

## Перечень оборудования

№ п/п	Наименование/описание систем
1.	Системы электроснабжения
1.1.	Общее электроснабжение
1.2.	ГРЩ, РЩ
1.3.	Силовые, питающие и групповые кабельные линии
1.4.	Системы электрообогрева (термокабели)
1.5.	Система учета потребляемой электроэнергии
1.6.	Сети освещения
1.7.	Рекламное освещение
1.8.	Электроустановочное оборудование
1.9.	Источники электроснабжения
2.	Системы противопожарной защиты
2.1.	Системы водяного пожаротушения (сети трубопроводов и запорно-регулирующая арматура, спринклеры, дренчерные головки, дренчерные завесы, датчики (сигнализаторы), насосные станции, баки, система управления, кабельные линии, вспомогательное оборудование)
2.2.	Первичные средства пожаротушения
2.3.	Система противопожарной сигнализации и оповещения
3.	Грузоподъемные механизмы
3.1.	Лифтовое оборудование
4.	Системы теплоснабжения
4.1.	Тепловые пункты
4.2.	Узлы учета расхода тепла
4.3.	Насосное оборудование
4.4.	Приборы отопления
5.	Системы водоснабжения, водоотведения и канализации
5.1.	Системы наружных и внутренних водопроводов, запорно-регулирующая арматура
5.2.	Водостоки, дренажные системы
5.3.	Насосное оборудование
5.4.	Водосчетчики
5.5.	Санитарно-техническое оборудование
6.	Системы вентиляции и кондиционирования
6.1.	Вентиляторы
6.2.	Приточные и вытяжные установки
6.3.	Шкафы управления вентиляции, датчики и кабельные линии, относящиеся к системам управления
6.4.	Центральные, мультизональные (системы типа VRV) и автономные (в том числе прецизионные) кондиционеры, сплит системы
6.5.	Кабельные линии системы управления кондиционеров, холодильных машин и исполнительных механизмов
6.6.	Исполнительные механизмы и другое вспомогательное оборудование систем вентиляции и кондиционирования
7.	Системы ограничения доступа (автоматические двери, ворота, калитки, турникеты, шлагбаумы, тамбур-шлюзы, системы управления, исполнительные механизмы, кабельные линии, кнопочные посты (звонки, домофоны))
8.	Автоматизированные системы комплексного управления, диспетчеризации и мониторинга ИСЖ (шкафы управления, исполнительные механизмы, контроллеры, датчики и другое вспомогательное оборудование, кабельные линии, ПК)
9.	Системы видеонаблюдения и охранной сигнализации