

---

## «Я ВСЕГДА ХОТЕЛ СОЗДАТЬ МАКСИМАЛЬНО ЛАКОНИЧНУЮ МОДЕЛЬ BIG PILOT'S WATCH С ТРЕМЯ СТРЕЛКАМИ».

---

Креативный директор IWC Кристиан Кнооп рассказывает об особой значимости модели Big Pilot's Watch и ее культовом статусе. Также он рассказывает, что оказало влияние на разработку модели Big Pilot's Watch 43, и вспоминает самые сложные задачи при ее проектировании.

### Каково ваше личное отношение к модели Big Pilot's Watch?

Вероятнее всего, именно Big Pilot's Watch привлекли меня в команду IWC. Когда в 2002 году вышла модель Big Pilot's Watch Ref. 5002, ее выверенный лаконичный дизайн сразу привлек мое внимание. Как дизайнер, я был впечатлен бескомпромиссным воплощением принципа «содержание определяет форму». Крупный корпус, увеличенная заводная головка конической формы, циферблат с отличной считываемостью показаний; каждая деталь конструкции выбрана не просто так. Модель Big Pilot's Watch также отражает стремление марки IWC укрепить статус часов для авиаторов как элитных часовых изделий: процесс, начало которого положено еще в 1990-х. Сочетание функционального дизайна военных часов с современными механическими калибрами стало новаторским решением, оказавшим влияние на историю бренда. Этот шаг марки IWC заложил основу тренда, закрепившегося в часовой индустрии.

### Что подчеркивает культовый статус модели Big Pilot's Watch?

Ни одна модель из коллекции для авиаторов не сочетает в своем дизайне столько необычных творческих решений. За прошедшие годы вышло почти 80 специальных серий. Некоторые из них были посвящены знаменитостям, например Big Pilot's Watch Edition «Muhammad Ali». Другие связаны с важными, эмоциональными событиями; модель Le Petit Prince Unique Pièce была на запястье посла в Женеве во время 91-й церемонии

вручения премии Оскар, а затем была выставлена на аукцион. Средства с ее продажи были направлены в Фонд имени Антуана де Сент-Экзюпери. Часы Big Pilot's Watch выпускались в корпусе из всех возможных материалов: от белого золота и платины до керамики и углеродного волокна, и включали широкий ассортимент фирменных осложнений марки IWC – например, вечный календарь. Разнообразие исполнений не только подчеркивает культовый статус модели, но и демонстрирует новаторский дух и богатую творческую фантазию мастеров IWC.

### Что послужило вдохновением для создания модели Big Pilot's Watch 43?

После выпуска такого большого количества версий часов Big Pilot's Watch мы поняли, что эта модель приобрела особый статус. Также мы осознали, что она имеет свои ограничения с точки зрения эргономики. Многим людям нравился дизайн, но они не могли комфортно поместить на своем запястье часы диаметром 46 мм. По этой причине мы решили дополнить коллекцию новыми моделями с более эргономичными размерами корпуса. Другим вдохновившим нас аспектом стала возможность вернуть исключительно простой и лаконичный дизайн оригинальной модели 1940-х и создать простые часы с тремя стрелками без каких-либо дополнительных элементов на циферблате. Идея ультрапростой модели Big Pilot's Watch, без индикатора запаса хода и окна указателя даты, много лет была предметом дискуссий в сообществе IWC. Лично я всегда хотел создать Big Pilot's Watch с тремя стрелками.

## Каковы основные характеристики модели Big Pilot's Watch 43?

В модели Big Pilot's Watch 43 мы довели до совершенства квинтэссенцию культового дизайна, созданного более 80 лет назад. На ее циферблате расположены только три стрелки без каких-либо дополнительных элементов. Мы проработали и усовершенствовали каждую деталь, например размеры и пропорции корпуса, пропорции заводной головки, отметки на циферблате и форму стрелок. Несмотря на уменьшенный размер, 43-миллиметровый корпус сочетает эффектный внешний вид с максимальным комфортом при ношении. Другой особенностью является система EasX-CHANGE для быстрой замены ремешка. Мы предлагаем варианты ремешков из телячьей кожи или каучука в разных оттенках, а также – впервые – металлический браслет. Модель Big Pilot's Watch 43 оснащена мануфактурным калибром 82100. Этот суперсовременный автоматический часовой механизм имеет легендарную систему завода Пеллатона марки IWC, дополненную керамическими компонентами, которые можно увидеть сквозь заднюю крышку корпуса из сапфирового стекла.

## Каковы были основные трудности при разработке новой модели?

Одной из главных задач было сохранить баланс между комфортом при ношении и внешним видом. Мы хотели, чтобы новая модель была комфортна, но при этом была выдержана полностью в стиле моделей Big Pilot's Watch. В самом начале разработок мы работали с различными прототипами диаметрами от 42 до 44 мм, чтобы определить идеальные пропорции корпуса и соотношение между диаметром и толщиной. От прототипов, распечатанных на 3D-принтере, мы вскоре перешли к металлическим, чтобы получить максимально реалистичные впечатления. Другой особенно трудной задачей оказалась разработка дизайна циферблата. Мы экспериментировали с разной толщиной линий и размерами шрифтов, пробовали огромное количество вариантов отделки циферблата и стрелок. Мы создали безумное количество прототипов. Действительно, то, что на первый взгляд кажется простым и естественным, всегда оказывается трудным в достижении.

## Почему вы решили применить систему EasX-CHANGE?

За годы существования модели Big Pilot's Watch мы часто замечали, что клиенты меняли ее внешний вид при помощи ремешков. Это подчеркивало не только универ-

сальность дизайна, но и стремление наших клиентов выразить свой индивидуальный стиль. Более того, сегодня люди стремятся покупать универсальные часы, которые можно носить в воде и при неблагоприятных условиях окружающей среды. По этой причине мы создали часы Big Pilot's Watch 43 с системой EasX-CHANGE для простой и быстрой замены ремешка. Помимо ремешков из телячьей кожи с белой прострочкой и четырьмя заклепками мы предлагаем широкий выбор более спортивных и ярких каучуковых ремешков, а также недавно разработанный браслет из нержавеющей стали.

## Что учитывалось при разработке нового металлического браслета?

Впервые за 80 лет ее существования мы дополнили модель Big Pilot's Watch браслетом из нержавеющей стали. Мы вложили много времени и сил в разработку браслета, который не только сочетается с культовым дизайном модели, но и подходит всей коллекции Pilot's Watches. Пять рядов звеньев подчеркивают лаконичность дизайна и создают стильный и современный образ. Красивая форма звеньев с сочетанием полированных и сатинированных поверхностей притягивает взгляд и элегантно преломляет свет. Система тонкой регулировки позволяет легко корректировать длину браслета для максимального комфорта при ношении. В сочетании с новым корпусом с водонепроницаемостью до 10 бар браслет обеспечивает дополнительную функциональность с оттенком спортивного шика, создавая современный и оригинальный образ.

## Почему вы сделали выбор в пользу открытой задней крышки корпуса, но не внутреннего корпуса из малоуглеродистой стали?

Многие модели из коллекции Pilot's Watches исторически ассоциируются с внутренним корпусом из малоуглеродистой стали, который защищает часовой механизм от воздействия магнитных полей – функция, которая изначально была разработана для модели Mark 11. Эти навигационные часы были разработаны в соответствии с жесткими требованиями Британских Королевских ВВС в 1948 году. Модель Big Pilot's Watch в 46-миллиметровом корпусе оснащена этой функцией, но модель Big Pilot's Watch 43 мы решили выпустить в более компактном корпусе, с уменьшенной толщиной корпуса и задней крышкой из сапфирового стекла. Многим нашим клиентам нравится наблюдать работу мануфактурного часового механизма сквозь заднюю крышку корпуса.

## IWC SCHAFFHAUSEN

В 1868 году американский часовой мастер и предприниматель Флорентин Ариосто Джонс переехал из Бостона в Швейцарию и основал компанию «International Watch Company» в городе Шаффхаузен. Он мечтал объединить новейшие американские технологии с мастерством швейцарских специалистов для создания самых лучших карманных часов своего времени. Таким образом он не только заложил основы уникальных технических разработок IWC, но и организовал централизованное производство механических часов в Швейцарии.

За свою 150-летнюю историю компания IWC Schaffhausen стала широко известна благодаря производству усложнений, в первую очередь хронографов и механизмов календарей, которые отличаются оригинальностью, надежностью и простотой использования. Именно мануфактура IWC стала первой использовать титан и керамику, а сегодня специализируется на изготовлении высокотехнологичных часовых корпусов из усовершенствованных материалов, таких как алюминид титана и Ceratanium®. Предпочитая излишнему декору принцип «функциональность определяет форму», швейцарская часовая мануфактура создает классические изделия, воплощающие мечты и амбиции своих будущих владельцев на протяжении всего жизненного пути.

IWC использует качественные материалы от надежных производителей и принимает меры по снижению отрицательного влияния на окружающую среду, создавая долговечные изделия, пользоваться которыми смогут несколько поколений владельцев. Компания занимается подготовкой будущих часовых мастеров и инженеров, а также обеспечивает превосходные условия труда для своих сотрудников. Кроме того, IWC сотрудничает с организациями, осуществляющими поддержку подрастающего поколения.

## МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СКАЧИВАНИЯ

Изображения можно скачать по ссылке [press.iwc.com](http://press.iwc.com)

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

IWC Schaffhausen

Отдел по связям с общественностью

Email [press-iwc@iwc.com](mailto:press-iwc@iwc.com)

Сайт [press.iwc.com](http://press.iwc.com)

## ИНТЕРНЕТ И СОЦИАЛЬНЫЕ СЕТИ

Сайт [iwc.com](http://iwc.com)

Facebook [facebook.com/IWCWatches](https://facebook.com/IWCWatches)

YouTube [youtube.com/iwcwatches](https://youtube.com/iwcwatches)

Twitter [twitter.com/iwc](https://twitter.com/iwc)

LinkedIn [linkedin.com/company/iwc-schaffhausen](https://linkedin.com/company/iwc-schaffhausen)

Instagram [instagram.com/iwcwatches](https://instagram.com/iwcwatches)

Pinterest [pinterest.com/iwcwatches](https://pinterest.com/iwcwatches)