

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НВ65.Н00277/21

Срок действия с 05.02.2021 по 04.02.2024

№ 0039281

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег.№ RA.RU.11НВ65, Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификация и качество", 125080, РОССИЯ, город Москва, шоссе Волоколамское, дом 1, строение 1, этаж 5 помещение VI, комната 30А (РМ5), Тел: +7 9956559588, E-mail: sert.quality@gmail.com

ПРОДУКЦИЯ Здания модульные, блок-дома контейнерного типа (согласно приложению бланк №0016706)
Серийный выпуск

код ОК

Код ОК 034-2014
(КПЕС 2008)
25.11.10.000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 5363-001-91077385-2012

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "УРАЛЬСКИЙ ЗАВОД СВАРНЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ". Место нахождения: 620078, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Коминтерна, дом 16, офис 301, ИНН 6670329673

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Обществом с ограниченной ответственностью "УРАЛЬСКИЙ ЗАВОД СВАРНЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ". Место нахождения: 620078, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Коминтерна, дом 16, офис 301
Телефон: +73433790848 E-mail: nemo.aramil@mail.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 1943-02/21-05-ИМ от 04.02.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Центр испытаний и метрологии" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31403.04ИВВ0.002)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с.



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

О.В. Кривошеева
инициалы, фамилия

Д.В. Туркин
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0016706

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.HB65.H00277/21

25.11.10.000

Здания модульные, блок-дома контейнерного типа на собственном основании, на шасси, на санном основании:

1.Блочное технологическое оборудование:

Станции насосные откачки нефтяных и конденсатных стоков

блоки химической водоподготовки

склады химических реагентов

станции насосные дозирования ингибиторов

блоки приточной вентиляции

компрессорные станции

блочные кустовые насосные станции

водораспределительные установки

блок-боксы пожарных гидрантов

станции автоматического пенного пожаротушения

блок-боксы связи

иные блок-боксы и/или здания технологического назначения

2.Блочно-модульные здания административного и

вспомогательного назначения:

Операторные

проходные

караульные помещения

административные и жилые здания

лаборатории

ремонтно-эксплуатационные блоки

мастерские

иные блочно-модульные здания административного и

вспомогательного назначения



Руководитель органа

подпись

Эксперт

подпись

О.В. Кривошеева
инициалы, фамилия

Д.В. Туркин
инициалы, фамилия