



# Day-Date 36

Oyster, 36 мм, белое золото и бриллианты

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



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 закрежке, а также мастерская работа

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



СЕРЕБРИСТЫЙ ЦИФЕРБЛАТ

## Технические приемы часового искусства

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.



18-КАРАТНОЕ БЕЛОЕ ЗОЛОТО

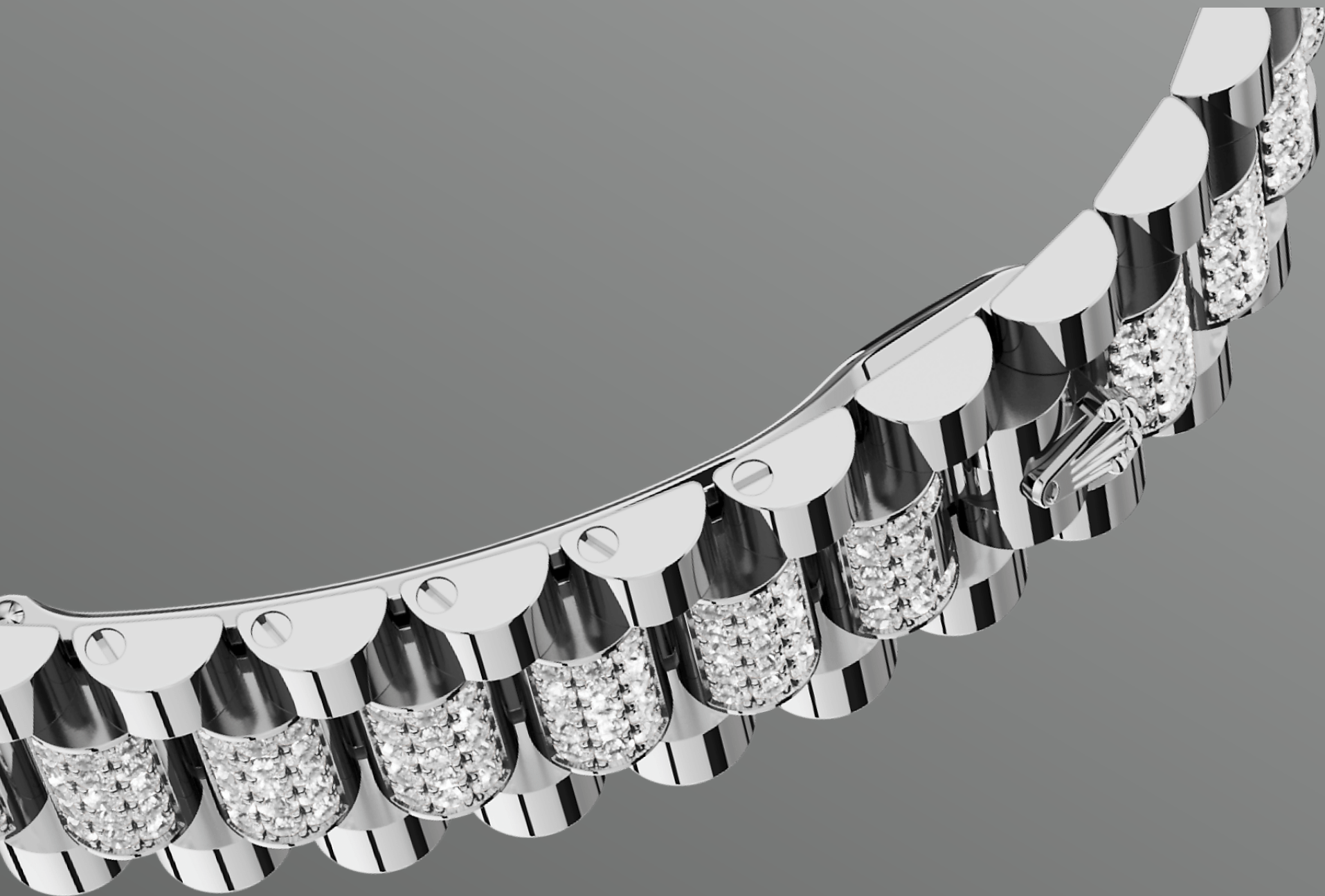
## Стремление к совершенству

Наличие собственного литейного производства позволяет Rolex изготавливать 18-каратные золотые сплавы высочайшего качества. Добавлением серебра, латуни, платины или палладия в определенных пропорциях получают 18-каратное золото разных видов: желтое, розовое или белое.

Золотой сплав, полученный из металлов без примесей, проходит тщательный контроль качества в собственной лаборатории компании, оснащенной ультрасовременным оборудованием. После этого из

него изготавливаются требуемые детали, и также с непременным вниманием к качеству. Стремление Rolex к совершенству берет начало у самых истоков.





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 128349RBR

## Корпус модели

### Тип

Oyster, 36 мм, белое золото и  
бриллианты

### Диаметр

36 мм

### Материал

Белое золото

### 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, бриллианты

### **Материал браслета**

18-каратное белое золото

### **Застежка**

Скрытая застежка Crownclasp с раскладывающейся пряжкой

## **Циферблат**

---

### **Тип**

Серебристый

## **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.

