



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C – GE.AЮ31.B.00045

Серия RU № 0016921

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции «Композит-Сертификат», РОСС RU.0001.11АЮ31,  
 ЗАО «Центр сертификации «Композит-Тест». 141070, г. Королёв,  
 Московская область, ул. Циолковского д. 27, пом. VI, ОГРН: 1025002034672, тел.+7(495)513-42-49,  
 516-66-72, факс +7(495)511-79-87, e-mail: [kompozit-test@mail.ru](mailto:kompozit-test@mail.ru) ; аккредитован Росстандартом.

## ЗАЯВИТЕЛЬ

ООО «EMC ЦЕНТР», Россия.  
 115419, г. Москва, 2-й Рощинский проезд, д. 8, оф. 1205.  
 Фактический адрес: 115419, г. Москва, 2-й Рощинский проезд, д. 8, оф. 1205.  
 Тел./факс: +7(495)958 00 58, 232 21 47. ОГРН: 1107746776994.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«Armaturenfabrik Franz Schneider GmbH + Co. KG», Германия.  
 Bahnhofplatz 12 – D-74226 Nordheim, Germany. (см. Приложение № 1, бланк №  
 0030201).

## ПРОДУКЦИЯ

Арматура промышленная трубопроводная с принадлежностями и аксессуарами  
 (см. Приложения №№ 2, 3, 4, бланки №№ 0030202, 0030203, 0030204).  
 Технические спецификации изготовителя.  
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8481 00 000 0

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 010/2011  
 «О безопасности машин и оборудования», статьи 4,5, прило-  
 жения 1,2.

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол сертификационных испытаний № 622/576-  
 2013 от 30.04.2013. ИЦ «Композит-Тест», РОСС RU.  
 0001.21АЮ48. 141070, г. Королёв, Московская  
 область ул. Пионерская, д. 4, тел. +7(495)512-04-39.  
 Акт анализа состояния производства № 118/0670 от 24.04.2013. ОС «Композит-Сертификат».

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема 1с. Сертификат системы менеджмента качества  
 №12 100 20925 TMS. TUV SUD Management Service GmbH, действителен до 28.11.2015.  
 Единый знак обращения продукции на рынке проставляется в соответствии со статьей 12 Технического  
 Регламента ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»..

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.05.2013 ПО 05.05.2018 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



М.П.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

В.И. Рубцов  
(инициалы, фамилия)Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

С.П. Гордеев  
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C – GE.АЮ31.В.00045

Серия RU № 0030201

Изготовитель: Головная организация - «Armaturenfabrik Franz Schneider GmbH + Co. KG», Германия, изготавливает указанную арматуру промышленную трубопроводную на:

- «Armaturenfabrik Franz Schneider GmbH + Co. KG», Германия, код страны DE, адрес: Bahnhofplatz 12 – D-74226 Nordheim, Germany.

- «Armaturenfabrik Franz Schneider SRL», Румыния, код страны RO, адрес: Str. Mihai Viteazu, Nr.327i, 507085 Harman, Jud. Brasov, Romania.



М.П. Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

Рубцов В.И.

(инициалы, фамилия)

Гордеев С.П.

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ №2

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C – GE.АЮ31.В.00045

Серия RU № 0030202

- 8481 00 000 0 **Арматура промышленная трубопроводная:**
- 8481 80 730 0 **Запорные клапаны для манометров**  
серий S004, F004 (DN4, PN100-640)
- 8481 80 730 0 **Клапаны запорные**  
Серий S338, F338 (PN 100-400)  
Серий S350, S351, F350 (PN 100-400)  
Серий S340, F340 (PN 100-500)  
Серии N354, A1 . , A2 (PN 420)  
Серий S370, S371 (PN 160)  
Серий S360, S361, F360 (PN 100-400)  
Серии F438 (PN100-400)  
Серии A3 (PN700) , A5 (PN 100)  
Серии A4 (PN 320/400/630)  
Серий S380, S381 (PN 100-500)  
Серий 106M (PN 680/68MPa)
- 8481 80 810 0 **Краны запорные конические для манометров**  
Серий S003, N003 (PN 6-25)
- 8481 80 810 0 **Краны переключаемые многоходовые**  
Серии S345 (DN5, PN 25\100)
- 8481 80 730 0 **Арматура для промышленных дизель-моторов ( до PN 300) в т.ч.**  
клапаны-индикаторы серий S473, N473  
клапаны предохранительные серии S474  
топливные клапаны S475  
угловые клапаны S476
- 8481 40 900 0 **Клапаны предохранительные для манометров**  
Серий S005.50 , N005.50 (DN3, PN 400-600)
- 8481 80 810 0 **Краны шаровые**  
Серия В : PN10- 250 (DIN) ,Class 150-1500 (ANSI)  
Серия К : PN10- 250 (DIN) ,Class 150-1500 (ANSI)  
Серия КА : PN420- 700 (DIN) ,Class 2500 (ANSI)



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Рубцов В.И.

(инициалы, фамилия)

Гордеев С.П.

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ №3

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС

RU C – GE.AIO31.B.00045

Серия RU № 0030203

8481 00 000 0

Арматура промышленная трубопроводная:

8481 80 730 0

Манифольды (клапанные коробки)

- 2-клапанные

Серий S341, F341, S541, F541, S542, F542 (DN5, PN 100\400\420)

Серий N542, F542, , N642, F642, N342, F342 (DN5, PN 420)

Серий N342, F342 (DN4, PN 400)

Серии B5 (DN4, PN 100)

Серии SB (PN420)

Серий 104M (PN 400/40MPa)

Серий C3 (PN 420/6000PSI)

- 3-клапанные

Серий S341, F341, S541, F541 (DN5, PN 100\400\420)

Серий N542, F542, N642, F642, N342, F342 (DN5, PN 420)

Серий N342, F342 (DN4, PN 400)

Серий 104M (PN 400/40MPa)

Серий C3 (PN 420/6000PSI)

- 4-клапанные

Серий SB (PN420)

- 5-клапанные

Серий S341, F341, S541, F541 (DN5, PN 100\400\420)

Серий N542, F542, N642, F642, N342, F342 (DN5, PN 420)

Серии N342, F342 (DN4, PN 400)

Серий 104M (PN 400/40MPa)

Серий C3 (PN 420/6000PSI)

8481 80 730 0

Комбинированные клапанные блоки

Серий N541, N 542, F541, F542 (DN 5\8, PN 420) ;

8481 80 730 0

Фланцевые манифольды

VariAS-блоки

Серия D

исполнение DIN/EN (DN15-80 , PN10-400)

исполнение ANSI (DN 1/2"-3", Class 150-2500)

8481 80 730 0

Фланцевые клапанные моноблоки «Monoflansch»

Серия M : исполнение DIN /EN (DN 15-80, PN10-400) ;

исполнение ANSI (DN 1/2"-3", Class 150-2500)

8481 90 000 0

Конденсатоотводчики

Серии S007.51, PN 100-500

8481 80 730 0

Выпускной клапан серии S312.09

8481 90 000 0

Резьбовая пробка серии S006.14

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Рубцов В.И.  
(инициалы, фамилия)Гордеев С.П.  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ №4

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C – GE.АЮ31.В.00045

Серия RU № 0030204

- 8481 00 000 0 **Арматура промышленная трубопроводная:**
- 8481 90 000 0 **Гребенки**  
Серии S007.51, PN 10-40  
Серии Serie L, PN 10-40
- 8481 80 730 0 **Шайбы монтажные**  
Серия S-  
исполнение DIN (DN 15-100, PN10-400)  
исполнение ANSI (DN 1/2"-4", Class 150-2500)
- 8481 90 000 0 **Аксессуары:**  
- демпферы для манометров серий S005.10 (PN 400)  
- сифоны для манометров, соединительные трубки серий S006.07, S006.08, S006.47, S006.17 (PN 100-400)  
- адаптеры, ниппели, переходы, гайки, заглушки  
Поворотная резьбовая заглушка: серий S006, S007.45  
овальные фланцы серий N006.19, S006.19, фланцевые адаптеры серии FA  
- резьбовые адаптеры, ниппели, тройники серии S006  
- крепежные элементы серии S006.42, S006.12
- 8481 90 000 0 **Корпусы для защиты приборов** Серия S006.19



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Рубцов В.И.  
(инициалы, фамилия)

Гордеев С.П.  
(инициалы, фамилия)