

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС KZ 7500533.01.01.00131

Серия KZ № 0196628

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

БИН 150240020378, Товарищество с ограниченной ответственностью "KAZAUTOCERT", юридический адрес: Республика Казахстан, Бостандыкский район, город Алматы, Проспект Абая, 76, индекс: 050057, фактический адрес: Республика Казахстан, Бостандыкский район, город Алматы, Проспект Абая, 76, индекс: 050057, телефон: 8 (727) 375-81-63, электронная почта: 5597@kazautocert.kz, аттестат: № KZ.О.02.Е0533 от 17/09/2021г.

ЗАЯВИТЕЛЬ

БИН 121240004541, Товарищество с ограниченной ответственностью "НефтеТехника", юридический адрес: Республика Казахстан, г.Алматы, улица Сатпаева, дом 111, квартира 11, индекс: 050046, фактический адрес: Республика Казахстан, г.Алматы, проспект Рыскулова, дом 48 А, индекс: 050050, электронная почта: info@nefetehnika.kz, телефон: +77057455551

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Товарищество с ограниченной ответственностью "НефтеТехника", юридический адрес: Республика Казахстан, г.Алматы, улица Сатпаева, дом 111, квартира 11, индекс: 050046, фактический адрес: Республика Казахстан, Алматинская область, Илийский район, поселок Отеген Батыр, улица Жеруык, дом 2а, индекс: 040700, фактический адрес: Республика Казахстан, г.Алматы, проспект Рыскулова, дом 48 А, индекс: 050050

ПРОДУКЦИЯ

Сосуды для сжиженных углеводородных газов, компримированных природных газов, сжиженных природных газов (СПГ), работающие под избыточным давлением, группа рабочей среды 1, резервуары стальные, модель РС – СУГ, вместимостью до 100 м3, максимально допустимое рабочее давление 130 МПа, 4-я категория оборудования в соответствии с таблицей 1 Приложения №1 к ТР ТС 032/2013 Продукция изготовлена в соответствии с СТ 3340-1910-01-ТОО-20-2016 "РЕЗЕРВУАРЫ СТАЛЬНЫЕ РС – СУГ от 0,01 до 100м3 - 1,6 - kz"; серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 7311009900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением";

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № Н-Т/130522-3 от 13/05/2022г., выданного ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» (аттестат: KZ.Т.02.2385); акта анализа состояния производства № 040422-08 от 08/04/2022г.; Схема сертификации 1с;

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 34347-2017 "Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ с

13.05.2022

по

12.05.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель
(уполномоченное лицо)
органа по сертификации

Меркулова
(подпись)

ТЕРЛИКБАЕВА ЖУЛДЫЗ ТУРАРБЕКОВНА
(Ф.И.О.)

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

Кожуханов
(подпись)

КОЖАХАНОВ САКЕН МАНАТОВИЧ
(Ф.И.О.)

ЕУРАЗІЯЛЫҚ ЭКОНОМИКАЛЫҚ ОДАҚ

СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫ



№ ЕАЭС KZ 7500533.01.01.00131

Серия KZ № 0196628

СЕРТИФИКАТТАУ ЖӨНІНДЕГІ ОРГАН БСН 150240020378, «KAZAUTOCERT» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, заңды мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Бостандық ауданы, Алматы қаласы, Абай даңғылы, 76, индексі: 050057, нақты мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Бостандық ауданы, Алматы қаласы, Абай даңғылы, 76, индексі: 050057, телефон: 8 (727) 375-81-63, электрондық пошта: 5597@kazautocert.kz, анықтама: № KZ.O.02.E0533 17.09.2021 ж.

ӨТІНІМ БЕРУШІ БСН 121240004541, "НефтеТехника" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, заңды мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Алматы қ., Сәтпаев көшесі, 111 үй, 11 пәтер, индексі: 050046, нақты мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Алматы қ., Рысқұлов даңғылы, 48 А үй, индексі: 050050, телефоны: +77057455551, электрондық поштасы: info@neftetehnika.kz

ДАЙЫНДАУШЫ БСН 121240004541, "НефтеТехника" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, заңды мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Алматы қ., Сәтпаев көшесі, 111 үй, 11 пәтер, индексі: 050046, нақты мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Алматы облысы, Іле ауданы, Өтеген Батыр кенті, Жерұйық көшесі, 2а үй, индексі: 040700, нақты мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Алматы қ., Рысқұлов даңғылы, 48 А үй, индексі: 050050, телефоны: +77057455551, электрондық поштасы: info@neftetehnika.kz

ӨНІМ Сұйытылған көмірсутек газдарына, сығылған табиғи газдарға, артық қысыммен жұмыс істейтін сұйытылған табиғи газдарға (СТГ) арналған ыдыстар, жұмыс ортасының тобы 1, Болат резервуарлар, сыйымдылығы 100 м3 дейінгі РС – СУГ моделі, ең жоғары рұқсат етілетін жұмыс қысымы 130 МПа, жабдықтың 4-санаты КО ТР 032/2013 №1 қосымшаның 1-кестесіне сәйкес. Өнім 3340-1910-01-ЖШС-20-2016 "РС – СУГ Болат резервуарлары 0,01 - ден 100м3 - 1,6-кз дейін" сәйкес дайындалған.; топтамалы шығарылым

ЕАЭО СЭҚ ТН КОДЫ 7311009900

"Артық қысыммен жұмыс істейтін жабдықтардың қауіпсіздігі туралы" КО ТР 032/2013 Кеден одағының техникалық регламенті;

СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫ сынақ хаттамасы № Н-Т/130522-3 - 13.05.2022 ж., "KAZAUTOCERT" ЖШС СО берген (аттестат: KZ.T.02.2385). Өндірістің жай-күйін талдау актісі № 040422-08 - 08/04 /2022ж. Сертификаттау схемасы 1с

ТАЛАПТАРЫНА СӘЙКЕС КЕЛЕДІ

ҚОСЫМША АҚПАРАТ МСТ 34347-2017 "Дәнекерленген болат ыдыстар мен аппараттар. Жалпы техникалық шарттар". Өнімді сақтау шарттары мен мерзімдері, қызмет ету (жарамдылық) мерзімі өнімге қоса берілетін пайдалану құжаттамасында көрсетілген

НЕГІЗІНДЕ БЕРІЛДІ

13.05.2022 бастап 12.05.2027 дейін

Сертификаттау жөніндегі органның басшысы (уәкілетті тұлға)

Терликбаева Жұлдыз Турарбековна (Т.А.Ә.)

Сарапшы (сарапшы-аудитор) (сарапшылар (сарапшы-аудиторлар))

Кожуханов Сакен Манатович (Т.А.Ә.)

