

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

на продукцию, включенную в единый перечень продукции,  
подлежащей обязательной сертификации

№ РОСС RU C-RU.АЯ09.В.00003/18

Срок действия с 17.12.2018 по 16.12.2023

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ 0054085

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР РОСС RU.0001.10АЯ09 ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "УДМУРТСКИЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ". Адрес места нахождения: Российская Федерация, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Нижняя, дом 18, пом. 20, 426069. Телефон +73412596164, адрес электронной почты [udmucs@mail.ru](mailto:udmucs@mail.ru).

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ПрайдГрупп". ОГРН 1146671024565. Адрес места нахождения: 620144, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Серова, дом 2, квартира 23. Телефон +73432883045, адрес электронной почты [office@pridegroup.top](mailto:office@pridegroup.top). Договор о передаче полномочий изготовителя от 23.08.2018 № НТПГ-23/08/01.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Непубличное акционерное общество "Нижнетагильский котельно-радиаторный завод". Адрес места нахождения: 622018, Россия, Свердловская область, город Нижний Тагил, улица Восточное шоссе, дом 22. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 622018, Россия, Свердловская область, город Нижний Тагил, улица Восточное шоссе, дом 22.

### ПРОДУКЦИЯ

Радиаторы отопительные чугунные секционные моделей  
МС-140М2 количество секций от 4 до 10, МС-140/60-500 количество секций от 4  
до 14, МС-140М-300 количество секций от 4 до 10, МС-90 количество секций от 4  
до 10, 2КП80-500 количество секций от 4 до 14, 2КП90-500 количество секций от 4  
до 14, Дизайн-500 количество секций от 4 до 14, Дизайн-350 количество секций от  
4 до 14, Дизайн-600 количество секций от 4 до 14.  
ГОСТ 31311-2005

код ОК 034-2014

(КПЕС 2008)

25.21.11.110

код ТН ВЭД

7322 11 000 0

. Серийный выпуск.

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 31311-2005.

### СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов сертификационных испытаний № А82-РТ/2018, № А83-РТ/2018, А84-РТ/2018 от 20.11.2018 Испытательной теплотехнической лаборатории Открытого акционерного общества «Научно - исследовательский технологический институт «Прогресс», № RA.RU.21HE87; акта о результатах анализа состояния производства № 22605/АП от 11.10.2018

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы радиаторов - 30 лет.  
Место нанесения знака соответствия: на сопроводительной технической документации. Знак соответствия по ГОСТ Р 50468-92. Схема сертификации: 4с.

М.П.Р.С. Эксперт (эксперты)

ПОДПИСЬ  
ПОДПИСЬ

Н.Г. Орлова

инициалы, фамилия

С.В. Гусев

инициалы, фамилия

