



BOSTOK

Свою историю Чистопольское часовое производство ведет с осени 1941 года. Предприятие было создано как номерной завод, работающий на нужды фронта. Но уже с февраля 1943 года, выполняя приказ Наркомата минометного вооружения, на заводе начали выпускать мирную продукцию. Это были первые в стране мужские наручные часы «Кировские».

Подлинно народную славу чистопольским мастерам принесли мужские наручные часы «Победа». В начале 50-х они сверкали на запястьях чуть ли не каждого мужчины и безостановочно ходили десятилетиями.

Принципы работы сформированные в военные годы - надежность, долговечность, точность хода часовых механизмов, стали основными в выпуске наручных часов.

Закономерно, что именно Чистопольский часовой завод в 1965 году стал официальным поставщиком часов для Министерства обороны Советского Союза. Именно тогда на предприятии были созданы часы «Командирские», известные сегодня во всем мире.

Опыт, приобретенный в процессе разработки армейских часов, лег в основу следующей модели специальных часов - «Амфибия». Эти часы в массивном корпусе из нержавеющей стали выдерживают давление на глубине 200 метров.

Успех на рынке профессиональных часов определил курс развития на следующие годы ставка была сделана на механические часы, точно отчитывающие время при любой температуре, в любой среде, выдерживающие значительные удары и перегрузки.

За все время работы чистопольские часовщики ни на йоту не отошли от классической схемы: все модели механизмов имеют так называемую швейцарскую систему анкерного спуска, стальные анкерные колеса и вилки, опору на рубиновых камнях, заводные часовые пружины из специальных прецизионных сплавов, противоударное устройство узла баланса.

Работа чистопольских часовщиков отмечена десятком международных и российских дипломов и наград. Это и приз «Коммерческий престиж» (Франция), «Бриллиантовая звезда» (Мексика) за качество, «Золотой глобус» (Дания) за успехи в бизнесе, «Золотой орел» (Германия) за значительный вклад в развитие экономики страны и многие другие.

Важным направлением в развитии часового производства на протяжении многих лет является изготовление часов с заказной символикой. Собственные производственные мощности позволяют быстро и качественно осуществить нанесение логотипа на циферблате, упаковке, сделать гравировку на крышке.

Отличительной особенностью изделий марки «Восток» является их соответствие Европейским стандартам качества и Российская цена.

Сегодня наше предприятие на основе созданного технопарка выпускает все виды часов от наручных до башенных. Особое место занимают среди них золотые и серебряные часы, престижные часы с модным дизайном, золочением и усложненными механизмами повышенной точности.

«Кремлевские», «Престиж», новые «Генеральские» и «Амфибия» в корпусах из нержавеющей стали, «Командирские» с новым механизмом - это неполный перечень нашей продукции, которая будет работать на Ваш имидж и даст Вам возможность ощутить гордость за качество настоящих российских часов.





010040



010976

Прецизионный механизм «Восток»
с центральной секундной стрелкой.
Календарь мгновенного действия.
Противоударное устройство узла баланса.
Автоподзавод.
Водонепроницаемый корпус из нержавеющей стали
со стеклянной задней крышкой.
Позолоченные детали браслета, корпуса и механизма.
Запас хода не менее 31 часа.
Число рубиновых камней - 31.
Средний срок службы часов - 10 лет.



010064



010192



010158



010166



010169



010173



Генеральские

7



543364

Механизм «Восток»
с центральной секундной стрелкой.
Противоударное устройство узла баланса.
Автоподзавод.
Водозащищенный корпус из нержавеющей стали
с позолотой до 5 мкм.
Силикатное стекло.
Запас хода не менее 31 часа.
Количество рубиновых камней - 31.
Средний срок службы часов - 10 лет.
Размер корпуса 44 мм x 12 мм.



543365



543366





733652

Прецизионный механизм «Восток» 2432, 2435
с центральной секундной стрелкой.

Индикатор дня и ночи.

Календарь мгновенного действия.

Противоударное устройство узла баланса.

Автоподзавод.

Минеральное стекло.

Корпус изготовлен из высококачественной латуни.

Покрытие - позолота до 5 мкм.

Запас хода не менее 31 часа.

Число рубиновых камней - 32.

Средний срок службы часов - 10 лет.



733660

10



733662



733661



733664



733663





523340



523343

Механизм «Восток» 2416
с центральной секундной стрелкой.
Календарь мгновенного действия.
Противоударное устройство узла баланса.
Автоподзавод.
Корпус изготовлен из высококачественной латуни.
Покрытие - позолота до 5 мкм.
Запас хода не менее 31 часа.
Число рубиновых камней - 31.
Средний срок службы часов - 10 лет.





583100

Механизм «Восток» 2403
с боковой секундной стрелкой.
Противоударное устройство узла баланса.
Покрытие корпуса - позолота до 5 мкм.
Запас хода не менее 38 часов.
Число рубиновых камней - 17.
Диаметр корпуса - 38 мм.
Средний срок службы часов - 10 лет.



583234



583400



583563



583565



373747



373733



373796



373820

Прецизионный механизм «Восток» 2432 с
центральной секундной стрелкой.
Индикатор дня и ночи, 24-х часовой счетчик.
Календарь мгновенного действия.
Противоударное устройство узла баланса.
Автоподзавод.
Минеральное стекло.
Корпус из высококачественной латуни.
Покрытие - позолота до 5 мкм.
Запас хода не менее 31 часа.
Количество рубиновых камней - 32.
Средний срок службы - 10 лет.





603602



603604

Прецизионный механизм «Восток» 2432
с центральной секундной стрелкой.
Индикатор дня и ночи, 24-х часовая шкала.
Календарь мгновенного действия.
Противоударное устройство узла баланса.
Автоподзавод.
Минеральное стекло.
Корпус из высококачественной латуни.
Покрытие - позолота до 5 мкм.
Запас хода не менее 31 часа.
Количество рубиновых камней - 32.
Средний срок службы - 10 лет.



540851

Ретро - 1943

23



550946



550872



540854

Прицессионный механизм «Восток» 2415Б
с боковой секундной стрелкой.
Противоударное устройство узла баланса.
Автоподзавод.
Минеральное стекло.
Корпус изготовлен из нержавеющей стали.
Прозрачная задняя крышка.
Запас хода не менее 31 часа.
Число рубиновых камней 31.
Средний срок службы часов - 10 лет.



079958



279360



079281

Механизм «Восток» 2416Б
с центральной секундной стрелкой.
Календарь мгновенного действия.
Противоударное устройство узла баланса.
Автоподзавод.
Минеральное стекло.
Водонепроницаемый корпус и браслет из титана.
Запас хода не менее 31 часа.
Число рубиновых камней - 31.
Средний срок службы часов - 10 лет.



100070



100073



100083

Механизм «Восток» 2416Б
с центральной секундной стрелкой.
Противоударное устройство узла баланса.
Автоподзавод.
Календарь мгновенного действия.
Водозащищенный корпус и браслет
из нержавеющей стали.
Минеральное стекло.
Запас хода не менее 31 часа.
Количество рубиновых камней - 31.
Средний срок службы часов - 10 лет.





110010



110020



110137

Механизм «Восток» 2416Б
с центральной секундной стрелкой.
Противоударное устройство узла баланса.
Автоподзавод.
Календарь мгновенного действия.
Водозащищенный корпус и браслет
из нержавеющей стали.
Минеральное стекло.
Запас хода не менее 31 часа.
Количество рубиновых камней - 31.
Средний срок службы часов - 10 лет.

30





120431



120811



120813

Механизм «Восток» 2416Б
с центральной секундной стрелкой.
Противоударное устройство узла баланса.
Автоподзавод.
Календарь мгновенного действия.
Водозащищенный корпус из нержавеющей стали.
Минеральное стекло.
Запас хода не менее 31 часа.
Количество рубиновых камней - 31.
Средний срок службы часов - 10 лет.





130257



130348



130333

Механизм «Восток» 2416Б
с центральной секундной стрелкой.
Противоударное устройство узла баланса.
Автоподзавод.
Календарь мгновенного действия.
Водозащищенный корпус из нержавеющей стали.
Минеральное стекло.
Запас хода не менее 31 часа.
Количество рубиновых камней - 31.
Средний срок службы часов - 10 лет.





170640



170732

Механизм «Восток» 2416Б
с центральной секундной стрелкой.
Противоударное устройство узла баланса.
Автоподзавод.
Календарь мгновенного действия.
Водозащищенный корпус и браслет
из нержавеющей стали.
Минеральное стекло.
Запас хода не менее 31 часа.
Количество рубиновых камней - 31.
Средний срок службы часов - 10 лет.

36



180995



180994

Механизм «Восток» 2416Б
с центральной секундной стрелкой.
Противоударное устройство узла баланса.
Автоподзавод.
Календарь мгновенного действия.
Водозащищенный корпус и браслет
из нержавеющей стали.
Минеральное стекло.
Запас хода не менее 31 часа.
Количество рубиновых камней - 31.
Средний срок службы часов - 10 лет.



180996





200715

Механизм «Восток» 2416Б
с центральной секундной стрелкой.
Противоударное устройство узла баланса.
Автоподзавод.
Календарь мгновенного действия.
Водозащищенный корпус и браслет
из нержавеющей стали.
Минеральное стекло.
Запас хода не менее 31 часа.
Количество рубиновых камней - 31.
Средний срок службы часов - 10 лет.



200723





550908

Механизм «Восток» 2416Б
с центральной секундной стрелкой.
Противоударное устройство узла баланса.
Автоподзавод.
Календарь мгновенного действия.
Водозащищенный корпус и браслет
из нержавеющей стали.
Минеральное стекло.
Запас хода не менее 31 часа.
Количество рубиновых камней - 31.
Средний срок службы часов - 10 лет.



550938





750842

Механизм «Восток» 2416Б
с центральной секундной стрелкой.
Противоударное устройство узла баланса.
Автоподзавод.
Календарь мгновенного действия.
Водозащищенный корпус и браслет
из нержавеющей стали.
Минеральное стекло.
Запас хода не менее 31 часа.
Количество рубиновых камней - 31.
Средний срок службы часов - 10 лет.

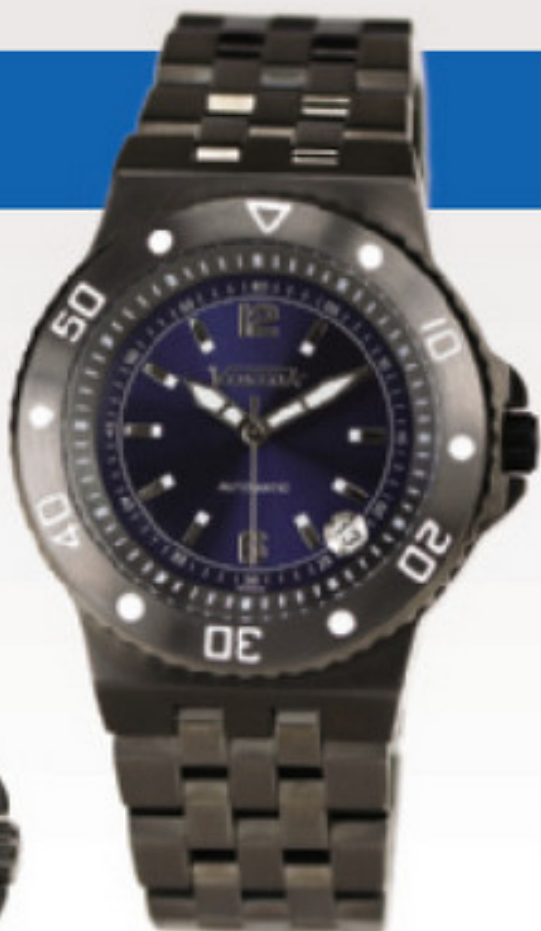


750848





770538



770597



770639

Механизм «Восток» 2416Б
с центральной секундной стрелкой.
Противоударное устройство узла баланса.
Автоподзавод.
Календарь мгновенного действия.
Водозащищенный корпус и браслет
из нержавеющей стали.
Минеральное стекло.
Запас хода не менее 31 часа.
Количество рубиновых камней - 31.
Средний срок службы часов - 10 лет.





030723



030724



030725

Механизм «Восток» 2416Б
с центральной секундной стрелкой.
Противоударное устройство узла баланса.
Автоподзавод.
Календарь мгновенного действия.
Водозащищенный корпус и браслет
из нержавеющей стали.
Минеральное стекло.
Запас хода не менее 31 часа.
Количество рубиновых камней - 31.
Средний срок службы часов - 10 лет.



990729



990732

Механизм «Восток» 2416Б
с центральной секундной стрелкой.
Противоударное устройство узла баланса.
Автоподзавод.
Календарь мгновенного действия.
Водозащищенный корпус и браслет
из нержавеющей стали.
Минеральное стекло.
Запас хода не менее 31 часа.
Количество рубиновых камней - 31.
Средний срок службы часов - 10 лет.

990734



610242



610867

Механизм «Восток» 2416Б
с центральной секундной стрелкой.
Автоподзавод.
Календарь мгновенного действия.
Водонепроницаемый корпус и браслет
из нержавеющей стали.
Противоударное устройство узла баланса.
Запас хода не менее 31 часа.
Число рубиновых камней - 31.
Средний срок службы часов - 10 лет.



460320



460174

Механизм «Восток» 2432
с центральной секундной стрелкой.
24-х часовая шкала.
Календарь мгновенного действия.
Противоударное устройство узла баланса.
Автоподзавод.
Минеральное стекло.
Водонепроницаемый корпус из нержавеющей стали.
Запас хода не менее 31 часа.
Количество рубиновых камней - 32.
Средний срок службы - 10 лет.



460325



460337



460376



460413



460414



410631



410618

Механизм «Восток» 2432
с центральной секундной стрелкой.
Индикатор дня и ночи.
Календарь мгновенного действия.
Противоударное устройство узла баланса.
Автоподзавод.
Минеральное стекло.
Водонепроницаемый корпус из нержавеющей стали.
Запас хода не менее 31 часа.
Количество рубиновых камней - 32.
Средний срок службы - 10 лет.



410630



150840



150830



Кварцевый механизм Citizen Miyota 2035
с центральной секундной стрелкой.
Водозащищенный корпус из нержавеющей стали.
Минеральное стекло.
Продолжительность непрерывной работы часов
не менее 12 месяцев со дня установки элемента питания.
Элемент питания SR626SW или подобный.
Точность суточного хода в пределах +/- 1 сек./сутки.

150832

Чистопольский часовой завод «Восток»

Ул. Энгельса, 127, г. Чистополь, 422981
Республика Татарстан, Российская Федерация

Тел.: (84-342) 9-42-29, 9-49-15, 9-45-72
Факс: (84-342) 9-49-15

E-mail: mdr@vostok-inc.com, mrs@vinet.ru

www.vostok-inc.com



www.vostok-inc.com