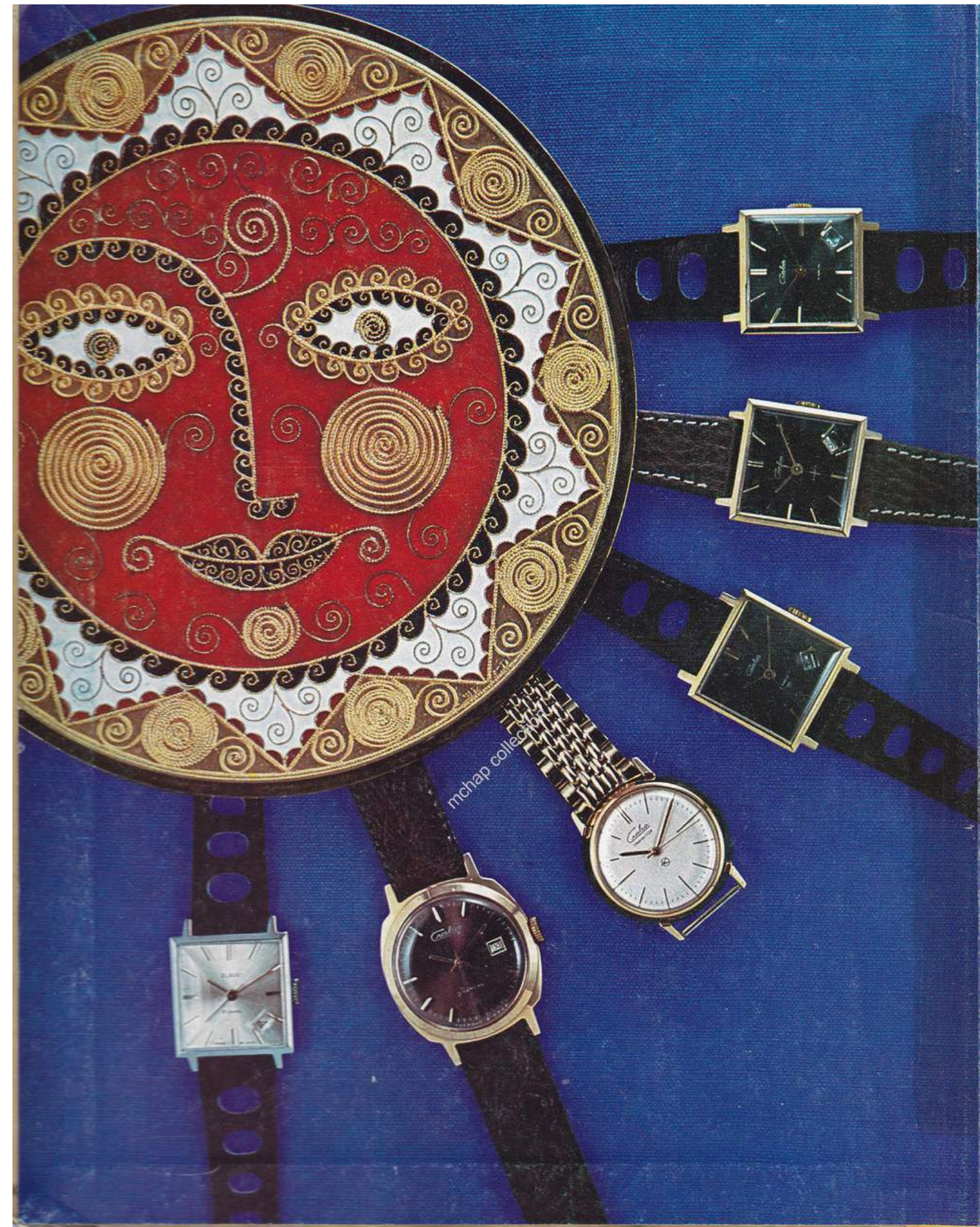


ЧАСТЬ

КАТАЛОГ-
СПРАВОЧНИК

monar collection



ЧАСЫ,

ВЫПУСКАЕМЫЕ

ЧАСОВЫМИ

ЗАВОДАМИ

СОВЕТСКОГО СОЮЗА

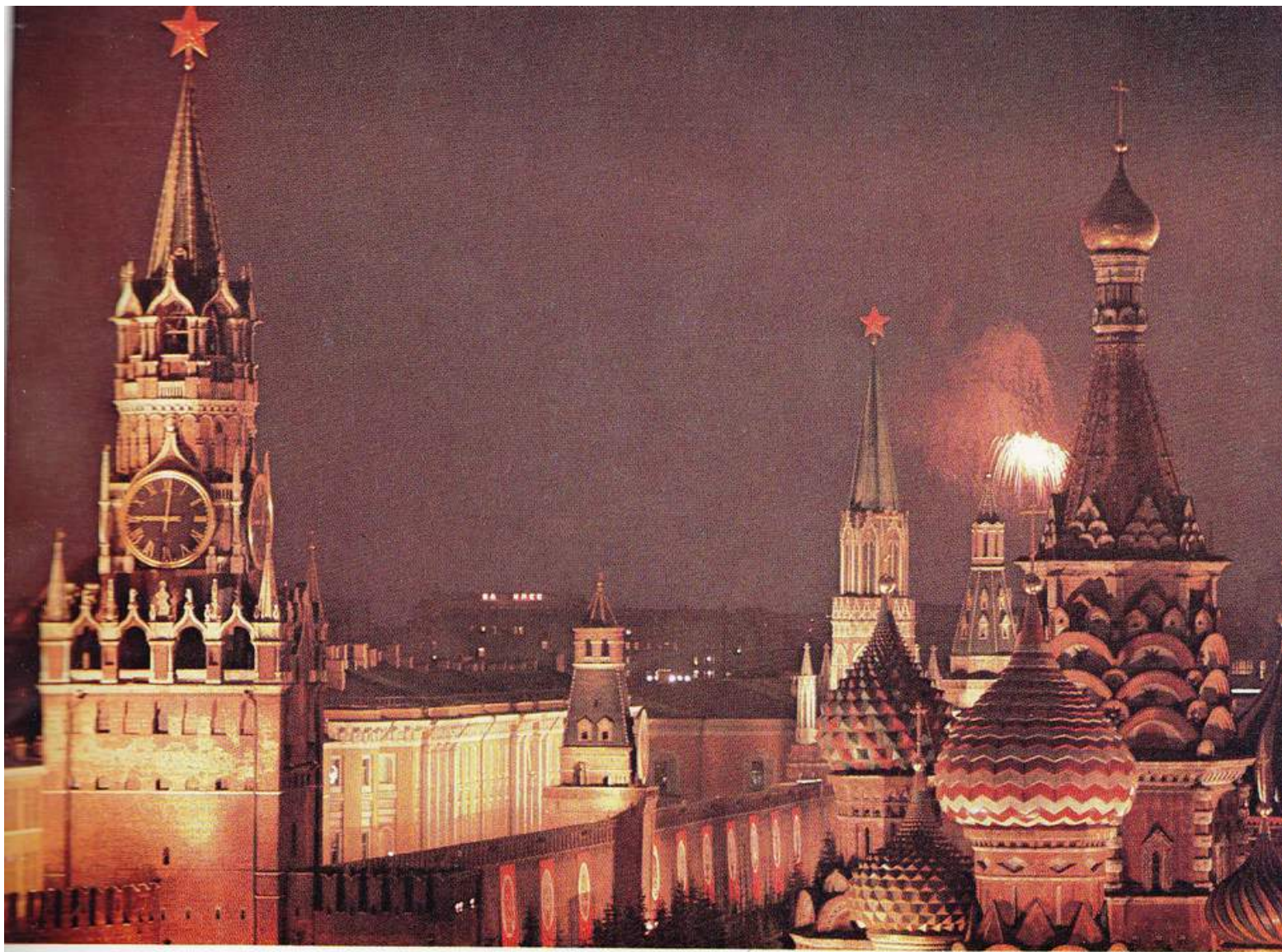
ОТВЕЧАЮТ

ЛЮБЫМ

ВКУСАМ

ПОКУПАТЕЛЯ

mchap collection



Collection
ФАСЕТ

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, автоподзаводом, календарем и автоподзаводом, 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 автоподзаводом 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 числитеle 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, пятидесятий 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“	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 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 секундомером, 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

Таблица 3

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 раздельно
—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

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

Шифр	Отличительные конструктивные особенности механизмов
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 полу часов 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

- 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 — кукивание целых часов и получасов, периодичность заводки — одни сутки

- 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	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	целых часов и получасов, пружины в барабанах, периодичность заводки — две недели	
—133—	то же, без центральной секундной стрелки	—152—	маятниковый с возвратно-крученным спуском, с боем часов и четвертей часа, пружины в барабанах, периодичность заводки — две недели
—134—	балансовый с анкерным спуском, на рубиновых камнях, без боя, с календарем, пружина в барабане, периодичность заводки — одна неделя	—153—	маятниковый с гиревым двигателем и возвратно-крученным спуском, с боем часов и четвертей часа, периодичность заводки — две недели
—135—	маятниковый с анкерным спуском, без дополнительных устройств, пружина в барабане, периодичность заводки — одна неделя	—154—	балансовый с приставным анкерным спуском, на рубиновых камнях, без дополнительных устройств, пружины без барабана, периодичность заводки — две недели
—136—	маятниковый с пружинным двигателем и возвратно-крученным спуском, с боем часов и получасов, пружина в барабане, периодичность заводки — одна неделя	—155—	балансовый с приставным анкерным спуском на рубиновых камнях, без дополнительного устройства, пружина в барабане, периодичность заводки — две недели
—137—	балансовый с приставным анкерным спуском, на рубиновых камнях, с боем часов и четвертей часа, пружина в барабане, периодичность заводки — одна неделя	—156—	балансовый с приставным анкерным спуском, на рубиновых камнях, с боковой секундной стрелкой, без боя, пружина в барабане, периодичность заводки — две недели
—151—	маятниковый с возвратно-крученным спуском, с боем	—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—		—159—	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

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-крученным спуском, с боем

- 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 четвертей 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

- 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, расположенным 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-

- 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

—192—

с электронно-механическим регулятором, и свободным штифтовым анкерным спуском, объединенными в единый съемный блок, на рубиновых камнях, с питанием от никель-кадмивого 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).

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

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.	

mchap collection

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 головка 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.		УШКО КОРПУСА
903	Корпус фасонный, обычный из двух деталей (корпус и крышка).	924	Серьга для карманных и других часов.
903/I	Корпус фасонный, влагозащитный из двух деталей (корпус и крышка на защелке).	925	Ушко корпуса.
903/II	Корпус фасонный, влагозащитный из двух деталей (корпус, крышка резьбовая).	926	КОЛЬЦО МЕХАНИЗМА
904	Корпус фасонный, обычный из трех деталей (корпус, ободок и крышка на защелке).	928	Кольцо крепления механизма (для увеличения диаметра механизма).
904/I	Корпус фасонный, влагозащитный из трех деталей (корпус, ободок и крышка на защелке).	929	Пылезащитное кольцо механизма.
904/II	Корпус фасонный, влагозащитный из трех деталей (корпус, ободок и крышка резьбовая).	930	Крышка предохранительная (пыльник).
905	Корпус фасонный, влагозащитный (корпус, крышка и кольцо резьбовое крышки).	931	Кольцо крепления механизма.
908	Корпус круглый, обычный для карманных часов, крышка на защелке.	932	ВОДОЗАЩИТНАЯ ПРОКЛАДКА
909	Корпус круглый, влагозащитный для карманных часов, крышка на защелке.	975	Водозащитная прокладка стекла.
906	Корпус фасонный для кулона из трех деталей.	976	Водозащитная прокладка крышки корпуса.
	ЗАВОДНАЯ ГОЛОВКА	977	КРЫШКА ЗАДНЯЯ
910	Заводная головка с прокладкой, для влагозащитного корпуса.	978	Крышка задняя круглая обычная, на защелке.
		979	Крышка задняя резьбовая.
			Крышка корпуса под резьбовое кольцо.
			Кольцо резьбовое крышки корпуса.
			Крышка квадратная на защелке.
			ОБОДОК КОРПУСА
		980	Стекло круглое обычное.
		981	Стекло круглое обычное, с фаской.
		982	Стекло круглое обычное, с поднутрением

1	2	1	2
983	Стекло круглое обычное вогнутое.	852	Стрелка секундная.
984	Стекло квадратное обычное.	853	Центральная секундная стрелка или стрелка хронографа двухстрелочного секундомера.
985	Стекло квадратное, с фаской.	854	Центральная секундная стрелка или стрелка хронографа двухстрелочного секундомера со втулкой.
986	Стекло квадратное, вогнутое.	855	Стрелка счетчика.
987	Стекло квадратное или сферическое.	856	Стрелка дат.
ЦИФЕРБЛАТ		857	Стрелка минутная секундомера.
766	Циферблат металлический, поле серебреное, плоское.	858	Стрелка секундная секундомера.
767	Циферблат металлический, поле серебреное, рельефное.	859	Стрелка указатель резерва хода.
ПРИМЕЧАНИЕ:		860	Стрелка сигнальная.
Для обозначения вида покрытия циферблата применяется следующая индексация, которая проставляется в знаменателе.			
3	позолоченный		
6	крашениe, тонирование		
7	полудрагоценный камень		
СТРЕЛКИ			
850	Стрелка часовая.	0	оксидирование
851	Стрелка минутная.	1	хромирование
		2	никелирование
		3	золочение
		6	крашениe

monar collection

„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 *

- 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



2209/283116 *

- 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



2209/593112 *

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



2209/593113 *

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/II — 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 *



mcrap collection



2209/633147 *

- 902/II — 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/II — 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/II — 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

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 *



2209/723159 *

- 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

2209/713224 *

- 902/II — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 926 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 976 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо крышки резьбовое
- 767 — Циферболт
- 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

mchap collection

2408/513127 *





2408/513173 *

2408/513174 *

- 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



- 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
полней заводки пружины
не менее 34 ч.
Период колебания баланса $T=0,4$ сек.**



2409/091027 *

2409/091028 *

- 902/II — 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/II — 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



mchap collection

2409/111032 *

- 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

2409/111033 *

2409/111034 *

902/II — 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/II — 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 *



2409/513173

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

2409/513196

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



2409/531195



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

mchen collection

2409/543130

902/II — 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





2409/543146

- 902/II — 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/II — 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/II — 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/II — 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



2409/620183 *

X
N



2409/583207



2409/583219

902/II — 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





2409/911226

- 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



2409/911304

- 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



2409/911274

mchap collection

2409/911359





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/III — 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 часовья

mcntrap collection

906/III — 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 часовья

2414/231057





2414/231109

2414/231222 *

- 906/III — 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/III — 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/III — 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/III — 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

mchap collection

mchap collection

mchap collection

mchap collection

- 906/III — 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

2414/243182



- 906/III — 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



- 902/II — 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/II — 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



2414/553227

- 902/II — 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



2414/553222

mchen collection

902/II — 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/III — 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/II — 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

mchzn collection

Модель

2415

**Механизм калибра 24 мм,
высотой 4 мм, с балансовым
регулятором, анкерным спуском,
с центральной секундной стрелкой,
противоударным устройством и
автоподзаводом, 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/II — 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/II — 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

- 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



2415/483144



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

mchap collection

- 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



mch2n collection

Модель
2416 А

Механизм калибра 24 мм,
высотой 4,5 мм, с балансовым
регулятором, анкерным спуском,
с центральной секундной стрелкой,
противоударным устройством,
автоподзаводом 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/II — 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/1003266

2416A/1003273

- 902/II — 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



mchap.com/clock

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/II — 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



2609/813326

- 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



2609/813318



- 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

mchan collection

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

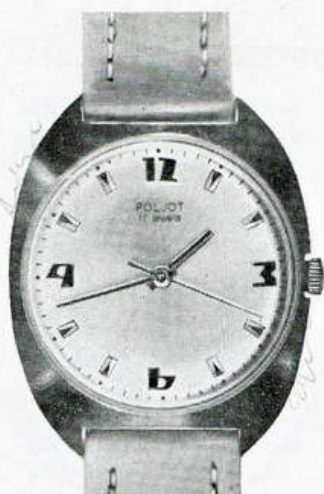


2609/813324

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/II — 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/II — 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/II — 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/II — 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

mchen collection

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/II — 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/II — 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
полней 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 — Стекло
767 — Циферболт
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 — Циферболт
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 — Циферболт
853/3 — Стрелка секундная
851/3 — Стрелка минутная
850/3 — Стрелка часовая



2614B/1303351

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



2614B/1303377



2614B/1303413

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



2614B/1303414



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

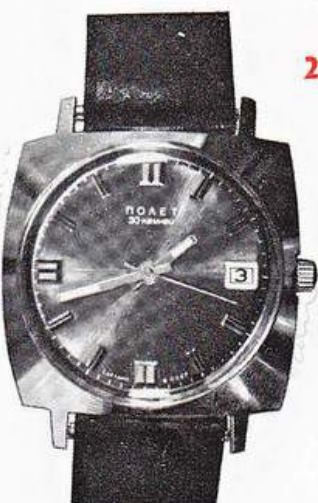
Модель
2616.1Н

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.



2616.1Н/1113289

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



2616.1Н/1113405

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



2616.1Н/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



2616.1H/1421429

- 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/1443402

- 902a/II — 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

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

mchap collection

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
полней 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 — Циферболт
853/6 — Стрелка секундная
851/6 — Стрелка минутная
850/6 — Стрелка часовая

mchap 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



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/III — 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/III — 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

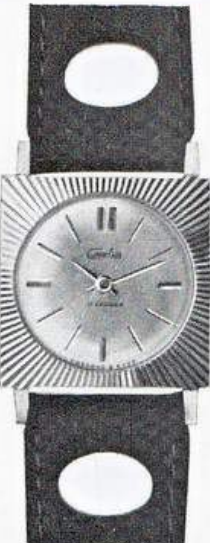
1600/313017

- 900/III — 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





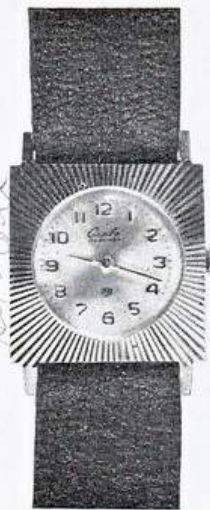
1600/443152

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



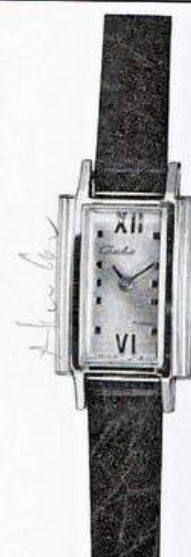
1600/562063

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



1600/583119

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



1600/583168

- 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/III — 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 чёрный
766/6 — Циферблат фиолетовый

1600/941111

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



1600/941192

- 900/III — 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/III — 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/III — 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/III — 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/III — 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 × 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

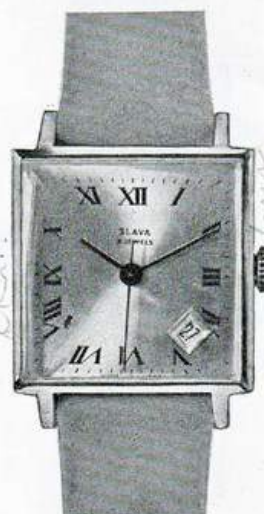
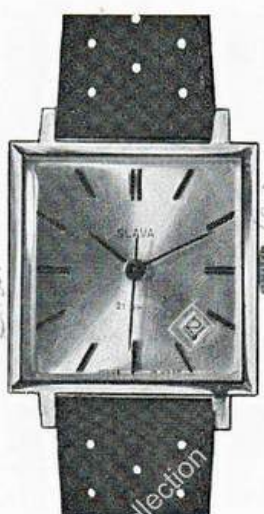
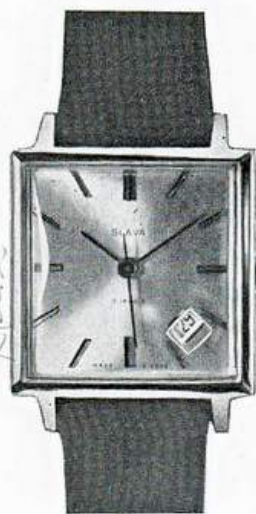




2414/013218

2414/013246

- 900/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



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

2414/231182

- 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



2414/233185



- 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

mchap collection

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/II — 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

mcrap 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/II — 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

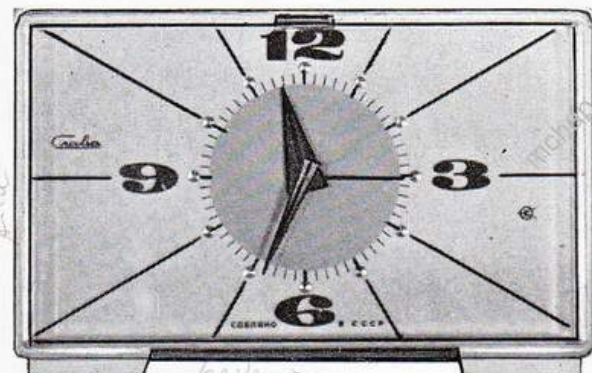
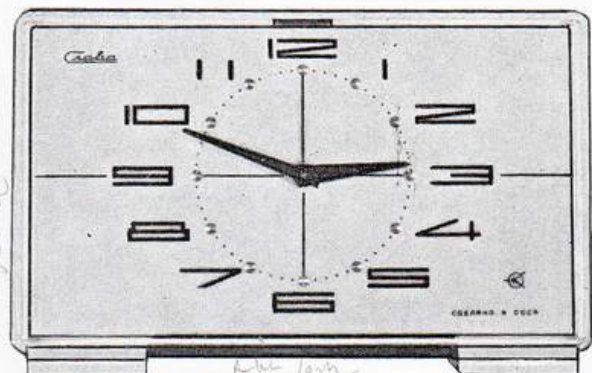
902a/II — корпус
925 — ушко корпуса
932 — водозащитная прокладка крышки корпуса
977 — крышка корпуса
978 — кольцо резьбовое крышки корпуса
980 — стекло
766 — циферблат
853/3 — стрелка секундная
851/3 — стрелка минутная
850/3 — стрелка часовая

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.

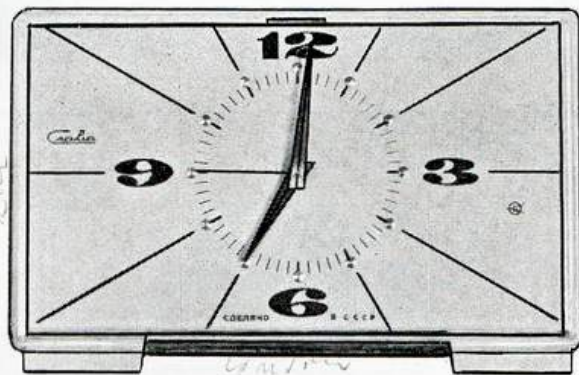
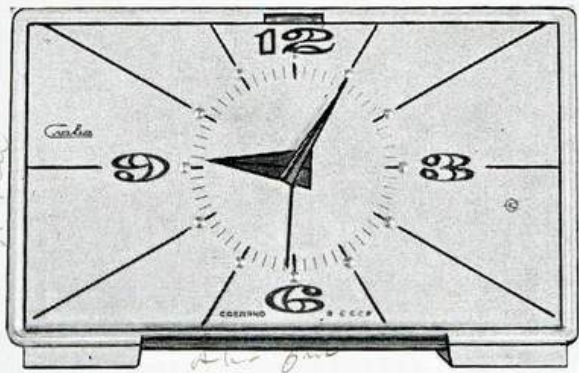


5338/135093

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



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
- 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
1,6×6 — винт ролика
Б11ку2 — ключ заводной
хода и боя
Б11к-56 — кнопка перевода
стрэлок
Б11ку12 — кнопка звонка со
стержнем
Б11ку9 — стрелка
сигнальная
Б23к-7 — стрелка минутная
Б23к-6 — стрелка часовья



5671/004007

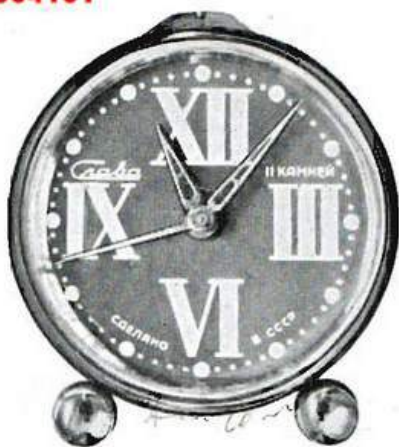
Б11ку101 — корпус
Б11к-23 — корпусное кольцо
Б11ку7 — корпусное кольцо
с ободком и
стеклом

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
1,6×6 — винт ролика
Б11ку2 — ключ заводной
хода и боя
Б11к-56 — кнопка перевода
стрэлок
Б11ку12 — кнопка звонка со
стержнем
Б11ку9 — стрелка
сигнальная
Б23к-14 — стрелка минутная
Б23к-13 — стрелка часовья

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 — Рант
- Б11к-16 — Стекло
- Б11ку1 — Звонок с заслонкой
- Б11ку4 — Подциферблитник
- 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
Б12242 — стрелка минутная
Б11242 — стрелка часовая



mchap collection

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

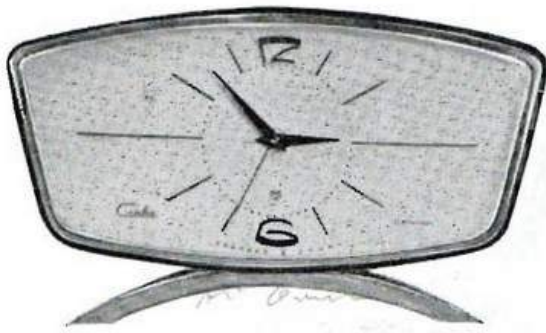


5671/075033 *

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

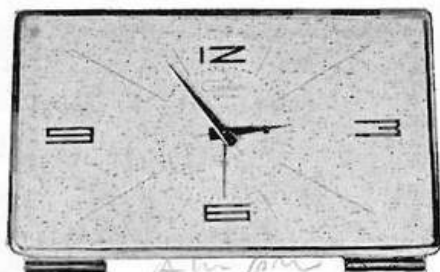
5671/115072

Б145к-4 — корпус
Б145к-6 — стекло
Б11ку1 — звонок
с заслонкой
Б11к-21 — винт звонка
Б145ку13 — подциферблатник
Б145ку4 — циферблат
Б145к-8 — подставка корпуса
2,0×6 — 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



mchan collection

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



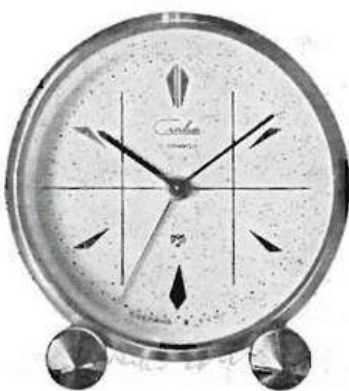
5671/154089

5671/154094

- Б153ку1 — корпусное кольцо с ободком и стеклом
- Б153к-6 — накладка корпуса
- Б11к-16 — стекло
- Б11ку1 — звонок с заслонкой
- Б143ку2 — подциферблитник
- 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 — подциферблитник
- 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



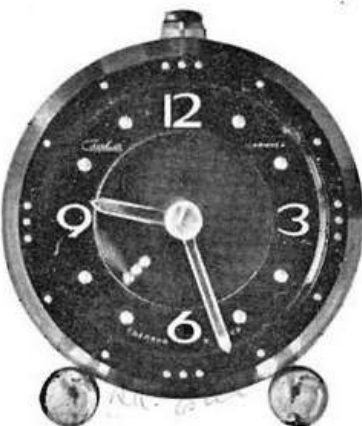
5671/204092

- Б153ку1 — корпус
- Б153к-15 — накладка корпуса
- Б11к-9 — втулка
- Б153к-2 — ободок корпуса
- Б11к-16 — стекло
- Б11к-65 — звонок
- Б11к-22 — винт звонка
- Б11ку-21 — подциферблитник
- 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 — подциферблитник
 Б11ку2 — ключ заводной
 хода
 Б126ку9 — ключ боя
 Б126к-15 — кнопка перевода
 стрелок
 Б153к-15 — кнопка звонка
 со стержнем
 1,6×8 — 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 — подциферблитник
 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



mchan collection

„РАКЕТА“

ПЕТРОДВОРЦОВЫЙ ЧАСОВОЙ ЗАВОД

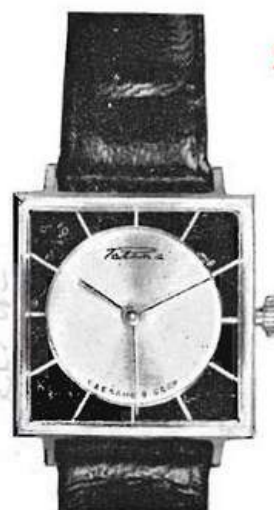
3

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/II — 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*

2209/452127 *

- 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





2209/452131 *

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 *

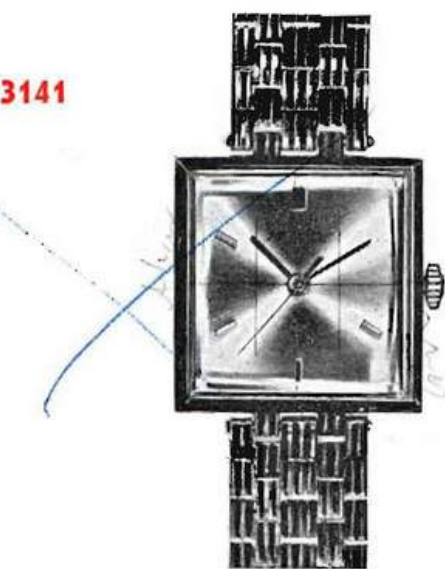
mchan collection

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



2209/693141



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

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

mchap collection

2209/813066 *

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





2209/813074

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

mcrap collection

2209/813096 *

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



2209/813097 *



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

mchan collection

2209/813099

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





2209/813104

- 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



2209/813114 *

- 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



2209/813120 *

- 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

2209/813159

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



2209/813160 *



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

mchap collection

2209/813300

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



2209/903133



2209/903134 *



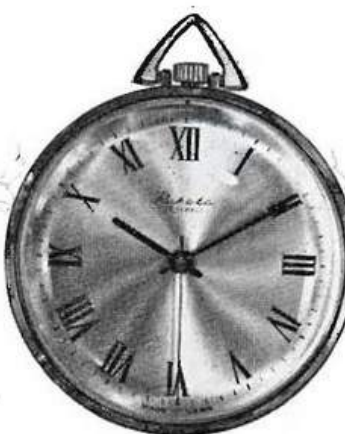
- 908 — Корпус
912 — Заводная головка
924 — Серьга
970 — Ободок корпуса
975 — Крышка корпуса
980 — Стекло
767 — Циферблат
853/1 — Стрелка секундная
851/1 — Стрелка Минутная
850/1 — Стрелка часовая

2209/903135 *

- 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



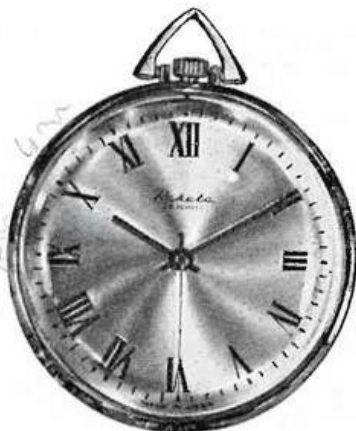
2209/903167



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

2209/903168

- 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



2209/911138 *

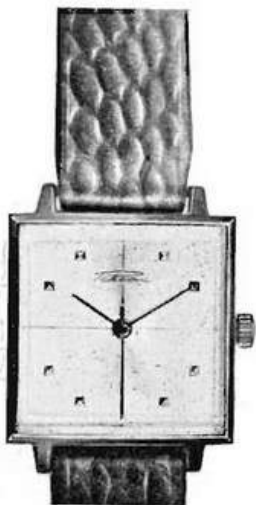


2209/911140 *

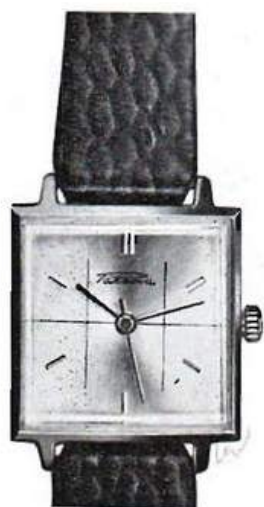


- 903/II — Корпус
 910 — Заводная головка
 925 — Ушко корпуса
 930 — Кольцо крепления механизма
 976 — Крышка корпуса
 984 — Стекло
 767 — Циферблат
 853/3 — Стрелка секундная
 851/3 — Стрелка минутная
 850/3 — Стрелка часовая

2209/913141



- 903/II — 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



mchen collection

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

mchzn collection

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

2603/591065 *

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



2603/591250 *



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

mchzn collection

2603/593041 *

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





2603/593076 *

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 *



mchen 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/II — 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/II — 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/II — 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

mchan collection

- 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/II — 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



2609/651125 *

- 901/II — 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



2609/651145

- 901/II — 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



2609/651151 *

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

mchen collection

- 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

mchap collection

2609/653145

901/II — 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



2609/653147



2609/653154 *

901/II — 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/II — 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 *



mchap collection



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

2609/653310

- 901/II — 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



2609/653284



- 901/II — 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

mchap collection

2609/790179 *



2609/790180 *

- 902a/II — 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



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
полней заводки пружины
не менее 39 ч.
Период колебания баланса $T=0,4$ сек.**



2609А/101175 *

2609А/103175 *

- 902a/II — 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 — Циферболт
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

- 902a/II — 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 — Циферболт
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2609А/103189





2609А/103196

- 902a/II — 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/173321

- 901/III — 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



2609А/461183

- 901/II — 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



2609А/461187 *



2609A/463184

2609A/463186 *

- 901/II — 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/II — 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/II — 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

mchap collection

2609A/653217 *

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/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





2609А/783145

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



2609А/783304

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



2609А/783310

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

2609A/783317

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/821128



2609A/821129



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/821130 *

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/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

mchap 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.

mchap collection

1200/583000 * БГ

1200/583000 * КС, БГ

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





1200/583060 * БГ

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

mchap 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 — Циферболт
- 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 — Циферболт
- 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 — Циферболт
- 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 — Циферболт
- 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 Т

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



1600A/081000 *

1600A/081009 *

- 900/III — 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/I — 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/III — 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/III — 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/III — 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
851/0 — 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

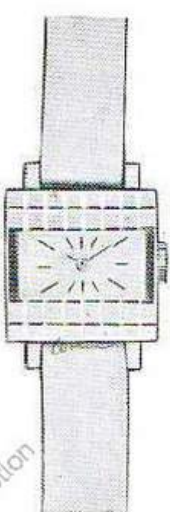
1600A/333064 *

- 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

mchap 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
полней 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
851/3 — 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

1601/003305КС *

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



1601/003500 *

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

1601/003565 *





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

1601/003663КС *

900 — корпус
912 — заводная головка
925 — ушко корпуса
970 — ободок корпуса
975 — крышка корпуса
980КС — 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/II — 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

mchap collection

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



1601/283065ГС *

903 — корпус
912 — заводная головка
975 — крышка корпуса
980ГС — 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



1601/283105ГС *

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

1601/283165ГС *





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



1601/283600ГС *

1601/283605ГС *

- 903 — корпус
912 — заводная головка
975 — крышка корпуса
980ГС — 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

mcrap collection

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 часовья



1601/633553 *

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



1601/703159 *

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



1601/703359 *

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



1601/703659 *

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



1601/803565 *

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



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 А

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.



1601А/003025 *

1601А/003044

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



1601А/003046

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



1601А/003050

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





1601А/003063
1601А/003063В

900/III — 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



1601А/003064
1601А/003065
1601А/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



1601А/003123ГС

1601А/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



1601А/003163ГС

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



1601А/003169ГС

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



1601А/003344ГС

1601А/003346ГС

1601А/003369ГС

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

1601А/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



1601А/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



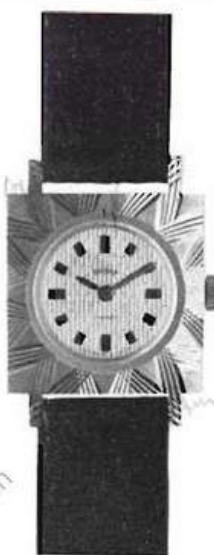
1601A/141224

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 *



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/333146ГС

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/333163ГС

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



1601A/333169ГС

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/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





**1601А/333653
1601А/333663ГС
1601А/333664ГС**

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

980ГС — Стекло



1601А/333669ГС

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

980ГС — Стекло

1601А/333737ГС

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



**1601А/333825
1601А/333846
1601А/333865ГС**

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

1601А/393859ГС

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

**1601А/463053БС**

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

**1601А/463065БС**

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

**1601А/463433****1601А/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

1601А/483063

900/III — 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





1601А/483145К

1601А/483147К

1601А/483148К

900/III — Корпус

910 — Заводная головка

925 — Ушко корпуса

970 — Ободок корпуса

976 — Крышка корпуса

980К — Стекло

767 — Циферблат

851/3 — Стрелка минутная

850/3 — Стрелка часовая

980ГС — Стекло



1601А/483150ГС

900/III — Корпус

910 — Заводная головка

925 — Ушко корпуса

970 — Ободок корпуса

976 — Крышка корпуса

980К — Стекло

767 — Циферблат

851/3 — Стрелка минутная

850/3 — Стрелка часовая

980ГС — Стекло

1601А/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



1601А/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

1601А/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

1601A/713859ГС

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



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

mchan collection

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



1601А/943563БГ

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



1601А/953563 БГ

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



1601А/943564 БГ

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



1601А/943565



1601А/953564 БГ

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



1601А/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



mchan 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

5

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
полней заводки пружины
не менее 38 ч.
Период колебания баланса $T=0,4$ сек.

3602/281011



3602/291013



3602/951122



3602/951123



- mchap collecton
- 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.



- 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

mchen collection

„ЗАРЯ“

ПЕНЗЕНСКИЙ ЧАСОВОЙ ЗАВОД

6

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

1501/613214

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



1501/613217

1501/613221

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



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.**



1509В/093660БГ *

- 900/II — 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

1509В/103670БГ

- 900/II — 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



1509В/173900

- 900/II — 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

1509В/173910





1509B/211273 *

1509B/211353 *

- 900/II — 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/II — 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

mchap collection



1509B/211732 *

1509B/211822 *

- 900/II — 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

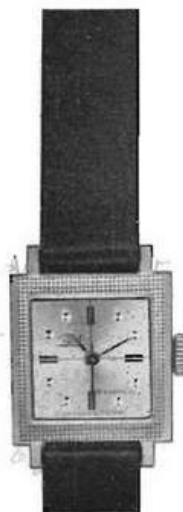


1509B/213891 *

1509B/213951 *

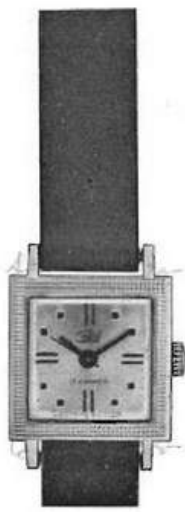
900/11 — Корпус
910 — Заводная головка
932 — Прокладка крышки корпуса
975 — Крышка корпуса
980 — Стекло
767 — Циферблат
853/6 — Стрелка секундная
851/3 — Стрелка минутная
850/3 — Стрелка часовая





1509B/221011
1509B/223091
1509B/223011

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



1509B/231192

900/II — 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/II — 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/II — 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 — Крышка 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/II — 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/II — 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

mchan collection

1509B/323512



1509B/323622

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/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



mchap collection

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/841450Р

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
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/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/II — 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

mchap collection

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

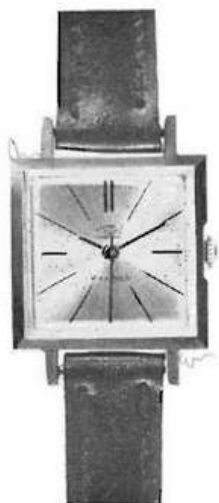
- 900/II — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 975 — Крышка корпуса
- 980 — Стекло
- 766 — Циферблат
- 853/6 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая





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/II — 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/II — 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/III — 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



mchap collection

- 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



mchap collection

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



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 — 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 — Крышка корпуса
 980 — Стекло
 766/6 — Циферблат —
 (печать голубая)
 853/2 — Стрелка секундная
 851/2 — Стрелка минутная
 850/2 — Стрелка часовая



2008/871460 *



2008/871470

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



2008/871560

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 *



mcnpr collection



2009/183003

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

2009/311003



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



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

2009/851380

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



2009/851400



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

mchen collection

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



2009/931340

- 901/II — 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



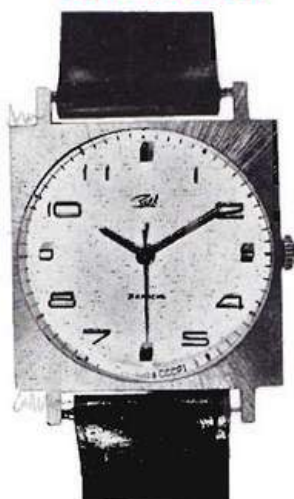
2009/933370

- 901/II — 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

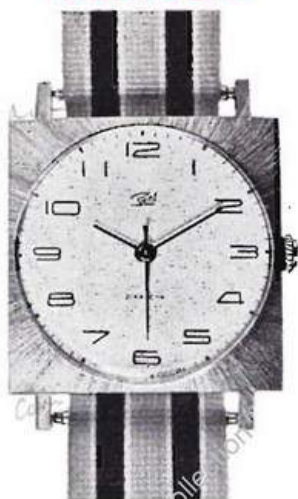
Модель
2009 Б

**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



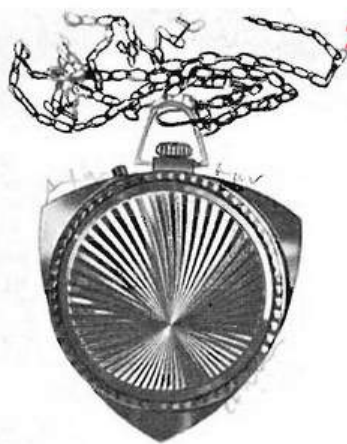
2009Б/053242



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 передней
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

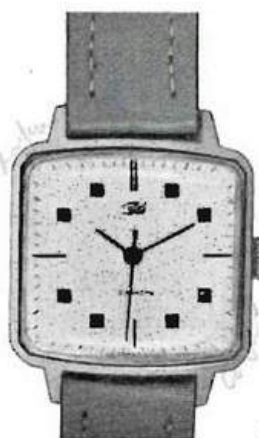
mchap collection



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/II — 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/II — 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



mchap collection

„ВОСТОК“

ЧИСТОПОЛЬСКИЙ ЧАСОВОЙ ЗАВОД



mchap 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
полней заводки пружины
не менее 40 ч.**

Период колебания баланса T=0,4 сек.



2209/111040

905/II — 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/II — 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/II — 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/II — 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/II — 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/II — 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/II — 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/II — 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/II — 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 *



mchap collection

2209/123196

902a/II — 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





2209/123256

- 902a/II — 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 — Циферболт
853/3 — Стрелка секундная
851/3 — Стрелка минутная
850/3 — Стрелка часовая



2209/123287 *

2209/123288 *

- 902a/II — 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 — Циферболт
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 — Циферболт
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



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



2209/153056

- 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

mchap collection

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

motor 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
766 — 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

2209/273299

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



2209/350193



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

- 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

2209/563325



2209/563330

- 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



2209/573326



2209/773326

- 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



mchap collection

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 — Циферболт
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 — Циферболт
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 — Циферболт
- 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 — Циферболт
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2214/281280



2214/283106

- 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 — Циферболт
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

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
 767 — Циферблат
 853/3 — Стрелка секундная
 851/3 — Стрелка минутная
 850/3 — Стрелка часовая

2214/283115 *



2214/283125

2214/283126

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



2214/283129 *

2214/283167

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





2214/283191

- 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 — Циферболт
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 — Циферболт
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 — Циферболт
853/3 — Стрелка секундная
851/3 — Стрелка минутная
850/3 — Стрелка часовая

2214/283289 *



- 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 — Циферболт
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

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 — Циферболт
- 853/0 — Стрелка секундная
- 851/0 — Стрелка минутная
- 850/0 — Стрелка часовая

mcnaf collection

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 — Циферболт
- 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 — Циферболт
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 — Циферболт
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 — Циферболт
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

- 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

2214/573328



- 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
 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



mchap collection

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 — Циферболт
853/3 — Стрелка секундная
851/3 — Стрелка минутная
850/3 — Стрелка часовая



mcrap collection

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 заводки 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,
автоподзаводом и календарем,
на 21 рубиновом камне.
Продолжительность хода от одной
полней заводки пружины
не менее 38 ч.
Период колебания баланса T=0,4 сек.**



2416/261107 *

2416/263105 *

- 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



2416/263106 *

- 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

mchao collection

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 — Циферболт
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 — Циферболт
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 — Циферболт
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



2605/363217

- 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



2605/363233

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

- 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 — Циферболт
853/3 — Стрелка секундная
851/3 — Стрелка минутная
850/3 — Стрелка часовая



2809/253141

- 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 — Циферболт
853/3 — Стрелка секундная
851/3 — Стрелка минутная
850/3 — Стрелка часовая

2809/253169

2809/253170

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.



2809А/251171 *

2809А/251172 *

- 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



2809А/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 — Циферболт
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2809A/253172 *



2809A/253190 *

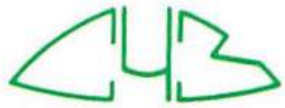
- 902/1 — Корпус
- 910 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 932 — Прокладка крышки корпуса
- 977 — Крышка корпуса
- 978 — Кольцо резьбовое крышки корпуса
- 980 — Стекло
- 766/6 — Циферболт
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка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

mchap collection

„МАЯК“
СЕРДОБСКИЙ ЧАСОВОЙ ЗАВОД



mchap collection

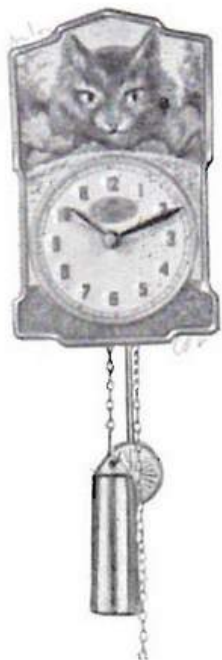


Модель
57100

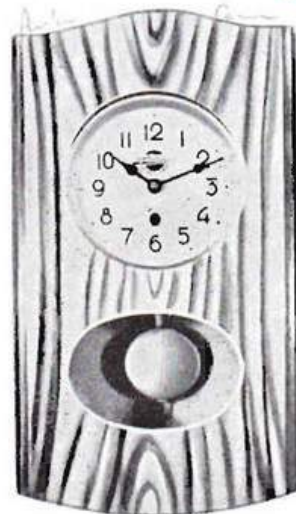
Механизм с площадью платины
2500 мм², высота 24 мм, маятниковый,
с гиравмом двигателем и возвратно-
крючковым спуском.
Продолжительность хода от одного
полного подъема гири
не менее 26 час.



51 — ЧМС *



НЧ — 11 *

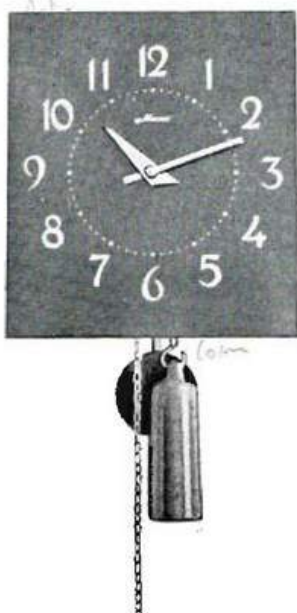


13 — ЧГ *



57100/017002

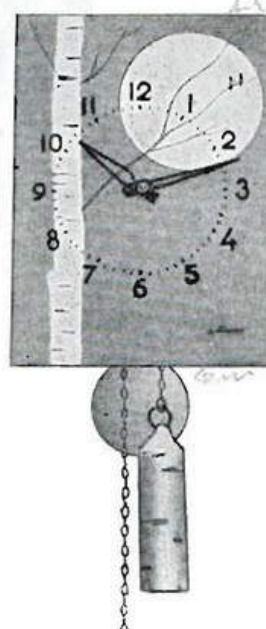
ЧХ8-1	Стрелка часовая
ЧХ8-2	Стрелка минутная
ЧХ8-3в	Гайка минутной стрелки
ЧХ9-1а	Цель
ЧХ9-2а	Ушко для цепи
ЧХ9-3а	Крючок для гири
ЧХ11-1	Погончик маятника
ЧХ11-2	Линза маятника
ЧХ11-3	Подкладка
ЧХ12-1а	Крючок крепления механизма
ЧХ12-3	Шайба крючка
ЧХ13 в	Скамейка
ЧХ13-4	Вешалка
ЧХ13-5	Скоба качалки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

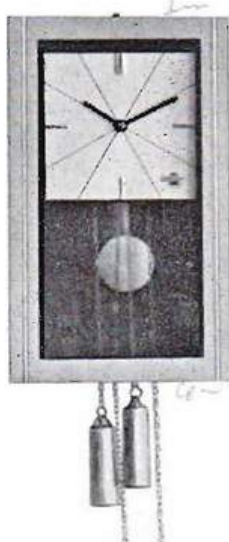


Модель
93103

Механизм площадью 85×80×25 мм,
маятниковый с гириным 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

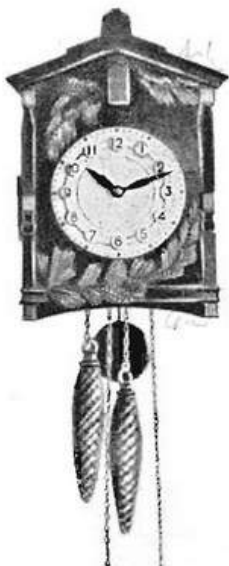
**Механизм площадью 85×80×25 мм,
маятниковый с гиrevым двигателем и
возвратно-крючковым спуском.**

**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

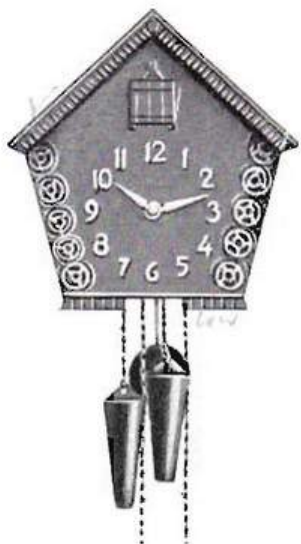


mchap collection

ЧГ-21К-с61	Корпус в сборе
ЧГ-21К-У12а	Панель с циферблатом
ЧГ-16К-36а	Циферблат
ЧГ-12М-с67	Маятник <i>Pendel</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	Сpirаль боя с колодкой
ЧБН-11К-7	Винт крепления механизма
ЧГ-21К-54	Стрелка часовая
ЧГ-21К-55	Стрелка минутной
ЧГ-17К-9	Гайка минутной стрелки <i>Zeigtahl</i>
ЧГЭ-6	Подвеска маятника
ЧГЭ-22а	Крючок крепления механизма
ЧГЭ-23	Цепь <i>zette</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 85×80×25 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



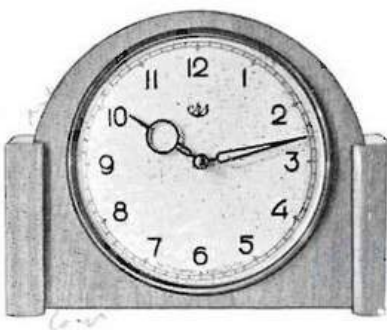
93109/077024

ЧГ-32К-У8а	Корпус
ЧГ-32К-У2	Панель с оцифровкой
ЧГ-12М-сб7	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

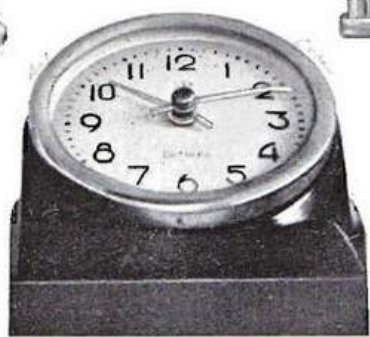
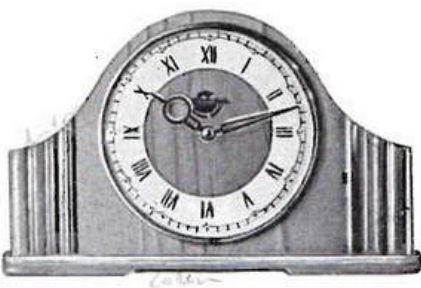
ЧГ-33К-У3	Корпус в сборе
ЧГ-33К-7	Панель корпуса
ЧГ-12М-сб7	Маятник
ЧГ-32К-У15	Камера звуковая правая
ЧГ-32К-У14	Камера звуковая левая
ЧГ-32К-22	Стойка кукушки
ЧГ-32К-У17	Кукушка со стойкой
ЧГ-33К-У10	Стрелка часовая
ЧГ-33К-11	Стрелка минутная
ЧГ-17К-9	Гайка минутной стрелки
ЧГЭ-6	Подвеска маятника
ЧГЭ-23	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

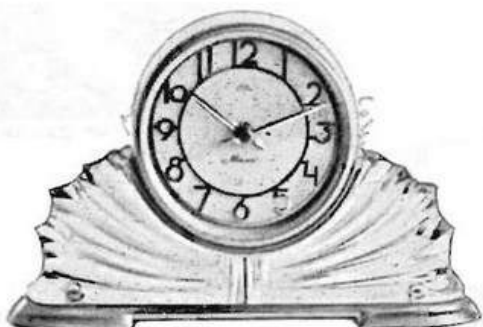
ЧБН-117К-сб	Корпус в сборе
ЧБН-117К-26	Пластина крепежная
ЧБН-117К-3	Колонка малая
ЧБН-117К-4	Колонка большая
ЧБН-117К-У2а	Крышка корпуса
ЧБН-117К-5	Гайка крепления крышки
ЧБН-117К-7	Головка крышки
ЧБН-117К-9	Винт головки
ЧБН-117К-10б	Стойка
ЧБН-117К-11	Стяжка стойки
ЧБН-117К-12б	Шайба фасонная
ЧБН-117К-14б	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

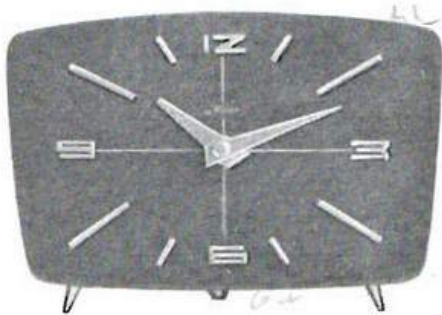
74122/209038



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-За	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



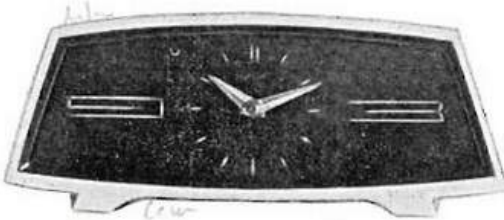
ЧБН-128К-У3а	Корпус в сборе
ЧБН-128К-У5	Пластина крепежная
ЧБН-128К-У4а	Крышка корпуса
ЧБН-128К-3	Рант
ЧБН-128К-4а	Стекло
ЧБН-128К-5	Циферблат
ЧБН-116К-У5	Ключ заводной
ЧБН-128К-У2	Стрелка часовая
ЧБН-128К-7	Стрелка минутная
ЧБН-116К-16а	Винт минутной стрелки
ЧБН-116К-28а	Кнопка перевода стрелок
ЧБН-116К-24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

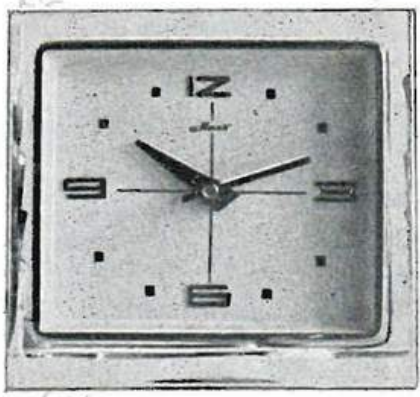
74122/287045



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



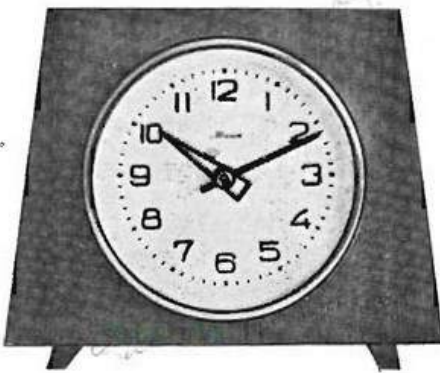


74122/419062

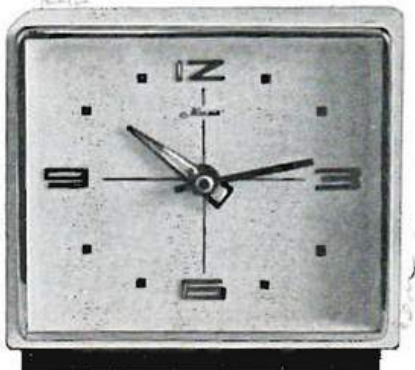
ЧБН-401К-1	Корпус
ЧБН-401К-У3	Пластина крепежная с колонками
ЧБН-401К-У4	Крышка корпуса с заслонкой
ЧБН-401К-4	Стекло
ЧБН-401К-5	Рант
ЧБН-116К-У5	Ключ заводной
ЧБН-116К-28	Кнопка перевода стрелок
ЧБН-126К-У3	Стрелка часовая с втулкой
ЧБН-401К-7	Стрелка минутная
ЧБН-116К-16а	Винт минутной стрелки
ЧБН-116К-32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



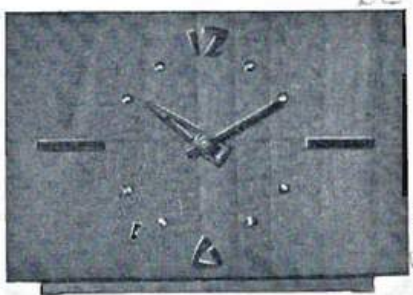
74122/615089



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 цифровкой
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 *

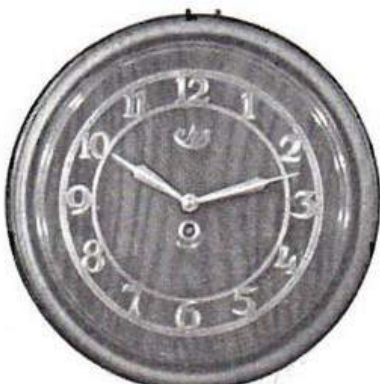


87 — ЧБС *

mchap collection



89 — ЧБС *



93 — ЧБС *



95 — ЧБС *

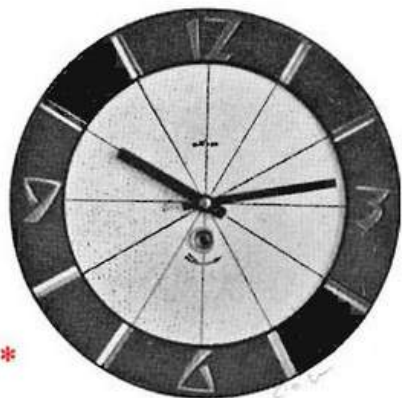
94 — ЧБС *



96 — ЧБС *



179 — ЧБС *



morap collection

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

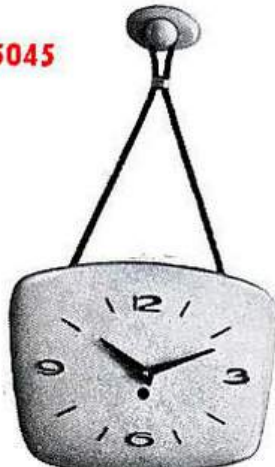


74122/257041 *

ЧБС-44К-У4а	Корпус в сборе
ЧБС-44К-У5а	Стрелка часовая
	Стрелка минутная
	Кожух механизма
	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-2б	Крышка корпуса
ЧБС-61К-У6	Розетка с вешалкой
ЧБС-61К-У3	Стрелка часовая
ЧБС-61К-7б	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





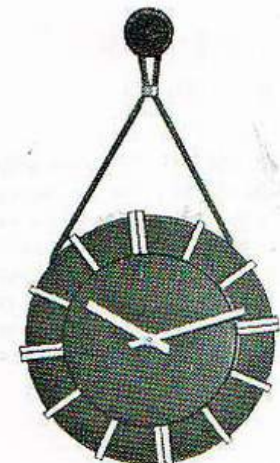
74122/335049

ЧБС-57К-1 Корпус
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-116К-17 Винт крепления механизма к платине крепежной

ЧБН-116К-26 Винт крепления кожуха
ЧБН-116К-28 Кнопка перевода стрелок
ЧБН-117К-18 Винт крепления циферблата
ЧБС-16М-50 Гайка оси втульной
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

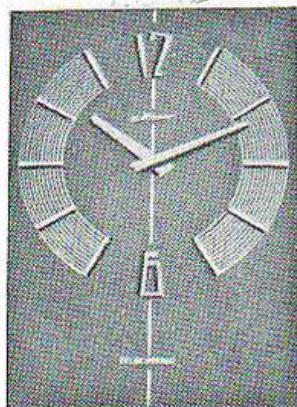


74122/525080

ЧТ6116006 Корпус
ЧБС-44К-У4а Кожух с заслонкой
ЧТ8367002 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

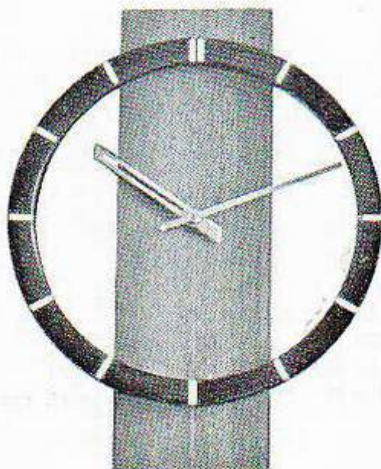
Модель
59186

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



mchap collection



Модель

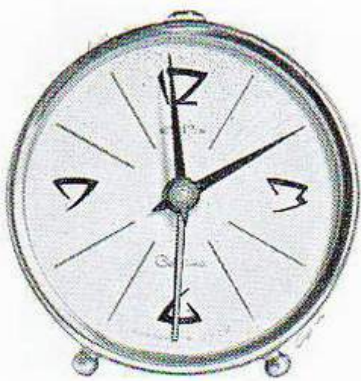
8973

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
полней заводки пружины
не менее 48 ч.

Период колебания баланса $T=0,6$ сек.

8973/036001 *

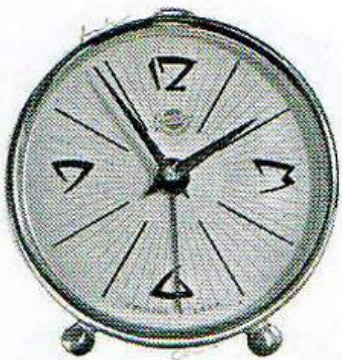


8973/036006 *

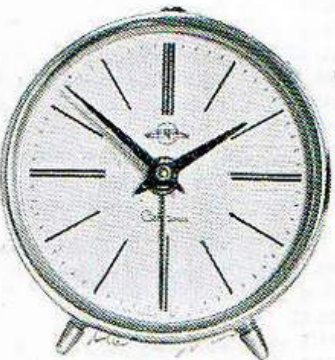


51Б-38К-1	Корпус в сборе
51Б-43К-8а	Накладка корпуса
52Б-40К-У2	Пыльник корпуса
51Б-38К-3	Рант
51Б-38К-2	Стекло
53Б-42К-3б	Звонок
51Б-39К-90	Винт колонки звонка
51Б-38К-9	Втулка кнопки
52Б-40К-У3	Стержень с кнопкой
Б9-СБ25	Ключ заводной хода
Б9-СБ-26	Ключ заводной боя
53Б-48К-9	Кнопка перевода сигнальной 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

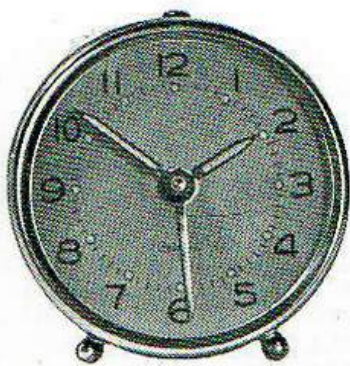
8973/036007 *



8973/036009 *



8973/036011 *



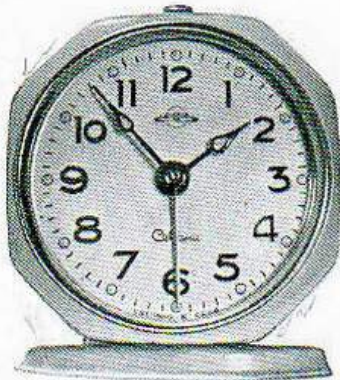
8973/036012 *



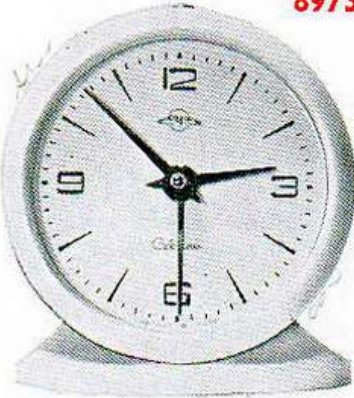
51Б-38К-1	Корпус в сборе
51Б-43К-8а	Накладка корпуса
52Б-40К-У2	Пыльник корпуса
51Б-38К-3	Рант
51Б-38К-2	Стекло
53Б-42К-3б	Звонок
51Б-39К-90	Винт колонки звонка
51Б-38К-9	Втулка кнопки
52Б-40К-У3	Стержень с кнопкой
Б9-СБ25	Ключ заводной хода
Б9-СБ-26	Ключ заводной боя
53Б-48К-9	Кнопка перевода сигнальной 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

53Б-48К-1	Корпус в сборе
53Б-48К-У2а	Пыльник корпуса
53Б-48К-1	Ободок корпуса
53Б-44К-3	Рант
53Б-38К-2	Стекло
53Б-42К-36	Звонок в сборе
51Б-39К-96	Винт колонки звонка
51Б-38К-9	Втулка с кнопкой
53Б-42К-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-895	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

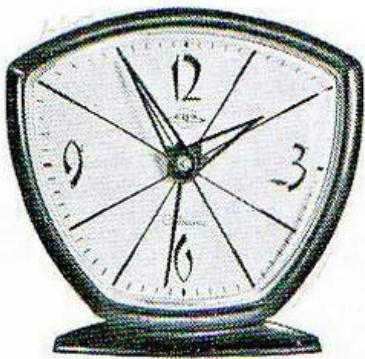


8973/055007



54Б-54К-1	Корпус в сборе
51Б-43К-8а	Накладка корпуса
52Б-40К-У2	Пыльник корпуса
51Б-38К-3	Рант
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-898	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

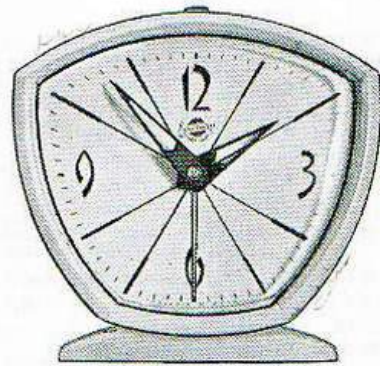
8973/085001



Б-55к-1	Корпус в сборе
Б-55к-7	Накладка корпуса
Б-55к-3	Стекло
53Б-42к-3б	Звонок в сборе
51Б-39к-9б	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

Б-51к-1	Корпус в узле
Б-55к-7	Накладка корпуса
Б-56к-У2	Пыльник корпуса
Б-55к-3	Стекло
53Б-42к-3б	Звонок в сборе
51Б-39к-9б	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

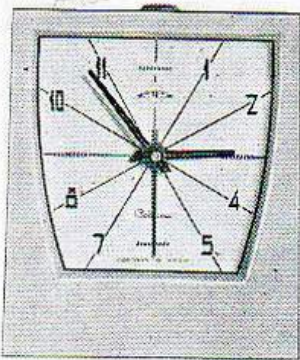
8973/095001



8973/095002

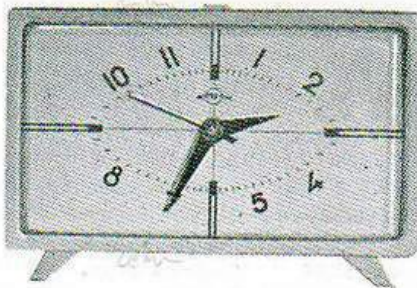


8973/115003



Б-58К-1	Корпус в сборе	Б-89В	Кнопка перевода стрелок
Б-58К-7	Накладка корпуса	Б-55К-2	Подставка корпуса
Б-58К-3	Рант	51Б-39К-10	Винт подставки
Б-58К-2	Пыльник корпуса	51Б-39К-8	Шайба винта
Б-58К-12	Стекло	Б-59К-12	Циферблат
53Б-42К	Звонок в сборе	Б-59К-14	Стрелка сигнальная
51Б-39К-9Б	Винт колонки звонка	Б-58К-У3	Стрелка минутная
Б-55К-У3	Стержень с кнопкой	Б-58К-5	Стрелка часовая
Б9-СБ-25	Ключ заводной хода		
Б9-СБ26	Ключ заводной боя		
51Б-38К-14	Кнопка перевода сигнальной стрелки		

8973/135002



Б-60К-1	Корпус в узле
Б-59К-6	Накладка корпуса
Б-59К-У2	Пыльник корпуса
Б-60К-3	Рант
Б-60К-2	Стекло
53Б-42К-36	Звонок в сборе
51Б-39К-9Б	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

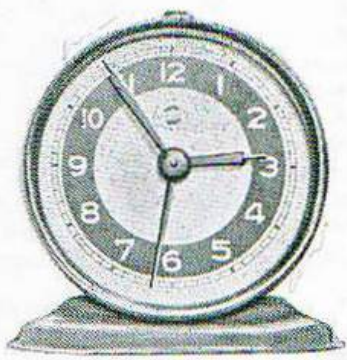
mchap collection

8973/146001

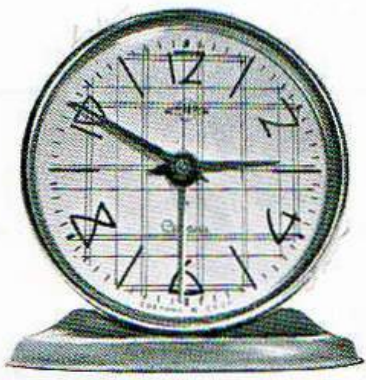


51Б-38К-1	Корпус в сборе	51Б-43К-1а	Подставка корпуса
51Б-43К-8а	Накладка корпуса	53Б-42К-8	Винт подставки
52Б-40К-У2	Пыльник корпуса	51Б-39К-8	Шайба винта
51Б-38К-3	Рант	51Б-38К-4	Циферблат
51Б-38К-2	Стекло	51Б-38К-7	Стрелка сигнальная
51Б-38К-2	Звонок в сборе	51Б-38К-У5	Стрелка минутная
51Б-39К-9Б	Винт колонки звонка	51Б-38К-6	Стрелка часовая
52Б-40К-У3	Стержень с кнопкой	51Б-38К-4/3	Циферблат
Б9-СБ-25	Ключ заводной хода	52Б-40К-8	Циферблат
Б9-СБ-26	Ключ заводной боя	54Б-54К-У2	Стрелка минутная
51Б-38К-14	Кнопка перевода сигнальной стрелки	54Б-54К-6	Стрелка часовая
Б-89К-8	Кнопка перевода стрелок		

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-9б	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
51Б-38К-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

mcchip collection

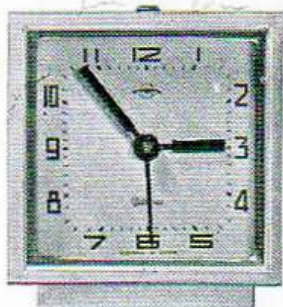


8973/155001

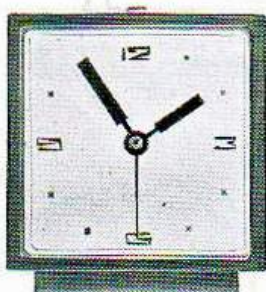


8973/155002

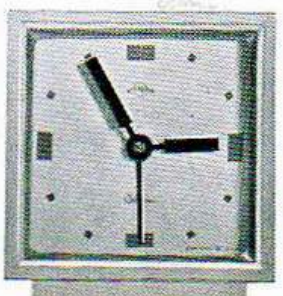
Б-62К-1	Корпус в узле
Б-62Е-5	Накладка корпуса
Б-62К-У2	Пыльник корпуса
Б-62К-2	Стекло
53Б-42К-3б	Звонок в сборе
51Б-39К-9б	Винт колонки звонка
Б-55К-У3	Стержень с кнопкой
Б-62К-У5	Ключ заводной хода
Б-62К-У6	Ключ заводной боя
51Б-38К-14	Кнопка перевода сигнальной стрелки
Б-89В	Кнопка перевода стрелок
Б-62К-6	Циферблат
Б-59К-5	Стрелка сигнальная
Б-59К-У4	Стрелка минутная
Б-62К-4	Стрелка часовая
Б-62К-15	Циферблат
Б-59К-14	Стрелка сигнальная



8973/175001



8973/175002

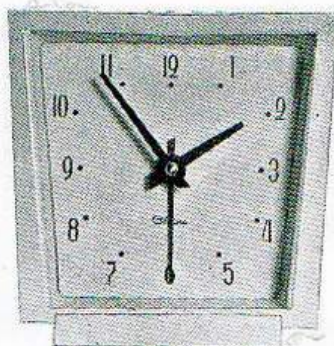


8973/175003

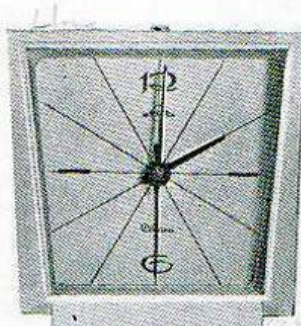
mchap collection

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-3б	Звонок в сборе
51Б-39К-9б	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
Б-64К-8	Циферблат
Б-64К-10	Циферблат

8973/285001



8973/285002



8973/285003



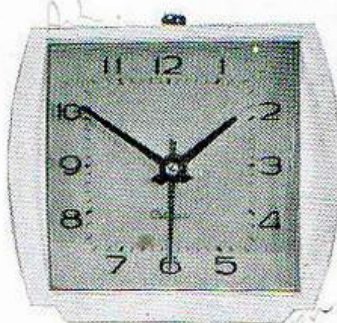
Б-456К-1
Б-58К-7
Б-64К-У2
Б-64К-2
Б-58К-2
53Б-42К-36
51Б-39К-96
Б-55К-У3
Б-62К-У5

Корпус в узле
Накладка корпуса
Пыльник корпуса
Рант
Стекло
Звонок в сборе
Винт колонки звонка
Стержень с кнопкой
Ключ заводной хода

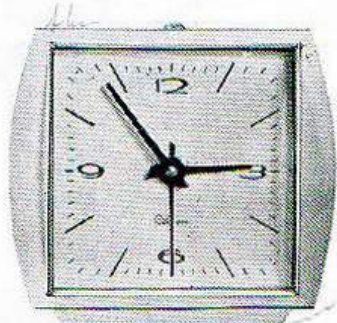
Б-62К-У6
51Б-38К-14
Б-89В
Б-64К-6
51Б-38К-7а
Б-64К-У3
Б-64К-4

Ключ заводной боя
Кнопка паравода сигнальной
стрелки
Кнопка перевода стрелок
Циферблат
Стрелка сигнальная
Стрелка минутная
Стрелка часовая

8973/295001



8973/295003



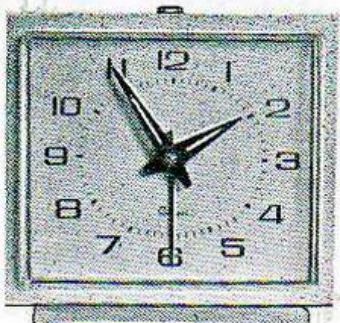
Б-457К-1
Б-58К-7
Б-64К-У2
Б-64К-2
Б-58К-2
53Б-42К-36
51Б-39К-96
Б-55К-У3
Б-62К-У5

Корпус в узле
Накладка корпуса
Пыльник корпуса
Рант
Стекло
Звонок в сборе
Винт колонки звонка
Стержень с кнопкой
Ключ заводной хода

Б-62К-У6
51Б-38К-14
Б-89В
Б-64К-6
51Б-38К-7а
Б-64К-У3
Б-64К-4

Ключ заводной боя
Кнопка паравода сигнальной
стрелки
Кнопка перевода стрелок
Циферблат
Стрелка сигнальная
Стрелка минутная
Стрелка часовая

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

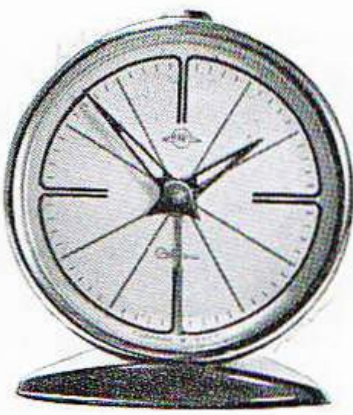
mchap collection

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
полней заводки пружины
не менее 48 ч.
Период колебания баланса $T=0,6$ сек.



6273/206004 *



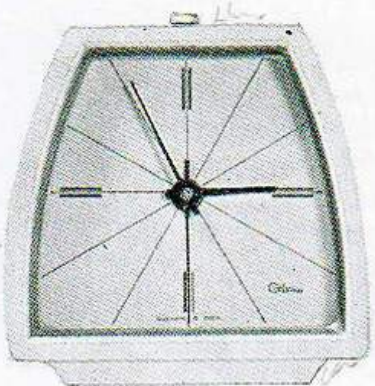
6273/206005 *



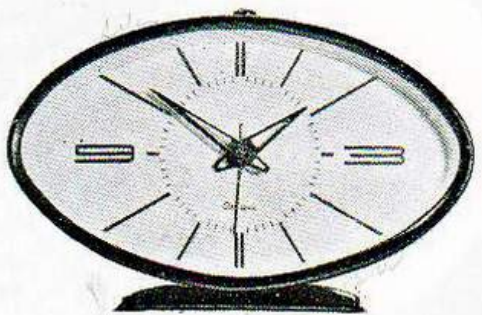
6273/206006 *



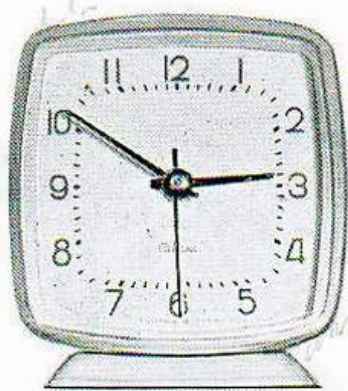
6273/245001 *



6273/245004 *



6273/256004 *



6273/266001 *



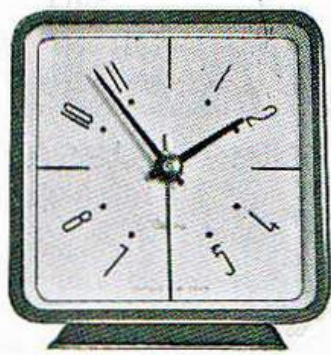
6273/266002 *



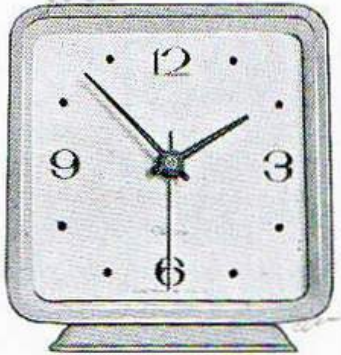
6273/266003 *



6273/276001 *



6273/276002 *



6273/276003 *



6273/276004 *

mchap collecton

„ЯНТАРЬ“

ОРЛОВСКИЙ ЧАСОВОЙ ЗАВОД

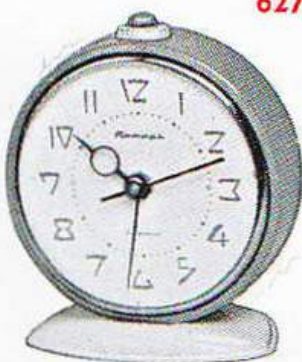
10

mchap collection

ОЧВ

Модель
6273

**Механизм калибра 62×48 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.**



Б89К-1	— Корпус
Б89К-2	— Ободок
Б30М-60	— Подциферблattник
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	— Циферблatt
Б89К-20	— Стрелка сигнальная
Б89К-У1	— Стрелка минутная с втулкой
Б89К-5	— Стрелка часовая

mchap collection

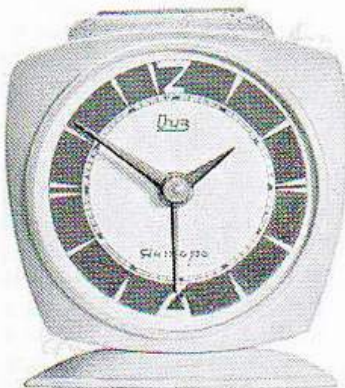
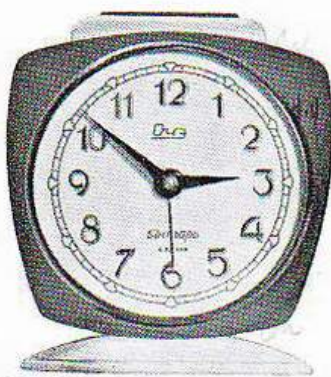
Модель

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.



mchap collection

6973/076012 *

6973/076013 *

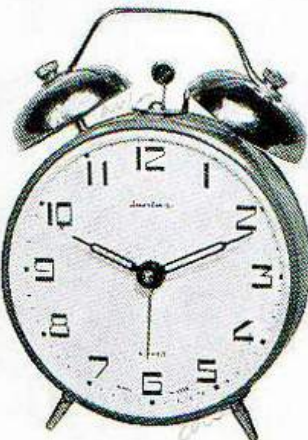
6973/107018 *

- | | |
|-------------|---------------------------|
| 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

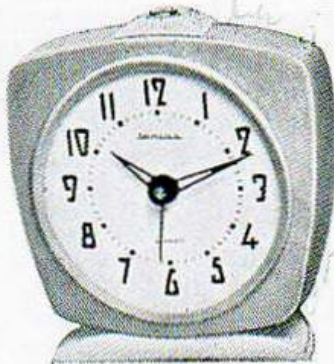


6973/275009

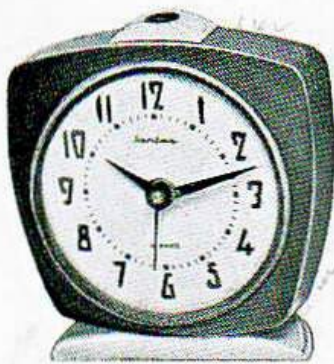
- ГР8.037.016 — Корпус
- ГР8.050.024 — Пыльник
- ГР8.604.007 — Накладка корпуса
- ГР6.170.020 — Стекло
- ГР8.640.012 — Крышка корпуса
- ГР6.170.021 — Звонок
- ГР6.356.003 — Кнопка звонка
- ГР6.395.002 — Ключ хода и боя
- ГР8.337.004 — Кнопка перевода стрелок
- ГР8.128.012 — Подставка корпуса
- ГР8.220.008 — 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



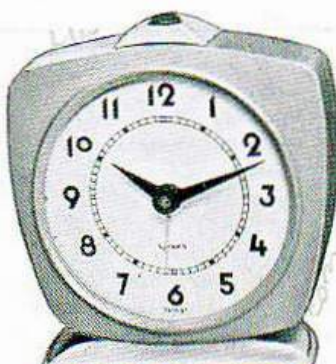
6973/275025



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)



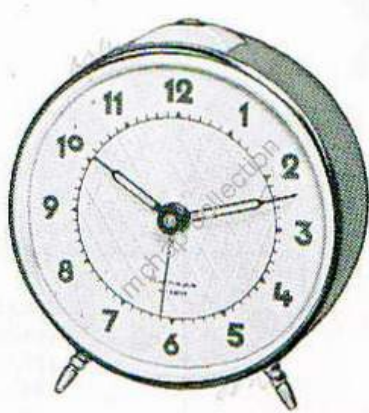
6973/346031

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



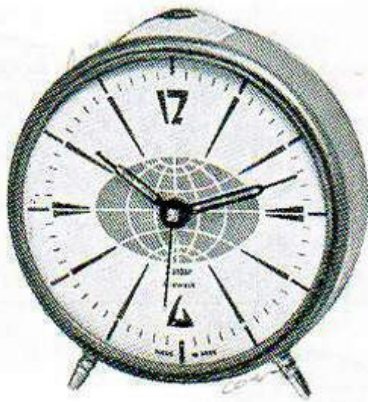
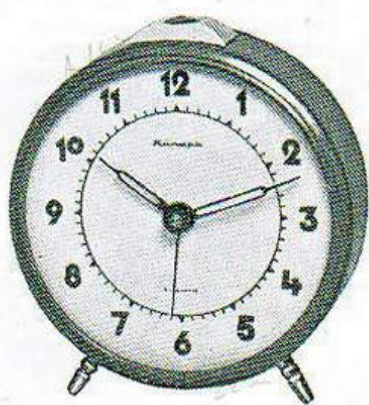
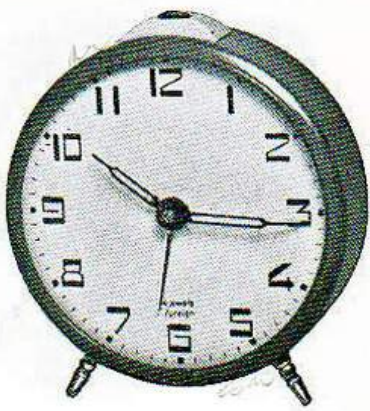
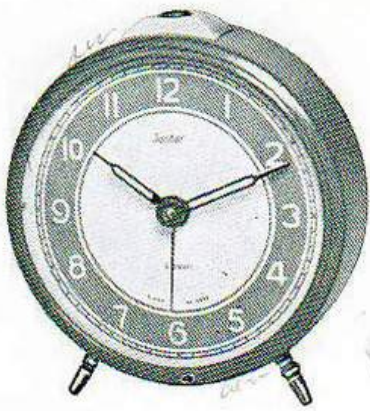
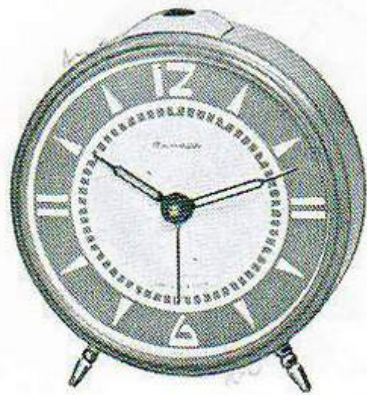
6973/356032

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

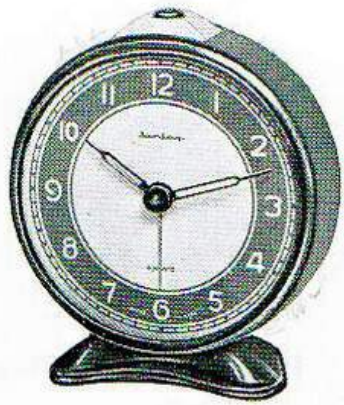
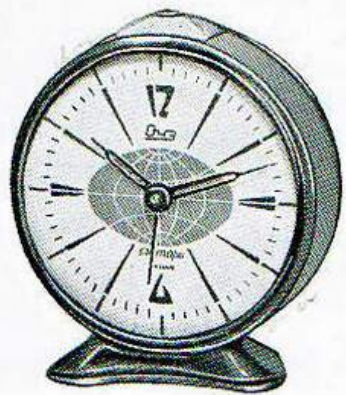
6973/366032

6973/366033

6973/366036

mchap collection

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 |

mcrap collection

Модель
6975

**Механизм калибра 56 × 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.

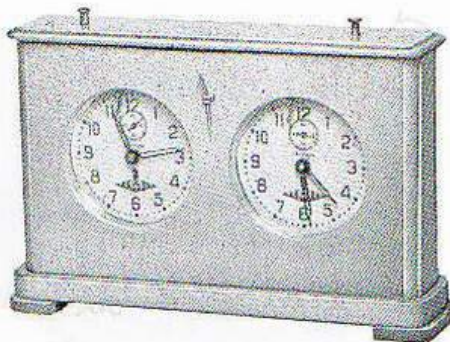


**6975/256002
(118 Б)**

ГР8.030.005	— Корпус
ГР6.434.009	— Ободок корпуса
ГР8.636.036	— Рант
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)

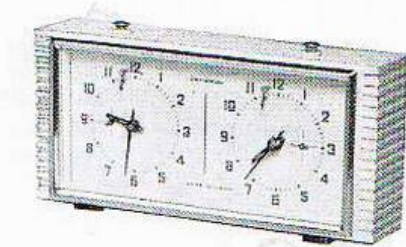
Модель
69105

**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-УЗ | — Корпус |
| ШЧ-2а | — Крышка корпуса |
| ШЧ-35б | — Рант |
| 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 | — Рант |
| 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)

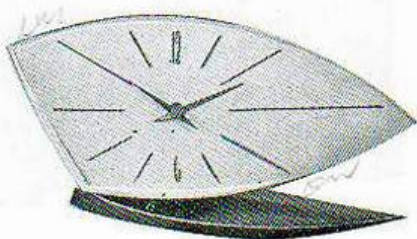
Б-89К-У3 — Ключ для заводки часов

ЧБН-170К-У3 — Стрелка минутная с муфтой

ЧБН-170К-4 — Стрелка часовая

69150/165014 *

[238ЧБН]



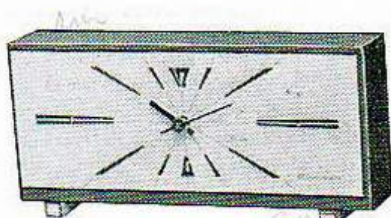
Б-8-с69 — Ключ для заводки часов

ЧБН-301К-У2 — Стрелка минутная с муфтой

ЧБН-301К-10 — Стрелка часовая

69105/085009 *

[239ЧБН]



ЧБН-169К-1 — Циферблат

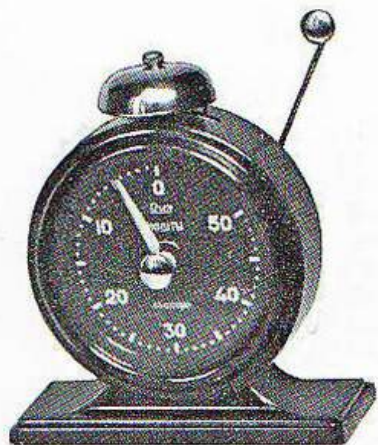
Б-9-с69 — Ключ для заводки часов

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.**

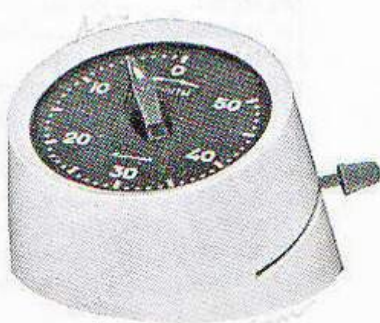


108 * ЧП

- | | |
|-----------|-----------------------|
| 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.**

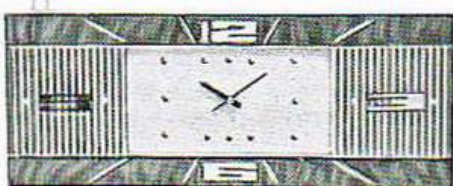
**Источник питания — элемент
типа «Марс».**

**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

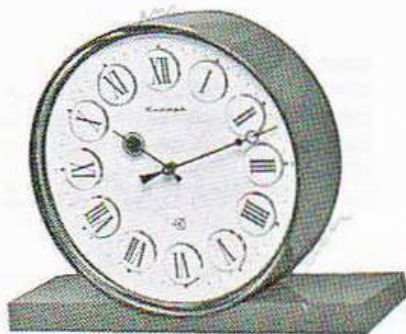


ГР8.037.012	— Корпус
ГР8.636.010	— Ободок
ГР8.040.019	— Крышка корпуса
4Ю8.128.008	— Подставка корпуса
ГР8.640.003	— Стекло
4Ю6.050.016-01	— Циферблат
4Ю6.057.107	— Знак
4Ю6.057.019	— Стрелка минутная
4Ю7.024.024	— Стрелка часовая

ptchpr collection

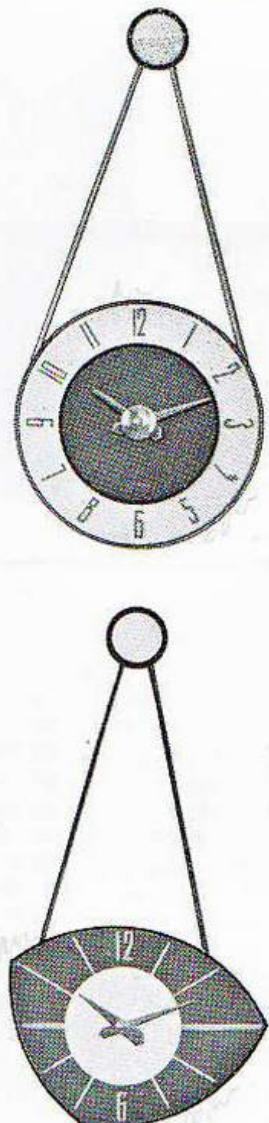
ГР4.146.004	— Корпус
ГР6.170.024	— Крышка корпуса
ГР8.640.000	— Стекло
ГР6.050.025	— Циферблат
ГР6.050.025-01	— Циферблат (вариант)
ГР6.057.041	— Цифра «1»
ГР6.057.042	— Цифра «2»
ГР6.057.043	— Цифра «3»
ГР6.057.044	— Цифра «9»
ГР6.058.000	— Стрелка минутная
ГР7.028.000	— Стрелка часовая

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

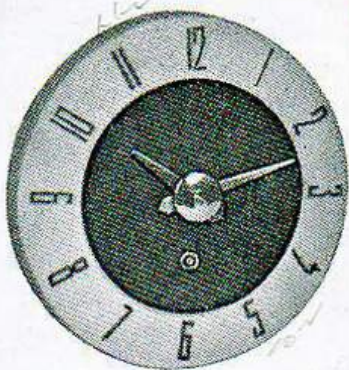
[123ЧБС]

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 «б»
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

86155/157013
(236ЧБН)

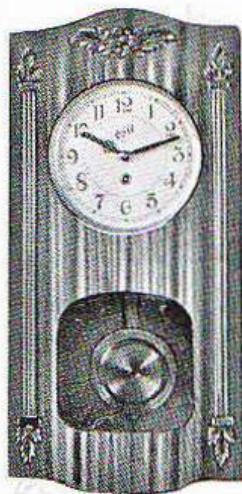
ГР8.040.027 — Крышка корпуса
ГР8.128.011 — Ножка корпуса
ГР6.395.000 — Ключ хода
ГР7.021.030 — Циферблат
ГР6.058.035 — Стрелка минутная
ГР6.058.034 — Стрелка часовая



mtchip collection

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 *
[М49]

- | | |
|-------------|--------------------------|
| Мсб-46а | — Циферблат в сборе |
| ГР6.395.000 | — Ключ для заводки часов |
| [Мсб-44а] | |
| Мсб-42 | — Маятник в сборе |
| Мсб-48 | — Стрелка минутная |
| Мсб-47 | — Стрелка часовая |

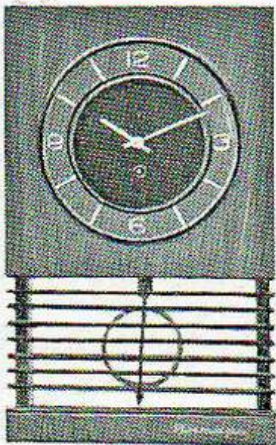
89121/037001 *
[М412]



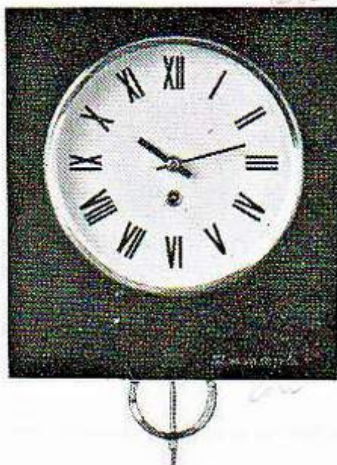
- | | |
|-------------|--------------------------|
| ГР8.636.032 | — Ободок |
| ГР6.430.006 | — Кожух |
| ГР6.395.000 | — Ключ для заводки часов |
| ГР6.334.004 | — Маятник |
| ГР6.057.017 | — Цифра «1» |
| ГР6.057.018 | — Цифра «2» |
| ГР6.057.019 | — Цифра «6» |
| ГР6.027.026 | — Знаки |
| ГР6.122.021 | — Циферблат |
| ГР6.058.046 | — Стрелка минутная |
| ГР6.058.045 | — Стрелка часовая |
| ГР8.930.000 | — Гайка стрелок |

89121/077005
[201ЧМС]



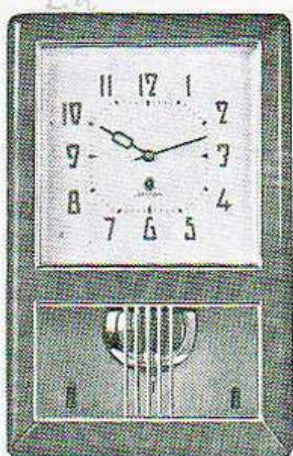


- ГР8.636.000 — Ободок
ГР8.430.006 — Кожух
ГР8.640.002 — Стекло
ГР6.395.000 — Ключ для заводки часов
ГР6.334.004 — Маятник
ГР6.050.007 — Циферблат
ГР6.058.017 — Стрелка минутная
ГР6.058.046 — Стрелка минутная (вариант)
ГР6.058.016 — Стрелка часовая
ГР6.058.045 — Стрелка часовая (вариант)
ГР8.930.000 — Гайка стрелок



89121/087007 *
[202ЧМС]

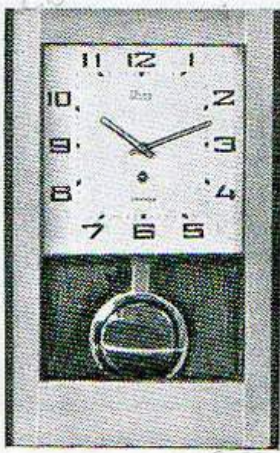
89121/097009
[205ЧМС]



89121/167009
[173ЧМС]

mchap collection

- 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



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 часоввая с муфтой
ГР8.930.000 — Гайка стрелок

89121/227024 *
[180ЧМС]

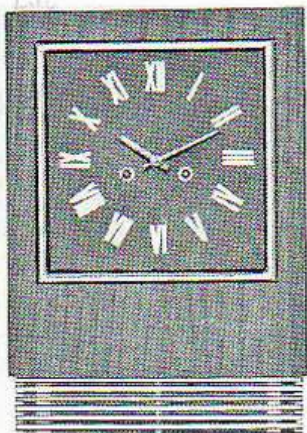
М-215 — Стекло верхнее
ЧМС-155К-4 — Стекло нижнее
ЧМС-155К-У3 — Циферблат в сборе
ГР6.395.000 — Ключ для заводки часов
[Мсб-44а]
ГР6.334.000 — Маятник в сборе
[ЧМС-128К-У5]
ЧБС-81К-У5 — Стрелка минутная с муфтой
ЧБС-81К-У4 — Стрелка часововая с муфтой
ГР8.930.000 — Гайка стрелок



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
полней заводки пружины
не менее 2 недель.
Период колебания баланса T=0,4 сек.**

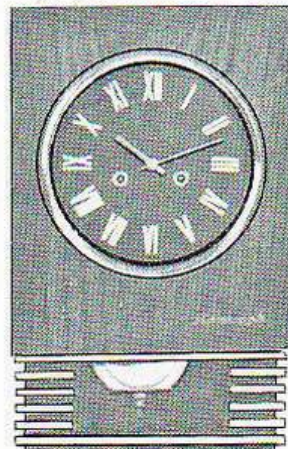


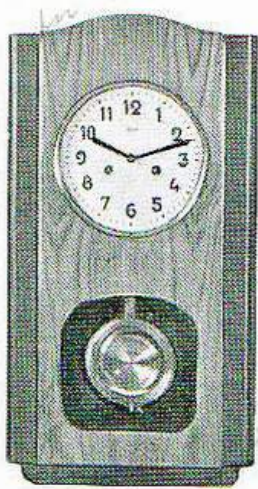
**118151/027012
[213ЧМС]**

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
[204ЧМС]**

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



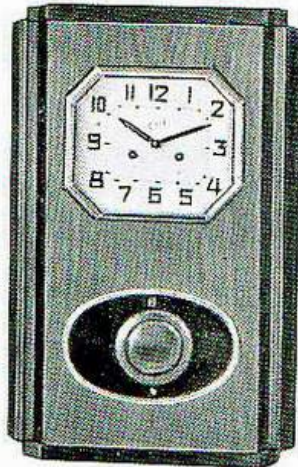
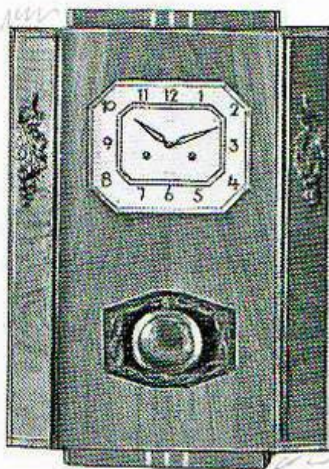


118151/057003 *
[92ЧМС]

- 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 *

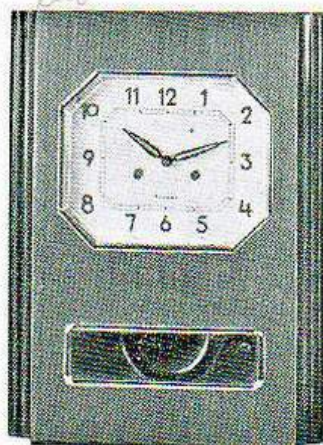
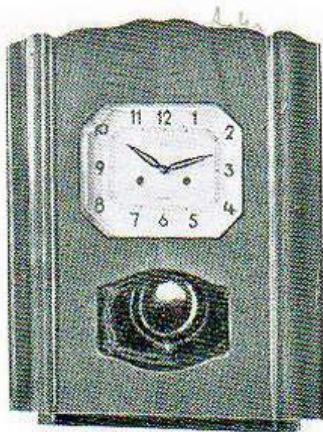
[98ЧМС]

- 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 *

[215ЧМС]

- ЧМС-81К-1 — Стекло верхнее
ЧМС-81К-2 — Стекло нижнее
ГР6.050.017 — Циферблат в сборе
[ЧМС-128К-У11]
ГР6.334.000-01 — Маятник в сборе
[ЧМС-128К-У5]
ГР6.395.000 — Ключ для заводки часов
ГР6.058.042 — Стрелка минутная с муфтой
[ЧМС-128К-У4]
ГР6.058.041 — Стрелка часовая с муфтой
[ЧМС-128К-У3]



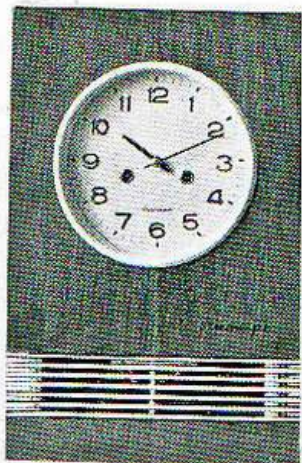
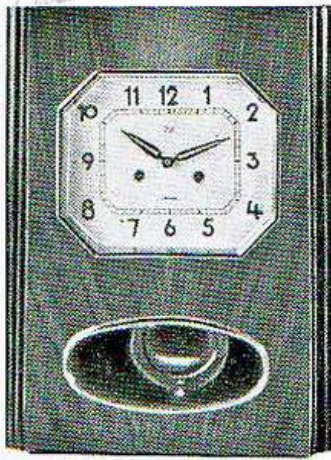
118151/137006

[168ЧМС]

- 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

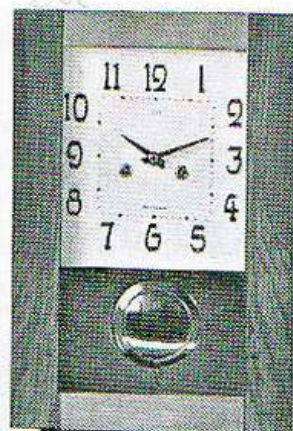


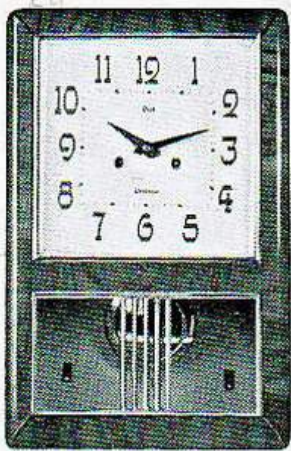
**118151/167009
[203ЧМС]**

- 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-З — Стекло
ЧМС-139К-УЗ — 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]

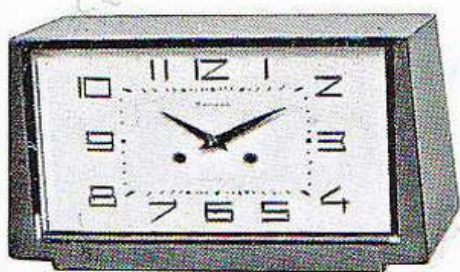
- | | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| ГР8.636.034
[ЧМС-133К-3а] | — Ободок стекла верхнего |
| ГР8.636.035
[ЧМС-133К-4а] | — Ободок стекла нижнего |
| ГР6.640.023
[ЧМС-133К-5а] | — Стекло верхнее |
| ГР6.640.024
[ЧМС-133К-6а] | — Стекло нижнее |
| ГР6.050.017 | — Циферблат в сборе |
| ГР6.334.000-01
[ЧМС-128К-У5] | — Маятник в сборе |
| ГР6.395.000 | — Ключ для заводки часов |
| ГР6.058.044
[ЧБН-160К-У8а] | — Стрелка минутная с муфтой |
| ГР6.058.043
[ЧБН-160К-У7а] | — Стрелка часовая с муфтой |

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)

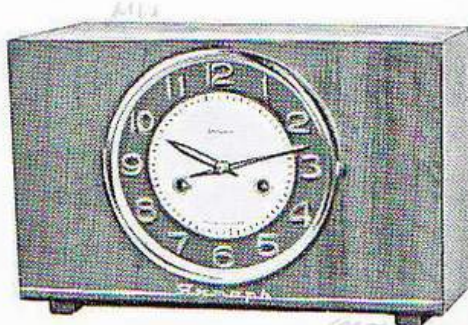


ГР8.636.031-01	— Ободок
ГР8.600.027-01	— Планка
ГР8.600.028-01	— Планка
ГР8.640.022	— Стекло
ГР6.395.000	— Ключ для заводки часов
ГР6.050.026	— Циферблат
ГР6.058.046	— Стрелка минутная
ГР6.058.046	— Стрелка часовая

mosar collection

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
(245ЧБН)**



- | | |
|--------------------|--------------------------|
| 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 |

mchap collection

„ЛУЧ“
МИНСКИЙ ЧАСОВОЙ ЗАВОД

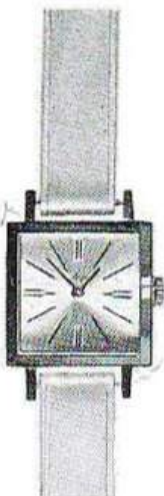
11

mchap 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
полней 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 — Заадная 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

1800/383302

- 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



1800/393079

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

mchap collection

1800/421305



1800/421306

903 — Корпус
 912 — Заводная головка
 925 — Ушко корпуса
 926 — Кольцо крепления механизма
 991 — Стекло
 767 — Циферблат
 851/2 — Стрелка минутная
 850/2 — Стрелка часовая





1800/423000

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



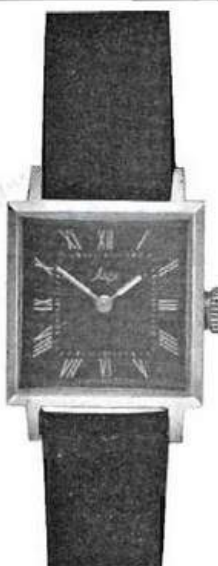
1800/443343

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

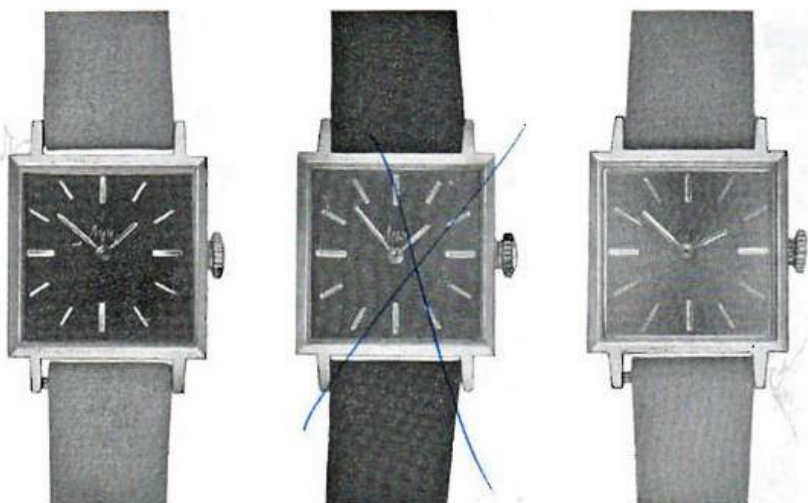


1800/453034

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



mchap collection

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/II — 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/II — 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/III — 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

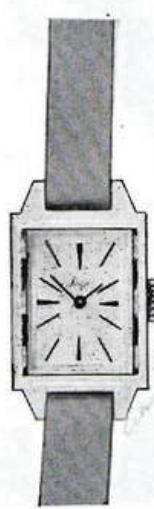


1800/681292 *

- 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/II — 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/II — 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/II — 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/II — 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

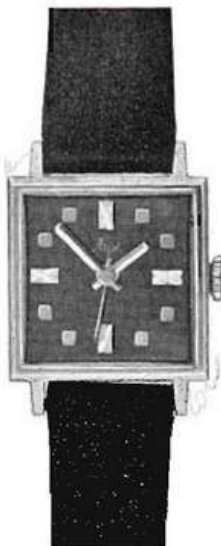
1809/863242





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



1809/863248

- 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



1809/853250

- 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.



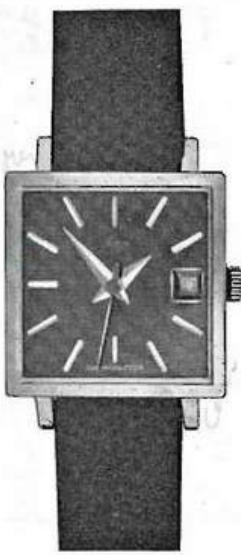
1814/543374

- 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



mchap collection

Модель

1815

**Механизм калибра 18 мм,
высотой 5,4 мм, с балансовым
регулятором, анкерным спуском,
с центральной секундной стрелкой,
противоударным устройством,
автоподзаводом,**

**на 21 рубиновом камне.
Продолжительность хода от одной
полной заводки пружины
не менее 34 ч.**

Период колебания баланса $T=0,4$ сек.

1815/4013189



mcnep collection

- 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

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

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
полней заводки пружины
не менее 38 ч.

Период колебания баланса $T=0,4$ сек.



2209/903070

- 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

2209/903071



- 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

mch22 collection



2209/903308 *

2209/903337 *

- 900/II — 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/II — 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

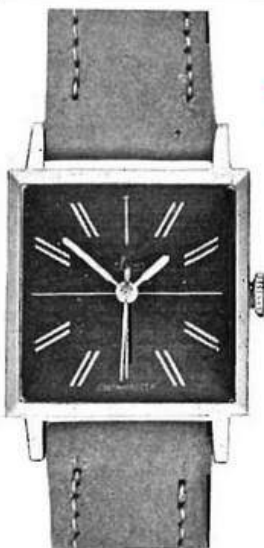


2209/923233

2209/923346

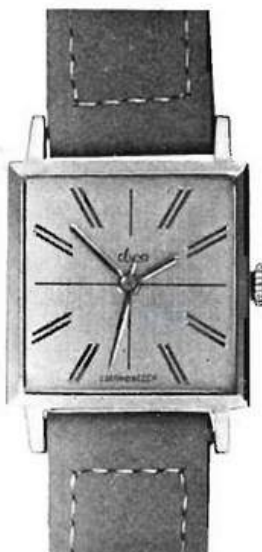
- 902/II — Корпус
910 — Заводная головка
925 — Ушко корпуса
976 — Крышка корпуса
980 — Стекло
766/6 — Циферблат
853/3 — Стрелка секундная
851/3 — Стрелка минутная
850/3 — Стрелка часовая





2209/953048

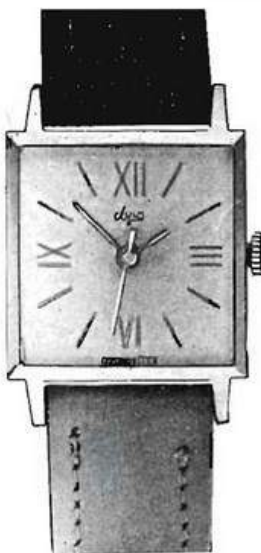
- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 767/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая



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

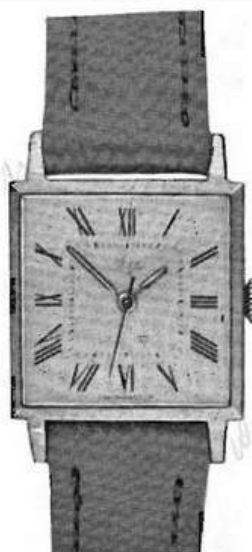
- 903 — Корпус
- 912 — Заводная головка
- 925 — Ушко корпуса
- 930 — Кольцо крепления механизма
- 975 — Крышка корпуса
- 984 — Стекло
- 766/6 — Циферблат
- 853/3 — Стрелка секундная
- 851/3 — Стрелка минутная
- 850/3 — Стрелка часовая

2209/953215

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



2209/253217



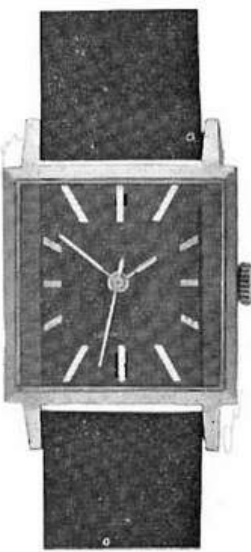
903 — Корпус
912 — Заводная головка
925 — Ушко корпуса
930 — Кольцо крепления механизма
975 — Крышка корпуса
984 — Стекло
767 — Циферблат
853/6 — Стрелка секундная
851/3 — Стрелка минутная
850/3 — Стрелка часовая

mchan collection

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



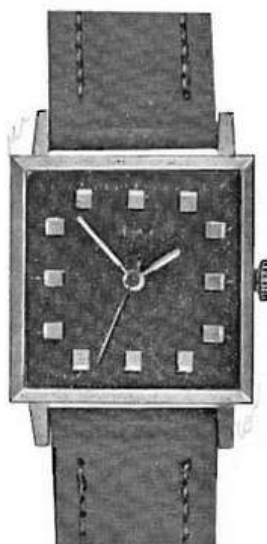


2209/953219

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



2209/953235

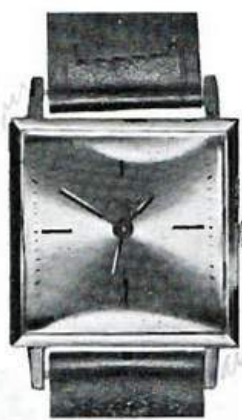


2209/953234

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

mchap collection

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

2209/963216

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



2209/983274

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

mchap collection

„ВИТЯЗЬ“

РОСТОВСКИЙ ЧАСОВОЙ ЗАВОД



mchap collection



Модель
6373

Механизм калибра 66 × 50 мм²,
высотой 20 мм,
с балансовым регулятором,
с свободным штифтовым спуском,
с центральной сигнальной стрелкой,
сигнальным звонковым устройством,
на 4 рубиновых камнях.

Пружины хода и боя без барабана.
Продолжительность хода от одной
полней заводки пружины
не менее 48 ч.

Период колебания баланса T=0,6 сек.



mchap collection

6373/006000

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 лодставки 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

6373/006002

6373/006003



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	Подциферблattник
84Б-1К-3	Циферблatt
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-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	Подциферблattник
84Б-137К-3	Циферблatt
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 ход 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	Подциферблattnik
84Б-137К-3	Циферблatt
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-1К-20	Стержень кнопки
84Б-257К-5	Накладка корпуса	84Б-262К-3	Крышка корпуса
84Б-256К-10/11	Пыльник корпуса	84Б-1К-23	Ключ заводной хода и боя
84Б-2К-2	Ободок корпуса	84Б-1К	Кнопка перевода сигнальной стрелки
84Б-257К-2	Рант	84Б-258К-1	Кнопка перевода стрелок
84Б-2К-5	Стекло	84Б-1К-23	Кнопка перевода стрелок
84Б-1К-11	Звонок в сборе	84Б-256К-14	Винт крышки корпуса
84Б-1К-6	Колонка звонка	84Б-1К	Подставка корпуса
84Б-1К-7	Винт колонки звонка	84Б-257К-6	Шайба винта
84Б-1К-У3	Кнопка звонка в сборе	84Б-257К-3	Подциферблattnik
84Б-1К-13	Втулка кнопки	84Б-2К-7	Циферблatt
84Б-1К-19	Головка кнопки	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/II	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	Подциферблattник
84Б-2К-7	Циферблatt
84Б-1К-26	Винт циферблата
84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
84Б-1К-У5	Стрелка минутная
84Б-269К-12	Стрелка часовая

6373/236037

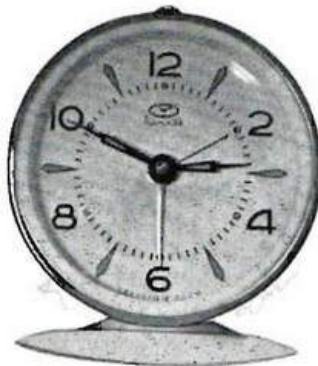
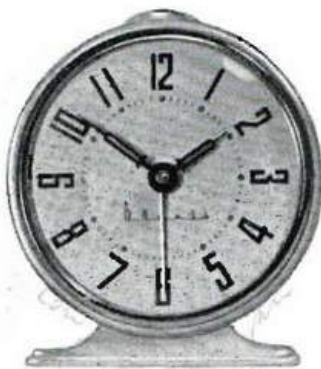
84Б-257К-1	Корпус
84Б-256К-10/II	Пыльник корпуса
84Б-257К-2	Ободок корпуса
84Б-2К-5	Стекло
84Б-1К-11	Звонок в сборе
84Б-1К-6	Колонка звонка
84Б-1К-7	Винт колонки звонка
84Б-1К-У3	Кнопка звонка в сборе
84Б-1К-13	Втулка кнопки
84Б-1К-19	Головка кнопки
84Б-1К-20	Стержень кнопки

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	Подциферблattник
84Б-2К-7	Циферблatt
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-1К-20	Стержень кнопки
84Б-257К-5	Накладка корпуса	84Б-262К-3	Крышка корпуса
84Б-256К-10/II	Пыльник корпуса	84Б-2К-У3	Ключ заводной хода 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-257К-2	Рант	84Б-258К-1	Винт крышки корпуса
84Б-1К-11	Звонок в сборе	84Б-256К-14	Подставка корпуса
84Б-1К-6	Колонка звонка	84Б-257К-6	Винт подставки корпуса
84Б-1К-7	Винт колонки звонка	84Б-2К-7	Шайба винта
84Б-1К-У3	Кнопка звонка в сборе	84Б-2К-18	Подциферблattник
84Б-1К-13	Втулка кнопки	84Б-1К-17	Циферблatt
84Б-1К-19	Головка кнопки	84Б-2К-У4	Шплинт циферблата
		84Б-2К-8	Стрелка сигнальная
			Стрелка минутная
			Стрелка часовая



6373/256054СМ

6373/256071

84Б-263К-1	Корпус
84Б-256К-10/II	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	Кнопка перевода стрелок
84Б-257К-4/1	Винт крышки корпуса
84Б-256К-14	Подставка корпуса
84Б-257К-6	Винт подставки корпуса
84Б-269К-4	Шайба винта
84Б-263К-2	Подциферблattник
84Б-2К-18	Циферблatt
84Б-1К-17	Шплинт циферблата
84Б-142К-У2	Стрелка сигнальная
84Б-142К-8	Стрелка минутная
	Стрелка часовая



6373/306030

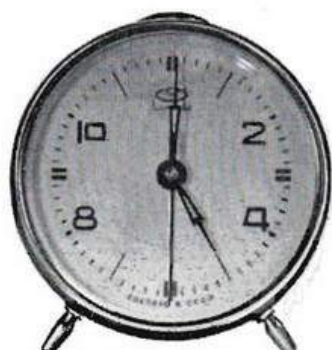
84Б-2К-1	Корпус	84Б-2К-У3	Ключ заводной хода и боя
84Б-142К-18	Накладка корпуса	84Б-1К-23	Кнопка перевода
84Б-256К-10/II	Пыльник корпуса	84Б-1К-23	Кнопка перевода
84Б-2К-2	Ободок корпуса	84Б-1К-23	Кнопка перевода стрелок
84Б-257К-2	Рант	84Б-1К	Винт крышки корпуса
84Б-1К-11	Звонок в сборе	84Б-3К-1	Ножка корпуса
84Б-1К-6	Колонка звонка	84Б-142К-19	Опора корпуса
84Б-1К-7	Винт колонки звонка	84Б-2К-10	Подциферблитник
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-1К-20	Стержень кнопки	84Б-2К-У4	Стрелка минутная
84Б-262К-3	Крышка корпуса	84Б-2К-8	Стрелка часовая

6373/306032СМ

6373/306036

mchap collection

6373/326034



84Б-2К-1	Корпус	84Б-1К-20	Стержень кнопки
84Б-2К-13	Накладка корпуса	84Б-262К-3	Крышка корпуса
84Б-256К-10/II	Пыльник корпуса	84Б-2К-У3	Ключ заводной хода и боя
84Б-2К-2	Ободок корпуса	84Б-1К-23	Кнопка перевода
84Б-257К-2	Рант	84Б-1К	сигнальной стрелки
84Б-2К-5	Стекло	84Б-1К-23	Кнопка перевода стрелок
84Б-262К-7	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	Подциферблитник
84Б-1К-13	Втулка кнопки	84Б-2К-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



6373/376031CM *

84Б-2К-1	Корпус	84Б-2К-УЗ	Ключ заводной хода и боя
84Б-2К-13	Накладка корпуса	84Б-1К-23	Кнопка перевода сигнальной стрелки
84Б-256К-10/II	Пыльник корпуса	84Б-1К-23	Кнопка перевода стрелок
84Б-2К-2	Ободок корпуса	84Б-1К	Винт крышки корпуса
84Б-257К-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	Подциферблattник
84Б-1К-7	Винт колонки звонка	84Б-269К-5	Циферблatt
84Б-1К-УЗ	Кнопка звонка в сборе	84Б-1К-26	Винт 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		

6373/376032CM *

6373/376034

mchap collection

6373/506056

84Б-142К-1	Корпус	84Б-1К-20	Стержень кнопки
84Б-142К-УЗ	Накладка корпуса	84Б-262К-3	Крышка корпуса
84Б-256К-10/II	Пыльник корпуса	84Б-2К-УЗ	Ключ заводной хода 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-УЗ	Кнопка звонка в сборе	84Б-2К-10	Подциферблattник
84Б-1К-13	Втулка кнопки	84Б-142К-7	Циферблatt
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

6373/566052CM

84Б-142К-1	Корпус
84Б-138К-13	Накладка корпуса
84Б-256К-10/II	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-1К-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	Подциферблattник
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/II	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	Подциферблattник
84Б-259К-2	Циферблат
84Б-2К-18	Винт циферблата
84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
84Б-142К-У2	Стрелка минутная
84Б-269К-12	Стрелка часовая



6373/616031СМ

6373/616035 *

84Б-256К-1	Корпус
84Б-257К-5	Накладка корпуса
84Б-256К-10/II	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	Подциферблattник
84Б-259К-2	Циферблatt
84Б-2К-18	Винт циферблата
84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
84Б-142К-У2	Стрелка минутная
84Б-269К-12	Стрелка часовая



mchap collection

6373/805080



84Б-256К-1	Корпус
84Б-257К-5	Накладка корпуса
84Б-261К-5	Пыльник корпуса
84Б-259К-3	Ободок корпуса
84Б-261К-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 стрелок
84Б-1К	Винт крышки корпуса
84Б-1К	Винт корпуса
84Б-257К-6	Шайба винта
84Б-261К-3	Подциферблattник
84Б-261К-4	Циферблatt
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

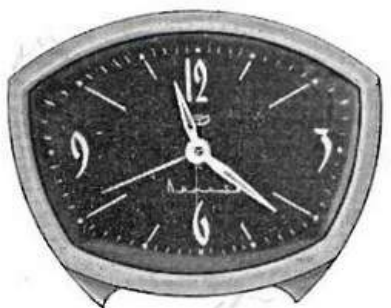
84Б-256К-1	Корпус	84Б-262К-3	Крышка корпуса
84Б-257К-5	Накладка корпуса	84Б-2К-У3	Ключ заводной хода и боя
84Б-261К-5	Пыльник корпуса	84Б-1К-23	Кнопка перевода стрелок
84Б-259К-3	Ободок корпуса	84Б-1К	Винт крышки корпуса
84Б-261К-2	Стекло	84Б-2К-6	Винт корпуса
84Б-1К-11	Звонок в сборе	84Б-261К-3	Шайба винта
84Б-1К-6	Колонка звонка	84Б-261К-4	Подциферблатник
84Б-1К-7	Винт колонки звонка	84Б-2К-18	Циферблат
84Б-1К-У3	Кнопка звонка в сборе	84Б-1К-17	Шплинт циферблата
84Б-1К-13	Втулка кнопки	84Б-261К-У2	Стрелка сигнальная
84Б-1К-19	Головка кнопки	84Б-261К-12	Стрелка минутная
84Б-1К-20	Стержень кнопки		Стрелка часовая

6373/805087CM

84Б-256К-1	Корпус
84Б-257К-5	Накладка корпуса
84Б-261К-5	Пыльник корпуса
84Б-259К-3	Ободок корпуса
84Б-261К-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-258К-1	Подставка корпуса
84Б-256К-14	Винт подставки корпуса
84Б-257К-6	Шайба винта
84Б-261К-3	Подциферблатник
84Б-261К-4	Циферблат
84Б-2К-18	Шплинт циферблата
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	Подциферблатор
84Б-1К-У3	Кнопка звонка в сборе	84Б-1К-26	Циферблат
84Б-1К-13	Втулка кнопки	84Б-1К-17	Шплинт циферблата
84Б-1К-19	Головка кнопки	84Б-2К-У4	Стрелка сигнальная
84Б-1К-20	Стержень кнопки	84Б-261К-12	Стрелка минутная
			Стрелка часовая



6373/825072

6373/825090



mchap collection

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 звонка 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	Петрон
84Б-270К-12	Прокладка патрона
84Б-1К-4	Подциферблатор
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	Подциферблattник
84Б-270К-4	Циферблatt
84Б-261К-11	Винт циферблата
84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
84Б-2К-У4	Стрелка минутная
84Б-2К-8	Стрелка часовая

6373/835095

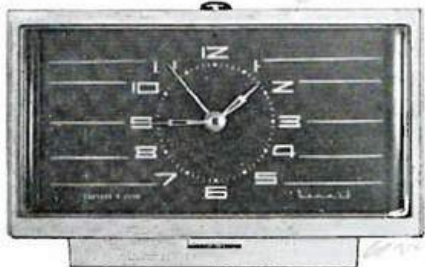
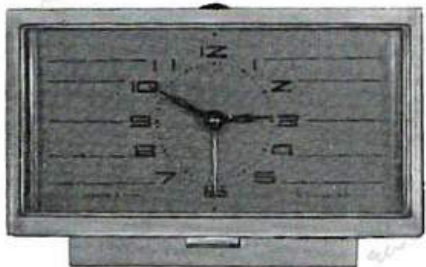
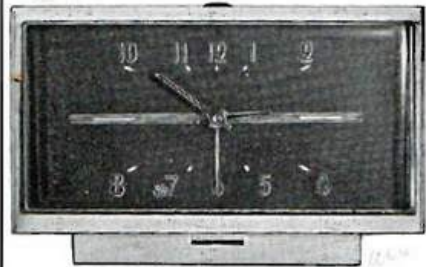
84Б-271К-1	Корпус
84Б-271К-2	Пыльник корпуса
84Б-271К-3	Стекло
84Б-261К-14	Звонок в сборе
84Б-269К-6	Колонка звонка
84Б-1К-7	Винт колонки звонка
84Б-1К-У3	Кнопка звонка в сборе
84Б-1К-13	Втулка кнопки
84Б-269К-8	Головка кнопки
84Б-1К-20	Стержень кнопки

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-1К-4	Подциферблattник
84Б-271К-4	Циферблatt
84Б-261К-11	Винт циферблата
84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
84Б-2К-У4	Стрелка минутная
84Б-2К-8	Стрелка часовая



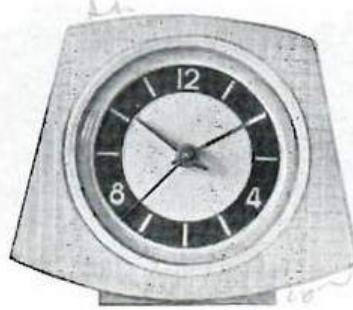
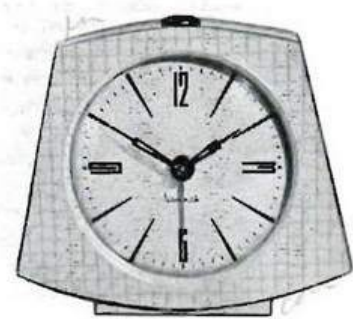
6373/845099

84Б-271К-1	Корпус	84Б-1К-23	Крышка корпуса
84Б-271К-2	Пыльник корпуса	84Б-1К-23	Ключ заводной хода и боя
84Б-271К-3	Стекло	84Б-1К-23	Кнопка перевода
84Б-261К-14	Звонок в сборе	84Б-256К-14	сигнальной стрелки
84Б-269К-6	Колонка звонка	84Б-257К-6	Кнопка перевода стрелок
84Б-1К-7	Винт колонки звонка	84Б-1К-4	Винт крышки корпуса
84Б-1К-13	Кнопка звонка в сборе	84Б-271К-4	Винт корпуса
84Б-269К-8	Втулка кнопки	84Б-1К-26	Шайба винта
84Б-1К-20	Головка кнопки	84Б-1К-17	Подциферблатник
	Стержень кнопки	84Б-2К-4	Циферблат
		84Б-2К-26	Винт циферблата
		84Б-1К-8	Стрелка сигнальная
		84Б-2К-4	Стрелка минутная
		84Б-2К-8	Стрелка часовая

**6373/875101**

84Б-277К-1	Корпус	84Б-277К-4	Подставка корпуса
84Б-1К-5	Пыльник корпуса	84Б-270К-94	Панель с контактами
84Б-2К-5	Стекло	84Б-270К-У3	Панель с колонками
84Б-1К-11	Звонок в сборе	84Б-270К-У5	Пыльник с панелями
84Б-1К-6	Колонка звонка	84Б-270К-8	и лампами
84Б-1К-7	Винт колонки звонка	84Б-270К-9	Пластина контактная
84Б-1К-У3	Кнопка звонка в сборе	84Б-270К-10	Контакт
84Б-1К-13	Втулка кнопки	84Б-270К-11	Патрон
84Б-1К-19	Головка кнопки	84Б-270К-12	Прокладка патрона
84Б-1К-20	Стержень кнопки	84Б-1К-4	Подциферблатник
84Б-262К-3	Крышка корпуса	84Б-277К-3	Циферблат
84Б-2К-У3	Ключ заводной хода и боя	84Б-2К-18	Шплинт циферблата
84Б-1К-23	Кнопка перевода	84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
	сигнальной стрелки	84Б-2К-У4	Стрелка минутная
84Б-1К-23	Кнопка перевода стрелок	84Б-2К-8	Стрелка часовая
84Б-1К	Винт крышки корпуса		

6373/875102**6373/875103**



6373/885110

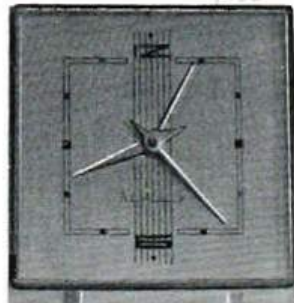
6373/885112

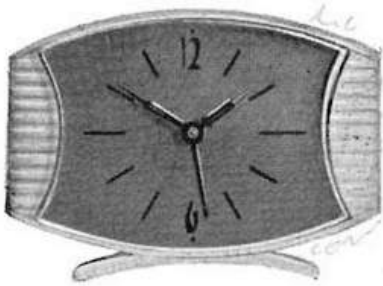
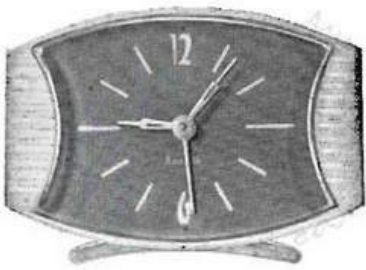
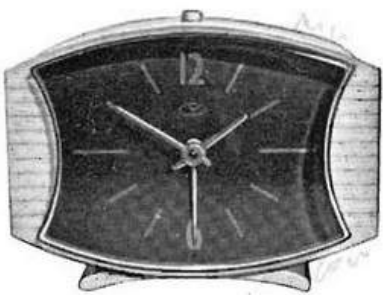
84Б-281К-1	Корпус
84Б-1К-5	Пыльник корпуса
84Б-281К-3	Ободок корпуса
84Б-281К-5	Стекло
84Б-1К-11	Звонок в сборе
84Б-1К-6	Колонка звонка
84Б-1К-7	Винт колонки звонка
84Б-1К-У3	Кнопка звонка в сборе
84Б-1К-13	Втулка кнопки
84Б-1К-19	Головка кнопки
84Б-1К-20	Стержень кнопки
84Б-262К-3	Крышка корпуса
84Б-2К-У3	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	Подциферблattник
84Б-28К-4	Циферблatt
84Б-261-11	Винт циферблата
84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
84Б-2К-У4	Стрелка минутная
84Б-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	Подциферблattник
84Б-280К-3	Циферблatt
84Б-2К-18	Шплинт циферблата
84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
84Б-2К-У4	Стрелка минутная
84Б-2К-8	Стрелка часовая





6373/895105

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

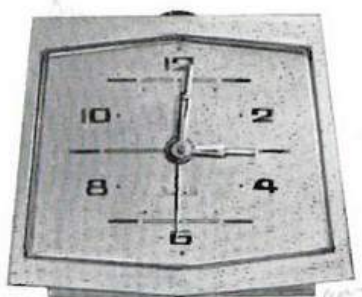
84Б-1К-23	Кнопка перевода стрелок
84Б-1К	Винт крышки корпуса
84Б-272К-4	Подставка корпуса
84Б-256К-14	Винт подставки корпуса
84Б-256К-6	Шайба винта
84Б-1К-4	Подциферблатник
84Б-272К-3	Циферблат
84Б-1К-18	Шплинт циферблата
84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
84Б-2К-У4	Стрелка минутная
84Б-2К-8	Стрелка часовая

6373/895106

6373/895107

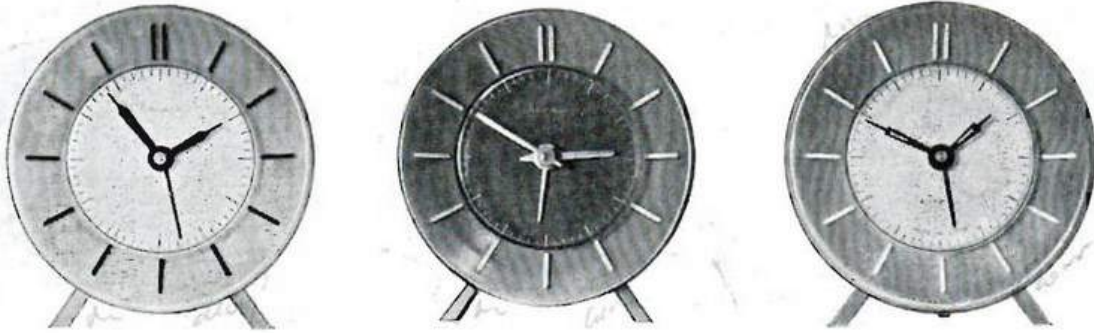
mchap collection

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-1К-18	Шплинт циферблата
84Б-1К-17	Стрелка сигнальная
84Б-2К-У4	Стрелка минутная
84Б-2К-8	Стрелка часовая



6373/975114

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	Подциферблattник
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		

6373/975115

6373/975116

mcnarp collection

Модель

6375

с предварительной
повесткой боя

Механизм калибра 66×50 мм с балансовым регулятором, свободным штифтовым спуском, с центральной сигнальной стрелкой, с предварительной подвисткой 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

mchap collection

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	Подциферблattник
84Б-256К-7	Циферблatt
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

mchap 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

2602/064012

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



2602/064013



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

mch20 collection

2602/064015

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





2602/064016

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

2602/064020

900 — корпус
912 — заводная головка
925 — ушко корпуса
970 — ободок корпуса
975 — крышка корпуса
980 — стекло
766 — циферблат
852/0 — стрелка секундная
851/0 — острелка минутная
850/0 — стрелка часовая



mchap collection



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

2602/161018

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



2602/161027



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

mchan collection

2602/161030

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





2602/161035

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

mchen collection

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



2608/084009

900 — корпус
912 — заводная головка
925 — ушко корпуса
970 — ободок корпуса
975 — крышка корпуса
980 — стекло
766 — циферблат
853/3 — стрелка секундная
851/0 — стрелка минутная
850/0 — стрелка часовая



mchan collection

2608/171021

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



2608/171029 *



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

mcrap collection

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

morap 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



2608/181024

- 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



2608/181028 *



2608/181026

mchap collection

- 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

mchen collection

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	15
Второй Московский часовой завод	73
Петродворецкий часовой завод	96
Угличский часовой завод	127
Челябинский часовой завод	171
Пензенский часовой завод	175
Чистопольский часовой завод	206
Сердобский часовой завод	249
Ереванский часовой завод	265
Орловский часовой завод	278
Минский часовой завод	303
Ростовский часовой завод	338
Завод им. Масленникова	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

mchap collection