

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 2 ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ ПРЕДПРИЯТИЙ, ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	ТИПОВОЕ ПРОЕКТНОЕ РЕШЕНИЕ (МАТЕРИАЛ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ) № 6.1.1.9-85 УДК 725.5.011.001.2
ЦИТП	НОРМАЛИ ОСНОВНЫХ ПЛАНИРОВОЧНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ЗДАНИЯ ЛЕЧЕБНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	D U D A
АПРЕЛЬ 1986	БОЛЬНИЦЫ КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ЛАБОРАТОРИИ, ЦЕНТРАЛЬНЫЕ СТЕРИЛИЗАЦИОННЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ И АПТЕКИ	На I-м листе На 2-х страницах Страница I

Нормали основных помещений клинико-диагностических лабораторий, центральных стерилизационных отделений и аптек входят в состав серии нормалей планировочных элементов жилых и общественных зданий и являются пособием для проектирования зданий лечебно-профилактических учреждений.

Данный выпуск разработан на основе опыта проектирования, материалов научно-исследовательских работ и сложившейся практики деятельности клинико-диагностических лабораторий, центральных стерилизационных отделений и аптек.

Нормали содержат основные требования к проектированию, схемы взаимосвязи помещений, номенклатуру оборудования и мебели, карты отделочных работ, габаритные схемы и пример планировки клинико-диагностических лабораторий, центральных стерилизационных отделений и аптек.

Габаритные схемы помещений выполнены с размещением оборудования и мебели, с указанием их размеров и минимальных нормативных расстояний между предметами, а также расстояний от стен и перегородок.

Планировочные схемы отделений составлены применительно к основным конструктивным системам.

В состав нормалей входят следующие габаритные схемы помещений основного и вспомогательного назначения:

клинико-диагностических лабораторий – помещение приема и сортировки проб; помещение регистрации и выдачи результатов анализов; препараторские для исследования мочи, кала, мокроты, желудочного сока, помещения для центрифугирования; лаборантские; моечная; помещение для окраски проб; кабинет врачей лаборантов; лаборантские для биохимических исследований крови и мочи; комната для гормональных исследований мочи; весовая; помещение для фотометрии; кабинет коагулографии; кабинет для освоения новых методов; помещение для пламенного фотометра; помещение приема и регистрации анализов; препараторская микробиологическая; бокс с предбоксом; термостатная камера; автоклава; средоварная с боксом для разлива сред; кабинет серологических исследований; регистратура и ожидальная; кабинеты для взятия проб крови; помещение с кабиной для приема и сортировки проб; кладовые кислот и щелочей, легко воспламеняющихся и горючих жидкостей; дистилляционная комната;

центральных стерилизационных отделений – помещение приема и хранения нестерильных материалов, белья, хирургических инструментов, игл и пр.; помещение ремонта и заточки хирургических инструментов; помещение разборки, мытья и сушки хирургических инструментов, шприцев, игл, катетеров; помещения изготовления, укладки перевязочных материалов и упаковки белья, помещения обработки резиновых перчаток; помещения контроля, комплектации и упаковки хирур-

НОРМЫ ОСНОВНЫХ ПЛАНИРОВОЧНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ. ЗДАНИЯ ЛЕЧЕБНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, БОЛЬНИЦЫ, КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ЛАБОРАТОРИИ, ЦЕНТРАЛЬНЫЕ СТЕРИЛИЗАЦИОННЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ И АПТЕКИ

ТИПОВОЕ ПРОЕКТНОЕ РЕШЕНИЕ
(МАТЕРИАЛ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ)
ВН 6.1.1.9-85

Лист I
Страница 2

гических инструментов, шприцев, игл, катетеров; кладовая упаковочных материалов и тары; стерилизационные-автоклавные; склады стерильных материалов; экспедиционная; аптек - ожидальня; рецептурная; экспедиционная; ассистентские; асептические; стерилизационные для воздушной и паровой стерилизации; моечные; комната для контроля, оформления и хранения лекарственных форм и растворов; расфасовочная; кабинет химика-аналитика; дистилляционные; дефекторская; дезинфекционная; комнаты для хранения чистой посуды; распаковочные; кладовые готовых лекарственных форм, сухих и жидких медикаментов, медикаментов рецептурно-производственного отдела, медикаментов и медицинских товаров, перевязочных материалов, хирургических инструментов, предметов ухода за больными, санитарии и гигиены, дезинфицирующих средств и кислот, лекарственных трав, стекла, тары, вспомогательных материалов; холодильная камера; помещение занятий с персоналом; торговые залы; комната дежурного фармацевта и доврачебной помощи; кабинет заведующего аптекой; контора; помещение приема и оформления заказов.

Проектный материал скомпонован в одном альбоме.

Объем проектного материала, приведенного к формату А4, - 166 форматок.

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА	ГипроНИИздрав Минздрава СССР, 117802, Москва, Научный проезд, 12.
В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ	Одобрены Госгражданстроем 14.09.84 г., приказ № 265.
В7КА ПОСТАВЩИК	ЦИТП, 125878, ГСП, Москва, А-445, Смольная, 22.

Инв. № 21017
Катал.л. № 053281