

ЧАСЫ НАСТЕННЫЕ, НАСТОЛЬНЫЕ  
ЭЛЕКТРОННО-МЕХАНИЧЕСКИЕ  
КВАРЦЕВЫЕ  
Система Менеджмента Качества  
ISO 9001: 2015 № 30200098 QM15  
- ISO 28000:2022 № 30200098 SMS22  
ТУ ВУ 300436536.001-2024  
КЛАСС В  
EPC  
ТРОУНАТИМЕ  
ПАСПОРТ

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Приобретенные Вами часы принадлежат к классу точности **В** в соответствии ТУ ВУ 300436536.001-2024
- Часы являются сложным техническим изделием, требующим внимательного и бережного отношения. Перед началом эксплуатации часов необходимо ознакомиться с настоящей инструкцией. Соблюдение инструкции по эксплуатации обеспечит надежную работу часов и сохранит установленную точность хода в течение всего срока службы.
- Часы следует эксплуатировать в помещении при температуре от 1° до 45°С и относительной влажности воздуха не более 80%.
- Эксплуатацию часов начните с установки рекомендованного элемента питания, **строго соблюдая полярность!** ("+" и "-"), указанную в специальной нише на механизме.
- Установите стрелки часов на точное значение, соответствующее текущему времени.
- Перевод стрелок производите колесом на корпусе механизма в указанном направлении.
- Часы рассчитаны на многолетний срок службы. Для обеспечения работоспособности, сохранения надежности и высокой точности хода, следует соблюдать следующие правила:

- \* оберегайте часы от падений и ударов, воздействия сильного магнитного поля, агрессивных сред (попадания на них воды, препаратов бытовой химии).
  - \* не разбирайте часы! Этим Вы исключите возможность неквалифицированного вмешательства и попадания пыли внутрь часов, что может стать причиной их остановки.
- ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**
- Суточный ход часов при температуре 23°С ± 5°С в пределах ± 2 с/сутки.
  - Элемент питания: тип LR6, AA/1,5 В.
  - Срок энергоавтономности часов 12 месяцев.
  - Для обеспечения срока энергетической автономности, рекомендуемая емкость элемента питания 1,75 А/ч.

**КОМПЛЕКТНОСТЬ**

- Часы - 1 шт.
- Паспорт - 1 шт.
- Упаковка - 1 шт.

**ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ**

Транспортировка и хранение изделия должны производиться в упаковке с соблюдением мер предосторожности, для избежания механических повреждений и климатического воздействия.

**ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

Гарантийный срок эксплуатации часов составляет 12 месяцев с даты продажи через розничную торговую сеть. Если отметка магазина о продаже отсутствует, то гарантийный срок исчисляется со дня выпуска часов заводом.

В случае обнаружения в течение гарантийного срока дефектов заводского происхождения: некачественная сборка, дефект механизма или корпуса; часы подлежат бесплатному ремонту или замене.

Гарантия не распространяется на часы:

- без паспорта;
- с нарушением правил эксплуатации;
- с механическими повреждениями;
- бывшие в негарантийном обслуживании.

Шифр механизма и внешнего оформления

Дата изготовления

Дата продажи через розничную торговую сеть

Цена

Исполнитель:  
ООО «ОПТ Часпром», 210002, Республика Беларусь,  
г. Витебск, ул. М. Горького, 42/3  
Тел.: +375(212)235849, 235852, 235828  
www.troyka.by, e-mail:trojka@chasprom.com

Поставщик / Уполномоченный по принятию претензий  
по качеству от потребителей  
на территории Российской Федерации:  
ООО «ТК Часпром»,  
121087, Российская Федерация, г. Москва,  
ул. Барклай, д.6, стр.3, помеш.7Н/4, офис 6  
Тел.: +7(495)6986141, 7293153

Сделано в Республике Беларусь.

www.troyka.by  
www.staps.by

ТОВАР ИЗГОТОВЛЕН В СООТВЕТСТВИИ  
С ТР ЕАЭС 037/2016 «ОБ ОГРАНИЧЕНИИ  
ПРИМЕНЕНИЯ ОПАСНЫХ ВЕЩЕСТВ В  
ИЗДЕЛИЯХ ЭЛЕКТРОНИКИ И  
РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ»

УПАКОВКА  
НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНА  
ДЛЯ КОНТАКТА С ПИЩЕВЫМИ  
ПРОДУКТАМИ

ПАКЕТ  
ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ

ПЕНКА  
ТЕМПОРАЦИОННАЯ

УПАКОВКА



Наличие драгметаллов : Отсутствуют

Знаком с изображением перечеркнутого мусорного контейнера на колесиках обозначает необходимость утилизировать данное изделие отдельно от бытового мусора. Изделие необходимо сдавать на местное законодательство. Правильная утилизация обеспечивает сокращение количества мусора, предотвращая и свалки, и снижает потенциальное негативное влияние на здоровье человека и окружающую среду.

**УТИЛИЗАЦИЯ**

