



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НА39.В.00482/21

Серия **RU** № **0365314**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Лидер". Место нахождения: 117630, РОССИЯ, город Москва, шоссе Старокалужское, дом 62, этаж 2, помещение VIII, комнаты 12, 13. Адрес места осуществления деятельности: 117630, РОССИЯ, город Москва, шоссе Старокалужское, дом 62, этаж 2, помещение VIII, комнаты 12, 13. Телефон: +7 4996820193. Адрес электронной почты: lider.certification@gmail.com. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10НА39, выдан 14.03.2018 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ДОНВАРД - ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ"
Место нахождения: 121351, Россия, город Москва, улица Молодогвардейская, дом 57, комната 226
Адрес места осуществления деятельности: 426039, Россия, Республика Удмуртская, город Ижевск, улица Октябрьская, дом 24.
Основной государственный регистрационный номер 1111840005551.
Телефон: +73412904142, Адрес электронной почты: info@donvard.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ДОНВАРД - ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ"
Место нахождения: 121351, Россия, город Москва, улица Молодогвардейская, дом 57, комната 226
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 426039, Россия, Республика Удмуртская, город Ижевск, улица Октябрьская, дом 24.

ПРОДУКЦИЯ Оборудование работающее под избыточным давлением: гидроаккумулятор предназначенный для газов, паров и жидкостей используемый для рабочих сред групп 1 и 2, 4 категории по приложению I ТР ТС 032, модель: PGA (ПГА). Торговая марка DONVARD.
Продукция изготовлена в соответствии с ДНВР.14.176592.00.000 ТУ ГИДРОАККУМУЛЯТОРЫ PGA.
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8479899708

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 2021/12/12 от 14.12.2021 года, выданного Испытательной лабораторией лифтов ООО "Центр испытаний и сертификации", аттестат аккредитации РОСС RU.0001.27ЛХ39, акта анализа состояния производства от 19.10.2021 года № 211018-01/Л.
Схема сертификации: Ic

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 15 лет, согласно приложению бланк №0859419.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.12.2021 **ПО** 19.12.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

М.П.
(подпись)

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

Александр
(подпись)



Петрунин Максим Владимирович (Ф.И.О.)

Александрский Сергей Александрович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.НА39.В.00482/21

Серия **RU** № **0859419**

Сведения по сертификату соответствия

Документация изготовителя:

1. обоснования безопасности № ОБ 90091414-001-2021;
2. руководство по эксплуатации № ДНВР.14.176592.00.000 РЭ;
3. паспорта № ДНВР.14.176592.00.000 ПС;
4. проектная документация: Конструкторская документация № ДНВР.14.176592.00.000 КД
5. расчеты на прочность № ДНВР.14.176592.00.000 ПЗ;
6. протоколы заводских испытаний АКТ №176592/0821-1;
7. технологические регламенты и сведения о технологических процессах: Технологическая документация № ДНВР.14.176592.00.000 ТД;
8. документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала № Диплом 02 НПА 0016603, Диплом 111824 0935359, Диплом Г №560246;
9. документы, подтверждающие характеристики материалов: Сертификаты качества №707/5

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

М.П.
(подпись)

Алексеевский
(подпись)



Петрунин Максим Владимирович
(И.О.)

Алексеевский Сергей Александрович
(И.О.)