

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует соответствие сушилки для рук техническим условиям. Срок гарантии на прибор составляет 1 год от даты продажи. Гарантия включает в себя выполнение бесплатных ремонтных работ в течение гарантийного срока.

Право на гарантийное обслуживание утрачивается в следующих случаях:

- поломка оборудования вследствие несоблюдения условий по монтажу, требований безопасности и техническому обслуживанию, содержащихся в данном руководстве;
- механические повреждения, включая вмятины, царапины и деформацию корпуса;
- повреждения, возникшие под действием обстоятельств непреодолимой силы (молния, пожар, наводнение и т. д.), а также других причин, находящихся вне зоны контроля продавца и изготовителя;
- попадание внутрь прибора посторонних предметов, жидкостей, насекомых и т.д.
- выявление фактов несанкционированного вскрытия и внесения конструктивных изменений неуполномоченными лицами.
- повреждение оборудования вследствие несоответствия питающих электросетей, температуры и влажности в помещении, эксплуатации без заземления и т. д.

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Модель \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_

Подпись продавца \_\_\_\_\_

М.П.

Претензий к внешнему виду сушилки для рук не имею.  
С условиями гарантии ознакомлен.

\_\_\_\_\_ Подпись покупателя



# СУШИЛКА ДЛЯ РУК G-TEQ 8828 MC

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



*Уважаемый покупатель, благодарим Вас за выбор сушилки для рук под торговой маркой G-teq.*

*Пожалуйста, внимательно изучите всю предлагаемую Вам инструкцию. Здесь Вы найдете важные указания по обеспечению безопасности, монтажу, эксплуатации и уходу за прибором.*

## УСТРОЙСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

При поднесении рук к отверстию воздуховода, прибор включается и сушит руки исходящим потоком воздуха; после высушивания рук отключение происходит автоматически.

Внутри корпуса сушилки для рук находятся инфракрасный датчик, блок управления и электродвигатель. Блок управления сушилки для рук снабжен контроллером скорости вращения двигателя и предохранителем. При ее производстве учтены все требования санитарии, гигиены и безопасности.

## ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

- Не допускается установка сушилки для рук в помещениях с коррозионными газами и электропроводящей пылью.
- Не допускается проникновение воды и иных электропроводящих жидкостей внутрь корпуса.
- Устанавливайте сушилку для рук на надежной и ровной стене. В противном случае сушилка может создавать повышенные шум и вибрацию.
- При вытаскивании вилки питания не держитесь за шнур. Это может привести к повреждению кабеля питания и удару электрическим током.
- Не разбирайте самостоятельно сушилку для рук. Это может привести к удару электрическим током, а так же к пожару.
- Все работы по монтажу/демонтажу и обслуживанию прибора должны производиться лицом, имеющим соответствующую квалификацию.
- Не ставьте на сушилку для рук тяжелые предметы, а так же не ставьте емкости с жидкостями. Это может привести к пожару и удару электрическим током, а падение предмета может привести к травме и повреждению сушилки для рук.

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Сушилка для рук - 1 шт.  
Данное руководство - 1 шт.  
Комплект крепежа - 1 шт.  
Упаковочная коробка - 1 шт.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель: 8828MC  
Мощность: 1500 Вт  
Материал корпуса: нержавеющая сталь

Напряжение и частота тока: 220 В, 50 Гц  
Скорость воздушного потока: 16 м/сек

Класс защиты (по стандарту DIN EN 60529): IP23  
Класс электробезопасности: Class II

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ

Рекомендуется размещать сушилку для рук на стене на высоте примерно 130-150 см от пола. Следует избегать размещения сушилки в непосредственной близости от умывальника (не менее 60 см), это позволит избежать попадания водяных брызг на устройство, а так же предотвратит его случайное включение. После подключения шнура электропитания к сети прибор готов к эксплуатации

## ОБСЛУЖИВАНИЕ И СОВЕТЫ ПО УХОДУ

Для очистки корпуса от внешних загрязнений не рекомендуется использовать абразивные чистящие вещества, растворители, бензин. Используйте в этих целях только нейтральные моющие средства. Очистку производить только при отключенном шнуре электропитания. Если прибор не используется в течение долгого времени, следует отключить шнур электропитания.



ПРОИЗВОДСТВО И ПОСТАВКА  
ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ САУЗЛОВ

E-mail: [partner@g-teq.ru](mailto:partner@g-teq.ru)  
[www.g-teq.ru](http://www.g-teq.ru)