

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**№ ТС RU C-UA.HO03.A.00143Серия RU № **0200418****ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Орган по сертификации продукции ООО "Технонефтегаз"

Адрес: 119991, город Москва, Ленинский проспект, дом 63/2, корпус 1, 4 этаж, комната 32;  
 Фактический адрес: 119991, город Москва, Ленинский проспект, дом 63/2, корпус 1, 4 этаж, комната 32  
 Телефон: (499) 1358112, 1357616; Факс: (499) 2339562, e-mail: ano-tng@yandex.ru,  
 Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11HO03, выдан 30.07.2013; Росаккредитация

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

Некоммерческое Партнерство "Группа развития новых интеллектуальных технологий "ГРАНИТ-ЭС" (НП "ГРАНИТ-ЭС")

Адрес: Россия, 111673, город Москва, улица Новокосинская, дом 7-16; Фактический адрес: Россия, 115172, город Москва, улица Малые Каменщики, дом 18, корпус 2, квартира 29  
 ОГРН: 1027720006786, Телефон: +74959127043; Факс: +74959127043, E-mail: Granit-ec@akado.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

Публичное акционерное общество "Сумское машиностроительное научно-

производственное объединение им. М. В. Фрунзе" Адрес: 40004, город Сумы, улица Горького, дом 58, Украина. Фактический адрес: 40004, город Сумы, улица Горького, дом 58, Украина  
 Телефон: +380542 780577; Факс: +380542 780577; E-mail: snpo@frunze.com.ua

**ПРОДУКЦИЯ**

Установка компрессорная 2ГМ10-11/21-37,5С по техническому заданию

11391(12)-7141001K31-АММ-03-ТЧ3-101. Состав – см. Приложение – бланк №0087238  
 Партия – 2 шт. по контракту № 4/1412004 от 21.01.2014, дополнительному соглашению № 4 от 15.10.2014.

КОД ТН ВЭД ТС 8414 80 590 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", стандартов – см. Приложение, бланк № 0087239

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

Протокол испытаний № 123/950-14 от 14.10.2014,

Испытательная лаборатория ГОУ ВПО "Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина", аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21НФ43 от 26.04.2010 до 26.04.2015

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Схема сертификации: 3с

Срок службы – 20 лет

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.11.2014 ПО - ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)  
  
(подпись)

Л.П. Колесникова  
(инициалы, фамилия)Ю. В. Милькова  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-UA.HO03.A.00143

Серия RU № 0087238

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
8414 80 590 0	<p>Компрессорная установка 2ГМ10-11/21-37,5С с комплектом деталей для монтажа в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- компрессор 2ГМ10-11/21-37,5С с комплектом деталей для монтажа и электродвигателем DHSW-560LK-12A - 1 шт.</li> <li>- клапан проходной регулирующий, серия 250, тип 3251-7, DN 40, PN 63 - 1 шт.</li> <li>- клапан всасывающий с устройством разгрузки 133CFE+UL в комплекте с пластинами и пружинами - 6 шт.</li> <li>- привод диафрагменный для всасывающего клапана с устройством разгрузки YMZ175 - 6 шт.</li> </ul>	11391(12)-7141001K31-AMM-03-ТЧ3-101
8414 80 590 0	<p>Компрессорная установка 2ГМ10-11/21-37,5С в комплекте с САУ и Р в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- компрессор 2ГМ10-11/21-37,5С с электродвигателем DHSW-560LK-12A - 1 шт.</li> <li>- клапан всасывающий с устройством разгрузки 133CFE+UL в комплекте с пластинами и пружинами - 6 шт.</li> <li>- привод диафрагменный для всасывающего клапана с устройством разгрузки YMZ175 - 6 шт.</li> <li>- система САУ и Р - 1 шт.</li> </ul>	11391(12)-7141001K31-AMM-03-ТЧ3-101



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Колесникова Л. П.  
(инициалы, фамилия)

Милькова Ю. В.  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-UA.HO03.A.00143

Серия RU № **0087239**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 12.2.016-81	"Система стандартов безопасности труда. Оборудование Компрессорное. Общие требования безопасности"	Стандарт в целом
ГОСТ 12.2.003-91	"Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности"	Стандарт в целом



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

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

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

Колесникова Л.П.  
(инициалы, фамилия)

Милькова Ю.В.  
(инициалы, фамилия)