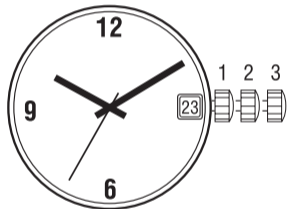


Руководство пользователя

Внимание! Для того, чтобы обеспечить полную водонепроницаемость корпуса модель снабжена завинчивающейся заводной головкой. Перед установкой времени и даты необходимо освободить головку, вращая ее против часовой стрелки. После установки времени и даты головку, слегка прижав к корпусу, необходимо закрутить по часовой стрелке до упора без дополнительных усилий. Только в этом положении будет обеспечена водозащищенность и герметичность часов. Применение силы ведет к поломке механизма.



Позиция головки I

Основная позиция, часы идут.

Позиция головки II

Ускоренный перевод даты осуществляется вращением головки по часовой стрелке, часы идут. При первичной установке необходимо установить дату за день до текущей. Текущую дату необходимо установить при помощи вращений стрелок в позиции головки 3. Это позволит часам определить режим «день-ночь».

Чтобы изменить дату в неполном месяце необходимо перевести заводную головку в позицию 2 и, вращая по часовой стрелке, установить правильную дату. Часы продолжают идти, коррекция времени не требуется.

Позиция головки III

Производится ручная установка времени, часы останавливаются. Для точной установки времени необходимо остановить секундную стрелку в положении на 12 часов. Вращая заводную головку по часовой стрелке, установите текущее время на минуту вперед. Дождитесь точного сигнала (компьютер, ТВ) и переведите заводную головку в положение 1. Не рекомендуется вращать стрелки против движения часов.

В этой позиции происходит экономия энергии часов до 70 %. Возможно использовать в случае большого перерыва в использовании часов.

Функция EOL (End of life) – батарейка разряжена.

Если секундная стрелка совершает только один скачок в 4 секунды, это означает, что запас хода исчерпан и необходимо заменить батарейку.

После замены батарейки в мастерской необходимо проверить часы на герметичность под давлением, которое указано на корпусе часов.