



Позиция на плане	Производитель	Название арматура	Мощность арматура	Коннекция	Световой поток	Коэффициент эксплуатации	Потребляемая мощность	Кол-во	Кол-во с БАП
2	000 "ГД ФОКУС"	LED	ИЭС-12 Д, накладная крепление, 4000К, IP57, матовое стекло	1x LED	1270 lm	0.80	13 W	21	-
3	000 "ГД ФОКУС"	Для вышреннего освещения	СГПО-30 Опис: 8 ВВМ-С, Д, универсальное крепление, 4000К, IP40, мат, ST	1x LED	3010 lm	0.80	30 W	119	31
7	000 "ГД ФОКУС"	Для вышреннего помещений	СГПО-30 ВВМ-С, Д, универсальное крепление, 4000К, IP50, матовое стекло	1x LED	4500 lm	0.80	38 W	-	8
10	000 "ГД ФОКУС"	Для вышреннего освещения	СГПО-30 Стандарт ВВМ-С, Д, универсальное крепление, 4000К, IP65, матовое стекло	1x LED	3400 lm	0.80	30 W	3	2
ИТОГО:								143	41

Экспликация помещений 2 этаж			
Номер	Наименование	Площадь	Кат.
4-3	ТБ	29,68	
4-4	ТБ	23,24	
54/1	Мужская раздевалка	82,91	
54/2	Тамбур мужской раздевалки	10,08	
54/3	Санузел мужской	11,03	
54/4	Душевая мужская	9,45	
55	Лестничная клетка	10,98	
56	Холл	Не	окржжено
57	Помещение охраны	7,39	
58	Помещение	159,88	
58/1	Техническое помещение	4,56	
59	Помещение	33,23	
60	Лестничная клетка	18,79	
61-62	Коридор	101,16	
63	Серверная основная	27,36	
64-65	Техническое помещение	6,61	
66-67	Техническое помещение	6,84	
68	Техническое помещение	46,65	
69/1	Душевая женская	8,24	
69/2	Душевая мужская	4,50	
70	Тамбур женского санузла	5,29	
71	Санузел женский	6,65	
72	Тамбур мужского санузла	9,00	
73	Санузел мужской	6,68	
74	Коридор	49,09	
75	Коридор	27,98	
75/1	Техническое помещение	7,01	
76/1	Помещение	17,45	
76/2	Помещение	17,54	
77	Помещение	17,27	
78-79-8	Помещение	39,07	
1			
80	Помещение	17,45	
85	Лестничная клетка	17,91	
89	Помещение	3,63	

- Словесные обозначения**
- - шит групповой рабочего освещения (ЩРО)
 - - шит групповой аварийного освещения (ЩАО)
 - - светильник светодиодный потолочный рабочего освещения
 - - светильник светодиодный линейный рабочего освещения
 - - светильник светодиодный потолочный аварийного освещения с блоком аварийного питания (БАП)
 - - светильник светодиодный линейный аварийного освещения с блоком аварийного питания (БАП)
 - - светильник светодиодный настенный аварийного освещения
 - ⚡ - выключатель открытой установки, однополюсный, со степенью защиты не менее IP44
 - ⚡ - выключатель открытой установки, однополюсный савоенный, со степенью защиты не менее IP44
 - ⚡ - выключатель открытой установки, однополюсный, со степенью защиты не менее IP20
 - ⚡ - выключатель открытой установки, однополюсный савоенный, со степенью защиты не менее IP20
 - ⚡ - выключатель проходной, скрытой установки, со степенью защиты от IP20 до IP23
 - — — — — проектируемый кабель сети рабочего освещения
 - — — — — проектируемый кабель сети аварийного освещения
 - ⚡ - соответствие выключателя линии, номер линии от щита освещения, по которой питается светильник
 - ⚡ - проводка уходит/приходит с более высокой отметки
 - ⚡ - проводка уходит/приходит с более низкой отметки

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
						Р	29	

АБК 2 этаж
План сети рабочего и аварийного освещения, М1:200

Формат А2x3