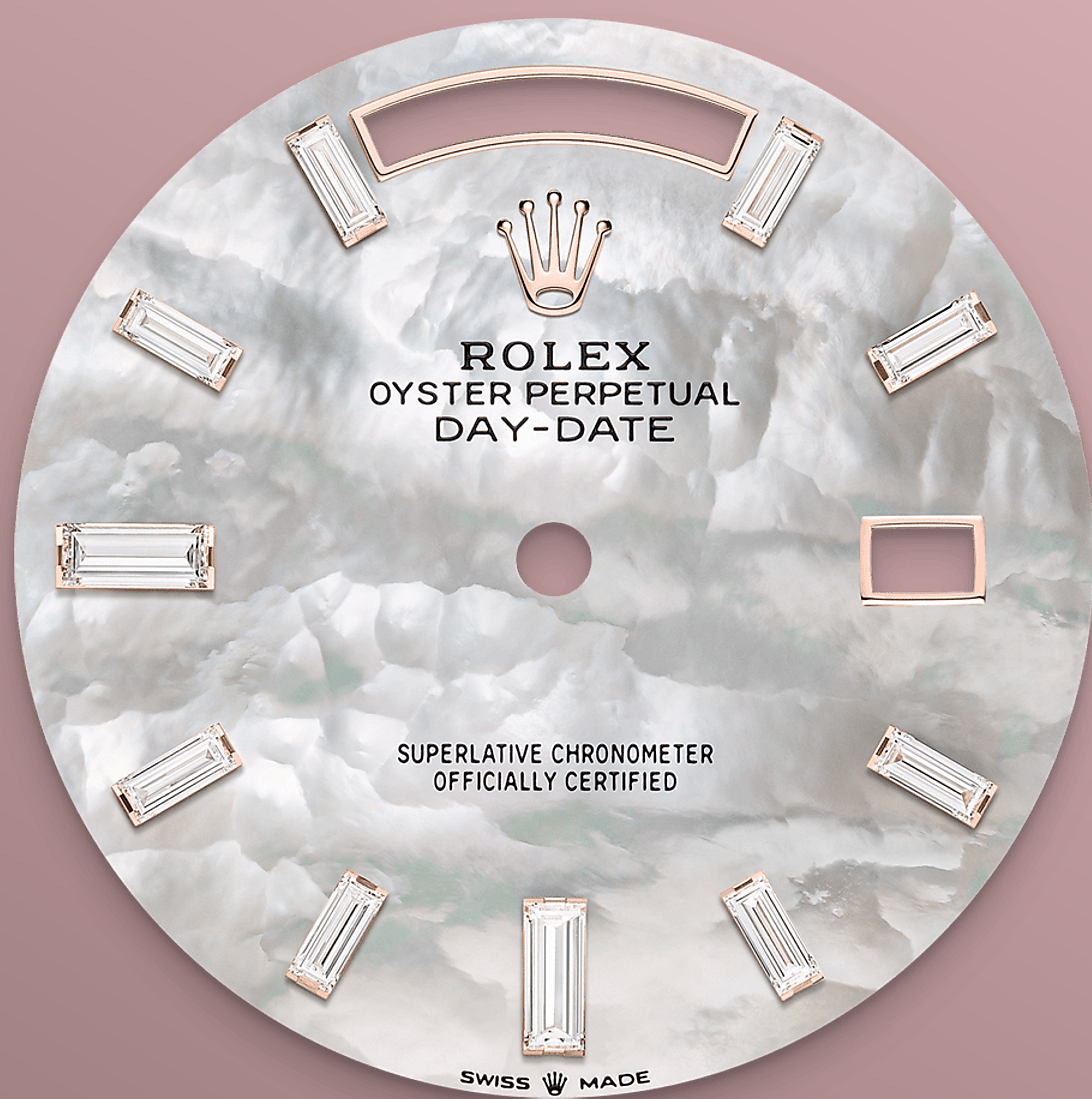




## Day-Date 40

Oyster, 40 мм, золото Everose и  
бриллианты

**Часы Oyster Perpetual  
Day-Date 40, 18-каратное  
золото Everose;  
циферблат: белый  
перламутровый,  
бриллианты; безель:  
бриллианты; браслет:  
President.**



ПЕРЛАМУТРОВЫЙ ЦИФЕРБЛАТ

## Подчеркивая природную красоту

Этот циферблат украшают 10 бриллиантов багетной огранки. Природа наделила перламутр тайнами и загадками. В зависимости от происхождения он бывает розовым, белым, черным или желтым. Цвет, яркость и структура перламутра зависят от того, из какой части раковины он извлечен.

Rolex никогда не практикует искусственное окрашивание перламутра. Применение специальных техник позволяет подчеркнуть его природную красоту и натуральные оттенки. Каждый перламутровый





БЕЗЕЛЬ С БРИЛЛИАНТАМИ

## Сияющая симфония

Ювелир, словно скульптор, вырезает в металле каст (оправу) для закрепки бриллианта. Его задача заключается в том, чтобы тщательно позиционировать каждый камень относительно других, а затем надежно закрепить его в золотой или платиновой оправе.

Помимо неизменно высокого качества драгоценных камней, великолепие ювелирной отделки Rolex обусловлено и другими факторами, такими как отбор камней по высоте, их пропорционально выверенное расположение в узоре, тщательный методичный подход к закрепке, а также мастерская работа





18-КАРАТНОЕ ЗОЛОТО EVEROSE

## ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ПАТЕНТ

Чтобы красота часов из розового золота не меркла со временем, компания Rolex создала и запатентовала особенный сплав 18-каратного розового золота, изготавливаемый в ее собственном литейном цеху: Золото Everose.

Это 18-каратное золото, изобретенное в 2005 году, используется в моделях Rolex Oyster из розового золота.



БРАСЛЕТ PRESIDENT

# Невероятная утонченность

Разработка, изготовление и тестирование браслетов и застежек Rolex невозможны без передовых высоких технологий.

Как и в случае любых других составляющих часов, визуальный контроль, осуществляемый мастером, гарантирует их безупречный внешний вид. Браслет President с полукруглыми трехрядными звеньями был создан в 1956 году к выходу престижной модели Oyster Perpetual Day-Date. Этот изысканный и удобный браслет изготавливается только из





# Подробные технические характеристики Day- Date

Референс 228345RBR

## Корпус модели

### Тип

Oyster, 40 мм, золото Everose и  
бриллианты

### Диаметр

40 мм

### Материал

Золото Everose

### Безель

Бриллианты

### Структура Oyster

Цельный корпус, привинчиваемые  
крышка и заводная головка

### Заводная головка

Привинчиваемая, система двойной  
герметизации Twinlock

### Стекло

Сапфировое, устойчивое к появлению  
царапин, линза Cyclops в окошке  
индикации даты

### Водонепроницаемость

До 100 м

## Механизм

### Тип

Perpetual, автоматический подзавод

### Калибр

3255, мануфактурного производства  
Rolex

### Точность

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

### **Осциллятор**

Синяя парамагнитная спираль Parachrom. Эффективная противоударная система Paraflex

### **Завод часов**

Автоматический подзавод в двух направлениях с помощью ротора Perpetual

### **Запас хода**

Около 70 часов

### **Функции**

Центральные часовая, минутная и секундная стрелки. Мгновенно устанавливаемые в окошках дата и день недели с неограниченной возможностью быстрой корректировки. Возможность остановки секундной стрелки для выставления точного времени

## **Браслет**

---

### **Тип**

President, полукруглые трехрядные звенья

### **Застежка**

Скрытая застежка Crownclasp с раскладывающейся пряжкой

### **Материал браслета**

18-каратное золото Everose

## **Циферблат**

---

### **Тип**

Белый перламутровый, бриллианты

## **Сертификация**

---

### **Тип**

Сверхточный хронометр (COSC + сертификация Rolex после установки механизма в корпус)

# Узнать больше на Rolex.com

**Все права на интеллектуальную  
собственность, включая торговые  
знаки, знаки обслуживания, торговые  
марки, дизайн и авторские права,  
защищены.**

Воспроизведение материалов данного  
сайта без письменного разрешения  
правообладателя запрещено. Rolex  
оставляет за собой право вносить  
изменения в представленные на сайте  
модели часов без предупреждения.

