

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ TC RU C-NL.ПБ98.В.00130

Серия RU № **0520051**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования «Институт промышленной безопасности». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 115193, Россия, город Москва, улица Петра Романова, дом 7, строение 1. Аттестат аккредитации № RA.RU.11ПБ98 от 25.01.2017. Телефон: +74959700733. Адрес электронной почты: apo-ipb@mail.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Химагрегат-Пермь»  
Место нахождения: 614007, Российская Федерация, Пермский край, город Пермь, улица Максима Горького, дом 83, офис 307. ОГРН 1095904009684. Телефон: +73422162404. Адрес электронной почты: himagregatperm@gmail.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Yamada Europe B.V.  
Место нахождения: Aquamarijstraat 50 NL – 7554 NS HENGEL0, Нидерланды

**ПРОДУКЦИЯ** Мембранные насосы Yamada серий NDP, DP. Иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию, согласно листам 1,2 Приложения (бланки №№ 0535646, 0535647). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/34/EU «Оборудование и защитные системы, предназначенные для использования в потенциально взрывоопасных средах»  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8413 50 800 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах» (ТР ТС 012/2011)

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 0231 ТР ТС-Н-02 от 27.06.2018 года, выданного Испытательной лабораторией взрывозащищенного оборудования Общества с ограниченной ответственностью "ТЕХБЕЗОПАСНОСТЬ", аттестат аккредитации RA.RU.21НВ54 от 26.03.2018; Акта о результатах анализа состояния производства № 0044 ТР ТС от 08.05.2018 года. Документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям ТР ТС 012/2011, согласно листу 4 Приложения (бланк № 0535649)  
Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения, которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза 012/2011: согласно листу 3 Приложения (бланк № 0535648). Условия хранения: температура - от минус 5 °С до плюс 40 °С, влажность - не более 80 %, отсутствие вибраций, ударов и других нагрузок. Срок хранения - не более 24 месяцев без переконсервации. В случае необходимости хранения насоса в течение длительного времени до его установки, хранить в оригинальной упаковке. Срок службы - 10 лет. Сертификат недействителен без Приложения на 4 листах (бланки №№ 0535646, 0535647, 0535648, 0535649)

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 28.06.2018 ПО 27.06.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*[Handwritten signature]*  
(подпись)  
*[Handwritten signature]*  
(подпись)

Кисельникова  
Светлана Алексеевна  
(инициалы, фамилия)  
Ермаков  
Андрей Александрович  
(инициалы, фамилия)