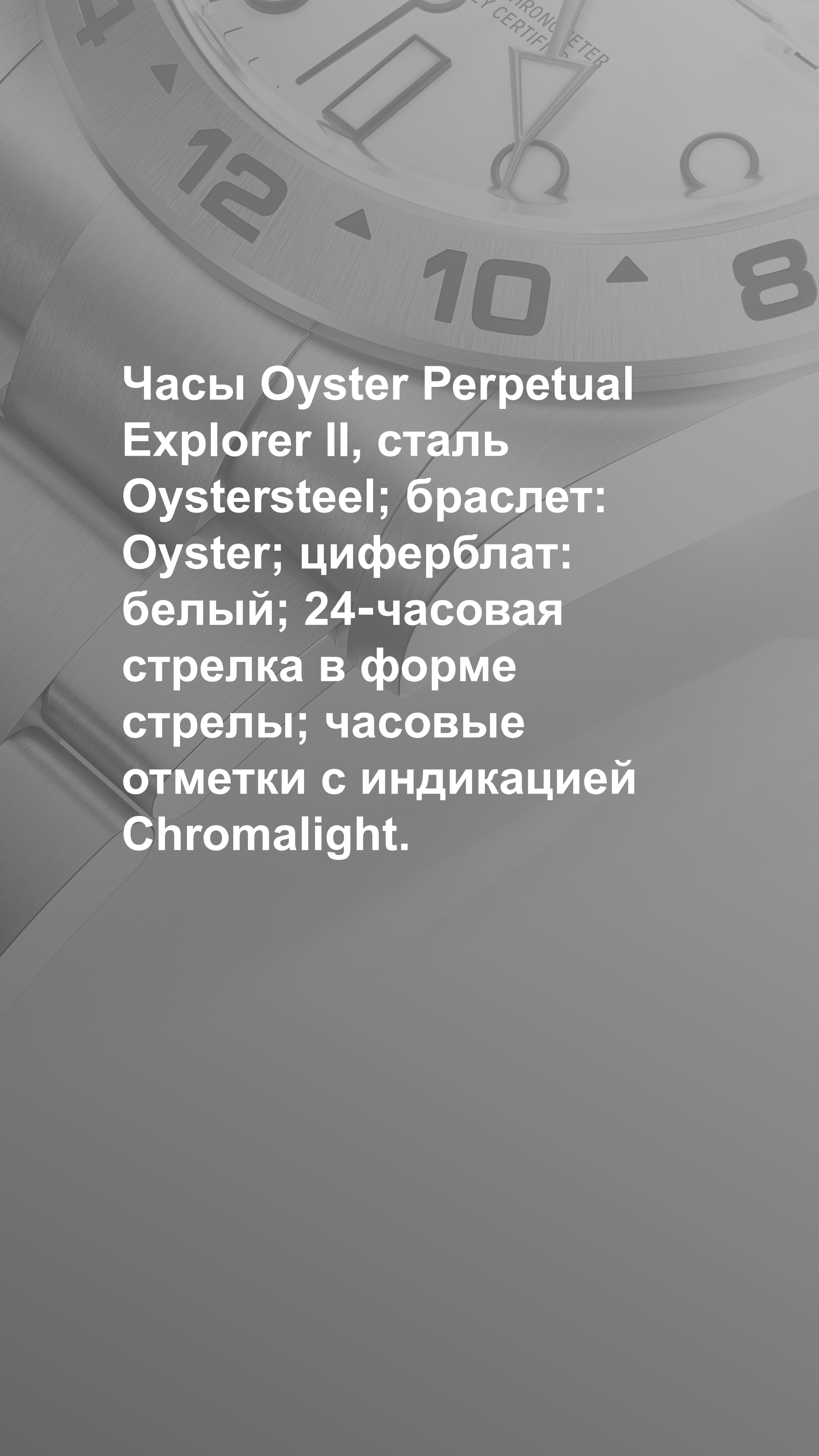


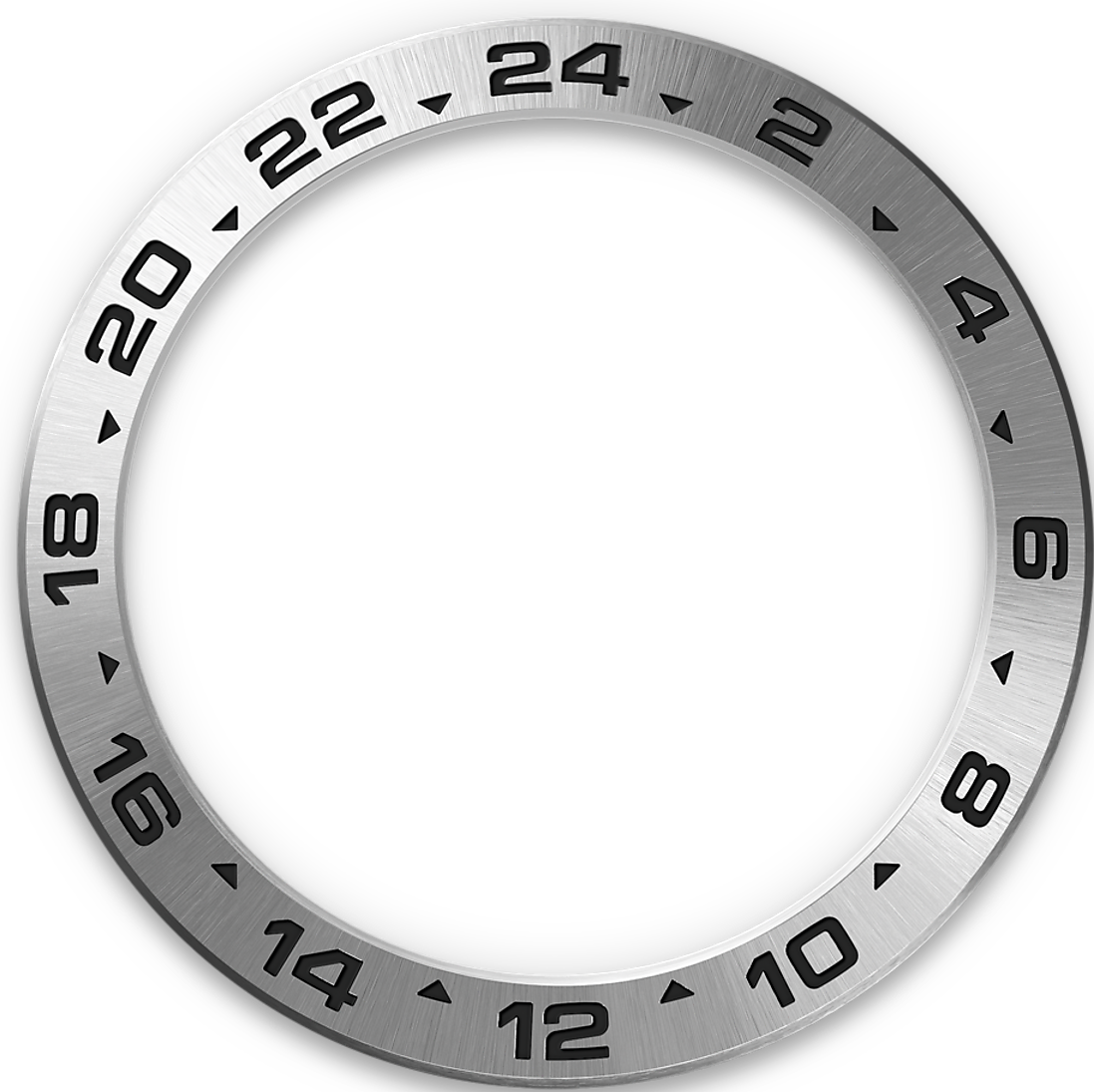


Explorer II

Oyster, 42 мм, сталь Oystersteel

A close-up, grayscale photograph of a Rolex Oyster Perpetual Explorer II watch. The image shows the upper portion of the watch, including the bezel with large Arabic numerals at 10 and 8, and the dial with a prominent 24-hour arrow-shaped hour marker at the 12 o'clock position. The dial also features rectangular hour markers and a date window at 3 o'clock. The text "CHRONOMETER" and "OFFICIALLY CERTIFIED" is visible on the dial. The watch is set against a dark, textured background.

**Часы Oyster Perpetual
Explorer II, сталь
Oystersteel; браслет:
Oyster; циферблат:
белый; 24-часовая
стрелка в форме
стрелы; часовые
отметки с индикацией
Chromalight.**



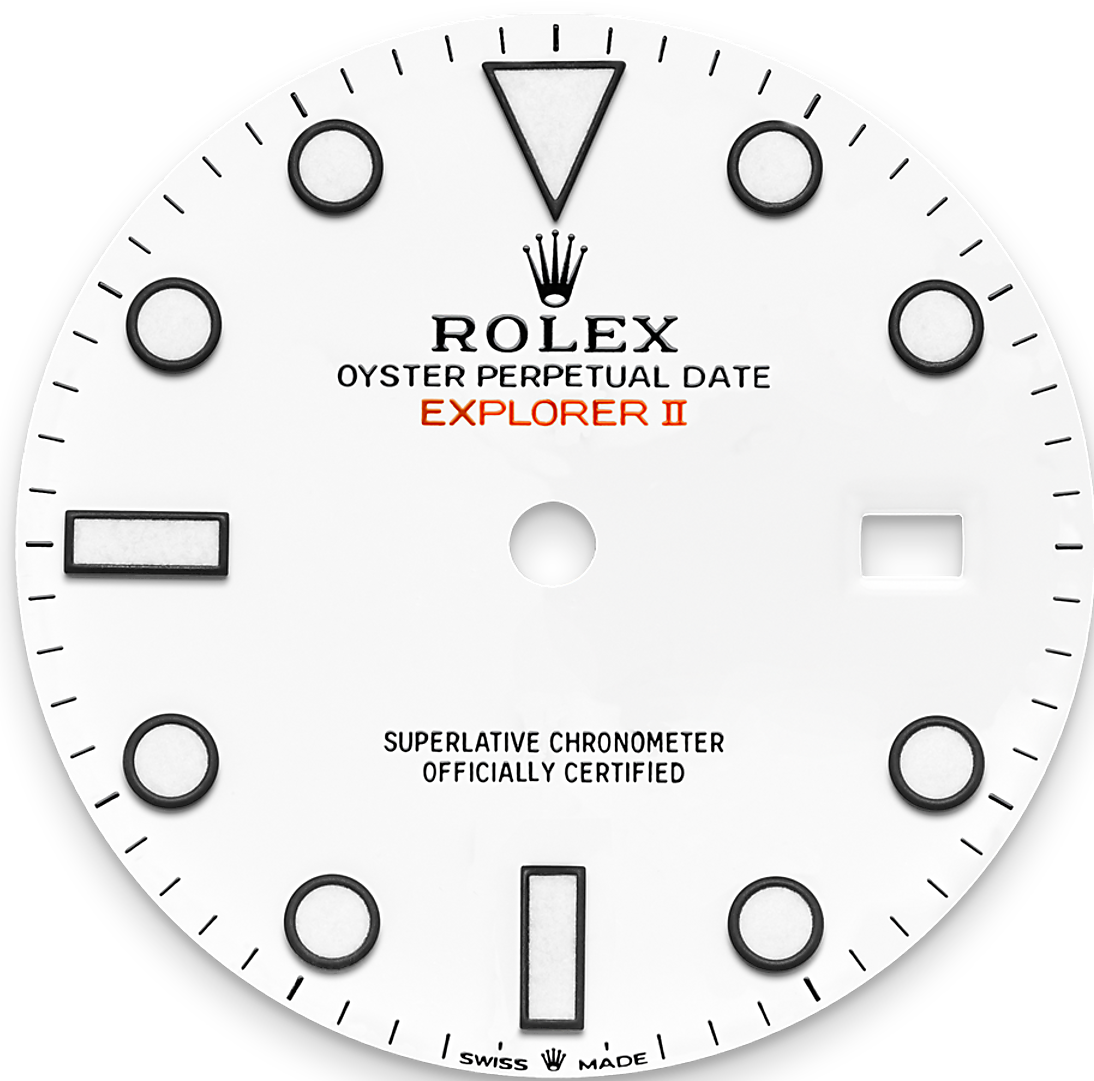
БЕЗЕЛЬ С 24-ЧАСОВОЙ ШКАЛОЙ

Надежность в экстремальных условиях

У модели Explorer II имеется дополнительная 24-часовая индикация: отдельная стрелка делает полный оборот не за привычные 12 часов, а за полные сутки и показывает время на 24-часовой шкале фиксированного безеля.

Эта функция, позволяющая отличать день от ночи, имеет важное значение для тех, кто работает в темноте, — например, в пещерах — или в местах,

где солнце никогда не заходит за горизонт, —
например, в заполярных регионах в летний период.



БЕЛЫЙ ЦИФЕРБЛАТ

Отличая день от ночи

Часы Explorer II оснащены индикацией даты, дополнительной оранжевой 24-часовой стрелкой и фиксированным безелем с 24-часовой градуированной шкалой, позволяющей различать дневное время от ночного.

Эта модель стала эталоном часов для спелеологов, вулканологов и полярников. Индикация высокой четкости Chromalight обеспечивает оптимальную читаемость показаний с помощью люминесцентного вещества длительного свечения, которым покрыты часовые отметки и стрелки часов.



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 функциональности

Прочный и удобный браслет Oyster демонстрирует идеальный синтез формы и функций, эстетических и технических достоинств. Он оснащен застежкой Oysterlock с раскладывающейся пряжкой, предупреждающей случайное расстегивание, а также удлиняющим звеном Easylink, эксклюзивно разработанным мастерами Rolex.

Оригинальная система позволяет владельцу часов удлинить браслет примерно на 5 мм, что

обеспечивает дополнительное удобство в любой ситуации.

Подробные технические характеристики Explorer II

Референс 226570

Корпус

Тип

Oyster, 42 мм, сталь Oystersteel

Диаметр

42 мм

Материал

Сталь Oystersteel

Безель

Фиксированный, 24-часовая
градуированная шкала

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,
функция GMT

Калибр

3285, мануфактурного производства
Rolex

Точность хода

-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. 24-часовая индикация времени. Второй часовой пояс с быстрой и независимой регулировкой часовой стрелки. Мгновенно устанавливаемая дата. 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, удлиняющее до 5 мм звено Easylink

Циферблат

Тип

Белый

Детали

Индикация высокой четкости Chromalight с помощью люминесцентного вещества длительного свечения

Сертификация

Тип

Superlative Chronometer

(официальная сертификация
хронометров + 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.

