



1. Часовая стрелка
2. Минутная стрелка
3. Секундная стрелка

Установка времени

Рекомендуем вращать заводную головку строго по ходу движения стрелок, вращение заводной головки против хода движения стрелок может привести к ПОЛОМКЕ МЕХАНИЗМА

- Удалите фиксатор между корпусом и заводной головкой и прижмите заводную головку к корпусу до щелчка.
- Установите переводную головку из положения А в положение В.
- Вращая переводную головку по ходу движ. стрелок, установите минутную и часовую стрелки в необходимом для вас положении.
- Чтобы запустить механизм, верните переводную головку в положение А.

Условия эксплуатации

Соблюдение условий эксплуатации необходимо для бесперебойной и корректной работы часов в период срока их службы.

Оберегайте часы от ударов, падений и сильных вибраций (которые могут возникнуть во время занятий энергичными видами спорта, строительными работами и другой активной деятельностью), это может привести к негарантийной поломке часов.

ТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ

Не храните часы под прямыми солнечными лучами, оберегайте их от воздействия высоких (более +45 °С) или низких (менее +1 °С) температур.

ХИМИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА

Оберегайте часы от воздействия едких химических веществ, в особенности - бензина, растворителей, моющих и косметических средств, клея, парфюмерных средств и медикаментов. Воздействие химических веществ может привести к потемнению металла, изменению цвета покрытия, образованию следов окисления и появлению налета.

МАГНИТНОЕ ПОЛЕ

Сильное магнитное поле влияет на работу механизма и может вывести его из строя. Не оставляйте часы вблизи источников бытового магнитного излучения. Снимайте часы перед проходом через рамку металлодетектора.

МАГНИТНОЕ ПОЛЕ

Придерживайтесь правил использования, соответствующих уровню водозащиты в ваших часах. Уровень водозащиты указан в характеристиках для каждого изделия, а возможности водозащиты приведены в таблице.

Таблица водонепроницаемости

| МАРКИРОВКА НА ЗАДНЕЙ КРЫШКЕ | БРЫЗГИ, ДОЖДЬ И Т.Д. | ПЛАВАНИЕ, МОЙКА МАШИН, И Т.Д. | ХАРАКТЕРИСТИКИ ВОДОНЕПРОНИЦАЕМОСТИ |
|-----------------------------|----------------------|-------------------------------|--|
| – | Нет | Нет | Не водонепроницаемые. Должны храниться вдали от воды |
| 3 ATM | Да | Нет | Обычная водонепроницаемость. Выдерживают брызги, небольшой дождь |
| 5 ATM | Да | Да | Подходят для купания, но не выдерживают ныряние и дайвинг |
| 10 ATM | Да | Да | Подходят для ныряния и плавания с трубкой |

Условия гарантии

Гарантия на ваши часы составляет 2 года с даты продажи. Обслуживание в гарантийный период осуществляется в сервисном центре завода при наличии правильно заполненной гарантийной карты или при наличии документа, подтверждающего факт приобретения часов (кассовый или товарный чек, почтовая квитанция, накладная) с обязательным указанием организации-продавца.

Почтовые расходы по доставке дефектного изделия для гарантийного ремонта в СЦ
Завода компенсируются покупателю на основании почтовой квитанции \ чека.

В ТЕЧЕНИЕ ГАРАНТИЙНОГО СРОКА ДОПУСКАЕТСЯ И НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ДЕФЕКТОМ:

- Разрядка элемента питания (батарейки), установленного в изделие заводом изготовителем. Замена батарейки в течение 1 года с даты покупки производится в сервисном центре бесплатно.
- Естественный износ ремешка, браслета, корпуса, кнопок, головок часов, или истирание их покрытия в процессе эксплуатации.
- При использовании изделия в условиях резких перепадов температур допускается незначительное образование конденсата на внутренней стороне стекла. Данное явление обусловлено законами физики и не является дефектом.
- Не является неисправностью отклонения точности часов в пределах требований ГОСТа 10733-98 (среднесуточный ход часов):

для механических часов: от -20 до +60 сек. в сутки

для кварцевых часов: +/- 30 сек. в месяц

ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА:

- На часы с истекшим сроком гарантии.
- На изделия, имеющие следы нарушения правил эксплуатации или вскрытия часов не в специализированных мастерских.
- Изделия со следами ударов и механических повреждений (вмятины, зазубрины, деформация переводной головки часов и т.д.).
- Внешние изменения, полученные в результате естественного износа (изменение цвета покрытия).
- Изделия со следами попадания воды внутрь корпуса, при условии соответствия изделия уровню заявленной водозащиты.
- Повреждения, вызванные попаданием на изделие едких химических веществ или растворителей.
- На стекло, браслет, ремешок, упаковку, циферблат, заводную головку.