

BASELWORLD 2016 | OYSTER PERPETUAL

**AIR-KING**



OYSTER PERPETUAL

## AIR-KING

ДАНЫ УВАЖЕНИЯ ПИОНЕРАМ АВИАЦИИ

НОВАЯ МОДЕЛЬ OYSTER PERPETUAL AIR-KING  
ПРОДОЛЖАЕТ АВИАЦИОННОЕ НАСЛЕДИЕ ПЕРВЫХ  
ЧАСОВ ROLEX OYSTER.



## ФУНКЦИЯ

*По отчетливой минутной  
разметке по краю циферблата  
удобно определять время  
в полете.*

Яркая особенность новой модели Air-King с корпусом диаметром 40 мм из стали 904L – черный циферблат с крупными цифрами 3, 6 и 9 и отчетливой минутной разметкой по краю циферблата, по которой удобно определять время в полете. Циферблат украшен надписью «Air-King», выполненной в том же оригинальном стиле, что и на исторической модели 1950-х годов, и логотипом Rolex, впервые представленным в зеленом и желтом исполнении. Секундная стрелка окрашена в фирменный зеленый цвет Ролекса.

## ДАТЬ УВАЖЕНИЯ ПИОНЕРАМ АВИАЦИИ

Новая модель Air-King отражает тесную связь компании Ролекс с миром воздухоплавания, которая зародилась в 1930-е годы – годы становления авиации. В этот период небывалыми темпами развиваются технические возможности летательных аппаратов, что позволяет осуществлять длительные перелеты, отодвигая все дальше и дальше границы возможного в воздухе. Один из пионеров воздухоплавания – английский авиатор Чарлз Дуглас Барнард (Charles Douglas Barnard), автор множества рекордов в покорении неба, так отзывался о часах Oyster: «По своим характеристикам эти часы Rolex как нельзя лучше подходят для нужд авиации. Я намерен и в будущем брать их с собой во все дальние перелеты». В 1933 году часы Oyster использовали участники экспедиции «Хьюстон», впервые в истории пролетевшие над Эверестом на высоте более 10 000 метров в суровых метеоусловиях. В 1934 году Оуэн Кэткарт Джонс (Owen Cathcart-Jones) и Кен Уоллер (Ken Waller) совершили перелет по маршруту Лондон-Мельбурн за рекордно короткое время на двухмоторном самолете De Havilland «Comet». Бортовым хронометром им служили часы Rolex Oyster. Новая модель Air-King воздаст честь пионерам авиации и напоминает о той роли, которую сыграли часы Oyster в покорении неба.









116900

OYSTER PERPETUAL

## AIR-KING

СЕРТИФИКАЦИЯ  
СВЕРХТОЧНЫЙ ХРОНОМЕТР\*

\*COSC + СЕРТИФИКАЦИЯ ROLEX, ПРОВОДИМАЯ  
ПОСЛЕ УСТАНОВКИ МЕХАНИЗМА В КОРПУС

## КОРПУС

Защита механизма от магнитных воздействий  
с помощью внутреннего экрана

**Диаметр**

40 мм

**Материал**

Сталь 904L, сатинированная

**Безель**

Гладкий

**Водонепроницаемость**

До 100 метров

## МЕХАНИЗМ

Механизм с автоматическим подзаводом,  
работающим в двух направлениях с помощью  
ротора Perpetual

**Точность**

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

**Осциллятор**

Синяя парамагнитная спираль Parachrom

**Ход механизма**

Парамагнитное анкерное колесо из  
фосфорно-никелевого сплава

**Запас хода**

Около 48 часов

## ЦИФЕРБЛАТ

**Цвет**

Черный, сатинированный

**Накладки**

Цифры 3,6,9 из 18-каратного белого золота  
Треугольный указатель высокой читаемости  
Chromalight из 18-каратного белого золота  
на отметке 12 часов  
Декалькированные белые цифры минут

**Стрелки**

Chromalight, 18-каратное белое золото,  
зеленая секундная стрелка

## БРАСЛЕТ

**Тип**

Oyster, массивные звенья

**Материал**

Сталь 904L

**Застежка**

Oysterclasp, с раскладывающейся пряжкой  
Удобное, быстро удлиняющее звено Easylink  
размером 5 мм





## СЕРТИФИКАЦИЯ СВЕРХТОЧНЫЙ ХРОНОМЕТР

*Средняя погрешность хода  
Сверхточного Хронометра Rolex  
после установки механизма  
в корпус составляет порядка  
-2/+2 секунды в день.*

Все часы Rolex отныне проходят сертификацию на присвоение статуса Сверхточного Хронометра Rolex, критерии которого были пересмотрены Ролексом в 2015 году.

Для проверки показателей точности хода часов в процессе эксплуатации компания Ролекс тестирует часы в собранном виде, что позволяет гарантировать их исключительные характеристики в ходе ношения в том, что касается точности, водонепроницаемости, автоматического подзавода и запаса хода. Средняя погрешность хода Сверхточного Хронометра Rolex после установки механизма в корпус составляет порядка -2/+2 секунды в день, что вдвое превышает критерии точности официально сертифицированного хронометра.

Символом статуса Сверхточного Хронометра является зеленая печать. Кроме того, ее наличие предполагает международную пятилетнюю гарантию на все модели.

ROLEX.COM  
FACEBOOK.COM/ROLEX  
INSTAGRAM.COM/ROLEX  
YOUTUBE.COM/ROLEX  
PINTEREST.COM/ROLEX  
FLIPBOARD.COM/@ROLEX  
TVS.YOUKU.COM/ROLEX  
SITE.DOUBAN.COM/ROLEX

ROLEX НА FACEBOOK



СКАНИРОВАТЬ QR-КОД