

В ассортименте товаров Ресанта появилась новая категория – электрические накопительные водонагреватели.

Компактные модели объемом – 10-15 л и стандартные – от 30 до 100 л.

Компактные водонагреватели – 10 л (ВН-10В / ВН-10Н) и 15 л (ВН-15В / ВН-15Н) различаются по месту размещения/подводу воды – нижнему (Н - в названии, при этом водонагреватель располагается над раковиной) и верхнему (В – в названии, при этом водонагреватель располагается под раковиной).

### Преимущества компактных водонагревателей Ресанта:

- Магниевый анод против коррозии
- Надежная термоизоляция
- Защита от перегрева
- Небольшой размер, позволяющий разместить водонагреватель в ограниченном пространстве.
- Гарантия на бак – 7 лет



**ВН-10В**  
**ВН-15В**



**ВН-10Н**  
**ВН-15Н**



Серия стандартных водонагревателей различается по объему бака – 30 л, 50 л, 80 л и 100 л, что отражено в названии каждой модели. Подвод воды у всех водонагревателей в нижней части корпуса, крепление на стене строго вертикальное.

### Преимущества стандартных водонагревателей Ресанта:

- Магниевый анод против коррозии
- Надежная термоизоляция
- Устройство аварийного отключения
- Защита от перегрева
- Электронный дисплей
- Гарантия на бак – 7 лет

Для подбора оптимального водонагревателя следует учесть потребности покупателя и его жилищные условия – необходимое количество горячей воды; предпочтительный тип энергопотребления; наличие и размер места под водонагреватель; мощность и конечная температура нагрева воды.

По способу нагрева воды водонагреватели делят на:

- Проточные
- Накопительные

В накопительном вода греется в течение некоторого времени, находясь в емкости с работающими нагревательными элементами. Такие водонагреватели позволяют прогреть воду в среднем до +75°C. **Водонагреватели Ресанта относятся к накопительному типу.**

Проточные водонагреватели греют воду «налету», включаясь от протока воды и выключаясь автоматически при закрытии крана, поэтому такой тип водонагревателя преимущественно не рассчитан на высокие температуры. В среднем проточные водонагреватели прогревают воду до 40-50°C.

По типу энергопотребления водонагреватели делят на:

- Электрические (**водонагреватели Ресанта**)
- Газовые

Выбор покупателем подходящего водонагревателя в данном случае будет зависеть от необходимых условий их содержания:

| Параметр                           | Газовый водонагреватель            | Электрический водонагреватель |
|------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|
| Необходимость электропроводки      | Нет                                | Да                            |
| Ограничения по монтажу             | Необходим отвод продуктов сгорания | Нет                           |
| Мощность нагрева (бытовые условия) | 15 кВт и выше                      | до 3 кВт                      |

Если покупатель по критериям энергопотребления и способу нагрева воды склоняется к покупке электрического накопительного водонагревателя, то следующим шагом будет помощь в подборе необходимой для его нужд ёмкости бака.

| Потребитель                               | Накопительный водонагреватель |                                    |
|---|-------------------------------|------------------------------------|
|   | Ёмкость                       | Рекомендация Ресанта               |
| 1 чел. или небольшое потребление на семью | 10-15 литров                  | ВН-10В / ВН-10Н<br>ВН-15В / ВН-15Н |
| Семья из 2 чел.                           | 30 литров                     | ВН-30В                             |
| Семья из 2 чел. +1 ребенок                | 30-50 литров                  | ВН-50В                             |
| Семья из 4 чел.                           | 50-80 литров                  | ВН-50В / ВН-80В                    |
| Семья 5-6 чел.                            | 100-120 литров                | ВН-100В                            |

| Серия/Модель                     | ВН-10В              | ВН-10Н        | ВН-15В        | ВН-15Н        | ВН-30В            | ВН-50В      | ВН-80В      | ВН-100В      |
|----------------------------------|---------------------|---------------|---------------|---------------|-------------------|-------------|-------------|--------------|
| Электропитание                   | 220-230В, 50 Гц     |               |               |               |                   |             |             |              |
| Мощность                         | 1500 Вт             |               |               |               | 2000 Вт           |             |             |              |
| Максимальная температура нагрева | До 75 °С            |               |               |               |                   |             |             |              |
| Объем бака                       | 10 л                | 15 л          |               | 30 л          | 50 л              | 80 л        | 100 л       |              |
| Размер водонагревателя, мм       | 335x270x335         |               | 355x320x355   |               | 440x260x550       | 440x260x870 | 500x300x870 | 500x300x1200 |
| Тип крепления на стену           | под раковиной       | над раковиной | под раковиной | над раковиной | вертикальное      |             |             |              |
| Подвод воды                      | сверху              | снизу         | сверху        | снизу         | снизу             |             |             |              |
| Тип бака                         | эмалированная сталь |               |               |               | нержавеющая сталь |             |             |              |
| Форма                            | плоская             |               |               |               |                   |             |             |              |

# РЕСАНТА

## Гарантируем качество



Изделия изготавливаются на специализированных предприятиях с богатым опытом производства водонагревательного оборудования. Перед тем, как попасть к покупателю, водонагреватели проходят тестирование на герметичность, максимальное давление и безопасность.

[www.resanta.ru](http://www.resanta.ru)