

Выбирая ПО видео наблюдения для частных домов и коттеджей, перепробовал много демо инсталляций существующих на рынке и продвигаемых в инете вариантов. Критериями отбора были следующие параметры:

- удобство и простота использования;
- интуитивно понятный интерфейс;
- уверенное и корректное срабатывание датчиков движения и аналитики;
- минимальный процент ложных срабатываний;
- просмотр онлайн и записей на мобильных устройствах через легко настраиваемое облако без сложных манипуляций при отсутствии статического адреса в интернете;
- стабильная работа удаленного просмотра на каналах 3G;
- возможность интеграции с внешними системами, таких как Умный Дом;
- работа на разных платформах, в том числе на низкотребовательных к аппаратным ресурсам, например, Raspberry Pi на Линуксе.

В процессе длительного анализа и отбора, остановился в том числе на системе Хеота у которой, практически у единственной, среди множества других именитых вариантов, имеются все указанные характеристики и возможности. По скромности использования аппаратных ресурсов и возможности работы на тонком и слабом железе, Хеота, на мой взгляд - впереди планеты всей при учете внушительного набора функциональностей! Очень порадовала техническая поддержка, оперативно реагирующая на все вопросы, готовая помочь вплоть до удаленного доступа в проблемную систему. Радует и обогащает постоянное обновления системы, добавление нового и полезного функционала, который не отстает от палитры намного более дорогих систем конкурентов.



