



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MH32.B.00399

Серия RU № 0140862

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** общества с ограниченной ответственностью "Нижегородский центр технической диагностики, экспертизы и сертификации". Место нахождения: 603000, Россия, город Нижний Новгород, улица Ярославская, дом 4. Фактический адрес: 603022, Россия, город Нижний Новгород, проспект Гагарина, дом 1. 603000, Россия, город Нижний Новгород, улица Ярославская, дом 4. Телефон: +78314343185, +78312789666. Факс: +78314336442. Адрес электронной почты: info@nctdec.com. Аттестат аккредитации, регистрационный № РОСС RU.0001.11MH32.25.10.2015, Росаккредитация

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество "Литейно-механический завод". Место нахождения, фактический адрес: 606653, Россия, Нижегородская область, город Семенов, улица Промышленная, дом 3. ОГРН: 1025201075778. Телефон: +78316252191. Факс: +78316257090. Адрес электронной почты E-mail: semlmz@rambler.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество "Литейно-механический завод". Место нахождения, фактический адрес: 606653, Россия, Нижегородская область, город Семенов, улица Промышленная, дом 3.

**ПРОДУКЦИЯ** Задвижки чугунные с обрешиненным клином и невыдвижным шпинделем: с ручным приводом - 30ч39р, PN 1,6 МПа DN 50, 80, 100, 125, 150, 200; под электропривод - 30ч939р, PN 1,6 МПа DN 50, 80, 100, 125, 150, 200.

ТУ 3731-006-00324292-2016 "Задвижки чугунные с обрешиненным клином и невыдвижным шпинделем. Технические условия". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8481806100

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 21MH31.00430-16 от 15.04.2016 испытательного центра общества с ограниченной ответственностью «Нижегородский центр технической диагностики, экспертизы и сертификации» (ООО «НЦТД»), аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21MH31 сроком действия с 15.06.2015 по – бессрочно; акта о результатах анализа состояния производства от 12.04.2016 органа по сертификации общества с ограниченной ответственностью «Нижегородский центр технической диагностики, экспертизы и сертификации».

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения - 5(ОЖ4) по ГОСТ 15150-69. Полный (назначенный) срок службы – 10 лет. Срок хранения (защиты) без переконсервации в условиях макроклиматического района с умеренным климатом - 1 год.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.04.2016

ПО 17.04.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*

*(подпись)*

О.А. Воронов  
(инициалы, фамилия)

Т.С. Овчинникова  
(инициалы, фамилия)

