



Подсистема добровольной верификации оборудования, приборов и изделий для систем инженерно-технического обеспечения зданий и сооружений Системы добровольной оценки соответствия Национального объединения строителей (СДОС НОСТРОЙ)



## ВЕРИФИКАТ №12

**Верификационный центр:** ООО «Центр технической экспертизы», 125499, г. Москва, Кронштадтский бульвар, д. 35Б, пом. 3112Б, тел. +79031819770, verificationcenter@yandex.ru.

**Заявитель:** Заявитель: ОАО НИТИ «Прогресс», Адрес: Юридический (фактический) адрес 426008 г.Ижевск, ул. Пушкинская, д.268, Телефон: +7 (3412) 439-535, E-mail: zilev@niti-progress.ru

**Изготовитель:** Изготовителем является заявитель.

**Продукция:** стальные панельные радиаторы «PRADO Classic» 33-500-500. «PRADO Classic» 20-500-800, «PRADO Classic» 30-500-600

Указанная в настоящем верификате продукция прошла процедуру верификации и соответствует требованиям документов СДОС НОСТРОЙ и ГОСТ 31311-2005 «Приборы отопительные. Общие технические условия». Верификат выдан на основании решения Экспертного совета Комитета систем инженерно-технического обеспечения, связи и телекоммуникаций зданий и сооружений НОСТРОЙ и с учетом протоколов испытаний испытательной лаборатории ОАО «Сантехпром» № 02-06-17, 03-06-17.

Срок действия верификата с 06.09.2017 г. по 06.09.2018 г. включительно.

### СВЕДЕНИЯ О ПОКАЗАТЕЛЯХ ВЕРИФИЦИРОВАННОЙ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Заявлено	Допуски/результаты испытаний	Требование ГОСТ 31311-2005
Номинальный тепловой поток (теплоотдача)		Допустимое отклонение – 4% + 5%	Пункт 5.4
«PRADO Classic» 33-500-500;	1510 Вт	1557,5 Вт	Соответствует
«PRADO Classic» Z 20-500-800;	1046 Вт	1075,0 Вт	Соответствует
«PRADO Classic» Z 30-500-600;	1116 Вт	1245,9 Вт	
Прочность и герметичность	R <sub>раб</sub>	Рисп – не менее 1,5 R <sub>раб</sub>	Пункты 5.2, 8.4 –
«PRADO Classic» 33-500-500;	0,9 МПа	1,35 МПа	Соответствует
«PRADO Classic» Z 20-500-800;	0,9 МПа	1,35 МПа	Соответствует
«PRADO Classic» Z 30-500-600;	0,9 МПа	1,35 МПа	Соответствует
Статическая прочность	R <sub>раб</sub>	Рисп – не менее 2,5 R <sub>раб</sub>	Пункты 5.3, 8.5 –
«PRADO Classic» 33-500-500;	0,9 МПа	2,7 МПа	Соответствует
«PRADO Classic» Z 20-500-800;	0,9 МПа	3,1 МПа	Соответствует
«PRADO Classic» Z 30-500-600;	0,9 МПа	3,0 МПа	Соответствует
Масса			Подпункт 5.17.3 –
«PRADO Classic» 33-500-500;	21,94 кг	21,7 кг	Соответствует
«PRADO Classic» Z 20-500-800;	16,64 кг	16,9 кг	Соответствует
«PRADO Classic» Z 30-500-600;	19,76 кг	20,1 кг	Соответствует

Подлинность верификата и достоверность указанных в нем показателей верифицированной продукции могут быть проверены сайтах: сайтах: <http://verificationcenter.ru/> и <http://sdos.nostroy.ru/>



Директор верификационного центра

Н.П. Крапивин