sony_bl

**3 февраля 2020**

**Пользователи Рунета выбрали лучшие гаджеты 2019 года**

***Техника Sony заняла первые места в 5 номинациях в 10-й ежегодной премии «Лучший гаджет по версии Рунета» от***

***Mail.ru@Hi-Tech***

******

* **Sony** [**Xperia 1**](https://www.sonymobile.com/ru/products/phones/xperia-1/) – победитель в номинации «Лучший смартфон для видео» премии «Лучший гаджет 2019 по версии Рунета»\*
* **Sony** [**WH-1000XM3**](https://www.sony.ru/electronics/headband-headphones/wh-1000xm3)– победитель в номинации «Лучшие наушники» премии «Лучший гаджет 2019 по версии Рунета»\*
* **Sony** [**Walkman NW-A105**](https://www.sony.ru/electronics/walkman/nw-a100-series)– победитель в номинации «Лучший плеер» премии «Лучший гаджет 2019 по версии Рунета»\*
* **Sony** [**A7R IV**](https://www.sony.ru/electronics/interchangeable-lens-cameras/ilce-7rm4)– победитель в номинации «Лучшая полнокадровая камера» премии «Лучший гаджет 2019 по версии Рунета»\*
* **Sony** [**RX100 VI**](https://www.sony.ru/electronics/cyber-shot-compact-cameras/dsc-rx100m7)**I** – победитель в номинации «Лучшая компактная камера» премии «Лучший гаджет 2019 по версии Рунета»\*

\*согласно результатам голосования на сайте https://hi-tech.mail.ru/gadget/2019 от 31 января 2020 года

31 января 2020 г. портал Hi-Tech [Mail.ru](https://mail.ru) уже традиционно объявил лучшие гаджеты прошедшего года. С помощью бесплатного и открытого онлайн-голосования пользователи Рунета определили лучшие устройства среди более 200 моделей в 47 номинациях.

В этом году в [голосовании](https://hi-tech.mail.ru/gadget/2019/) было отдано более 1 миллиона голосов пользователей. Продукты компании Sony были признаны лучшими в 6 номинациях.

«*В премии «Лучший гаджет по версии рунета» пользователи Hi-Tech Mail.ru выбирали самую запомнившуюся технику года. В категории камер и аудио традиционно сильны позиции Sony: победа в главных номинациях досталась японскому производителю. Помимо наушников Sony, камер и плеера пользователи отметили смартфон Xperia 1 за видеовозможности. Всего в премии на момент закрытия голосования мы собрали более 1 миллиона голосов*», — комментирует Антон Спиридонов, руководитель по стратегическим коммуникациям Hi-Tech Mail.ru.

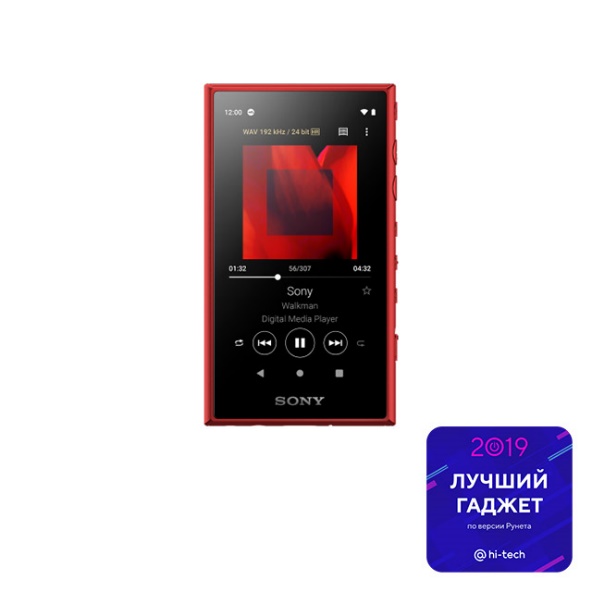
 Второй год подряд симпатии пользователей рунета завоевали полноразмерные наушники премиум-класса **Sony** [**WH-1000XM3** с пе](https://www.sony.ru/electronics/headband-headphones/wh-1000xm3)редовойсистемой шумоподавления**.** Популярную линейку накладных наушников отличает инновационная система шумоподавления, которая идеально подходит для современного городского жителя и путешественника. Эти наушники не только обеспечивают высококачественное воспроизведение музыки, но и блокируют шум транспорта, фоновые звуки, в том числе гул в салоне самолета. При этом, благодаря режиму быстрого внимания Quick Attention Mode, можно моментально отключить шумоподавление, чтобы задать кому-нибудь вопрос или услышать объявление. Для тех, у кого нет времени на ожидание, функция быстрой зарядки Quick Charging позволяет после 10 минут зарядки[[1]](#footnote-1) слушать музыку еще 5 часов.

В **Xperia** [**X1**](https://www.sonymobile.com/ru/products/phones/xperia-1/#gref)Sony воплотила свои передовые технологии для камер, аудиоустройств и мониторов, создав не простой смартфон, а универсальный мобильный мультимедиа-гаджет. Он оснащен первым в мире OLED-дисплеем 4K HDR CinemaWide™ с соотношением сторон 21:9 и тройной камерой для съемки в высоком качестве. Смартфон способен передать цвета видео так, как его увидел их автор, а технология Dolby Atmos®, разработанная для кинотеатров, создает многомерный реалистичный звук, к которому привыкли посетители кинотеатров.



Камера **Sony** [**α7R IV**](https://www.sony.ru/electronics/interchangeable-lens-cameras/ilce-7rm4)объединила в себе передовые технологии, которые позволяют создавать работы профессионального уровня. Полнокадровая CMOS-матрица Exmor R™ на 61,0 МП[2](javascript:;) и процессор изображений BIONZ X™ обеспечивают непревзойденное разрешение, точную градацию и низкий уровень шума, поднимая детализацию на новый уровень. Благодаря этому α7R IV детально фиксирует настроение каждой сцены и текстуру предметов. Оптимизированный 5-осевой стабилизатор изображения позволяет повысить производительность матрицы с разрешением 61,0 МП2. Это уменьшает выдержку на порядка 5,5 ступени и позволяет получать изображения высокого качества при съемке с рук.

 **Новинка семейства компактных камер Sony** [**RX100 VII**](https://www.sony.ru/electronics/cyber-shot-compact-cameras/dsc-rx100m7) – настоящая находка для создателей контента, видеоблогеров и мощная «запасная» камера для профессиональных фотографов. Помимо зум-объектива 24–200 мм2, камера обеспечивает сверхбыструю автофокусировку (0,02 с). Более того в ней реализована новая функция отслеживания в реальном времени, автофокусировка по глазам в реальном времени, а также улучшенная стабилизация изображения и гнездо для внешнего микрофона для съемки высококачественного видео. Камера поддерживает максимальное разрешение и четкость во всем диапазоне фокусных расстояний и, несмотря на свои компактные размеры, обладает характеристиками телеобъектива, давая больше свободы для творчества.

 **Sony Walkman®** [**NW-A105**](https://www.sony.ru/electronics/walkman/nw-a100-series)продолжает непрерывную сорокалетнюю традицию Walkman®, радуя любителей качественного звука. Модель поддерживает Hi-Res Audio (аудио высокого разрешения) и, благодаря передовой цифровой технологии повышения расширения, пользователи могут наслаждаться прекрасным звучанием любимых треков с любых онлайн-платформ и форматов. Плеер работает на базе ОС Android™ и поддерживает подключение по Wi-Fi, поэтому музыку можно слушать из любых источников: через стриминговые сервисы, приложения в Walkman или даже со своего ПК. Технология DSEE HX™ восполняет потери, возникающие после цифрового сжатия, для точной передачи аудио даже при потоковом прослушивании музыки. Аудиокодек беспроводной передачи данных LDAC повышает скорость соединения в три раза по сравнению со скоростью BLUETOOTH®, что вносит свой вклад в общее качество звучания.

# Ссылка на страницу премии: <https://hi-tech.mail.ru/gadget/2019>

**O Hi-Tech Mail.ru**

# Mail.ru Hi-Tech — экспертный проект Mail.Ru Group по тематике новых технологий и крупнейший проект о высоких технологиях в Рунете. На проекте доступны авторские статьи, эксклюзивные новости мира технологий, видео-обзоры, а также обширный каталог техники с ценами. Проект входит в тройку самых цитируемых IT СМИ в России.

# О корпорации Sony

Sony Corporation — ведущий производитель аудио-, видео-, фотопродукции, игр, коммуникационных и информационных продуктов для потребительского и профессионального рынков. Цель Sony – наполнить мир эмоциями благодаря новым технологиям и силе воображения. Международный сайт Sony: <http://www.sony.net/>

**О Sony Mobile Communications**

Sony Mobile Communications – подразделение компании Sony Corporation. В линейке смартфонов Xperia™ Sony Mobile Communications предлагает лучшие технологии Sony, высококачественный контент и услуги, а также простой способ подключения к миру сетевых развлечений Sony. Более подробную информацию вы найдете на сайте [www.sonymobile.com/ru](http://www.sonymobile.com/ru)

**За дополнительной информацией обращайтесь:**

Анна Кутырина, менеджер по коммуникациям, Grayling

Тел: +7 965 344 23 05 anna.kutyrina@grayling.com

Серопегина Александра, менеджер по связям с общественностью

компании Sony Electronics в России

Тел: +7 (495) 258-76-67, доп. 1353 [Alexandra.Seropegina@sony.com](mailto:Alexandra.Seropegina@sony.com)

1. При использовании дополнительного адаптера переменного тока 1.5A или более. [↑](#footnote-ref-1)