



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ СЕРТЭНЕРГО

Per. № РОСС. RU.B2161.04СЭН1

Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение «Центр энергосбережения»
рег. № СЭН0.RU.1705
Российская Федерация, 190031, г. Санкт-Петербург, пер. Гривцова, д.5, лит. Б, пом.42-Н
Тел. (812) 703-68-50

СЕРТИФИКАТ

№ СЭН0.RU.1705.H00129

(номер сертификата соответствия)

П000129

(учетный номер бланка)

Срок действия: с 27.02.2026 по 26.02.2029

Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение «Центр энергосбережения», Российская Федерация, 190031, город Санкт-Петербург, переулок Гривцова, дом 5, литер Б, помещение 42-Н, телефон (812) 703-68-50, e-mail: ces@gbuce.ru

ПРОДУКЦИЯ: Арматура промышленная трубопроводная: клапан обратный поворотный фланцевый с двумя эксцентриситетами с рычагом и противовесом тип 015F.PV DN 100-2000, номинальным давлением PN до 1,0 МПа, PN до 1,6 МПа, клапан обратный одностворчатый фланцевый тип 015F DN 50-1000, номинальным давлением PN до 1,6 МПа, клапан обратный шаровой фланцевый тип 012F DN 32-1000, номинальным давлением PN до 1,0 МПа, PN до 1,6 МПа, клапан обратный межфланцевый тип 010С DN 32-1000, номинальным давлением PN до 1,6 МПа, клапан обратный одностворчатый межфланцевый тип 008С DN 32-500, номинальным давлением PN до 1,6 МПа, выпускаемая по ТУ 3742-021-62977923-2015 «Клапаны обратные одностворчатые. Межфланцевые. Тип «008С», ТУ 3732-022-62977923-2015 «Клапаны обратные двухстворчатые. Межфланцевые. Тип «010С», ТУ 3732-023-62977923-2015 «Клапаны обратные шаровые. Фланцевые. Тип «012F», ТУ 3732-024-62977923-2015 «Клапаны обратные одностворчатые. Фланцевые. Тип «015F», ТУ 3730-003-62977923-2015 «Затворы поворотные дисковые фланцевые с двойным эксцентриситетом тип «023F». Клапаны обратные поворотные фланцевые с двойным эксцентриситетом

с рычагом и противовесом тип «015F.PV». Серийный выпуск.

Код 034-2014 (ОКПД2): 28.14.11.130

Код ТН ВЭД: 8481 30 910 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ:

ТУ 3742-021-62977923-2015 «Клапаны обратные одностворчатые. Межфланцевые. Тип «008С», ТУ 3732-022-62977923-2015 «Клапаны обратные двухстворчатые. Межфланцевые. Тип «010С», ТУ 3732-023-62977923-2015 «Клапаны обратные шаровые. Фланцевые. Тип «012F», ТУ 3732-024-62977923-2015 «Клапаны обратные одностворчатые. Фланцевые. Тип «015F», ТУ 3730-003-62977923-2015 «Затворы поворотные дисковые фланцевые с двойным эксцентриситетом тип «023F». Клапаны обратные поворотные фланцевые с двойным эксцентриситетом с рычагом и противовесом тип «015F.PV».

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

 Акционерное общество «ЭНЕРГИЯ».

Место нахождения (адрес юридического лица): 192102, город Санкт-Петербург, внутригородская территория города муниципального округа Волковское, улица Салова, дом 21, литера А, помещение 18-Н, кабинет 336.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 188514, Ленинградская область, Ломоносовский район, деревня Глядино. ИНН: 7805499441.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН:

 Акционерному обществу «ЭНЕРГИЯ».

Место нахождения (адрес юридического лица): 192102, город Санкт-Петербург, внутригородская территория города муниципального округа Волковское, улица Салова, дом 21, литера А, помещение 18-Н, кабинет 336.

Адрес места осуществления деятельности: 188514, Ленинградская область, Ломоносовский район, деревня Глядино. Телефон: +78126403030.

НА ОСНОВАНИИ: Протокола испытаний № 1105АРМ01 от 09.02.2026 г., выданного Испытательной лабораторией СПбГБУ «Центр энергосбережения», аттестат аккредитации № RA.RU.21СБ11. Акта анализа состояния производства АО «ЭНЕРГИЯ» № 12/03-01-2026АСП от 10.02.2026 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

 Схема подтверждения соответствия: 4с.

Инспекционный контроль: февраль 2027 года, февраль 2028 года.

Начальник отдела сертификации



подпись

Клименко А.С.
инициалы, фамилия

Эксперт

М.П.

подпись

Петренко А.О.
инициалы, фамилия