

Согласовано

Инв. № подл. 10041
Подп. и дата
15.07.10

ВЕДОМОСТЬ ОСНОВНЫХ КОМПЛЕКТОВ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ РАЗДЕЛА СС

Обозначение	Наименование	Примечание
K56402-СО	Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	
K56402-СКУД	Система контроля и управления доступом	
K56402-АОС	Автоматическая охранная сигнализация	
K56402-СОТ	Система охранного телевидения	
K56402 30М	Система электроснабжения	

ВЕДОМОСТЬ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ СО.

Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные.	
2	План освещения. Подвал. Отм. -4,800	
3	План освещения. 1 этаж. Отм. 0.000.	
4	План освещения. 2 этаж. Отм. +4,770.	
5	План освещения. 3 этаж. Отм. +9,570 и +7,130.	
6	План освещения. 4 этаж. Отм. +13,200 и +11,900.	
7	План освещения. 5 этаж. Отм. +16,800 и +16,700	
8	План освещения. 6 этаж. Отм. +20,400 и +21,500.	
9	План освещения. 7 этаж. Отм. +24,000.	
10	План освещения. 8 этаж. Отм. +27,570 и +26,380	
11	План освещения. Кровля. Отм. +32,550.	

Общие указания

Исполнительная документация (далее ИД) системы электроснабжения административного здания по адресу: г. Москва, Павелецкая набережная, д.8, стр.1 разработана в соответствии с техническим заданием заказчика и действующей нормативной документацией.
Проектом предусматривается реконструкция существующей системы освещения, выполняемая в ходе перепланировки офисных помещений. Реконструкция этажных щитов освещения не предусматривается, т.к. количество установленных светильников не увеличивается. Суммарная установленная мощность системы освещения не изменяется. В ходе производства работ выполняется перенос существующих светильников (демонтаж / монтаж), установка дополнительных выключателей, замена проходных выключателей на обычные.
Для обеспечения аварийного освещения в коридорах перепланируемых помещений производится перенос существующих аварийных выключателей во вновь устраиваемые коридоры.

ВЕДОМОСТЬ ССЫЛОЧНЫХ И ПРИЛАГАЕМЫХ ДОКУМЕНТОВ

Обозначение	Наименование	Примечание
	<u>Ссылочные документы</u>	
ПУЭ	Правила Устройства Электроустановок издание 7	
СНиП 2.01.02-85	Строительные Нормы и Правила "Противопожарные нормы"	
СНиП 2.08.02-89	Строительные Нормы и Правила "Общественные здания и сооружения"	
СНиП 3.05.06.-85	Строительные Нормы и Правила "Электротехнические устройства"	
СП 31-110-2003	Свод Правил по проектированию и строительству "Проектирование и монтаж электроустановок жилых и общественных зданий"	
	<u>Прилагаемые документы</u>	
K56402 30М.СО	Спецификация оборудования, изделий и материалов	

Настоящие чертежи выполнены в соответствии с действующими строительными нормами и правилами, в том числе по взрыво- и пожаробезопасности, и предусматривают решения, обеспечивающие безопасность при соблюдении установленных правил эксплуатации здания.

Главный инженер проекта _____ Понетаikin С.Г.

Изм.	Кол.уч.	Лист?	доп.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Понетаikin			10.11	ИД	1	
Инженер		Грачева			10.11			
Проверил		Скотников			10.11	Общие данные	III "ИСК ТЕКТОН"	