



# Rolex Deepsea

Oyster, 44 мм, сталь Oystersteel

Часы Oyster Perpetual  
Rolex Deepsea, сталь  
Oystersteel; циферблат:  
диск Cerachrom из  
черной керамики;  
браслет: Oyster.



ЦИФЕРБЛАТ D-BLUE

## Прославляя историческое погружение

Дань уважения историческому одиночному погружению Джеймса Кэмерона.

Часы с двухцветным циферблатом, переливающимся целой гаммой оттенков, от ярко-синего до насыщенно-черного, созданы в честь знаменитого одиночного погружения в самую глубокую точку на планете — на дно Марианской впадины.



КЕРАМИЧЕСКИЙ БЕЗЕЛЬ И ЛЮМИНЕСЦЕНТНАЯ ИНДИКАЦИЯ

## Легендарные дайверские часы

Вращающийся в одном направлении безель с градуированной 60-минутной шкалой модели Rolex Deepsea позволяет точно и в условиях полной безопасности считывать время погружения и декомпрессии.

Безель оснащен черным диском Cerachrom, запатентованным и изготовленным Rolex из особо прочной керамики, устойчивой к появлению царапин и воздействию ультрафиолетовых лучей. Деления покрыты тончайшим слоем платины, нанесенным

с помощью технологии PVD (Physical Vapor Deposition — конденсация паров металла). На циферблате выделяются крупные указатели и стрелки Chromalight, на которые нанесено люминесцентное вещество с голубым свечением долгого действия, обеспечивающее прекрасную видимость в темноте.



СТАЛЬ OYSTERSTEEL

## Высокая стойкость к коррозии

Rolex производит часовые корпуса из стали Oystersteel. Сталь Oystersteel, специально разработанная компанией, принадлежит семейству стальных сплавов 904L, широко используемых в сфере высоких технологий, в космической и химической отраслях, где требуется максимальная стойкость к коррозии.

Сталь Oystersteel отличается невероятной прочностью, превосходно полируется и сохраняет

свою первоначальную красоту даже в экстремальных условиях эксплуатации.



БРАСЛЕТ OYSTER

## Идеальное сочетание формы и функциональ- НОСТИ

Прочный и удобный браслет Oyster демонстрирует идеальный синтез формы и функций, эстетических и технических достоинств.

Он оснащен застежкой Oysterlock, предупреждающей случайное расстегивание, а также оригинальной застежкой Glidelock, которая позволяет увеличить длину браслета без помощи каких-либо устройств, тем самым обеспечивая удобное и надежное крепление часов поверх водолазного костюма.

# Подробные технические характеристики Deepsea

Референс 136660

## Корпус модели

---

### Тип

Oyster, 44 мм, сталь Oystersteel

### Диаметр

44 мм

### Материал

Сталь Oystersteel

### Безель

Вращающийся в одном направлении, 60-минутная градуированная шкала, устойчивый к появлению царапин диск Cerachrom из черной керамики, цифры и деления, покрытые платиной

### Структура Oyster

Цельный корпус, привинчиваемые крышка и заводная головка.

Устройство Rolex Ringlock System, гелиевый клапан

### Заводная головка

Привинчиваемая, система тройной герметизации Triplock

### Стекло

Выпуклое, толщиной 5,5 мм, сапфировое, устойчивое к появлению царапин

### Водонепроницаемость

До 3900 м, гелиевый клапан

## Механизм

---

### Тип

Perpetual, автоматический подзавод

### Калибр

3235, 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 устанавливаемая дата с возможностью быстрой корректировки. Возможность остановки секундной стрелки для выставления точного времени

## **Браслет**

---

### **Тип**

Oyster (3 ряда), массивные звенья

### **Материал браслета**

Сталь Oystersteel

### **Застежка**

Застежка безопасности Oysterlock с раскладывающейся пряжкой, система удлинения Rolex Glidelock

## **Циферблат**

---

### **Тип**

D-blue

### **Детали**

Индикация высокой четкости Chromalight с помощью люминесцентного вещества длительного свечения

# 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.

