



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB49.B.00047/20

Серия **RU** № **0214320**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "ИНТЕГРАСЕРТ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 109428, Российская Федерация, город Москва, Рязанский проспект, дом 10, строение 18, этаж 4, комната 31, телефон: +74957967288, +74957830078, адрес электронной почты: info@integraser.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB49, дата регистрации 15.10.2019 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество "Группа Компаний "ЕКС". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 150001, Российская Федерация, Ярославская область, город Ярославль, улица Большая Федоровская, дом 63, пом. 1-6,8,9, основной государственный регистрационный номер: 1025001549286, номер телефона: +74950045044, адрес электронной почты: office@aooks.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество "Группа Компаний "ЕКС". Место нахождения: 150001, Российская Федерация, Ярославская область, город Ярославль, улица Большая Федоровская, дом 63, помещение 1-6,8,9. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 215770, Российская Федерация, Смоленская область, поселок городского типа Верхнеднепровский.

ПРОДУКЦИЯ Горелки газовые и комбинированные: Горелки газомазутные типов ГМГР, РГМГ, МГМГ, ПГМГ, ГМГРА. Перечень продукции указан в Приложении (бланк № 0716793).
Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями. Перечень Технических условий указан в Приложении (бланк № 0716793). Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8416202000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытания №623-Г/Г/М, №624-Г/Г/М, №625-Г/Г/М от 09.07.2020 года, №626-Г/Г/М, №627-Г/Г/М от 10.07.2020 года, выданных Испытательной лабораторией Публичного акционерного общества «Завод котельного оборудования и отопительных систем БКМЗ» (ИЛ ПАО «Ирбис»), аттестат аккредитации РОСС RU.0001.22MX16. Обоснования безопасности № ГМГ ОБ от 09.04.2020 года. Технические условия: ТУ 3696-075-00210720-2020 от 07.04.2020 года, ТУ 3696-071-00210720-2020 от 07.04.2020 года, ТУ 108.965-2008 от 31.03.2015 года, ТУ 24.08.56-2000 от 31.03.2015 года, ТУ 24.03.1639-2008 от 31.03.2015 года. Руководств по эксплуатации № 014-12.ГМГР-10.00.00.00 РЭ от 07.04.2020 года, № 018-16.ГМГР-2.00.00.00 РЭ от 08.04.2020 года, № А-8612 РЭ от 25.03.2015 года, № А-27000-03 РЭ от 25.03.2015 года, № А-23600 РЭ от 25.03.2015 года, №А-29100 РЭ от 25.03.2015 года, № А-27000 РЭ от 25.03.2015 года. Инструкций по монтажу, пуску, регулированию и обкатке № 014-12.ГМГР-10.00.00.00 ИМ от 07.04.2020 года, № 018-16.ГМГРА-2,00.00.00 ИМ от 08.04.2020 года. Сборочных чертежей №А-27000СБ от 03.04.2014 года, №А-29100 СБ от 03.04.2014 года, №А-23600СБ от 03.04.2014 года, №А-8612СБ от 18.10.2015 года. Паспортов № 014-12.ГМГР10.00.00.00 ПС от 15.06.2020 года, №А-23600 ПС от 20.03.2020 года, № А-8612 ПС от 01.06.2020 года, № А-27000 ПС от 24.05.2020 года, №018-16.ГМГРА-2,00.00.00 ПС от 12.05.2020 года. Акта анализа состояния производства № HB49.0073/AA от 15.06.2020 года. Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 010/2011: ГОСТ 21204-97 «Горелки газовые промышленные. Общие технические требования», раздел 5; ГОСТ 27824-2000 «Горелки промышленные на жидком топливе. Общие технические требования», раздел 5. Условия хранения З(ЖЗ) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения 12 месяцев. Срок службы 20 лет. Назначенные условия хранения, сроки хранения и срок службы могут отличаться в зависимости для конкретного изделия и указываются в прилагаемой к изделию эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.07.2020 **ПО** 16.07.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Абитова Талия Шайхиевна (Ф.И.О.)

Химик Ярослав Юрьевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB49.B.00047/20

Серия **RU** № **0716793**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8416202000	Горелки газомазутные рециркуляционные типа ГМГР	ТУ 3696-071-00210720-2020 «Горелки газомазутные рециркуляционные типа ГМГР»
8416202000	Горелки газомазутные с ротационными форсунками типа РГМГ	ТУ 108.965-2008 «Горелки газомазутные с ротационными форсунками»
8416202000	Горелки газомазутные с механическими форсунками типа МГМГ	ТУ 24.08.56-2000 «Горелки газомазутные МГМГ с механическими форсунками»
8416202000	Горелки газомазутные с паромеханическими форсунками типа ПГМГ	ТУ 24.03.1639-2008 «Горелки газомазутные с паромеханическими форсунками»
8416202000	Горелки газомазутные рециркуляционные автоматические типа ГМГРА	ТУ 3696-075-00210720-2020 «Горелки газомазутные рециркуляционные автоматические типа ГМГРА и горелки газомазутные рециркуляционные блочные типа ГМГРБ»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


 (подпись)


 (подпись)


 Абитова Талия Шайхиевна
 (Ф.И.О.)

Химюк Ярослав Юрьевич
 (Ф.И.О.)