










## ХАУСЭЛЕКТРОТЕХНИК

### Перечень возможностей систем автоматизации для подготовки технического задания

	<b>система «Домашнего Кинотеатра», система «MultiRoom»</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
	управление всеми устройствами домашнего кинотеатра, организация макрокоманд для специальных функций	
	автоматическое управление экраном, лифтом и шторами затемнения	
	централизованная озвучка всех комнат с индивидуальным источником и уровнем громкости	
	единый централизованный банк аудио-видео информации на CD, DVD, HDD	
	автоматическое приглушение музыки при поступлении телефонного, дверного звонка	
	система интеркома <i>(аудио связь различных комнат, система оповещения)</i>	
	система озвучивания специальных помещений <i>(улица, сауна, бассейн и т.п.)</i>	

	<b>система электропитания и освещения</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
	управление световыми сценами	
	управление уровнями освещения во всех комнатах	
	управление освещенностью в зависимости от времени года или суток	
	имитация присутствия хозяев <i>(охранная функция)</i>	
	управление проходными зонами <i>(лестничные проходы)</i>	
	управление шторами, маркизами и жалюзи с электроприводом	
	управление вентиляторами	
	радиошинная система <i>(при невозможности прокладки кабеля)</i>	
	система бесперебойного электропитания (ИБП)	
	автоматическое отключение части электросистемы	
	система автоматической стабилизации напряжения	
	получение информации о состоянии системы по телефону или на пейджер	

	управление домофонами на калитках и дверях с направлением вызовов на внутренние точки (телефон, ТВ)	
	управление электрическими замками на калитках и дверях (карточка, цифровой код, отпечаток пальца)	
	чтение полученных электронных сообщений с сенсорной панели	
	автоматическое освещение территории при проникновении (режим паника) управление температурой в конкретном помещении	
	управление температурой в конкретном помещении	
	управление отоплением в зависимости от времени года и суток	
	управление «теплыми полами» и радиаторами	
	сбор метеоинформации внутри и вне дома (температура, влажность, скорость и направление ветра, атм. давление)	
	Локализация протечек	

**примечание:**



функции управления: пользователь системы сам вызывает те или иные функции



функции мониторинга: система показывает на мониторе или пульте управления какую-либо информацию



“умные” функции: система управления автоматически получает необходимую информацию и в соответствии с запрограммированными функциями реализует ряд управляющих воздействий