



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 № 27

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

Заявитель: ООО "ТЕРЕМ", 119607, г. Москва, ул. Раменки, д.17, корп.1

Изготовитель: Чжэцзян Ронгронг Индастри, Лтд / Zhejiang Rongrong Industrial Co., Ltd., Чжэцзян Висдом Индастри и Трейд, Лтд / Zhejiang Wisdom Industry & Trade Co., Ltd. Китай

Продукция: биметаллические радиаторы Rommer Profi Bm 500, Rommer Profi Bm 350 и Rommer Optima Bm 500

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 Отопительных Приборов САНТЕХПРОМ № 02-11-17 и № 07-12-17 и Испытательного Центра "Сантехоборудование" ОАО "НИИСантехники" №1551-МХ07-17, №1553-МХ07-17 и №1550-МХ07-17.

Срок действия верификата с 27.02.2018 г. по 27.02.2019 г. включительно.

### СВЕДЕНИЯ О ПОКАЗАТЕЛЯХ ВЕРИФИЦИРОВАННОЙ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Заявлено	Фактически	Требование ГОСТ 31311-2005
Номинальный тепловой поток (теплоотдача) Profi Bm 500 Profi Bm 350 Optima Bm 500	147 Вт 116 Вт 125 Вт	Допустимое отклонение -4% + 5% 141 Вт 111 Вт 120 Вт	Пункт 5.4 - Соответствует Соответствует Соответствует
Прочность и герметичность Profi Bm 500 Profi Bm 350 Optima Bm 500	$P_{раб}$ 2 МПа 2 МПа 1,8 МПа	$P_{исп}$ – не менее 1,5 $P_{раб}$ 3 МПа 3 МПа 2,7 МПа	Пункты 5.2, 8.4 - Соответствует Соответствует Соответствует
Статическая прочность Profi Bm 500 Profi Bm 350 Optima Bm 500	$P_{раб}$ 2 МПа 2 МПа 1,8 МПа	$P_{исп}$ – не менее 2,5 $P_{раб}$ 5 МПа 5 МПа 4,5 МПа	Пункты 5.3, 8.5 - Соответствует Соответствует Соответствует
Масса Profi Bm 500 Profi Bm 350 Optima Bm 500	9 кг 7,8 кг 4,88 кг	9,39 кг 7,54 кг 4,86 кг	Подпункт 5.17.3 - Соответствует Соответствует Соответствует

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



Директор верификационного центра

Н.П. Крапивин