



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ИНТЕРГАЗСЕРТ
РОСС RU.31570.04ОГН0

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ, РАБОТ (УСЛУГ) «НГТС-СЕРТ» № ОГН4.RU.1302
Общества с ограниченной ответственностью «НефтеГазТехСертификация» (ОС «НГТС-СЕРТ»)
Российская Федерация, 115407, г. Москва, ул. Речников, д.7 стр.1
Тел/факс: +7(499)616-11-85, www.ngts-cert.ru, e-mail: ngts2014@mail.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ОГН4.RU.1302.В00365

П 00962

Срок действия с 30.04.2019 по 29.04.2022

ПРОДУКЦИЯ:

Устройства коррозионного мониторинга УКМ-НГИ
ТУ 3435-001-18213558-2014
серийный выпуск
(см. Приложение ПП 00759)

КОД ОК 034-2014: 27.12.31.000

КОД ТН ВЭД РФ:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 51164-98 (раздел 6.1); ГОСТ 15150-69 (раздел 2-8, 10); ГОСТ 15543.1-8 (п.14, таблица (п.10,28,32,34), приложения 3,4); ГОСТ 26830-86 (разделы 2, 3); ГОСТ 9.602-2016 (разделы 8, 9); ГОСТ 9.303-84 (таблица 1); ГОСТ 17516.1-90; ГОСТ 30631-99 (таблица 1, Приложение Б); ГОСТ Р 50571.26-2002 (МЭК 60364-5-534-97) (подраздел 534.2.3), ГОСТ Р 51992-2011 (МЭК 61643-1:2005) (разделы 2-7), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) (разделы 5,6); ГОСТ 23216-78 (разделы 1-3); ГОСТ 22261-94 (разделы 4-6,8); ГОСТ 21130-75 (раздел 2, п.3.1, примечание 2); ГОСТ 25874 (раздел 3); ГОСТ 18620-86 (разделы 2-5); ГОСТ 14192-96 (разделы 3-6, приложения А, Б, В, Г); ГОСТ 5959-80 (разделы 1,2); ГОСТ 10198-91 (разделы 1,2); ГОСТ 12.2.007.0 (пп. 3.1-3.3, 3.7, 3.9); ГОСТ 12.2.007.11; ГОСТ Р 51908-2002 (разделы 3-5, приложение Б)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «НЕФТЕГАЗИМПЕКС», ИНН 5020072250
Российская Федерация, 119119, г. Москва, Ленинский проспект, д. 42, корп.6, пом. 1, ком. 1,2,3,6,17,18, кор. №19
Телефон: +7(495)740-80-46, факс: +7(495)938-85-66, e-mail: info@ngicompany.com

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Обществу с ограниченной ответственностью «НЕФТЕГАЗИМПЕКС», ИНН 5020072250
Российская Федерация, 119119, г. Москва, Ленинский проспект, д. 42, корп.6, пом. 1, ком. 1,2,3,6,17,18, кор. №19
Телефон: +7(495)740-80-46, факс: +7(495)938-85-66, e-mail: info@ngicompany.com

НА ОСНОВАНИИ

Акта о результатах анализа состояния производства от 12.10.2018 № 7-1;
Акта экспертной группы по сертификации продукции от 18.02.2019 № 51П-18;
Протокола сертификационных испытаний от 28.01.2019 № 08АЮ.3521
(ИЦ АО «НИИЭМ», № ОГН4.RU.2715, срок действия до 30.01.2021);
Решения о выдаче сертификата соответствия от 18.02.2019 № 51П-18.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Руководитель органа по сертификации

М.И.

Схема сертификации 1d

подпись

О.Н. Махов

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

М.Л. Долганов

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ОГН4.RU.1302.B00365

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

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

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «НЕФТЕГАЗИМПЕКС»
ИНН 5020072250

119119, Российская Федерация, г. Москва, Ленинский проспект,
дом 42, корпус 6, пом. 1, ком. 1,2,3,6,17,18, кор № 19

Телефон: +7(495)740-80-46, факс +7(495)938-85-66, e-mail: info@ngicompany.com

27.12.31.000	Устройства коррозионного мониторинга УКМ-НГИ-Л	ТУ 3435-001-18213558-2014
27.12.31.000	Устройства коррозионного мониторинга УКМ-НГИ-ЛКС	ТУ 3435-001-18213558-2014
27.12.31.000	Блоки силовые ИПЕ-НГИ	ТУ 3435-001-18213558-2014
27.12.31.000	Блоки силовые БСП-НГИ	ТУ 3435-001-18213558-2014
27.12.31.000	Блоки аварийного включения резерва АВР-НГИ	ТУ 3435-001-18213558-2014
27.12.31.000	Промышленные контроллеры ПК-НГИ	ТУ 3435-001-18213558-2014
27.12.31.000	Блоки бесперебойного питания БП-НГИ	ТУ 3435-001-18213558-2014
27.12.31.000	Блоки управления и индикации УИ-НГИ	ТУ 3435-001-18213558-2014



Руководитель органа по сертификации

[Handwritten signature]
подпись

О.Н. Махов

инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

М.Л. Долганов

инициалы, фамилия