

ОАО «Минский часовой завод»
220012, Минск, прт Независимости, 95
ТАЛОН
на бесплатный ремонт часов
ЛУЧ 1801.1/ЛУЧ 1801.1Н
в течение гарантийного срока

Дата и штамп о продаже _____
При отрыве талона мастерская ставит штамп и
дату, что дает право потребителю в случае
некачественно выполненных работ на повторный
бесплатный ремонт часов в этой же мастерской.
Замененные детали Стоимость детали
_____ | _____
_____ | _____
Стоимость ремонта _____
Итого _____
Дата ремонта _____

ОАО «Минский часовой завод»
ПАСПОРТ (П701)
на часы механические
ЛУЧ 1801.1/ ЛУЧ 1801.1Н
ГОСТ 10733-98

Дата продажи

Штамп магазина

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Часы с ремнем или браслетом

Индивидуальная упаковка

Паспорт

Свободная розничная цена.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Часы наручные механические с противоударным
устройством оси баланса на 15 рубиновых
камнях. Суточный ход часов при температуре
(20±5) °C в пределах от минус 40 до плюс
85 с/сут. Продолжительность действия часов
от полностью заведенной пружины не менее
38 часов. Срок службы часов 5 лет.
Срок хранения часов со дня изготовления до
продажи потребителю — не более 18
месяцев.

Часы Луч 1801.1 имеют 2 стрелки: часовую
и минутную. Часы Луч 1801.1Н имеют только
одну стрелку, которая выполняет функции часовой
и минутной. Показания в часах Луч 1801.1Н
снимаются с часовых делений шкалы
циферблата (длинные риски или точки),
в минутах — с делений между часовыми.

Цена деления минутных знаков равна 5, 10
или 15 мин в зависимости от количества
интервалов 12, 6 или 4 между часовыми
делениями.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Часы безопасны в эксплуатации.
2. Заводная головка часов может занимать
два фиксированных положения: 1-исходное
(для заводки часов), 2 - наиболее удаленное
от корпуса (для перевода стрелок).

Для установки часов на текущее время вытяните
заводную головку в положение 2. Вращая
головку, установите на нужное время стрелки
часов. Нажатием на заводную головку верните
ее в положение 1.

3. Заводите часы вращением заводной головки
от себя.

Завод следует прекратить в момент, когда
будет ощущаться действенное сопротивле-
ние вращению.

4. Не подвергайте часы резким температур-
ным изменениям, что может вызвать
запотевание внутренней поверхности
стекла.

5. Водозащищенный корпус предохраняет
механизм от случайного кратковремен-
ного воздействия брызг воды. Часы в обычном
исполнении корпуса следует беречь
от запыления и воздействия влаги.

РЕКОМЕНДУЕТСЯ!

Не реже одного раза в три года производить
чистку, смазку и регулирование часов
в специализированных мастерских
по ремонту и техническому обслуживанию.

Модель часов	Артикул (Шифр внешнего оформления)	Дата изготовления	Модель часов	Артикул (Шифр внешнего оформления)	Номер партии	Дата изготовления	Исполнение корпуса	Материал корпуса	Покрытие корпуса	Стекло	Содержание драг.металла, г	Номер участка ОТК
											золота	серебра