



ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИИ					
Номер помеще-ния	Наименование	Площадь, м ²	Номер помеще-ния	Наименование	Площадь, м ²
2001	Офисное помещение	300,7	2074	Коридор	42,7
2002	Коридор	215,7	2075	Техническое помещение	28,0
2004	Лестница Л1	16,8	2076	Техническое помещение	31,2
2005	Саунал мужской	9,6	2077	Техническое помещение	30,6
2006	Саунал женский	9,6	2078	Техническое помещение	28,8
2007	Офисное помещение	160,7	2079	Коридор	57,7
2008	Офисное помещение	187,1	2080	Фитнес центр	916,4
2009	Офисное помещение	159,0	2081	Лестница Л14	18,0
2010	Саунал мужской	7,5	2082	Лестница Л15	6,8
2011	Саунал женский	10,3	2083	Помещение бассейна	560,0
2012	КТУ	1,9	2084	ВРУ	8,5
2013	Подсобное помещение	11,7	2085	КТУ	4,2
2014	Лестница Л2	34,8			
2015	Антресоль	108,8			
2016	Лестница Л3	16,8			
2017	Тамбур-шлюз	19,7			
2018	Офисное помещение	185,9			
2019	Офисное помещение	187,1			
2020	Офисное помещение	187,0			
2021	Офисное помещение	125,2			
2022	Лестница Л4	16,8			
2023	Офисное помещение	191,8			
2024	Тамбур-шлюз	10,5			
2025	Лифтовый холл	8,1			
2026	Саунал мужской	14,9			
2027	Саунал женский	16,2			
2028	Рампа въездная	34,6			
2029	Подсобное помещение	31,0			
2030	Тамбур-шлюз	8,8			
2031	Саунал женский	8,9			
2032	Саунал мужской	8,9			
2033	Автостоянка	7394,4			
2034	Коридор	146,4			
2035	Офисное помещение	186,0			
2036	Офисное помещение	207,7			
2037	Офисное помещение	207,0			
2038	Офисное помещение	206,2			
2039	Офисное помещение	188,0			
2040	Рампа въездная	116,2			
2041	Лестница Л6	17,4			
2042	Торговое помещение	336,2			
2043	Лестница Л12	14,7			
2044	Тамбур-шлюз	5,8			
2045	Коридор	81,7			
2046	Лифтовый холл	8,2			
2047	Тамбур-шлюз	3,1			
2048	ВРУ	13,2			
2050	Лестница Л7	12,7			
2051	Лифтовый холл	12,7			
2052	Тамбур-шлюз	3,0			
2053	Техническое помещение	5,7			
2054	Техническое помещение	3,0			
2055	Лифтовый холл	3,6			
2056	Тамбур-шлюз	2,6			
2057	Подсобное помещение	9,5			
2058	Тамбур-шлюз	9,5			
2059	Лестница Л8	16,9			
2060	Коридор	54,9			
2061	Техническое помещение	31,2			
2062	Саунал женский	6,7			
2063	Саунал мужской	6,7			
2064	Кухня	18,9			
2065	Ария	18,0			
2066	Саунал мужской	8,1			
2067	Саунал женский	8,1			
2068	Склад	31,6			
2069	Техническое помещение	64,4			
2070	Офисное помещение	19,2			
2071	Офисное помещение	21,4			
2072	Офисное помещение	30,6			
2073	Вентилляра	17,0			
		ИТОГО:			15588,8

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
- щит распределительный
 - щит аварийного освещения
 - светильник с компактной люминесцентной лампой
 - рastroвый светильник 2x36 с люм. лампами
 - рastroвый светильник 4x18 с люм. лампами
 - однопольный выключатель встраиваемого монтажа, IP44
 - однопольный выключатель встраиваемого монтажа, IP20
 - ящик с понижающим трансформатором, ЯТП-0,25 220/36В
 - линия рабочего освещения
 - линия аварийного освещения
 - прокладка кабелей в лотке
 - кабель уходит на отметку вышележащие
 - кабель приходит с отметки вышележащие
- Место установки светильников показано условно.
 - Ящик с понижающим трансформатором подключать к сети освещения после ввода в помещение отдельной линией без выключателя и светильников.
 - Высота установки понижающих трансформаторов - 0,5м, выключателей - 1,5м от уровня чистого пола.
 - Прокладка кабеля по помещению с подвесным потолком производится открыто, скрыто (в металлических лотках, в трубах гибких гофрированных ПВХ), по стенам - скрыто, сменено (в штробах, в трубах гибких гофрированных ПВХ).
 - Прокладка кабеля в технических помещениях, венткамерах производится открыто, сменено в лотках, а также в трубах гибких гофрированных ПВХ. Прокладка кабеля к светильникам уличного освещения производится открыто, сменено, в гибких трубах ПВХ, за фасадом.
 - Прокладку сетей аварийного и рабочего освещения выполнить в разных трубах.
 - Прокладку в лотках выполнять в отдельных отсеках, разделенных металлической перегородкой.
 - Переходы кабеля через перекрытия выполнять в металлических трубах.
 - Настенные светильники крепить на отметке: +2,200 от уровня пола, если не указана иная.
 - Светильники аварийного освещения должны иметь маркировку согласно ГОСТ 27900-88.
 - Посты управления освещением установить в щитовой (ВРУ) пом.2048.

ИЗМ. № 001
Лист 1 из 1
Дата 20.12.13

Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал	А.С.С.	1	20.12.13		
Проверил					
ИП					
Инженер					

Электрооборудование и электросети. Заземление и молниезащита. Блок Б1

План расположения осветительной сети 2-го этажа

Р 204

Листов 1

Формат А2