



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ИНТЕРГАЗСЕРТ
РОСС RU.31570.04ОГНУ**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ, РАБОТ (УСЛУГ) «НГТС-СЕРТ» № ГО00.RU.1302
Общества с ограниченной ответственностью «НефтеГазТехСертификация» (ОС «НГТС-СЕРТ»)
Адрес: 115407, г. Москва, ул. Речников, д.7 стр.14
Тел/факс: +7 (499) 616-11-85, www.ngts-cert.ru, e-mail: ngts2014@mail.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ОГН4.RU.1302.B00024

П 00757

Срок действия с 25.04.2018 по 24.04.2021

ПРОДУКЦИЯ:

Импульсный преобразователь катодной защиты типа НГК-ИПКЗ
ТУ 3415-008-43750384-2017
серийный выпуск
(см. приложение)

КОД ОК 034-2014: 27.11.50.120

КОД ТН ВЭД РФ:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 9.014-78, ГОСТ 9.032-74, ГОСТ 12.1.003-2014, ГОСТ 12.1.004-91, ГОСТ 12.2.003-91, ГОСТ 12.2.007.0-75, ГОСТ 12.4.026-2015, ГОСТ 2991-85, ГОСТ 5959-80, ГОСТ 10354-82, ГОСТ 14192-96, ГОСТ 14254-2015, ГОСТ 15150-69, ГОСТ 18620-86, ГОСТ 23216-78, ГОСТ 25874-83, ГОСТ 26830-86, ГОСТ 28601.2-90, ГОСТ 28601.3-90, ГОСТ 30631-99, ГОСТ 30804.6.4-2013, ГОСТ Р 12.1.019-2009, ГОСТ Р 15.301-2016, ГОСТ Р 51164-98, ГОСТ Р 51317.4.5-99, ГОСТ Р 51908-2002, ГОСТ Р 51992-2011, ГОСТ Р МЭК 60297-3-101-2006, СТО Газпром 9.4-023-2013, ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011, ГОСТ 15.309-98, ГОСТ 7502-98, ГОСТ 26567-85, ГОСТ 29329-92, ГОСТ 30630.0.0-99, ГОСТ 30630.1.2-99, ГОСТ 30630.2.1-2013, ГОСТ 30630.2.6-2013, ГОСТ 30804.6.2-2013, ГОСТ Р 27.403-2009, ГОСТ Р 51317.4.5-99, ГОСТ Р 51369-99, ГОСТ Р 51909-2002.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью
«Научно-производственное объединение «Нефтегазкомплекс-ЭХЗ»
410065, Саратовская обл., г. Саратов, ул. Лунная, д. 44А, литер А, ИНН 6452050569
Тел.: +7(8453)544-515; Факс: +7(8453)544-516; e-mail: info@ngk-ehz.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Обществу с ограниченной ответственностью
«Научно-производственное объединение «Нефтегазкомплекс-ЭХЗ»
410065, Саратовская обл., г. Саратов, ул. Лунная, д. 44А, литер А, ИНН 6452050569
Тел.: +7(8453)544-515; Факс: +7(8453)544-516; e-mail: info@ngk-ehz.ru

НА ОСНОВАНИИ

Акта о результатах анализа состояния производства от 30.11.2017 № 1;
Акта экспертной группы по сертификации продукции от 25.01.2018 № 002П-18;
Протоколов сертификационных испытаний от 28.11.2017 № 2/17, № 3/17, № 4/17;
Решения о выдаче сертификата соответствия от 25.01.2018 № 002П-18.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации 1d



Руководитель органа по сертификации

подпись

подпись

О.Н. Махов

инициалы, фамилия

Эксперт

М.Л. Долганов

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ОГН4.RU.1302.B00024

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

КОД ОК 034-2014 Код ТН ВЭД РФ	Наименование и обозначение продукции, изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
----------------------------------	--	---

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью

«Научно-производственное объединение «Нефтегазкомплекс-ЭХЗ»

410065, Саратовская обл., г. Саратов, ул. Лунная, д. 44А, литер А, ИНН 6452050569

Тел.: +7(8453)544-515; Факс: +7(8453)544-516; e-mail: info@ngk-ehz.ru

27.11.50.120	импульсные преобразователи катодной защиты типа: НГК-ИПКЗ, НГК-ИПКЗ(М), НГК-ИПКЗ-Евро	ТУ 3415-008-43750384-2017
27.11.50.120	станции катодной защиты: СКЗ НГК-ИПКЗ, СКЗ НГК-ИПКЗ(М), СКЗ НГК-ИПКЗ(П), СКЗ НГК-ИПКЗ-Евро, СКЗ НГК-ИПКЗ-Евро(ПТ)	ТУ 3415-008-43750384-2017
27.11.50.120	комплексы модульного оборудования КМО НГК-ИПКЗ-Евро,	ТУ 3415-008-43750384-2017
27.11.50.120	КМО НГК-ИПКЗ-Евро(ПТ)	ТУ 3415-008-43750384-2017
27.11.50.120	многоканальные станции катодной защиты: СКЗ НГК-ИПКЗ(×Н), СКЗ НГК-ИПКЗ-Евро(×Н), СКЗ НГК-ИПКЗ-Евро(ПТ)(×Н)	ТУ 3415-008-43750384-2017
27.11.50.120	многоканальные комплексы модульного оборудования КМО НГК-ИПКЗ-Евро(×Н), КМО НГК-ИПКЗ-Евро(ПТ)(×Н)	ТУ 3415-008-43750384-2017



Руководитель органа по сертификации

[Handwritten signature]
подпись

О.Н. Махов

инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

М.Л. Долганов

инициалы, фамилия