

## М.Видео и Эльдорадо объявляют о старте продаж смартфонов серии realme 12

23 мая 2024 года, Москва, Россия

**Группа М.Видео-Эльдорадо**, ведущая российская компания в сфере электронной коммерции и розничной торговли электроникой и бытовой техникой (МосБиржа: MVID), объявляет о старте продаж новой серии realme 12+ 5G в цветах «Зеленый малахит» и «Бежевый песок» и realme 12 5G в цветах «Зеленый лес» и «Сиреневые сумерки». Новинки доступны в магазинах М.Видео и Эльдорадо по цене от 22 999 рублей. Новинки отличаются высокой производительностью, широкими возможностями съемки и премиальным дизайном.

Смартфоны отличаются высокой производительностью — realme 12+ 5G получил мощный чипсет MediaTek Dimensity 7050, а 12 5G — энергоэффективный MediaTek Dimensity 6100+. Следуя за старшей линейкой realme 12 Pro — лидером в области фотосъемки, — серия realme 12 привносит в средний сегмент широкие фотовозможности. Модель realme 12+ 5G получила первый в сегменте сенсор Sony LYT-600 50 Мп с 2X внутрисенсорным зумом и оптической стабилизацией, а realme 12 5G — камеру с высоким разрешением 108 Мп и 3X внутрисенсорным зумом.

Кроме того, смартфоны выделяются премиальным внешним видом, вдохновленным люксовыми часами, — таким же, как у старших моделей realme 12 Pro и realme 12 Pro+.

Высокую производительность realme 12+ 5G обеспечивает мощный 6-нм чипсет последнего поколения MediaTek Dimensity 7050 с 8-ядерным 64-битным процессором. Он включает 2 ядра ARM® Cortex-A78 с тактовой частотой 2,6 ГГц и 6 ядер ARM® Cortex-A55 с частотой 2,0 ГГц, дополненных графическим процессором Mali-G68. Пиковая производительность смартфона значительно повышается благодаря передовой системе охлаждения, в основе которой лежит испарительная камера VC Cooling System. Площадь камеры из нержавеющей стали составляет 4 357 мм<sup>2</sup>, а высокоэффективного графитового слоя — 10 231 мм<sup>2</sup>. Они объединены в 7-слойную архитектуру теплоотвода. Это инновационное решение повышает эффективность работы смартфона, предотвращая перегрев во время выполнения технически требовательных задач, таких как игры и работа в режиме многозадачности. А ультранизкое энергопотребление процессора позволяет пользоваться смартфоном без подзарядки в течение длительного времени.

realme 12+ получил накопитель емкостью до 512 ГБ и оперативную память до 12 ГБ с возможностью расширения до 24 ГБ за счет технологии динамического расширения памяти DRE.

Серия realme 12 устанавливает новые стандарты для смартфонов средней ценовой категории, совершенствуя возможности фото- и видеосъемки. Модель realme 12+ 5G оснащена матрицей Sony LYT-600 с разрешением 50 Мп, размером сенсора 1/1.95" и оптической стабилизацией (OIS), что обеспечивает четкую и яркую картинку с низким уровнем шумов при любых условиях съемки. В отличие от других смартфонов в сегменте, realme 12+ 5G получил инновационный 2X внутрисенсорный зум, который, используя несколько снимков с центральной части модуля и объединяя их, позволяет получать качественные кадры с популярным для портретной съемки эквивалентным фокусным расстоянием 52 мм. В сочетании со сверхширокоугольным объективом, макромодулем и фронтальной камерой с разрешением 16 Мп система камер realme 12+ 5G идеально подойдет для любого сценария фото- и видеосъемки.

realme 12+ 5G оснащен новой системой быстрой съемки Snap Portrait System. При двойном нажатии на одну из клавиш громкости она мгновенно — всего за 0,8 секунды — запускает камеру и позволяет делать до 208 фото в минуту в режиме непрерывной съемки. Благодаря алгоритмам экспозиции realme, интеллектуальной автофокусировке на объекте, системе оптической стабилизации и камере от Sony доля успешных снимков при использовании системы увеличивается на 40%.

Сделать кадры особенно кинематографичными пользователям realme 12+ 5G помогут фильтры — такие же, как в смартфонах серии realme 12 Pro, — созданные совместно с лауреатом премии «Оскар», американским оператором Клаудио Мирандой. Среди них «Путешествие», вдохновленный фильмом «Жизнь Пи»; «Воспоминание», воссоздающий атмосферу фильма «Загадочная история Бенджамина Баттона»; и фильтр «Маверик», созданный по мотивам фильма «Топ Ган: Мэверик».

realme 12+ 5G оснащен плавным AMOLED дисплеем с частотой 120 Гц и диагональю 6,67 дюйма. Дисплей занимает 92,65% площади передней панели и имеет повышенную яркость до 2000 нит. Впервые среди устройств бренда смартфон realme 12+ 5G получил передовую технологию определения воды на экране, благодаря которой игнорирует фантомные нажатия от капель воды и повышает точность прикосновений мокрыми пальцами.

В изящном ультратонком корпусе весом 190 грамм размещен аккумулятор емкостью 5000 мАч, заряда которого достаточно для целого дня работы. В сочетании с зарядным устройством SUPERVOOC мощностью 67 Вт смартфон можно зарядить с нуля до 100% всего за 48 минут.

За реалистичный, объемный звук отвечают стереодинамики с сертификацией Hi-Res Audio.

Младшая модель серии — realme 12 5G — получила энергоэффективный чипсет MediaTek Dimensity 6100+, накопитель емкостью 256 ГБ и 8 ГБ ОЗУ с возможностью расширения еще на 8 ГБ. Вкупе это обеспечивает плавную работу во время игр, работы в приложениях, фото- и видеосъемки.

Благодаря оптимизированной системе энергопотребления, аккумулятору емкостью 5000 мАч и зарядке SUPERVOOC мощностью 45 Вт смартфоном можно пользоваться в течение длительного времени.

Смартфон оснащен камерой 108 Мп с 3X внутрисенсорным зумом, благодаря которой снимки получаются особенно яркими и четкими. В основе камеры — сенсор Samsung S5KHM6 1/1,67" с размером пикселя 0,64 мкм, технологией ISOCELL 2.0 и цветовыми фильтрами Nonacell Bayer RGB. В отличие от цифрового зума, внутрисенсорный зум использует 12 миллионов пикселей в центре 108-мегапиксельной матрицы, чтобы сделать снимок без потери качества.

Яркий IPS экран realme 12 5G с цветовой гаммой 16,7 млн цветов, разрешением 2400\*1080 и пиковой яркостью 950 нит обеспечивает полное погружение в контент при любых условиях.

Кроме того, realme 12 5G оснащен стереодинамиками и режимом повышенной громкости.

Дизайн обоих устройств серии realme 12 вдохновлен премиальными часами: градиентная текстура на защитном стекле камеры выглядит как циферблат часов, а металлическая отделка на задней панели похожа на изысканный часовой браслет. Корпус смартфона имеет полированное PVD-покрытие, имитирующее металлическую рамку часов. При этом внешний вид realme 12+ 5G был разработан совместно с известным итальянским часовщиком Оливье Савео, имеющим опыт работы с люксовыми швейцарскими брендами, такими как Rolex, Roger Dubuis, Piaget, Breitling и Quentin.

Кроме того, смартфоны серии realme 12 имеют защитой от брызг и пыли по стандарту IP54.

## О компании realme

realme — глобальный технологичный бренд, который специализируется на производстве смартфонов и умных устройств, делающих высокие технологии доступными широкому кругу потребителей. realme стремится создавать продукты с высокой производительностью и стильным дизайном, предоставлять отличный сервис и исследовать все технологические возможности смартфонов.

Компания была основана в 2018 г. Скаем Ли. Во втором квартале 2021 года realme вошел в список 6 ведущих международных поставщиков смартфонов, а количество пользователей к настоящему моменту достигло 160 миллионов. В четвертом квартале 2023 года глобальные поставки смартфонов realme превысили 200 млн единиц. Компания заняла 5 место по скорости достижения этой отметки.

realme постоянно расширяет географию присутствия, сейчас бренд представлен на более чем 60 рынках, таких как Китай, Индия, Россия, страны Юго-Восточной Азии, Европы и Африки. В тридцати из них компания вошла в топ-5 всего за три года с момента основания. В июле 2022 года, согласно отчету Canalys, бренд вошел в топ-3 (sell-in) по продажам в России.

В 2024 году компания объявила о ребрендинге под новым слоганом Make it real. В соответствии с новым духом realme больше сфокусируется на молодых пользователях и нацелится на то, чтобы приносить реальные, очевидные и ощутимые преимущества в их жизнь.

## О Группе

Группа М.Видео-Эльдорадо (ПАО «М.видео») – ведущая российская компания в сфере электронной коммерции и розничной торговли электроникой и бытовой техникой, объединяющая бренды М.Видео и Эльдорадо. В периметр Группы входит ИТ-компания «М.Тех», сфокусированная на разработке решений в сфере ритейла, и финтех-платформа «Директ Кредит».

# **М.ВИДЕО | ЭЛЬДОРАДО**

М.Видео-Эльдорадо развивает онлайн-платформу и розничную сеть из более чем 1 200 магазинов от Калининградской области до Камчатки, федеральную логистическую инфраструктуру, а также собственный маркетплейс электроники и комплиментарных товаров, что обеспечивает широкий ассортимент и быструю доступность техники на всей территории страны. Общий трафик двух сетей составляет порядка 1,2 млрд контактов в год.

Группа М.Видео-Эльдорадо – единственная российская компания в секторе розничной торговли электроникой, чьи акции обращаются на фондовом рынке. В настоящее время торговля акциями компании идёт на крупнейшей российской биржевой площадке – Московской Бирже (тикер: MVID).

**Пресс-служба:** [pr@mvideo.ru](mailto:pr@mvideo.ru)