



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-IT.СП28.В.00155

Серия RU № 0152609

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Тест-С.-Петербург", Адрес: 190103, Россия, город Санкт-Петербург, ул. 10-ая Красноармейская, дом 22, Литер А, Фактический адрес: 190103, Россия, город Санкт-Петербург, ул. 10-ая Красноармейская, дом 22, Литер А, Телефон: 7 (812) 334 02 62, 7 (812) 327 55 52, 7 (812) 327 55 54, 7 (812) 327 55 59, Факс: 7 (812) 334 02 62, 7 (812) 327 55 52, 7 (812) 327 55 54, 7 (812) 327 55 59, E-mail: cert@test-spb.ru, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.10СП28 выдан 29.10.2014 Федеральной службой по аккредитации

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Консул» (лицо, выполняющее функции иностранного изготовителя по контракту № 04/0115-С от 12.01.2015). Адрес: 197372, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, Богатырский проспект, дом 51, корпус 2, квартира 87. Фактический адрес: 198035, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, набережная реки Екатерингофки, дом 29-31, литера Т. ОГРН: 1107847088018. Телефон: +78126404103. Факс: +78126404103. E-mail: info@consulsafety.net

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Fives ITAS S.p.A.". Адрес: ИТАЛИЯ, Via Metauro, 5 - 20900 Monza (MB), Italy. Фактический адрес: ИТАЛИЯ, Via Metauro, 5 - 20900 Monza (MB), Italy

**ПРОДУКЦИЯ** Горелки комбинированные (газ – жидкое топливо) блочные торговой марки Fives, тип IT151V, модели IT151V 6... IT151V 36 (тепловой мощностью от 1750 до 61000 кВт); тип ТА, модели ТА100... ТА2800 (тепловой мощностью от 100 до 2800 кВт); тип IT100, модели IT100/100... IT100/2800 (тепловой мощностью от 100 до 2800 кВт), комплектация по приложению, (см. Приложение – бланк № 0111192). Продукция выпускается в соответствии с Европейскими Директивами 2009/142/ЕС (Приборы сжигания газообразного топлива), 2004/108/ЕС (Электромагнитная совместимость), 2006/95/ЕС (Низковольтное оборудование). Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8416202000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний № FGG2015/01/04/072-03 от 18.05.2015 Испытательной лаборатории Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Санкт-Петербурге и Ленинградской области", рег. № РОСС RU.0001.21МЕ01, срок действия с 21.10.2011 до 16.06.2015. Акт проверки состояния производства от 05.02.2015 ОС ООО "Тест-С.-Петербург", рег. РОСС RU.0001.10СП28.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия и сроки хранения продукции: оборудование должно храниться под крышей, в проветриваемом помещении с сухим полом, срок хранения 6 месяцев. Срок службы (годности) продукции 10 лет (при условии соблюдения правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации). Инструкция по монтажу, техническому обслуживанию, ремонту и эксплуатации (версия 01.2015). Схема сертификации: 1с

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.05.2015 ПО 25.05.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

О.П. Гривцова  
(инициалы, фамилия)

С.Э. Косарев  
(инициалы, фамилия)





## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-IT.СП28.В.00155

Серия RU № 0111192

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8416202000	<p>Горелки комбинированные (газ – жидкое топливо) блочные торговой марки Fives, тип IT151V, модели IT151V 6... IT151V 36 (тепловой мощностью от 1750 до 61000 кВт); тип ТА, модели TA100... TA2800 (тепловой мощностью от 100 до 2800 кВт); тип IT100, модели IT100/100... IT100/2800 (тепловой мощностью от 100 до 2800 кВт), комплектация:</p>	<p>Европейские Директивы № 2009/142/ЕС (Приборы сжигания газообразного топлива), 2004/108/ЕС (Электромагнитная совместимость), 2006/95/ЕС (Низковольтное оборудование)</p>

Реле давления (PRESSURE SWITCH)

модели: DG, GGW, LGW, GW, C6045, EX, DGM EX, DWR, D01, D02, D03, RT

Отсечной электромагнитный клапан (SHUT OFF – SAFETY SOLENOID GAS VALVE)

модели: VK, VAS, VG, VE40, V42, SKP, VGD, VGF, VGG, VGH, VMR, MVD, SVS, VSA

Продувочный электромагнитный клапан (SOLENOID GAS VENT VALVE)

модели: VAN, LGV, VE40, SVO

Регулятор давления газа (GAS PRESSURE REGULATOR)

модели: VGBF, GDJ, FRS, SKP, FGD, FGDR, FG1B, FSDC, FSDR, STR

Редуктор давления газа (GAS PRESSURE REDUCER)

модели: VGBF, ALFA, RB, MN, MBN, MF, MBF, MR, MBR, A140, B240

Фильтр газовый (GAS FILTER) модели: GFK, 706, FE, FF, HF

Антивибрационное соединение (ANTIVIBRATION JOINT)

модели: EKO, ES, GFL, GMM, ACOMGAS

Манометр (PRESSURE GAUGE) модели: M63, M100, RFM, KFM

Кран (PRESSURE GAUGE SHUT OFF COCK) модели: DH, AM418

Заслонка (BUTTERFLY GAS REGULATING VALVE) модели: BV, BFV, BSV, CV, BVG, S40

Электропривод (ELECTRIC OPERATOR FOR GAS REGULATING VALVE)

модели: M72, M61, M62, SQN, SQM, AG8, AB1, M91, IC20-IC40, ExMax

Расходомер (GAS FLOW METER) модели: QA, DM, DE, 454FT, TERZ

Вентиляторы (COMBUSTION AND PROCESS AIR FANS)

модели: MN, MSP, MAP, MS, TL, RTL, BRTL, MA, MAR, MAR/S, MHR, MH, MM, MB, MBS, MBQ, CA, GR, RL,

MRLQ, RM, RU, VM, VC, VA, VP, VG, VI, ZM, ZD, ZC, ZA, ZB, MSTS, BSTS, Ch, K, C hT, S/M/X, H, VR, VRP,

APF/APS, DT, N, CBS, BCN, TBS, NG, SSM/SSB, U/HC, U/AR, U/ARP, U/AP, U/RF, U/TM, U/DS, U/HF, U/CB,

U/PB, U/PBM, U/MPR, U/APE, U/APR, U/APF, U/HPG, U/HPH

Отсечной шаровой кран (GAS SHUT-OFF MANUAL VALVE)

модели: AKT-5410, 5980, 9010, 722000, 720031, 600231, 600230, 760001, 730000

3-х ходовой электромагнитный клапан (3 WAY SOLENOID GAS VALVE) модели: L336-L377

Контроллер температуры (TEMPERATURE CONTROLLER) модели: 703042, 3504, 4116, 701150, 701160

Устройство контроля горения (BURNER CONTROL DEVICE) модели: LFE, LFL, LGK, LMV, RM, BCU, SR

Устройство контроля герметичности (leakage device) модель: LDU



М.П.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

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

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

**О.П. Гривцова**  
(инициалы, фамилия)

**С.Э. Косарев**  
(инициалы, фамилия)