

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ПО ЭТАЖАМ

ПРОЕКТИРУЕМОЕ ЗДАНИЕ ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ Х- ОБРАЗНЫЙ ОБЪЕМ ЗДАНИЕ СЕМИЭТАЖНОЕ, С ТЕХНИЧЕСКИМ ЭТАЖЕМ И ПОДВАЛОМ. АРХИТЕКТУРНО-ПЛАНИРОВОЧНОЕ РЕШЕНИЕ РАЗРАБОТАНО НА ОСНОВАНИИ МЕДИКО-ТЕХНИЧЕСКОГО И ТЕХНИЧЕСКОГО ЗАДАНИЯ НА РАЗРАБОТКУ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ В ОСЯХ – 165 X 177 М;
ЭТАЖНОСТЬ – 7 ЭТАЖЕЙ;
КОЛИЧЕСТВО ЭТАЖЕЙ – 8 ЭТ. (1 – ПОДЗЕМНЫЙ, 7 – НАДЗЕМНЫХ).

ВЫСОТА ПЕРВОГО ЭТАЖА ЗДАНИЯ – 4,50 М (ОТ ПОЛА ДО ПОЛА).
ВЫСОТА ТИПОВОГО ЭТАЖА – 3,90 М (ОТ ПОЛА ДО ПОЛА).
ВЫСОТА ПОДВАЛА – 3,20 М (ОТ ПОЛА ДО ПЕРЕКРЫТИЯ).
АРХИТЕКТУРНАЯ ВЫСОТА ЗДАНИЯ ОТ ПРОЕКТНОЙ ОТМЕТКИ ЗЕМЛИ ДО ПАРАПЕТА ВЫХОДОВ ЛЕСТНИЧНЫХ БЛОКОВ НА КРОВЛЮ – 30,0 М.

В ОСНОВУ ПЛАНИРОВОЧНОГО РЕШЕНИЯ ЗАЛОЖЕНО ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ЗОНИРОВАНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП ПОМЕЩЕНИЙ, СОГЛАСНО МТЗ.

В ПОДВАЛЬНОМ ЭТАЖЕ РАСПОЛАГАЮТСЯ:

- КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ НА 250 МЕСТ;
- АПТЕКА;
- ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЕ СТЕРИЛИЗАЦИОННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ;
- ПИЩЕБЛОК;
- ПРАЧЕЧНАЯ;
- РЕМОНТНО-ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ СЛУЖБА;
- БЛОК ПОМЕЩЕНИЙ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОГО ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ И УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДОВ;
- ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОМЕЩЕНИЯ;

НА ПЕРВОМ ЭТАЖЕ РАСПОЛАГАЮТСЯ:

- ВЕСТИБЮЛЬНАЯ ГРУППА;
- 2 КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛА, С НЕЗАВИСИМЫМ ВХОДОМ И ВЕСТИБЮЛЬНОЙ ГРУППОЙ;
- ПРИЁМНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ;
- КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР (ПОЛИКЛИНИКА) НА 300 ПОСЕЩЕНИЙ В СМЕНУ;
- ОТДЕЛЕНИЕ ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ;

НА ВТОРОМ ЭТАЖЕ РАСПОЛАГАЮТСЯ:

- ОТДЕЛЕНИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ;
- ОТДЕЛЕНИЕ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКИ;
- ЭНДОСКОПИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ;
- ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ;
- ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ НА 30 КОЕК;
- ДЕТСКОЕ ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ НА 30 КОЕК;
- КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ НА 100 МЕСТ;

НА ТРЕТЕМ ЭТАЖЕ РАСПОЛАГАЮТСЯ:

- НЕФРОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ НА 45 КОЕК (2 БЛОКА);
- ДЕТСКОЕ ЭНДОКРИНОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ НА 30 КОЕК;
- ПУЛЬМОНОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ С АЛЛЕРГОЛОГИЧЕСКИМИ КОЙКАМИ НА 30 КОЕК;

НА ЧЕТВЕРТОМ ЭТАЖЕ РАСПОЛАГАЮТСЯ:

- ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ НА 20 КОЕК;
- ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ НА 30 КОЕК;
- ДЕТСКОЕ РЕВМАТОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ НА 30 КОЕК;
- ДЕТСКОЕ КАРДИОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ НА 30 КОЕК;

НА ПЯТОМ ЭТАЖЕ РАСПОЛАГАЮТСЯ:

- НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ НА 20 КОЕК;
- ОТДЕЛЕНИЕ ОРТОПЕДИИ НА 30 КОЕК;
- ДЕТСКОЕ УРОАНДРОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ НА 30 КОЕК;
- ДЕТСКОЕ ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ НА 30 КОЕК;

НА ШЕСТОМ ЭТАЖЕ РАСПОЛАГАЮТСЯ:

- КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ НА 15 КОЕК;
- ОТДЕЛЕНИЕ ДЕТСКОЙ ОНКОЛОГИИ И ГЕМАТОЛОГИИ НА 36 КОЕК;
- ОПЕРАЦИОННЫЙ БЛОК НА 6 ОПЕРАЦИОННЫХ;
- ОТДЕЛЕНИЕ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ И РЕАНИМАЦИИ НА 24 КОЙКИ;
- ТРАНСФУЗИОЛОГИЧЕСКИЙ КАБИНЕТ;

НА СЕДЬМОМ ЭТАЖЕ РАСПОЛАГАЮТСЯ:

- КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ;
- ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ;
- АДМИНИСТРАТИВНО-ХОЗЯЙСТВЕННОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ;
- ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОМЕЩЕНИЯ;

ИДЕНТИФИКАЦИЯ ЗДАНИЯ

ИДЕНТИФИКАЦИЯ ЗДАНИЯ:

- 1) НАЗНАЧЕНИЕ – ЗДАНИЕ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЕ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ КРУГЛОСУТОЧНОЙ СКОРОЙ И НЕОТЛОЖНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НАСЕЛЕНИЮ;
- 2) ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ К ОБЪЕКТАМ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ И К ДРУГИМ ОБЪЕКТАМ ФУНКЦИОНАЛЬНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ, ОСОБЕННОСТИ КОТОРЫХ ВЛИЯЮТ НА ИХ БЕЗОПАСНОСТЬ – НЕ ПРИНАДЛЕЖИТ;
- 3) ВОЗМОЖНОСТЬ ОПАСНЫХ ПРИРОДНЫХ ПРОЦЕССОВ И ЯВЛЕНИЙ И ТЕХНОГЕННЫХ ВОЗДЕЙСТВИЙ НА ТЕРРИТОРИЮ, НА КОТОРОЙ БУДУТ ОСУЩЕСТВЛЯТЬСЯ СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЗДАНИЯ – В СООТВЕТСТВИИ С РЕЗУЛЬТАТАМИ ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ, КАРТОЙ РАЙОНИРОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ РФ И КЛИМАТИЧЕСКИМИ ДАННЫМИ - ЗЕМЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК НЕ ОТНОСИТСЯ К ТЕРРИТОРИЯМ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ОПАСНЫХ ПРИРОДНЫХ ПРОЦЕССОВ;
- 4) ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ К ОПАСНЫМ ПРОИЗВОДСТВЕННЫМ ОБЪЕКТАМ – НЕ ПРИНАДЛЕЖИТ;
- 5) ПОЖАРНАЯ И ВЗРЫВОПОЖАРНАЯ ОПАСНОСТЬ;
В СООТВЕТСТВИИ С ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ №123-ФЗ ПРИНЯТО:
СТЕПЕНЬ ОГНЕСТОЙКОСТИ ЗДАНИЯ – II;
КЛАСС КОНСТРУКТИВНОЙ ПОЖАРНОЙ ОПАСНОСТИ – С0;
КЛАСС ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ПОЖАРНОЙ ОПАСНОСТИ - Ф 1.1;
КАТЕГОРИЯ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ВЗРЫВОПОЖАРНОЙ И ПОЖАРНОЙ ОПАСНОСТИ – ОТДЕЛЬНЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ КАТЕГОРИИ В2, В3, В4, Д.
- 6) НАЛИЧИЕ ПОМЕЩЕНИЙ С ПОСТОЯННЫМ ПРЕБЫВАНИЕМ ЛЮДЕЙ – ОТНОСИТСЯ К ОБЪЕКТАМ С ПОСТОЯННЫМ ПРЕБЫВАНИЕМ ЛЮДЕЙ;
- 7) УРОВЕНЬ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗДАНИЯ – 2 (НОРМАЛЬНЫЙ).

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

ПЛОЩАДЬ УЧАСТКА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ 62 000 М2
ПЛОЩАДЬ ЗАСТРОЙКИ - 8 672,81 М2
ЭТАЖНОСТЬ (НАДЗЕМНЫЕ ЭТАЖИ) – 7
КОЛИЧЕСТВО ЭТАЖЕЙ – 8, В ТОМ ЧИСЛЕ:
НАДЗЕМНЫХ – 7
ПОДЗЕМНЫХ – 1
СТРОИТЕЛЬНЫЙ ОБЪЕМ - 253 915,02 М3, В ТОМ ЧИСЛЕ:
НИЖЕ ОТМ. 0,000 - 31 003,20 М3
ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ ЗДАНИЯ - 63 104,84 М2, В ТОМ ЧИСЛЕ:
ПЛОЩАДЬ 1-ГО ЭТАЖА - 8 407,91 М2
ПЛОЩАДЬ 2-ГО ЭТАЖА - 7 651,02 М2
ПЛОЩАДЬ 3-ГО ЭТАЖА - 7 709,58 М2
ПЛОЩАДЬ 4-ГО ЭТАЖА - 7 709,63 М2
ПЛОЩАДЬ 5-ГО ЭТАЖА - 7 705,87 М2
ПЛОЩАДЬ 6-ГО ЭТАЖА - 7 709,61 М2
ПЛОЩАДЬ 7-ГО ЭТАЖА - 7 705,84 М2
ПЛОЩАДЬ ПОДВАЛА - 8 505,38 М2
УРОВЕНЬ ОТВЕТСТВЕННОСТИ - 2 (НОРМАЛЬНЫЙ)
СТЕПЕНЬ ОГНЕСТОЙКОСТИ - II
КЛАСС КОНСТРУКТИВНОЙ ПОЖАРНОЙ ОПАСНОСТИ - С0
КЛАСС ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ПОЖАРНОЙ ОПАСНОСТИ ЗДАНИЯ - Ф 1.1