

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ТС RU C-RU.AЯ36.B.00410

Серия RU № **0106930**

**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: +7(495)6886218, 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 природного, попутного, нефтяного, топливного газов типа УППГ, БПТГ, УППНГ, УПТГ, Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", "Установки, блоки подготовки природного, попутного, нефтяного, топливного газов типа УППГ, БПТГ, УППНГ, УПТГ. Технические условия" ТУ 3647-047-56562997-2014, Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8421398008

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

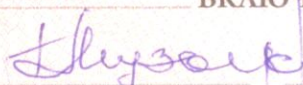
**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 125-239-169/P от 09.12.2014 Испытательной лаборатории общества с ограниченной ответственностью "Ремсервис" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21AB80 сроком действия с 21.10.2011 до 21.10.2016) , обоснования безопасности УППГ УППНГ БПТГ УПТГ 3647-047- 56562997 ОБ, акта о результатах анализа состояния производства № 154 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))

 Г.И.Музыков  
(инициалы, фамилия)

 Э.В.Ирза  
(инициалы, фамилия)