



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-IT.МБ06.В.00095/20

Серия **RU** № **0176282**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Автономная некоммерческая организация по сертификации лифтов и эскалаторов «Центр-эксперт». Адрес места нахождения и осуществления деятельности: 121359, Москва, улица Маршала Тимошенко 17, корпус 2. Телефон: +7495 5806761; факс: +7495 5806760, e-mail: ce@anosle.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11МБ06, зарегистрирован Федеральной службой по аккредитации 30.11.2015

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «СОДИМАС ГРУП», ОГРН 1037739985964, дата регистрации 21 ноября 2003, зарегистрирован Межрайонной инспекцией МЧС России № 46 по городу Москве. Адрес места нахождения и осуществления деятельности: Россия, 123022, Москва, улица Большая Декабрьская, дом 13, этаж 2, помещение 1, комната 2. Телефон: +74953634663, факс: +74953634664. E-mail: n-sodimas@yandex.ru, info@sodimas.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ MORIS Italia S.r.l. Адрес места нахождения: Via Perin Del Vaga 12, I-20156 Milano, Италия. Адрес места осуществления деятельности: Via Perin Del Vaga 12, I-20156 Milano, Италия. Телефон: +390332984280, факс: +390332984280, e-mail: moris@moris.it

COPY FOR COMMERCIAL USE

ПРОДУКЦИЯ Гидроаппарат безопасности (разрывной клапан), модели 0825/P-VP22-HP 3/4"; 0393/P 1" 1/4; 0425/P 1"1/2 (приложение №1 бланк №0699690)
Изготовлены по EN 81-20:2014
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8431 31 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 011/2011 «Безопасность лифтов», утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 824.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколы испытаний № МБ18.01-20-24СИ1 от 24.01.2020, № МБ18.01-20-24СИ2 от 24.01.2020, № МБ18.01-20-24СИ3 от 24.01.2020 ООО Инженерный центр «НЕТЭЭЛ» (Испытательный центр). Аттестат аккредитации № RA.RU.21МБ18, зарегистрирован Федеральной службой по аккредитации 29.12.2015. Акт о результатах анализа состояния производства № ТР ТС-440/АП от 18.06.2019.

техническое описание гидроаппарата безопасности; документация по монтажу и эксплуатации; чертежи. Схема подтверждения соответствия 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок хранения до 2 лет в закрытом помещении при температуре от минус 20 до 50 °С, влажности до 80% при 20 °С. Срок службы 25 лет. Маркировка продукции знаком обращения на рынке производится в соответствии с Решением Комиссии Таможенного Союза от 15.07.2011 № 711. ГОСТ 33984.1-2016 (EN 81-20:2014) «Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке. Лифты для транспортирования людей или людей и грузов» п. 5.6.3. Периодичность проведения инспекционного контроля не реже одного раза в год

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.01.2020 **ПО** 30.01.2025 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись) (подпись)



Васильев Александр Вячеславович (Ф.И.О.)

Епифанов Дмитрий Николаевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IT.МБ06.В.00095/20

Серия **RU** № **0699690**

Гидроаппарат безопасности (разрывной клапан) модель	<i>0825/P -VP22 – HP 3/4"</i>
Рабочий диапазон расхода рабочей жидкости, л/мин	8...75
Рабочий диапазон давления рабочей жидкости, бар	12...80
Диапазон вязкости применяемой рабочей жидкости, сСт	21...250
Рабочий диапазон температуры окружающей среды, °С	10...60

COPY FOR COMMERCIAL USE

Гидроаппарат безопасности (разрывной клапан) модель	<i>0395/P-1" 1/4"</i>
Рабочий диапазон расхода рабочей жидкости, л/мин	15...150
Рабочий диапазон давления рабочей жидкости, бар	15...45
Диапазон вязкости применяемой рабочей жидкости, сСт	23...112
Рабочий диапазон температуры окружающей среды, °С	15...60

Гидроаппарат безопасности (разрывной клапан) модель	<i>0425/P 1"1/2</i>
Рабочий диапазон расхода рабочей жидкости, л/мин	151...380
Рабочий диапазон давления рабочей жидкости, бар	15...45
Диапазон вязкости применяемой рабочей жидкости, сСт	23...112
Рабочий диапазон температуры окружающей среды, °С	15...60

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Васильев Александр Вячеславович (Ф.И.О.)

Елифанов Дмитрий Николаевич (Ф.И.О.)