



«На сегодняшний день цифровики Fujifilm с матрицами SuperCCD обеспечивают наилучшие результаты на высоких чувствительностях»

Особые приметы



Оптика
Камера оснащена 3-кратным зумом Fujinon, объектив скрыт внутри корпуса и позволяет получать резкие и контрастные снимки. При съемке нужно следить, чтобы пальцы не попадали в кадр.



Карта памяти
Z5 использует карты памяти традиционного формата xD. Для полноценной работы лучше сразу купить карту на 1 Гб, учитывая матрицу с относительно большим разрешением.



Питание
Элементом питания служит фирменный Li-ion аккумулятор. За два дня тестирования заряжать его не пришлось, но зарядное устройство все равно лучше носить с собой.



Конструктив
Корпус сделан из металла, сдвижная крышка перемещается с приятным усилием и защищает объектив от внешних воздействий. Благодаря тонкому корпусу камера отлично умещается в кармане рубашки.



Разъемы
Небольшие габариты камеры позволили разместить только совмещенный разъем USB/AV. На боковой панели Fujifilm Z5 находится ИК-порт — редкость для подобных камер.



Джойпад
Джойпадом очень удобно пользоваться, он отвечает за перемещение по меню и некоторые настройки камеры при съемке. В отличие от других моделей, он не перегружен функциями.

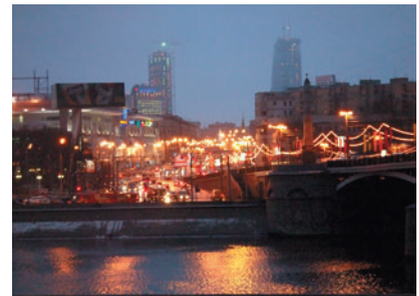
Тестовые снимки



Широкий угол На снимках присутствует небольшая дисторсия, свойственная зумам такого класса.



Макро Минимальная дистанция съемки — 8 см. Этого достаточно для съемки жучков-паучков.



Максимальный зум Максимальное оптическое увеличение — чуть больше 2x.



Набор функций ★★★★★

В подобных камерах не ожидаешь ручных настроек экспозиции, но вот режим приоритета диафрагмы явно не помешал бы

Удобство в работе ★★★★★

Корпус камеры чуть-чуть скользкий, но это не сильно мешает при съемке

Качество снимков ★★★★★

Отличное качество для камеры подобного класса и форм-фактора

Цена/качество ★★★★★

При вполне стандартной цене камера имеет уникальные преимущества

Оценка ★★★★★

Весьма достойный новичок среди карманных камер. Вполне может стать бестселлером в следующем сезоне