

*Молния*

*Молния*

—  
ПАСПОРТ

ЭТЮД



- 1 – часовая стрелка
- 2 – минутная стрелка
- 3 – малая секундная стрелка
- 4 – заводная головка

I – нейтральное положение/  
положение для завода часов  
II – положение для установки  
времени, заводная головка  
вытянута полностью

Наименование авторизованного сервисного центра

**Выполнены следующие работы по устранению неисправностей:**

Сотрудник  
сервисного центра

Дата

(Подпись, ФИО)

(Подпись, ФИО)

Владелец

Дата

(Подпись, ФИО)

(Подпись, ФИО)

## ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

Все гарантийные заявки на ремонт должны сопровождаться гарантийным талоном, заполненным как покупателем, так и продавцом данных часов.

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР \_\_\_\_\_

ДАТА ПРОДАЖИ \_\_\_\_\_

### ПРОДАВЕЦ

Наименование  
торговой организации \_\_\_\_\_

Адрес и телефон  
торговой организации \_\_\_\_\_

М.П. \_\_\_\_\_ ПОКУПАТЕЛЬ

С условиями эксплуатации ознакомлен и согласен.  
Претензий по внешнему виду и работоспособности часов не имею.

**ВНИМАНИЕ! ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН НЕ ДЕЙСТВИТЕЛЕН  
БЕЗ ПЕЧАТИ ПРОДАВЦА!**

## ОПИСАНИЕ, ИНДИКАЦИЯ И ФУНКЦИИ

В наручных часах Этуд установлен механизм 3603, который является механическим противоударным калибром с ручным подзаводом.

### 1. ЗАВОД

Завод часов производится путем вращения заводной головки по часовой стрелке в нейтральном положении. Полный завод – 23 поворота заводной головки. Прекратите вращение, как только почувствуете сопротивление.

**ВНИМАНИЕ: ЕСЛИ ПРОДОЛЖАТЬ ЗАВОДИТЬ ЧАСЫ ПОСЛЕ ТОГО, КАК ВЫ ПОЧУВСТВОВАЛИ СОПРОТИВЛЕНИЕ, ЕСТЬ ОПАСНОСТЬ СЛОМАТЬ КОНЧИК ПРУЖИНЫ. В ЭТОМ СЛУЧАЕ БУДЕТ НЕОБХОДИМА ЗАМЕНА ЗАВОДНОГО БАРАБАНА ЗА СЧЕТ ВЛАДЕЛЬЦА.**

Запас хода составляет примерно 40 часов. Рекомендуется заводить часы раз в сутки.

## 2. УСТАНОВКА ТЕКУЩЕГО ВРЕМЕНИ

Вытянуть заводную головку. Установить нужное время, вращая заводную головку в направлении против часовой стрелки.

После установки текущего времени вернуть заводную головку в нейтральное положение, нажав на нее в направлении к корпусу.

## ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ, УХОД И ХРАНЕНИЕ

### 1. ВОДОНЕПРОНИЦАЕМОСТЬ

Часы Эюд имеют водонепроницаемость 5 АТМ, данная маркировка является условной и означает выдерживаемое часами давление в 5 атмосфер. Такие часы не боятся брызг, дождя, в них можно мыть руки. В часах нельзя плавать, нырять, заниматься подводным плаванием или нырять с аквалангом.

**ВНИМАНИЕ: НЕОБХОДИМО ПОМНИТЬ, ЧТО В ЧАСАХ НЕЛЬЗЯ ВЫТЯГИВАТЬ ЗАВОДНУЮ ГОЛОВКУ, КОГДА ЧАСЫ НАХОДЯТСЯ ВО ВЛАЖНОМ СОСТОЯНИИ.**

## ОГРАНИЧЕНИЯ

### Гарантия не распространяется на:

- стекло и ремешок;
- дефекты часов, возникшие в результате их использования (например, царапины на стекле, изменение в цвете и/или материале неметаллических ремней и браслетов и т.д.);
- любое повреждение на любой части часов, возникшее в результате неправильного использования часов, отсутствия ухода за ними, неосторожного обращения с часами (удары, выбоины, вмятины, трещины и пр.);
- любой несанкционированный ремонт или самостоятельное вмешательство в конструкцию часов и/или их внешний вид означают автоматическое снятие данных часов с гарантийного обслуживания;
- попадание влаги внутрь часов по причине использования их под водой с незафиксированной заводной головкой.

## ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

Гарантия распространяется только на изделия, приобретенные у уполномоченного торгового представителя.

Гарантия производителя составляет 1 (один) год с момента продажи изделия. Гарантия распространяется на дефекты и погрешности материалов и сборки. В случае неполадки в течение гарантийного срока, производитель обязуется абсолютно бесплатно устранить любые недостатки и/или неисправности. В случае, если ремонт не сможет восстановить качество часов, производитель гарантирует замену часов такими же, либо моделью с идентичными характеристиками. Ремонт должен проводиться только в авторизованных сервисных центрах. Контакты авторизованных сервисных центров предоставляются уполномоченным торговым представителем.

С течением времени износ часов и старение уплотнителей оказывают отрицательное влияние на степень водонепроницаемости часов. Мы рекомендуем раз в год производить проверку состояния уплотнительной прокладки и уровня водонепроницаемости часов в авторизованном сервисном центре и при необходимости производить ее замену.

### 2. УХОД

Рекомендуется регулярно чистить часы (за исключением кожного ремешка) мягкой тканью, смоченной теплым мыльным раствором.

### 3. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Никогда не пытайтесь самостоятельно открывать корпус и снимать заднюю крышку часов.
- Проверка уплотнительной прокладки, защищающей часы от попадания воды и пыли, должна осуществляться минимум раз в год. Ее замена должна производиться по мере необходимости и только в авторизованном сервисном центре.
- При погружении часов в воду, заводная головка всегда должна находиться в зафиксированном/завинченном положении.

- Если во внутреннюю часть часов попадет влага, немедленно проверьте их состояние в авторизованном сервисном центре.
- Не подвергайте часы воздействию предельных температур: выше 60 градусов Цельсия и ниже – 5 градусов Цельсия. Когда часы находятся на руке, ее тепло предохраняет часы от таких чрезмерных перепадов температуры.
- Не допускайте грубого обращения с часами (удары, падения и пр.).
- Не застегивайте ремешок слишком туго. Между запястьем и ремешком должен проходить палец.
- Часы должны храниться в сухом месте.
- Избегайте попадания на часы бензина, чистящих растворителей, аэрозолей из распылителей, клеящих веществ, краски и пр. Химические реакции, вызываемые этими материалами, могут привести к разрушению прокладок, корпуса и защитного покрытия часов.
- Сапфировое стекло достаточно прочное и имеет специальное покрытие предотвращающее появление царапин, но может треснуть, если часы уронить или ударить.
- Избегайте хранения часов вместе с драгоценными украшениями, так как бриллианты могут повредить сапфировое стекло.

- Храните часы в отдельной, лучше специальной коробке, оббитой изнутри мягким защитным материалом.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Диаметр корпуса</b>	46 мм
<b>Материал корпуса</b>	Сталь 316L
<b>Ширина ремешка</b>	24 – 22 мм
<b>Материал ремешка</b>	Натуральная кожа
<b>Тип стекла</b>	Сапфировое стекло
<b>Точность хода при нормальной температуре</b>	-15 ... + 40 сек в день
<b>Механизм</b>	механический с ручным заводом 3603 на 18 камнях
<b>Запас хода</b>	40 часов
<b>Водонепроницаемость</b>	5 ATM