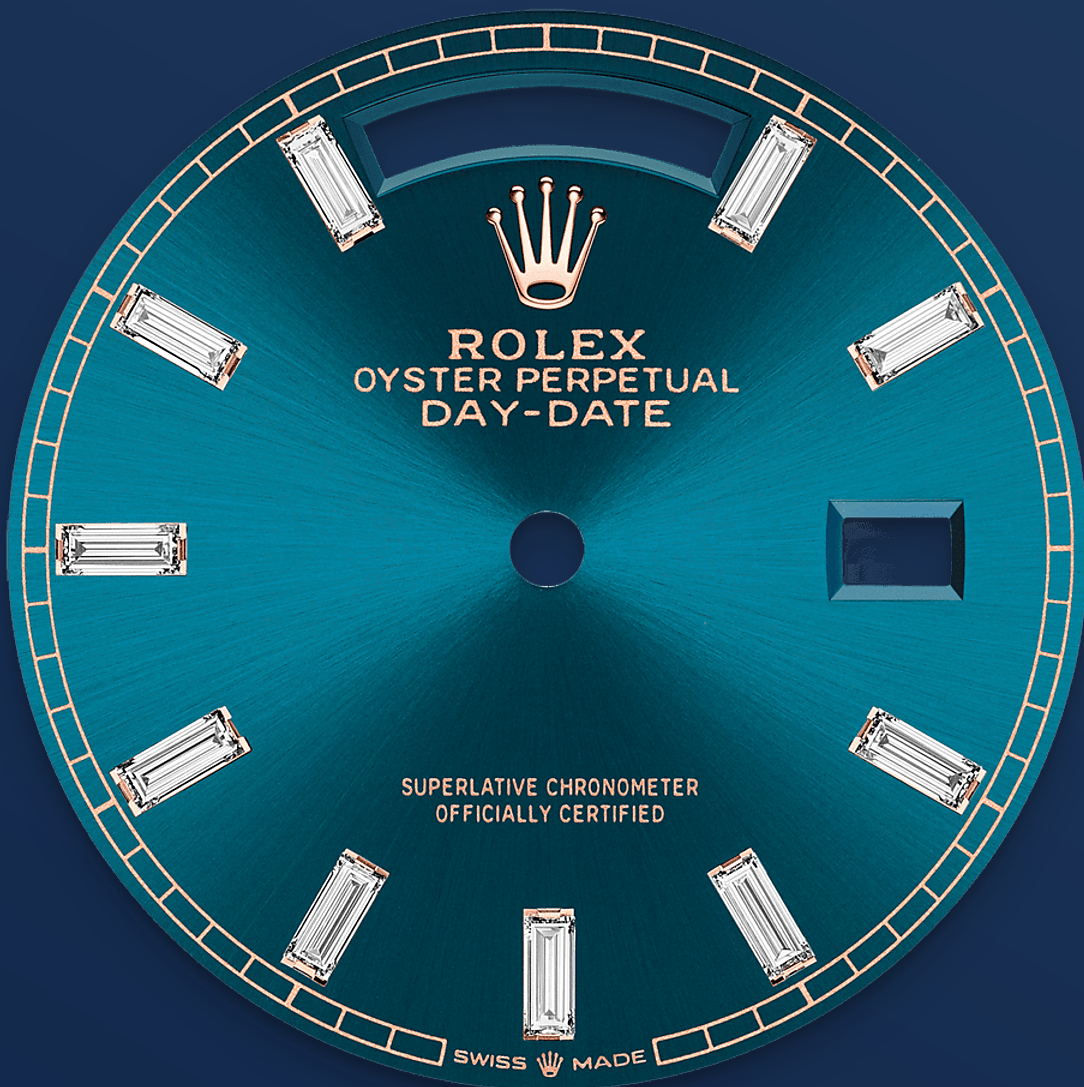




# Day-Date 36

Oyster, 36 мм, золото Everose и  
бриллианты

**Часы Oyster Perpetual  
Day-Date 36, 18-каратное  
золото Everose;  
циферблат: сине-  
зеленый, бриллианты;  
безель: бриллианты;  
браслет: President.**



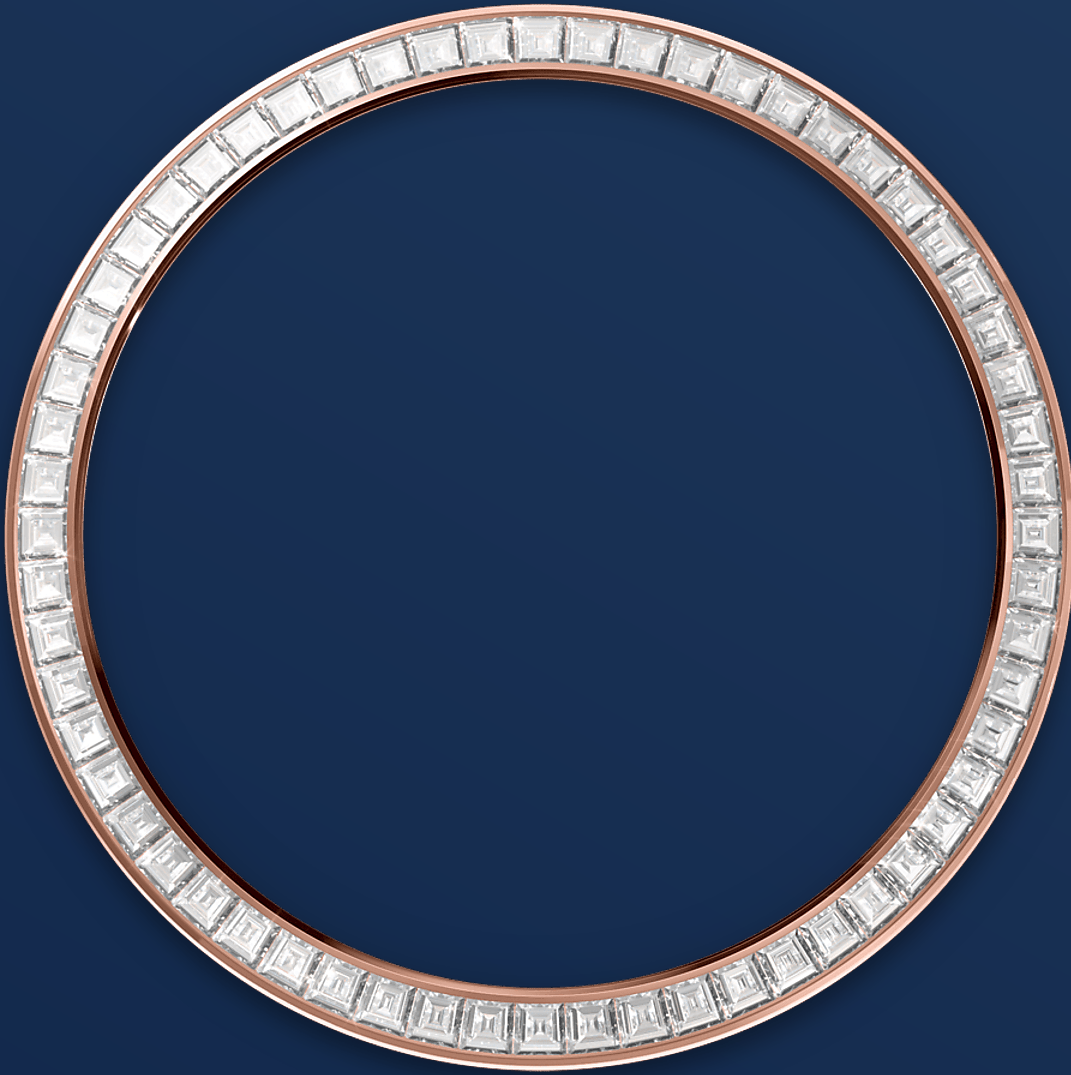
СИНЕ-ЗЕЛЕНЫЙ ЦИФЕРБЛАТ

## Технические приемы часового искусства

Характеристики модели: циферблат: 10 бриллиантов багетной огранки. Эффект солнечного перелива создает мягкие световые отражения на циферблатах часов коллекции Oyster Perpetual. Это достигается путем мастерской техники сатинирования, создающей бороздки, идущие от центра циферблата в стороны.

Свет равномерно распределяется по каждой насечке, создавая характерный мягкий блеск, меняющийся в зависимости от положения запястья. После

завершения отделки солнечным переливом циферблат окрашивается с помощью техники PVD (конденсация паров металла, или гальванизация). Легкое лакированное покрытие завершает отделку циферблата.



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

с металлом. Сияющая симфония драгоценных камней, облагораживающая часы и зачаровывающая их владельца.



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

тщательно отобранных образцов драгоценных металлов.

# Подробные технические характеристики Day- Date

Референс 128395TBR

## Корпус модели

---

### Тип

Oyster, 36 мм, золото Everose и бриллианты

### Структура Oyster

Цельный корпус, привинчивающиеся крышка и заводная головка

### Диаметр

36 мм

### Заводная головка

Привинчивающаяся, система двойной герметизации Twinlock

### Материал

Золото Everose

### Стекло

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

### Безель

Бриллианты

### Водонепроницаемость

До 100 м

## Механизм

---

### Тип

Perpetual, автоматический подзавод

### Точность

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

### Калибр

3255, мануфактурного производства  
Rolex

## **Осциллятор**

Синяя парамагнитная спираль  
Parachrom. Эффективная  
противоударная система Paraflex

## **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

## **Завод часов**

Автоматический подзавод в двух  
направлениях с помощью ротора  
Perpetual

## **Запас хода**

Около 70 часов

## **Браслет**

### **Тип**

President (3 ряда), полукруглые  
звенья

### **Застежка**

Скрытая застежка Crownclasp с  
раскладывающейся пряжкой

## **Материал браслета**

18-каратное золото Everose

## **Циферблат**

### **Тип**

Сине-зеленый, 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.

