







РАСПОЛОЖЕНИЕ

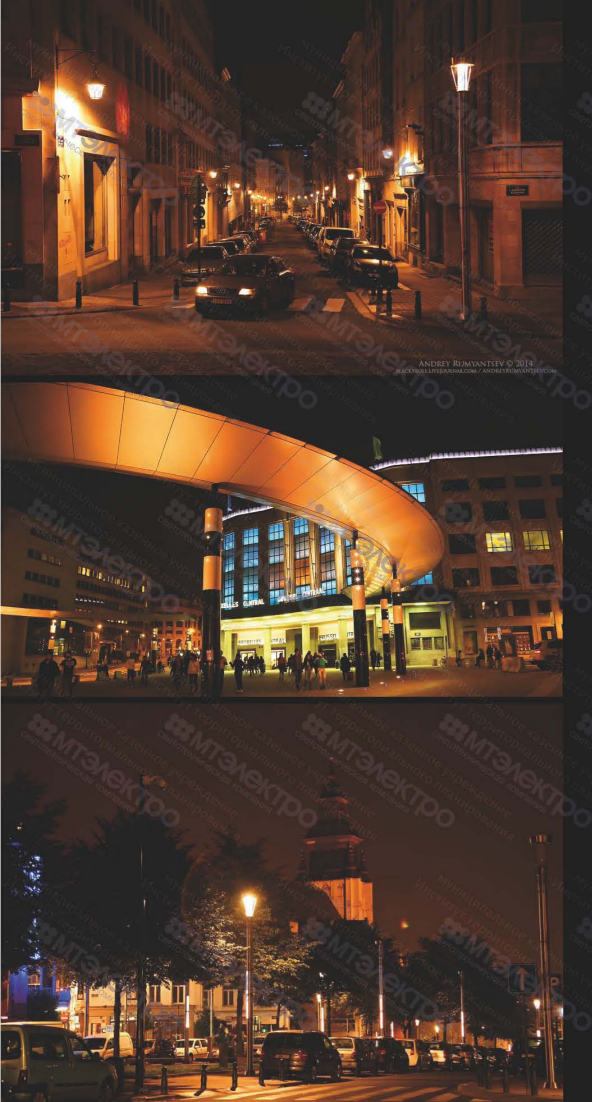
КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ - ГЛАВНАЯ УЛИЦА ГОРОДА ПЕРМИ С БУЛЬВАРОМ И ЛИПОВОЙ АЛЛЕЕ Й.

ЭТО ОДНА ИЗ САМЫХ ШИРОКИХ УЛИЦ ГОРОДА, КОТОРАЯ ПРОХОДИТ В НАПРАВЛЕНИИ СЕВЕР – ЮГ, СВЯЗЫВАЯ ДВЕ ПОЛОВИНЫ РЕГУЛЯРНОЙ СЕТКИ УЛИЦ, ФОРМИРУЮЩЕЙ ЦЕНТР ГОРОДА.

НАЧИНАЯСЬ У КАФЕДРАЛЬНОЙ ПЛОЩАДИ ПЕРЕД СПАСО- ПРЕОБРАЖЕНСКИМ СОБОРОМ, ОНА ПРОСТИРАЕТСЯ В ЮЖНОМ НАПРАВЛЕНИИ ДО ЗДАНИЯ УВД И, ТАКИМ ОБРАЗОМ, РАСПОЛАГАЕТСЯ МЕЖДУ ДВУМЯ НАИБОЛЕЕ УЗНАВАЕМЫМИ ДОМИНАНТАМИ СИЛУЭТА ПЕРМИ.

У КОМСОМОЛЬСКОЙ ПЛОЩАДИ, ПЕРЕД УПРАВЛЕНИЕМ ВНУТРЕННИХ ДЕЛ, УЛИЦА ПОВОРАЧИВАЕТ НА ЮГО-ЗАПАД И ВЕДЁТ К ПЛОЩАДИ У ДВОРЦА КУЛЬТУРЫ ИМ. СОЛДАТОВА, ПРОДОЛЖАЕТСЯ ДО МОТОРОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗАВОДА.

НАИБОЛЕЕ ВЫРАЗИТЕЛЬНЫМИ, В АРХИТЕКТУРНЫМ ОТНОШЕНИИ, ЯВЛЯЮТСЯ ЗДАНИЯ: ДОМ УЧЕНЫХ, ПЕРМЭНЕРГО, ПОСТРОЕННЫЕ ПО ПРОЕКТУ АРИХИТЕКОРА РУДНИКА Д.Я.



ЦЕЛЬ ПРОЕКТА - СОЗДАНИЕ ПРАВИЛЬНОЙ СВЕТОВОЙ СРЕДЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕЙ КОМФОРТНУЮ И БЕЗОПАСНУЮ ЖИЗНЬ ГОРОДА.

ГЛАНЫМ МОМЕНТОМ СОЦИАЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ И УЛИЧНОЙ ЖИЗНИ ЯВЛЯЕТСЯ

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ СЦЕНАРИЕВ ВИДИМОСТИ, ЗАДАВАЕМЫХ СВЕТОПРОСТРАНСТВАМИ, И ТЯГОЙ

ЧЕЛОВЕКА К ЧУВСТВУ ОПОРЫ И ЗАЩИЩЕННОСТИ, СОЗДАВАЕМОЙ АРХИТЕКТУРНОЙ СРЕДОЙ. ДЛЯ

ЭТОГО МОНОТОННОСТЬ УЛИЦЫ РАЗБИВАЕТСЯ УСИЛЕНИЕМ УРОВНЯ ОСВЕЩЕНИЯ И ПРИМЕНЕНИЕ

М РАЗЛИЧНЫХ СЦЕНАРИЕВ НА ПЛОЩАДЯХ КОМСОМОЛЬСКОГО ПРОСПЕКТА, А ИМЕННО:

СОБОРНОЙ, ОКТЯБРЬСКОЙ И КОМСОМОЛЬСКОЙ.

ПОДСВЕТКА АРХИТЕКТУРЫ УСИЛИВАЕТСЯ НА ПЛОЩАДЯХ И СТАНОВИТСЯ БОЛЕЕ РАЗМЕРЕННОЙ ВДОЛЬ ПРОСТРАНСТВ ПРОСПЕКТА.

ОСНОВНОЕ ЦВЕТОВОЕ РЕШЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЯ - ТЕПЛОЕ, БЕЛОЕ. ПРИЯТНОЕ И КОМФОРТНОЕ ДЛЯ ВОСПРИЯТИЯ, РАССЛАБЛЯЕТ И СОЗДАЕТ АТМОСФЕРУ УЮТА. НЮАНСЫ ХОЛОДНЫХ ТОНОВ ПОМОГАЮТ КОНЦЕНТРИРОВАТЬСЯ И НАСТРАИВАЮТ НА РАБОТУ.

ПЕРВЫЙ УРОВЕНЬ - УРОВЕНЬ ПЕШЕХОДА (ВИТРИНЫ ПЕРВЫХ ЭТАЖЕЙ ЗДАНИЙ, ПОДСВЕЧЕННЫЕ ВЫВЕСКИ, УЛИЧНАЯ СКУЛЬПТУРА, РЕКЛАМА).

ВЕРХНИЙ УРОВЕНЬ - ПОДСВЕТКА КАРНИЗОВ ПОСЛЕДНИХ ЭТАЖЕЙ ЗДАНИЙ, ПОДЧЕРКИВАЮЩАЯ ЛИНЕЙНУЮ СТРУКТУРУ ПРОСПЕКТА, СОЗДАЮЩАЯ СВЕТОВОЙ СИЛУЭТ ОСНОВНОЙ УЛИЦЫ ГОРОДА. ОСНОВНЫЕ СОСТАВЛЯЮЩИЕ СВЕТОВОГО ОФОРМЛЕНИЯ УЛИЦЫ : ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ПОДСВЕТКА БОКОВЫХ ФАСАДОВ, ПРАЗДНИЧНОЕ ОФОРМЛЕНИЕ ОПОР ОСВЕЩЕНИЯ, ПОДСВЕТКА КРОН ДЕРЕВЬЕВ БУЛЬВАРНОЙ ЧАСТИ, ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ ПЕШЕХОДНОГО БУЛЬВАРА

ЗАДАЧА - НЕ СОЗДАВАТЬ ИЗБЫТОЧНОГО ОСВЕЩЕНИЯ, СВЕТОВОГО ШУМА, СОХРАНЯЯ ЦЕЛЬНОСТЬ КОМФОРТНОГО И БЕЗОПАСНОГО ДЛЯ ПЕШЕХОДА ПРОСТРАНСТВА.

ПРАЗДНИЧНЫЙ МАРШРУТ КОМСОМОЛЬСКОГО ПРОСПЕКТА



ПЕРМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ГАЛЕРЕЯ_КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 4 АРХИЕРЕЙСКОЕ ПОДВОРЬЕ КРЕСТОВОГО ХРАМА СВЯТИТЕЛЯ МИТРОФАНА ВОРОНЕЖСКОГО_КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 6

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

КАРНИЗ

КУПОЛА

ЯРУС ЗВОНА

АРХИТЕКТУРНЫЕ ДЕТАЛИФАСАДА

ОБЪЕМ СЦЕНЫ

ОБОРУДОВАНИЕ

Светильник прожекторного типа



Линейный светильник L30, L50, L100



МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 4) 20 кВт МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 6) 3 кВт

ДЕЛОВОЙ ЦЕНТР КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 1, МОНАСТЫРСКАЯ 12

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ



подсветка:

пилоны нижняя

КАРНИЗ

ПАРАПЕТ

пилястры

ОБОРУДОВАНИЕ



МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 1) 15 кВт МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (МОНАСТЫРСКАЯ 12) 15 кВт

ЖИЛЫЕ ДОМА С ПОМЕЩЕНИЯМИ ОБЩЕСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 3,7,11

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

КАРНИЗ

ДИНАМИЧЕСКАЯ
ПОДСВЕТКА ЭЛЕМЕНТОВ
БОКОВОГО ФАСАДА

ПОЛЕ СТЕН МАГАЗИНОВ

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

ОБОРУДОВАНИЕ



ЖИЛЫЕ ДОМА С ПОМЕЩЕНИЯМИ ОБЩЕСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 3,7,11

ПРАЗДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ









ЖИЛОЙ ДОМ С ПОМЕЩЕНИЯМИ ОБЩЕСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 8,10

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

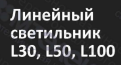
КАРНИЗ

ФРОНТОНЫ

ПРОСТЕНКИ

ОБОРУДОВАНИЕ

Светильник прожекторного типа







МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 8) 5 кВт МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (МОНАСТЫРСКАЯ 10) 5 кВт

ЗДАНИЯ ОБЩЕСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 15В_ ПЕТРОПАВЛОВСКАЯ 51

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

КАРНИЗ

ФРОНТОНЫ

ПРОСТЕНКИ

пояски

ОБОРУДОВАНИЕ

Светильник прожекторного типа



Линейный светильник L30, L50, L100



МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 15В) 10 кВт МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (ПЕТРОПАВЛОСКАЯ 51) 3 кВт

ЗДАНИЕ ОБЩЕСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 12

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

КАРНИЗ

ПРОСТЕНКИ

пояски

ПАРАПЕТ

ОБОРУДОВАНИЕ



ЖИЛОЙ ДОМ С ПОМЕЩЕНИЯМИ ОБЩЕСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 14,16

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

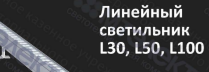
ПОДСВЕТКА:

КАРНИЗ

ПРОСТЕНКИ



ОБОРУДОВАНИЕ



МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 14) 3 кВт МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 16) 5 кВт

ЖИЛОЙ ДОМ С ПОМЕЩЕНИЯМИ ОБЩЕСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 17

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

КАРНИЗ

ФРИЗ

ПРОСТЕНКИ

ОБОРУДОВАНИЕ



ХРАМ-ЧАСОВНЯ СВЯТИТЕЛЯ СТЕФАНА ВЕЛИКОПЕРМСКОГО ЛЕНИНА 18

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

КАРНИЗ

ПРОСТЕНКИ

пилястры

купол

ОБОРУДОВАНИЕ

Светильник прожекторного типа





ЗДАНИЕ ОБЩЕСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 20,22

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

ВЕНЧАЮЩИЙ КАРНИЗ

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КАРНИЗ

ПРОСТЕНКИ

ОБОРУДОВАНИЕ



ЖИЛОЙ ДОМ С ПОМЕЩЕНИЯМИ ОБЩЕСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 24

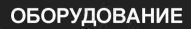
БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

КАРНИЗ

ФРИЗ

ПРОСТЕНКИ







ЗДАНИЕ ОБЩЕСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 21

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

ВЫВЕСКА

СЛУХОВЫЕ ОКНА

витрины

ОСТЕКЛЕНИЕ ФАСАДА



МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 21) 15 кВт

ЗДАНИЕ ОБЩЕСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 21

ПОВСЕДНЕВНЫЙ И ПРАЗДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ









ОТЕЛЬ "УРАЛ" ЛЕНИНА 58

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

КАРНИЗ

КОЗЫРЕК

ФАСАД ПЕРВЫЙ ЭТАЖ

ВИТРАЖИ

ПОДКОНСОЛЬНОЕ ПРОСТРАНСТВО

ОБОРУДОВАНИЕ



ОТЕЛЬ "УРАЛ" ЛЕНИНА 58

ПРАЗДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ









ОТЕЛЬ "ПРИКАМЬЕ" ЛЕНИНА 27

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

КАРНИЗ

ПРОСТЕНКИ

ОБОРУДОВАНИЕ





Точечный светильник



ОТЕЛЬ "ПРИКАМЬЕ" ЛЕНИНА 27

ПРАЗДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ







ЗДАНИЕ ОБЩЕСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 26, 28, 28a

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

ВЕНЧАЮЩИЙ КАРНИЗ

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КАРНИЗ

пилястры

ПРОСТЕНКИ

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ФАСАДА

ВЫВЕСКА



ОБОРУДОВАНИЕ

Линейный светильник L30, L50, L100 МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 26) 3 кВт МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 28) 3 кВт МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 28a) 10 кВт

ЖИЛОЙ ДОМ С ПОМЕЩЕНИЯМИ ОБЩЕСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 30,32

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

КАРНИЗ

ПРОСТЕНКИ

ОБОРУДОВАНИЕ





МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 30) 5 кВт МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 32) 5 кВт

ЗДАНИЕ ОБЩЕСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 34_ЕКАТЕРИНИНСКАЯ 75

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

КАРНИЗ

пилоны

АШИН



МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 34) 25 кВт МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (ЕКАТЕРИНИНСКАЯ 75) 5 кВт

ЗДАНИЕ ОБЩЕСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ_КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 29, 34, ЛУНАЧАРСКОГО 60

ПОВСЕДНЕВНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ



ПРАЗДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ



МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 34) 25 кВт МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 29) 15 кВт МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (ЛУНАЧАРСКОГО 60) 5 кВт

ЗДАНИЕ ОБЩЕСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ_КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 29, 34, ЛУНАЧАРСКОГО 60

ПРАЗДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ





ОКТЯБРЬСКАЯ ПЛОЩАДЬ

ПОВСЕДНЕВНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ



ОКТЯБРЬСКАЯ ПЛОЩАДЬ

ПРАЗДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ



ВИЗУАЛИЗАЦИЯ РАЗВЕРТКИ КОМСОМОЛЬСКОГО ПРОСПЕКТА



ЗДАНИЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ФУНКЦИЙ:

- ▶ УСИЛЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЯ ПЕРВОГО ЭТАЖА
- ▶ СВЕТОВОЕ ВЫДЕЛЕНИЕ ВИТРИН
- ▶ ВЫДЕЛЕНИЕ КАРНИЗА ЗДАНИЯ
- ▶ ПОДСТВЕТКА АРХИТЕКТУРНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ
- ▶ СВЕТОВОЕ ПОДЧЕРКИВАНИЕ АРХИТЕКТУРНЫХ
- ОСОБЕННОСТЕЙ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ ▶ ЧАСТИЧНОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ МУЛЬТИМЕДИЙНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

ЖИЛЫЕ ЗДАНИЯ С ОБЩЕСТВЕННЫМИ ФУНКЦИЯМИ НА НИЖНИХ ЭТАЖАХ

- ▶ УСИЛЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЯ ПЕРВОГО ЭТАЖА
- ▶ ВЫДЕЛЕНИЕ КАРНИЗА ЗДАНИЯ
- ▶ ПОДСТВЕТКА АРХИТЕКТУРНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

ЖИЛОЙ ДОМ С ПОМЕЩЕНИЯМИ ОБЩЕСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 31,31a

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

ВЕНЧАЮЩИЙ КАРНИЗ

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КАРНИЗ

ОБОРУДОВАНИЕ

L30, L50, L100 Линейный светильник



МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 31) 5 кВт МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 31a) 5 кВт

ЖИЛОЙ ДОМ С ПОМЕЩЕНИЯМИ ОБЩЕСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 33

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

КАРНИЗ

ПРОСТЕНКИ

ОБОРУДОВАНИЕ





ЖИЛЫЕ ДОМА С ПОМЕЩЕНИЯМИ ОБЩЕСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ_КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 36, 40 ЗДАНИЕ ОБЩЕСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ_КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 38

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

КАРНИЗ

ПРОСТЕНКИ

ниши

ОБОРУДОВАНИЕ

Декоративные светильники







МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 36) 4 кВт МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 38) 0,5 кВт МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 40) 2,70 кВт

ЖИЛОЙ ДОМ С ПОМЕЩЕНИЯМИ ОБЩЕСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ _ КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 35 ЗДАНИЕ ОБЩЕСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ _ КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 37

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

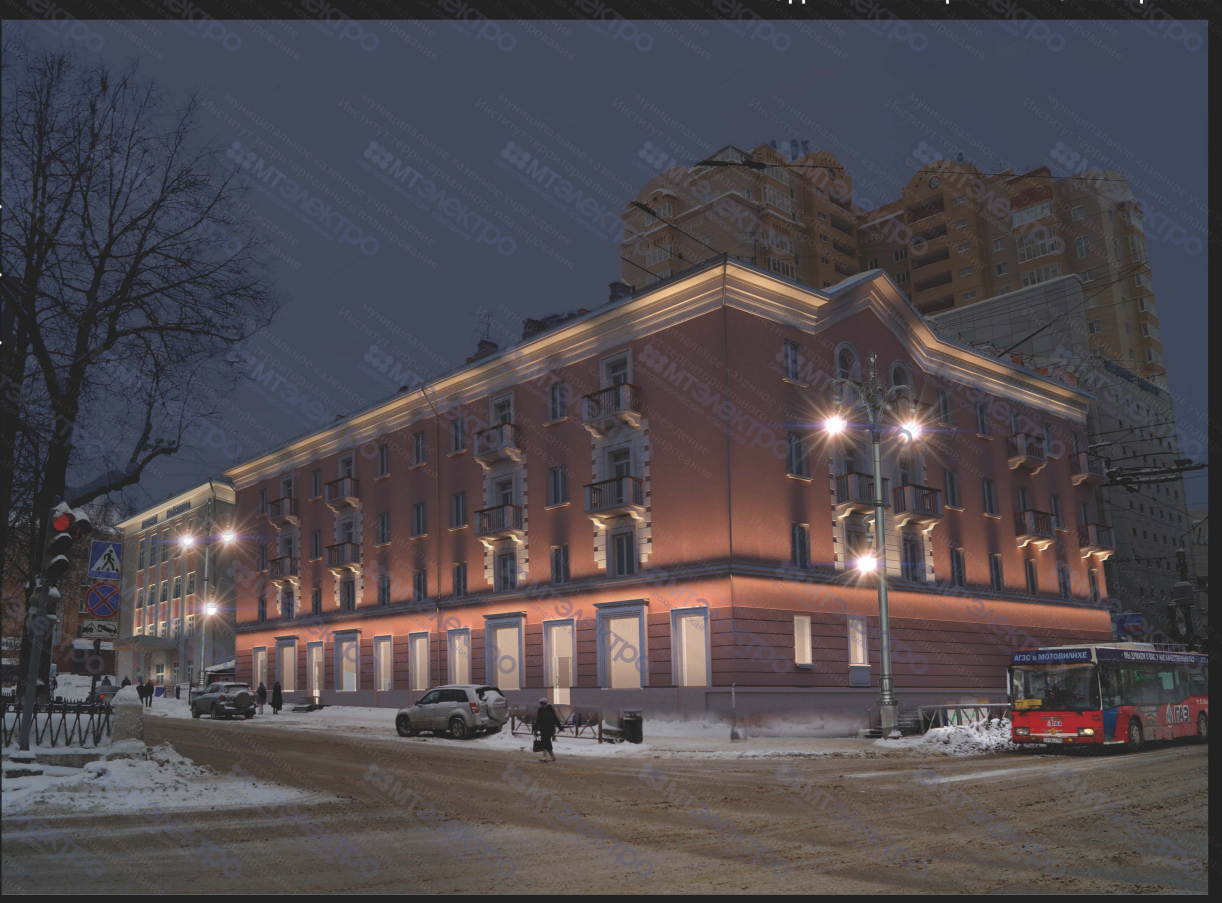
ВЕНЧАЮЩИЙ КАРНИЗ

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КАРНИЗ

ПРОСТЕНКИ

ОБОРУДОВАНИЕ





МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 35) 6,3 кВт МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 37) 1,6 кВт

ЦЕНТР ДЕТСКОГО ТВОРЧЕСТВА "МУРАВЕЙНИК" КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 42

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

КАРНИЗ

ФРОНТОНЫ

ФАСАД

ПРОСТЕНКИ

ОБОРУДОВАНИЕ





ЖИЛОЙ ДОМ С ПОМЕЩЕНИЯМИ ОБЩЕСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 41, КРАСНОВА 28

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

КАРНИЗ

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КАРНИЗ

ПРОСТЕНКИ

ОБОРУДОВАНИЕ





БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

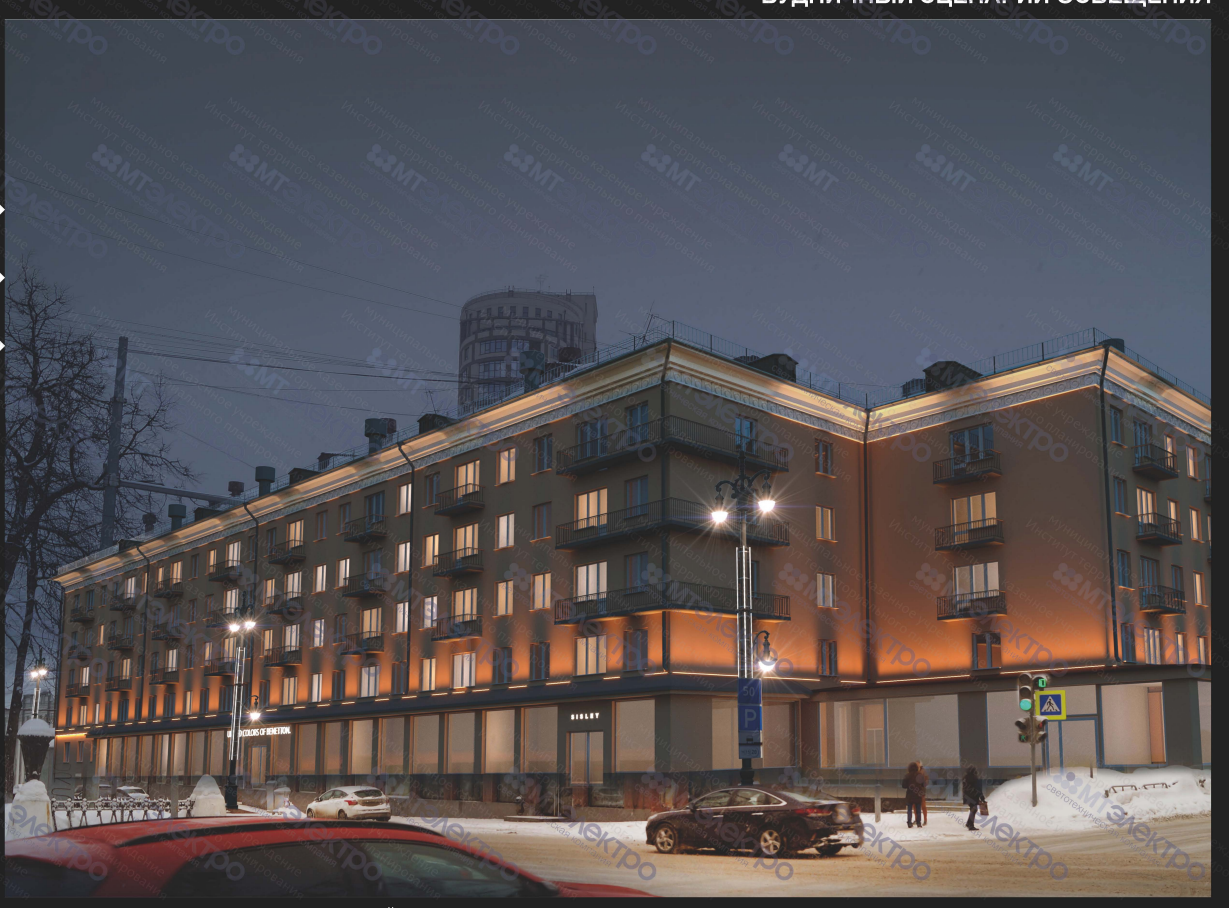
ВЕНЧАЮЩИЙ КАРНИЗ

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КАРНИЗ

ПРОСТЕНКИ

ОБОРУДОВАНИЕ

L30, L50, L100 Линейный светильник



МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 44) 1,95 кВт

ЗДАНИЕ ОБЩЕСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 46

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

ВЕНЧАЮЩИЙ КАРНИЗ

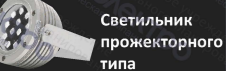
ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КАРНИЗ

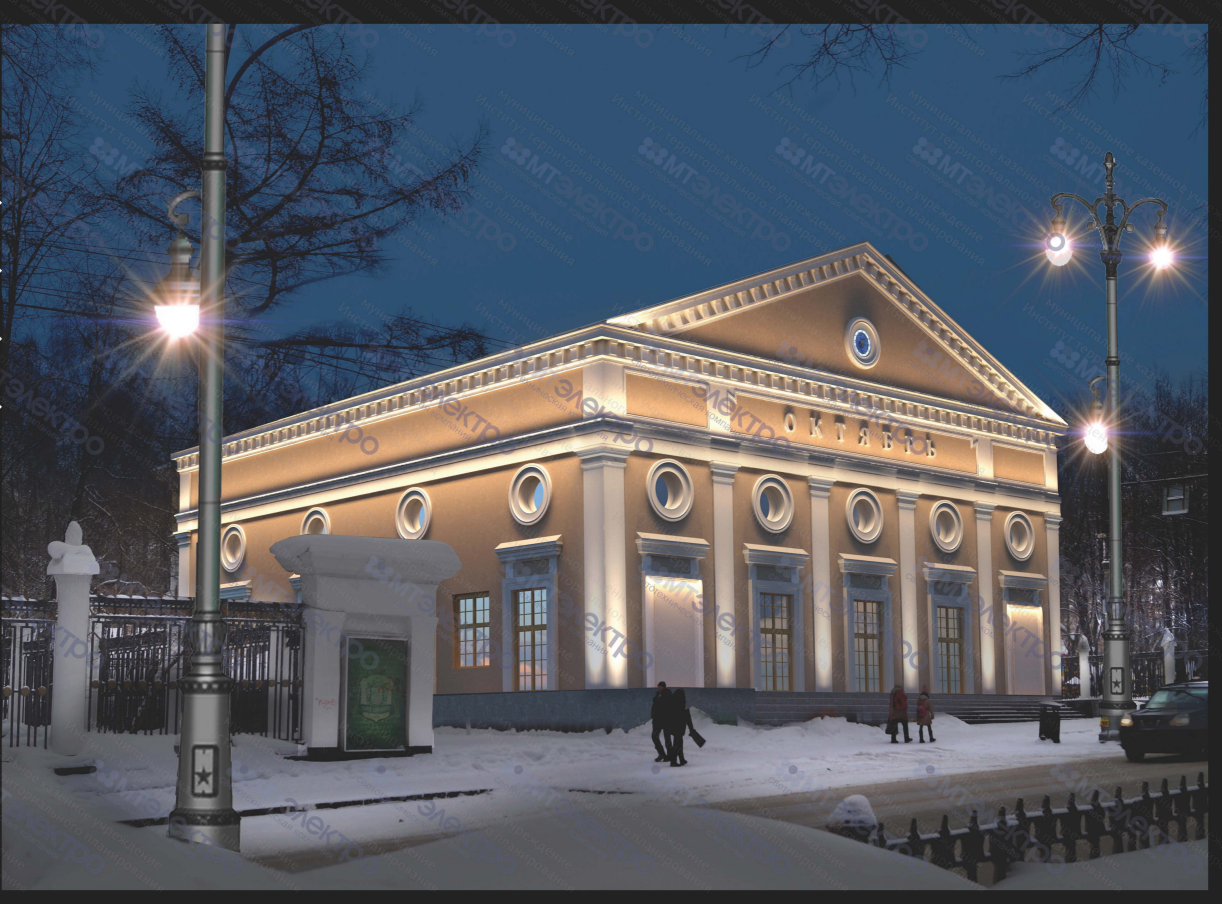
ПИЛЯСТРЫ

ФРОНТОН

ОБОРУДОВАНИЕ







СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №9 ИМ. А.С. ПУШКИНА КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 45

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

ВЕНЧАЮЩИЙ КАРНИЗ

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КАРНИЗ

колонны

ПРОСТЕНКИ

ОБОРУДОВАНИЕ



Светильник прожекторного типа



МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 45) 8 кВт

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ



МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 47) 8,50кВт

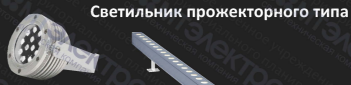
подсветка:

ВЕНЧАЮЩИЙ КАРНИЗ

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КАРНИЗ

ПРОСТЕНКИ

ОБОРУДОВАНИЕ:



L30, L50, L100 Линейный светильник

АДМИНИСТРАТИВНОЕ ЗДАНИЕ КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 48

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

КАРНИЗ

колонны

пилястры

ПРОСТЕНКИ

ОБОРУДОВАНИЕ





БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

КАРНИЗ

ФРОНТОН

ЭРКЕРЫ

ПРОСТЕНКИ

ОБОРУДОВАНИЕ





Светильник прожекторного



БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

КАРНИЗ

ФРОНТОНЫ

пилястры

ПРОСТЕНКИ

ОБОРУДОВАНИЕ





МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 50) 12,50 кВт МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 52) 2,40 кВт

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

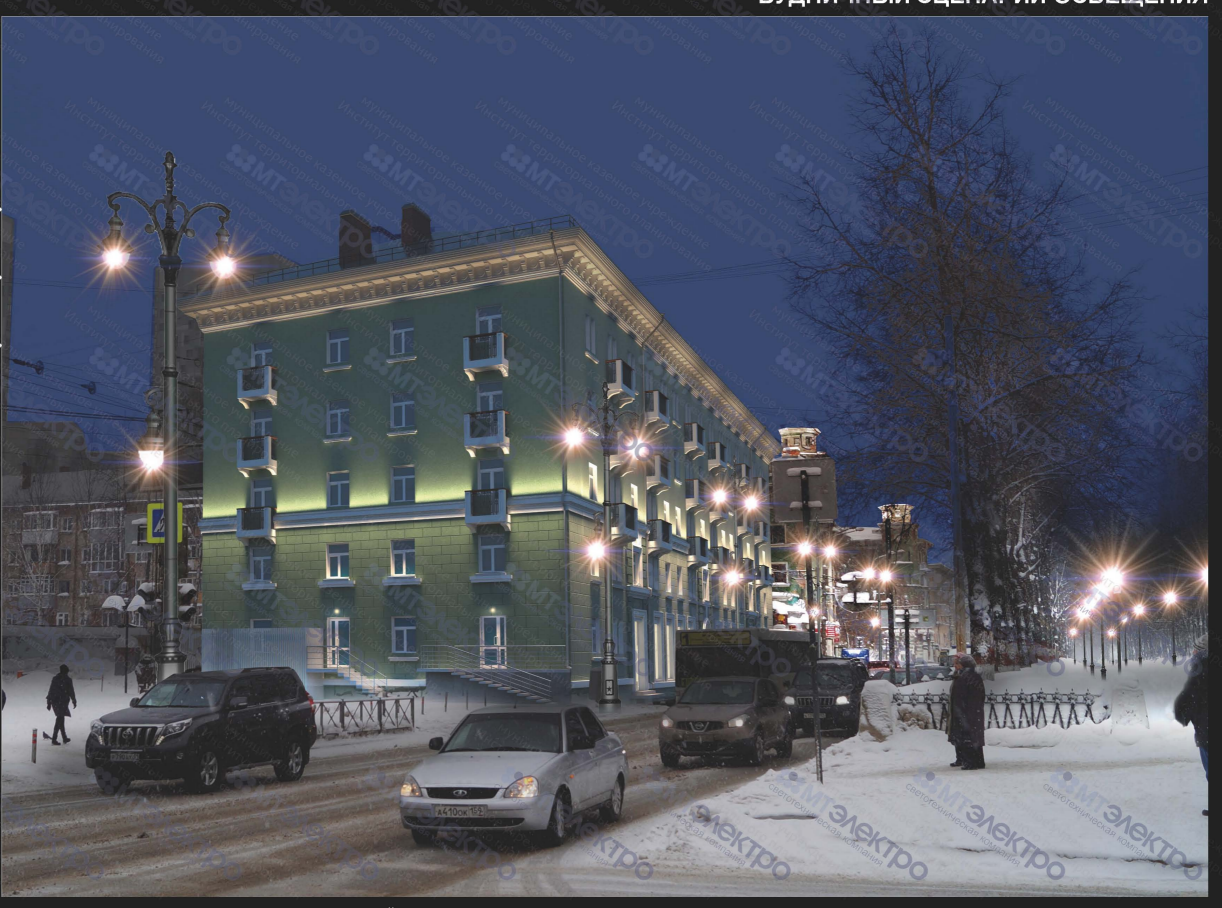
ВЕНЧАЮЩИЙ КАРНИЗ

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КАРНИЗ

ПРОСТЕНКИ

ОБОРУДОВАНИЕ





МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 51) 5,30кВт

ТОРГОВО-ОФИСНЫЙ ЦЕНТР "ГОСТИНЫЙ ДВОР" КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 54

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ФАСАДА

вывеска

ОБОРУДОВАНИЕ

L30, L50, L100 Линейные светильники



МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 54) 8,50кВт

КИНОТЕАТР КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 53

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ФАСАДА

ВЫВЕСКА

ОБОРУДОВАНИЕ





МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 53) 6,00кВт

КИНОТЕАТР КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 53

ПРАЗДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ



БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

ВЕНЧАЮЩИЙ КАРНИЗ

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КАРНИЗ

ФРИ3

ОБОРУДОВАНИЕ





МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 55) 7,90кВт

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

ВЕНЧАЮЩИЙ КАРНИЗ

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КАРНИЗ

ПРОСТЕНКИ

ОБОРУДОВАНИЕ





МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 58) 7,50кВт МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 60) 6,20кВт

ПЕРМСКИЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 59

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

ВЕНЧАЮЩИЙ КАРНИЗ

ФРОНТОН

ПРОСТЕНКИ

ОБОРУДОВАНИЕ





МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 59) 6,60 кВт

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

ВЕНЧАЮЩИЙ КАРНИЗ

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КАРНИЗ

ПРОСТЕНКИ

пилястры

ЛЕПНИНА

ОБОРУДОВАНИЕ





МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 62) 4,50кВт МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 64) 4,20кВт

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

ВЕНЧАЮЩИЙ КАРНИЗ

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КАРНИЗ

ПРОСТЕНКИ

пилястры

ФРОНТОН

ОБОРУДОВАНИЕ



Светильник прожекторного типа





МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 63) 8,50 кВт МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 65) 8,50 кВт

жилой дом с помещениями общественного назначения комсомольский проспект 66

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

ВЕНЧАЮЩИЙ КАРНИЗ

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ **КАРНИЗ**

ПРОСТЕНКИ

ОБОРУДОВАНИЕ





МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 66) 3,10кВт

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

ВЕНЧАЮЩИЙ КАРНИЗ

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КАРНИЗ

ПРОСТЕНКИ

ОБОРУДОВАНИЕ





МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 68) 6,40 кВт МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 70) 7,00 кВт МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 72) 7,80 кВт

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ



ПОДСВЕТКА:

ВЕНЧАЮЩИЙ КАРНИЗ

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КАРНИЗ

ПРОСТЕНКИ

ПАННО

ОБОРУДОВАНИЕ:

Линейный светильник



МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 67) 9,10кВт МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 69) 5,30кВт МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 72) 7,80кВт

ЖИЛОЙ ДОМ С ПОМЕЩЕНИЯМИ ОБЩЕСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЛИНСКОГО 57

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

КАРНИЗ

ФРОНТОН

пилястры

ПРОСТЕНКИ

РУСТ

ОБОРУДОВАНИЕ

L30, L50, L100 Линейный светильник



МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (БЕЛИНСКОГО57) 7,80кВт

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

ВЕНЧАЮЩИЙ КАРНИЗ

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КАРНИЗ

ПРОСТЕНКИ

пилястры

ОБОРУДОВАНИЕ



Светильник прожекторного типа





АДМИНИСТРАТИВНОЕ ЗДАНИЕ_ КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 74

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

ВЕНЧАЮЩИЙ КАРНИЗ

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КАРНИЗ

ПРОСТЕНКИ

пилястры

БАЛЮСТРАДА

ниши

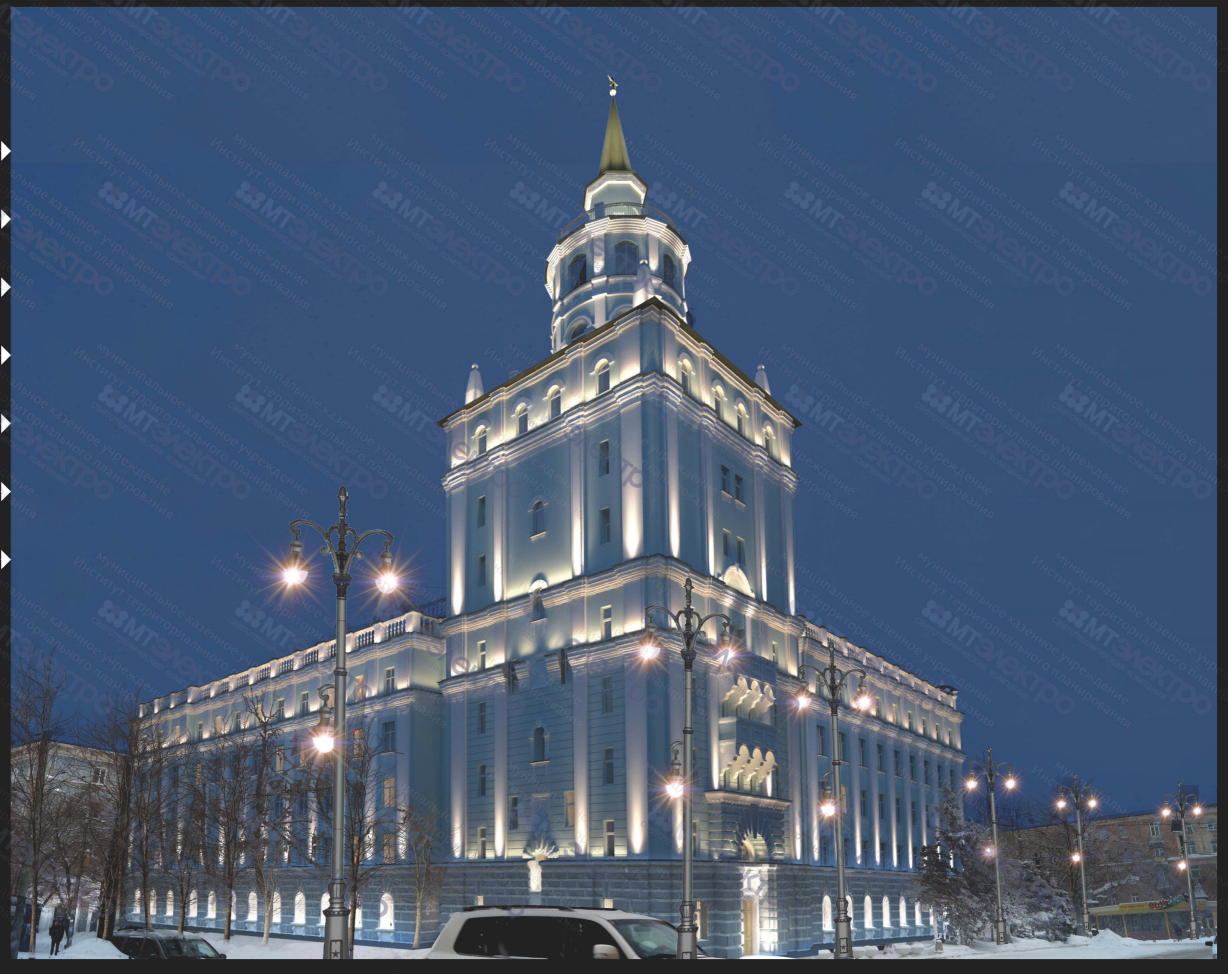
ШПИЛЬ

ОБОРУДОВАНИЕ





Светильник прожекторного типа



АДМИНИСТРАТИВНОЕ ЗДАНИЕ_ КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 74

ПРАЗДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ



ВИЗУАЛИЗАЦИЯ РАЗВЕРТКИ КОМСОМОЛЬСКОГО ПРОСПЕКТА



ЗДАНИЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ФУНКЦИЙ:

- ▶ УСИЛЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЯ ПЕРВОГО ЭТАЖА
- ▶ СВЕТОВОЕ ВЫДЕЛЕНИЕ ВИТРИН
- ▶ ВЫДЕЛЕНИЕ КАРНИЗА ЗДАНИЯ
- **▶** ПОДСТВЕТКА АРХИТЕКТУРНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ
- ► СВЕТОВОЕ ПОДЧЕРКИВАНИЕ АРХИТЕКТУРНЫХ ОСОБЕННОСТЕЙ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ
- ▶ ЧАСТИЧНОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ МУЛЬТИМЕДИЙНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

ЖИЛЫЕ ЗДАНИЯ С ОБЩЕСТВЕННЫМИ ФУНКЦИЯМИ

хажате хинжин ан

- ▶ УСИЛЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЯ ПЕРВОГО ЭТАЖА
- **▶** ВЫДЕЛЕНИЕ КАРНИЗА ЗДАНИЯ
- ▶ ПОДСТВЕТКА АРХИТЕКТУРНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

ВЕНЧАЮЩИЙ КАРНИЗ

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КАРНИЗ

ПРОСТЕНКИ

БАЛКОНЫ

ОБОРУДОВАНИЕ



Светильник прожекторного типа





БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

ВЕНЧАЮЩИЙ КАРНИЗ

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КАРНИЗ

ПРОСТЕНКИ

пилястры

ОБОРУДОВАНИЕ



Светильник прожекторного типа



МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 76) 11,00 кВт

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

ВЕНЧАЮЩИЙ КАРНИЗ

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КАРНИЗ

ЭРКЕР

ПРОСТЕНКИ

ОБОРУДОВАНИЕ



Светильник прожекторного типа





БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

КАРНИЗ

ФРОНТОН

ЭРКЕР

ПРОСТЕНКИ

ОБОРУДОВАНИЕ

L30, L50, L100 Линейный светильник



МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 80) 8,00 кВт

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

КАРНИЗ

ФРОНТОН

РУСТ

ПРОСТЕНКИ

ОБОРУДОВАНИЕ

L30, L50, L100 Линейный светильник



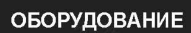
БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

КАРНИЗ

ЭРКЕР

ПРОСТЕНКИ



L30, L50, L100 Линейный светильник



БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

КАРНИЗ

ЭРКЕР

ПРОСТЕНКИ

ФРОНТОН

ОБОРУДОВАНИЕ

Светильник прожекторного Типа



L30, L50, L100 Линейный светильник



МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 84) 15,00 кВт МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 86) 15,00 кВт

ЖИЛОЙ ДОМ С ПОМЕЩЕНИЯМИ ОБЩЕСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ_ КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 89 ПЕРМСКИЙ ГОРОДСКОЙ ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ ИМ. А.Г. СОЛДАТОВА_ КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 79

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ



подсветка:

ВЕНЧАЮЩИЙ КАРНИЗ

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КАРНИЗ

СКУЛЬПТУРА

пилястры

ПРОСТЕНКИ

ЛЕПНИНА

МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 81) 15,00 кВт МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 79) 13,00 кВт

Светильники прожекторного типа

L30, L50, L100 линейный светильник

ОБОРУДОВАНИЕ:







БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

ВЕНЧАЮЩИЙ КАРНИЗ

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КАРНИЗ

ПРОСТЕНКИ

колонны

ОБОРУДОВАНИЕ





БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

ВЕНЧАЮЩИЙ КАРНИЗ

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КАРНИЗ

ПРОСТЕНКИ

ОБОРУДОВАНИЕ

L30, L50, L100 Линейный светильник



МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 90) 11,00 кВт

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

КАРНИЗ

ПОЯСКИ

САНДРИКИ

ОБОРУДОВАНИЕ





МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 85) 10,00 кВт

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

КАРНИЗ

пояски







БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

КАРНИЗ

ФАСАД 1-ГО ЭТАЖА

ПРОСТЕНКИ

ОБОРУДОВАНИЕ





МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 87) 7,00 кВт

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

КАРНИЗ

ФАСАД 1-ГО ЭТАЖА

ПРОСТЕНКИ

ОБОРУДОВАНИЕ





МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 94) 7,00 кВт

БУДНИЧНЫЙ СЦЕНАРИЙ ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДСВЕТКА:

КАРНИЗ

ФАСАД 1-ГО ЭТАЖА

ПРОСТЕНКИ

ОБОРУДОВАНИЕ





МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (КОМСОМОЛЬСКИЙ ПРОСПЕКТ 96) 7,00 кВт