



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-BE.БЛ08.В.00492

Серия RU № 0507358

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" Общества с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд Сертификации"; Адрес места нахождения: 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1; Телефон: +7 (4932) 77-34-67; E-mail: info@i-f-s.ru; Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08 от 24.03.2016 г.

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество "Атлас Копко",
Адрес: 141402, РОССИЯ, Московская область, город Химки, Вашутинское шоссе, дом 15,
ОГРН: 1027739719336, Телефон: +74959335550, E-mail: info@ru.atlascorpc.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Фирма "Alteco N.V.", Адрес: БЕЛЬГИЯ, Melkerijstraat 56, B-3110 Rotselaar, Belgium

ПРОДУКЦИЯ Оборудование, работающее под избыточным давлением: колонны осушителей сжатого воздуха марки "Alteco", технические характеристики (см. Приложение – бланк № 0347506).
Серийный выпуск, Европейская директива 2014/68/EU.

КОД ТН ВЭД ТС 8419390009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 170221/П-01И от 21.02.2017 г. - ИЛ "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21). Акт анализа состояния производства № 17011102/ТРТС/РА от 26.01.2017 г., выдан ОС "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08). Обоснование безопасности б/н от 01.12.2016 г. Сертификат системы менеджмента качества в процессах сварки ISO 3834-2:2005 № RQA668417 от 15.04.2016 г., выдан ОССК "Lloyd's Register Nederland B.V.", Нидерланды.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза (см. Приложение – бланк № 0347507). Договор на уполномоченное изготовителем лицо - АО "Атлас Копко" б/н от 08.08.2016 г. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ 06.03.2017

ПО 05.03.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Исполнитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Уткин Сергей Александрович

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Кабешев Александр Альбертович

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-BE.БЛ08.В.00492

Серия RU № 0347506

Технические характеристики оборудования, работающего под давлением: колонны осушителей сжатого воздуха марки "Alteco" (категория оборудования – 4 по ТР ТС 032/2013), указаны в таблице 1

Таблица 1

Среды	Группы рабочих сред	Максимально допустимое рабочее давление, МПа	Вместимость оборудования, м ³	Произведение значения максимально допустимого рабочего давления на значение вместимости, МПа × м ³
Газы	2	свыше 0,4 до 1,6 включительно	свыше 1 до 12 включительно	не нормируется
		свыше 0,4 до 1,6 включительно	0,001 до 1 включительно	свыше 0,03



 Руководитель (уполномоченное
 лицо) органа по сертификации

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

 (подпись)

 (подпись)

Уткин Сергей Александрович
 (инициалы, фамилия)

Кабешев Александр Альбертович
 (инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-BE.БЛ08.В.00492

Серия RU № 0347507

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ Р 52630-2012	Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

[Signature]
(подпись)
[Signature]
(подпись)

Уткин Сергей Александрович
(инициалы, фамилия)

Кабешев Александр Альбертович
(инициалы, фамилия)