



новинки 2020

# СМЕЛОСТЬ И ГОРДОСТЬ

Rolex представляет новое поколение часов Oyster Perpetual. В частности, гамму пополняют новая модель Oyster Perpetual 41 и версии модели Oyster Perpetual 36 с циферблатами ярких цветов. Игра света на боковых сторонах корпусного кольца подчеркивает изящную форму корпуса Oyster из стали Oystersteel диаметром 41 мм или 36 мм, оснащенного выпуклым безелем.

Первая версия часов Oyster Perpetual 41 модели Oys
предстает в необычном оформлении: серебристый циферблат с солнечным переливом
дополняют стрелки и часовые указатели
из 18-каратного желтого золота. Вторая
версия отличается простым циферблатом
глубокого черного цвета с солнечным переливом со стрелками и часовыми указателями
из 18-каратного белого золота.

Модели Oys
бром 3230 –
бром 3230 –
собой квинт
в часовом и
в этом году.
Как и во
Регретиаl 47
сертифика
из 18-каратного белого золота.

Сверхточного

Часы Oyster Perpetual 36 привлекают рует исключител внимание своим энергичным разноцветьем в ходе ношения. благодаря лакированному циферблату пяти

Rolex представляет новое поколение часов новых цветов — розовый *candy,* бирюзово-Оуster Perpetual. В частности, гамму пополняют новая модель Oyster Perpetual 41 и зеленый — на выбор.

Новое поколение часов Oyster Perpetual снабжено индикацией Chromalight: стрелки и часовые указатели покрыты или наполнены люминесцентным веществом долгого действия с синим свечением в темноте.

Модель Oyster Perpetual 41 и новые версии модели Oyster Perpetual 36 оснащены калибром 3230 — механизмом, представляющим собой квинтэссенцию передовых технологий в часовом искусстве и выпущенным Rolex в этом году.

Как и все часы Rolex, модели Oyster Perpetual 41 и Oyster Perpetual 36 прошли сертификацию на присвоение статуса Сверхточного Хронометра, который гарантирует исключительно высокую точность часов в ходе ношения.



# КВИНТЭССЕНЦИЯ ЧАСОВ OYSTER

Прямые последователи оригинальной модели Oyster, первых в мире водонепроницаемых часов, вокруг которых с 1926 года создавалась репутация Rolex, часы гаммы Oyster Perpetual вобрали в себя основные характеристики коллекции Oyster Perpetual, в том числе хронометрическую точность, водонепроницаемость корпуса Oyster и автоматический подзавод механизма с помощью ротора Perpetual. Указывая время в часах, минутах и секундах, изготовленные исключительно из стали Oystersteel, эти часы с тщательной отделкой олицетворяют собой наручный хронометр в первозданном виде.





# КОРПУС OYSTER, СИМВОЛ ВОДОНЕПРОНИЦАЕМОСТИ

Образец прочности и элегантности, корпус Oyster представленных версий часов Oyster Perpetual 41 и Oyster Perpetual 36 гарантирует водонепроницаемость до глубины 100 метров. Корпусное кольцо вырезано из цельного блока стали Oystersteel, обладающего повышенной устойчивостью к коррозии сплава. Задняя крышка с тонким рифлением герметично привинчена с помощью специального ключа; таким образом, доступ к механизму часов открыт только мастерам Rolex. Заводная головка Twinlock, дополненная системой двойной герметизации, плотно завинчивается на корпусе. Изготовленное из сапфира стекло устойчиво к появлению царапин. Абсолютно непроницаемый корпус Oyster надежно защищает находящийся в нем механизм.



PRESSROOM.ROLEX.COM НОВИНКИ 2020

#### OYSTER PERPETUAL

# КАЛИБР PERPETUAL 3230

В представленных версиях часов Oyster Perpetual 41 и Oyster Perpetual 36 установлен калибр 3230 — механизм, полностью разработанный и изготовленный компанией Rolex, новинка этого года. Представляя собой квинтэссенцию передовых технологий в часовом искусстве, этот механизм с автоматическим подзаводом отмечен несколькими патентами и отличается существенными преимуществами по таким параметрам, как точность, запас хода, ударопрочность, устойчивость к магнитным полям, удобство в использовании и надежность.

Калибр 3230 включает в себя ход механизма Chronergy, запатентованный компанией Rolex, который позволяет достичь высокого энергетического КПД и в то же время обеспечить наиболее безопасное функционирование часов. Изготовленное из фосфорно-никелевого сплава анкерное колесо механизма Chronergy отличается высокой устойчивостью к воздействию магнитных полей.

Механизм также оснащен оптимизированной версией синей спирали баланса Parachrom, изготовленной часовой маркой из особого парамагнитного сплава, благодаря которому она в десять раз устойчивее к ударам и сотрясениям, чем обычная спираль. Кроме того, на синей спирали Parachrom установлена концевая кривая Rolex, гарантирующая изохронность колебаний в любом положении. Осциллятор крепится на высокоэффективную противоударную систему Paraflex, разработанную и запатентованную компанией Rolex, благодаря которой увеличена ударопрочность механизма.

Калибр 3230 приводится в движение модулем автоматического подзавода, осуществляемого с помощью ротора Perpetual. Благодаря архитектуре барабана и более высокой производительности анкерного механизма его запас хода достигает около 70 часов.

# БРАСЛЕТ OYSTER

Представленные версии часов Oyster с раскладывающейся пряжкой и имеет Perpetual 41 и Oyster Perpetual 36 оснащены браслетом Oyster из стали Oystersteel. Увидевший свет в конце 1930-х годов, этот браслет из трех звеньев отличается система удлинения впервые применяется на прочностью.

Браслет Oyster новых версий часов отличается звеньями с сатинированной верхней частью и полированными краями. Он предлагается с застежкой Oysterclasp

быстро удлиняющее звено Easylink — еще одну разработку компании Rolex, позволяющую удлинить браслет примерно на 5 мм. Эта браслете моделей гаммы Oyster Perpetual.

Кроме того, невидимая система крепления браслета обеспечивает визуальную целостность браслета и корпуса.



# СЕРТИФИКАЦИЯ СВЕРХТОЧНЫЙ ХРОНОМЕТР



Как и все часы Rolex, модели Oyster предоставления гарантии их исключи-Perpetual 41 и Oyster Perpetual 36 прошли тельным характеристикам в ходе ношения сертификацию на присвоение статуса в том, что касается точности, водонепро-Сверхточного Хронометра, критерии кото- ницаемости, автоматического подзавода рого были пересмотрены компанией Rolex в 2015 году. Этот уникальный статус свидетельствует о том, что часы, созданные в мастерских часовой марки, успешно прошли комплекс испытаний, которые Rolex проводит в своих собственных лабораториях на основе специально разработанных критериев. Компания Rolex тестирует часы в собранном виде, после установки механизма в корпус, для

и запаса хода. Средняя погрешность хода Сверхточного Хронометра Rolex составляет порядка –2/+2 секунды в день, что вдвое превышает критерии точности официально сертифицированного хронометра.

Символом статуса Сверхточного Хронометра является зеленая печать, которая прилагается ко всем часам Rolex. Кроме того, ее наличие предполагает международную пятилетнюю гарантию на все модели.

Референс корпуса

124300

Референс браслета

72JB10

Категория

Классические часы
Oyster Perpetual

#### Сертификация

Сверхточный Хронометр (COSC + сертификация Rolex, проводимая после установки механизма в корпус)

Международная пятилетняя гарантия



## КОРПУС

• Oyster (цельный корпус, привинчиваемые заводная головка и крышка)

#### Диаметр

• 41 MM

#### Материал

• Сталь Oystersteel

#### Корпусное кольцо

• Сталь Oystersteel, сатинированная отделка, с полированными краями

#### Безель

• Сталь Oystersteel, выпуклый

#### Крышка

• Сталь Oystersteel, цельная, привинчиваемая, с тонким рифлением

#### Заводная головка

• Twinlock из стали Oystersteel, привинчиваемая, с системой двойной герметизации

#### Стекло

• Сапфировое, устойчивое к появлению царапин

#### Водонепроницаемость

• До 100 метров

#### МЕХАНИЗМ

- Калибр 3230, производство Rolex
- Механизм с автоматическим подзаводом, работающим в двух направлениях с помощью ротора Perpetual

#### Точность

 -2/+2 сек/сутки (после установки механизма в корпус)

#### Функции

- Часы, минуты и секунды в центре
- Остановка секундной стрелки для выставления точного времени

#### Осциллятор

- Частота: 28800 кол/час (4 Гц)
- Синяя парамагнитная спираль Parachrom
- Концевая кривая Rolex
- Крупное балансовое колесо с переменным моментом инерции
- Высокоточная регулировка 4 золотыми гайками Microstella
- Поперечный мост баланса
- Высокоэффективная противоударная система Paraflex

#### Ход механизма

- Chronergy с оптимизированным КПД
- Парамагнитные анкер и колесо хода из фосфорно-никелевого сплава

#### Количество камней

• 31 рубин

#### Запас хода

• Около 70 часов

# ЦИФЕРБЛАТ

- Серебристый, глянцевый, с солнечным переливом
- Указатели из 18-каратного желтого золота, индикация высокой читаемости Chromalight (с люминесцентным веществом долгого действия, синее свечение)
- Стрелки из 18-каратного желтого золота, индикация высокой читаемости Chromalight (с люминесцентным веществом долгого действия, синее свечение), за исключением секундной стрелки

#### БРАСЛЕТ

- Oyster (3 ряда), массивные звенья
- Сталь Oystersteel, сатинированная отделка, с полированными краями
- Застежка Oysterclasp с раскладывающейся пряжкой
- Удобное, быстро удлиняющее звено Easylink (около 5 мм)

Референс корпуса

124300

Референс браслета

72JB10

Категория

Классические часы
Oyster Perpetual

#### Сертификация

Сверхточный Хронометр (COSC + сертификация Rolex, проводимая после установки механизма в корпус)

Международная пятилетняя гарантия



## КОРПУС

• Oyster (цельный корпус, привинчиваемые заводная головка и крышка)

#### Диаметр

• 41 MM

#### Материал

• Сталь Oystersteel

#### Корпусное кольцо

• Сталь Oystersteel, сатинированная отделка, с полированными краями

#### Безель

• Сталь Oystersteel, выпуклый

#### Крышка

• Сталь Oystersteel, цельная, привинчиваемая, с тонким рифлением

#### Заводная головка

• Twinlock из стали Oystersteel, привинчиваемая, с системой двойной герметизации

#### Стекло

• Сапфировое, устойчивое к появлению царапин

#### Водонепроницаемость

• До 100 метров

#### МЕХАНИЗМ

- Калибр 3230, производство Rolex
- Механизм с автоматическим подзаводом, работающим в двух направлениях с помощью ротора Perpetual

#### Точность

 -2/+2 сек/сутки (после установки механизма в корпус)

#### Функции

- Часы, минуты и секунды в центре
- Остановка секундной стрелки для выставления точного времени

#### Осциллятор

- Частота: 28800 кол/час (4 Гц)
- Синяя парамагнитная спираль Parachrom
- Концевая кривая Rolex
- Крупное балансовое колесо с переменным моментом инерции
- Высокоточная регулировка 4 золотыми гайками Microstella
- Поперечный мост баланса
- Высокоэффективная противоударная система Paraflex

#### Ход механизма

- Chronergy с оптимизированным КПД
- Парамагнитные анкер и колесо хода из фосфорно-никелевого сплава

#### Количество камней

• 31 рубин

#### Запас хода

• Около 70 часов

## ЦИФЕРБЛАТ

- Глубокий черный, глянцевый, с солнечным переливом
- Указатели из 18-каратного белого золота, индикация высокой читаемости Chromalight (с люминесцентным веществом долгого действия, синее свечение)
- Стрелки из 18-каратного белого золота, индикация высокой читаемости Chromalight (с люминесцентным веществом долгого действия, синее свечение), за исключением секундной стрелки

#### БРАСЛЕТ

- Oyster (3 ряда), массивные звенья
- Сталь Oystersteel, сатинированная отделка, с полированными краями
- Застежка Oysterclasp с раскладывающейся пряжкой
- Удобное, быстро удлиняющее звено Easylink (около 5 мм)

#### Референс корпуса

126000

## Референс браслета

72HB00

#### Категория

Классические часы Oyster Perpetual

#### Сертификация

Сверхточный Хронометр (COSC + сертификация Rolex, проводимая после установки механизма в корпус)

Международная пятилетняя гарантия



## КОРПУС

• Oyster (цельный корпус, привинчиваемые заводная головка и крышка)

#### Диаметр

• 36 MM

#### Материал

• Сталь Oystersteel

#### Корпусное кольцо

• Сталь Oystersteel, сатинированная отделка, с полированными краями

#### Безель

• Сталь Oystersteel, выпуклый

#### Крышка

• Сталь Oystersteel, цельная, привинчиваемая, с тонким рифлением

#### Заводная головка

• Twinlock из стали Oystersteel, привинчиваемая, с системой двойной герметизации

#### Стекло

• Сапфировое, устойчивое к появлению царапин

#### Водонепроницаемость

• До 100 метров

#### МЕХАНИЗМ

- Калибр 3230, производство Rolex
- Механизм с автоматическим подзаводом, работающим в двух направлениях с помощью ротора Perpetual

#### Точность

 -2/+2 сек/сутки (после установки механизма в корпус)

#### Функции

- Часы, минуты и секунды в центре
- Остановка секундной стрелки для выставления точного времени

#### Осциллятор

- Частота: 28800 кол/час (4 Гц)
- Синяя парамагнитная спираль Parachrom
- Концевая кривая Rolex
- Крупное балансовое колесо с переменным моментом инерции
- Высокоточная регулировка 4 золотыми гайками Microstella
- Поперечный мост баланса
- Высокоэффективная противоударная система Paraflex

#### Ход механизма

- Chronergy с оптимизированным КПД
- Парамагнитные анкер и колесо хода из фосфорно-никелевого сплава

#### Количество камней

• 31 рубин

#### Запас хода

• Около 70 часов

## ЦИФЕРБЛАТ

- Розовый *candy,* лакированный
- Указатели из 18-каратного белого золота, индикация высокой читаемости Chromalight (с люминесцентным веществом долгого действия, синее свечение)
- Стрелки из 18-каратного белого золота, индикация высокой читаемости Chromalight (с люминесцентным веществом долгого действия, синее свечение), за исключением секундной стрелки

#### БРАСЛЕТ

- Oyster (3 ряда), массивные звенья
- Сталь Oystersteel, сатинированная отделка, с полированными краями
- Застежка Oysterclasp с раскладывающейся пряжкой
- Удобное, быстро удлиняющее звено Easylink (около 5 мм)

#### Референс корпуса

126000

## Референс браслета

72HB00

#### Категория

Классические часы
Oyster Perpetual

#### Сертификация

Сверхточный Хронометр (COSC + сертификация Rolex, проводимая после установки механизма в корпус)

Международная пятилетняя гарантия



PRESSROOM.ROLEX.COM НОВИНКИ 2020

#### КОРПУС

• Oyster (цельный корпус, привинчиваемые заводная головка и крышка)

#### Диаметр

36 мм

#### Материал

• Сталь Oystersteel

#### Корпусное кольцо

• Сталь Oystersteel, сатинированная отделка, с полированными краями

#### Безель

• Сталь Oystersteel, выпуклый

#### Крышка

• Сталь Oystersteel, цельная, привинчиваемая, с тонким рифлением

#### Заводная головка

• Twinlock из стали Oystersteel, привинчиваемая, с системой двойной герметизации

#### Стекло

• Сапфировое, устойчивое к появлению царапин

#### Водонепроницаемость

• До 100 метров

#### МЕХАНИЗМ

- Калибр 3230, производство Rolex
- Механизм с автоматическим подзаводом, работающим в двух направлениях с помощью ротора Perpetual

#### Точность

 -2/+2 сек/сутки (после установки механизма в корпус)

#### Функции

- Часы, минуты и секунды в центре
- Остановка секундной стрелки для выставления точного времени

#### Осциллятор

- Частота: 28800 кол/час (4 Гц)
- Синяя парамагнитная спираль Parachrom
- Концевая кривая Rolex
- Крупное балансовое колесо с переменным моментом инерции
- Высокоточная регулировка 4 золотыми гайками Microstella
- Поперечный мост баланса
- Высокоэффективная противоударная система Paraflex

#### Ход механизма

- Chronergy с оптимизированным КПД
- Парамагнитные анкер и колесо хода из фосфорно-никелевого сплава

#### Количество камней

• 31 рубин

#### Запас хода

• Около 70 часов

# ЦИФЕРБЛАТ

- Бирюзово-синий, лакированный
- Указатели из 18-каратного белого золота, индикация высокой читаемости Chromalight (с люминесцентным веществом долгого действия, синее свечение)
- Стрелки из 18-каратного белого золота, индикация высокой читаемости Chromalight (с люминесцентным веществом долгого действия, синее свечение), за исключением секундной стрелки

#### БРАСЛЕТ

- Oyster (3 ряда), массивные звенья
- Сталь Oystersteel, сатинированная отделка, с полированными краями
- Застежка Oysterclasp с раскладывающейся пряжкой
- Удобное, быстро удлиняющее звено Easylink (около 5 мм)

#### Референс корпуса

126000

# Референс браслета

72HB00

#### Категория

Классические часы Oyster Perpetual

#### Сертификация

Сверхточный Хронометр (COSC + сертификация Rolex, проводимая после установки механизма в корпус)

Международная пятилетняя гарантия



## КОРПУС

• Oyster (цельный корпус, привинчиваемые заводная головка и крышка)

#### Диаметр

36 мм

#### Материал

• Сталь Oystersteel

#### Корпусное кольцо

• Сталь Oystersteel, сатинированная отделка, с полированными краями

#### Безель

• Сталь Oystersteel, выпуклый

#### Крышка

• Сталь Oystersteel, цельная, привинчиваемая, с тонким рифлением

#### Заводная головка

• Twinlock из стали Oystersteel, привинчиваемая, с системой двойной герметизации

#### Стекло

• Сапфировое, устойчивое к появлению царапин

#### Водонепроницаемость

• До 100 метров

#### МЕХАНИЗМ

- Калибр 3230, производство Rolex
- Механизм с автоматическим подзаводом, работающим в двух направлениях с помощью ротора Perpetual

#### Точность

 -2/+2 сек/сутки (после установки механизма в корпус)

#### Функции

- Часы, минуты и секунды в центре
- Остановка секундной стрелки для выставления точного времени

#### Осциллятор

- Частота: 28800 кол/час (4 Гц)
- Синяя парамагнитная спираль Parachrom
- Концевая кривая Rolex
- Крупное балансовое колесо с переменным моментом инерции
- Высокоточная регулировка 4 золотыми гайками Microstella
- Поперечный мост баланса
- Высокоэффективная противоударная система Paraflex

#### Ход механизма

- Chronergy с оптимизированным КПД
- Парамагнитные анкер и колесо хода из фосфорно-никелевого сплава

#### Количество камней

• 31 рубин

#### Запас хода

• Около 70 часов

## ЦИФЕРБЛАТ

- Желтый, лакированный
- Указатели из 18-каратного белого золота, индикация высокой читаемости Chromalight (с люминесцентным веществом долгого действия, синее свечение)
- Стрелки из 18-каратного белого золота, индикация высокой читаемости Chromalight (с люминесцентным веществом долгого действия, синее свечение), за исключением секундной стрелки

#### БРАСЛЕТ

- Oyster (3 ряда), массивные звенья
- Сталь Oystersteel, сатинированная отделка, с полированными краями
- Застежка Oysterclasp с раскладывающейся пряжкой
- Удобное, быстро удлиняющее звено Easylink (около 5 мм)

#### Референс корпуса

126000

## Референс браслета

72HB00

#### Категория

Классические часы
Oyster Perpetual

#### Сертификация

Сверхточный Хронометр (COSC + сертификация Rolex, проводимая после установки механизма в корпус)

Международная пятилетняя гарантия



#### КОРПУС

• Oyster (цельный корпус, привинчиваемые заводная головка и крышка)

#### Диаметр

36 мм

#### Материал

• Сталь Oystersteel

#### Корпусное кольцо

• Сталь Oystersteel, сатинированная отделка, с полированными краями

#### Безель

• Сталь Oystersteel, выпуклый

#### Крышка

• Сталь Oystersteel, цельная, привинчиваемая, с тонким рифлением

#### Заводная головка

• Twinlock из стали Oystersteel, привинчиваемая, с системой двойной герметизации

#### Стекло

• Сапфировое, устойчивое к появлению царапин

#### Водонепроницаемость

• До 100 метров

#### МЕХАНИЗМ

- Калибр 3230, производство Rolex
- Механизм с автоматическим подзаводом, работающим в двух направлениях с помощью ротора Perpetual

#### Точность

 -2/+2 сек/сутки (после установки механизма в корпус)

#### Функции

- Часы, минуты и секунды в центре
- Остановка секундной стрелки для выставления точного времени

#### Осциллятор

- Частота: 28800 кол/час (4 Гц)
- Синяя парамагнитная спираль Parachrom
- Концевая кривая Rolex
- Крупное балансовое колесо с переменным моментом инерции
- Высокоточная регулировка 4 золотыми гайками Microstella
- Поперечный мост баланса
- Высокоэффективная противоударная система Paraflex

#### Ход механизма

- Chronergy с оптимизированным КПД
- Парамагнитные анкер и колесо хода из фосфорно-никелевого сплава

#### Количество камней

• 31 рубин

#### Запас хода

• Около 70 часов

## ЦИФЕРБЛАТ

- Красно-коралловый, лакированный
- Указатели из 18-каратного белого золота, индикация высокой читаемости Chromalight (с люминесцентным веществом долгого действия, синее свечение)
- Стрелки из 18-каратного белого золота, индикация высокой читаемости Chromalight (с люминесцентным веществом долгого действия, синее свечение), за исключением секундной стрелки

#### БРАСЛЕТ

- Oyster (3 ряда), массивные звенья
- Сталь Oystersteel, сатинированная отделка, с полированными краями
- Застежка Oysterclasp с раскладывающейся пряжкой
- Удобное, быстро удлиняющее звено Easylink (около 5 мм)

#### Референс корпуса

126000

## Референс браслета

72HB00

#### Категория

Классические часы
Oyster Perpetual

#### Сертификация

Сверхточный Хронометр (COSC + сертификация Rolex, проводимая после установки механизма в корпус)

Международная пятилетняя гарантия



НОВИНКИ 2020

## КОРПУС

• Oyster (цельный корпус, привинчиваемые заводная головка и крышка)

#### Диаметр

36 мм

#### Материал

• Сталь Oystersteel

#### Корпусное кольцо

• Сталь Oystersteel, сатинированная отделка, с полированными краями

#### Безель

• Сталь Oystersteel, выпуклый

#### Крышка

• Сталь Oystersteel, цельная, привинчиваемая, с тонким рифлением

#### Заводная головка

• Twinlock из стали Oystersteel, привинчиваемая, с системой двойной герметизации

#### Стекло

• Сапфировое, устойчивое к появлению царапин

#### Водонепроницаемость

• До 100 метров

#### МЕХАНИЗМ

- Калибр 3230, производство Rolex
- Механизм с автоматическим подзаводом, работающим в двух направлениях с помощью ротора Perpetual

#### Точность

 -2/+2 сек/сутки (после установки механизма в корпус)

#### Функции

- Часы, минуты и секунды в центре
- Остановка секундной стрелки для выставления точного времени

#### Осциллятор

- Частота: 28800 кол/час (4 Гц)
- Синяя парамагнитная спираль Parachrom
- Концевая кривая Rolex
- Крупное балансовое колесо с переменным моментом инерции
- Высокоточная регулировка 4 золотыми гайками Microstella
- Поперечный мост баланса
- Высокоэффективная противоударная система Paraflex

#### Ход механизма

- Chronergy с оптимизированным КПД
- Парамагнитные анкер и колесо хода из фосфорно-никелевого сплава

#### Количество камней

• 31 рубин

#### Запас хода

• Около 70 часов

# ЦИФЕРБЛАТ

- Зеленый, лакированный
- Указатели из 18-каратного белого золота, индикация высокой читаемости Chromalight (с люминесцентным веществом долгого действия, синее свечение)
- Стрелки из 18-каратного белого золота, индикация высокой читаемости Chromalight (с люминесцентным веществом долгого действия, синее свечение), за исключением секундной стрелки

#### БРАСЛЕТ

- Oyster (3 ряда), массивные звенья
- Сталь Oystersteel, сатинированная отделка, с полированными краями
- Застежка Oysterclasp с раскладывающейся пряжкой
- Удобное, быстро удлиняющее звено Easylink (около 5 мм)