

Описание	Происхождение оборудования	Функциональность	Отсутствие сбоев в работе	Интеграция с инженерными системами дома	Разнообразие видов графических (в том числе сенсорных) панелей управления	Эстетика	Разнообразие дизайна	Стоимость
----------	----------------------------	------------------	---------------------------	---	---	----------	----------------------	-----------

Децентрализованные системы

<p>1 LonWorks®</p> <p>Современный международный стандарт. На рынке интеллектуального жилья присутствуют, в основном, изделия ELKA (дизайн BERKER, GIRA, JUNG), SVEA (дизайн MERTEN), TERMOKON (дизайн BUSCH-JAEGER). Легко интегрируются разные панели управления.</p> <p>+ Подходит как для любых типов объектов.</p> <p>- Требуется высокий уровень профессионализма установщиков.</p>	Германия	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕	⊖ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕	\$ \$ \$ \$ \$
<p>2 EIB</p> <p>Европейский стандарт. Представлен продукцией GIRA, BERKER, JUNG, MERTEN, BUSCH-JAEGER (ABB), SIEMENS, HAGER (POLO), THEBEN и др.</p> <p>+ Большое количество опытных инсталляторов.</p> <p>- Стандарт несколько устарел. На больших объектах малая скорость передачи приводит к заметным "подтормаживаниям".</p>	Германия	⊖ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕	⊖ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕	⊖ ⊖ ⊕ ⊕ ⊕	⊖ ⊖ ⊕ ⊕ ⊕	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕	\$ \$ \$ \$ \$
<p>3 Clipsal (C-Bus)</p> <p>Стандарт C-Bus разработан компанией Clipsal. Эта же компания производит оборудование данного стандарта.</p> <p>+ Большое количество инсталляторов.</p> <p>- Оборудование производит одна компания.</p>	Австралия	⊖ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕	⊖ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕	⊖ ⊖ ⊕ ⊕ ⊕	⊖ ⊖ ⊕ ⊕ ⊕	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕	\$ \$ \$ \$ \$
<p>4 Bticino</p> <p>Оборудование ведущего итальянского производителя. При несколько ограниченной функциональности реализованы практически все основные функции.</p> <p>+ Итальянский дизайн. Большое количество инсталляторов.</p> <p>- Оборудование производит одна компания.</p>	Италия	⊖ ⊖ ⊕ ⊕ ⊕	⊖ ⊖ ⊕ ⊕ ⊕	⊖ ⊖ ⊕ ⊕ ⊕	⊖ ⊖ ⊕ ⊕ ⊕	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕	⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕	\$ \$ \$ \$ \$

Описание	Происхождение оборудования	Функциональность	Отсутствие сбоев в работе	Интеграция с инженерными системами дома	Разнообразие видов графических (в том числе сенсорных) панелей управления	Эстетика	Разнообразие дизайна	Стоимость
----------	----------------------------	------------------	---------------------------	---	---	----------	----------------------	-----------

Централизованные системы

1	AMX							
	Широкий ряд оборудования известной американской компании.	США	☹	☹	☹	☹	☹	\$\$\$
			☹	☹	☹	☹	☹	\$\$\$
	+ Хорошо подходит для небольших объектов. Предоставляет интегрированное решение от одного производителя.		☹	☹	☹	☹	☹	\$\$\$
	- Закрытый стандарт одной компании. Непропорционально высокая цена. Плохо подходит для крупных объектов.		☹	☹	☹	☹	☹	\$\$\$
2	Crestron							
	Широкий ряд оборудования известной американской компании.	США	☹	☹	☹	☹	☹	\$\$\$
			☹	☹	☹	☹	☹	\$\$\$
	+ Хорошо подходит для небольших объектов. Предоставляет интегрированное решение от одного производителя.		☹	☹	☹	☹	☹	\$\$\$
	- Закрытый стандарт одной компании. Непропорционально высокая цена. Плохо подходит для крупных объектов.		☹	☹	☹	☹	☹	\$\$\$
3	Lutron							
	Популярное оборудование для систем управления светом.	США	☹	☹	☹	☹	☹	\$\$\$
			☹	☹	☹	☹	☹	\$\$\$
	+ Сбалансированное законченное решение для света.		☹	☹	☹	☹	☹	\$\$\$
	- Имеет смысл использовать только для освещения. Плохо подходит для крупных объектов.		☹	☹	☹	☹	☹	\$\$\$
4	Beckhoff							
	Широкий спектр исполнительного оборудования известной компании.	Германия	☹	☹	☹	☹	-	\$\$\$
			☹	☹	☹	☹	-	\$\$\$
	+ Оригинальное конструктивное решение.		☹	☹	☹	☹	☹	\$\$\$
	- Оборудование производит одна компания.		☹	☹	☹	☹	☹	\$\$\$