

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.АЯ36.В.00411

Серия RU № 0106931

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Башкирский центр сертификации и экспертизы", Адрес: 450006, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Пархоменко, дом 156/1, литер А, Фактический адрес: 450006, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Пархоменко, дом 156/1, литер А, Телефон: +73472735121, Факс: +73472735121, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.10АЯ36, 20.10.2014, E-mail: mail@bashsert.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Закрытое акционерное общество Научно Техническая Компания "МОДУЛЬНЕФТЕГАЗКОМПЛЕКТ", Адрес: 105264, Российская Федерация, город Москва, улица 9-ая Парковая, дом 48, корпус 4, строение 1, Фактический адрес: 450097, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Заводская, дом 15\1, ОГРН: 1027739021771, Телефон: +7(495)6840469, Факс: +74956886218, E-mail: office@ufa.mngk.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Закрытое акционерное общество Научно Техническая Компания "МОДУЛЬНЕФТЕГАЗКОМПЛЕКТ", Адрес: 105264, Российская Федерация, город Москва, улица 9-ая Парковая, дом 48, корпус 4, строение 1, Фактический адрес: 450097, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Заводская, дом 15\1

**ПРОДУКЦИЯ** Установки, блоки подготовки газа и комплексной подготовки газа типа УПГ, БПГ, УКПГ, Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", "Установки, блоки подготовки газа и комплексной подготовки газа типа УПГ, БПГ, УКПГ. Технические условия" ТУ 3647-045-56562997-2014, Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8421398008

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний № 126-239-169/Р от 09.12.2014 Испытательной лаборатории общества с ограниченной ответственностью "Ремсервис" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21АВ80 сроком действия с 21.10.2011 до 21.10.2016), обоснования безопасности УПГ УКПГ БПГ 3647-045- 56562997 ОБ, акта о результатах анализа состояния производства № 155 от 18.11.2014.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 1с  
Условия транспортирования 9 (ОЖ1), хранения 6 (ОЖ2) в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации 2 года. Срок службы полный не менее 20 лет. Знак обращения на рынке наносится на изделие и сопроводительную техническую документацию

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.12.2014 ПО 11.12.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Г.И.Музыков

(инициалы, фамилия)

Э.В.Ирза

(инициалы, фамилия)