭЦВ 6-6,5-50, 2ЭЦВ 6-6,5-60, 2ЭЦВ 6-6,5-65, 2ЭЦВ 6-6,5-70, 2ЭЦВ 6-6,5-75, 2ЭЦВ 6-6,5-80, 2ЭЦВ 6-6,5-85, 2ЭЦВ 6-6,5-90, 2ЭЦВ 6-6,5-100, 2ЭЦВ 6-6,5-105, 2ЭЦВ 6-6,5-110, 2ЭЦВ 6-6,5-120, 2ЭЦВ 6-6,5-125, 2ЭЦВ 6-6,5-130, 2ЭЦВ 6-6,5-140, 2ЭЦВ 6-6,5-150, 2ЭЦВ 6-6,5-160, 2ЭЦВ 6-6,5-170, 2ЭЦВ 6-6,5-180, 2ЭЦВ 6-6,5-185, 2ЭЦВ 6-6,5-190, 2ЭЦВ 6-6,5-200, 2ЭЦВ 6-6,5-210, 2ЭЦВ 6-6,5-220, 2ЭЦВ 6-6,5-225, 2ЭЦВ 6-6,5-230, 2ЭЦВ 6-6,5-240, 2ЭЦВ 6-6,5-250, 2ЭЦВ 6-6,5-260, 2ЭЦВ 6-6,5-270, 2ЭЦВ 6-6,5-275, 2ЭЦВ 6-6,5-280, 2ЭЦВ 6-6,5-290
 8413702900

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Приложение

Наименование (обозначение) продукции

Модель

Да

Оборудование насосное: агрегаты электронасосные центробежные, тип ЭЦВ

модели 2ЭЦВ 6-6,5-300, 2ЭЦВ 6-6,5-325, 2ЭЦВ 6-10-20, 2ЭЦВ 6-10-30, 2ЭЦВ 6-10-35, 2ЭЦВ 6-10-40, 2ЭЦВ 6-10-50, 2ЭЦВ 6-10-60, 2ЭЦВ 6-10-65, 2ЭЦВ 6-10-70, 2ЭЦВ 6-10-75, 2ЭЦВ 6-10-80, 2ЭЦВ 6-10-85, 2ЭЦВ 6-10-90, 2ЭЦВ 6-10-95, 2ЭЦВ 6-10-100, 2ЭЦВ 6-10-110, 2ЭЦВ 6-10-120, 2ЭЦВ 6-10-130, 2ЭЦВ 6-10-140, 2ЭЦВ 6-10-150, 2ЭЦВ 6-10-160, 2ЭЦВ 6-10-170, 2ЭЦВ 6-10-180, 2ЭЦВ 6-10-185, 2ЭЦВ 6-10-190, 2ЭЦВ 6-10-195, 2ЭЦВ 6-10-200, 2ЭЦВ 6-10-210, 2ЭЦВ 6-10-220, 2ЭЦВ 6-10-230, 2ЭЦВ 6-10-235, 2ЭЦВ 6-10-240, 2ЭЦВ 6-10-250, 2ЭЦВ 6-10-260, 2ЭЦВ 6-10-270, 2ЭЦВ 6-10-275, 2ЭЦВ 6-10-280, 2ЭЦВ 6-10-290, 2ЭЦВ 6-10-300, 2ЭЦВ 6-10-310, 2ЭЦВ 6-10-320, 2ЭЦВ 6-10-335, 2ЭЦВ 6-10-350, 2ЭЦВ 6-16-20, 2ЭЦВ 6-16-25, 2ЭЦВ 6-16-30, 2ЭЦВ 6-16-35, 2ЭЦВ 6-16-40, 2ЭЦВ 6-16-50, 2ЭЦВ 6-16-60, 2ЭЦВ 6-16-70, 2ЭЦВ 6-16-75, 2ЭЦВ 6-16-80, 2ЭЦВ 6-16-90, 2ЭЦВ 6-16-100, 2ЭЦВ 6-16-110, 2ЭЦВ 6-16-120, 2ЭЦВ 6-16-125, 2ЭЦВ 6-16-130, 2ЭЦВ 6-16-140, 2ЭЦВ 6-16-150, 2ЭЦВ 6-16-160, 2ЭЦВ 6-16-165, 2ЭЦВ 6-16-170, 2ЭЦВ 6-16-175, 2ЭЦВ 6-16-180, 2ЭЦВ 6-16-185, 2ЭЦВ 6-16-190, 2ЭЦВ 6-25-15, 2ЭЦВ 6-25-20, 2ЭЦВ 6-25-25, 2ЭЦВ 6-25-30, 2ЭЦВ 6-25-40, 2ЭЦВ 6-25-50, 2ЭЦВ 6-25-60, 2ЭЦВ 6-25-70, 2ЭЦВ 6-25-80, 2ЭЦВ 6-25-90, 2ЭЦВ 6-25-100, 2ЭЦВ 6-25-110, 2ЭЦВ 6-25-120, 2ЭЦВ 6-25-130, 2ЭЦВ 6-

25-140, 2ЭЦВ 8-16-50, 2ЭЦВ 8-16-60, 2ЭЦВ 8-16-70, 2ЭЦВ 8-16-80, 2ЭЦВ 8-16-85, 2ЭЦВ 8-16-90, 2ЭЦВ 8-16-100, 2ЭЦВ 8-16-110, 2ЭЦВ 8-16-120, 2ЭЦВ 8-16-130, 2ЭЦВ 8-16-140, 2ЭЦВ 8-16-150, 2ЭЦВ 8-16-160, 2ЭЦВ 8-16-170, 2ЭЦВ 8-16-180, 2ЭЦВ 8-16-190, 2ЭЦВ 8-16-200, 2ЭЦВ 8-16-210, 2ЭЦВ 8-16-220, 2ЭЦВ 8-16-230, 2ЭЦВ 8-16-240, 2ЭЦВ 8-16-250, 2ЭЦВ 8-16-260, 2ЭЦВ 8-16-280, 2ЭЦВ 8-16-300, 2ЭЦВ 8-25-15, 2ЭЦВ 8-25-20, 2ЭЦВ 8-25-25, 2ЭЦВ 8-25-30, 2ЭЦВ 8-25-35, 2ЭЦВ 8-25-40, 2ЭЦВ 8-25-45, 2ЭЦВ 8-25-50, 2ЭЦВ 8-25-55, 2ЭЦВ 8-25-60, 2ЭЦВ 8-25-70, 2ЭЦВ 8-25-80, 2ЭЦВ 8-25-90, 2ЭЦВ 8-25-100, 2ЭЦВ 8-25-110, 2ЭЦВ 8-25-120, 2ЭЦВ 8-25-125, 2ЭЦВ 8-25-130, 2ЭЦВ 8-25-140, 2ЭЦВ 8-25-145, 2ЭЦВ 8-25-150, 2ЭЦВ 8-25-160, 2ЭЦВ 8-25-170, 2ЭЦВ 8-25-180, 2ЭЦВ 8-25-190, 2ЭЦВ 8-25-200, 2ЭЦВ 8-25-210, 2ЭЦВ 8-25-220, 2ЭЦВ 8-25-230, 2ЭЦВ 8-25-235, 2ЭЦВ 8-25-240, 2ЭЦВ 8-25-250, 2ЭЦВ 8-25-300, 2ЭЦВ 8-25-340, 2ЭЦВ 8-25-400, 2ЭЦВ 8-30-230, 2ЭЦВ 8-40-15, 2ЭЦВ 8-40-25, 2ЭЦВ 8-40-30, 2ЭЦВ 8-40-35, 2ЭЦВ 8-40-40, 2ЭЦВ 8-40-45, 2ЭЦВ 8-40-50, 2ЭЦВ 8-40-55, 2ЭЦВ 8-40-60, 2ЭЦВ 8-40-70, 2ЭЦВ 8-40-80, 2ЭЦВ 8-40-90, 2ЭЦВ 8-40-100, 2ЭЦВ 8-40-110, 2ЭЦВ 8-40-120, 2ЭЦВ 8-40-125, 2ЭЦВ 8-40-130, 2ЭЦВ 8-40-135, 2ЭЦВ 8-40-140, 2ЭЦВ 8-40-150, 2ЭЦВ 8-40-160, 2ЭЦВ 8-40-170, 2ЭЦВ 8-40-180, 2ЭЦВ 8-16-50нрк, 2ЭЦВ 8-16-60нрк, 2ЭЦВ 8-16-70нрк, 2ЭЦВ 8-16-80нрк, 2ЭЦВ 8-16-85нрк, 2ЭЦВ 8-16-90нрк, 2ЭЦВ 8-16-100нрк, 2ЭЦВ 8-16-110нрк, 2ЭЦВ 8-16-120нрк, 2ЭЦВ 8-16-130нрк, 2ЭЦВ 8-16-140нрк, 2ЭЦВ 8-16-150нрк, 2ЭЦВ 8-16-160нрк, 2ЭЦВ 8-16-170нрк, 2ЭЦВ 8-16-180нрк, 2ЭЦВ 8-16-190нрк, 2ЭЦВ 8-16-200нрк, 2ЭЦВ 8-16-210нрк, 2ЭЦВ 8-16-220нрк, 2ЭЦВ 8-16-230нрк, 2ЭЦВ 8-16-240нрк, 2ЭЦВ 8-16-250нрк, 2ЭЦВ 8-16-260нрк, 2ЭЦВ 8-16-280нрк, 2ЭЦВ 8-16-300нрк, 2ЭЦВ 8-25-15нрк, 2ЭЦВ 8-25-20нрк, 2ЭЦВ 8-25-25нрк, 2ЭЦВ 8-25-30нрк, 2ЭЦВ 8-25-35нрк, 2ЭЦВ 8-25-40, 2ЭЦВ 8-25-45, 2ЭЦВ 8-25-50, 2ЭЦВ 8-25-55, 2ЭЦВ 8-25-60, 2ЭЦВ 8-25-70, 2ЭЦВ 8-25-80нрк, 2ЭЦВ 8-25-90нрк, 2ЭЦВ 8-25-100нрк, 2ЭЦВ 8-25-110нрк, 2ЭЦВ 8-25-120нрк, 2ЭЦВ 8-25-125нрк, 2ЭЦВ 8-25-130нрк, 2ЭЦВ 8-25-140нрк, 2ЭЦВ 8-25-145нрк, 2ЭЦВ 8-25-150нрк, 2ЭЦВ 8-25-160нрк, 2ЭЦВ 8-25-170нрк, 2ЭЦВ 8-25-180нрк, 2ЭЦВ 8-25-190нрк, 2ЭЦВ 8-25-200нрк, 2ЭЦВ 8-25-210нрк, 2ЭЦВ 8-25-220нрк, 2ЭЦВ 8-25-230нрк, 2ЭЦВ 8-25-235нрк, 2ЭЦВ 8-25-240нрк, 2ЭЦВ 8-25-250нрк, 2ЭЦВ 8-25-300нрк, 2ЭЦВ 8-25-340нрк, 2ЭЦВ 8-25-400нрк, 2ЭЦВ 8-30-230нрк, 2ЭЦВ 8-40-15нрк, 2ЭЦВ 8-40-25нрк, 2ЭЦВ 8-40-30нрк, 2ЭЦВ 8-40-35нрк, 2ЭЦВ 8-40-40нрк, 2ЭЦВ 8-40-45нрк, 2ЭЦВ 8-40-50нрк, 2ЭЦВ 8-40-55нрк, 2ЭЦВ 8-40-60нрк, 2ЭЦВ 8-40-70нрк, 2ЭЦВ 8-40-80нрк, 2ЭЦВ 8-40-90нрк, 2ЭЦВ 8-40-100нрк, 2ЭЦВ 8-40-110нрк, 2ЭЦВ 8-40-120нрк, 2ЭЦВ 8-40-125нрк, 2ЭЦВ 8-40-130нрк, 2ЭЦВ 8-40-135нрк, 2ЭЦВ 8-40-140нрк, 2ЭЦВ 8-40-150нрк, 2ЭЦВ 8-40-160нрк, 2ЭЦВ 8-40-170нрк, 2ЭЦВ 8-40-180нрк
8413702900

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория «Авалон» Общества с ограниченной ответственностью «Авалон», аттестат аккредитации № РОСС RU.32438.04РСТО.005
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	117216, РОССИЯ, Г Москва, ул Куликовская, дом 9 корпус 1

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	31.03.2023
Номер протокола	2023-GLO-03/0498
Дата протокола	31.03.2023
Номер протокола	2023-GLO-03/0499

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения РОССИЯ

QR - код

