



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AЯ45.B.00228

Серия RU № 0187220

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Продукции машиностроения, взрывозащищенного оборудования и бытовой техники
Некоммерческого партнерства «Сертификационный центр НАСТХОЛ». 125315, Российская Федерация,
г. Москва, 1-й Балтийский пер., 6/21, корп. 3; тел. /факс (499) 152-70-28, 125362, РФ, г. Москва,
ул. Вишневая, д.7, стр. 18, тел. /факс (499) 940-02-15, E-mail: nasthol@nasthol.ru, аттестат аккредитации
№ РОСС RU.0001.11АЯ45 от 26.02.2014, выдан Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «ГМС Ливгидромаш» (ОАО «ГМС Ливгидромаш»)
ОГРН 1025700514476, 303851, Российская Федерация, Орловская обл., г. Ливны, ул. Мира, 231
телефон (48677) 7-67-05, факс (48677) 7-12-43. E-mail: lgm@hms-livgidromash.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «ГМС Ливгидромаш» (ОАО «ГМС Ливгидромаш»)
ОГРН 1025700514476, 303851, Российская Федерация, Орловская обл., г. Ливны, ул. Мира, 231
телефон (48677) 7-67-05, факс (48677) 7-12-43. E-mail: lgm@hms-livgidromash.ru

ПРОДУКЦИЯ

Насосы центробежные конденсатные типа 1Кс и агрегаты на их основе;
агрегаты электронасосные центробежные конденсатные типа 1КсВ
ТУ 3631-056-05747979-97, ТУ 3631-126-05747979-98
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8413 70 300 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности
машин и оборудования», утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза
№ 823 от 18.10.2011

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- протокола испытаний № ГБ06-4419К от 10.02.2014 ИЛ НП «СЦ НАСТХОЛ»,
аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21ГБ06 по 04.05.2016;
- акта анализа состояния производства ОС НП «СЦ НАСТХОЛ» от 12.02.2014;
- сертификата соответствия Ассоциации по сертификации «Русский регистр»
№ 12.0807.026 от 26.06.2012 о соответствии СМК стандарту ИСО 9001:2008;
- обоснования безопасности Н49.897.00.00.000 ОБ, Н11.3.706.00.000 ОБ

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации 1с. Срок службы, условия безопасной эксплуатации, обслуживания, диагностирования, ре-
монта, хранения и утилизации насосов центробежных конденсатных типа 1Кс и агрегатов на их основе, агрегатов
электронасосных центробежных конденсатных типа 1КсВ установлены в эксплуатационной документации.



18.07.2014

20.02.2019

ПО

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

М.М. Померанцев

(инициалы, фамилия)

А.А. Смирнов

(инициалы, фамилия)