



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

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ Автономная некоммерческая организация «Центр исследований, сертификации и технических испытаний «Технологии подводной добычи углеводородов». Регистрационный номер № ОГН4.RU.1106. Юридический адрес: 196210, город Санкт-Петербург, улица Внуковская, дом 2, литер А, помещение 1012, телефон: +7(812) 929-83-35, адрес электронной почты: info@tpdu.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ОГН4.RU.1106.B01949 П 04009
Срок действия с 15.08.2022 по 14.08.2025
ПРОДУКЦИЯ:

Установки погружные на грузонесущем кабеле с электроцентробежным насосом производства «Новомет», ТУ 28.99.39-032-12058737-2018 с изм. 1

Серийный выпуск

КОД ОК 034-2014: 28 99 39 190 **КОД ТН ВЭД РФ:** 8413 70 290 0
СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 12.2.003-91 «ССБТ. Оборудование производственное. Общие требования безопасности», ГОСТ 12.2.007.0-75 «ССБТ. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности», ГОСТ 12.2.088-2017 «ССБТ. Оборудование наземное для освоения и ремонта скважин. Общие требования безопасности»

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Новомет-Пермь». ИНН 5904002096. Юридический адрес: 614065, Пермский край, город Пермь, шоссе Космонавтов, 395, тел.: 8 (342) 259-73-33, e-mail: post@novomet.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Акционерному обществу «Новомет-Пермь». ИНН 5904002096. Юридический адрес: 614065, Пермский край, город Пермь, шоссе Космонавтов, 395, тел.: 8 (342) 259-73-33, e-mail: post@novomet.ru

НА ОСНОВАНИИ

Акта №21.001/АСП-Новомет-Пермь от 28.05.2021 о результатах анализа состояния производства; Акта №007/СП/20/9-АЭ от 01.07.2021 экспертной группы по сертификации продукции; Протокол приемо-сдаточных испытаний БИДВ55-1-320-20 зав.№16082801324 от 19.05.2021; Протокол приемо-сдаточных испытаний Гидрозащиты тип ГЗНМ-55/3-09-06 зав.№19080902772 от 19.05.2021; Протокол приемо-сдаточных испытаний Гидрозащиты тип N217MP СН CR3 НТ MBJMOD1 зав.№20010900229 от 06.05.2021; Протокол испытаний Стенд 90-2 Насос PUMP N217(175-500)H SCMP AR2 CR2S 113 117STG зав.№18010100459 от 19.05.2021; Протокол приемо-сдаточных испытаний станции управления СУ-03-160-380-50/0404-10-01-04-0 зав.№18062904023 от 20.05.2021; Протокол тепловых испытаний станции управления СУ-03-160-380-50/0404-10-01-04-0 зав.№18062904023 от 20.05.2021; Протокол приемо-сдаточных испытаний электродвигателя ПВЭДН35-55-890-8.5/140501-14Н зав.№19100603646 от 20.05.2021; Протокол испытаний кабельной линии №4434 ЛГК8-8-55-2760/01 №21051500728 от 20.05.2021; Решения о выдаче сертификата соответствия №007/СП/20/10-РВ от «15» августа 2022г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации 2d

Руководитель органа по сертификации



_____ подпись

Д.В. Сушков
инициалы, фамилия

Эксперт

_____ подпись

Утвердил(а)
В.И. Киршин
инициалы, фамилия
12.10.2022 id 2719244

ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ОГН4.RU.1106.B01949

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
28.99.39.190	Установки погружные на грузонесущем кабеле с электроцентробежным насосом производства «Новомет» в составе:	ТУ 28.99.39-032-12058737-2018 с изм. 1
27.33.13.162	- Станции управления	ТУ 3416-002-12058737-2016 с изм. 12
28.13.1	- Насосы для добычи нефти и нагнетания воды в пласт производства «НОВОМЕТ»	ТУ 3665-015-12058737-2014 с изм. 27
26.51	- Системы телеметрические	ТУ 4231-001-12058737-2016 с изм. 6
27.11.25.000	- Гидрозащиты типа ГЗНМ, ГЗНМТ производства «НОВОМЕТ»	ТУ 27.11.25-009-12058737-2019 с изм. 4
26.51.70	- Газостабилизаторы производства «НОВОМЕТ»	ТУ 3665-027-12058737-2015 с изм. 7
28.14.11.131	- Клапаны обратные к погружным центробежным насосам	ТУ 3665-002-12058737-2013 с изм. 8
28.13.31.110	- Модуль входной, модуль выкидной к погружным насосам	ТУ 3665-016-12058737-2015 с изм. 6
27.11.25.000	- Электродвигатель	ТУ 27.11.25-008-12058737-2018 с изм. 5

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Акционерное общество «Новомет-Пермь». ИНН 5904002096. Юридический адрес: 614065, Пермский край, город Пермь, шоссе Космонавтов, 395, тел.: 8 (342) 296-27-56, e-mail: post@novomet.ru

Руководитель органа по сертификации

М.П.



подпись

Д. В. Сушков

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Утвердил(а)
Вьдрина И.В.
В. И. Киршин ЭД Directum
инициалы, фамилия id 2719244