



# Торговый дом "УкрТеплоИнвест"

95000 Украина, г. Симферополь, ул. Балаклавская, 68

Тел./факс: +38 (0652) 555-103, тел.: 555-140

E-mail: info@ukrteplinvest.com.ua

Сайт: www.ukrteplinvest.com.ua

29.02.2012

## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ GORENJE

### Серия "GT" - малого литража

Эти водонагреватели могут быть рекомендованы, если необходимо **обеспечить горячей водой как минимум две водоразборные точки**. Бак выполнен из стали, защищен высококлассной антикоррозийной эмалью и магниевым анодом. Новое исполнение фланца нагревательного элемента облегчает очистку от накипи, позволяет производить очистку реже, а также упрощает повседневный уход. Возможность установки желаемой температуры до 75°C. Индикатор работы ТЭНа. При подключении водонагревателя как напорного обязательно использование предохранительного клапана.

О - монтаж над раковиной, U - монтаж под раковиной



Модель	л	Время нагрева от 15 до 65°C, час	Количество смешанной воды 40°C, л	Толщина изоляционного слоя, мм	Цена, \$
GT 10 O	10	0:18	17	40	146
GT 10 U	10	0:18	17	40	146
GT 15 O	15	0:28	28	40	166
GT 15 U	15	0:28	28	40	166

### Серия "TGR" - с "мокрым" ТЭНом

Водонагреватели типа TGR **оборудованы регулятором температуры воды**, который расположен на нижней крышке нагревателя. Они предназначены для обеспечения горячей водой отдельных водоразборных точек и для группового или центрального водоснабжения водоразборных точек от одного водонагревателя. Благодаря малому внешнему диаметру их можно устанавливать в небольших по площади квартирах. Бак выполнен из высококачественной эмалированной стали. Дополнительной защитой от коррозии служит магниевый анод. Данные водонагреватели предназначены **только для вертикального настенного монтажа**.

Возможность установки желаемой температуры до 75°C. Термометр, индикатор работы ТЭНа.

Экономичный режим, защита от замерзания. При подключении водонагревателя как напорного обязательно использование предохранительного клапана.

**SN - со специальным клапаном**, который дает возможность потребления горячей воды, даже если в водопроводной сети отсутствует вода или просто недостаточное давление. Такой прибор незаменим в регионах, где часто отключают горячую воду.



Модель	л	Время нагрева от 15 до 65°C, час	Количество смешанной воды 40°C, л	Толщина изоляционного слоя, мм	Цена, \$
TGR 50 V	50	01:35	89	17	194
TGR 80 V	80	02:35	146	17	207
TGR 100 V	100	03:15	200	17	243
TGR 80 SN	80	02:35	146	17	243
TGR 100 SN	100	03:15	200	17	275
TGR 120 SN	120	03:50	236	17	288
TGR 150 SN	150	04:50	298	17	352
TGR 200 SN	200	06:25	399	25	508



**Серия "GBFU" - с "сухим" ТЭНом**

компактный водонагреватель, выполненный в классической цилиндрической форме. Предназначен для персонального, группового или центрального горячего водоснабжения водоразборных точек. Бак выполнен из эмалированной стали, которая является нетоксичным и устойчивым к высоким температурам материалом, к воздействию химических веществ, накипи, и дополнительно защищен от коррозии магниевым анодом. Конструкция водонагревателя **содержит два "сухих" нагревательных элемента**. Дополнительное отверстие в трубке подачи воды гарантирует максимальный слив. Возможность установки желаемой температуры до 75°C. Термометр, индикатор работы ТЭНа.

Экономичный режим, защита от замерзания.

U - вертикальный или горизонтальный монтаж на стену

E - электронное управление (экономия электроэнергии до 10%), световой индикатор диагностики анода

Модель	л	Время нагрева от 15 до 65°C, час	Количество смешанной воды 40°C, л	Толщина изоляционного слоя, мм	Цена, \$
GBFU 50 E	50	01:35	96	40	279
GBFU 80 E	80	02:35	151	40	306
GBFU 100 E	100	03:15	199	40	323
GBFU 120 E	120	03:50	238	40	352
GBFU 150 E	150	04:50	296	40	390

**Серия "OGB SEDD" \* - прямоугольная форма**

Современная плоская эллиптическая форма прибора, небольшие внешние габариты (**ширина всего 420 мм**). В водонагреватели OGB SEDD встроена **система электронного управления и диагностики DigiTech – оснащенная цифровым дисплеем**, которая упрощает управление, индицирует установленную внутри бака температуру, работу ТЭНов и износ анода. Внутренний бак имеет усиленную конструкцию за счет увеличения толщины металла верхней и нижней «чашек», безупречная эмализация обеспечивает длительную эксплуатацию. Нагрев воды обеспечивают два "сухих" ТЭНа мощностью по 1кВт.

**Возможность выбора температуры с точностью до 1°C.** Автоматическая установка защиты от замерзания (7°C). Автоматическая установка экономичного режима. Водонагреватели имеют максимально возможную среди прочих серий водонагревателей энергоэффективность за счет **применения мощной теплоизоляции.**

Модель	л	Время нагрева от 15 до 65°C, час	Количество смешанной воды 40°C, л	Толщина изоляционного слоя, мм	Цена, \$
OGB 50 SEDD V9	50	01:35	96	40-85	304
OGB 80 SEDD V9	80	02:35	151	40-85	320
OGB 100 SEDD V9	100	03:15	199	40-85	352
OGB 120 SEDD V9	120	03:50	238	40-85	383
OGB 50 SEDD Silver	50	01:35	96	40-85	319
OGB 80 SEDD Silver	80	02:35	151	40-85	360

\* - модель SEDD Silver в эксклюзивном серебристом цвете корпуса