



— Rolex Sky-Dwellers с календарем в корпусе 42 мм из 18-каратного желтого золота и золота Everose получили браслет Oysterflex



— Rolex Oyster Perpetual 41 мм вышли с циферблатами серебряного или глубокого черного цвета и с разной отделкой, Rolex Oyster Perpetual 36 мм — с цветными циферблатами

желтого золота и золота Everose. Раньше они выходили на кожаном или каучуковом ремешке, теперь марка вводит для них браслет Oysterflex. Мы помним, как пять лет назад в Базеле, представляя золотую версию знаменитых Yacht-Master, Rolex предложил заменить тяжелый браслет легким ремешком. Но в отличие от обычных резиновых полосок Oysterflex стал сложной системой, сравнимой с металлическим браслетом. Его подвижная структура из тонких пластинок с двух сторон покрыта эластичными материалами, разными с внешней стороны и со стороны запястья. К тому же браслет имеет систему регулировки Gridlock. Марка уже успела заменить ремешки Yacht-Master и Daytona на Oysterflex, видимо, теперь это же предстоит линии Sky-Dweller.

Пересматривая Submariner, марка Rolex сохранила главное — архетипический образ своих часов. Почему они занимают особое место в мифологии марки? «Подводники» появились в каталогах Rolex с 1953 года в качестве первой специальной модели ролексовских часов для ныряльщиков, способной выдержать давление воды на глубине до 100 м. С 1926 года водонепроницаемость была одним из главных достоинств корпуса-«устрицы», но никогда не подавалась в качестве главной особенности модели. Вскоре водонепроницаемость была повышена до 300 м.

Что характерно для часов, с которыми можно нырять? Прежде всего кольцо циферблата, которое вращается только в одну сторону и имеет выделенный сектор минут от 1 до 15. Это самый наглядный метод обратного отсчета времени, которое отмечает запас воздуха в баллоне акваланга или паузы на декомпрессию. Кроме того, контрастный циферблат и метки на кольце должны иметь естественную подсветку в темноте, а рисунок циферблата должен облегчать ориентацию, подчеркивая основную позицию «12 часов». Заводная головка должна плотно закручиваться, чтобы не допустить даже

каплю воды в механизм. И наконец, часы должны быть достаточно крупными для того, чтобы ими можно было манипулировать руками в перчатках. Новые Submariner отвечают всем этим требованиям. У них прочный корпус-моноблок 41 мм из Oystersteel. Заводная головка имеет водонепроницаемое уплотнение Triplock. Стрелки и часовые метки покрыты светящимся составом Chromalight, в два раза лучше сохраняющим свет, чем другие люминесцентные смеси, а на вращающемся кольце отметка «12» дополнительно выделена специальной выпуклой точкой, которую легко найти на ощупь.

Многое из этого мы видели и в предыдущих Submariner, главная же новость — механизмы с автоподзаводом: 3230 для трехстрелочника и 3235 для часов с окошком даты. Это калибры нового поколения, подобные которым уже стоят в других ролексовских линиях. Часы защищены от воды так же хорошо, как и предыдущие серии, они выдерживают давление на глубине до 300 м. Новостью также стал металлический браслет, имеющий простую возможность регулировки. Это важно, например, в том случае, когда часы надеваются на гидрокостюм, — система Rolex Glidelock позволяет расширение до 20 мм с шагом 2 мм.

Новые Submariner выходят в двух основных вариантах. Первый — только с тремя стрелками, второй — еще и с окошком даты. Первый вариант — черно-белый, со светлым стальным корпусом из Oystersteel, с черным керамическим кольцом и черным лаковым циферблатом. В варианте с окошком даты цвета и материалы более разнообразны. Это и зеленое кольцо циферблата на фоне светлой стали. И корпус и браслет с элементами из желтого золотого сплава Rolesor с синими циферблатом и кольцом циферблата. И, наконец, синее кольцо вокруг черного циферблата в часах из белого золота. Система цветов ясно говорит о том, что за модель у вас на руке, — никакой путаницы, точно в морском телеграфе.