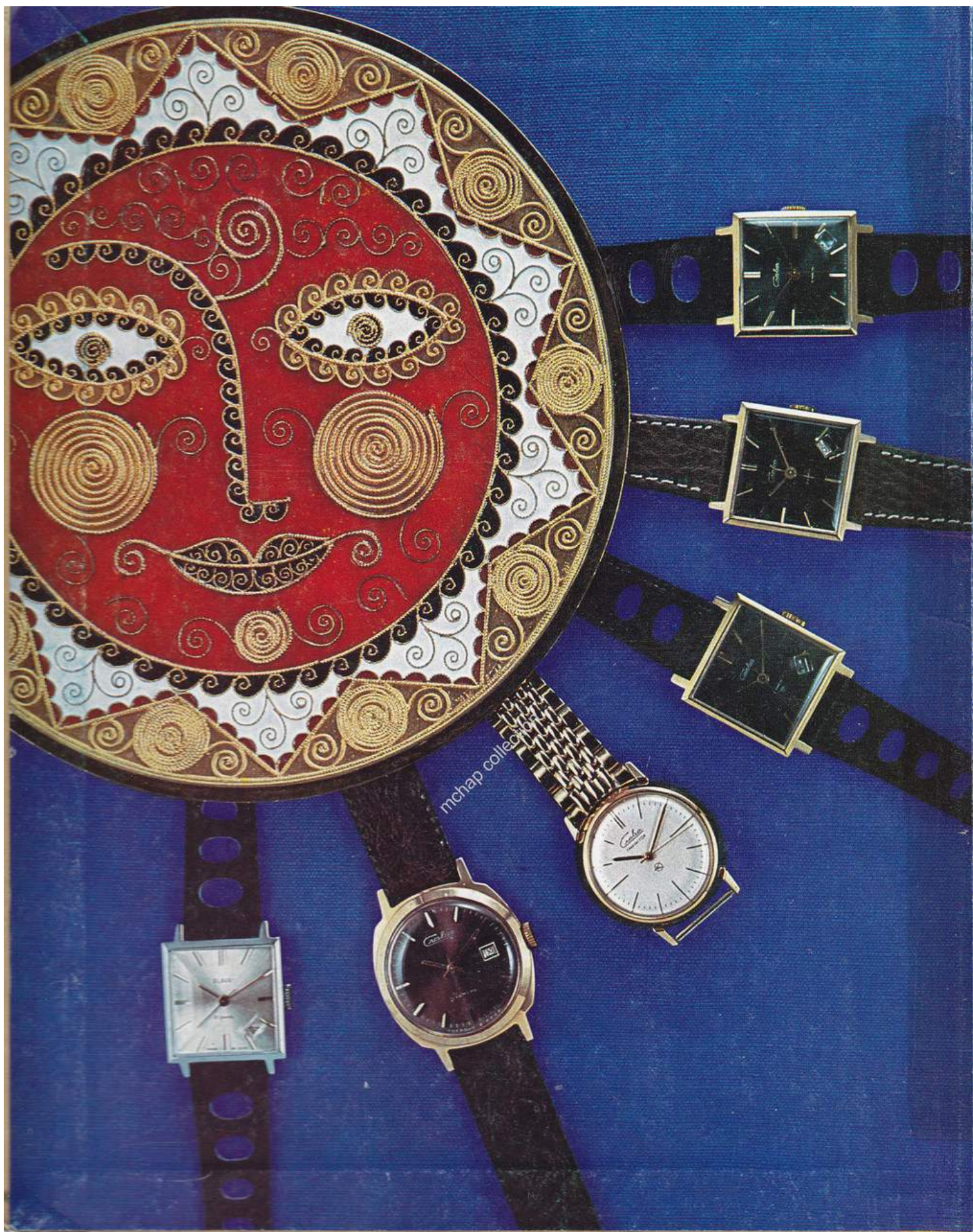




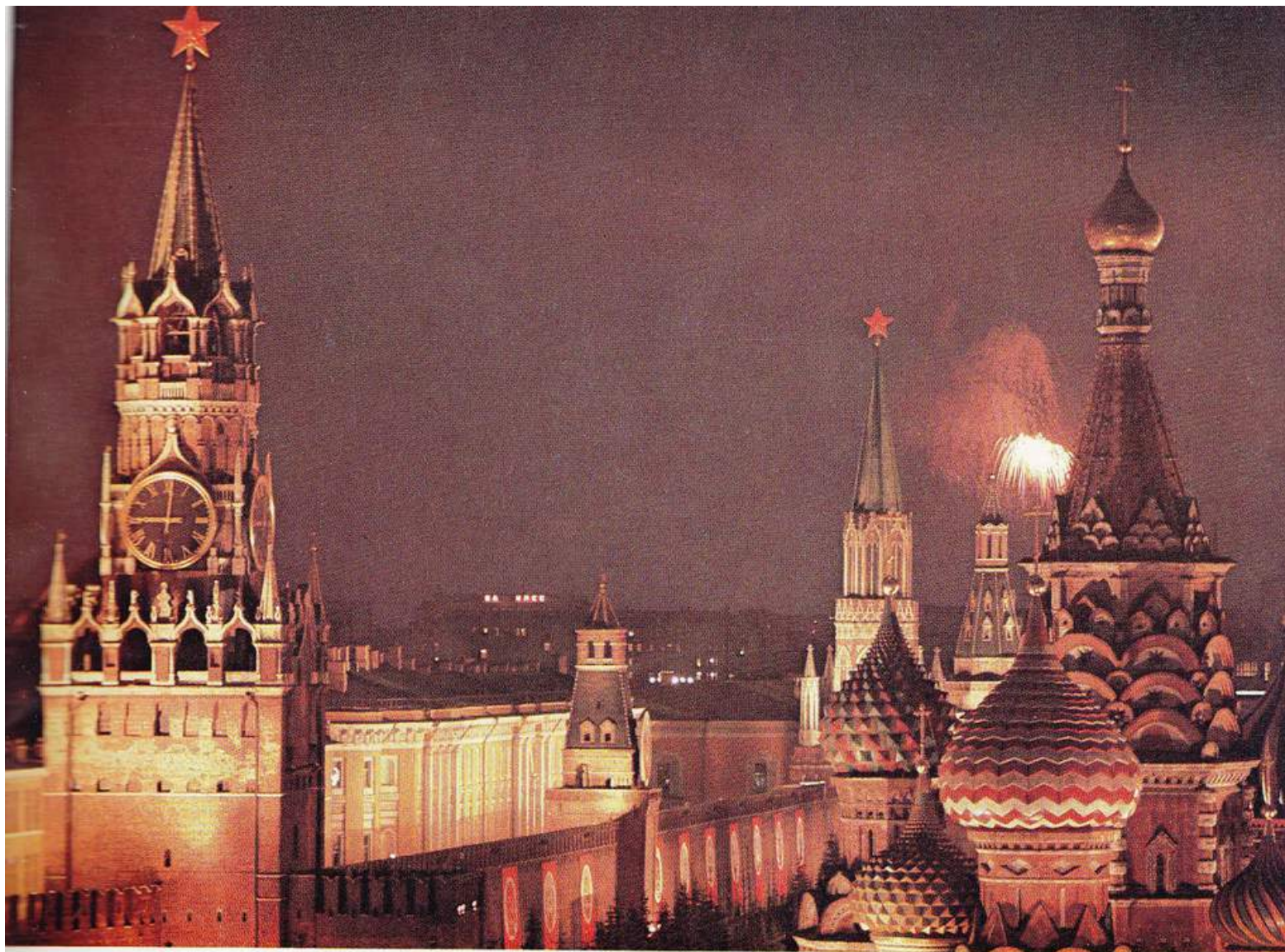
ЧАСЫ

КАТАЛОГ-
СПРАВОЧНИК



**ЧАСЫ,
ВЫПУСКАЕМЫЕ
ЧАСОВЫМИ
ЗАВОДАМИ
СОВЕТСКОГО СОЮЗА
ОТВЕЧАЮТ
ЛЮБЫМ
ВКУСАМ
ПОКУПАТЕЛЯ**

mchap collection



ЧАСЫ

КАТАЛОГ-
СПРАВОЧНИК



MASHPRIBORINTORG
SSSR MOSKVA
V/O "SOJUZKOOPVNESHTORG"

Составитель
Иванов К. И.

mchap collection

ПРЕДИСЛОВИЕ

За последние годы в СССР значительно возрос выпуск бытовых часов, отличающихся высокой точностью, надежностью и долговечностью в эксплуатации. Часовой промышленностью страны освоены целый ряд новых типоразмеров бытовых часов, в том числе с различными дополнительными устройствами: календарем, автопод заводом, календарем и автопод заводом, боем, музыкальной мелодией и др.

Значительно расширился ассортимент выпускаемых заводами внешних оформлений.

Большой ассортимент выпускаемых часов позволяет удовлетворять различные вкусы покупателей.

Увеличение продажи часов потребовало дальнейшего улучшения их технического обслуживания и ремонта.

Этой цели служит каталог «Часы», который рассчитан на работников торговли (внутренней и внешней), часовых заводов, ремонтных мастерских, а также на широкий круг покупателей.

Каталог «Часы» включает калибры механизмов и корпусных оформлений наручных мужских, женских и карманных часов, а также будильников, настольных и настенных часов, выпускаемых часовой промышленностью Советского Союза.

В основу каталога положена действующая в часовой промышленности отрасле-

вая нормаль ОН6-126-62, которая устанавливает порядок применения единых наименований часов, товарных знаков и систему маркировки механизмов и корпусных оформлений.

Единые наименования и товарные знаки заводов зарегистрированы в Комитете по делам изобретений и открытий при Совете Министров СССР.

После регистрации часовая продукция каждого завода выпускается только с присвоенным ему наименованием.

В основу системы маркировки механизмов часов положен калибр механизма и его отличительные конструктивные особенности.

Единое наименование часов (словесный товарный знак) наносится на циферблате часов, товарный знак завода и шифр механизма — на механизме.

Примеры маркировки: 1. Механизм калибра 22 мм. с центральной секундной стрелкой, противоударным устройством, календарем и автопод заводом обозначается — 2216, где цифры 22 — калибр, 16 — конструктивные особенности, 2. Механизм калибра 55,8 мм балансовый, на рубиновых камнях, с центральной сигнальной стрелкой, сигнальным звонковым устройством. Пружины хода и боя в барабанах. Периодичность заводки — одни сутки (малогабаритный будильник),

обозначается — 5671, где цифры 56 — калибр, 71 конструктивные особенности, 3. Механизм калибра 128×140 мм маятниковый, с возвратно-крючковым спуском, с боем часов, четвертей часа и музыкальной мелодией. Пружины в барабанах. Периодичность заводки — две недели, обозначается — 150152, где 150 — калибр, 152 — конструктивные особенности.

Каждому корпусному оформлению часов присваивается шестизначный (семизначный) шифр.

Во всех сопроводительных документах на часы (паспорт, сертификат о качестве, отгрузочная спецификация, упаковочный лист и т. д.) указывается шифр механизма и корпусного оформления.

Шифр часов записывается дробью, где в числителе ставится шифр механизма, а в знаменателе — шифр корпусного оформления.

ПРИМЕРЫ ОБОЗНАЧЕНИЯ: —

«Полет» 2209/103050 — Часы 1-го Московского часового завода. Механизм калибра 22 мм., с центральной секундной стрелкой и противоударным устройством. Корпусное оформление — десятый вариант конструктивного оформления корпуса, золоченое, пятидесятый вариант сочетания циферблатов и стрелок.

«Слава» 5671/155100. Малогабаритный будильник 2-го Московского часового завода. Механизм калибра 56 мм. Корпусное оформление — 155100.

Данная система индексации калибров часов и корпусных оформлений обеспечивает единую систему маркировки, что создает удобство ведения торговых операций и более успешное техническое обслуживание часов и их ремонт.

Для удобства пользования каталогом, модели часов расположены по наименованиям (маркам) часов, закрепленным за заводами-изготовителями, калибрам часов и в порядке возрастания шифра корпусного оформления.

Такое расположение облегчает и ускоряет отыскание необходимого калибра часов и корпусного оформления.

Корпусные оформления часов, обозначенные звездочкой, являются морально устаревшими, не отвечающими эстетическим требованиям покупателей и сняты промышленностью с производства.




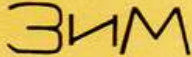
Эти корпусные оформления заменены на новые, более современные.

При заказе часов необходимо ссылаться на наименование часов (словесный товарный знак), калибр механизма и шифр корпусного оформления, а при заказе запасных частей — шифр детали или узла, указанного в данном каталоге.

ЕДИНЫЕ НАИМЕНОВАНИЯ И ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ ЗАВОДОВ

Название завода	Единое наименование часов (словесный товарный знак)	Товарный знак завода
Первый Московский часовой завод	„ПОЛЕТ“	
Второй Московский часовой завод	„СЛАВА“	
Петродворецкий часовой завод	„РАКЕТА“	
Угличский часовой завод	„ЧАЙКА“	
Челябинский часовой завод	„МОЛНИЯ“	
Пензенский часовой завод	„ЗАРЯ“	
Чистопольский часовой завод	„ВОСТОК“	
Сердобский часовой завод	„МАЯК“	
Ереванский часовой завод	„СЕВАНИ“	

ЕДИНЫЕ НАИМЕНОВАНИЯ И ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ ЗАВОДОВ

Название завода	Единое наименование часов (словесный товарный знак)	Товарный знак завода
Орловский часовой завод	„ЯНТАРЬ“	
Минский часовой завод	„ЛУЧ“	
Ростовский часовой завод	„ВИТЯЗЬ“	
Завод им. Масленникова	„ЗИМ“	

СИСТЕМА МАРКИРОВКИ МЕХАНИЗМОВ ЧАСОВ И ВНЕШНИХ ОФОРМЛЕНИЙ

Каждому типовому часовому механизму наручных и карманных часов, присваивается четырехзначный или пятизначный шифр, а каждому типовому механизму будильника, настольных и настенных часов присваивается пятизначный (если калибр механизма двузначное число) или шестизначный (если калибр механизма трехзначное число) шифр.

Первые две цифры (или три для крупногабаритных часов) обозначают калибр механизма в мм, остальные отличительные — конструктивные особенности механизма.

Для обозначения отличительных конструктивных особенностей механизмов часов устанавливаются двузначные или трехзначные обозначения в следующих интервалах:

для наручных и карманных балансовых,

с анкерным спуском на рубиновых камнях от 00 до 30 (таблица № 1);

для будильников от 71 до 80 (таблица № 2)

для настольных и настенных часов в зависимости от конструктивных особенностей и продолжительности заводки устанавливаются трехзначные обозначения:

— с суточной заводкой от 100 до 109
таблица № 3

— с недельной заводкой от 121 до 137
таблица № 4

— с 2-х недельной заводкой от 151 до 165
таблица № 5

— с продолжительностью работы механизма не менее месяца от 38 до 43, от 181 до 192
таблица № 6

Таблица 1

МЕХАНИЗМЫ БАЛАНСОВЫЕ С АНКЕРНЫМ СПУСКОМ НА РУБИНОВЫХ КАМНЯХ ДЛЯ НАРУЧНЫХ И КАРМАННЫХ ЧАСОВ (от 00 до 30)

Шифр	Отличительные конструктивные особенности механизмов
1	2

- 00— без секундной стрелки
- 01— без секундной стрелки, с противоударным устройством
- 02— с боковой секундной стрелкой
- 03— с боковой секундной стрелкой и противоударным устройством
- 04— с боковой секундной стрелкой и календарем
- 05— с боковой секундной стрелкой, противоударным устройством и календарем

- 06— с цифровым показанием времени
- 07— с вращающимся диском, заменяющим секундную стрелку и противоударным устройством
- 08— с центральной секундной стрелкой
- 09— с центральной секундной стрелкой и противоударным устройством
- 10— с центральной секундной стрелкой, противоударным устройством, антимагнитные
- 11— с центральной секундной стрелкой, противоударным устройством и подсветом циферблата
- 12— с центральной секундной стрелкой, противоударным устройством и сигнальным устройством (звонком)
- 13— с центральной секундной стрелкой и календарем

1	2
—14—	с центральной секундной стрелкой, противоударным устройством и календарем
—15—	с автоподзаводом, центральной секундной стрелкой и противоударным устройством
—16—	с автоподзаводом, центральной секундной стрелкой, противоударным устройством и календарем
—17—	с однострелочным секундометром, с центральной секундной стрелкой, боковыми: секундной стрелкой текущего времени и стрелкой счета минут
—18—	с центральной секундной стрелкой, с противоударным устройством, с удлинителем покоя секундной стрелки до одной секунды
—19—	без секундной стрелки, с противоударным устройством и календарем
—20—	без секундной стрелки, с противоударным устройством и автоподзаводом
—21—	без секундной стрелки, с противоударным устройством, с автоподзаводом и календарем
—22—	без секундной стрелки, с противоударным устройством и вращающимся диском, заменяющим часовую стрелку
—23—	с центральной секундной стрелкой, с противоударным устройством и часовой стрелкой, делающей 1 оборот за 24 часа
—24—	с центральной секундной стрелкой, с противоударным устройством, с календарем, часовой стрелкой, делающей 1 оборот за 24 часа
—25—	с центральной секундной стрелкой, с противоударным устройством, с календарем и указанием поясного времени

1	2
—26—	с центральной секундной стрелкой, с противоударным устройством, с автоподзаводом, с календарем и указанием поясного времени
—27—	с центральной секундной стрелкой, с противоударным устройством, с автоподзаводом и двойным календарем (показывает дату и день недели)
—28—	с центральной секундной стрелкой, с противоударным устройством и двойным календарем (показывает дату и день недели)
—29—	без секундной стрелки, с противоударным устройством и двойным календарем (показывает дату и день недели)
—30—	без секундной стрелки, с противоударным устройством, автоподзаводом и двойным календарем (показывает дату и день недели)

Таблица 2

МЕХАНИЗМЫ БУДИЛЬНИКОВ [от 71 до 80]

Шифр	Отличительные конструктивные особенности механизмов
1	2
—71—	балансовый с анкерным спуском, на рубиновых камнях, с центральной сигнальной стрелкой, сигнальным звонковым устройством, пружина хода и боя в барабанах, периодичность заводки — одни сутки

МЕХАНИЗМ НАСТОЛЬНЫХ И НАСТЕННЫХ ЧАСОВ С СУТОЧНОЙ ЗАВОДКОЙ (от 100 до 109)

- | 1 | 2 |
|-------------|---|
| —72— | то же, с предварительной музыкальной мелодией |
| —73— | балансовый со свободным штифтовым спуском на четырех рубиновых камнях, с центральной сигнальной стрелкой, с сигнальным звонковым устройством, пружины без барабанов, периодичность заводки — одни сутки |
| —74— | то же, с календарем |
| —75— | то же, с предварительным сигналом |
| —76— | то же, с предварительной музыкальной мелодией |
| —77— | балансовый с анкерным спуском, на рубиновых камнях, с центральной сигнальной стрелкой, сигнальным звонковым устройством, пружины хода и боя в барабанах, периодичность заводки — одна неделя, заводка пружин хода и сигнала производится отдельно |
| —78— | балансовый с анкерным спуском, на рубиновых камнях, с центральной сигнальной стрелкой, музыкальным устройством и световым сигналом, пружина хода в барабане, периодичность заводки — одни сутки |
| —79— | балансовый с анкерным спуском, на рубиновых камнях, с центральной сигнальной стрелкой, с сигнальным звонковым устройством, пружина хода и боя в одном барабане |
| —80— | балансовый со свободным штифтовым спуском, на рубиновых камнях, с центральной сигнальной стрелкой, с сигнальным звонковым устройством, пружина хода и боя в одном барабане |

Отличительные конструктивные особенности механизмов	
Шифр	
1	2
—100—	маятниковый с гиревым двигателем и возвратно-крючковым спуском, без дополнительных устройств, периодичность заводки — одни сутки
—101—	маятниковый с гиревым двигателем и возвратно-крючковым спуском, с передачей колебательных движений на рисунок циферблата, периодичность заводки — одни сутки
—102—	маятниковый с гиревым двигателем и возвратно-крючковым спуском, с недельным календарем, периодичность заводки — одни сутки
—103—	маятниковый с гиревым двигателем и возвратно-крючковым спуском, с боем часов и получасов, периодичность заводки — одни сутки
—104—	маятниковый с гиревым двигателем и возвратно-крючковым спуском, с боем часов и получасов и кукушкой, периодичность заводки — одни сутки
—105—	балансовый со свободным штифтовым спуском, на четырех рубиновых камнях, без дополнительных устройств, пружина без барабана, периодичность заводки — одни сутки
—106—	балансовый со свободным штифтовым спуском, на четырех рубиновых камнях, с тормозом, баланса, с боковой секундной стрелкой, пружина без барабана, периодичность заводки — одни сутки

1	2
—107—	балансовый со свободным штифтовым спуском, на четырех рубиновых камнях, с сигнальным устройством по заданной программе, периодичность заводки на заданную программу в пределах одних суток
—108—	балансовый со свободным штифтовым спуском, на четырех рубиновых камнях, с сигнальным устройством по заданной программе, периодичность заводки — на заданную программу в пределах одних суток
—109—	маятниковый с гиревым двигателем и возвратно-крючковым спуском, с кукушкой — кукование целых часов и получасов, периодичность заводки — одни сутки

1	2
—123—	балансовый с приставным анкерным спуском, на рубиновых камнях, пружина без барабана, с центральной секундной стрелкой, без боя, периодичность заводки — одна неделя
—124—	балансовый с приставным анкерным спуском, на рубиновых камнях, пружина без барабана, с боем целых часов, периодичность заводки — одна неделя
—125—	то же, с боем часов и получасов
—126—	балансовый с приставным анкерным спуском, на рубиновых камнях, пружина без барабана, с тройным календарем (показывает дату, день недели и месяц), периодичность заводки — одна неделя
—127—	балансовый с анкерным спуском, на рубиновых камнях, без дополнительных устройств, пружина в барабане, периодичность заводки — одна неделя
—128—	балансовый с анкерным спуском, на рубиновых камнях, с центральной секундной стрелкой, без боя, пружина в барабане, периодичность заводки — одна неделя
—129—	балансовый с приставным анкерным спуском, на рубиновых камнях, без секундной стрелки, с боем часов и получасов, пружина в барабане, периодичность заводки — одна неделя
—130—	маятниковый с гиревым двигателем и возвратно-крючковым спуском, с боем часов и четвертей часа, периодичность заводки — одна неделя
—131—	маятниковый с пружинным двигателем и возвратно-крючковым спуском, с боем часов и четвертей часа, периодичность заводки — одна неделя

Таблица 4

МЕХАНИЗМ НАСТОЛЬНЫХ И НАСТЕННЫХ ЧАСОВ С НЕДЕЛЬНОЙ ЗАВОДКОЙ (от 121 до 150)

Шифр	Отличительные конструктивные особенности механизмов
1	2
—121—	маятниковый с возвратно-крючковым спуском, без дополнительных устройств, пружина без барабана, периодичность заводки — одна неделя
—122—	балансовый с приставным анкерным спуском на рубиновых камнях, пружина без барабана, без дополнительных устройств, периодичность заводки — одна неделя

1	2
—132—	балансовый с анкерным спуском, на рубиновых камнях, с центральной секундной стрелкой, пружина в барабане, с календарем чисел, дней недели, месяца и фазами луны, периодичность заводки — одна неделя
—133—	то же, без центральной секундной стрелки
—134—	балансовый с анкерным спуском, на рубиновых камнях, без боя, с календарем, пружина в барабане, периодичность заводки — одна неделя
—135—	маятниковый с анкерным спуском, без дополнительных устройств, пружина в барабане, периодичность заводки — одна неделя
—136—	маятниковый с пружинным двигателем и возвратно-крючковым спуском, с боем часов и получасов, пружина в барабане, периодичность заводки — одна неделя
—137—	балансовый с приставным анкерным спуском, на рубиновых камнях, с боем часов и четвертой часа, пружина в барабане, периодичность заводки — одна неделя

Таблица 5

**МЕХАНИЗМЫ НАСТОЛЬНЫХ И
НАСТЕННЫХ ЧАСОВ
С 2-х НЕДЕЛЬНОЙ ЗАВОДКОЙ
[от 151 до 165]**

Шифр	Отличительные конструктивные особенности механизмов
1	2
—151—	маятниковый с возвратно-крючковым спуском, с боем

1	2
	целых часов и получасов, пружины в барабанах, периодичность заводки — две недели
—152—	маятниковый с возвратно-крючковым спуском, с боем часов и четвертой часа, пружины в барабанах, периодичность заводки — две недели
—153—	маятниковый с гиревым двигателем и возвратно-крючковым спуском, с боем часов и четвертой часа, периодичность заводки — две недели
—154—	балансовый с приставным анкерным спуском, на рубиновых камнях, без дополнительных устройств, пружины без барабана, периодичность заводки — две недели
—155—	балансовый с приставным анкерным спуском на рубиновых камнях, без дополнительного устройства, пружина в барабане, периодичность заводки — две недели
—156—	балансовый с приставным анкерным спуском, на рубиновых камнях, с боковой секундной стрелкой, без боя, пружина в барабане, периодичность заводки — две недели
—157—	балансовый с приставным анкерным спуском, на рубиновых камнях, с боковой секундной стрелкой, без боя, с календарем дней недели, пружина в барабане, периодичность заводки — две недели
—158—	балансовый с приставным анкерным спуском, на рубиновых камнях, без секундной стрелки, с боем часов и получасов, пружины хода и боя в барабанах, периодичность заводки — две недели

1	2
—159—	балансовый с приставным анкерным спуском, на рубиновых камнях, с центральной секундной стрелкой, без боя, пружина в барабане, периодичность заводки — две недели
—160—	балансовый с приставным анкерным спуском, на рубиновых камнях, без секундной стрелки, с боем четвертой часа, пружины в барабанах, периодичность заводки — две недели
—161—	балансовый с приставным анкерным спуском, на рубиновых камнях, с вращающимся диском взамен секундной стрелки, пружина в барабане, периодичность заводки — две недели
—162—	балансовый с приставным анкерным спуском, на рубиновых камнях, с мелодией, пружины в барабанах, продолжительность заводки — две недели
—163—	маятниковый с возвратно-крючковым спуском, мелодией, пружины в барабанах, периодичность заводки — две недели
—164—	балансовый с приставным анкерным спуском, на рубиновых камнях, без секундной стрелки, без боя, с календарем дней недели, пружина в барабане, периодичность заводки — две недели
—165—	балансовый с приставным анкерным спуском, на рубиновых камнях, без секундной стрелки, без боя, с тройным календарем (показывает дату, день недели и месяц), пружина в барабане, периодичность заводки — две недели

**МЕХАНИЗМЫ БУДИЛЬНИКОВ,
НАСТОЛЬНЫХ И НАСТЕННЫХ ЧАСОВ
С ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬЮ РАБОТЫ
МЕХАНИЗМА НЕ МЕНЕЕ МЕСЯЦА
(от 38 до 43, от 181 до 192)**

Шифр	Отличительные конструктивные особенности механизмов
1	2
—38—	будильник электрический, с электронно-механическим регулятором, с несвободным спуском, на рубиновых камнях, с центральной сигнальной стрелкой, с малогабаритным электрическим звонком и питанием от батареи
—39—	будильник электрический, с электронно-механическим регулятором, со свободным штифтовым анкерным спуском, объединенным в единый съемный блок, на рубиновых камнях, с центральной сигнальной стрелкой, с малогабаритным электрическим звонком и питанием от батареи
—40—	будильник с камертонным регулятором без дополнительных устройств, с питанием от источника постоянного тока, продолжительность работы не менее 12 месяцев
—41—	будильник с камертонным регулятором на транзисторе, с календарем и питанием от источника постоянного тока, продолжительность работы не менее 12 месяцев
—42—	будильник с камертонным регулятором, с питанием от источника постоянного тока, продолжительность работы не менее 12 месяцев, сигнал работает от пружинного двигателя

1	2
—43—	будильник электрический, с электронно-механическим регулятором, со свободным штифтовым анкерным спуском, объединенным в единый съемный блок, на рубиновых камнях, с центральной сигнальной стрелкой, с малогабаритным электрическим звонком, с механизмом включения электрозвонка кратковременного действия не более 40 сек. и питанием от батареи
—181—	балансовый с электронно-механическим спуском, с приводом от батареи, с центральной секундной стрелкой
—182—	балансовый с приставным анкерным спуском, пружина в барабане, с электроподзаводом от сети, с центральной секундной стрелкой
—183—	балансовый с приставным анкерным спуском, на рубиновых камнях, пружина в барабане, с подзаводом от миниатюрного электродвигателя, питаемого батареей карманного фонаря напряжением 4 в, с календарем: продолжительность работы механизма не менее 4-х месяцев до смены батареи
—184—	то же, без календаря
—185—	с электронно-механическим регулятором на транзисторах с изотопным магнитом, расположенном на балансе, баланс с вертикально расположенной осью на 4-х камнях, питание от батареи, продолжительность работы не менее 1 года до смены батареи
—186—	электрический с электронно-механическим регулятором, свободным штифтовым анкерным спуском, объединенными в единый съемный блок, на ру-

1	2
	биновых камнях, питание от батареи, продолжительность работы не менее 1-го года до смены батареи
—187—	
—188—	
—189—	с электронно-механическим регулятором, и свободным штифтовым анкерным спуском, объединенными в единый съемный блок, на рубиновых камнях, питание от батареи, продолжительность работы не менее 1-го года до смены батареи, с календарем мгновенного действия, показывающим число месяца и день недели
—190—	с электронно-механическим регулятором, и свободным штифтовым анкерным спуском, объединенными в единый съемный блок, на рубиновых камнях, питание от батареи, продолжительность работы не менее 1-го года до смены батареи, с боем часов, получасов и четвертей часа
—191—	с электронно-механическим регулятором, и свободным штифтовым анкерным спуском, объединенными в единый съемный блок, на рубиновых камнях, питание от батареи, продолжительность работы не менее 1-го года до смены батареи, с музыкальной мелодией, проигрываемой каждый час

с электронно-механическим регулятором, и свободным штифтовым анкерным спуском, объединенными в единый съемный блок, на рубиновых камнях, с питанием от никель-кадмиевого аккумулятора, подзаряжаемого от фотоэлектрической (солнечной) батареи, продолжительность работы не менее одного года до смены батареи.

СИСТЕМА МАРКИРОВКИ КОРПУСНЫХ ОФОРМЛЕНИЙ ЧАСОВ

Каждому корпусному оформлению часов присваивается шестизначный шифр. Первые две цифры обозначают конструктивный вид корпуса. Присвоение номеров производится в порядке создания конструкций корпусов, начиная с «00» до «99». Третья цифра обозначает вид покрытия, материал корпуса и другие виды отделки корпусов (для наручных часов — корпусных колец).

Таблица 7

Шифр	Вид покрытия (материалы)
0	нержавеющая сталь
1	хромирование
2	золото
3	золочение
4	анодирование
5	пластмасса (в том числе оргстекло)
6	окраска, комбинированные покрытия
7	дерево с разными видами отделки
8	художественное литье
9	стекло, хрусталь, керамика, мрамор

Четвертая, пятая и шестая цифры обозначают группу циферблатов и стрелок.

С изменением вида циферблата или стрелок соответственно изменяется порядковый номер группы.

Присвоение номеров производится в порядке очередности создания видов стрелок и циферблатов, начиная от «000» до «999».

При использовании заводом-изготовителем 99 номеров применяется для обозначения порядкового номера конструкции корпуса трехзначное число. Тогда корпусное оформление будет обозначаться семизначным числом, где первые три цифры обозначают порядковый номер конструкции корпуса, четвертая цифра обозначает вид покрытия, материал корпуса, пятая, шестая и седьмая цифры обозначают группы циферблатов и стрелок.

Таблица 8

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ДЕТАЛЕЙ КОРПУСНОГО ОФОРМЛЕНИЯ

Шифр	Отличительные конструктивные особенности корпусных оформлений
1	2
КОРПУС	
900	Корпус круглый, обычный, с ободком без втулки, крышка на защелке.
900/I	Корпус круглый, обычный, с ободком и втулкой, крышка на защелке.
900/II	Корпус круглый, обычный, без ободка, со втулкой, крышка на защелке.
900/III	Корпус круглый, обычный, без ободка и без втулки, крышка на защелке.
901	Корпус круглый, влагозащитный, с ободком, без втулки, крышка на защелке.
901/I	Корпус круглый, влагозащитный, с ободком и втулкой, крышка на защелке.
901/II	Корпус круглый, влагозащитный, без ободка, со втулкой, крышка на защелке.
901/III	Корпус круглый, влагозащитный, без ободка и без втулки, крышка на защелке.

1	2	1	2
902	Корпус круглый, влагозащитный, с ободком без втулки, крышка резьбовая.	911	Заводная голозка без прокладки, для влагозащитного корпуса.
902/I	Корпус круглый, влагозащитный, с ободком и втулкой, крышка резьбовая.	912	Заводная головка обычная.
902/II	Корпус круглый, влагозащитный, без ободка, со втулкой, крышка резьбовая.	913	Заводная головка для перевода стрелок.
902/III	Корпус круглый, влагозащитный, без ободка и без втулки, крышка резьбовая.	914	Заводная головка для карманных часов.
902a	Корпус круглый, влагозащитный, с ободком без втулки, кольцо резьбовое крышки.	916	Заводная головка с пылезащитным кольцом.
902a/I	Корпус круглый, влагозащитный, с ободком и втулкой, кольцо резьбовое крышки.	917	Нажимная кнопка для хронографа и часов с календарем.
902a/II	Корпус круглый, влагозащитный, без ободка, со втулкой, кольцо резьбовое крышки.	919	Нажимная кнопка фиксатора.
902a/III	Корпус круглый, влагозащитный, без ободка и без втулки, кольцо резьбовое крышки.		
903	Корпус фасонный, обычный из двух деталей (корпус и крышка).		
903/I	Корпус фасонный, влагозащитный из двух деталей (корпус и крышка на защелке).	924	Серьга для карманных и других часов.
903/II	Корпус фасонный, влагозащитный из двух деталей (корпус, крышка резьбовая).	925	Ушко корпуса.
904	Корпус фасонный, обычный из трех деталей (корпус, ободок и крышка на защелке).		
904/I	Корпус фасонный, влагозащитный из трех деталей (корпус, ободок и крышка на защелке).		
904/II	Корпус фасонный, влагозащитный из трех деталей (корпус, ободок и крышка резьбовая).		
905	Корпус фасонный, влагозащитный (корпус, крышка и кольцо резьбовое крышки).		
908	Корпус круглый, обычный для карманных часов, крышка на защелке.		
909	Корпус круглый, влагозащитный для карманных часов, крышка на защелке.		
906	Корпус фасонный для кулона из трех деталей.		
	ЗАВОДНАЯ ГОЛОВКА		
910	Заводная головка с прокладкой, для влагозащитного корпуса.	926	Кольцо крепления механизма (для увеличения диаметра механизма).
		928	Пылезащитное кольцо механизма.
		929	Крышка предохранительная (пыльник).
		930	Кольцо крепления механизма.
			ВОДОЗАЩИТНАЯ ПРОКЛАДКА
		931	Водозащитная прокладка стекла.
		932	Водозащитная прокладка крышки корпуса.
			КРЫШКА ЗАДНЯЯ
		975	Крышка задняя круглая обычная, на защелке.
		976	Крышка задняя резьбовая.
		977	Крышка корпуса под резьбовое кольцо.
		978	Кольцо резьбовое крышки корпуса.
		979	Крышка квадратная на защелке.
			ОБОДОК КОРПУСА
		970	Ободок обычный на защелке.
			СТЕКЛО
		980	Стекло круглое обычное.
		981	Стекло круглое обычное, с фаской.
		982	Стекло круглое обычное, с поднутрением

1	2
983	Стекло круглое обычное вогнутое.
984	Стекло квадратное обычное.
985	Стекло квадратное, с фаской.
986	Стекло квадратное, вогнутое.
987	Стекло квадратное или сферическое.

ЦИФЕРБЛАТ

766	Циферблат металлический, поле серебряное, плоское.
767	Циферблат металлический, поле серебряное, рельефное.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Для обозначения вида покрытия циферблата применяется следующая индексация, которая проставляется в знаменателе.

- 3 — позолоченный
- 6 — крашение, тонирование
- 7 — полудрагоценный камень

СТРЕЛКИ

850	Стрелка часовая.
851	Стрелка минутная.

1	2
852	Стрелка секундная.
853	Центральная секундная стрелка или стрелка хронографа двухстрелочного секундомера.
854	Центральная секундная стрелка или стрелка хронографа двухстрелочного секундомера со втулкой.
855	Стрелка счетчика.
856	Стрелка дат.
857	Стрелка минутная секундомера.
858	Стрелка секундная секундомера.
859	Стрелка указатель резерва хода.
860	Стрелка сигнальная.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Для обозначения вида покрытия стрелок применяется следующая индексация, которая проставляется в знаменателе:

- 0 — оксидирование
- 1 — хромирование
- 2 — никелирование
- 3 — золочение
- 6 — крашение

„ПОЛЕТ“

ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ЧАСОВОЙ ЗАВОД

1

mchap collection



Модель

2209

Механизм калибра 22 мм,
высотой 2,9 мм, с балансовым
регулятором, анкерным спуском,
с центральной секундной стрелкой,
противоударным устройством на
23 рубиновых камнях.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 36 ч.
Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



2209/283067 *

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/2 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2209/283112 *





2209/283113 *

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/3 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2209/283115 *

2209/283116 *

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/0 — Стрелка секундная
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая

2209/283168 *





2209/593067 *

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/2 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2209/593112 *



2209/593113 *



- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/3 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2209/593115 *

2209/593116 *

2209/593157 *

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

mchap collection

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/3 — Циферблат
- 853/0 — Стрелка секундная
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая

2209/593184 *





2209/593185 *

2209/593245 *

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



- 902/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки резьбовое
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2209/633146 *



2209/633147 *

- 902/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки резьбовое
- 766/2 — Циферблат
- 980 — Стекло
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 902/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки резьбовое
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/0 — Стрелка секундная
- 851/2 — Стрелка минутная
- 850/2 — Стрелка часовая

2209/650158 *



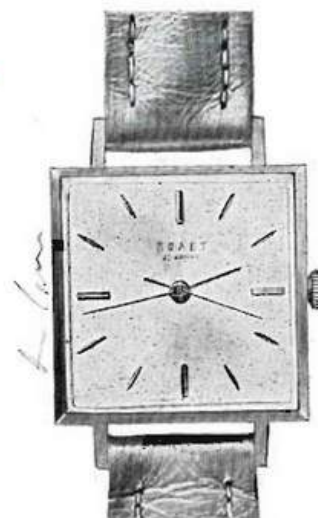
2209/650164 *

- 902/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки резьбовое
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/2 — Стрелка секундная
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая

michan collection 6/11

- 903 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/2 — Стрелка секундная
- 851/2 — Стрелка минутная
- 850/2 — Стрелка часовая

2209/671152 *





2209/683153 *

- 903 — Корпус
- 916 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 902/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 976 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки резьбовое
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2209/713156 *



- 902/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 976 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки резьбовое
- 980 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2209/723159 *

2209/713224 *

- 902/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 976 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки резьбовое
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



mchap collection

Модель
2408

Механизм калибра 24 мм,
высотой 4,3 мм, с балансовым
регулятором, анкерным спуском,
с центральной секундной стрелкой,
на 16 рубиновых камнях.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 36 ч.
Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



2408/513120 *

2408/513126 *

906/1 — корпус
916 — заводная головка
925 — ушко корпуса
926 — кольцо крепления
механизма
973 — ободок корпуса
975 — крышка корпуса
980 — стекло
766 — циферблат
853/3 — стрелка секундная
851/3 — стрелка минутная
850/3 — стрелка часовая

906/1 — корпус
916 — заводная головка
925 — ушко корпуса
926 — кольцо крепления
механизма
973 — ободок корпуса
975 — крышка корпуса
980 — стекло
766/2 — циферблат
853/3 — стрелка секундная
851/3 — стрелка минутная
850/3 — стрелка часовая

2408/513127 *





2408/513173 *

- 906/1 — корпус
- 916 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 973 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



2408/513174 *

- 906/1 — корпус
- 916 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 973 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766/2 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2408/523129 *



2408/531128 *

- 906/1 — корпус
- 916 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 973 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/2 — стрелка секундная
- 851/2 — стрелка минутная
- 850/2 — стрелка часовая



2408/531138 *

- 906/1 — корпус
- 916 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 973 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/2 — стрелка секундная
- 851/2 — стрелка минутная
- 850/2 — стрелка часовая

mchap collection

Модель
2409

Механизм калибра 24 мм,
высотой 4,3 мм, с балансовым
регулятором, анкерным спуском,
с центральной секундной стрелкой,
противоударным устройством,
на 17 рубиновых камнях.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 34 ч.
Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



2409/091027 *

2409/091028 *

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



- 902/11 — корпус *
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2409/091030 *





2409/091138 *

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/2 — стрелка секундная
- 851/2 — стрелка минутная
- 850/2 — стрелка часовая

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/2 — стрелка секундная
- 851/2 — стрелка минутная
- 850/2 — стрелка часовая

2409/091145 *



2409/103028 *

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2409/103030 *



2409/103131 *

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

- 920/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 766/2 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2409/103137 *





2409/103138 *

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



2409/111032 *

2409/111033 *

2409/111034 *

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2409/111035 *



- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2409/123032 *

2409/123033 *

2409/123034 *



2409/123035 *

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2409/123040 *



- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766/2 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



2409/513173

- 906/1 — корпус
- 916 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2409/513196



2409/531195



- 906/1 — корпус
- 916 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/2 — стрелка секундная
- 851/2 — стрелка минутная
- 850/2 — стрелка часовая

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2409/543130





2409/543146

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки
- 977 — крышка корпуса резьбовое
- 978 — кольцо крышки
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

- 900/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/6 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2409/543170



2409/543373



- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 766/6 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 766/2 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2409/583136



2409/620142 *

X
N

- 920/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/2 — стрелка секундная
- 851/2 — стрелка минутная
- 850/2 — стрелка часовая

2409/620183 *

X
N



2409/583207

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2409/583219





2409/911226

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 766/6 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2409/911274



2409/911304



2409/911359

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/5 — стрелка секундная
- 851/5 — стрелка минутная
- 850/5 — стрелка часовая





2409/913226

2409/913227

- 902/III — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



2409/1311344

2409/1313301

- 903 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



Модель
2414

Механизм калибра 24 мм, высотой 4,8 мм, с балансовым регулятором, анкерным спуском, с центральной секундной стрелкой, противоударным устройством и календарем, на 17 рубиновых камнях. Продолжительность хода от одной полной заводки пружины не менее 34 ч. Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



2414/231054

- 906/111 — корпус
- 916 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 976 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

- 906/111 — корпус
- 916 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 976 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2414/231057





2414/231109

2414/231222 *

- 906/111 — корпус
- 916 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 976 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



- 906/111 — корпус
- 916 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 976 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2414/243058 *



2414/243060 *

- 906/111 — корпус
- 916 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 976 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



2414/243110 *

- 906/111 — корпус
- 916 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 976 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



2414/243162

2414/243221

2414/243222

- 906/111 — корпус
- 916 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 976 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

- 906/111 — корпус
- 916 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 976 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766/3 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2414/243182



- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2414/551341

2414/553058

2414/553060



2414/553221

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 766/3 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/5 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2414/553222



2414/553227



- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 766/6 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/5 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2414/553311



2414/1341376

2414/1341403

- 906/111 — корпус
- 916 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 932 — прокладка крышки
- 976 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766/3 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



2414/1341409

2414/1343365

- 907/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая





2414/1343369

2414/1343370

- 907/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



2414/1343375

- 907/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 767/6 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

mchap collection

Модель
2415

Механизм калибра 24 мм, высотой 4 мм, с балансовым регулятором, анкерным спуском, с центральной секундной стрелкой, противоударным устройством и автопод заводом, на 29 рубиновых камнях.

Продолжительность хода от одной полной заводки пружины не менее 36 ч.

Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



2415/453144 *

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки корпуса
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 766/3 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



2415/483072

2415/483073

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки корпуса
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая





2415/483096

2415/483097

2415/483122



- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки корпуса
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



2415/483141

2415/483144

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки корпуса
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 766/3 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая





2415/483161

2415/483175

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки корпуса
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



2415/483176

2415/483177

2415/483178

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки корпуса
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



2415/483211

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки корпуса
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 766/2 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки корпуса
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 766/2 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2415/483212



2415/483248

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки корпуса
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2415/483249





2415/483250

2415/483251

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки корпуса
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки корпуса
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/5 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2415/483297



Модель
2416 А

Механизм калибра 24 мм,
высотой 4,5 мм, с балансовым
регулятором, анкерным спуском,
с центральной секундной стрелкой,
противоударным устройством,
автоподзаходом и календарем,
на 29 рубиновых камнях.
Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



2416А/333074 *

2416А/603121 *

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



2416А/733121

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки корпуса
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



2416A/733181

2416A/733230

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки корпуса
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



2416A/733253

2416A/733254

2416A/733255



2416A/733256

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки корпуса
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



2416A/843206

2416A/860208

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки корпуса
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



2416A/1001271

2416A/1003273

2416A/1003266

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки корпуса
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/0 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



Модель
2609

Механизм калибра 26 мм, высотой 3,1 мм, с балансовым регулятором, анкерным спуском, с центральной секундной стрелкой, противоударным устройством, на 18 рубиновых камнях. Продолжительность хода от одной полной заводки пружины не менее 42 ч. Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



2609/803198 *

2609/803202 *

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки корпуса
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



2609/813190 *

2609/813236

- 906 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая





2609/813233

2609/813234

- 906 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



2609/813189 *

2609/813247

- 906 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 767/3 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



2609/813291

2609/813314

- 906 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/5 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



- 906 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2609/813326



2609/813318

- 906 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/5 — стрелка секундная
- 851/5 — стрелка минутная
- 850/5 — стрелка часовая

2609/813320

2609/813321



- 906 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая





~~2609/813322~~

- 906 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766/2 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



2609/813324

~~2609/813368~~

2609/943252

- 906 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766/3 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



2609/1063280

2609/1093285

2609/1093286



907/11 — корпус

910 — заводная головка

925 — ушко корпуса

926 — кольцо крепления механизма

932 — прокладка крышки корпуса

977 — крышка корпуса

978 — кольцо крышки резьбовое

980 — стекло

767 — циферблат

853/3 — стрелка секундная

851/3 — стрелка минутная

850/3 — стрелка часовая

905/11 — корпус

910 — заводная головка

925 — ушко корпуса

926 — кольцо крепления механизма

932 — прокладка крышки корпуса

977 — крышка корпуса

978 — кольцо крышки резьбовое

985 — стекло

767 — циферблат

853/3 — стрелка секундная

851/3 — стрелка минутная

850/3 — стрелка часовая

2609/1123290





2609/1240338

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки корпуса
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 767/2 — циферблат
- 853/2 — стрелка секундная
- 851/2 — стрелка минутная
- 850/2 — стрелка часовая

- 902/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки корпуса
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/5 — стрелка секундная
- 851/5 — стрелка минутная
- 850/5 — стрелка часовая

2609/1240339



2609/1351347

- 907/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 978 — Кольцо крышки резьбовое
- 977 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/6 — Стрелка минутная
- 850/6 — Стрелка часовая



2609/1353348

2609/1353385

- 907/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки резьбовое
- 980 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2609/1351388

- 907/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки резьбовое
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

Модель
2612

Механизм калибра 26 мм, высотой 5,8 мм, с балансовым регулятором, анкерным спуском, с центральной секундной стрелкой, противоударным и сигнальным устройством, на 18 рубиновых камнях. Продолжительность хода от одной полной заводки пружины не менее 42 ч. Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



2612/461117

2612/461125

2612/461384

- 906/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки корпуса
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/2 — стрелка секундная
- 851/2 — стрелка минутная
- 850/2 — стрелка часовая



2612/473123

2612/473124

2612/473308

- 906/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 926 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки корпуса
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо крышки резьбовое
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

mchap collection

Модель
2614 В

Механизм калибра — 26 мм, высотой — 4,4 мм, с балансовым регулятором, анкерным спуском, с центральной секундной стрелкой, противоударным устройством и календарем мгновенного действия, на 17 рубиновых камнях. Продолжительность хода от одной полной заводки пружины не менее 35 часов. Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



2614В/1301352

- 905 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки резьбовое
- 980 — Стелко
- 767 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/6 — Стрелка минутная
- 850/6 — Стрелка часовая

- 905 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки резьбовое
- 767/6 — Циферблат
- 980 — Стекло
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2614В/1301380





2614B/1301415

- 905 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки
- 980 — Стекло
резьбовое
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2614B/1303351

2614B/1303377

- 905 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки
резьбовое
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2614B/1303413

2614B/1303414

- 905 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки
резьбовое
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая





mchap collection

2614B/1303417

2614B/1401393

2614B/1401396

2614B/1403394

2614B/1403395

- 905 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки резьбовое
- 980 — Стекло
- 767/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

Модель

2616

Механизм калибра 26 мм, высотой 5,1 мм, с балансовым регулятором, анкерным спуском, с центральной секундной стрелкой, противоударным устройством, автоподзаводом двустороннего действия и календарем мгновенного действия, на 30 рубиновых камнях. Опора груза на шарикоподшипнике. Продолжительность хода от одной полной заводки пружины не менее 35 часов. Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



2616/1113289

- 905 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки резьбовое
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

mchap collection

Модель
2616.1H

Механизм калибра — 26 мм,
высотой — 5,1 мм, с балансовым
регулятором, анкерным спуском,
с центральной секундной стрелкой,
противоударным устройством,
автоподзаводом и календарем
мгновенного действия,
на 30 рубиновых камнях.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 35 часов.
Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



2616.1H/1113289

- 905 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки резьбовое
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2616.1H/1113405

- 905 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки резьбовое
- 980 — Стекло
- 767/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2616.1H/1113406





2616.1H/1180312

- 905 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 976 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 853/2 — Стрелка секундная
- 851/2 — Стрелка минутная
- 850/2 — Стрелка часовая

- 905 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки резьбовое
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/6 — Стрелка минутная
- 850/6 — Стрелка часовая

2616.1H/1423425



2616.1H/1423426

- 905 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки резьбовое
- 980 — Стекло
- 767/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2616.1H/1423427





2616.1H/1421428

- 905 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки резьбовое
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/2 — Стрелка минутная
- 850/2 — Стрелка часовая

- 905 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки резьбовое
- 980 — Стекло
- 767/6 — Циферблат
- 853/2 — Стрелка секундная
- 851/2 — Стрелка минутная
- 850/2 — Стрелка часовая

2616.1H/1421429



- 902a/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки резьбовое
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/6 — Стрелка минутная
- 850/6 — Стрелка часовая



2616.1H/1443402

Модель
2627

Механизм калибра — 26 мм,
высотой — 5,7 мм, с балансовым
регулятором, анкерным спуском,
с центральной секундной стрелкой,
противоударным устройством,
автоподзаводом и двойным
календарем мгновенного действия,
на 30 рубиновых камнях.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 33 часов.
Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



2627/1193313

- 902a/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки резьбовое
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

Модель

2628

Механизм калибра — 26 мм,
высотой — 4,4 мм, с балансовым
регулятором, анкерным спуском,
с центральной секундной стрелкой,
противоударным устройством и
двойным календарем мгновенного
действия, на 17 рубиновых камнях.
продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 42 часов.
Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



2628/1363374

- 905 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки резьбовое
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/6 — Стрелка минутная
- 850/6 — Стрелка часовая

mochar collection

Модель

3017

Механизм калибра 30 мм, высотой 5,7 мм, с балансовым регулятором, анкерным спуском, с боковой секундной стрелкой и секундомером, на 19 рубиновых камнях.

Продолжительность хода от одной полной заводки пружины не менее 36 ч.

Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



3017/401077

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766/6 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

3017/1171310





3017/1171418

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

mchap collection

„СЛАВА“

ВТОРОЙ МОСКОВСКИЙ ЧАСОВОЙ ЗАВОД

2

mchap collection



Модель
1600

Механизм калибра 13,5 × 17,5 мм, высотой 3,6 мм, с балансовым регулятором, анкерным спуском, без секундной стрелки, на 17 рубиновых камнях. Продолжительность хода от одной полной заводки пружины не менее 34 ч. Период колебания баланса $T=0,33$ сек.

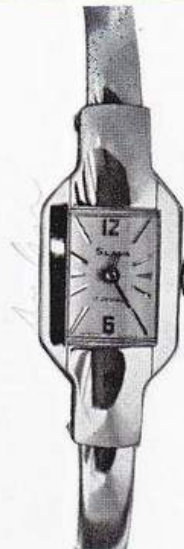


1600/083165

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 979 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая

1600/093017

- 900/111 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 980ГС — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1600/063015БЖ *

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 979 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1600/063196БЖ *





1600/122198

- 900/111 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1600/203137

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 979 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1600/203202

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 979 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1600/293084 *

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 979 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1600/311017

1600/313017

- 900/111 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 980ГС — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1600/441114

1600/443114

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая





1600/443152

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая

1600/451115

1600/453115

- 903/III — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1600/523059

- 900/III — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1600/531017

1600/533017

- 900/III — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980ГС — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1600/543060

- 900/III — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1600/553059 *

- 900/III — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая





1600/553060

- 900/111 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1600/562063

- 900/111 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1600/583119

1600/583168

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 979 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



- 903 — Корпус*
- 912 — Заводная головка
- 979 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1600/583170





1600/691153

1600/693153

- 900/111 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая

1600/743180



- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1600/813210

1600/813215

1600/813248

- 905 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Прокладка крышки
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 984 — Стекло
- 766/6 — Циферблат розовый
- 851/3 — Стрелка минутная
- 853/3 — Стрелка часовая

- 766/6 — Циферблат черный

- 766/6 — Циферблат фиолетовый

1600/941111



- 900/111 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1600/941192

- 900/111 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая

1600/943071 *



- 900/111 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1600/943153

1600/943181

1600/943224

- 900/111 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая



1600/943230

- 900/111 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1600/953071БГ *

- 900/111 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



Модель

1601

Механизм калибра 13,5 X 17,5 мм, высотой 3,6 мм, с балансовым регулятором, анкерным спуском, без секундной стрелки, с противоударным устройством, на 17 рубиновых камнях. Продолжительность хода от одной полной заводки пружины не менее 30 ч. Период колебания баланса $T=0,33$ сек.



1601/321038

- 902a/III — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Прокладка крышки
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки резьбовое
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1601/321064 *

- 902a/III — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Прокладка крышки
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки резьбовое
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая



1601/321066 *

- 902a/III — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Прокладка крышки
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки резьбовое
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая

1601/321139





1601/321143

1601/321193

- 902a/III — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Прокладка крышки
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки резьбовое
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая



1601/323038

1601/323064

1601/323065

- 902a/III — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Прокладка крышки
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки резьбовое
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1601/323082

1601/323139

- 902a/III — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Прокладка крышки
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки резьбовое
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая





1601/323143

- 902a/III — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Прокладка крышки
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки резьбовое
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1601/323152

- 902a/III — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Прокладка крышки
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки резьбовое
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая



1601/323204

- 902a/III — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Прокладка крышки
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки резьбовое
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1601/323231



1601/400088

- 902a/III — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Прокладка крышки
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки резьбовое
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

Модель

2414

Механизм калибра 24 мм, высотой 3,8 мм, с балансовым регулятором, анкерным спуском, с центральной секундной стрелкой, противоударным устройством, двумя заводными барабанами, на 21 рубиновом камне. Продолжительность хода от одной полной заводки пружины не менее 45 ч. Период колебания баланса $T=0,4$ сек.

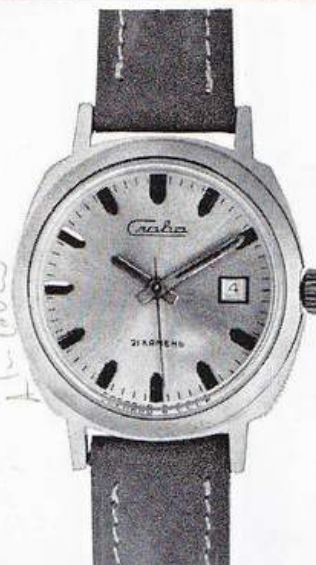


2414/011244

- 900/III — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766/6 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

- 900/III — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/6 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2414/013209





2414/013218

2414/013246

- 900/111 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766/6 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



2414/231100

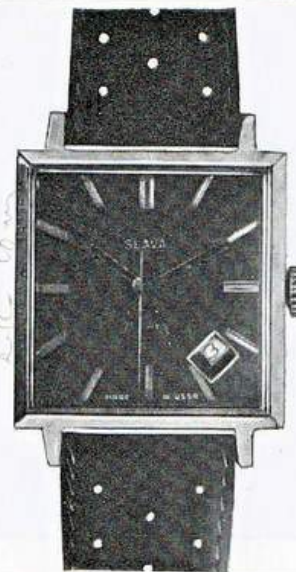
2414/233100

2414/233167

- 903 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 979 — крышка корпуса
- 985 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/6 — стрелка секундная
- 851/6 — стрелка минутная
- 850/6 — стрелка часовая

- 903 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 979 — крышка корпуса
- 985 — стекло
- 766/6 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2414/231182



2414/233185



- 903 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 979 — крышка корпуса
- 985 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2414/233219

2414/233221



- 903 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 979 — крышка корпуса
- 985 — стекло
- 766/6 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



Модель

2428

Механизм калибра 24 мм, высотой 3,8 мм, с балансовым регулятором, анкерным спуском, с центральной секундной стрелкой, противоударным устройством, двумя заводными барабанами, с двойным календарем мгновенной сменой чисел месяца и немгновенной сменой дней недели. Продолжительность хода от одной полной заводки пружины не менее 45 ч. Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



2428/003250

- 902a/11 — корпус
- 925 — ушко корпуса
- 932 — водозащитная прокладка крышки корпуса
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

motap collection

Модель
2937

Механизм калибра 29 мм,
высотой 5,5 мм,
с камертонным регулятором,
с питанием от батареи,
с центральной секундной стрелкой,
антимагнитные, виброустойчивые,
на 17 рубиновых камнях.



2937/263228

- 902a/11 — корпус
- 925 — ушко корпуса
- 932 — водозащитная прокладка крышки корпуса
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/6 — стрелка минутная
- 850/6 — стрелка часовая

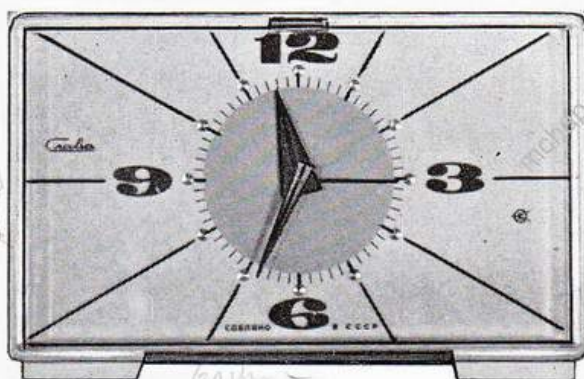
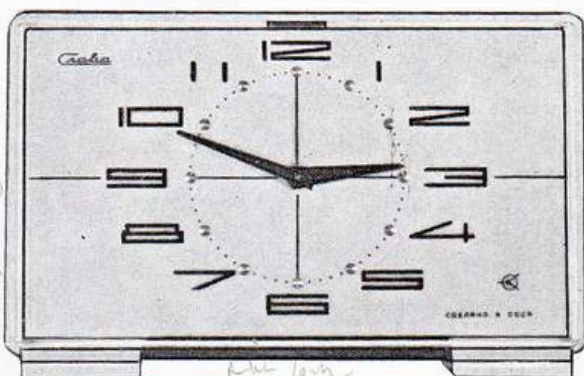
- 902a/11 — корпус
- 925 — ушко корпуса
- 932 — водозащитная прокладка крышки корпуса
- 977 — крышка корпуса
- 978 — кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2937/293096



Модель
5338

Электронные настольные часы-будильник, механизм на 6 рубиновых камнях с бесконтактной магнито-электрической системой привода балансового регулятора и устройство для подачи звукового сигнала в заранее установленный момент времени. Система привода часов и сигнальное устройство питаются от источника постоянного тока напряжением 1,55 в. Продолжительность хода часов-будильников от одной смены источника тока до другой не менее 12 месяцев.

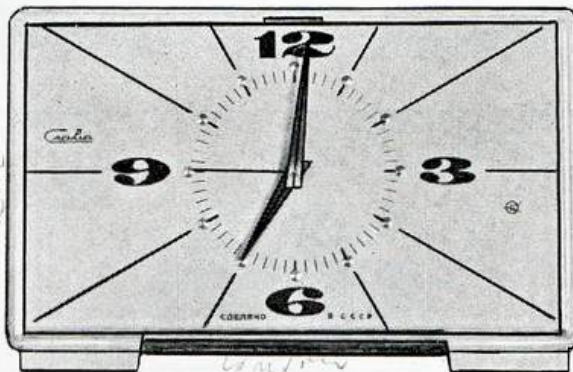
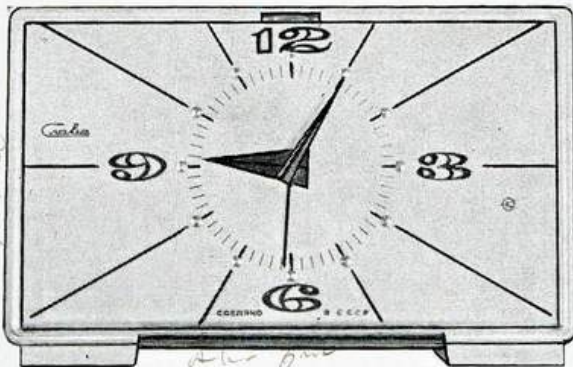


5338/135093

5338/135098

5338/135099

- Б147ку103 — корпус с крышкой и кнопкой
- Б147к-33 — пластина нижняя
- Б147к-42 — стекло
- Б147ку8 — циферблат
- Б147к-13 — кнопка стрелок
- Б147к-12 — винт крепления корпуса
- Б147к-24 — знак накладной
- Б147к-20 — стрелка сигнальная
- Б147к-19 — стрелка минутная
- Б147к-18 — стрелка часовая
- Б169ку1 — циферблат
- Б169к-2 — стрелка минутная
- Б169к-3 — стрелка часовая
- Б169ку3 — циферблат
- Б169к-2 — стрелка минутная
- Б169к-3 — стрелка часовая
- Б169ку2 — циферблат
- Б169к-2 — стрелка минутная
- Б169к-3 — стрелка часовая
- Б169ку2 — циферблат
- Б169к-2 — стрелка минутная
- Б169к-3 — стрелка часовая



5338/135100

5338/135108

- Б147ку103 — корпус с крышкой и кнопкой
- Б147к-33 — пластина нижняя
- Б147к-42 — стекло
- Б147ку8 — циферблат
- Б147к-13 — кнопка стрелок
- Б147к-12 — винт крепления корпуса
- Б147к-24 — знак накладной
- Б147к-20 — стрелка сигнальная
- Б147к-19 — стрелка минутная
- Б147к-18 — стрелка часовая
- Б169ку1 — циферблат
- Б169к-2 — стрелка минутная
- Б169к-3 — стрелка часовая
- Б169ку3 — циферблат
- Б169к-2 — стрелка минутная
- Б169к-3 — стрелка часовая
- Б169ку2 — циферблат
- Б169к-2 — стрелка минутная
- Б169к-3 — стрелка часовая
- Б169ку2 — циферблат
- Б169к-2 — стрелка минутная
- Б169к-3 — стрелка часовая

mchap collection

Модель
5671

Механизм калибра 56 мм,
высотой 20 мм, с балансовым
регулятором, анкерным спуском,
с центральной сигнальной стрелкой,
сигнальным звонковым устройством,
на 11 рубиновых камнях.
Пружины хода и боя в барабанах.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 40 ч.
Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



5671/001000 *

Б11ку101 — корпус
Б11к-23 — корпусное кольцо
Б11ку7 — корпусное кольцо
с ободком и
стеклом

Б18к-9 — накладка корпуса
Б11к-9 — втулка
Б11к-25 — ободок корпуса
Б11к-26 — рант
Б11к-16 — стекло
Б11ку1 — звонок
с заслонкой
Б11ку4 — подциферблатник
Б11к-36 — циферблат
Б11ку16 — ролик
1,6 X 6 — винт ролика
Б11ку2 — ключ заводной
хода и боя
Б11к-56 — кнопка перевода
стрелок
Б11ку12 — кнопка звонка со
стержнем
Б11ку9 — стрелка
сигнальная
Б23к-7 — стрелка минутная
Б23к-6 — стрелка часовая



5671/004007

Б11ку101 — корпус
Б11к-23 — корпусное кольцо
Б11ку7 — корпусное кольцо
с ободком и
стеклом

Б18к-9 — накладка корпуса
Б11к-9 — втулка
Б11к-25 — ободок корпуса
Б11к-26 — рант
Б11к-16 — стекло
Б11ку1 — звонок
с заслонкой
Б11ку4 — подциферблатник
Б11к-36 — циферблат
Б11ку15 — ролик
1,6 X 6 — винт ролика
Б11ку2 — ключ заводной
хода и боя
Б11к-56 — кнопка перевода
стрелок
Б11ку12 — кнопка звонка со
стержнем
Б11ку9 — стрелка
сигнальная
Б23к-14 — стрелка минутная
Б23к-13 — стрелка часовая

5671/004054



5671/004101



5671/004102



5671/004103



5671/004104



mchap collection

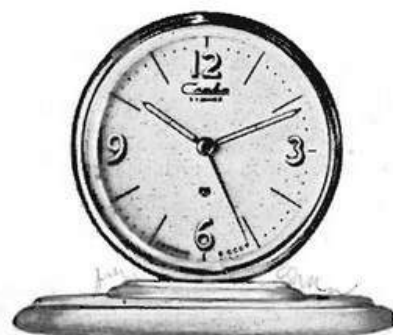
- Б11ку101 — Корпус
- Б11к-23 — Корпусное кольцо
- Б11ку-7 — Корпусное кольцо с ободком и стеклом
- Б18-9 — Накладка корпуса
- Б11к-9 — Втулка
- Б11к-25 — Ободок корпуса
- Б11к-26 — Рамт
- Б11к-16 — Стекло
- Б11ку1 — Звонко с заслонкой
- Б11ку4 — Подциферблатник
- Б11к-36 — Циферблат
- Б11ку15 — Ролик
- 1,6×6 — Винт ролика
- Б11ку-2 — Ключ заводной хода и боя
- Б11к-56 — Кнопка перевода стрелок
- Б11ку12 — Кнопка звонка со стержнем
- Б11ку9 — Стрелка сигнальная
- Б23к-14 — Стрелка минутная
- Б23-13 — Стрелка часовая



5671/011060 *

Б12к-23 — пыльник
 Б12ку9 — ободок корпуса
 со стеклом *
 Б12к-38 — основание
 Б12к-10 — стекло
 Б12ку3 — звонок
 с заслонкой

Б12ку1 — подциферблатник
 Б12к-31 — циферблат
 Б11ку2 — ключ заводной
 хода и боя
 Б11к-56 — кнопка перевода
 стрелок
 Б11ку12 — кнопка звонка со
 стержнем
 Б12ку8 — стрелка
 сигнальная
 612242 — стрелка минутная
 611242 — стрелка часовая



5671/014058 *

5671/014059 *

5671/014075 *

Б12к-3 — пыльник
 Б12ку9 — ободок корпуса
 со стеклом
 Б12к-38 — основание
 Б12к-10 — стекло
 Б12ку3 — звонок
 с заслонкой
 Б12ку1 — подциферблатник
 Б12к-31 — циферблат
 Б11ку2 — ключ заводной
 хода и боя
 Б11к-56 — кнопка перевода
 стрелок
 Б11ку12 — кнопка звонка со
 стержнем
 Б12ку8 — стрелка
 сигнальная
 Б12к-30 — стрелка минутная
 Б12к-29 — стрелка часовая

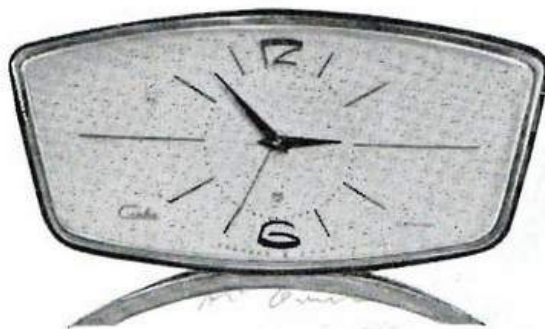


5671/075033 *

- Б30ку10 — ободок с кольцом, муфтой и стеклом
- Б12к-23 — пыльник
- Б11к-16 — стекло
- Б12ку3 — звонок с заслонкой
- Б30ку2 — подциферблатник
- Б30к-16 — циферблат
- Б11ку2 — ключ заводной хода и боя
- Б11к-56 — кнопка перевода стрелок
- Б11ку12 — кнопка звонка со стержнем
- Б11ку9 — стрелка сигнальная
- Б30к-9 — стрелка минутная
- Б30к-8 — стрелка часовая

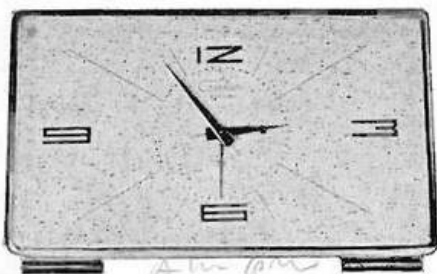
5671/115072

- Б145к-4 — корпус
- Б145к-6 — стекло
- Б11ку1 — звонок с заслонкой
- Б11к-21 — винт звонка
- Б145ку13 — подциферблатник
- Б145ку4 — циферблат
- Б145к-8 — подставка корпуса 2,0X6
- Б11ку2 — винт подставки
- Б11ку2 — ключ заводной хода и боя
- Б11к-56 — кнопка перевода стрелок
- Б145к-3 — кнопка звонка со стержнем
- Б145к-5 — винт корпуса
- 619212 — стрелка сигнальная
- 612811 — стрелка минутная
- 611811 — стрелка часовая



5671/124049

- Б146ку100 — корпус
- Б146к-2 — ободок корпуса
- Б146к-4 — стекло
- Б11ку1 — звонок с заслонкой
- Б14к-5 — циферблат
- Б11ку2 — ключ заводной хода и боя
- Б11к-56 — кнопка перевода стрелок
- Б11ку12 — кнопка звонка со стержнем
- Б146к-8 — подставка корпуса
- Б146ку3 — стрелка сигнальная
- Б146к-7 — стрелка минутная
- Б14к-6 — стрелка часовая





5671/154089

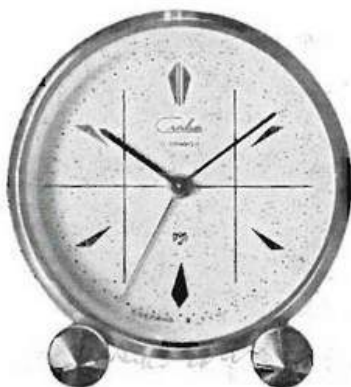
5671/154094

- Б153ку1 — корпусное кольцо с ободком и стеклом
- Б153к-6 — накладка корпуса
- Б11к-16 — стекло
- Б11ку1 — звонок с заслонкой
- Б143ку2 — подциферблатник
- Б153к-3 — циферблат
- Б11ку2 — ключ заводной хода и боя
- Б11к-56 — кнопка перевода стрелок
- Б35ку3 — кнопка звонка со стержнем
- Б153к-9 — винт подставки корпуса
- Б11ку9 — стрелка сигнальная
- Б153к-5 — стрелка минутная
- Б153к-4 — стрелка часовая



5671/164074 *

5671/164088 *



- Б12к-5 — втулка
- Б154к-3 — ободок корпуса
- Б152к-7 — рант
- Б152к-8 — стекло
- Б12ку3 — звонок с заслонкой
- Б154к-1 — подциферблатник
- Б154к-2 — циферблат
- Б154к-6 — ролик
- Б11ку2 — ключ заводной хода и боя
- Б11к-56 — кнопка перевода стрелок
- Б12ку14 — кнопка звонка со стержнем
- 1,6×8 — винт ролика
- 619183 — стрелка сигнальная
- 612224 — стрелка минутная
- 611224 — стрелка часовая
- Б154ку3 — циферблат

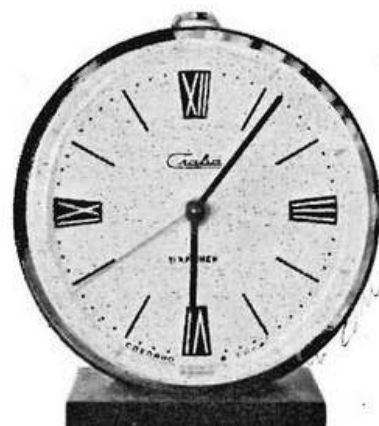


5671/204084

5671/204092



- Б153ку1 — корпус
- Б153к-15 — накладка корпуса
- Б11к-9 — втулка
- Б153к-2 — ободок корпуса
- Б11к-16 — стекло
- Б11к-65 — звонок
- Б11к-22 — винт звонка
- Б11к-21 — подциферблатник
- Б157к-7 — циферблат
- Б157к-1 — подставка корпуса
- Б11ку2 — ключ заводной хода и боя
- Б11к-56 — кнопка перевода стрелок
- Б11ку12 — кнопка звонка со стержнем
- 2,5×5 — винт подставки корпуса
- 619212 — стрелка сигнальная
- 612241 — стрелка минутная
- 611241 — стрелка часовая
- Б157ку2 — циферблат



- Б165ку2 — корпус
- Б12к-6 — диск сигнальный
- Б11к-65 — звонок
- Б144к-1 — подциферблатник
- Б11ку2 — ключ заводной
хода
- Б126ку9 — ключ боя
- Б126к-15 — кнопка перевода
стрелок
- Б153к-15 — кнопка звонка
со стержнем
- 1,6 X 8 — винт ролика
(ножки)
- Б144к-5 — стрелка минутная
- Б126к-10 — стрелка часовая
- Б11к-41 — ролик
- Б11к-48 — штифт ролика

5671/246085



5671/274106

5671/274107



- Б12к-10 — стекло
- Б12ку15 — ободок со стеклом
- Б12к-41 — ободок
- Б12ку3 — звонок с втулкой
- Б12ку1 — подциферблатник
- 171к-1 — подставка корпуса
- Б11к-56 — ключ заводной
хода и боя
- Б11к-56 — кнопка перевода
стрелок
- Б12ку14 — кнопка звонка
со стержнем
- Б11к-21 — винт звонка
- Б12к-45 — винт подставки
корпуса
- 619183 — стрелка сигнальная
- 612242 — стрелка минутная
- 611242 — стрелка часовая



„РАКЕТА“

ПЕТРОДВОРЦОВЫЙ ЧАСОВОЙ ЗАВОД

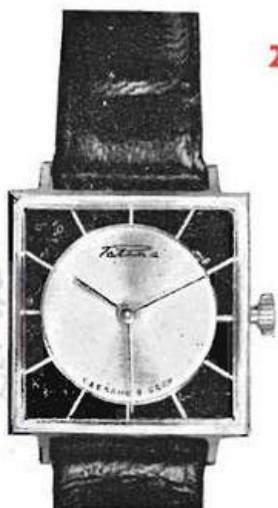
3

mchap collection



Модель
2209

Механизм калибра 22 мм,
высотой 2,7 мм, с балансовым
регулятором, с центральной
секундной стрелкой,
противоударным устройством,
на 23 рубиновых камнях.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 36 ч.
Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



2209/283205 *

- 903/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Водозащитная прокладка крышки корпуса
- 976 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2209/452126 *

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2209/452127 *





2209/452131 *

2209/452144 *

2209/452221 *

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2209/503092 *

2209/503093 *

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



- 903/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 985 — Стекло
- 763/3 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2209/693141



2209/811098 *

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/1 — Стрелка секундная
- 851/1 — Стрелка минутная
- 850/1 — Стрелка часовая

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2209/813066 *





2209/813074

2209/813092 *

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2209/813093 *



2209/813095 *

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2209/813096 *



2209/813097 *



- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2209/813099





2209/813104

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/6 — Стрелка минутная
- 850/6 — Стрелка часовая

2209/813114 *



- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2209/813120 *

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/6 — Стрелка минутная
- 850/6 — Стрелка часовая

2209/813159



2209/813160 *



- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/6 — Стрелка минутная
- 850/6 — Стрелка часовая

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 753 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/6 — Стрелка минутная
- 850/6 — Стрелка часовая

2209/813300

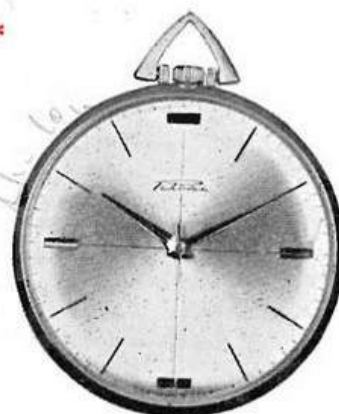




2209/903133

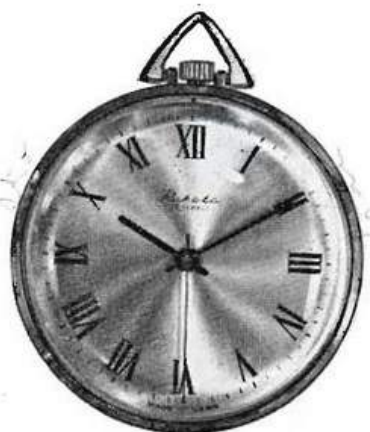
2209/903134 *

- 908 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 924 — Серьга
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/1 — Стрелка секундная
- 851/1 — Стрелка Минутная
- 850/1 — Стрелка часовая



- 908 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 924 — Серьга
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2209/903135 *



2209/903167

- 908 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 924 — Серьга
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/3 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/6 — Стрелка минутная
- 850/6 — Стрелка часовая

- 908 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 924 — Серьга
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/6 — Стрелка минутная
- 850/6 — Стрелка часовая

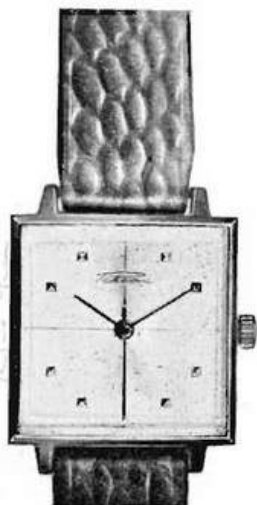
2209/903168



2209/911138 *

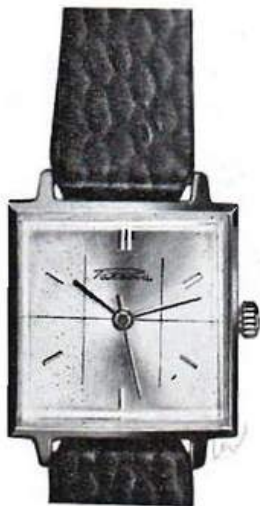
2209/911140 *

- 903/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 976 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2209/913141

- 903/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 976 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 853/1 — Стрелка секундная
- 851/1 — Стрелка минутная
- 850/1 — Стрелка часовая



2209/921249

- 903/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 768 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2209/913279

2209/923249

- 903/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 976 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



Модель
2601

Механизм калибра 26 мм,
высотой 3,9 мм, с балансовым
регулятором, анкерным спуском,
без секундной стрелки,
с противоударным устройством,
на 16 рубиновых камнях.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 36 ч.
Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



2601/201161

- 900 — Корпус
- 911 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/5 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/6 — Стрелка минутная
- 850/6 — Стрелка часовая

Модель
2603

Механизм калибра 26 мм,
высотой 3,9 мм, с балансовым
регулятором, анкерным спуском,
с боковой секундной стрелкой,
противоударным устройством,
на 16 рубиновых камнях.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 36 ч.
Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



2603/153041 *

2603/153083 *

- 902a/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 852/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2603/591028 *

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 852/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 852/1 — Стрелка секундная
- 851/1 — Стрелка минутная
- 850/1 — Стрелка часовая

2603/591065 *



2603/591250 *

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 852/1 — Стрелка секундная
- 851/1 — Стрелка минутная
- 850/1 — Стрелка часовая

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 852/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2603/593041 *





2603/593076 *

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 852/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767/1 — Циферблат
- 852/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2603/593227 *



mchap collection

Модель
2609

Механизм калибра 26 мм,
высотой 4,5 мм, с балансовым
регулятором, анкерным спуском,
с центральной секундной стрелкой,
противоударным устройством,
на 16 рубиновых камнях.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 36 ч.
Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



2609/101174 *

2609/103174

- 902a/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 902a/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2609/103208





2609/103297

- 902a/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2609/603113 *

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/3 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/6 — Стрелка минутная
- 850/6 — Стрелка часовая



2609/603190



- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767/9 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2609/603209

2609/603252 *

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2609/651109 *

- 901/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/1 — Стрелка секундная
- 851/1 — Стрелка минутная
- 850/1 — Стрелка часовая

- 901/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2609/651121 *





2609/651123 *

- 901/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 901/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/1 — Стрелка секундная
- 851/1 — Стрелка минутная
- 850/1 — Стрелка часовая

2609/651125 *



- 901/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2609/651145



2609/651151 *

2609/651162 *

- 901/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2609/651236 *

- 901/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/1 — Стрелка минутная
- 850/1 — Стрелка часовая

- 901/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2609/651284





2609/653072 *

2609/653109 *

- 901/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



- 901/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2609/653121 *



2609/653123 *

- 901/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 901/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2609/653145



2609/653147

2609/653154 *

- 901/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



- 901/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2609/653215





2609/653216

- 901/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 901/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2609/653237 *



2609/653277 *



- 901/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767/6 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 901/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767/1 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2609/653310



2609/653284

- 901/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2609/790179 *

- 902a/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/1 — Стрелка минутная
- 850/1 — Стрелка часовая

2609/790180 *



Модель
2609 А

Механизм калибра 26 мм, высотой 4,5 мм, с балансовым регулятором, анкерным спуском, с центральной секундной стрелкой, противоударным устройством, на 21 рубиновом камне. Продолжительность хода от одной полной заводки пружины не менее 39 ч. Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



2609А/101175 *

2609А/103175 *

- 902a/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 902a/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767/9 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2609А/103189





2609A/103196

- 902a/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767/9 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 901/111 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/6 — Стрелка минутная
- 850/6 — Стрелка часовая

2609A/173321



moon collection



2609A/461183

2609A/461187 *

- 901/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/1 — Стрелка секундная
- 851/1 — Стрелка минутная
- 850/1 — Стрелка часовая





2609A/463184

- 901/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2609A/463186 *

- 901/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2609A/463238 *



2609A/653184

- 901/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 901/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2609A/653217 *



2609A/653266

- 901/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 902/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/1 — Стрелка минутная
- 850/1 — Стрелка часовая

2609A/781292





2609A/783145

- 902/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 902/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2609A/783304



2609A/783310

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 853/2 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/2 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2609A/783317



2609A/821128

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2609A/821129



- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2609A/821130 *





2609A/823103

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2609A/823106 *



mchap collection

„ЧАЙКА“

УГЛИЧСКИЙ ЧАСОВОЙ ЗАВОД

4

тчзп collection



Модель

1200

Механизм калибра 9×12 мм,
высотой 3,3 мм, с балансовым
регулятором, анкерным спуском,
без секундной стрелки,
на 17 рубиновых камнях.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 32 ч.
Период колебания баланса $T=0,33$ сек.



1200/513040 * КС
1200/513040 * КС—1
1200/513040 * КС—2
1200/513040 * КС—3
1200/513040 * КС—4

903 — Корпус
910 — Заводная головка
975 — Крышка корпуса
991КС — Стекло
766 — Циферблат
851/3 — Стрелка минутная
850/3 — Стрелка часовая
Браслеты № 1, № 2, № 3, № 4.

903 — Корпус
910 — Заводная головка
975 — Крышка корпуса
985 — Стекло
766 — Циферблат
851/3 — Стрелка минутная
850/3 — Стрелка часовая
985КС — Стекло

1200/583000 * БГ
1200/583000 * КС, БГ





1200/583060 * БГ

- 903 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 985 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

mohap collection

Модель
1600 А

Механизм калибра 16 мм,
высотой 3,5 мм, с балансовым
регулятором, анкерным спуском,
без секундной стрелки,
на 17 рубиновых камнях.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 32 ч.
Период колебания баланса $T=0,33$ сек.



1600А/001005 *

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1600А/001012 *

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1600А/003000 *

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1600А/003005 *

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая
- 980 КС — Стекло



1600A/003005 * КС

1600A/003005 ГС

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980ГС — стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1600A/003008 *

1600A/003008 * КС

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

980КС — Стекло



1600A/003042 *

1600A/003042 * Т

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

766/6 — Циферблат



1600/003044

1600/003044 T

1600/003044 КС

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

766/6 — Циферблат

980КС — Стекло



1600A/003046 *

1600A/003046 КС

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

980КС — Стекло



1600A/013005 *

1600A/013005 * КС

- 900/III — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

980 КС — Стекло



1600A/013011 *

- 900/III — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1600A/031000 *

- 900/III — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1600A/031009 *

- 900/III — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1600A/033009 *

- 900/III — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1600A/061009 *

- 900/III — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая



1600A/063004 *

- 900/III — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая





1600A/063005 *

1600A/063008 *

- 900/111 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1600A/081000 *

1600A/081009 *

- 900/111 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая



1600A/221000 *

1600A/221004 *

1600A/221009 *

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1600A/263000 *

- 902/1 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 976 — Крышка корпуса
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1600A/271000 *

- 900/111 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1600A/271009 *

1600A/273000 *

1600A/281000 *

1600A/281009 *

- 900/111 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1600A/283005 *

1600A/283005 * Н

1600A/283005 * ГС

1600A/283005 * КС

- 900/111 — Корпус
 - 910 — Заводная головка
 - 970 — Ободок корпуса
 - 975 — Крышка корпуса
 - 980 — Стекло
 - 766 — Циферблат
 - 851/3 — Стрелка минутная
 - 850/3 — Стрелка часовая
-
- 766/2 — Циферблат
-
- 980 ГС — Стекло
-
- 890КС — Стекло



1600A/283512 *

1600A/283525 *

- 900/111 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1600A/331005 *

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 951/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая



1600A/331163 *

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1600A/333005 *

1600A/333041 *

1600A/333044 *

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1600A/333046 *

1600A/333050 *

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1600A/333064 *

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/6 — Стрелка минутная
- 850/6 — Стрелка часовая



1600A/413000 *

- 903 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1600A/453005 *



- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1600A/483005 *

1600A/483050 *

1600A/483163 *

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1600A/570005 *

- 903 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая

mchen collection

Модель
1601

Механизм калибра 16 мм,
высотой 3,5 мм, с балансовым
регулятором, анкерным спуском,
без секундной стрелки,
противоударным устройством,
на 17 рубиновых камнях.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 32 часов.
Период колебания баланса $T=0,33$ сек.



1601/001063 *

1601/001512 *



- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 851/2 — стрелка минутная
- 850/2 — стрелка часовая

1601/001541 *

1601/001563 *

1601/003000 *

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766/3 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая





1601/003041 *

1601/003053 *

1601/003061 *

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766/3 — циферблат
- 831/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



1601/003063 *

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 851/2 — стрелка минутная
- 850/2 — стрелка часовая

1601/003305КC *

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980КC — стекло
- 766/3 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



1601/003500 *

1601/003565 *



- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 767/3 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая





1601/003569 *

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

1601/003663КC *

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980КC — стекло
- 766/3 — циферблат
- 851/2 — стрелка минутная
- 850/2 — стрелка часовая



1601/013005 *

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766/3 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

1601/013500 *



1601/031000 *

1601/063005 *

1601/063010 *

- 903 — корпус
- 912 — заводная головка
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



1601/093005 *

- 903 — корпус
- 912 — заводная головка
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766/3 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

1601/263005 *

- 901/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 930 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки корпуса
- 976 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



1601/273009 *

1601/281009 *

1601/281500 *

- 903 — корпус
- 912 — заводная головка
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

- 903 — корпус
 - 912 — заводная головка
 - 975 — крышка корпуса
 - 980 — стекло
 - 766 — циферблат
 - 851/3 — стрелка минутная
 - 850/3 — стрелка часовая
-
- 766/6 — циферблат
-
- 766/3 — циферблат

1601/283000 *

1601/283000T *

1601/283000P *





1601/283041 *

- 903 — корпус
- 912 — заводная головка
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

1601/283045 *

- 903 — корпус
- 912 — заводная головка
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766/6 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

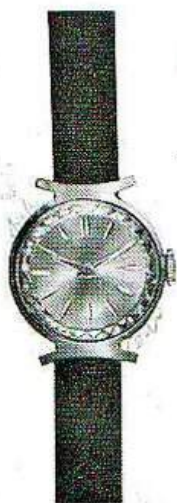


1601/283065Г *

- 903 — корпус
- 912 — заводная головка
- 975 — крышка корпуса
- 980Г — стекло
- 766/3 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

1601/283069К *

- 903 — корпус
- 912 — заводная головка
- 975 — крышка корпуса
- 980 К — стекло
- 766 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



1601/283105Г *

- 903 — корпус
- 912 — заводная головка
- 975 — крышка корпуса
- 980К — стекло
- 766/3 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

1601/283165Г *





1601/283400 *

1601/283500 *

- 903 — корпус
- 912 — заводная головка
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766/3 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



1601/283600GC *

1601/283605GC *

- 903 — корпус
- 912 — заводная головка
- 975 — крышка корпуса
- 980GC — стекло
- 766 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



1601/303565 *

- 903 — корпус
- 912 — заводная головка
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

1601/331005 *

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая





1601/331063 *

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

1601/333005 *

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766/3 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



1601/333053 *

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

1601/333105ГС *

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980ГС — стекло
- 766/3 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



1601/333144ГС *

1601/333153ГС *

1601/333161ГС *

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980ГС — стекло
- 766/3 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



1601/333164ГС *

1601/333305ГС *

1601/333344ГС *

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980ГС — стекло
- 766/3 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



1601/333346ГС *

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980ГС — стекло
- 766/3 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

1601/333400 *

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766/3 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



1601/333553 *

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766/3 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



1601/333644ГС *

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980ГС — стекло
- 766 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



1601/463553 *

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



1601/483005 *

- 901/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 930 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766/3 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



1601/483025 *

1601/483041 *

1601/483046 *

- 901/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 930 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766/3 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

1601/483125 *

1601/483146 *

1601/483346 *

- 901/11 — корпус
- 910 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 930 — кольцо крепления механизма
- 932 — прокладка крышки корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980ГС — стекло
- 766 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



1601/493069

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



1601/633553 *

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



1601/703159 *

- 903 — корпус
- 912 — заводная головка
- 975 — крышка корпуса
- 980ГС — стекло
- 766 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



1601/703359 *

- 903 — корпус
- 912 — заводная головка
- 975 — крышка корпуса
- 980ГС — стекло
- 766/3 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



1601/703659 *

- 903 — корпус
- 912 — заводная головка
- 975 — крышка корпуса
- 980ГС — стекло
- 766/3 — циферблат
- 851/2 — стрелка минутная
- 850/2 — стрелка часовая



1601/803565 *

- 903 — корпус
- 912 — заводная головка
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



1601/953564 *

- 903 — корпус
- 912 — заводная головка
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



1601/9003400 *

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766/3 — циферблат
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



mchap collection

Модель
1601 A

Механизм калибра 16 мм, высотой 3,5 мм, с балансовым регулятором, анкерным спуском, без секундной стрелки, противоударным устройством, на 18 рубиновых камнях. Продолжительность хода от одной полной заводки пружины не менее 32 ч. Период колебания баланса $T=0,33$ сек.



1601A/003025 *

1601A/003044



- 900/111 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1601A/003046

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1601A/003050

- 900/111 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая





1601A/003063
1601A/003063B

- 900/111 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/6 — Стрелка минутная
- 850/6 — Стрелка часовая

- 766/3 — Циферблат



1601A/003064
1601A/003065
1601A/003069

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1601A/003123ГС

1601A/003141ГС

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980ГС — стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1601A/003163ГC

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980ГC — стекло
- 767 — Циферблат
- 851/6 — Стрелка минутная
- 850/6 — Стрелка часовая



1601A/003169ГC

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980ГC — стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1601A/003344ГC

1601A/003346ГC

1601A/003369ГC

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980ГC — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1601A/003433

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 851/6 — Стрелка минутная
- 850/6 — Стрелка часовая



1601A/003541

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая





1601A/003544

1601A/003553



- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1601A/003600ГС

1601A/003605ГС

1601A/003641ГС

1601A/003653ГС

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980ГС — стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1601A/021224

1601A/023027



- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1601A/131224

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1601A/133437

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1601A/141224

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767/6 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1601A/143437

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1601A/153553

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1601A/203224

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая





1601A/203433

1601A/203434

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/3 — Циферблат
- 851/6 — Стрелка минутная
- 850/6 — Стрелка часовая



1601A/203733

1601A/203737

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1601A/213433

1601A/213737

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/3 — Циферблат
- 851/6 — Стрелка минутная
- 850/6 — Стрелка часовая





1601A/213924

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1601A/263515 *

- 902 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Водозащитная прокладка крышки
- 970 — Ободок корпуса
- 976 — Крышка корпуса
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1601A/303565

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1601A/331041

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая



1601A/331163

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980ГС — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1601A/331500

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая



1601A/331563

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/6 — Стрелка минутная
- 850/6 — Стрелка часовая

1601A/333023

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1601A/333025

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1601A/333044 *

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1601A/333053

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1601A/333063

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/6 — Стрелка минутная
- 850/6 — Стрелка часовая



1601A/333065

1601A/333069

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1601A/333146Г

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980Г — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1601A/333163Г

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980Г — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/6 — Стрелка минутная
- 850/6 — Стрелка часовая



1601A/333169Г

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980Г — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1601A/333433

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/3 — Циферблат
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая





1601A/333437

- 904/7 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980ГС — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1601A/333500

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1601A/333505 *

1601A/333541

1601A/333546

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1601A/333567БГ

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1601A/333600





1601A/333653
1601A/333663ГC
1601A/333664ГC

- 900 — Корпус
 - 912 — Звездная головка
 - 925 — Ушко корпуса
 - 970 — Ободок корпуса
 - 975 — Крышка корпуса
 - 980 — Стекло
 - 766 — Циферблат
 - 851/3 — Стрелка минутная
 - 850/3 — Стрелка часовая
-
- 980ГC — Стекло



1601A/333669ГC

- 900 — Корпус
 - 912 — Заводная головка
 - 925 — Ушко корпуса
 - 970 — Ободок корпуса
 - 975 — Крышка корпуса
 - 980 — Стекло
 - 766 — Циферблат
 - 851/3 — Стрелка минутная
 - 850/3 — Стрелка часовая
-
- 980ГC — Стекло

1601A/333737ГC

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980ГC — Стекло
- 766/3 — Циферблат
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая



1601A/333825
1601A/333846
1601A/333865ГC

- 900 — Корпус
 - 912 — Заводная головка
 - 925 — Ушко корпуса
 - 975 — Крышка корпуса
 - 980 — Стекло
 - 767 — Циферблат
 - 851/3 — Стрелка минутная
 - 850/3 — Стрелка часовая
-
- 980ГC — Стекло

1601A/393859Г

- 904/7 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 970 — Ободок корпуса
- 980ГС — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1601A/463053Б

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 975 — Крышка
- 980 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая



1601A/463065Б

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1601A/463433



1601A/483044

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1601A/483063

- 900/111 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 976 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая





1601A/483145K
1601A/483147K
1601A/483148K

900/III — Корпус
910 — Заводная головка
925 — Ушко корпуса
970 — Ободок корпуса
976 — Крышка корпуса
980K — Стекло
767 — Циферблат
851/3 — Стрелка минутная
850/3 — Стрелка часовая

980ГС — Стекло



1601A/483150ГС

900/III — Корпус
910 — Заводная головка
925 — Ушко корпуса
970 — Ободок корпуса
976 — Крышка корпуса
980K — Стекло
767 — Циферблат
851/3 — Стрелка минутная
850/3 — Стрелка часовая

980ГС — Стекло

1601A/483500

900/III — Корпус
910 — Заводная головка
925 — Ушко корпуса
970 — Ободок корпуса
976 — Крышка корпуса
980 — Стекло
766 — Циферблат
851/3 — Стрелка минутная
850/3 — Стрелка часовая



1601A/483600

902/II — Корпус
910 — Заводная головка
925 — Ушко корпуса
976 — Крышка корпуса
980 — Стекло
766 — Циферблат
851/3 — Стрелка минутная
850/3 — Стрелка часовая

1601A/483650





1601A/483663

1601A/483846



- 902/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 976 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая

1601A/551555

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая



1601A/553455

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 766/3 — Циферблат
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая



1601A/553055

- 904 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая



1601A/553056B

1601A/553056

- 903 — Корпус
 - 912 — Заводная головка
 - 925 — Ушко корпуса
 - 975 — Крышка корпуса
 - 984 — Стекло
 - 767/3 — Циферблат
 - 851/3 — Стрелка минутная
 - 850/3 — Стрелка часовая
-
- 767 — Циферблат



1601A/553557

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1601A/593050

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1601A/613068

- 904 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1601A/693500

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1601A/713159ГС

- 904/7 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980ГС — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1601A/713859ГС



1601A/723354КГС

1601A/723354ГСВ

1601A/723854КГС

- 903 — Корпус
 - 912 — Заводная головка
 - 975 — Крышка корпуса
 - 980ГС — Стекло корунд.
 - 767 — Циферблат
 - 851/3 — Стрелка минутная
 - 850/3 — Стрелка часовая
 - 767/3 — Циферблат
-
- 980ГС — Стекло корунд.
розовый

- 903 — Корпус
 - 912 — Заводная головка
 - 975 — Крышка корпуса
 - 980 — Стекло
 - 767 — Циферблат
 - 851/0 — Стрелка минутная
 - 850/0 — Стрелка часовая
-
- 767/3 — Циферблат

1601A/743063

1601A/743063В





1601A/753064

1601A/763065

1601A/753064B

1601A/763065B

- 903 — Корпус
 - 912 — Заводная головка
 - 975 — Крышка корпуса
 - 980 — Стекло
 - 767 — Циферблат
 - 851/3 — Стрелка минутная
 - 850/3 — Стрелка часовая
-
- 767/3 — Циферблат



1601A/813254

1601A/723054

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1601A/893026

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1601A/883659 КГС

- 900/III — Корпус
 - 912 — Заводная головка
 - 975 — Крышка корпуса
 - 980ГС — Стекло корунд.
 - 766 — Циферблат
 - 851/3 — Стрелка минутная
 - 850/3 — Стрелка часовая
-
- 980ГС — Стекло корунд.
розовый

- 900/III — Корпус
 - 912 — Заводная головка
 - 975 — Крышка корпуса
 - 980ГС — Стекло корунд.
 - 766 — Циферблат
 - 851/3 — Стрелка минутная
 - 850/3 — Стрелка часовая
-
- 980ГС — Стекло корунд.
розовый

1601А/883659 КГС

1601А/883859 КГС



1601А/893063

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая



1601А/903702КГС

- 900/III — Корпус
 - 912 — Заводная головка
 - 975 — Крышка корпуса
 - 980ГС — Стекло корунд.
 - 766/3 — Циферблат
 - 851/3 — Стрелка минутная
 - 850/3 — Стрелка часовая
-
- 766 — Циферблат



1601А/903816 КГС

- 900/III — Корпус
 - 912 — Заводная головка
 - 975 — Крышка корпуса
 - 980ГС — Стекло корунд
 - 766/3 — Циферблат
 - 851/3 — Стрелка минутная
 - 850/3 — Стрелка часовая
-
- 766 — Циферблат



1601А/933082

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1601A/943563БГ

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая



1601A/953563 БГ

- 900/111 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая



1601A/943564 БГ

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1601A/943565



1601A/953564 БГ

- 900/111 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1601A/953565 БГ



Модель

1609

Механизм калибра 16 мм,
высотой 3,2 мм, с балансовым
регулятором, анкерным спуском,
с центральной секундной стрелкой,
противоударным устройством,
на 21 рубиновом камне.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 38 ч.
Период колебания баланса $T=0,33$ сек.



1609/883000 *

1609/883001 *

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/3 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



mchap collection

Модель
1609 А

Механизм калибра 16 мм,
высотой 3,6 мм, с балансовым
регулятором, анкерным спуском,
с центральной секундной стрелкой,
противоударным устройством,
на 19 рубиновых камнях.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 40 часов.
Период колебания баланса $T=0,33$ сек.



1609А/773500

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 852/3 — Стрелка часовая

mchap.collection

„МОЛНИЯ“

ЧЕЛЯБИНСКИЙ ЧАСОВОЙ ЗАВОД



mchap collection



Модель
3602

Механизм калибра 36 мм,
высотой 4,6 мм, с балансовым
регулятором, анкерным спуском,
с боковой секундной стрелкой,
на 18 рубиновых камнях.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 38 ч.
Период колебания баланса $T=0,4$ сек.

3602/281011



3602/291013



3602/951122



3602/951123



- 908 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 924 — Серьга
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 852/0 — Стрелка секундная
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая



3602/1001010

3602/1001102

- 908 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 924 — Серьга
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 852/0 — Стрелка секундная
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая



mchap collection

Модель
3602 А

Механизм калибра 36 мм,
высотой 3,5 мм, с балансовым
регулятором, анкерным спуском,
с боковой секундной стрелкой,
на 15 рубиновых камнях.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 38 ч.
Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



3602А/271006 *

- 908 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 924 — Серьга
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 852/0 — Стрелка секундная
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая

mchap collection

„ЗАРЯ“

ПЕНЗЕНСКИЙ ЧАСОВОЙ ЗАВОД



mchap collection



Модель
1501

Механизм калибра 13,5×16 мм, высотой 3,78 мм, с балансовым регулятором, анкерным спуском, с противоударным устройством, на 17 рубиновых камнях. Продолжительность хода от одной полной заводки пружины не менее 38 ч. Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



1501/023081

- 900/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 990 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 851/2 — Стрелка минутная
- 850/2 — Стрелка часовая

1501/023092



- 900/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 990 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/2 — Стрелка минутная
- 850/2 — Стрелка часовая

1501/023103

- 900/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 990 — Стекло
- 766/2 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1501/023154

- 900/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 990 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 851/2 — Стрелка минутная
- 850/2 — Стрелка часовая





1501/613202

- 900/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 990 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 851/2 — Стрелка минутная
- 850/2 — Стрелка часовая



1501/613203

- 900/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 990 — Стекло
- 766/2 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1501/613214



1501/613217

- 900/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 990 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 851/2 — Стрелка минутная
- 850/2 — Стрелка часовая

1501/613221



Модель
1509 В

Механизм калибра 13,5×16 мм, высотой 3,78 мм, с балансовым регулятором, анкерным спуском, с центральной секундной стрелкой и противоударным устройством, на 17 рубиновых камнях. Продолжительность хода от одной полной заводки пружины не менее 38 ч. Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



1509B/093660BG *

- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1509B/103670BG

- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1509B/173900

- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1509B/173910





1509B/211273 *

1509B/211353 *

- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1509B/211432 *

- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1509B/211732 *

1509B/211822 *

- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая





1509B/213003 *

1509B/213133 *

- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1509B/213363 *

- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/3 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1509B/213792 *

- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



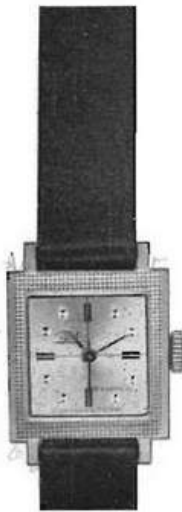
1509B/213891 *

- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1509B/213951 *

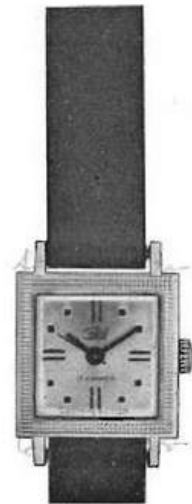




1509B/221011
1509B/223011

1509B/223091

- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 991 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1509B/231192

- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 990 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1509B/231222

- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 990 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/2 — Стрелка минутная
- 850/2 — Стрелка часовая



1509B/231292

- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 990 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1509B/231522





1509B/231802

- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 975 — Ушко корпуса
- 990 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1509B/233032

- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 990 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1509B/233142

- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 990 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/2 — Стрелка минутная
- 850/2 — Стрелка часовая



1509B/233302 *

- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 990 — Стекло
- 766/3 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1509B/233373

- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 990 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1509B/233382 *

- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 990 — Стекло
- 766/3 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1509B/233812 *

- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 990 — Стекло
- 767/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1509B/253920

- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 990 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1509B/303182

- 903 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1509B/323512

- 903 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 991 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1509B/323622





1509B/343065

- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1509B/373870

1509B/373890

1509B/373950

- 903 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 990 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1509B/553003 *

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1509B/841450P

- 900/11 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/3 — Циферблат — розовый
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1509B/841450

- 900/11 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат — зеленый
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

**1509B/841610**

- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

**1509B/843450P**

- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат — розовый
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

**1509B/8434503**

- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат — зеленый
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

**1509B/843450 ***

- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

**1509B/843460**

- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/3 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая





1509B/843530

1509B/843610

- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1509B/881310 *

- 903 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат — зеленый
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1509B/881310 *

- 903 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат — розовый
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1509B/883320 *

- 903 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/3 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1509B/911330

- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая





1509B/913340

- 903 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 992 — Стекло
- 766/3 — Циферблат
- 853/5 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1509B/941440

- 903 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 992 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1509B/941640

1509B/943490

- 903 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 992 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1509B/951470

- 902/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 978 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1509B/953470

- 902/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 978 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат — розовый
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1509B/953480 *

- 902/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 978 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/3 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1509B/963272 *

- 900/111 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/3 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1509B/983542 *



mchap collection

Модель

1801

Механизм калибра 18,5×14 мм,
высотой 3,4 мм, с балансовым
регулятором, анкерным спуском,
без секундной стрелки,
с противоударным устройством,
на 16 рубиновых камнях.

Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 32 ч.

Период колебания баланса $T=0,33$ сек.

1801/411123 *



1801/411193 *



1801/413123 *



1801/413193 *



1801/661193



1801/661123



- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1801/663123

1801/663193

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1801/751300



1801/753049



1801/753076



1801/753300



1801/753330



- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 991 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

mchap collection



1801/993210

1801/993250

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



mchap collection

Модель
2008

Механизм калибра 20 мм,
высотой 4,79 мм, с балансовым
регулятором, анкерным спуском,
с центральной секундной стрелкой,
на 15 рубиновых камнях.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 38 ч.
Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



2008/511052
2008/521007
2008/521530

900 — Корпус
910 — Заводная головка
925 — Ушко корпуса
970 — Ободок корпуса
975 — Крышка корпуса
980 — Стекло
766 — Циферблат
853/3 — Стрелка секундная
851/3 — Стрелка минутная
850/3 — Стрелка часовая



2008/811240
2008/811270
2008/811280

900 — Корпус
910 — Заводная головка
925 — Ушко корпуса
970 — Ободок корпуса
975 — Крышка корпуса
980 — Стекло
766 — Циферблат
853/2 — Стрелка секундная
851/2 — Стрелка минутная
850/2 — Стрелка часовая

2008/811500

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышкз корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/2 — Стрелка секундная
- 851/2 — Стрелка минутная
- 850/2 — Стрелка часовая



2008/811500

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат —
(печать голубая)
- 853/2 — Стрелка секундная
- 851/2 — Стрелка минутная
- 850/2 — Стрелка часовая



2008/871460 *

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/2 — Стрелка секундная
- 851/2 — Стрелка минутная
- 850/2 — Стрелка часовая



2008/871470



2008/871560

2008/921240

2008/921570

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



Модель
2009

Механизм калибра 20 мм,
высотой 4,79 мм, с балансовым
регулятором, анкерным спуском,
с центральной секундной стрелкой,
противоударным устройством,
на 17 рубиновых камнях.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 34 ч.
Период колебания баланса $T=0,4$ сек.

2009/121120 *



2009/121180 *



2009/121210

2009/123180 *



2009/123210



- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2009/163003

- 903 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2009/163350 *

2009/163370

- 903 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/3 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



- 903 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2009/181003 *





2009/181073 *

- 903 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 930 — Кольцо крепления механизма
- 903 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/6 — Стрелка минутная
- 850/6 — Стрелка часовая

2009/181360 *



2009/183003

2009/311003



- 903 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2009/311340

- 903 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 930 — Кольцо крепления
- 925 — Ушко корпуса механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2009/311360

- 903 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/6 — Стрелка минутная
- 850/6 — Стрелка часовая



2009/631210 *

2009/633210 *

2009/643000 *

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2009/701150

2009/701540

2009/703150

2009/703540

- 903 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

mchap collection



2009/803590

- 903 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/6 — Стрелка минутная
- 850/6 — Стрелка часовая

2009/851251



- 900/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2009/851380



2009/851400

- 900/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/6 — Стрелка минутная
- 850/6 — Стрелка часовая



2009/851410

2009/853410

- 900/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/3 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2009/853390

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 901/11 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2009/931340



mchap collection



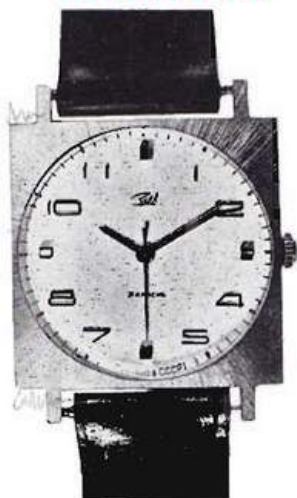
2009/933370

- 901/11 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/3 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

Модель
2009 Б

Механизм калибра 20 мм,
высотой 2,9 мм, с балансовым
регулятором, анкерным спуском,
с центральной секундной стрелкой,
противоударным устройством,
на 21 рубиновом камне.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 36 ч.
Период колебания баланса $T=0,4$ сек.

2009Б/053190



2009Б/053232



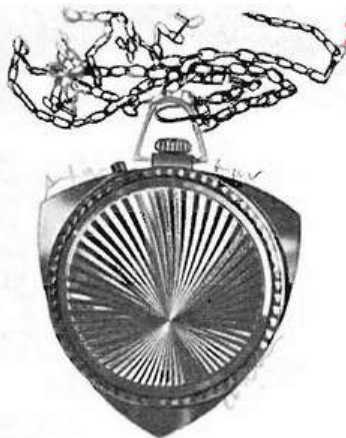
2009Б/053242



2009Б/053262



- 903/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2009Б/393000

2009Б/473000



- 906 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 924 — Серьга
- 929 — Крышка предохранительная
- Нажимная кнопка для фиксации передней крышки
- Пружина нажимной кнопки
- Крышка передняя корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2009Б/821000

2009Б/823000

- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2009Б/823020

- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2009Б/823030

2009Б/823044

- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/6 — Стрелка минутная
- 850/6 — Стрелка часовая



2009Б/893130

2009Б/893140

2009Б/893151

- 903/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 991 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

Модель
2014

Механизм калибра 20 мм, высотой 3,7 мм, с балансовым регулятором, анкерным спуском, с центральной секундной стрелкой, противоударным устройством и календарем, на 22 рубиновых камнях. Продолжительность хода от одной полной заводки пружины не менее 38 ч. Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



2014/763243

- 903/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 976 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2014/903001 *

2014/903016

2014/903020

- 901/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая





2014/903021

2014/903031

- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/6 — Стрелка минутная
- 850/6 — Стрелка часовая



- 900/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2014/903033



mcmap collection

„ВОСТОК“

ЧИСТОПОЛЬСКИЙ ЧАСОВОЙ ЗАВОД



map collection



Модель

2209

Механизм калибра 22 мм, высотой 3,2 мм, с балансовым регулятором, анкерным спуском, с центральной секундной стрелкой, противоударным устройством, на 18 рубиновых камнях. Продолжительность хода от одной полной заводки пружины не менее 40 ч. Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



2209/111040

- 905/11 — Корпус
- 911 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 938 — Пружина крепления механизма
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2209/111080 *

2209/111093 *

- 905/11 — Корпус
- 911 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 938 — Пружина крепления механизма
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая





2209/113040 *

- 905/11 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 905/11 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 938 — Пружина крепления механизма
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2209/113080 *



2209/120111



- 905/11 — Корпус
- 911 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2209/121065

2209/121066

- 902a/11 — Корпус
- 911 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2209/121087 *

- 902a/11 — Корпус
- 911 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2209/121111

2209/121112 *

- 902a/11 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая





2209/121195

- 902a/11 — Корпус
- 911 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 902a/11 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/1 — Стрелка секундная
- 851/1 — Стрелка минутная
- 850/1 — Стрелка часовая

2209/121257



2209/123065



- 902a/11 — Корпус
- 911 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2209/123066





2209/123090

- 902a/11 — Корпус
- 911 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2209/123111



2209/123112 *



2209/123113 *



2209/123114



- 902a/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2209/123196





2209/123256

- 902a/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2209/123287 *

2209/123288 *

- 902a/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2209/151048

2209/151056

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2209/151094



2209/151137 *



2209/151138 *



2209/151184



- 901 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

mchap collection

- 901 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2209/151235





2209/153048

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2209/153056



2209/153137 *



- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2209/153094



2209/153138 *



2209/153140 *



2209/153185



2209/153218



- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

mosap collection

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2209/153235





2209/153297

2209/153304

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2209/241095 *

2209/243095 *

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2209/273116

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 924 — Серьга корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 924 — Серьга корпуса
- 970 — Ободок
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2209/273299



2209/350193

- 901/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 931 — Водозащитная прокладка для стекла
- 932 — Водозащитная прокладка для корпуса
- 938 — Пружина крепления механизма
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 2585/2 — Диск времени
- 767 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 901/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 931 — Водозащитная прокладка для стекла
- 932 — Водозащитная прокладка для корпуса
- 938 — Пружина крепления механизма
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 2585/2 — Диск времени
- 767/6 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2209/350194





2209/371181 *

2209/373181 *

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 976 — Крышка корпуса
- 766 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2209/401165

2209/401209

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2209/401212

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/1 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2209/401219

2209/401272

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2209/403165

2209/403206

2209/403208



2209/403265

2209/403271



- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая





2209/561275

- 903/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 976 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/1 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 903/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 976 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2209/561325



2209/563261

2209/563325



- 903/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 976 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/6 — Стрелка минутная
- 850/6 — Стрелка часовая



- 903/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 976 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 854/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2209/563330



2209/573326

- 903/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 976 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/6 — Стрелка минутная
- 850/6 — Стрелка часовая

2209/773326



Модель
2214

Механизм калибра 22 мм, высотой 4,2 мм, с балансовым регулятором, анкерным спуском, с центральной секундной стрелкой, противоударным устройством и календарем, на 18 рубиновых камнях. Продолжительность хода от одной полной заводки пружины не менее 40 ч. Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



2214/173108 *

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2214/173109 *





2214/281107

2214/281115 *

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/2 — Стрелка секундная
- 851/2 — Стрелка минутная
- 850/2 — Стрелка часовая



- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2214/281126



2214/281129 *

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2214/281191

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 853/5 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2214/281280



2214/283106

2214/283110

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2214/283115 *



2214/283125

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2214/283126



2214/283129 *

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2214/283167





2214/283191

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 853/0 — Стрелка секундная
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2214/283197



2214/283201 *

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2214/283289 *



2214/441220

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/0 — Стрелка секундная
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая



2214/441221

2214/441267

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/2 — Стрелка секундная
- 851/2 — Стрелка минутная
- 850/2 — Стрелка часовая





2214/441290

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая

2214/443205



2214/443207

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая





2214/443266

2214/443273

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2214/443290

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 905 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/0 — Стрелка секундная
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая

2214/571263





2214/571264

- 905 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767/2 — Циферблат
- 853/2 — Стрелка секундная
- 851/2 — Стрелка минутная
- 850/2 — Стрелка часовая

- 905 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2214/573263



2214/571328



2214/573328

- 905 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/0 — Стрелка секундная
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая



- 905 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766/2 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/2 — Стрелка минутная
- 850/2 — Стрелка часовая

2214/781264



2214/781328

2214/783328

- 905 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая



Модель
2409

Механизм калибра 24 мм,
высотой 3,2 мм, с балансовым
регулятором,
с центральной секундной стрелкой,
противоударным устройством,
на 17 рубиновых камнях.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 40 ч.
Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



2409/503254

2409/503310

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



Модель
2414

Механизм калибра 24 мм, высотой 4,0 мм, с балансовым регулятором, анкерным спуском, с центральной секундной стрелкой, противоударным устройством, автоподзаводом и календарем, на 21 рубиновом камне. Продолжительность хода от одной полной заправки пружины не менее 38 ч. Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



2414/021220 *

- 902 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Водозащитная прокладка крышки корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 976 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 902 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Водозащитная прокладка крышки корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 976 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2414/523292



- 902 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Водозащитная прокладка крышки корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 976 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая

2414/521293



2414/703317

2414/703362

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Водозащитная прокладка крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 976 — Крышка корпуса
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2414/703366

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Водозащитная прокладка крышки корпуса
- 976 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

Модель
2416

Механизм калибра 24 мм, высотой 4,3 мм, с балансовым регулятором, анкерным спуском, с центральной секундной стрелкой, противоударным устройством, автопод заводом и календарем, на 21 рубиновом камне. Продолжительность хода от одной полной заводки пружины не менее 38 ч. Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



2416/261107 *

- 902 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Водозащитная прокладка крышки корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 976 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2416/263105 *



2416/263106 *

- 902 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 932 — Водозащитная прокладка крышки корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 976 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

Модель

2603

Механизм калибра 26 мм,
высотой 3,9 мм, с балансовым
регулятором, анкерным спуском,
с боковой секундной стрелкой,
противоударным устройством,
на 16 рубиновых камнях.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 38 ч.
Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



2603/431213

2603/431214

2603/431215

900 — Корпус
912 — Заводная головка
925 — Ушко корпуса
970 — Ободок корпуса
975 — Крышка корпуса
980 — Стекло
767 — Циферблат
852/2 — Стрелка секундная
851/2 — Стрелка минутная
850/2 — Стрелка часовая



mchap collection

2603/431339

2603/431342

2603/431343

2603/431344

2603/431345

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 852/0 — Стрелка секундная
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая

Модель

2605

Механизм калибра 26 мм, высотой 4,9 мм, с балансовым регулятором, анкерным спуском, с боковой секундной стрелкой, противоударным устройством и календарем, на 17 рубиновых камнях. Продолжительность хода от одной полной заводки пружины не менее 36 ч. Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



2605/041014 *

- 905 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 852/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 905 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 852/3 — Стрелка секундная
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая

2605/041016





2605/041019

- 905 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 852/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 905 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 852/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2605/041122 *



2605/043014 *



- 905 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 852/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 905 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 852/3 — Стрелка секундная
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая

2605/043016



2605/043019

- 905 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 852/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 851/2 — Стрелка минутная
- 852/2 — Стрелка секундная
- 850/2 — Стрелка часовая

2605/361234





2605/361380

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 852/2 — Стрелка секундная
- 851/2 — Стрелка минутная
- 850/2 — Стрелка часовая

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 852/3 — Стрелка секундная
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая

2605/363183



- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 852/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2605/363217



2605/363233

2605/363234

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 852/3 — Стрелка секундная
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая



2605/363307

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 852/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

mchap collection

Модель
2809

Механизм калибра 28 мм, высотой 4,8 мм, с балансовым регулятором, анкерным спуском, с центральной секундной стрелкой и противоударным устройством, на 22 рубиновых камнях. Продолжительность хода от одной полной заводки пружины не менее 42 ч. Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



2809/251118 *

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 853/2 — Стрелка секундная
- 851/2 — Стрелка минутная
- 850/2 — Стрелка часовая

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2809/251119





2809/251151 *

2809/251169

2809/251170

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

mchen collection

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2809/253104





2809/253119

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2809/253141

2809/253169

2809/253170

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

Модель
2809 А

Механизм калибра 28 мм,
высотой 4,8 мм, с балансовым
регулятором, анкерным спуском,
с центральной секундной стрелкой и
противоударным устройством,
на 22 рубиновых камнях.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 36 ч.
Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



2809A/251171 *

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2809A/251172 *



2809A/251190 *

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2809A/251171 *

2809A/253171 *

- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2809A/253190 *



- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

mehp collection

„МАЯК“

СЕРДОВСКИЙ ЧАСОВОЙ ЗАВОД



mchap collection



Модель
57100

Механизм с площадью платины
2500 мм², высота 24 мм, маятниковый,
с гиревым двигателем и возвратно-
крючковым спуском.
Продолжительность хода от одного
полного подъема гири
не менее 26 час.

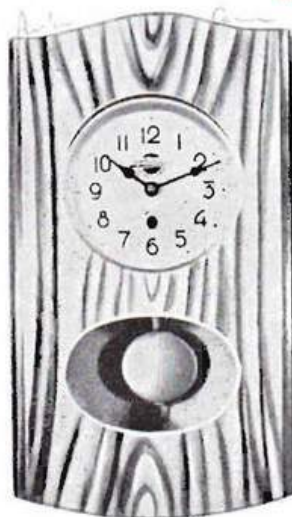


51 — ЧМС *



НЧ — 11 *

mchap collection

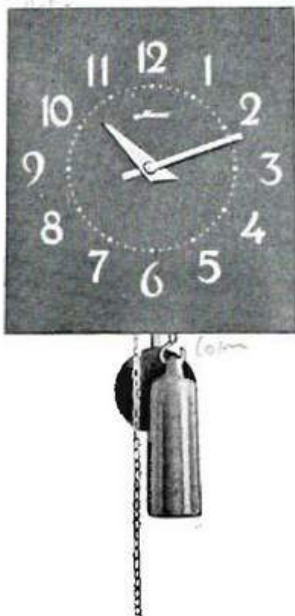


13 — ЧГ *



57100/017002

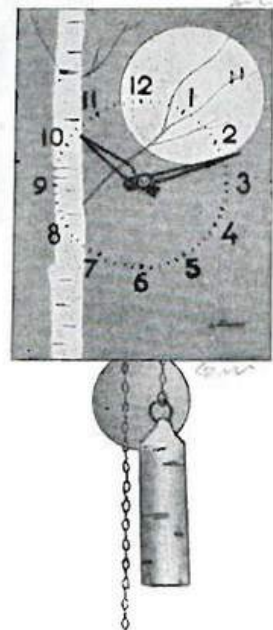
ЧХ8-1	Стрелка часовая
ЧХ8-2	Стрелка минутная
ЧХ8-3в	Гайка минутной стрелки
ЧХ9-1а	Цель
ЧХ9-2а	Ушко для цепи
ЧХ9-3а	Крючок для гири
ЧХ11-1	Погончик маятника
ЧХ11-2	Линза маятника
ЧХ11-3	Подкладка
ЧХ12-1а	Крючок крепления механизма
ЧХ12-3	Шайба крючка
ЧХ13 в	Скамейка
ЧХ13-4	Вешалка
ЧХ13-5	Скоба качалки
ЧХ13-6а	Качалка
ЧХ13-7б	Стекло
ЧХ14-1а	Подциферблатник
ЧХ14-2а	Циферблат
ЧХ14-8	Гиря



57100/787099

ЧХ8-1	Стрелка часовая
ЧХ8-2	Стрелка минутная
ЧХ8-3в	Гайка минутной стрелки
ЧХ9-1а	Цель
ЧХ9-2а	Ушко для цепи
ЧХ9-3а	Крючок для гири
ЧХ11-1	Погончик маятника
ЧХ11-2	Линза маятника
ЧХ11-3	Подкладка
ЧХ12-1а	Крючок крепления механизма
ЧХ12-3	Шайба крючка
ЧХ13в	Скамейка
ЧХ13-4	Вешалка
ЧХ13-5	Скоба качалки
ЧХ13-6а	Качалка
ЧХ14-8	Гиря

57100/777098



Модель

93103

Механизм площадью $85 \times 80 \times 25$ мм,
маятниковый с гиревым двигателем и
возвратно-крючковым спуском.

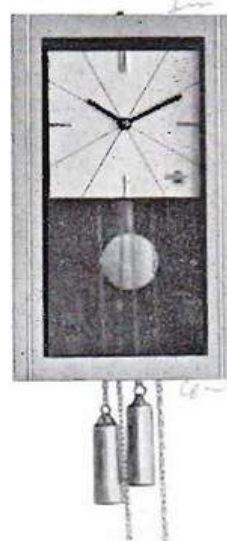
Число полуколебаний маятника —
8400 в час.

С боем часов и получасов.

Продолжительность хода часов
от одного полного подъема гири
не менее 24 ч.



93103/047020 *

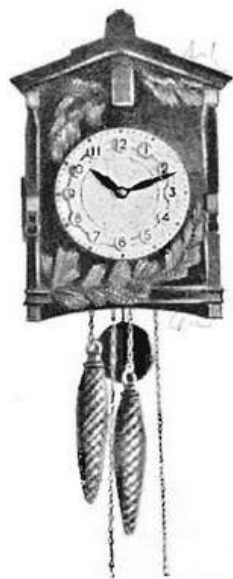


93103/057021 *

mchap collection

Модель
93104

Механизм площадью 85 × 80 × 25 мм,
маятниковый с гиревым двигателем и
возвратно-крючковым спуском.
Число полуколебаний маятника —
8400 в час.
Часы и получасы отмечаются боем и
кукованием «кукушки».
Продолжительность хода часов
от одного полного подъема гири
не менее 24 ч.



93104/067022

ЧГ-21К-с61	Корпус в сборе
ЧГ-21К-У12а	Панель с циферблатом
ЧГ-16К-36а	Циферблат
ЧГ-12М-с67	Маятник <i>Pencil</i>
ЧГ-16К-с62а	Камера звуковая правая
ЧГ-16К-с63а	Камера звуковая левая
ЧН-16К-У10	Стойка кукушки
ЧГ-16К-У11-	Кукушка с ротиком
ЧГ-21К-с64	Кукушка со стойкой
ЧГ-21К-У1	Спираль боя с колодкой <i>Tom fecker</i>
ЧБН-11К-7	Винт крепления механизма
ЧГ-21К-54	Стрелка часовая
ЧГ-21К-55	Стрелка минутная
ЧГ-17К-9	Гайка минутной стрелки <i>Zeip m nllh</i>
ЧГЭ-6	Подвеска маятника
ЧГЭ-22а	Крючок крепления механизма
ЧГЭ-23	Цель <i>nette</i>
ЧХ8-3в	Гайка оси минутной стрелки
ЧХ12-2	Гайка крепления механизма
ЧХ12-3	Шайба гайки
ЧХ13-6	Качалка
ЧГ-17К-27	Вешалка

Модель

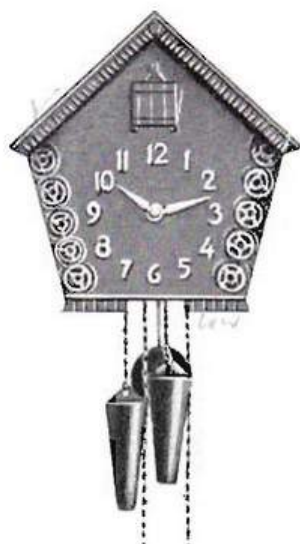
93109

Механизм площадью $85 \times 80 \times 25$ мм,
с гиревым двигателем и возвратно-
крючковым спуском.

Число полуколебаний маятника —
8400 в час.

Часы и получасы отмечаются
кукованием «кукушки».

Продолжительность хода часов
от одного полного подъема гири
не менее 24 ч.



93109/077023

ЧГ-32К-У8а	Корпус
ЧГ-32К-У2	Панель с оцифровкой
ЧГ-12М-с67	Маятник
ЧГ-32К-У15	Камера звуковая правая
ЧГ-32К-У14	Камера звуковая левая
ЧГ-32К-22	Стойка кукушки
ЧГ-32-К-У17	Кукушка со стойкой
ЧБН-11К-17	Винт крепления механизма
ЧГ-32К-У7	Стрелка часовая
ЧГ-32К-9	Стрелка минутная
ЧГ-17К-9	Гайка минутной стрелки
ЧГЭ-6	Подвеска маятника
ЧГЭ-23	Цепь
ЧГ-33К-19	Гиря
ЧХ-13-6	Качалка
ЧГ-17К-27	Вешалка

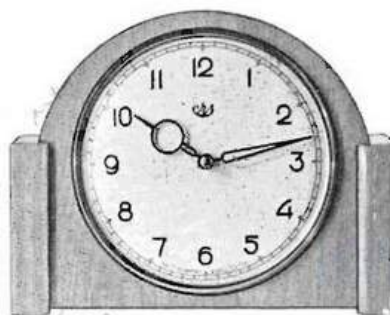


93109/077024

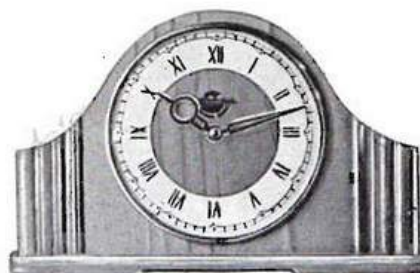
ЧГ-33К-У3	Корпус в сборе
ЧГ-33К-7	Панель корпуса
ЧГ-12М-с67	Маятник
ЧГ-32К-У15	Камера звуковая правая
ЧГ-32К-У14	Камера звуковая левая
ЧГ-32К-22	Стойка кукушки
ЧГ-32К-У17	Кукушка со стойкой
ЧГ-33К-У10	Стрелка часовая
ЧГ-33К-11	Стрелка минутная
ЧГ-17К-9	Гайка минутной стрелки
ЧГЭ-6	Подвеска маятника
ЧГЭ-23	Цепь
ЧГ-33К-19	Гиря
ЧХ-13-6	Качалка
ЧГ-17К-27	Вешалка

Модель
74122

Механизм площадью платины
4300 мм² высотой 28 мм,
с балансовым регулятором,
приставным анкерным спуском,
на 11 рубиновых камнях.
Пружина хода в барабане.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 7 суток.
Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



mchap collection





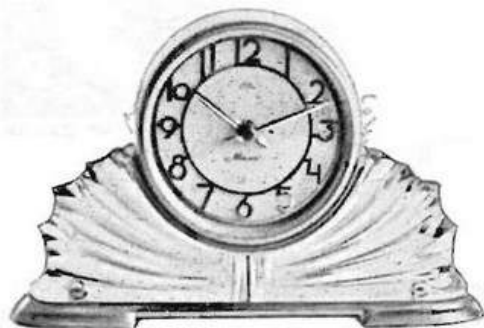
74122/199035

270-ЧБН-с6	Корпус в сборе
ЧБН-117К-26	Пластина крепежная
ЧБН-117К-3	Колонка малая
ЧБН-117К-4	Колонка большая
ЧБН-117К-У2а	Крышка корпуса
ЧБН-117К-5	Гайка крепления крышки
ЧБН-117К-7	Головка крышки
ЧБН-117К-9	Винт головки
ЧБН-117К-106	Стойка
ЧБН-117К-11	Стяжка стойки
ЧБН-117К-126	Шайба фасонная
ЧБН-117К-146	Гайка стяжки
ЧБН-117К-15	Подставка
ЧБН-117К-У7	Циферблат
ЧБН-116К-У5	Ключ заводной
ЧБН-117К-У4	Стрелка часовая
ЧБН-117К-20	Стрелка минутная
ЧБН-116К-16а	Винт минутной стрелки
ЧБН-116К-28а	Кнопка перевода стрелок
ЧБН-116К-24	Пружина фрикционная
НЧ-11-10	Стекло
НЧ-11-11	Рант
ЧХ-12-2	Гайка крепления механизма



74122/207033

ЧБН-119К-1	Корпус
ЧБН-119К-У3а	Крышка корпуса с заслонкой
ЧБН-119К-У4	Пластина с колонками
ЧБН-115К-10	Стекло
ЧБН-119К-3	Основание
ЧБН-119К-6а	Циферблат
ЧБН-119К-4	Подставка
ЧБН-116К-У5	Ключ заводной
ЧБН-116К-28	Кнопка перевода стрелок
ЧБН-119К-У2	Стрелка часовая с втулкой
ЧБН-119К-8	Стрелка минутная
ЧБН-116К-16а	Винт минутной стрелки
ЧБН-116К-32	Шайба винта минутной стрелки
ЧБС-16М-35-01	Фольга
ЧГ-22К-14	Шайба винта кронштейна
ЧГ-12М-72-01	Винт спирали боя
ЧБН-116К-26	Винт крышки корпуса
ЧХ-12-2	Гайка крепления механизма



74122/209038

ЧБН-119К-1	Корпус
ЧБН-119К-У3а	Крышка корпуса с заслонкой
ЧБН-119К-У4	Пластина с колонками
ЧБН-115К-10	Стекло
ЧБН-119К-3	Основание
ЧБН-125К-У1	Циферблат
ЧБН-125К-1	Подставка
ЧБН-120К-5	Накладка
ЧБН-116К-У5	Ключ заводной
ЧБН-116К-28	Кнопка перевода стрелок
ЧБН-119К-У2	Стрелка часовая с втулкой
ЧБН-119К-8	Стрелка минутная
ЧБН-116К-16а	Винт минутной стрелки
ЧБН-116К-32	Шайба винта минутной стрелки
ЧБС-16М-35-01	Фольга
ЧБН-116К-26	Винт крышки корпуса
ЧХ-12-2	Гайка крепления механизма

ЧБН-126К-У4	Корпус
ЧБН-126К-У2а	Крышка корпуса с заслонкой
ЧБН-126К-3а	Пластина крепежная
ЧБН-116К-У5	Ключ заводной
ЧБН-116К-28	Кнопка перевода стрелок
ЧБН-126К-У3	Стрелка часовая с втулкой
ЧБН-126К-9	Стрелка минутная
ЧБН-116К-16а	Винт минутной стрелки
ЧБН-116К-32	Шайба винта минутной стрелки
ЧБС-16М-35	Фольга
ЧБС-16М-35-01	Фольга
ЧБН-11К-17	Винт крепления механизма
1,6 × 10	Шуруп
2,0 × 10	Шуруп

74122/267059



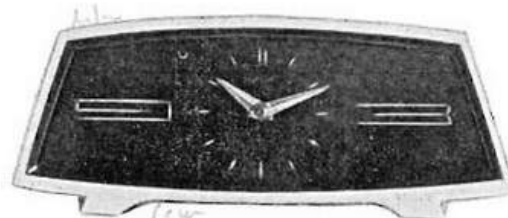
ЧБН-128К-У3а	Корпус в сборе
ЧБН-128К-У5	Пластина крепежная
ЧБН-128К-У4а	Крышка корпуса
ЧБН-128К-3	Рант
ЧБН-128К-4а	Стекло
ЧБН-128К-5	Циферблат
ЧБН-116К-У5	Ключ заводной
ЧБН-128К-У2	Стрелка часовая
ЧБН-128К-7	Стрелка минутная
ЧБН-116К-16а	Винт минутной стрелки
ЧБН-116К-28а	Кнопка перевода стрелок
ЧБН-116К-24	Пружина фрикционная
ЧБН-128К-10	Винт крепления ранта
ЧХ-12-2	Гайка крепления механизма

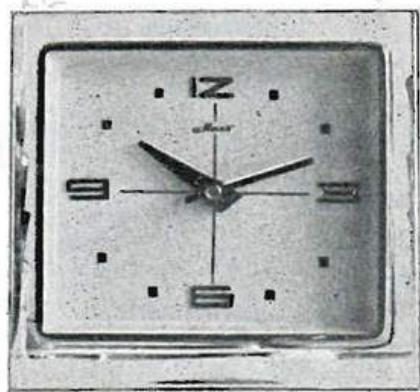
74122/287045



ЧБН-129К-16	Корпус
ЧБН-129К-У4	Пластина крепления с колонками и циферблатом
ЧБН-129К-У2а	Крышка корпуса с заслонкой
ЧБН-129К-2	Стекло
ЧБН-116К-У5	Ключ заводной
ЧБН-116К-28	Кнопка перевода стрелок
ЧБН-129К-У3	Стрелка часовая с втулкой
ЧБН-129К-8	Стрелка минутная
ЧБН-116К-16а	Винт минутной стрелки
ЧБН-116К-32	Шайба винта минутной стрелки
ЧБС-16М-35-01	Фольга
ЧБН-129К-12а	Эксцентрик крепления механизма
ЧБН-117К-5	Гайка крепления крышки
ЧГ-22К-14	Шайба винта кронштейна
ЧГ-12К-72	Винт спирали боя
ЧХ-12-2	Гайка крепления механизма

74122/345050



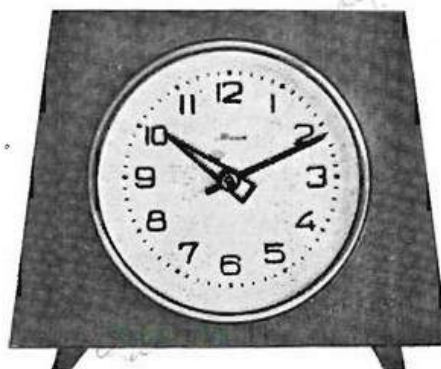


74122/419062

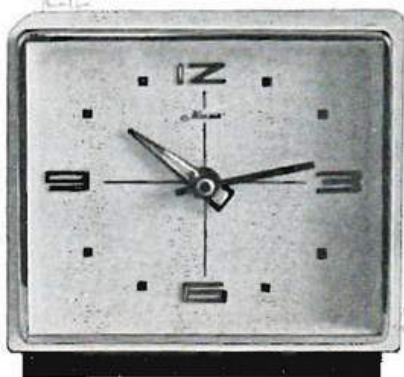
ЧБН-401К-1	Корпус
ЧБН-401К-У3	Пластина крепежная с колонками
ЧБН-401К-У4	Крышка корпуса с заслонкой
ЧБН-401К-4	Стекло
ЧБН-401К-5	Рант
ЧБН-116К-У5	Ключ заводной
ЧБН-116К-28	Кнопка перевода стрелок
ЧБН-126К-У3	Стрелка часовая с втулкой
ЧБН-401К-7	Стрелка минутная
ЧБН-116К-16а	Винт минутной стрелки
ЧБН-116К-32	Шайба винта минутной стрелки
ЧБН-117К-5	Гайка крепления крышки

ЧБН-410К-У1	Корпус
ЧБН-410К-У4	Крышка корпуса с заслонкой
ЧБН-410К-У2	Пластина крепежная с колонками
Н-411-У4	Рант со стеклом
ЧБН-410К-8	Циферблат
ЧБН-119К-18	Винт крепления циферблата
ЧБН-116К-У5	Ключ заводной
ЧБН-116К-28а	Кнопка перевода стрелок
ЧБН-410К-У3	Стрелка часовая с втулкой
ЧБН-410К-12	Стрелка минутная
ЧБН-116К-16а	Винт минутной стрелки
ЧБН-116К-32	Шайба винта минутной стрелки
ЧХ-12-2	Гайка крепления механизма
1,6 × 10	Шуруп
2,0 × 10	Шуруп

74122/607088



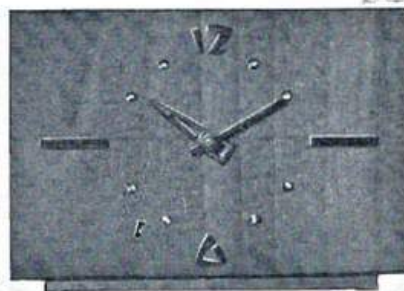
74122/615089



ЧБН-416К-1	Корпус
ЧБН-416К-У4	Крышка корпуса с заслонкой
ЧБН-416К-У3	Циферблат с пластиной крепежной
ЧБН-401К-5	Рант
ЧБН-401К-4	Стекло
ЧБН-116К-У5	Ключ заводной
ЧБН-116К-28	Кнопка перевода стрелок
ЧБН-416К-У5	Стрелка часовая с втулкой
ЧБН-401К-7	Стрелка минутная
ЧБН-116К-16а	Винт минутной стрелки
ЧБН-116К-32	Шайба винта минутной стрелки
ЧБН-416К-3	Подставка
ЧБН-117К-5	Гайка крепления крышки
ЧБН-116-26	Винт крепления крышки
ЧБС-45К-11	Винт крепления вешалки
ЧХ-12-2	Гайка крепления механизма
ЧХ-12-3	Шайба гайки крепления механизма
ЧХ-1-6	Подкладка репейного колеса

ЧБН-417К-У2	Корпус с подставкой и оцифровкой
ЧБН-410К-У4	Крышка с заслонкой
ЧБН-126К-3	Пластина крепежная
ЧБН-116К-У5	Ключ заводной
ЧБН-116К-28	Кнопка перевода стрелок
ЧБН-416К-У5	Стрелка часовая с втулкой
ЧБН-401К-7	Стрелка минутная
ЧБН-116К-16а	Винт минутной стрелки
ЧБН-116К-32	Шайба винта минутной стрелки
ЧБН-11К-17	Винт крепления механизма
ЧБС-16М-35	Фольга
1,6×10	Шуруп
2,0×10	Шуруп

74122/707090 *



mchap collection

Модель

74122

Механизм с площадью платины 4300 мм², высотой 28 мм, с балансовым регулятором, приставным анкерным спуском, на 11 рубиновых камнях. Пружина хода без барабана. Продолжительность хода от одной полной заводки пружины не менее 7 суток. Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



88 — ЧБС *



87 — ЧБС *



89 — ЧБС *



93 — ЧБС *



95 — ЧБС *

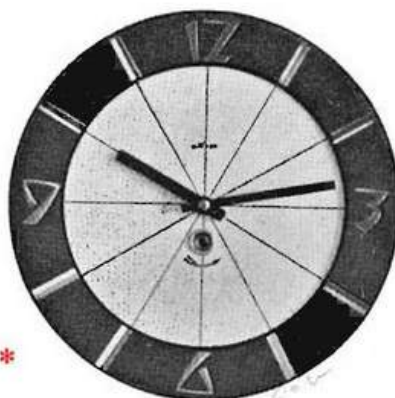
94 — ЧБС *



96 — ЧБС *



179 — ЧБС *



74122/104027



ЧБС-44К	Корпус в сборе
ЧБС-44К-У2	Розетка с вешалкой
ЧБС-44К-У3	Стрелка часовая
ЧБС-44К-9	Стрелка минутная
ЧБС-44К-У4а	Кожух механизма
ЧБС-44К-У5а	Ключ заводной
ЧБС-44К-У7	Шнур
ЧБС-44К-4	Розетка
ЧБС-44К-5	Вешалка
ЧБС-44К-6	Знак
ЧБС-44К-6-01	Цифра «1»
ЧБС-44К-6-02	Цифра «2»
ЧБС-44К-6-03	Цифра «3»
ЧБС-44К-6-06	Цифра «6» и «9»
ЧБН-11К-17	Винт крепления механизма
ЧБН-116К-16а	Винт минутной стрелки
ЧБН-116К-24	Пружина фрикционная
ЧБН-116К-26	Винт крепления кожуха
ЧХ-12-2	Гайка крепления механизма

ЧБС-58К-У1	Корпус в сборе
ЧБС-58К-У3	Подвеска со шнуром
ЧБС-58К-У4	Стрелка часовая
ЧБС-58К-10	Стрелка минутная
ЧБС-44К-У4а	Кожух механизма
ЧБС-44К-У5а	Ключ заводной
ЧБС-58К-4 (5) (7)	Знаки
ЧБС-58К-8-01	Цифра «1»
ЧБС-58К-8-02	Цифра «2»
ЧБС-58К-8	Цифра «6»
ЧБС-58К-16	Подвеска
ЧБС-58К-20	Крышка подвески
ЧБН-11К-17	Винт крепления механизма
ЧБН-116К-16а	Винт минутной стрелки
ЧБН-116К-24	Пружина фрикционная
ЧБН-116К-26	Винт крепления кожуха
ЧХ-12-2	Гайка крепления механизма

74122/247040

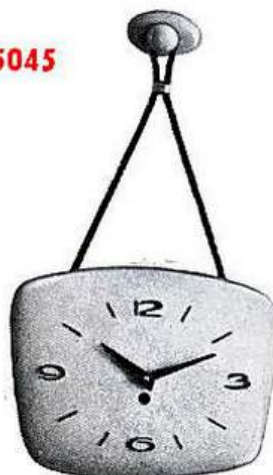


74122/257041 *

	Корпус в сборе
	Стрелка часовая
	Стрелка минутная
ЧБС-44К-У4а	Кожух механизма
ЧБС-44К-У5а	Ключ заводной
	Знак
ЧБН-11К-17	Винт крепления механизма
ЧБН-116К-16а	Винт минутной стрелки
ЧБН-116К-24	Пружина фрикционная
ЧБН-116К-26	Винт крепления кожуха
ЧХ-12-2	Гайка крепления механизма

ЧБС-61К-1а	Корпус
ЧБС-61К-26	Крышка корпуса
ЧБС-61К-У6	Розетка с вешалкой
ЧБС-61К-У3	Стрелка часовая
ЧБС-61К-76	Стрелка минутная
ЧБС-61К-У4	Шнур с наконечником
ЧБС-44К-У4а	Кожух механизма
ЧБС-44К-У5а	Ключ заводной
ЧБС-61К-14	Шнур
ЧБС-61К-16	Розетка
ЧБС-61К-17	Вешалка
ЧБС-61К-18	Винт
ЧБН-11К-17	Винт крепления механизма
ЧБН-116К-16а	Винт минутной стрелки
ЧБН-116К-24	Пружина фрикционная

74122/295045





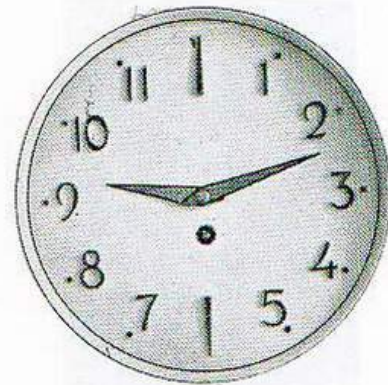
74122/335049

- ЧБС-57К-1 Корпус
- дец5183003 Датчик давления
- сб 6а Стрелка барометра
- ЧБН-116К-У2 Стрелка часовая с муфтой
- ЧБС-57К-У1 Ободок корпуса
- ЧБС-57К-У2 Крышка с заслонкой
- ЧБС-57К-У3 Циферблат с термометром
- ЧБС-57К-У5 Шнур с наконечником
- ЧБС-47К-У1 Ключ заводной
- ЧБН-11К-17 Винт крепления механизма к пластине крепежной

- ЧБН-116К-26 Винт крепления кожуха
- ЧБН-116К-28 Кнопка перевода стрелок
- ЧБН-117К-18 Винт крепления циферблата
- ЧБС-16М-50 Гайка оси вексельной
- ЧБС-52К-6 Гайка ножки ободка
- ЧБС-57К-2 Пластина крепежная
- ЧГ-12М-72 Винт спирали боя
- ЧБН-116К-15 Стрелка минутная
- ЧБН-116К-16а Винт минутной стрелки
- ЧБН-116К-32 Шайба винта минутной стрелки
- ЧБС-136К-5 Розетка
- ЧБС-136К-6 Крышка розетки
- ЧГ-22К-15а Винт кронштейна

74122/425063

- ЧБС-130К-5 Корпус
- ЧБС-130К-У1 Кожух с втулкой и заслонкой
- ЧБС-130К-У2 Стрелка часовая с втулкой
- ЧБС-130К-4 Стрелка минутная
- ЧБН-116К-16а Винт минутной стрелки
- ЧБН-116К-32 Шайба винта минутной стрелки
- ЧБН-116К-26 Винт кожуха и крышки
- ЧГ-22М-75а Винт крепления кронштейна

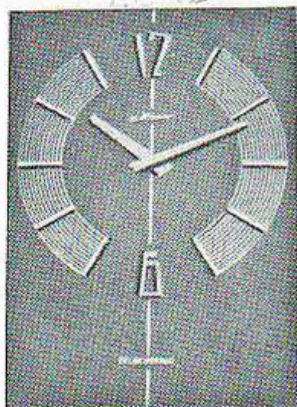


74122/525080

- ЧТ6116006 Корпус
- ЧБС-44К-У4а Кожух с заслонкой
- ЧТ8387002 Пружина
- ЧБН-11К-17 Винт механизма
- ЧБН-116К-26 Винт кожуха
- ЧТ7027024 Стрелка минутная
- ЧБН-116К-16а Винт минутной стрелки
- ЧБН-116К-32 Шайба винта минутной стрелки

Модель
59186

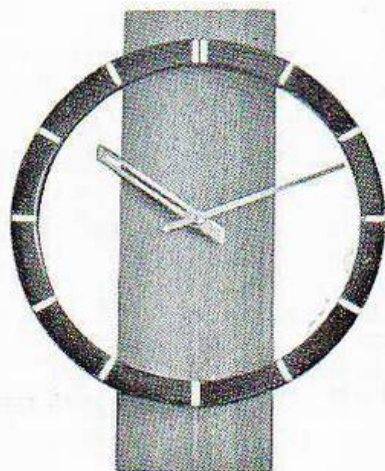
Механизм калибра 59 мм
с электронно-механическим ходом и
балансовым регулятором,
на 4 рубиновых камнях.
Привод от батареи.
Продолжительность хода без смены
батарей не менее одного года.



59186/377052

185 — ЧБСЭ

ЧБСЭ-127К-У11	Корпус
ЧБСЭ-126К-20	Крышка корпуса
ЧБСЭ-127К-У3	Панель корпуса с циферблатом
ЧБСЭ-126К-У12	Стрелка минутная
ЧБСЭ-126К-У8	Стрелка часовая
ЧХ12-2	Гайка стрелок
БЭЧ-1М-74	Вешалка



59186/447073

186 — ЧБСЭ

ЧБСЭ-126К-У11	Корпус с циферблатом
ЧБСЭ-126К-20	Крышка корпуса
ЧБСЭ-126К-У3	Циферблат со знаками
БЭЧ-1М-67	Винт крепления механизма
ЧБСЭ-126К-18	Кнопка тормоза баланса
ЧБСЭ-126К-У12	Стрелка минутная
ЧБСЭ-126К-У8	Стрелка часовая
ЧХ12-2	Гайка стрелок
БЭЧ-1М-74	Вешалка

„СЕВАНИ“

ЕРЕВАНСКИЙ ЧАСОВОЙ ЗАВОД



мчзп collection

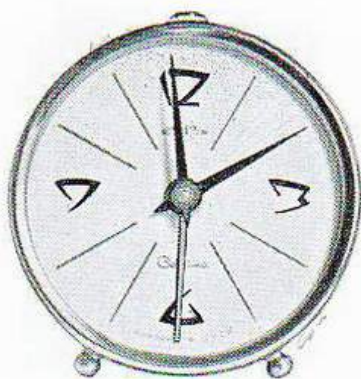


Модель

8973

Механизм калибра 51,8×74,3 мм,
высотой 22,4 мм,
с балансовым регулятором,
свободным штифтовым спуском,
с центральной сигнальной стрелкой и
сигнальным звонковым устройством,
на 4 рубиновых камнях.
Пружины хода и боя без барабана.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 48 ч.
Период колебания баланса $T=0,6$ сек.

8973/036001 *

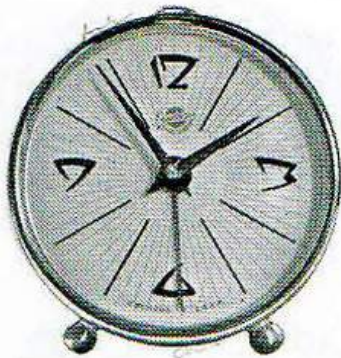


8973/036006 *

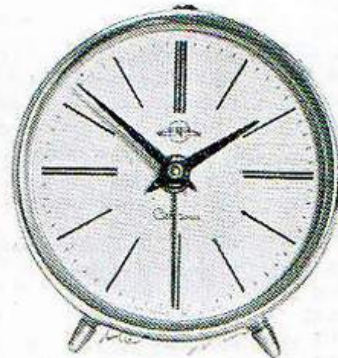


51Б-38К-1	Корпус в сборе
51Б-43К-8а	Накладка корпуса
52Б-40К-У2	Пыльник корпуса
51Б-38К-3	Рант
51Б-38К-2	Стекло
53Б-42К-36	Звонок
51Б-39К-90	Винт колонки звонка
51Б-38К-9	Втулка кнопки
52Б-40К-У3	Стержень с кнопкой
Б9-СБ25	Ключ заводной хода
Б9-СБ-26	Ключ заводной боя
53Б-48К-9	Кнопка перевода сигнальной стрелки
53Б-48К-9	Кнопка перевода стрелок
52Б-40К-4	Ножка корпуса
51Б-38К-4	Циферблат
51Б-38К-7а	Стрелка сигнальная
51Б-38К-У5	Стрелка минутная
51Б-38К-6	Стрелка часовая
52Б-40К-8	Циферблат
52Б-54К-У2	Стрелка минутная
52Б-54К-6	Стрелка часовая
52Б-40К-9	Циферблат
52Б-40К-12	Циферблат
52Б-40К-14	Циферблат

8973/036007 *



8973/036009 *



8973/036011 *



8973/036012 *



- | | |
|------------|------------------------------------|
| 51Б-38К-1 | Корпус в сборе |
| 51Б-43К-8а | Накладка корпуса |
| 52Б-40К-У2 | Пыльник корпуса |
| 51Б-38К-3 | Рант |
| 51Б-38К-2 | Стекло |
| 53Б-42К-36 | Звонок |
| 51Б-39К-90 | Винт колонки звонка |
| 51Б-38К-9 | Втулка кнопки |
| 52Б-40К-У3 | Стержень с кнопкой |
| Б9-СБ25 | Ключ заводной хода |
| Б9-СБ-26 | Ключ заводной боя |
| 53Б-48К-9 | Кнопка перевода сигнальной стрелки |
| 53Б-48К-9 | Кнопка перевода стрелок |
| 52Б-40К-4 | Ножка корпуса |
| 51Б-38К-4 | Циферблат |
| 51Б-38К-7а | Стрелка сигнальная |
| 51Б-38К-У5 | Стрелка минутная |
| 51Б-38К-6 | Стрелка часовая |
| <hr/> | |
| 52Б-40К-8 | Циферблат |
| 52Б-54К-У2 | Стрелка минутная |
| 52Б-54К-6 | Стрелка часовая |
| <hr/> | |
| 52Б-40К-9 | Циферблат |
| <hr/> | |
| 52Б-40К-12 | Циферблат |
| <hr/> | |
| 52Б-40К-14 | Циферблат |

53Б-48К-1 Корпус в сборе
 53Б-48К-У2а Пыльник корпуса
 53Б-48К-1 Ободок корпуса
 53Б-44К-3 Рамка
 58Б-38К-2 Стекло
 53Б-42К-36 Звонок в сборе
 51Б-39К-96 Винт колонки звонка
 51Б-38К-9 Втулка с кнопкой
 53Б-48К-У3 Стержень кнопки с накладкой
 Б9-СБ-25 Ключ заводной хода
 Б9-СБ-26 Ключ заводной боя
 51Б-38К-14 Кнопка перевода сигнальной стрелки
 Б-89Б Кнопка перевода стрелок
 53Б-48К-4 Подставка корпуса
 53Б-42К-8 Винт подставки
 53Б-42К-12 Шайба винта
 52Б-40К-5 Циферблат
 51Б-38К-7а Стрелка сигнальная
 52Б-40К-У4 Стрелка минутная
 52Б-40К-7 Стрелка часовая

8973/046005



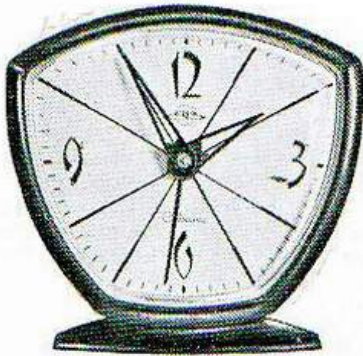
8973/055001



8973/055007

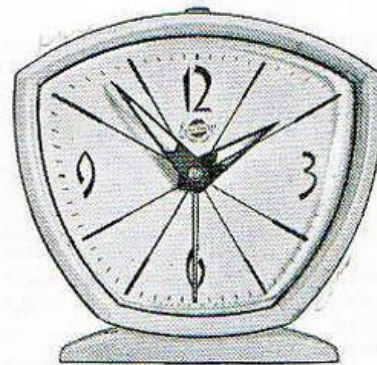
54Б-54К-1 Корпус в сборе
 51Б-43К-8а Накладка корпуса
 52Б-40К-У2 Пыльник корпуса
 51Б-38К-3 Рамка
 51Б-38К-2 Стекло
 53Б-42К-36 Звонок в сборе
 51Б-39К-96 Винт колонки звонка
 54Б-54К-У1 Стержень с кнопкой
 Б9-СБ-25 Ключ заводной хода
 Б9-СБ-26 Ключ заводной боя
 51Б-38К-14 Кнопка перевода сигнальной стрелки
 Б-89В Кнопка перевода стрелок
 54Б-54К-2 Подставка корпуса
 51Б-39К-10 Винт подставки
 51Б-39К-8 Шайба винта
 54Б-54К-4 Циферблат
 51Б-38К-7а Стрелка сигнальная
 54Б-54К-У2 Стрелка минутная
 54Б-54К-6 Стрелка часовая

8973/085001



Б-55К-1	Корпус в сборе
Б-55К-7	Накладка корпуса
Б-55К-3	Стекло
53Б-42К-36	Звонок в сборе
51Б-39К-96	Винт колонки звонка
Б-55К-У3	Кнопка звонка в сборе
Б9-СБ-25	Ключ заводной хода
Б9-СБ-26	Ключ заводной боя
51Б-38К-14	Кнопка перевода сигнальной стрелки
Б-89В	Кнопка перевода стрелок
Б-55К-2	Подставка корпуса
51Б-39К-10	Винт подставки
51Б-39К-8	Шайба винта
Б-55К-4	Циферблат
51Б-38К-7д	Стрелка сигнальная
Б-55К-У4	Стрелка минутная
Б-55К-9	Стрелка часовая

8973/095001

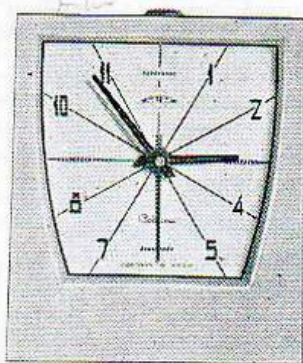


Б-51К-1	Корпус в узле
Б-55К-7	Накладка корпуса
Б-56К-У2	Пыльник корпуса
Б-55К-3	Стекло
53Б-42К-36	Звонок в сборе
51Б-39К-96	Винт колонки звонка
Б9-СБ-25	Стержень с кнопкой
Б-55К-У3	Ключ заводной хода
Б9-СБ-26	Ключ заводной боя
51Б-38К-14	Кнопка перевода сигнальной стрелки
Б-89В	Кнопка перевода стрелок
Б-55К-2	Подставка корпуса
51Б-39К-10	Винт подставки
51Б-39К-8	Шайба винта
Б-56К-2	Циферблат
51Б-38К-7	Стрелка сигнальная
Б-56К-У3	Стрелка минутная
Б-56К-6	Стрелка часовая
Б-56К-8	Циферблат

8973/095002



8973/115003

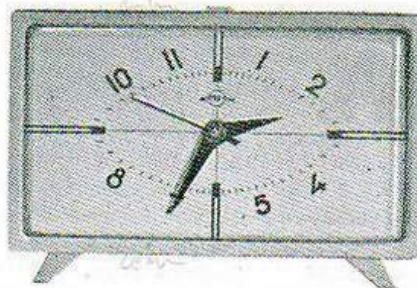


Б-58-К-1 Корпус в сборе
Б-58К-7 Накладка корпуса
Б-58К-3 Рамка
Б-58К-У2 Пыльник корпуса
Б-58К-2 Стекло
53Б-42К Звонок в сборе
51Б-39К-96 Винт колонки звонка
Б-55К-У3 Стержень с кнопкой
Б9-СБ-25 Ключ заводной хода
Б9-СБ26 Ключ заводной боя
51Б-38К-14 Кнопка перевода
сигнальной стрелки

Б-89В Кнопка перевода
стрелок
Б-55К-2 Подставка корпуса
51Б-39К-10 Винт подставки
51Б-39К-8 Шайба винта
Б-59К-12 Циферблат
Б-59К-14 Стрелка сигнальная
Б-58К-У3 Стрелка минутная
Б-58К-5 Стрелка часовая

Б-60К-1 Корпус в узле
Б-59К-6 Накладка корпуса
Б-59К-У2 Пыльник корпуса
Б-60К-3 Рамка
Б-60К-2 Стекло
53Б-42К-36 Звонок в сборе
51Б-39К-96 Винт колонки звонка
52Б-40К-У3 Стержень с кнопкой
Б9-СБ-25 Ключ заводной хода
Б9-СБ-26 Ключ заводной боя
51Б-38К-14 Кнопка перевода
сигнальной стрелки
Б-89К-8 Кнопка перевода стрелок
Б-60К-6 Циферблат
Б-59К-14 Стрелка сигнальная
Б-59К-У4 Стрелка минутная
Б-59К-13 Стрелка часовая

8973/135002



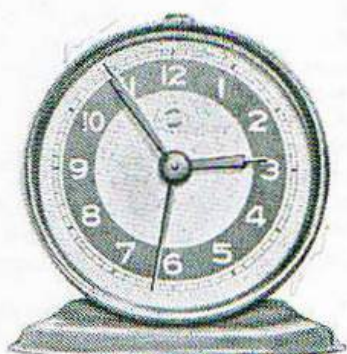
8973/146001



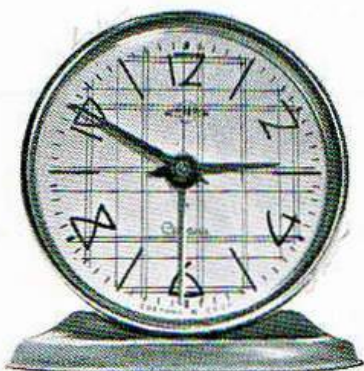
51Б-38К-1 Корпус в сборе
51Б-43К-8а Накладка корпуса
52Б-40К-У2 Пыльник корпуса
51Б-38К-3 Рамка
51Б-38К-2 Стекло
51Б-38К-2 Звонок в сборе
51Б-39К-96 Винт колонки звонка
52Б-40К-У3 Стержень с кнопкой
Б9-СБ-25 Ключ заводной хода
Б9-СБ-26 Ключ заводной боя
51Б-38К-14 Кнопка перевода
сигнальной стрелки
Б-89К-8 Кнопка перевода стрелок

51Б-43К-1а Подставка корпуса
53Б-42К-8 Винт подставки
51Б-39К-8 Шайба винта
51Б-38К-4 Циферблат
51Б-38К-7 Стрелка сигнальная
51Б38К-У3 Стрелка минутная
51Б-38К-6 Стрелка часовая
51Б-38К-4/3 Циферблат
52Б-40К-8 Циферблат
54Б-54К-У2 Стрелка минутная
54Б-54К-6 Стрелка часовая

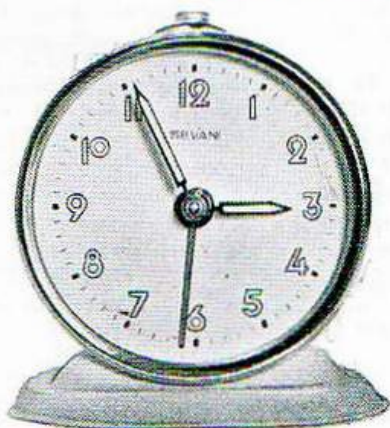
8973/146002



8973/146006



8973/146009



51Б-38К-1	Корпус в сборе
51Б-43К-8а	Накладка корпуса
52Б-40К-У2	Пыльник корпуса
51Б-38К-3	Рант
53Б-42К-36	Стекло
53Б-42К-36	Звонок в сборе
51Б-39К-96	Винт колонки звонка
52Б-40К-У3	Стержень с кнопкой
69-СБ-25	Ключ заводной хода
69-СБ-26	Ключ заводной боя
51Б-38К-14	Кнопка перевода сигнальной стрелки
Б-89К-8	Кнопка перевода стрелок
51Б-43К-1а	Подставка корпуса
53Б-42К-8	Винт подставки
51Б-39К-8	Шайба винта
51Б-38К-4	Циферблат
51Б-38К-7	Стрелка сигнальная
51Б38К-У5	Стрелка минутная
51Б-38К-6	Стрелка часовая
51Б-38К-4/3	Циферблат
52Б-40К-8	Циферблат
54Б-54К-У2	Стрелка минутная
54Б-54К-6	Стрелка часовая

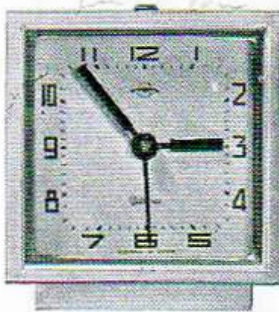


8973/155001



8973/155002

Б-62К-1	Корпус в узле
Б-62Е-5	Накладка корпуса
Б-62К-У2	Пыльник корпуса
Б-62К-2	Стекло
53Б-42К-36	Звонок в сборе
51Б-39К-96	Винт колонки звонка
Б-55К-У3	Стержень с кнопкой
Б-62К-У5	Ключ заводной хода
Б-62К-У6	Ключ заводной боя
51Б-38К-14	Кнопка перевода сигнальной стрелки
Б-89В	Кнопка перевода стрелок
Б-62К-6	Циферблат
Б-59К-5	Стрелка сигнальная
Б-59К-У4	Стрелка минутная
Б-62К-4	Стрелка часовая
<hr/>	
Б-62К-15	Циферблат
Б-59К-14	Стрелка сигнальная



8973/175001



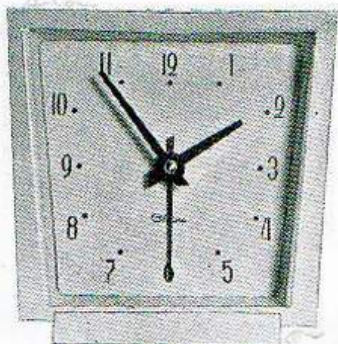
8973/175002



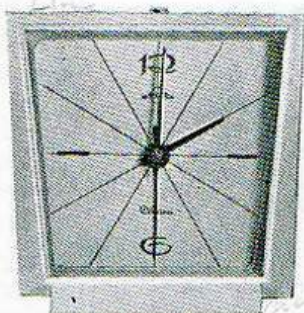
8973/175003

Б-64К-1	Корпус в узле
Б-58К-7	Накладка корпуса
Б-64К-У2	Пыльник корпуса
Б-64К-2	Рант
Б-58К-2	Стекло
53Б-42К-36	Звонок в сборе
51Б-39К-96	Винт колонки звонка
Б-55К-У3	Стержень с кнопкой
Б-62К-У5	Ключ заводной хода
Б-62К-У6	Ключ заводной боя
51Б-38К-14	Кнопка перевода сигнальной стрелки
Б-89В	Кнопка перевода стрелок
51Б-39К-10	Винт подставки
51Б-39К-8	Шайба винта
Б-64К-6	Циферблат
51Б-38К-7а	Стрелка сигнальная
Б-64К-У3	Стрелка минутная
Б-64К-4	Стрелка часовая
<hr/>	
Б-64К-8	Циферблат
<hr/>	
Б-64К-10	Циферблат

8973/285001



8973/285002



8973/285003



Б-456К-1 Корпус в узле
 Б-58К-7 Накладка корпуса
 Б-64К-У2 Пыльник корпуса
 Б-64К-2 Рамт
 Б-58К-2 Стекло
 53Б-42К-36 Звонок в сборе
 51Б-39К-96 Винт колонки звонка
 Б-55К-У3 Стержень с кнопкой
 Б-62К-У5 Ключ заводной хода

Б-62К-У6 Ключ заводной боя
 51Б-38К-14 Кнопка паравода сигнальной стрелки
 Б-89В Кнопка перевода стрелок
 Б-64К-6 Циферблат
 51Б-38К-7а Стрелка сигнальная
 Б-64К-У3 Стрелка минутная
 Б-64К-4 Стрелка часовая

8973/295001



8973/295003

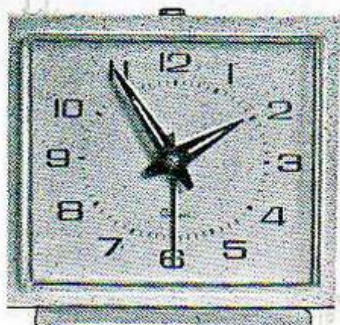


Б-457К-1 Корпус в узле
 Б-58К-7 Накладка корпуса
 Б-64К-У2 Пыльник корпуса
 Б-64К-2 Рамт
 Б-58К-2 Стекло
 53Б-42К-36 Звонок в сборе
 51Б-39К-96 Винт колонки звонка
 Б-55К-У3 Стержень с кнопкой
 Б-62К-У5 Ключ заводной хода

Б-62К-У6 Ключ заводной боя
 51Б-38К-14 Кнопка паравода сигнальной стрелки
 Б-89В Кнопка перевода стрелок
 Б-64К-6 Циферблат
 51Б-38К-7а Стрелка сигнальная
 Б-64К-У3 Стрелка минутная
 Б-64К-4 Стрелка часовая

mchap collection

8973/345002



Б-460К-1	Корпус
Б-58К-7	Накладка корпуса
Б-64К-У2	Пыльник корпуса
53Б-42К-36	Звонок в сборе
51Б-39К-96	Винт колонки звонка
Б-55К-У3	Стержень с кнопкой
Б-62К-У5	Ключ заводной хода
Б-62К-У6	Ключ заводной боя
51Б-38К-14	Кнопка перевода сигнальной стрелки
Б-89В	Кнопка перевода стрелок
51Б-38К-7а	Стрелка сигнальная
Б-64К-У3	Стрелка минутная
Б-64К-4	Стрелка часовая

mchap collection

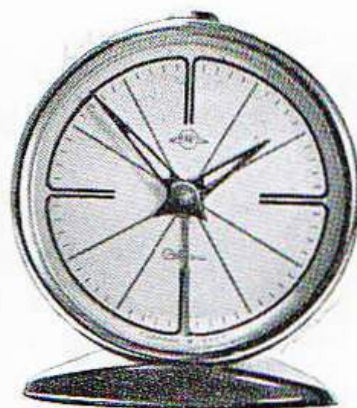
Модель

6273

Механизм калибра 63 × 50 мм,
высотой 30 мм,
с балансовым регулятором,
свободным штифтовым спуском,
с центральной сигнальной стрелкой,
сигнальным звонковым устройством,
на 4 рубиновых камнях.
Пружина хода и боя без барабана.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 48 ч.
Период колебания баланса $T=0,6$ сек.



6273/206004 *



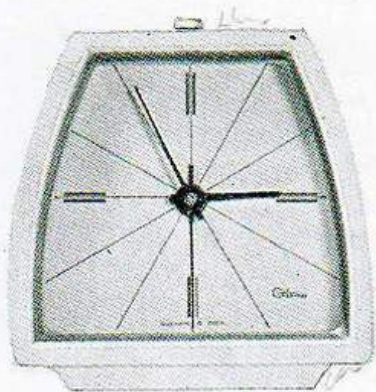
6273/206005 *



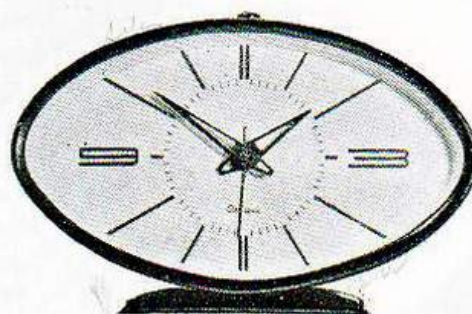
6273/206006 *



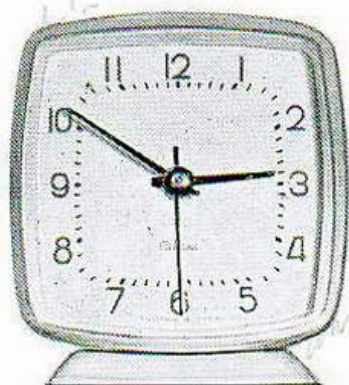
6273/245001 *



6273/245004 *



6273/256004 *



6273/266001 *



6273/266002 *



6273/266003 *

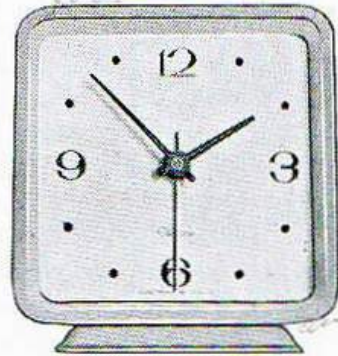


6273/276001 *

mohtap collection



6273/276002 *



6273/276003 *



6273/276004 *

mojap collection

„ЯНТАРЬ“

ОРЛОВСКИЙ ЧАСОВОЙ ЗАВОД

10

мчзп collection

043

Модель

6273

Механизм калибра 62 X 48 мм²,
высотой 17 мм
с балансовым регулятором,
свободным штифтовым спуском,
с сигнальным устройством,
на 4 рубиновых камнях, периодичность
заводки одни сутки.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины — 36 ч.
Период колебания баланса T=0,5 сек.



6273/096045

Б89К-1	— Корпус
Б89К-2	— Ободок
Б30М-60	— Подциферблатник
Б89К-3а	— Пыльник
Б89К-8	— Подставка корпуса
Б89К-9	— Накладка корпуса
Б89К-13	— Стекло
Б89К-У4	— Свонок
Б89К-У2	— Кнопка звонка
Б89К-У3	— Ключ хода и боя
Б89К-16	— Кнопка перевода стрелок
Б89К-14	— Втулка кнопки звонка
Б89К-12	— Циферблат
Б89К-20	— Стрелка сигнальная
Б89К-У1	— Стрелка минутная с втулкой
Б89К-5	— Стрелка часовая

Модель
6973

Механизм калибра 56×67 мм²,
высотой 22,4 мм,
с балансовым регулятором,
свободным штифтовым спуском,
с центральной сигнальной стрелкой,
сигнальным звонковым устройством,
на 4 рубиновых камнях.
Пружина хода и боя без барабана.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 48 ч.
Период колебания баланса T=0,6 сек.



mtchap collection

6973/076012 *

6973/076013 *

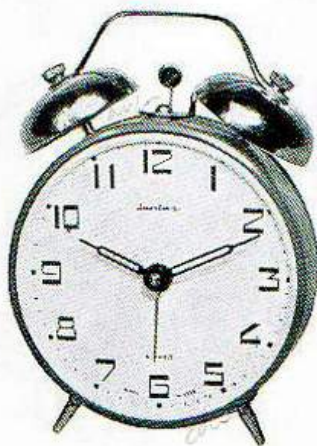
6973/107018 *

4Ю8.037.003	— Корпус
4Ю8.636.080	— Ободок
4Ю6.178.008	— Крышка корпуса
ГР8.604.004	— Накладка корпуса
ГР8.640.008	— Стекло
ГР6.170.021	— Звонок
ГР8.337.004	— Кнопка звонка
ГР6.395.002	— Ключ хода и боя
ГР8.337.004	— Кнопка перевода стрелок
4Ю8.220.054	— Втулка кнопки звонка
4Ю7.021.022	— Циферблат
4Ю7.027.049	— Стрелка сигнальная
4Ю6.057.030	— Стрелка минутная
4Ю7.027.040	— Стрелка часовая



6973/166041

- ГР8.030.006 — Корпус
- ГР8.050.024 — Пыльник
- ГР8.057.004 — Панель
- ГР6.170.022 — Крышка корпуса
- ГР8.604.004 — Накладка корпуса
- ГР8.640.012 — Стекло
- ГР6.170.021 — Звонок
- ГР6.356.004 — Кнопка звонка
- ГР6.395.002 — Ключ хода и боя
- ГР8.337.004 — Кнопка перевода стрелок
- ГР8.128.013 — Подставка корпуса
- ГР8.220.008 — Втулка кнопки звонка
- ГР7.021.053 — Циферблат
- ГР7.021.054 — Циферблат (вариант)
- ГР7.028.016 — Стрелка сигнальная
- ГР6.058.049 — Стрелка минутная
- ГР6.028.061 — Стрелка часовая



6973/226033

- ГР8.030.008 — Корпус
- ГР8.636.022 — Корпус (под пластмассовый ободок)
- ГР8.636.022 — Ободок
- ГР6.170.022 — Крышка корпуса
- ГР8.640.008 — Стекло
- ГР7.022.001 — Звонок
- ГР8.130.033 — Колонка звонка
- ГР8.332.015 — Рычаг запора боя
- ГР6.395.002 — Ключ хода и боя
- ГР8.337.004 — Кнопка перевода стрелок
- ГР8.120.000-01 — Подставка
- ГР8.667.018 — Скоба
- ГР8.900.034 — Винт скобы
- ГР8.123.005 — Ножка корпуса
- ГР7.028.016 — Стрелка сигнальная
- ГР6.058.036 — Стрелка минутная
- ГР6.028.045 — Стрелка часовая

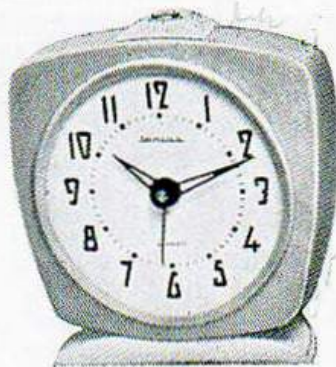


6973/275009

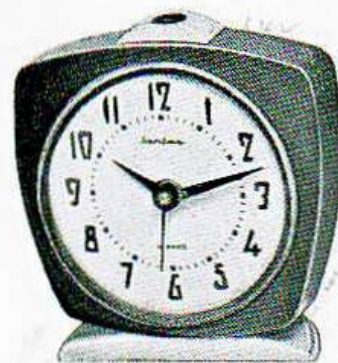
- ГР8.037.016 — Корпус
- ГР8.050.024 — Пыльник
- ГР8.604.007 — Накладка корпуса
- ГР6.170.020 — Стекло
- ГР8.640.012 — Крышка корпуса
- ГР6.170.021 — Звонок
- ГР6.356.003 — Кнопка звонка
- ГР6.395.002 — Ключ хода и боя
- ГР8.337.004 — Кнопка перевода стрелок
- ГР8.128.012 — Подставка корпуса
- ГР8.220.008 — Втулка кнопки звонка
- ГР7.021.050-01 — Циферблат
- ГР7.021.051 — Циферблат (вариант)
- ГР7.028.029 — Стрелка сигнальная
- ГР6.058.024 — Стрелка минутная
- ГР6.058.022 — Стрелка минутная (вариант)
- ГР7.028.032 — Стрелка часовая
- ГР7.028.027 — Стрелка часовая (вариант)



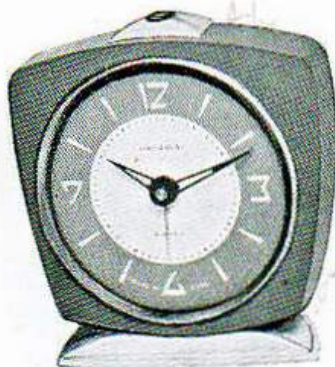
6973/275022



6973/275023



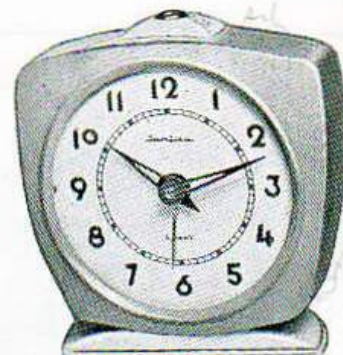
6973/275024



6973/275025



6973/275026



6973/275027



6973/275028

mchap collection

- ГР8.037.016 — Корпус
- ГР8.050.024 — Пыльник
- ГР8.604.007 — Накладка корпуса
- ГР6.170.020 — Стекло
- ГР8.640.012 — Крышка корпуса
- ГР6.170.021 — Звонок
- ГР6.356.003 — Кнопка звонка
- ГР6.395.002 — Ключ хода и боя
- ГР8.337.004 — Кнопка перевода стрелок
- ГР8.128.012 — Подставка корпуса
- ГР8.220.008 — Втулка кнопки звонка
- ГР7.021.050-01 — Циферблат
- ГР7.021.051 — Циферблат (вариант)
- ГР7.028.029 — Стрелка сигнальная
- ГР6.058.024 — Стрелка минутная
- ГР6.058.022 — Стрелка минутная (вариант)
- ГР7.028.032 — Стрелка часовая
- ГР7.028.027 — Стрелка часовая (вариант)



6973/346031

ГР8.030.002

— Корпус

ГР8.050.024

— Пыльник

ГР6.170.022

— Крышка корпуса

ГР8.636.023

— Ободок (металлический)

ГР8.636.022

— Ободок (пластмассовый)

ГР8.604.007

— Накладка корпуса

ГР8.640.008

— Стекло

ГР6.170.021

— Звонок

ГР6.356.004

— Кнопка звонка

ГР8.220.008

— Втулка кнопки звонка



ГР6.395.002

— Ключ хода и боя

ГР8.337.004

— Кнопка перевода стрелок

ГР8.120.000-01

— Подставка корпуса

ГР7.021.035

— Циферблат

ГР7.021.034

— Циферблат (вариант)

ГР7.021.033

— Циферблат (вариант)

ГР7.028.016

— Стрелка сигнальная

ГР6.058.036

— Стрелка минутная

ГР7.028.045

— Стрелка часовая

6973/346033

6973/346038



6973/356032

ГР8.030.001

— Корпус

ГР8.050.024

— Пыльник

ГР6.170.022

— Крышка корпуса

ГР8.636.022

— Ободок

ГР8.604.007

— Накладка корпуса

ГР8.640.008

— Стекло

ГР6.170.021

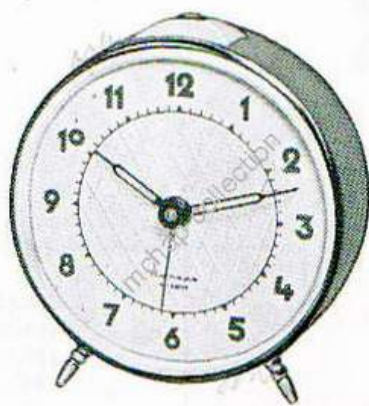
— Звонок

ГР6.356.004

— Кнопка звонка

ГР8.220.008

— Втулка кнопки звонка



ГР6.395.002

— Ключ хода и боя

ГР8.337.004

— Кнопка перевода стрелок

ГР8.123.005

— Ножка

ГР7.021.035

— Циферблат

ГР7.021.034

— Циферблат (вариант)

ГР7.021.033

— Циферблат (вариант)

ГР7.028.016

— Стрелка сигнальная

ГР6.058.036

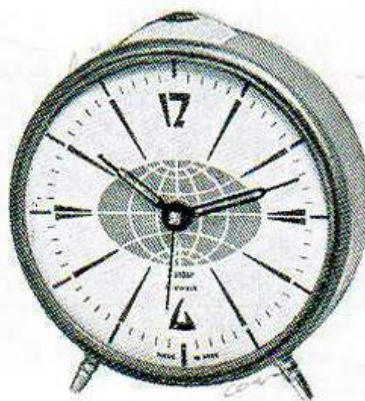
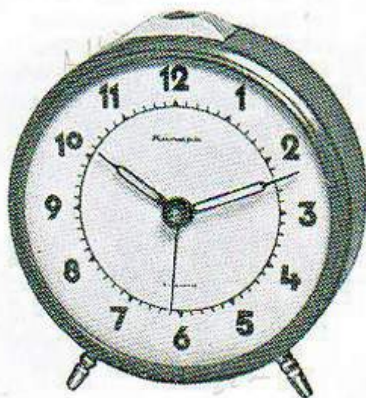
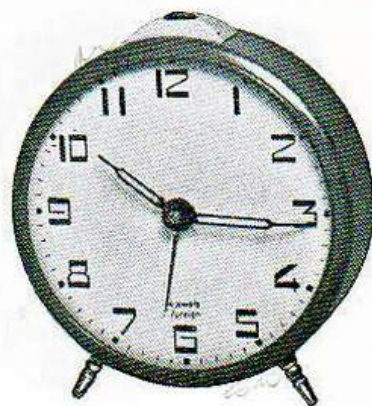
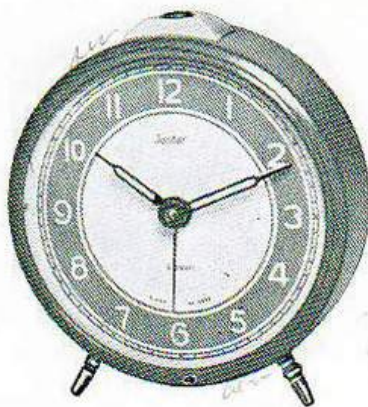
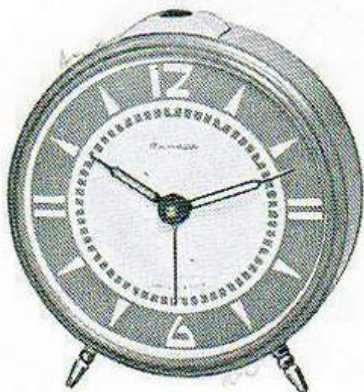
— Стрелка минутная

ГР7.028.045

— Стрелка часовая

6973/356033

6973/356039



6973/366007

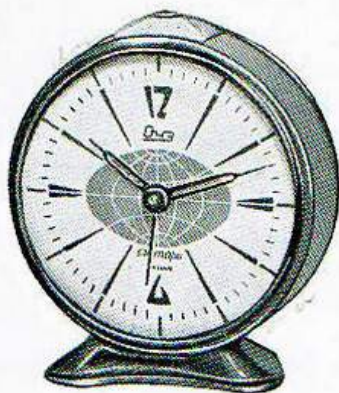
6973/366015

6973/366032

6973/366033

6973/366036

- ГР8.030.001 — Корпус
- ГР8.050.024 — Пыльник
- ГР6.170.022 — Крышка корпуса
- ГР8.636.022 — Ободок
- ГР8.604.007 — Накладка корпуса
- ГР8.640.008 — Стекло
- ГР6.170.021 — Звонок
- ГР6.356.004 — Кнопка звонка
- ГР8.220.008 — Втулка кнопки звонка
- ГР6.395.002 — Ключ хода и боя
- ГР8.337.004 — Кнопка перевода стрелок
- ГР8.123.005 — Ножка
- ГР7.028.016 — Стрелка сигнальная
- ГР6.058.036 — Стрелка минутная
- ГР7.028.045 — Стрелка часовая



6973/386036

6973/386037

- ГР8.030.002 — Корпус
- ГР8.050.024 — Пыльник
- ГР6.170.022 — Крышка корпуса
- ГР8.636.022 — Ободок
- ГР8.604.007 — Накладка корпуса
- ГР8.640.008 — Стекло
- ГР6.170.021 — Звонок
- ГР6.356.004 — Кнопка звонка
- ГР8.220.008 — Втулка кнопки звонка
- ГР6.395.002 — Ключ хода и боя
- ГР8.337.004 — Кнопка перевода стрелок
- ГР8.120.000-01 — Подставка корпуса
- ГР7.028.016 — Стрелка сигнальная
- ГР6.058.036 — Стрелка минутная
- ГР6.028.045 — Стрелка часовая

mosap collection

Модель
6975

Механизм калибра 56 X 67 мм², высотой 22,4 мм, с балансовым регулятором, свободным штифтовым спуском, с центральной сигнальной стрелкой, звонковым устройством и предварительной повесткой боя, на 4 рубиновых камнях. Пружины хода и боя без барабана. Продолжительность хода от одной полной заводки пружины не менее 48 ч. Период колебания баланса $T=0,6$ сек.

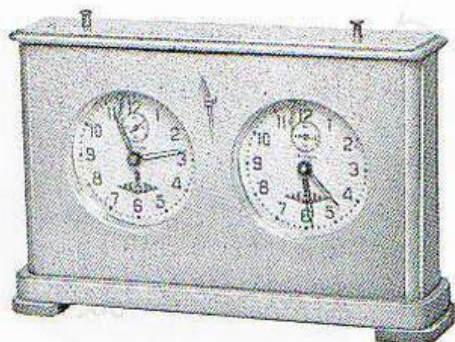


6975/256002
[118 Б]

ГР8.030.005	— Корпус
ГР6.434.009	— Ободок корпуса
ГР8.636.036	— Рамт
ГР8.640.026	— Стекло
ГР8.050.024	— Пыльник
ГР8.120.002	— Подставка корпуса
ГР6.170.021	— Звонок
ГР6.356.004	— Кнопка звонка
ГР8.220.008	— Втулка кнопки
ГР8.604.004	— Накладка
ГР8.337.004	— Кнопка перевода стрелок
ГР6.395.002	— Ключ хода и боя
ГР8.943.000	— Шайба винта подставки
ГР7.021.055	— Циферблат
ГР7.028.029	— Стрелка сигнальная
ГР6.058.036	— Стрелка минутная
ГР6.058.022	— Стрелка минутная (вариант)
ГР7.028.045	— Стрелка часовая
ГР7.028.027	— Стрелка часовая (вариант)

Модель
69105

Механизм с площадью платины 3696 мм², высотой 25 мм, с балансовым регулятором, свободным штифтовым спуском, на 4 рубиновых камнях. Пружина хода без барабана. Продолжительность хода от одной полной заводки пружины не менее 36 ч. Период колебания баланса $T=0,6$ сек.



2ШЧ *

2ШЧ-У3	— Корпус
ШЧ-2а	— Крышка корпуса
ШЧ-356	— Рамт
Б-91	— Стекло
2ШЧ-У5	— Переключатель с колонкой рычага
ШЧ-41	— Валик переключателя
ШЧ-42	— Кнопка останова часов
ГР6.395.002	— Ключ хода
ГР6.356.004	— Кнопка перевода стрелок
ШЧ-У1	— Рычаг
ШЧ-5а	— Циферблат
Б8-7	— Стрелка секундная
ШЧ-У6	— Стрелка минутная
ШЧ-33	— Стрелка часовая
ШЧ-28	— Указатель



6ШЧ

6ШЧ-1К-У2	— Корпус
6ШЧ-2	— Крышка корпуса
6ШЧ-1К-У3	— Рамт
6ШЧ-1К-2	— Ножка корпуса
6ШЧ-1К-5	— Стекло
2ШЧ-У5	— Переключатель с колонкой рычага
ШЧ-41	— Валик переключателя
ШЧ-42	— Кнопка останова часов
ГР6.395.002	— Ключ хода
ГР6.356.004	— Кнопка перевода стрелок
ШЧ-У1	— Рычаг
6ШЧ-1М-1	— Циферблат
6ШЧ-1М-У8	— Стрелка секундная
6ШЧ-1М-У9	— Стрелка минутная
6ШЧ-1М-7	— Стрелка часовая
6ШЧ-1М-У10	— Указатель

69105/175015 *

[234ЧБН]

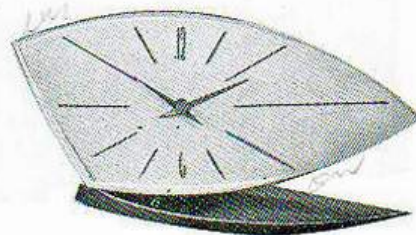


- ЧБН-164К-8 — Цифры (комплект)
- Б-89К-У3 — Ключ для заводки часов
- ЧБН-170К-У3 — Стрелка минутная с муфтой
- ЧБН-170К-4 — Стрелка часовая

69150/165014 *

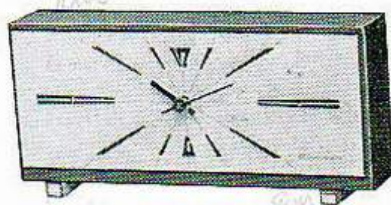
[238ЧБН]

- Б-8-с69 — Ключ для заводки часов
- ЧБН-301К-У2 — Стрелка минутная с муфтой
- ЧБН-301К-10 — Стрелка часовая



69105/085009 *

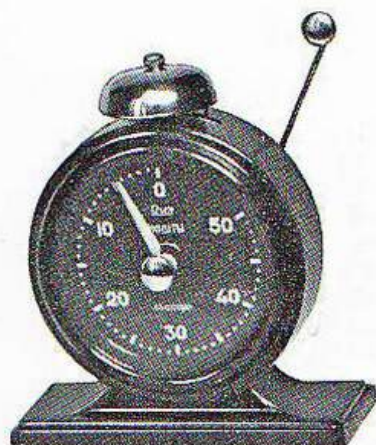
[239ЧБН]



- ЧБН-169К-1 — Циферблат
- Б-9-с69 — Ключ для заводки часов
- ЧБН-169К-У2 — Стрелка минутная с муфтой
- ЧБН-169К-5 — Стрелка часовая

Модель
69107

Механизм калибра 56 × 67 мм²,
высотой 22,4 мм,
с балансовым регулятором,
свободным штифтовым спуском,
с сигнальным устройством
по заданной программе,
на 4 рубиновых камнях,
периодичность заводки —
на заданную программу в пределах
одного часа.
Пружина хода и боя без барабана.
Период колебания баланса $T=0,6$ сек.



108 * ЧП

- 108ЧП-У1 — Корпус
- 108ЧП-21 — Стекло
- 108ЧП-У6 — Ключ хода
- 108ЧП-18 — Циферблат
- 108ЧП-18а — Циферблат (вариант)
- 108ЧП-У7а — Стрелка с муфтой

- 109ЧП-У6 — Корпус
- 109ЧП-У3 — Колесо боевое с рычагом
- 109ЧП-У4а — Рычаг заводки боя
- 108ЧП-21 — Стекло
- 80К-У4 — Ключ хода
- 109ЧП-У1 — Стрелка со втулкой

109 ЧП



Модель
59186

Механизм с бесконтактным магнитоэлектрическим приводом, размером 2900 мм², высотой 29 мм. Источник питания — элемент типа «Марс». Напряжение источника питания 1,5—1,6, на 4 рубиновых камнях. Продолжительность хода часов без смены элемента 1 год. Среднесуточный ход ±20 сек. T=0,4 сек.

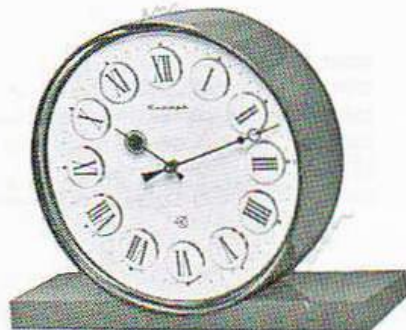
59186/055006



- ГР8.037.012 — Корпус
- ГР8.636.010 — Ободок
- ГР8.040.019 — Крышка корпуса
- 4Ю8.128.008 — Подставка корпуса
- ГР8.640.003 — Стекло
- 4Ю6.050.016-01 — Циферблат
- 4Ю6.057.107 — Знак
- 4Ю6.057.019 — Стрелка минутная
- 4Ю7.024.024 — Стрелка часовая

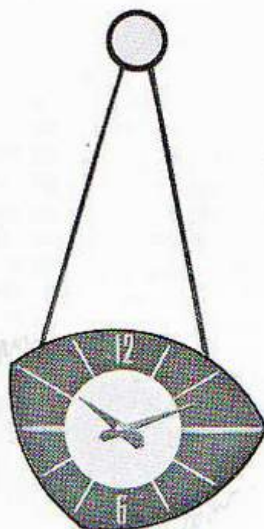
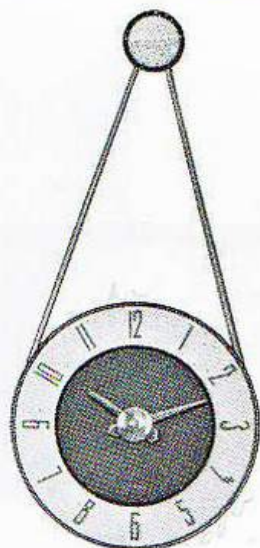
- ГР4.146.004 — Корпус
- ГР6.170.024 — Крышка корпуса
- ГР8.640.000 — Стекло
- ГР6.050.025 — Циферблат
- ГР6.050.025-01 — Циферблат (вариант)
- ГР6.057.041 — Цифра «1»
- ГР6.057.042 — Цифра «2»
- ГР6.057.043 — Цифра «3»
- ГР6.057.044 — Цифра «9»
- ГР6.058.000 — Стрелка минутная
- ГР7.028.000 — Стрелка часовая

59186/027002



Модель
86155

Механизм площадью платины 5800 мм², высотой 30 мм, с балансовым регулятором, приставным анкерным спуском, на 11 рубиновых камнях. Пружина хода в барабане. Продолжительность хода от одной полной заводки пружины не менее 7 суток. Период колебания баланса $T=0,6$ сек.



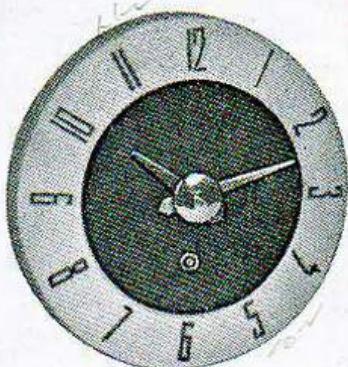
86155/035007
[123ЧБС]

86155/045009
[127ЧБС]

ГР6.116.005 — Корпус
 ГР8.040.003 — Крышка корпуса
 ГР8.667.003 — Скоба шнура
 ГР6.152.000 — Держатель
 ГР6.395.000 — Ключ для заводки часов
 ГР6.057.006 — Цифра «6»
 ГР6.057.007 — Цифра «1»
 ГР6.057.020 — Цифра «3»
 ГР6.057.021 — Цифра «4»
 ГР6.057.022 — Цифра «5»
 ГР6.057.023 — Цифра «7»
 ГР6.057.024 — Цифра «8»
 ГР6.057.025 — Цифра «0»
 ГР6.057.026 — Цифра «2»
 ГР6.058.005 — Стрелка минутная
 ГР6.058.004 — Стрелка часовая

ГР6.116.015 — Корпус
 ГР7.021.060 — Циферблат
 ГР8.110.003 — Угольник
 ГР7.027.010 — Знак циферблата

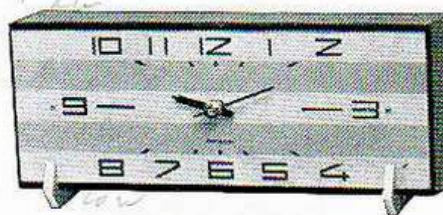
86155/105007 *
(130ЧБС)



- ЧБС-83К-У8 — Цифры
- ГР6.395.000 — Ключ для заводки часов
- ЧБС-83К-У6 — Стрелка минутная с муфтой
- ЧБС-83К-У5 — Стрелка часовая с муфтой

- ГР8.040.027 — Крышка корпуса
- ГР8.128.011 — Ножка корпуса
- ГР6.395.000 — Ключ хода
- ГР7.021.030 — Циферблат
- ГР6.058.035 — Стрелка минутная
- ГР6.058.034 — Стрелка часовая

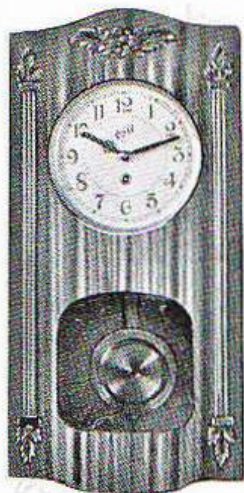
86155/157013
(236ЧБН)



Модель

89121

Механизм площадью платины 6232 мм², высотой 22,4 мм, маятниковый, с возвратно-крючковым спуском, без дополнительных устройств. Пружина хода без барабана. Продолжительность хода от одной полной заводки пружины не менее одной недели. Период колебания маятника — 1 мин.



89121/027001 *

(МЧ9)

Мсб-46а
ГР6.395.000
[Мсб-44а]

Мсб-42
Мсб-48
Мсб-47

— Циферблат в сборе
— Ключ для заводки часов

— Маятник в сборе
— Стрелка минутная
— Стрелка часовая

89121/037001 *

(МЧ12)

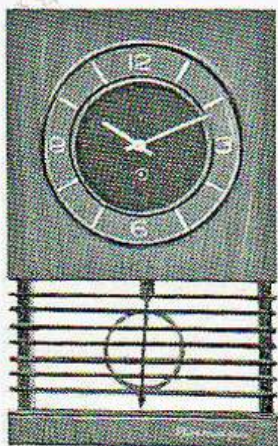


ГР8.636.032 — Ободок
ГР6.430.006 — Кожух
ГР6.395.000 — Ключ для заводки часов
ГР6.334.004 — Маятник
ГР6.057.017 — Цифра «1»
ГР6.057.018 — Цифра «2»
ГР6.057.019 — Цифра «6»
ГР6.027.026 — Знаки
ГР6.122.021 — Циферблат
ГР6.058.046 — Стрелка минутная
ГР6.058.045 — Стрелка часовая
ГР8.930.000 — Гайка стрелок

89121/077005

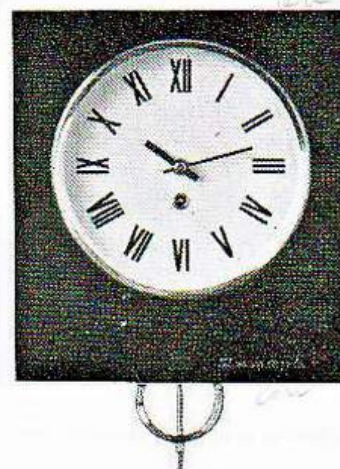
(2014МС)



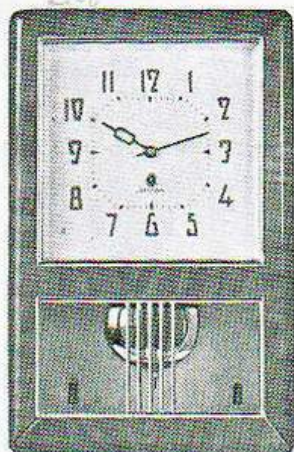


- ГР8.636.000 — Ободок
- ГР6.430.006 — Кожух
- ГР8.640.002 — Стекло
- ГР6.395.000 — Ключ для заводки часов
- ГР6.334.004 — Маятник
- ГР6.050.007 — Циферблат
- ГР6.058.017 — Стрелка минутная
- ГР6.058.046 — Стрелка минутная (вариант)
- ГР6.058.016 — Стрелка часовая
- ГР6.058.045 — Стрелка часовая (вариант)
- ГР8.930.000 — Гайка стрелок

89121/087007 *
(2024МС)



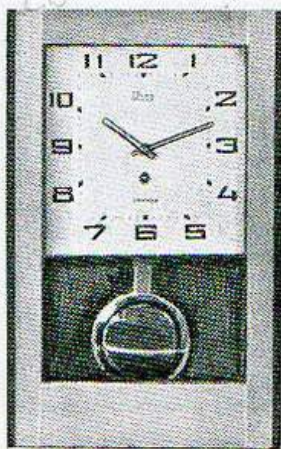
89121/097009
(2054МС)



89121/167009
(1734МС)

- ГР8.636.034 — Ободок циферблата
- ГР8.636.035 — Ободок
- ГР6.395.000 — Ключ для заводки часов
- ГР8.640.023 — Стекло циферблата
- ГР8.640.024 — Стекло
- ГР6.334.000-01 — Маятник
- ГР6.050.024 — Циферблат
- ГР6.058.048 — Стрелка минутная
- ГР6.058.047 — Стрелка часовая
- ГР8.930.000 — Гайка стрелок

mojar collection



89121/227024 *
(180ЧМС)

- ЧМС-139К-3 — Стекло
- ЧМС-139К-У3 — Циферблат в сборе
- ГР6.334.000 — Маятник в сборе
- [ЧМС-128К-У5]
- ГР6.395.000 — Ключ для заводки часов
- (Мсб-44а)
- ЧМС-139К-У5 — Стрелка минутная с муфтой
- ЧМС-139К-У4 — Стрелка часовая с муфтой
- ГР8.930.000 — Гайка стрелок

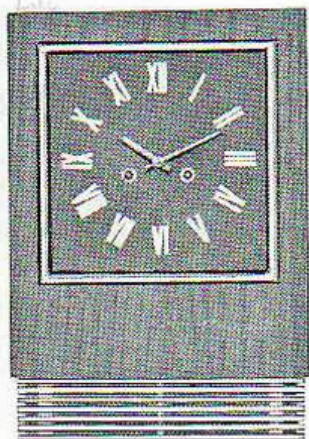
- М-215 — Стекло верхнее
- ЧМС-155К-4 — Стекло нижнее
- ЧМС-155К-У3 — Циферблат в сборе
- ГР6.395.000 — Ключ для заводки часов
- (Мсб-44а)
- ГР6.334.000 — Маятник в сборе
- [ЧМС-128К-У5]
- ЧБС-81К-У5 — Стрелка минутная с муфтой
- ЧБС-81К-У4 — Стрелка часовая с муфтой
- ГР8.930.000 — Гайка стрелок



89121/287030 *
(195ЧМС)

Модель
118151

Механизм площадью платины 10944 мм², высотой 40 мм, с балансовым регулятором, приставным анкерным спуском, с боем часов и получасов, на 13 рубиновых камнях. Пружины хода и боя в барабане. Продолжительность хода от одной полной заводки пружины не менее 2 недель. Период колебания баланса $T=0,4$ сек.

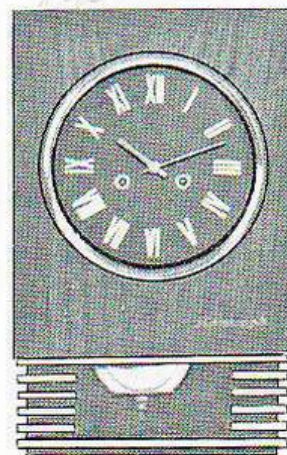


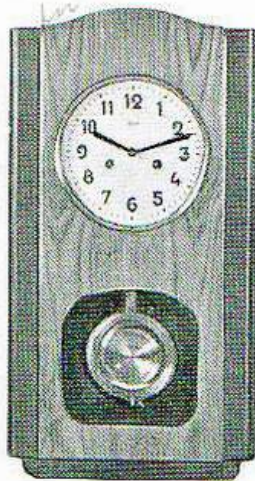
118151/027012
[2134ЧМС]

- | | |
|---------------|--------------------------|
| ГР6.334.000-2 | — Маятник в сборе |
| ГР6.395.000 | — Ключ для заводки часов |
| ГР6.050.021 | — Циферблат |
| ГР6.058.046 | — Стрелка минутная |
| ГР6.058.045 | — Стрелка часовая |
-
- | | |
|----------------|------------------------------|
| ГР6.334.000-01 | — Маятник (вариант) |
| ГР6.050.021-01 | — Циферблат (вариант) |
| ГР6.058.046-01 | — Стрелка минутная (вариант) |
| ГР6.058.045-01 | — Стрелка часовая (вариант) |

118151/047001
[2044ЧМС]

- | | |
|----------------|--------------------------|
| ГР8.636.000-01 | — Ободок |
| ГР8.640.002 | — Стекло циферблата |
| ГР8.640.016 | — Стекло |
| ГР6.334.000-01 | — Маятник в сборе |
| ГР6.395.000 | — Ключ для заводки часов |
| ГР6.050.018 | — Циферблат |
| ГР6.058.040 | — Стрелка минутная |
| ГР6.058.039 | — Стрелка часовая |



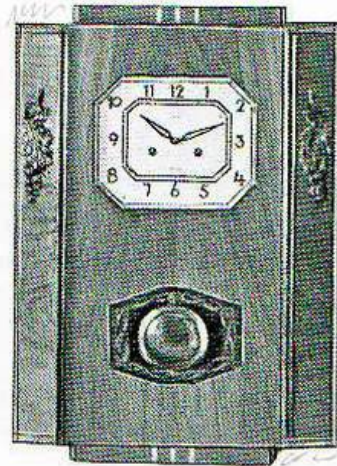


118151/057003 *
[92ЧМС]

- | | |
|-------------|-----------------------------|
| ЧМС-1К-21 | — Стекло верхнее |
| ЧМС-82К-2 | — Стекло нижнее |
| ЧМС-2К-2а | — Ободок |
| ЧС-166 | — Циферблат в сборе |
| ЧС-168а | — Стрелка минутная с муфтой |
| ЧС-167а | — Стрелка часовая с муфтой |
| ЧМС-4К-У11 | — Маятник в сборе |
| ГР6.395.000 | — Ключ для заводки часов |

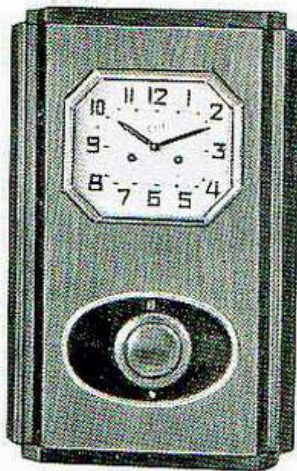
118151/067004 *
[96ЧМС]

- | | |
|-------------|-----------------------------|
| ЧМС-81К-1 | — Стекло верхнее |
| ЧМС-81К-2 | — Стекло нижнее |
| ЧМС-81К-У3 | — Циферблат |
| ЧМС-81К-У5 | — Стрелка минутная с муфтой |
| ЧМС-81К-У4 | — Стрелка часовая с муфтой |
| ЧС-172В | — Маятник в сборе |
| ГР6.395.000 | — Ключ для заводки часов |



118151/077004 *
[97ЧМС]

- | | |
|-------------|-----------------------------|
| ЧМС-2К-2а | — Ободок стекла верхнего |
| ЧМС-2К-4а | — Ободок стекла нижнего |
| ЧМС-2К-3 | — Стекло верхнее |
| ЧМС-2К-5 | — Стекло нижнее |
| ЧМС-2К-У4 | — Циферблат в сборе |
| ЧМС-4К-У11 | — Маятник в сборе |
| ГР6.395.000 | — Ключ для заводки часов |
| ЧМС-2К-У6 | — Стрелка минутная с муфтой |
| ЧМС-2К-У5 | — Стрелка часовая с муфтой |



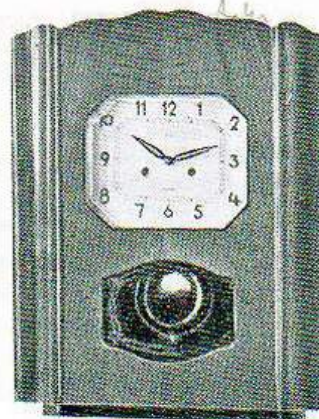


118151/087004 *
(984ЧМС)

- | | |
|-------------|-----------------------------|
| ЧМС-83К-2 | — Ободок стекла верхнего |
| ЧМС-87К-2 | — Ободок стекла нижнего |
| ЧМС-4К-3 | — Стекло верхнее |
| ЧМС-4К-3 | — Стекло нижнее |
| ЧМС-87К-У7 | — Циферблат в сборе |
| ЧС-1726 | — Маятник в сборе |
| ГР6.395.000 | — Ключ для заводки часов |
| ЧМС-87К-У4 | — Стрелка минутная с муфтой |
| ЧМС-87К-У3 | — Стрелка часовая с муфтой |

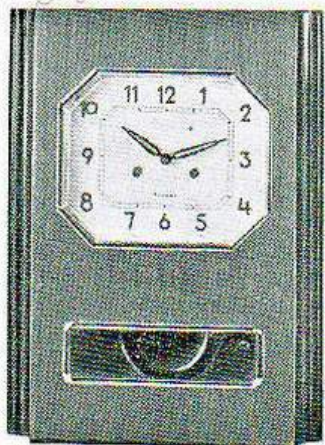
118151/107006 *
(2154ЧМС)

- | | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| ЧМС-81К-1 | — Стекло верхнее |
| ЧМС-81К-2 | — Стекло нижнее |
| ГР6.050.017
[ЧМС-128К-У11] | — Циферблат в сборе |
| ГР6.334.000-01
[ЧМС-128К-У5] | — Маятник в сборе |
| ГР6.395.000 | — Ключ для заводки часов |
| ГР6.058.042
[ЧМС-128К-У4] | — Стрелка минутная с муфтой |
| ГР6.058.041
[ЧМС-128К-У3] | — Стрелка часовая с муфтой |



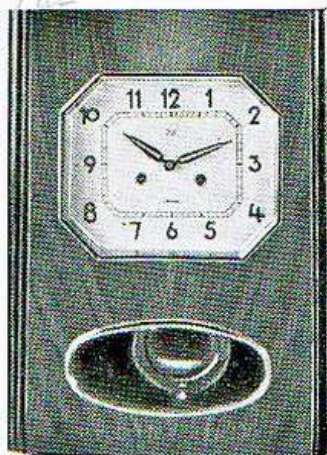
118151/137006
(1684ЧМС)

- | | |
|----------------|--------------------------|
| ГР8.636.027 | — Ободок стекла верхнего |
| ГР8.636.028 | — Ободок стекла нижнего |
| ГР8.640.019 | — Стекло верхнее |
| ГР8.640.020 | — Стекло нижнее |
| ГР6.334.000-01 | — Маятник в сборе |
| ГР6.395.000 | — Ключ для заводки часов |
| ГР6.050.017 | — Циферблат |
| ГР6.058.042 | — Стрелка минутная |
| ГР6.058.041 | — Стрелка часовая |



118151/147006
(169ЧМС)

- ГР8.636.025 — Ободок стекла верхнего
- ГР8.636.028 — Ободок стекла нижнего
- ГР8.640.015 — Стекло верхнее
- ГР8.640.020 — Стекло нижнее
- ГР6.334.000-01 — Маятник в сборе
- ГР6.395.000 — Ключ для заводки часов
- ГР6.050.017 — Циферблат
- ГР6.058.038 — Стрелка минутная с муфтой
- ГР6.058.037 — Стрелка часовая с муфтой



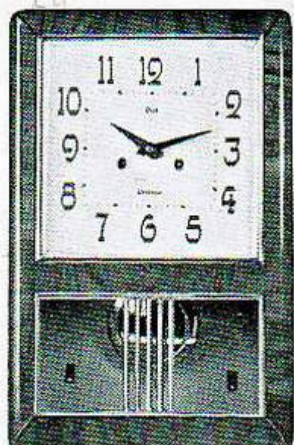
118151/167009
(203ЧМС)

- ГР6.059.001 — Корпус
- ГР8.636.024 — Ободок корпуса
- ГР8.640.002 — Стекло
- ГР8.640.016 — Стекло (вариант)
- ГР6.123.000 — Колодка
- ГР6.334.000-02 — Маятник в сборе
- ГР6.395.000 — Ключ для заводки часов
- ГР6.050.003 — Циферблат в сборе
- ГР6.058.040 — Стрелка минутная с муфтой
- ГР6.058.039 — Стрелка часовая с муфтой

118151/287025 *
(181ЧМС)

- ЧМС-139К-3 — Стекло
- ЧМС-139К-У3 — Циферблат в сборе
- ГР6.334.000 — Маятник в сборе
- ГР.395.000 — Ключ для заводки часов
- ЧМС-139К-У5 — Стрелка минутная с муфтой
- ЧМС-139К-У4 — Стрелка часовая с муфтой





118151/307029 *

[193ЧМС]

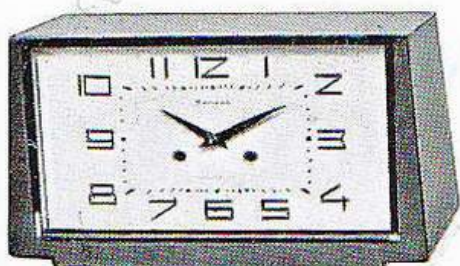
- ГР8.636.034 — Ободок стекла верхнего
[ЧМС-133К-3а]
- ГР8.636.035 — Ободок стекла нижнего
[ЧМС-133К-4а]
- ГР6.640.023 — Стекло верхнее
[ЧМС-133К-5а]
- ГР6.640.024 — Стекло нижнее
[ЧМС-133К-6а]
- ГР6.050.017 — Циферблат в сборе
- ГР6.334.000-01 — Маятник в сборе
[ЧМС-128К-У5]
- ГР6.395.000 — Ключ для заводки часов
- ГР6.058.044 — Стрелка минутная с муфтой
[ЧБН-160К-У8а]
- ГР6.058.043 — Стрелка часовая с муфтой
[ЧБН-160К-У7а]

mchap collection

Модель
118158

Механизм площадью платины 11000 мм², высотой 43 мм, с балансовым регулятором, приставным анкерным спуском, с боем часов и получасов, на 13 рубиновых камнях. Пружины хода и боя в барабане. Продолжительность хода от одной полной заводки пружины не менее 2 недель. Период колебания баланса $T=0,4$ сек.

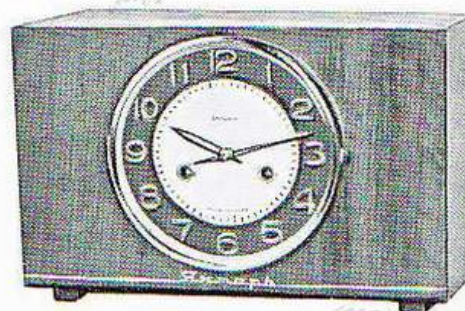
118158/037007
(230ЧБН)



- ГР8.636.031-01 — Ободок
- ГР8.600.027-01 — Планка
- ГР8.600.028-01 — Планка
- ГР8.640.022 — Стекло
- ГР6.395.000 — Ключ для заводки часов
- ГР6.050.026 — Циферблат
- ГР6.058.046 — Стрелка минутная
- ГР6.058.046 — Стрелка часовая

- ГР8.636.031 — Ободок
- ГР8.600.027 — Планка
- ГР8.600.028 — Планка
- ГР8.300.028 — Стержень
- ГР8.640.021 — Стекло
- ГР6.395.000 — Ключ для заводки часов
- ГР6.021.047 — Циферблат
- ГР6.058.044 — Стрелка минутная
- ГР6.058.043 — Стрелка часовая

118158/187016 *
(243ЧБН)



118158/147020
(245ЧН)



- ГР6.434.001 — Ободок
- ГР6.395.000 — Ключ для заводки часов
- ГР7.021.052 — Циферблат
- ГР6.058.002 — Стрелка минутная
- ГР6.058.001 — Стрелка часовая

map collection

„ЛУЧ“

МИНСКИЙ ЧАСОВОЙ ЗАВОД

11

monap collection



Модель

1300

Механизм калибра 13 мм (11,5×15),
высотой 3,4 мм,
с балансовым регулятором,
анкерным спуском,
на 16 рубиновых камнях.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 32 ч.
Период колебания баланса $T=0,33$ сек.



1300/701157 *

903 — Корпус
910 — Заводная головка
925 — Ушко корпуса
975 — Крышка корпуса
984 — Стекло
767 — Циферблат
851/2 — Стрелка минутная
850/2 — Стрелка часовая

1300/703289



903 — Корпус
910 — Заводная головка
925 — Ушко корпуса
975 — Крышка корпуса
984 — Стекло
767/3 — Циферблат
851/3 — Стрелка минутная
850/3 — Стрелка часовая

1300/713222 *

900 — Корпус
910 — Заводная головка
925 — Ушко корпуса
975 — Крышка корпуса
980 — Стекло
766 — Циферблат
851/3 — Стрелка минутная
850/3 — Стрелка часовая



1300/723369

903 — Корпус
910 — Заводная головка
975 — Крышка корпуса
984 — Стекло
766/3 — Циферблат
851/3 — Стрелка минутная
850/3 — Стрелка часовая



1300/753288

- 903 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1300/753316 *

- 903 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1300/763287

- 903 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1300/771366 *

- 903 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/6 — Стрелка минутная
- 850/6 — Стрелка часовая



1300/773365

- 903 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/3 — Циферблат
- 851/6 — Стрелка минутная
- 850/6 — Стрелка часовая



1300/783087

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1300/783222 *

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1300/803122

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/3 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



mchap collection

Модель

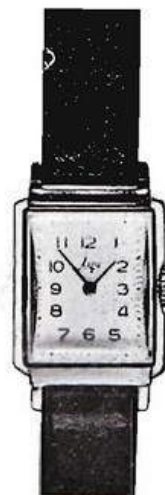
1800

Механизм калибра 14×18,5 мм,
высотой 3,75 мм,
с балансовым регулятором,
анкерным спуском,
на 16 рубиновых камнях.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 34 ч.
Период колебания баланса $T=0,33$ сек.



1800/013067 *

1800/024008 *



- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 989 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1800/044237БЖ *

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 990 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/054168БЖ *

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая





1800/054228БЖ *

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1800/064238 *

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 990 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/073035 *

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 767 — Циферблат
- 980 — Стекло
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/171209 *

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 990 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/2 — Стрелка минутная
- 850/2 — Стрелка часовая



1800/173046 *

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 990 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/173255

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 990 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая





1800/194000БЖ *

1800/194128БЖ *



- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 991 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/223078 *

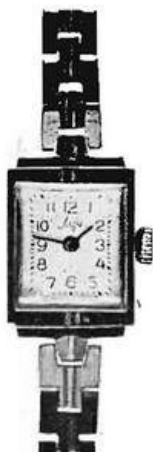
1800/223080 *

1800/231000БГ

1800/233000БГ

1800/233061БГ *

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 991 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/241000БГ

1800/241260БГ *

1800/243000БГ

1800/243060БГ

1800/243062БГ *

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 991 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/341293

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 992 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/2 — Стрелка минутная
- 850/2 — Стрелка часовая

1800/343291

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 992 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая





1800/353065БГ *

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 991 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1800/353319БГ *

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 991 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/373078

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 991 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1800/361000

1800/363000

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 991 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/373301 *

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 991 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 991 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1800/383302



1800/393079

1800/393081 *

1800/393303 *

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 991 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1800/401334 *

- 902/III — Корпус
- 911 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 976 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/2 — Стрелка минутная
- 850/2 — Стрелка часовая



1800/403333 *

- 902/III — Корпус
- 911 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 976 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/411332 *

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/2 — Стрелка минутная
- 850/2 — Стрелка часовая



1800/413002 *

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/413331 *



- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 980 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

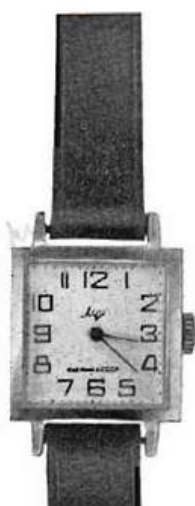
1800/421305

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 991 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/2 — Стрелка минутная
- 850/2 — Стрелка часовая



1800/421306





1800/423000

1800/423109

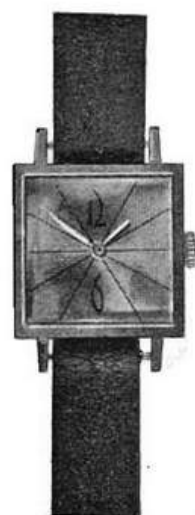
- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 991 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/423306

1800/423309

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 991 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/433102

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 984 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/433146

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 984 — Стекло
- 767/6 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/441336

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/2 — Стрелка минутная
- 850/2 — Стрелка часовая



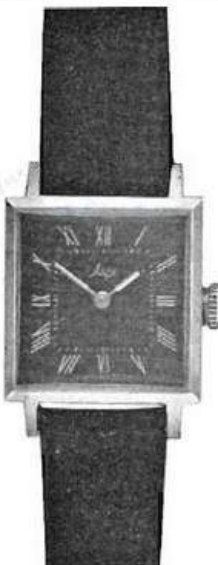
1800/443343

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



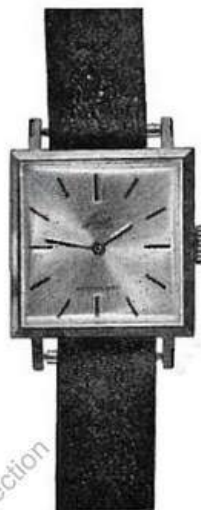
1800/451339

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 991 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 851/2 — Стрелка минутная
- 850/2 — Стрелка часовая



1800/451340

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 991 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



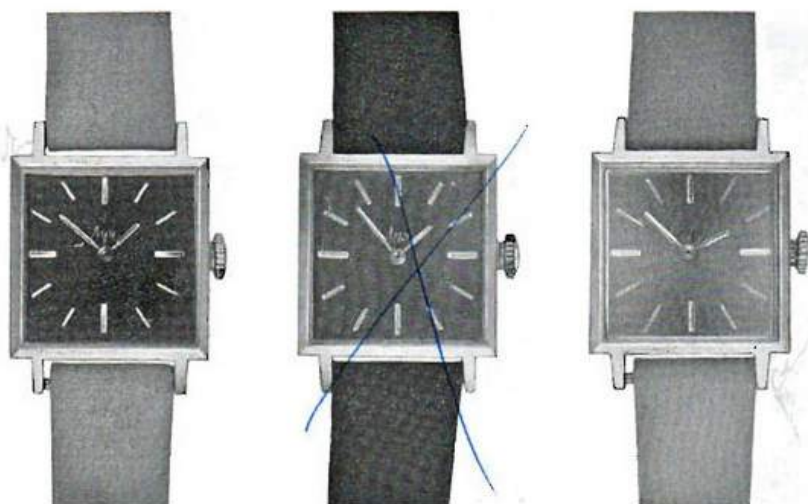
1800/453034

1800/453108

1800/453130



- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 991 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/453131

~~**1800/453132**~~

1800/453133

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 991 — Стекло
- 767/6 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/453134

1800/453143

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 991 — Стекло
- 766/2 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/463064

1800/463066

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 991 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/463099

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 991 — Стекло
- 767/6 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/463100

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 991 — Стекло
- 767/2 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/463101

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 991 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/433271БГ

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 991 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/483102

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 991 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/491246 *

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 990 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая





1800/493254

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 990 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/503103

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 991 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1800/513104

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 985 — Стекло
- 767/2 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/533078 *

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 985 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/604128БЖ *

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 991 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/604200БЖ *





1800/651212 *

1800/651312 *

- 902/11 — Корпус
- 911 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 976 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/2 — Стрелка минутная
- 850/2 — Стрелка часовая



1800/653106

- 900/11 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 976 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767/2 — Циферблат
- 851/2 — Стрелка минутная
- 850/2 — Стрелка часовая



1800/653144

- 902/111 — Корпус
- 911 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 976 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/653194 *

1800/653197

- 900 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 970 — Ободок корпуса
- 976 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767/6 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая





1800/653263 *

1800/653280 *

1800/653282

- 900 — Корпус
- 911 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 970 — Ободок корпуса
- 976 — Крышка корпуса
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/653323 *

1800/653326

- 902/III — Корпус
- 911 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 976 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/671295БГ

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 992 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая



1800/673294БГ

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 992 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



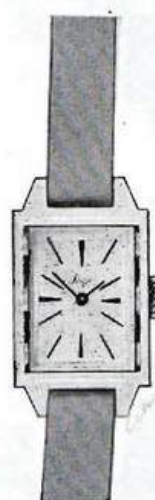


1800/681292 *

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 991 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/2 — Стрелка минутная
- 850/2 — Стрелка часовая

1800/683221 *

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 991 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/683278 *

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 979 — Крышка корпуса
- 991 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/693344

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 976 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767/6 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/1003041

- 900 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 976 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1800/1003044



Модель
1809

Механизм калибра 18 мм, высотой 3,8 мм, с балансовым регулятором, анкерным спуском, с центральной секундной стрелкой, противоударным устройством, на 17 рубиновых камнях. Продолжительность хода от одной полной заводки пружины не менее 32 ч. Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



1809/823186

1809/823187

- 900/11 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1809/823320

- 900/11 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1809/823354 *

1809/823355 *

- 900/11 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



1809/823356 *

1809/823271

- 900/11 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 929 — Крышка предохранительная (кожух)
- 979 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1809/863242





1809/863247

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 929 — Крышка предохранительная (кожух)
- 979 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 767/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 929 — Крышка предохранительная (кожух)
- 979 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 767/2 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1809/863248



1809/853250



- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 929 — Крышка предохранительная (кожух)
- 979 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

Модель
1814

Механизм калибра 18 мм,
высотой 4,4 мм, с балансовым
регулятором, анкерным спуском,
с центральной секундной стрелкой,
противоударным устройством,
календарем, на 17 рубиновых камнях.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 32 ч.
Период колебания баланса $T=0,33$ сек.



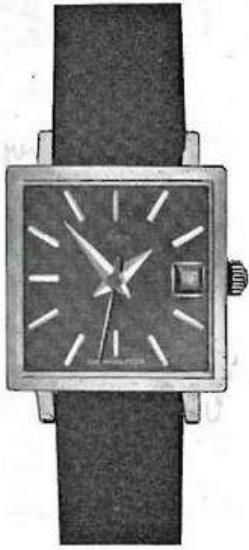
1814/543374

- 900/11 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 979 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1814/553095





1814/553096

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 979 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 979 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 766/2 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

1814/553097



Модель

1815

Механизм калибра 18 мм,
высотой 5,4 мм, с балансовым
регулятором, анкерным спуском,
с центральной секундной стрелкой,
противоударным устройством,
автопод заводом,
на 21 рубиновом камне.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 34 ч.
Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



1815/4013189

- 903/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 976 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767/3 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

mchap collection

Модель

1816

Механизм калибра 18 мм,
высотой 6 мм, с балансовым
регулятором, анкерным спуском,
с центральной секундной стрелкой,
противоударным устройством,
календарем мгновенного действия,
автоподзаводом,
на 21 рубиновом камне.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 38 ч.
Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



1816/4413373

- 903/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 976 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

mcher collection

Модель
2209

Механизм калибра 22 мм, высотой 2,9 мм, с балансовым регулятором, анкерным спуском, с центральной секундной стрелкой, противоударным устройством, на 23 рубиновых камнях. Продолжительность хода от одной полной заводки пружины не менее 38 ч. Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



2209/903070

2209/903071

- 900/11 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/6 — Стрелка минутная
- 850/6 — Стрелка часовая



- 900/11 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/3 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2209/903072





2209/903231

2209/903268 *

- 900/11 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/3 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



- 900/11 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/2 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2209/903269



2209/903304 *



- 900/11 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2209/903308 *

2209/903337 *

- 900/11 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2209/903352 *

2209/903353 *

- 900/11 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 970 — Ободок корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2209/923233

2209/923346

- 902/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 976 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая





2209/953048

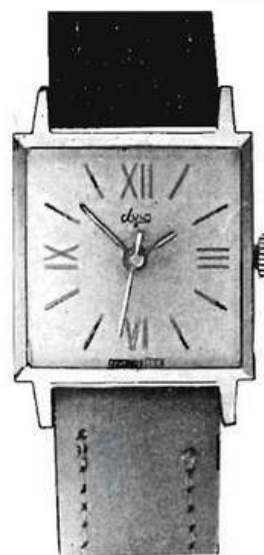
- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 767/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2209/953049

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2209/953137



2209/953138

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2209/953215



2209/253217

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2209/253218

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



mchap collection

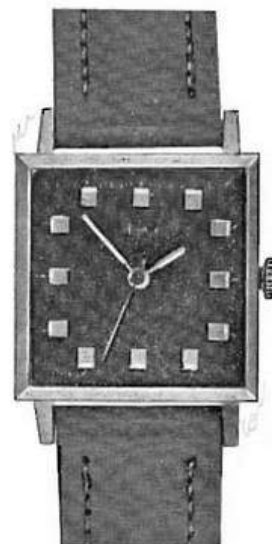


2209/953219

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 766/2 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2209/953234



2209/953235



- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



2209/953327 *

2209/953361 *

2209/953362

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 766/3 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2209/963216



2209/983274

- 903/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 767 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 854/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



mchap collection

Модель

3045

Механизм калибра 30,5 мм,
высотой 5,4 мм, с магнито-
электрическим приводом баланса,
с центральной секундной стрелкой,
противоударным устройством,
на 17 рубиновых камнях.
Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



3045/8003392

- 903/11 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 929/1 — Крышка
антимагнитная
- 930 — Прокладка крышки
корпуса
- 976 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766/3 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

mcmap collection

„ВИТЯЗЬ“

РОСТОВСКИЙ ЧАСОВОЙ ЗАВОД

12

mchap collection



Модель
6373

Механизм калибра 66 × 50 мм²,
высотой 20 мм,
с балансовым регулятором,
свободным штифтовым спуском,
с центральной сигнальной стрелкой,
сигнальным звонковым устройством,
на 4 рубиновых камнях.
Пружины хода и боя без барабана.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 48 ч.
Период колебания баланса $T = 0,6$ сек.



6373/006000

6373/006002

6373/006003

84Б-1К-1 Корпус
84Б-1К-12 Накладки корпуса
84Б-1К-5 Пыльник корпуса
84Б-1К-2 Стекло
84Б-1К-11 Звонок в сборе
84Б-1К-6 Колонка звонка
84Б-1К-7 Винт колонки звонка
84Б-1К-У3 Кнопка звонка в сборе
84Б-1К-13 Втулка кнопки
84Б-1К-19 Головка кнопки
84Б-1К-20 Стержень кнопки
84Б-262К-3 Крышка корпуса
84Б-2К-У3 Ключ заводной хода и боя

84Б-1К-23 Кнопка перевода
сигнальной стрелки
84Б-1К-23 Кнопка перевода стрелок
84Б-1К Винт крышки корпуса
84Б-1К-14 Подставка корпуса
84Б-2К-4 Винт подставки корпуса
84Б-138К-15 Шайба винта
84Б-1К-4 Подциферблатник
84Б-1К-3 Циферблат
84Б-1К-26 Винт циферблата
84Б-1К-17 Стрелка сигнальная
84Б-1К-У5 Стрелка минутная
84Б-1К-16 Стрелка часовая



6373/026070 *

6373/026076 *

84Б-1К-1	Корпус
84Б-1К-5	Пыльник корпуса
84Б-257-2	Ободок корпуса
84Б-2К-5	Стекло
84-1К-11	Звонок в сборе
84Б-1К-6	Колонка звонка
84Б-1К-7	Винт колонки звонка
84Б-1К-У3	Кнопка звонка в сборе
84Б-1К-13	Втулка кнопки
84Б-1К-19	Головка кнопки
84Б-1К-20	Стержень кнопки
84Б-262К-3	Крышка корпуса
84Б-2К-У3	Ключ заводной хода и боя
84Б-1К-23	Кнопка перевода сигнальной стрелки
84Б-1К-23	Кнопка перевода стрелок
84Б-1К	Винт крышки корпуса
84Б-1К-14	Подставка корпуса
84Б-2К-4	Винт подставки корпуса
84Б-138К-15	Шайба винта
84Б-1К-4	Подциферблатник
84Б-1К-3	Циферблат
84Б-1К-26	Винт циферблата
84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
84Б-1К-45	Стрелка минутная
84Б-1К-16	Стрелка часовая

6373/106033 *

84Б-137К-1	Корпус	84Б-1К-20	Стержень кнопки
84Б-1К-12	Накладка корпуса	84Б-262К	Крышка корпуса
84Б-1К-5	Пыльник корпуса	84Б-2К-У3	Ключ заводной хода и боя
84Б-2К-5	Стекло	84Б-1К-23	Кнопка перевода сигнальной стрелки
84Б-137К-2	Рант	84Б-1К-23	Кнопка перевода стрелок
84Б-1К-11	Звонок в сборе	84Б-1К	Винт крышки корпуса
84Б-1К-6	Колонка звонка	84Б-1К-14	Подставка корпуса
84Б-1К-7	Винт колонки звонка	84Б-256К-14	Винт подставки корпуса
84Б-1К-У3	Кнопка звонка в сборе	84Б-138К-15	Шайба винта
84Б-1К-13	Втулка кнопки	84Б-1К-4	Подциферблатник
84Б-1К-19	Головка кнопки	84Б-137К-3	Циферблат
		84Б-2К-18	Шплинт циферблата
		84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
		84Б-1К-У3	Стрелка минутная
		84Б-1К-16	Стрелка часовая





6373/106035 *

6373/106036 *

84Б-137К-1	Корпус
84Б-1К-12	Накладка корпуса
84Б-1К-5	Пыльник корпуса
84Б-2К-5	Стекло
84Б-137К-2	Рант
84Б-1К-11	Звонок в сборе
84Б-1К-6	Колонка звонка
84Б-1К-7	Винт колонки звонка
84Б-1К-У3	Кнопка звонка в сборе
84Б-1К-13	Втулка кнопки
84Б-1К-19	Головка кнопки
84Б-1К-20	Стержень кнопки
84Б-262К	Крышка корпуса
84Б-2К-У3	Ключ заводной хода и боя
84Б-1К-23	Кнопка перевода сигнальной стрелки
84Б-1К-23	Кнопка перевода стрелок
84Б-1К	Винт крышки корпуса
84Б-1К-14	Подставка корпуса
84Б-256К-14	Винт подставки корпуса
84Б-138К-15	Шайба винта
84Б-1К-4	Подциферблатник
84Б-137К-3	Циферблат
84Б-2К-18	Шплинт циферблата
84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
84Б-1К-У3	Стрелка минутная
84Б-1К-16	Стрелка часовая

6373/206030

84Б-263К-1	Корпус
84Б-257К-5	Накладка корпуса
84Б-256К-10/11	Пыльник корпуса
84Б-2К-2	Ободок корпуса
84Б-257К-2	Рант
84Б-2К-5	Стекло
84Б-1К-11	Звонок в сборе
84Б-1К-6	Колонка звонка
84Б-1К-7	Винт колонки звонка
84Б-1К-У3	Кнопка звонка в сборе
84Б-1К-13	Втулка кнопки
84Б-1К-19	Головка кнопки

84Б-1К-20	Стержень кнопки
84Б-262К-3	Крышка корпуса
84Б-2К-У3	Ключ заводной хода и боя
84Б-1К-23	Кнопка перевода сигнальной стрелки
84Б-1К-23	Кнопка перевода стрелок
84Б-1К	Винт крышки корпуса
84Б-258К-1	Подставка корпуса
84Б-256К-14	Винт подставки корпуса
84Б-257К-6	Шайба винта
84Б-257К-3	Подциферблатник
84Б-2К-7	Циферблат
84Б-1К-26	Винт циферблата
84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
84Б-1К-У5	Стрелка минутная
84Б-269К-12	Стрелка часовая





6373/206033

6373/206034

84Б-263К-1	Корпус
84Б-257К-5	Накладка корпуса
84Б-256К-10/11	Пыльник корпуса
84Б-2К-2	Ободок корпуса
84Б-257К-2	Рант
84Б-2К-5	Стекло
84Б-1К-11	Звонок в сборе
84Б-1К-6	Колонка звонка
84Б-1К-7	Винт колонки звонка
84Б-1К-У3	Кнопка звонка в сборе
84Б-1К-13	Втулка кнопки
84Б-1К-19	Головка кнопки
84Б-1К-20	Стержень кнопки
84Б-262К-3	Крышка корпуса
84Б-2К-У3	Ключ заводной хода и боя
84Б-1К-23	Кнопка перевода сигнальной стрелки
84Б-1К-23	Кнопка перевода стрелок
84Б-1К	Винт крышки корпуса
84Б-258К-1	Подставка корпуса
84Б-256К-14	Винт подставки корпуса
84Б-257К-6	Шайба винта
84Б-257К-3	Подциферблатник
84Б-2К-7	Циферблат
84Б-1К-26	Винт циферблата
84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
84Б-1К-У5	Стрелка минутная
84Б-269К-12	Стрелка часовая

6373/236037

84Б-257К-1	Корпус
84Б-256К-10/11	Пыльник корпуса
84Б-257К-2	Ободок корпуса
84Б-2К-5	Стекло
84Б-1К-11	Звонок в сборе
84Б-1К-6	Колонка звонка
84Б-1К-7	Винт колонки звонка
84Б-1К-У3	Кнопка звонка в сборе
84Б-1К-13	Втулка кнопки
84Б-1К-19	Головка кнопки
84Б-1К-20	Стержень кнопки

84Б-262К-3	Крышка корпуса
84Б-2К-У3	Ключ заводной хода и боя
84Б-1К-23	Кнопка перевода сигнальной стрелки
84Б-1К-23	Кнопка перевода стрелок
84Б-1К	Винт крышки корпуса
84Б-258К-1	Подставка корпуса
84Б-256К-14	Винт подставки корпуса
84Б-257К-6	Шайба винта
84Б-257К-3	Подциферблатник
84Б-2К-7	Циферблат
84Б-2К-18	Шплинт циферблата
84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
84Б-2К-У4	Стрелка минутная
84Б-2К-8	Стрелка часовая



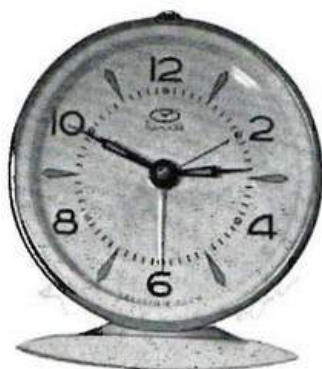
6373/226058

84Б-257К-1	Корпус
84Б-257К-5	Накладка корпуса
84Б-256К-10/11	Пыльник корпуса
84Б-2К-2	Ободок корпуса
84Б-2К-5	Стекло
84Б-257К-2	Раит
84Б-1К-11	Звонок в сборе
84Б-1К-6	Колонка звонка
84Б-1К-7	Винт колонки звонка
84Б-1К-У3	Кнопка звонка в сборе
84Б-1К-13	Втулка кнопки
84Б-1К-19	Головка кнопки

84Б-1К-20
84Б-262К-3
84Б-2К-У3
84Б-1К-23

84Б-1К-23
84Б-1К
84Б-258К-1
84Б-256К-14
84Б-257К-6
84Б-257К-3
84Б-2К-7
84Б-2К-18
84Б-1К-17
84Б-2К-У4
84Б-2К-8

Стержень кнопки
Крышка корпуса
Ключ заводной хода и боя
Кнопка перевода
сигнальной стрелки
Кнопка перевода стрелок
Винт крышки корпуса
Подставка корпуса
Винт подставки корпуса
Шайба винта
Подциферблатник
Циферблат
Шплинт циферблата
Стрелка сигнальная
Стрелка минутная
Стрелка часовая

**6373/256054СМ****6373/256071**

84Б-263К-1	Корпус
84Б-256К-10/11	Пыльник корпуса
84Б-259К-3	Ободок корпуса
84Б-2К-5	Стекло
84Б-1К-11	Звонок в сборе
84Б-1К-6	Колонка звонка
84Б-1К-7	Винт колонки звонка
84Б-1К-У3	Кнопка звонка в сборе
84Б-1К-13	Втулка кнопки
84Б-1К-19	Головка кнопки
84Б-1К-20	Стержень кнопки
84Б-262К-3	Крышка корпуса
84Б-2К-У3	Ключ заводной хода и боя
84Б-1К-23	Кнопка перевода сигнальной стрелки
84Б-1К-23	Кнопка перевода стрелок
84Б-1К	Винт крышки корпуса
84Б-257К-4/1	Подставка корпуса
84Б-256К-14	Винт подставки корпуса
84Б-257К-6	Шайба винта
84Б-269К-4	Подциферблатник
84Б-263К-2	Циферблат
84Б-2К-18	Шплинт циферблата
84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
84Б-142К-У2	Стрелка минутная
84Б-142К-8	Стрелка часовая

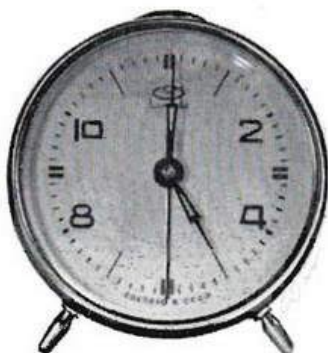


6373/306030

6373/306032СМ

6373/306036

84Б-2К-1	Корпус	84Б-2К-У3	Ключ заводной хода и боя
84Б-142К-18	Накладка корпуса	84Б-1К-23	Кнопка перевода Кнопка перевода
84Б-256К-10/11	Пыльник корпуса	84Б-1К-23	Кнопка перевода стрелок
84Б-2К-2	Ободок корпуса	84Б-1К	Винт крышки корпуса
84Б-257К-2	Рант	84Б-3К-1	Ножка корпуса
84Б-1К-11	Звонок в сборе	84Б-142К-19	Опора корпуса
84Б-1К-6	Колонка звонка	84Б-2К-10	Подциферблатник
84Б-1К-7	Винт колонки звонка	84Б-2К-7	Циферблат
84Б-1К-У3	Кнопка звонка в сборе	84Б-2К-18	Шплинт циферблата
84Б-1К-13	Втулка кнопки	84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
84Б-1К-19	Головка кнопки	84Б-2К-У4	Стрелка минутная
84Б-1К-20	Стержень кнопки	84Б-2К-8	Стрелка часовая
84Б-262К-3	Крышка корпуса		



6373/326034

84Б-2К-1	Корпус	84Б-1К-20	Стержень кнопки
84Б-2К-13	Накладка корпуса	84Б-262К-3	Крышка корпуса
84Б-256К-10/11	Пыльник корпуса	84Б-2К-У3	Ключ заводной хода и боя
84Б-2К-2	Ободок корпуса	84Б-1К-23	Кнопка перевода сигнальной стрелки
84Б-257К-2	Рант	84Б-1К-23	Кнопка перевода стрелок
84Б-2К-5	Стекло	84Б-1К	Винт крышки корпуса
84Б-262К-7	Звонок в сборе	84Б-3К-1	Ножка корпуса
84Б-1К-6	Колонка звонка	84Б-142К-19	Опора корпуса
84Б-1К-7	Винт колонки звонка	84Б-2К-10	Подциферблатник
84Б-1К-У3	Кнопка звонка в сборе	84Б-2К-7	Циферблат
84Б-1К-13	Втулка кнопки	84Б-2К-18	Шплинт циферблата
84Б-1К-19	Головка кнопки	84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
		84Б-2К-У4	Стрелка минутная
		84Б-2К-8	Стрелка часовая



6373/376031СМ *

6373/376032СМ *

6373/376034

84Б-2К-1	Корпус	84Б-2К-У3	Ключ заводной хода и боя
84Б-2К-13	Накладка корпуса	84Б-1К-23	Кнопка перевода сигнальной стрелки
84Б-256К-10/11	Пыльник корпуса	84Б-1К-23	Кнопка перевода стрелок
84Б-2К-2	Ободок корпуса	84Б-1К	Винт крышки корпуса
84Б-237К-2	Рант	84Б-138К-13	Ножка корпуса
84Б-2К-5	Стекло	84Б-256К-14	Винт ножки корпуса
84Б-262К-7	Звонок в сборе	84Б-138К-3	Опора корпуса
84Б-1К-6	Колонка звонка	84Б-2К-10	Подциферблатник
84Б-1К-7	Винт колонки звонка	84Б-269К-5	Циферблат
84Б-1К-У3	Кнопка звонка в сборе	84Б-1К-26	Стрелка циферблата
84Б-1К-13	Втулка кнопки	84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
84Б-1К-19	Головка кнопки	84Б-1К-У5	Стрелка минутная
84Б-1К-20	Стержень кнопки	84Б-269К-12	Стрелка часовая
84Б-262К-3	Крышка корпуса		



6373/506056

84Б-142К-1	Корпус	84Б-1К-20	Стержень кнопки
84Б-142К-У3	Накладка корпуса	84Б-262К-3	Крышка корпуса
84Б-256К-10/11	Пыльник корпуса	84Б-2К-У3	Ключ заводной ходз и боя
84Б-2К-2	Ободок корпуса	84Б-1К-23	Кнопка перевода сигнальной стрелки
84Б-2К-5	Стекло	84Б-1К-23	Кнопка перевода стрелок
84Б-1К-11	Звонок в сборе	84Б-1К	Винт крышки корпуса
84Б-1К-6	Колонка звонка	84Б-3К-1	Ножка корпуса
84Б-1К-7	Винт колонки звонка	84Б-142К-19	Опора корпуса
84Б-1К-У3	Кнопка звонка в сборе	84Б-2К-10	Подциферблатник
84Б-1К-13	Втулка кнопки	84Б-142К-7	Циферблат
84Б-1К-19	Головка кнопки	84Б-2К-18	Шплинт циферблата
		84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
		84Б-2К-У4	Стрелка минутная
		84Б-2К-8	Стрелка часовая



6373/566051

6373/566052СМ

84Б-142К-1	Корпус
84Б-138К-13	Накладка корпуса
84Б-256К-10/11	Пыльник корпуса
84Б-138К-2	Ободок корпуса
84Б-2К-5	Стекло
84Б-1К-11	Звонок в сборе
84Б-1К-6	Колонка звонка
84Б-1К-7	Винт колонки звонка
84Б-1К-У3	Кнопка звонка в сборе
84Б-1К-13	Втулка кнопки
84Б-1К-19	Головка кнопки
84Б-1К-20	Стержень кнопки
84Б-262К-3	Крышка корпуса
84Б-2К-У3	Ключ заводной хода и боя
84Б-1К-23	Кнопка перевода сигнальной стрелки
84Б-1К-23	Кнопка перевода стрелок
84Б-1К	Винт крышки корпуса
84Б-138К-13	Ножка корпуса
84Б-256К-14	Винт ножки
84Б-138К-3	Опора корпуса
84Б-2К-10	Подциферблатник
84Б-269К-5	Циферблат
84Б-1К-26	Винт циферблата
84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
84Б-1К-У5	Стрелка минутная
84Б-269К-12	Стрелка часовая

6373/616030

84Б-256К-1	Корпус
84Б-257К-5	Накладка корпуса
84Б-256К-10/11	Пыльник корпуса
84Б-259К-3	Ободок корпуса
84Б-2К-5	Стекло
84Б-1К-11	Звонок в сборе
84Б-1К-6	Колонка звонка
84Б-1К-7	Винт колонки звонка
84Б-1К-У3	Кнопка звонка в сборе
84Б-1К-13	Втулка кнопки
84Б-1К-19	Головка кнопки
84Б-1К-20	Стержень кнопки

84Б-262К-3	Крышка корпуса
84Б-2К-У3	Ключ заводной хода и боя
84Б-1К-23	Кнопка перевода сигнальной стрелки
84Б-1К-23	Кнопка перевода стрелок
84Б-1К	Винт крышки корпуса
84Б-138К-13	Ножка корпуса
84Б-256К-14	Винт ножки
84Б-138К-3	Опора корпуса
84Б-2К-10	Подциферблатник
84Б-259К-2	Циферблат
84Б-2К-18	Винт циферблата
84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
84Б-142К-У2	Стрелка минутная
84Б-269К-12	Стрелка часовая



6373/616031CM

6373/616035 *

84Б-256К-1	Корпус
84Б-257К-5	Накладка корпуса
84Б-256К-10/11	Пыльник корпуса
84Б-259К-3	Ободок корпуса
84Б-2К-5	Стекло
84Б-1К-11	Звонок в сборе
84Б-1К-6	Колонка звонка
84Б-1К-7	Винт колонки звонка
84Б-1К-У3	Кнопка звонка в сборе
84Б-1К-13	Втулка кнопки
84Б-1К-19	Головка кнопки
84Б-1К-20	Стержень кнопки
84Б-262К-3	Крышка корпуса
84Б-2К-У3	Ключ заводной хода и боя
84Б-1К-23	Кнопка перевода сигнальной стрелки
84Б-1К-23	Кнопка перевода стрелок
84Б-1К	Винт крышки корпуса
84Б-138К-13	Ножка корпуса
84Б-256К-14	Винт ножки
84Б-138К-3	Опора корпуса
84Б-2К-10	Подциферблатник
84Б-259К-2	Циферблат
84Б-2К-18	Винт циферблата
84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
84Б-142К-У2	Стрелка минутная
84Б-269К-12	Стрелка часовая



6373/805080



84Б-256К-1	Корпус	84Б-1К-19	Головка кнопки
84Б-257К-5	Накладка корпуса	84Б-1К-20	Стержень кнопки
84Б-261К-5	Пыльник корпуса	84Б-262К-3	Крышка корпуса
84Б-259К-3	Ободок корпуса	84Б-2К-У3	Ключ заводной хода и боя
84Б-261К-2	Стекло	84Б-1К-23	Кнопка перевода стрелок
84Б-1К-11	Звонок в сборе	84Б-1К	Винт крышки корпуса
84Б-1К-6	Колонка звонка	84Б-1К	Винт корпуса
84Б-1К-7	Винт колонки звонка	84Б-257К-6	Шайба винта
84Б-1К-У3	Кнопка звонка в сборе	84Б-261К-3	Подциферблатник
84Б-1К-13	Втулка кнопки	84Б-261К-4	Циферблат
		84Б-2К-18	Шплинт циферблата
		84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
		84Б-261К-У2	Стрелка минутная
		84Б-261К-12	Стрелка часовая



6373/805082

6373/805085CM

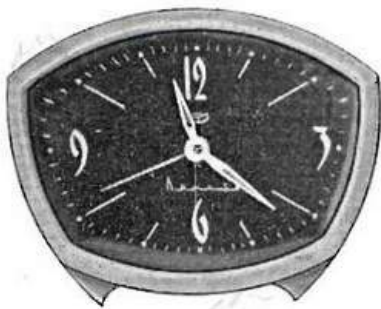
6373/805086CM

84Б-256К-1	Корпус	84Б-262К-3	Крышка корпуса
84Б-257К-5	Накладка корпуса	84Б-2К-У3	Ключ заводной хода и боя
84Б-261К-5	Пыльник корпуса	84Б-1К-23	Кнопка перевода стрелок
84Б-259К-3	Ободок корпуса	84Б-1К	Винт крышки корпуса
84Б-261К-2	Стекло	84Б-1К	Винт корпуса
84Б-1К-11	Звонок в сборе	84Б-257К-6	Шайба винта
84Б-1К-6	Колонка звонка	84Б-261К-3	Подциферблатник
84Б-1К-7	Винт колонки звонка	84Б-261К-4	Циферблат
84Б-1К-У3	Кнопка звонка в сборе	84Б-2К-18	Шплинт циферблата
84Б-1К-13	Втулка кнопки	84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
84Б-1К-19	Головка кнопки	84Б-261К-У2	Стрелка минутная
84Б-1К-20	Стержень кнопки	84Б-261К-12	Стрелка часовая

6373/805087CM

84Б-256К-1	Корпус	84Б-262К-3	Крышка корпуса
84Б-257К-5	Накладка корпуса	84Б-2К-У3	Ключ заводной хода и боя
84Б-261К-5	Пыльник корпуса	84Б-1К-23	Кнопка перевода стрелок
84Б-259К-3	Ободок корпуса	84Б-1К-23	Кнопка перевода стрелок
84Б-261К-2	Стекло	84Б-1К	Винт крышки корпуса
84Б-1К-11	Звонок в сборе	84Б-258К-1	Подставка корпуса
84Б-1К-6	Колонка звонка	84Б-256К-14	Винт подставки корпуса
84Б-1К-7	Винт колонки звонка	84Б-257К-6	Шайба винта
84Б-1К-У3	Кнопка звонка в сборе	84Б-261К-3	Подциферблатник
84Б-1К-13	Втулка кнопки	84Б-261К-4	Циферблат
84Б-1К-19	Головка кнопки	84Б-2К-18	Шплинт циферблата
84Б-1К-20	Стержень кнопки	84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
		84Б-2К-У4	Стрелка минутная
		84Б-261К-12	Стрелка часовая





6373/805088СМ

84Б-256К-1	Корпус	84Б-262К-3	Крышка корпуса
84Б-257К-5	Накладка корпуса	84Б-2К-У3	Ключ заводной хода и боя
84Б-261К-5	Пыльник корпуса	84Б-1К-23	Кнопка перевода сигнальной стрелки
84Б-259К-3	Ободок корпуса	84Б-1К-23	Кнопка перевода стрелок
84Б-261К-2	Стекло	84Б-1К	Винт крышки корпуса
84Б-1К-11	Звонок в сборе	84Б-256К-14	Винт корпуса
84Б-1К-6	Колонка звонка	84Б-257К-6	Шайба винта
84Б-1К-7	Винт колонки звонка	84Б-261К-3	Подциферблатник
84Б-1К-У3	Кнопка звонка в сборе	84Б-261К-4	Циферблат
84Б-1К-13	Втулка кнопки	84Б-1К-26	Шпилька циферблата
84Б-1К-19	Головка кнопки	84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
84Б-1К-20	Стержень кнопки	84Б-2К-У4	Стрелка минутная
		84Б-261К-12	Стрелка часовая



6373/825072

6373/825090

84Б-270К-1	Корпус
84Б-270К-3	Пыльник корпуса
84Б-271К-3	Стекло
84Б-261К-14	Звонок в сборе
84Б-269К-6	Колонка звонка
84Б-1К-7	Винт колонки звонка
84Б-1К-У3	Кнопка вонка в сборе
84Б-1К-13	Втулка кнопки
84Б-269К-8	Головка кнопки
84Б-1К-20	Стержень кнопки
84Б-262К-3	Крышка корпуса
84Б-2К-У3	Ключ заводной хода и боя
84Б-1К-23	Кнопка перевода сигнальной стрелки
84Б-1К-23	Кнопка перевода стрелок
84Б-1К	Винт крышки корпуса
84Б-256К-14	Винт корпуса
84Б-257К-6	Шайба винта
84Б-270К-У4	Панель с контактами
84Б-270К-У3	Панель с колонками
84Б-270К-У5	Пыльник с панелями и лампами
84Б-270К-8	Пластина контактная
84Б-270К-9	Контакт
84Б-270К-10	
84Б-270К-11	Патрон
84Б-270К-12	Прокладка патрона
84Б-1К-4	Подциферблатник
84Б-270К-4	Циферблат
84Б-261К-11	Винт циферблата
84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
84Б-2К-У4	Стрелка минутная
84Б-2К-8	Стрелка часовая



6373/825091

6373/825092

84Б-270К-1	Корпус
84Б-270К-3	Пыльник корпуса
84Б-271К-3	Стекло
84Б-261К-14	Звонок в сборе
84Б-269К-6	Колонка звонка
84Б-1К-7	Винт колонки звонка
84Б-1К-У3	Кнопка вонка в сборе
84Б-1К-13	Втулка кнопки
84Б-269К-8	Головка кнопки
84Б-1К-20	Стержень кнопки
84Б-262К-3	Крышка корпуса
84Б-2К-У3	Ключ заводной хода и боя
84Б-1К-23	Кнопка перевода сигнальной стрелки
84Б-1К-23	Кнопка перевода стрелок
84Б-1К	Винт крышки корпуса
84Б-256К-14	Винт корпуса
84Б-257К-6	Шайба винта
84Б-270К-У4	Панель с контактами
84Б-270К-У3	Панель с колонками
84Б-270К-У5	Пыльник с панелями и лампами
84Б-270К-8	Пластина контактная
84Б-270К-9	Контакт
84Б-270К-10	
84Б-270К-11	Патрон
84Б-270К-12	Прокладка патрона
84Б-1К-4	Подциферблатник
84Б-270К-4	Циферблат
84Б-261К-11	Винт циферблата
84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
84Б-2К-У4	Стрелка минутная
84Б-2К-8	Стрелка часовая

6373/835095

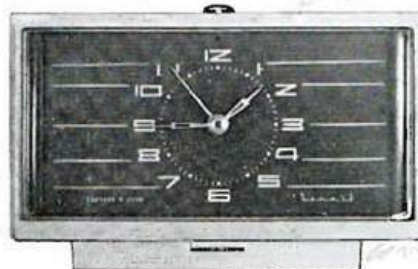
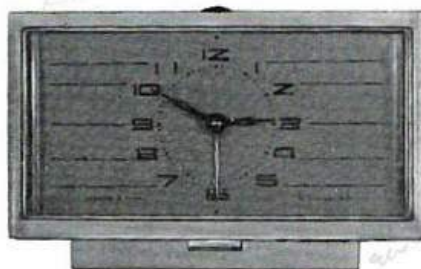
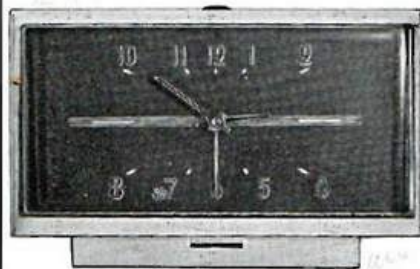
84Б-271К-1	Корпус	84Б-262К-3	Крышка корпуса
84Б-271К-2	Пыльник корпуса	84Б-2К-У3	Ключ заводной хода и боя
84Б-271К-3	Стекло	84Б-1К-23	Кнопка перевода сигнальной стрелки
84Б-261К-14	Звонок в сборе	84Б-1К-23	Кнопка перевода стрелок
84Б-269К-6	Колонка звонка	84Б-1К	Винт крышки корпуса
84Б-1К-7	Винт колонки звонка	84Б-256К-14	Винт корпуса
84Б-1К-У3	Кнопка колонки в сборе	84Б-257К-6	Шайба винта
84Б-1К-13	Втулка кнопки	84Б-1К-4	Подциферблатник
84Б-269К-8	Головка кнопки	84Б-271К-4	Циферблат
84Б-1К-20	Стержень кнопки	84Б-261К-11	Винт циферблата
		84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
		84Б-2К-У4	Стрелка минутная
		84Б-2К-8	Стрелка часовая



6373/845099

845-271К-1	Корпус
845-271К-2	Пыльник корпуса
845-271К-3	Стекло
845-261К-14	Звонок в сборе
845-269К-6	Колонка звонка
845-1К-7	Винт колонки звонка
845-1К-У3	Кнопка звонка в сборе
845-1К-13	Втулка кнопки
845-269К-8	Головка кнопки
845-1К-20	Стержень кнопки

845-262К-3	Крышка корпуса
845-2К-У3	Ключ заводной хода и боя
845-1К-23	Кнопка перевода сигнальной стрелки
845-1К-23	Кнопка перевода стрелок
845-1К	Винт крышки корпуса
845-256К-14	Винт корпуса
845-257К-6	Шайба винта
845-1К-4	Подциферблатник
845-271К-4	Циферблат
845-1К-26	Винт циферблата
845-1К-17	Стрелка сигнальная
845-2К-У4	Стрелка минутная
845-2К-8	Стрелка часовая

**6373/875101**

845-277К-1	Корпус
845-1К-5	Пыльник корпуса
845-2К-5	Стекло
845-1К-11	Звонок в сборе
845-1К-6	Колонка звонка
845-1К-7	Винт колонки звонка
845-1К-У3	Кнопка звонка в сборе
845-1К-13	Втулка кнопки
845-1К-19	Головка кнопки
845-1К-20	Стержень кнопки
845-262К-3	Крышка корпуса
845-2К-У3	Ключ заводной хода и боя
845-1К-23	Кнопка перевода сигнальной стрелки
845-1К-23	Кнопка перевода стрелок
845-1К	Винт крышки корпуса

845-277К-4	Подставка корпуса
845-270К-94	Панель с контактами
845-270К-У3	Панель с колонками
845-270К-У5	Пыльник с панелями и лампами
845-270К-8	Пластина контактная
845-270К-9	Контакт
845-270К-10	
845-270К-11	Патрон
845-270К-12	Прокладка патрона
845-1К-4	Подциферблатник
845-277К-3	Циферблат
845-2К-18	Шплинт циферблата
845-1К-17	Стрелка сигнальная
845-2К-У4	Стрелка минутная
845-2К-8	Стрелка часовая

6373/875102**6373/875103**



6373/885110

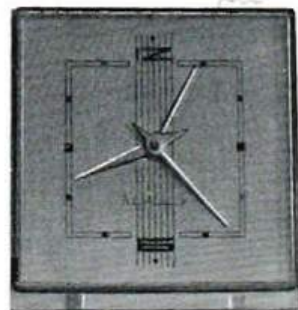
6373/885112

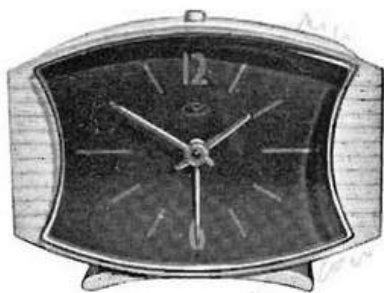
84Б-281К-1	Корпус
84Б-1К-5	Пыльник корпуса
84Б-281К-3	Ободок корпуса
84Б-281К-5	Стекло
84Б-1К-11	Звонок в сборе
84Б-1К-6	Колонка звонка
84Б-1К-7	Винт колонки звонка
84Б-1К-У3	Кнопка звонка в сборе
84Б-1К-13	Втулка кнопки
84Б-1К-19	Головка кнопки
84Б-1К-20	Стержень кнопки
84Б-262К-3	Крышка корпуса
84Б-2К-У3	Ключ заводной хода и боя
84Б-1К-23	Кнопка перевода сигнальной стрелки
84Б-1К-23	Кнопка перевода стрелок
84Б-1К	Винт крышки корпуса
84Б-281К-4	Подставка корпуса
84Б-256К-14	Винт подставки корпуса
84Б-256К-6	Шайба винта
84Б-1К-4	Подциферблатник
84Б-28К-4	Циферблат
84Б-261-11	Винт циферблата
84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
84Б-2К-У4	Стрелка минутная
8Б-2К-8	Стрелка часовая

6373/995055

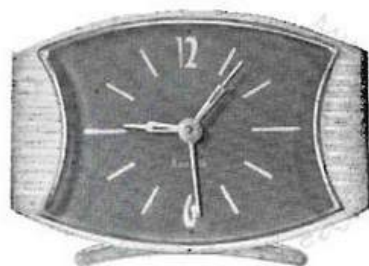
84Б-280К-1	Корпус
84Б-1К-5	Пыльник корпуса
84Б-1К-11	Звонок в сборе
84Б-1К-6	Колонка звонка
84Б-1К-7	Винт колонки звонка
84Б-1К-У3	Кнопка звонка в сборе
84Б-1К-13	Втулка кнопки
84Б-1К-19	Головка кнопки
84Б-1К-20	Стержень кнопки
84Б-262К-3	Крышка корпуса

84Б-2К-У3	Ключ заводной хода и боя
84Б-1К-23	Кнопка перевода сигнальной стрелки
84Б-1К-23	Кнопка перевода стрелок
84Б-1К	Винт крышки корпуса
84Б-280-4	Подставка корпуса
84Б-256К-14	Винт подставки корпуса
84Б-256К-6	Шайба винта
84Б-1К-4	Подциферблатник
84Б-280К-3	Циферблат
84Б-2К-18	Шпилька циферблата
84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
84Б-2К-У4	Стрелка минутная
84Б-2К-8	Стрелка часовая

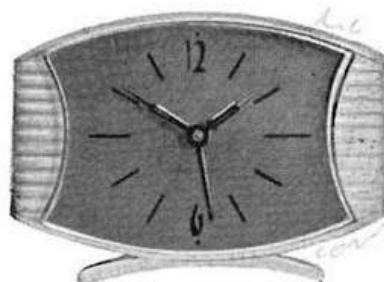




6373/895105



6373/895106



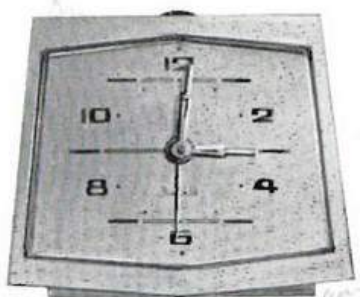
6373/895107

- 84Б-272К-1 Корпус
- 84Б-1К-5 Пыльник корпуса
- 84Б-272К-5 Стекло
- 84Б-1К-11 Звонок в сборе
- 84Б-1К-6 Колонка звонка
- 84Б-1К-7 Винт колонки звонка
- 84Б-1К-У3 Кнопка звонка в сборе
- 84Б-1К-13 Втулка кнопки
- 84Б-1К-19 Головка кнопки
- 84Б-1К-20 Стержень кнопки
- 84Б-262К-3 Крышка корпуса
- 84Б-2К-У3 Ключ заводной хода и боя
- 84Б-1К-23 Кнопка перевода сигнальной стрелки

- 84Б-1К-23 Кнопка перевода стрелок
- 84Б-1К Винт крышки корпуса
- 84Б-272К-4 Подставка корпуса
- 84Б-256К-14 Винт подставки корпуса
- 84Б-256К-6 Шайба винта
- 84Б-1К-4 Подциферблатник
- 84Б-272К-3 Циферблат
- 84Б-1К-18 Шплинт циферблата
- 84Б-1К-17 Стрелка сигнальная
- 84Б-2К-У4 Стрелка минутная
- 84Б-2К-8 Стрелка часовая

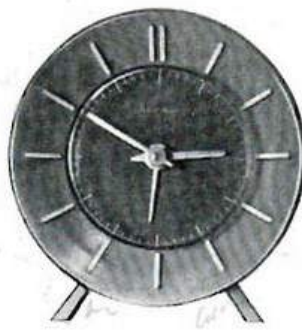
mchap collection

6373/965120



- 84Б-282К-1 Корпус
- 84Б-1К-5 Пыльник корпуса
- 84Б-282К-5 Стекло
- 84Б-1К-11 Звонок в сборе
- 84Б-1К-6 Колонка звонка
- 84Б-1К-7 Винт колонки звонка
- 84Б-1К-У3 Кнопка звонка в сборе
- 84Б-1К-13 Втулка кнопки
- 84Б-1К-19 Головка кнопки
- 84Б-1К-20 Стержень кнопки

- 84Б-262К-3 Крышка корпуса
- 84Б-2К-У3 Ключ заводной хода и боя
- 84Б-1К-23 Кнопка перевода сигнальной стрелки
- 84Б-1К-23 Кнопка перевода стрелок
- 84Б-1К Винт крышки корпуса
- 84Б-282К-4 Подставка корпуса
- 84Б-256К-14 Винт подставки корпуса
- 84Б-256К-6 Шайба винта
- 84Б-1К-4 Подциферблатник
- 84Б-272К-3 Циферблат
- 84Б-2К-18 Шплинт циферблата
- 84Б-1К-17 Стрелка сигнальная
- 84Б-2К-У4 Стрелка минутная
- 84Б-2К-8 Стрелка часовая



6373/975114

6373/975115

6373/975116

84Б-274К-1	Корпус	84Б-1К-23	Кнопка перевода сигнальной стрелки
84Б-1К-5	Пыльник корпуса	84Б-1К-23	Кнопка перевода стрелок
84Б-274К-5	Стекло	84Б-1К	Винт крышки корпуса
84Б-1К-11	Звонок в сборе	84Б-138К-13	Ножка корпуса
84Б-1К-6	Колонка звонка	84Б-138К-14	Винт ножки корпуса
84Б-1К-7	Винт колонки звонка	84Б-2К-10	Подциферблатник
84Б-1К-У3	Кнопка звонка в сборе	84Б-274К-3	Циферблат
84Б-1К-13	Втулка кнопки	84Б-1К-26	Винт циферблата
84Б-1К-19	Головка кнопки	84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
84Б-1К-20	Стержень кнопки	84Б-2К-У4	Стрелка минутная
84Б-262К-3	Крышка корпуса	84Б-2К-8	Стрелка часовая
84Б-2К-У3	Ключ заводной хода и боя		

mclmap collection

Модель

6375

с предварительной
повесткой боя

Механизм калибра 66 X 50 мм с балансовым регулятором, свободным штифтовым спуском, с центральной сигнальной стрелкой, с предварительной подвесткой боя, на 4 рубиновых камнях, пружины хода и боя без барабана. Продолжительность хода от полной заводки пружины не менее 48 часов. Период колебания баланса $T=0,6$ сек.



6375/606036

84Б-256К-1	Корпус
84Б-256К-4	Накладка корпуса
84Б-256К-10/11	Пыльник корпуса
84Б-259К-3	Ободок корпуса
84Б-2К-5	Стекло
84Б-256К-11	Звонок в сборе
84Б-1К-6	Колонка звонка
84Б-1К-7	Винт колонки звонка
84Б-256К-У1	Кнопка звонка в сборе
84Б-1К-13	Втулка кнопки
84Б-156К-5	Головка кнопки
84Б-1К-20	Стержень кнопки
84Б-262К-3	Крышка корпуса
84Б-2К-У3	Ключ заводной хода и боя
84Б-1К-23	Кнопка перевода сигнальной стрелки
84Б-1К-23	Кнопка перевода стрелок
84Б-1К	Винт крышки корпуса
84Б-256К-13	Ножка корпуса
84Б-256К-14	Винт ножки
84Б-138К-3	Опора корпуса
84Б-2К-10	Подциферблатник
84Б-256К-7	Циферблат
84Б-2К-18	Шплинт циферблата
84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
84Б-1К-У5	Стрелка минутная
84Б-1К-16	Стрелка часовая

„ЗИМ“

ЗАВОД ИМ. МАСЛЕННИКОВА

13

map collection

ЗИМ

Модель
2602

Механизм калибра 26 мм,
высотой 4,9 мм, с балансовым
регулятором, анкерным спуском,
с центральной секундной стрелкой,
на 15 рубиновых камнях.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 36 ч.
Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



2602/011011

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 852/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



2602/011012

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 852/0 — стрелка секундная
- 851/0 — стрелка минутная
- 850/0 — стрелка часовая

2602/011013





2602/011017

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 852/0 — стрелка секундная
- 851/0 — стрелка минутная
- 850/0 — стрелка часовая



mchap collection

2602/064002

2602/064006

2602/064011

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 852/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 852/0 — стрелка секундная
- 851/0 — стрелка минутная
- 850/0 — стрелка часовая

2602/064012



2602/064013

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 852/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 852/0 — стрелка секундная
- 851/0 — стрелка минутная
- 850/0 — стрелка часовая

2602/064015





2602/064016

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 852/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 852/0 — стрелка секундная
- 851/0 — стрелка минутная
- 850/0 — стрелка часовая

2602/064020



2602/161010

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 852/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 852/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2602/161018



2602/161027

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 852/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 852/0 — стрелка секундная
- 851/0 — стрелка минутная
- 850/0 — стрелка часовая

2602/161030





2602/161035

2602/161036

2602/161037

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 852/0 — стрелка секундная
- 851/0 — стрелка минутная
- 850/0 — стрелка часовая

mchap collection



mchap collection

2602/161052

2602/161053

2602/161054

2602/161055

2602/161059

900 — корпус

912 — заводная головка

925 — ушко корпуса

970 — ободок корпуса

975 — крышка корпуса

980 — стекло

767/6 — циферблат

852/3 — стрелка секундная

851/3 — стрелка минутная

850/3 — стрелка часовая



2602/161061

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 852/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



2602/161062

2602/161064

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 852/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 852/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2602/161071





2602/161073

2602/161074

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 852/0 — стрелка секундная
- 851/0 — стрелка минутная
- 850/0 — стрелка часовая



2602/161082

2602/161083

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 852/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 852/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2602/201032





2602/201033 *

2602/201034 *

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 852/0 — стрелка секундная
- 851/0 — стрелка минутная
- 850/0 — стрелка часовая



mchap collection

Модель
2608

Механизм калибра 26 мм,
высотой 3,9 мм, с балансовым
регулятором, анкерным спуском,
с центральной секундной стрелкой,
на 15 рубиновых камнях.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 36 ч.
Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



2608/021003

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766/6 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/1 — стрелка минутная
- 850/1 — стрелка часовая

2608/021005





2608/021008

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2608/084004



- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/0 — стрелка минутная
- 850/0 — стрелка часовая



2608/084009

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2608/171021



2608/171029 *

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2608/171039



2608/171051

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/0 — стрелка минутная
- 850/0 — стрелка часовая





2608/171056



2608/171057



2608/171058

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 767/6 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



2608/171060

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 766 — циферблат
- 980 — стекло
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 767 — циферблат
- 980 — стекло
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2608/171069

2608/171076

2608/181019

mozar collection

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 767/3 — циферблат
- 980 — стекло
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая

2608/181022





2608/181023

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 767 — циферблат
- 980 — стекло
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



2608/181024

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 767 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/0 — стрелка минутная
- 850/0 — стрелка часовая

2608/181026



2608/181028 *

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



2608/181070

2608/181075

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



2608/181079

2608/181084

- 900 — корпус
- 912 — заводная головка
- 925 — ушко корпуса
- 970 — ободок корпуса
- 975 — крышка корпуса
- 980 — стекло
- 766 — циферблат
- 853/3 — стрелка секундная
- 851/3 — стрелка минутная
- 850/3 — стрелка часовая



mchap collection

**МОСКВА 121200,
СМОЛЕНСКАЯ-СЕННАЯ, 32/36
В/О «МАШПРИБОРИНТОРГ»**

Телекс: 7235, 7236
Телефон: 244-27-75

**МОСКВА К-3,
Б. ЧЕРКАССКИЙ ПЕР., 15
В/О «СОЮЗКООПВНЕШТОРГ»**

Телекс: 7128, 7127
Телефон: 223-79-30

ОГЛАВЛЕНИЕ

Предисловие		1
Единые наименования и товарные знаки заводов		3
Система маркировки механизмов часов и внешних оформлений		5
Условные обозначения деталей корпусного оформления		12
Первый Московский часовой завод	«ПОЛЕТ»	15
Второй Московский часовой завод	«СЛАВА»	73
Петродворецкий часовой завод	«РАКЕТА»	96
Угличский часовой завод	«ЧАЙКА»	127
Челябинский часовой завод	«МОЛНИЯ»	171
Пензенский часовой завод	«ЗАРЯ»	175
Чистопольский часовой завод	«ВОСТОК»	206
Сердобский часовой завод	«МАЯК»	249
Ереванский часовой завод	«СЕВАНИ»	265
Орловский часовой завод	«ЯНТАРЬ»	278
Минский часовой завод	«ЛУЧ»	303
Ростовский часовой завод	«ВИТЯЗЬ»	338
Завод им. Масленникова	«ЗИМ»	356
Для заметок		376

ДЛЯ ЗАМЕТОК

mchap collection

mchap collection

УВАЖАЕМЫЕ

ПОКУПАТЕЛИ!

ЧАСЫ

ИЗ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

ВЫ МОЖЕТЕ КУПИТЬ

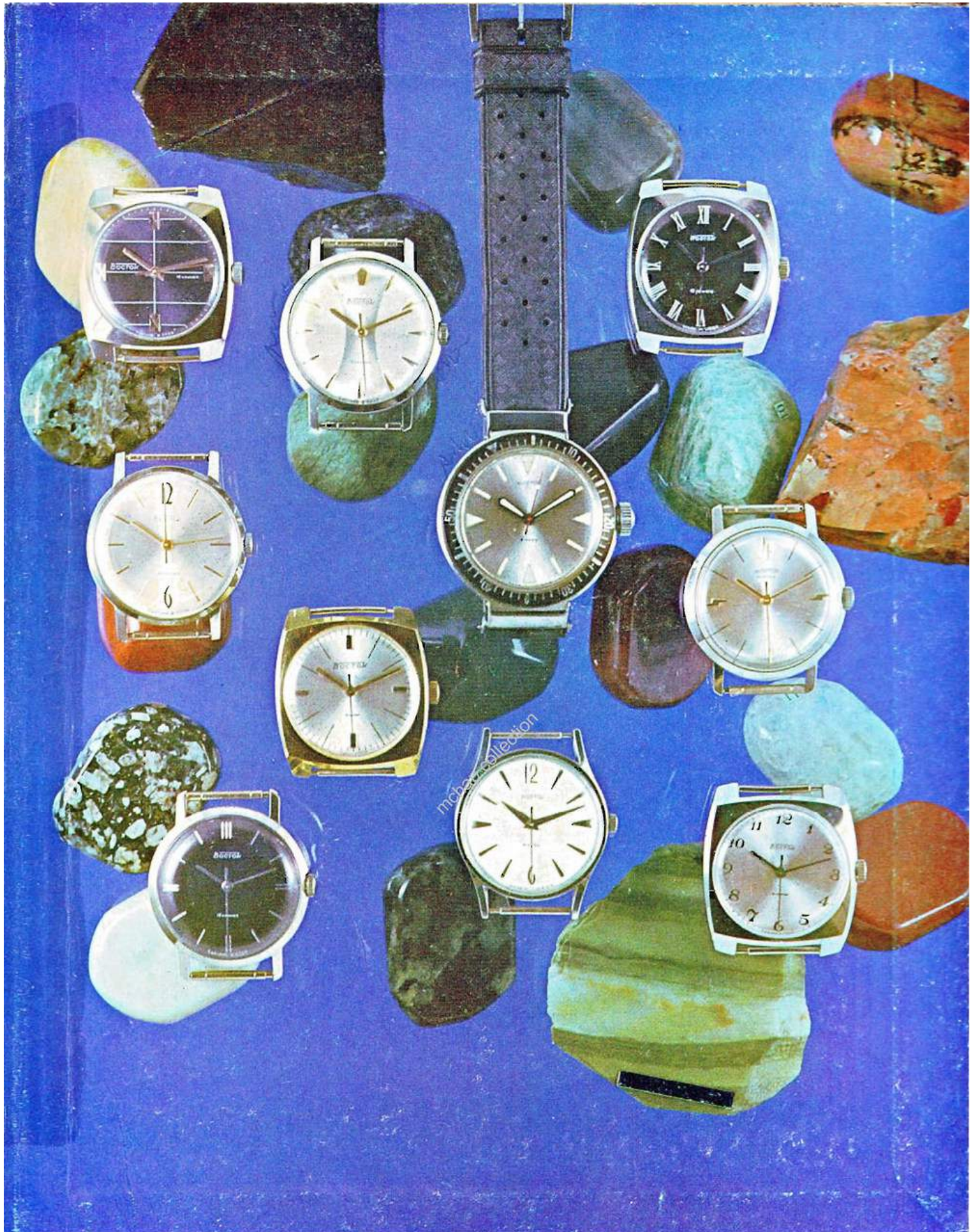
ЧЕРЕЗ ВСЕСОЮЗНЫЕ

ОБЪЕДИНЕНИЯ

„МАШПРИБОРИНТОРГ“

И „СОЮЗКООПВНЕШТОРГ“

mchap-collection



В/О МАШ
ПРИБОР
ИНТОРГ



В/О СОЮЗ
КООП
ВНЕШТОРГ

michap collection