

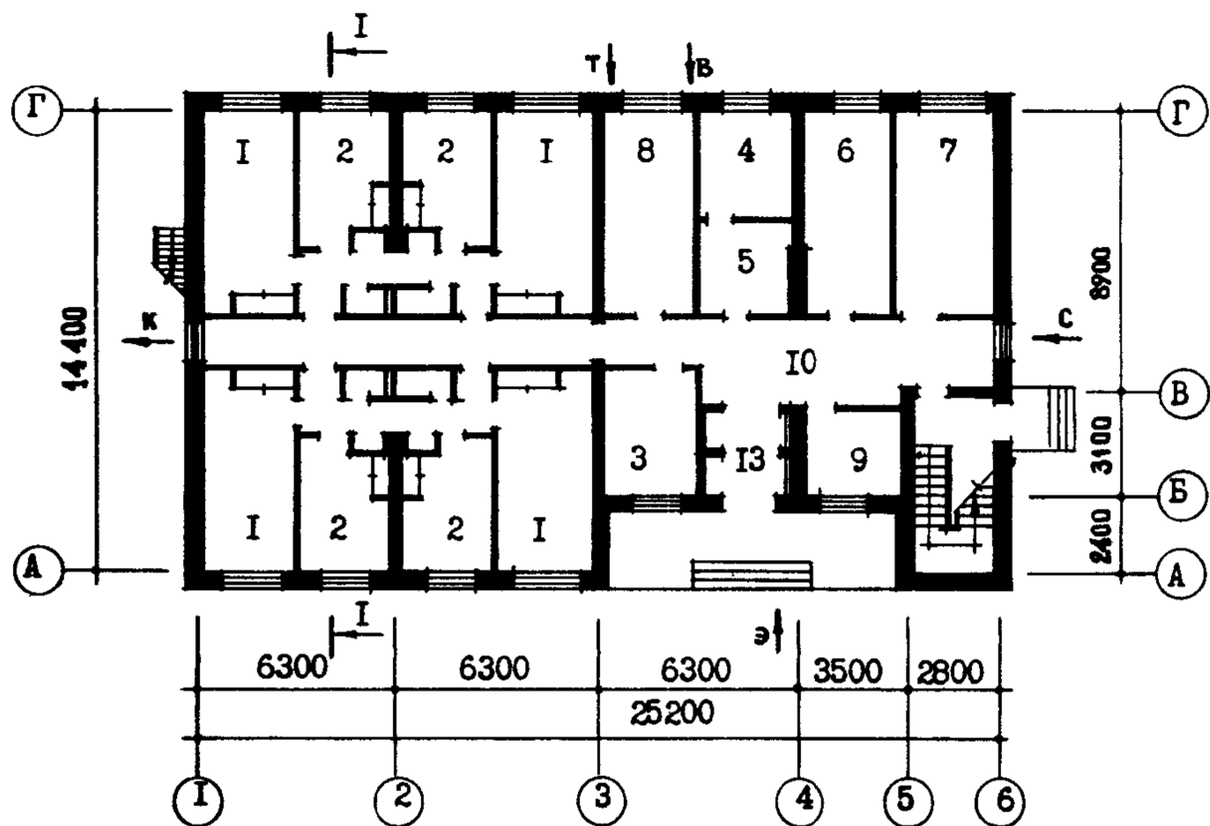
<p>СССР</p>	<p>СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 2 ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ ПРЕДПРИЯТИЙ, ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ</p>	<p>ТИПОВОЙ ПРОЕКТ I64-I2-I79.2 УДК 728.67:691.421-431</p>
<p>ЦИТП</p>		<p>ОХОР</p>
<p>ЯНВАРЬ 1984</p>	<p>ОБЩЕЖИТИЕ НА 50 МЕСТ ДЛЯ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ</p>	<p>На 2-х листах. На 4-х страницах. Страница I</p>

Удк. 19857

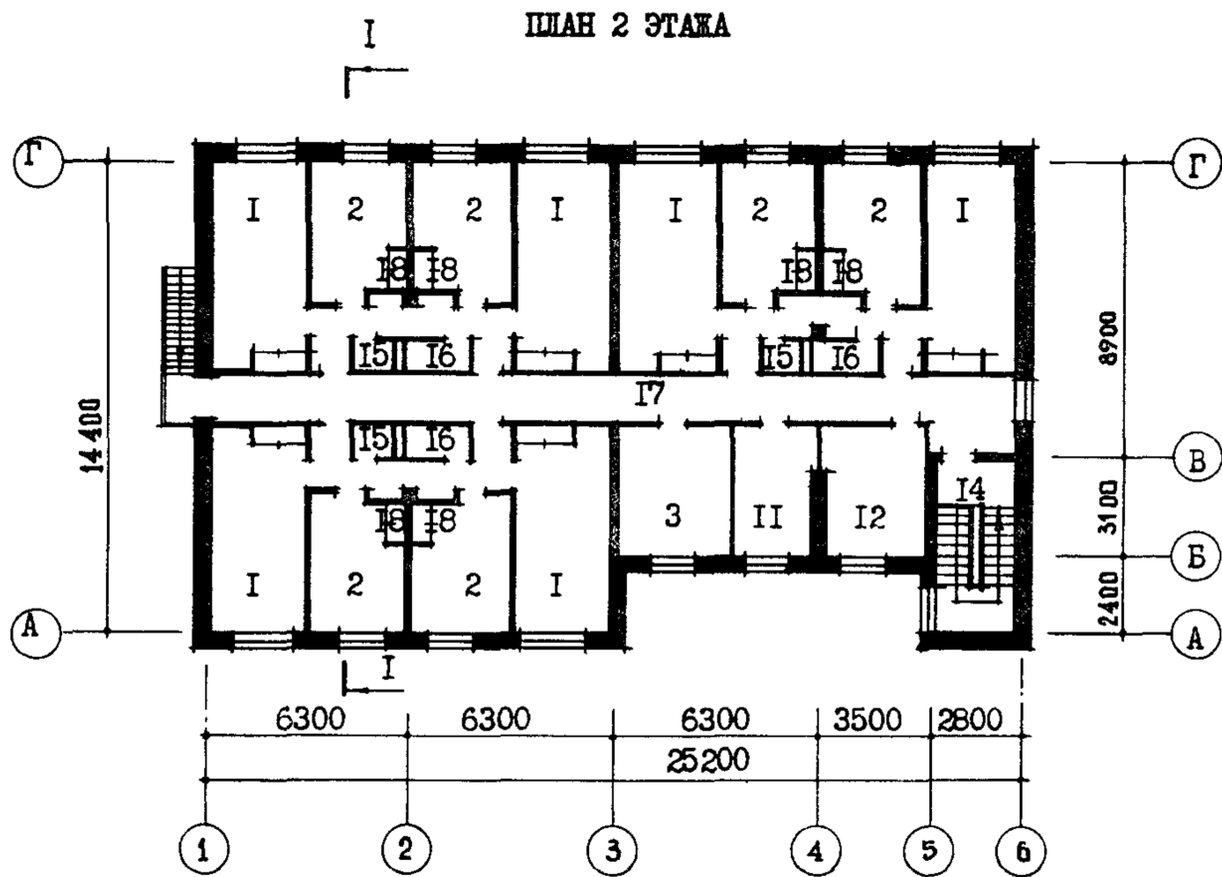
Ф А С А Д I-6



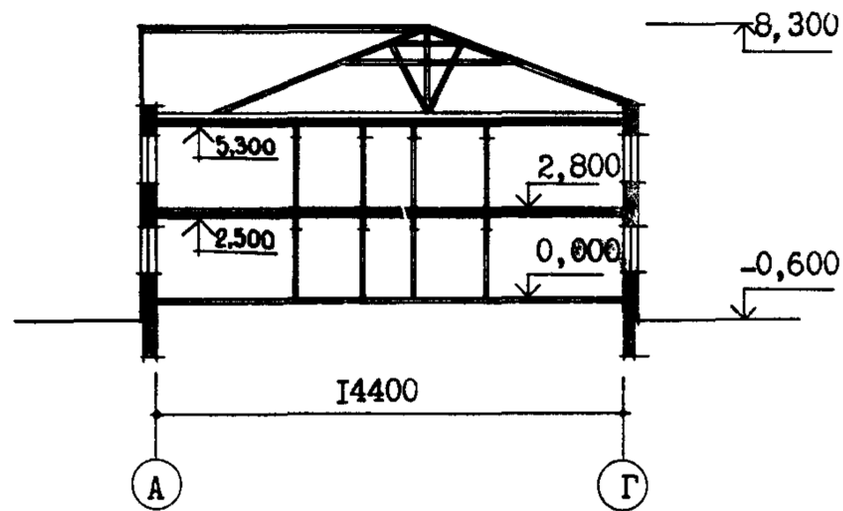
ПЛАН I ЭТАЖА



<p>ОБЩЕЖИТИЕ НА 50 МЕСТ ДЛЯ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ</p>	<p>ТИПОВОЙ ПРОЕКТ I64-I2-I79.2</p>	<p>Лист I Страница 2</p>
--	--	------------------------------



РАЗРЕЗ I-I



ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

Но- мер	Наименование	Площадь м ²	Но- мер	Наименование	Площадь м ²
1	Жилая комната на 3 человека	18	10	Вестибюль	23
2	Жилая комната на 2 человека	11	11	Электрощитовая	8
3	Кухня	13	12	Кладовая	11
4	Постирочная	11	13	Тамбур	6
5	Сундук одежды	9	14	Лестница	14
6	Комната отдыха	17	15	Санузел	1
7	Комната культурно-массовых мероприятий	21	16	Душ	2
8	Тепловой пункт	17	17	Коридор	58
9	Комната коменданта	7	18	Шкаф встроенный	1

ОБЩЕЖИТИЕ НА 50 МЕСТ ДЛЯ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ	ТИПОВОЙ ПРОЕКТ I64-I2-I79.2	Лист 2 Страница 3
--	--------------------------------	----------------------

<p>СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ</p> <p>D2BA Конструктивная схема с поперечными несущими стенами.</p> <p>Фундаменты - ленточные сборные по серии I.II2-5, в.2 Типоразмеров - 7.</p> <p>Стены наружные - из глиняного пустотелого кирпича пластического прессования.</p> <p>Стены внутренние - из обыкновенного глиняного кирпича пластического прессования.</p> <p>Перекрытия - сборные железобетонные многопустотные панели по серии I.I4I-I, в.58. Типоразмеров - 6.</p> <p>Перегородки - кирпичные и панельные гипсобетонные толщиной 80 мм. Типоразмеров - 10.</p> <p>Лестницы - сборные железобетонные по сериям I.I5I-I, вып.1, I.I52-3, вып.2. Типоразмеров - 3.</p> <p>Санузлы - россыпью.</p> <p>Крыша - с холодным чердаком и наружным водостоком.</p> <p>Кровля - асбестоцементные волнистые листы по обрешетке.</p> <p>Двери наружные - по серии I.I36-II, остекленные. Типоразмеров - 2.</p> <p>Двери внутренние - щитовой конструкции по серии I.I36-IO. Типоразмеров - 4.</p> <p>Окна - с раздельными переплетами по серии I.I36.5-I6. Типоразмеров - 3.</p> <p>Встроенное оборудование - шкафы по серии I.I72-4.</p> <p>Полы - дощатые, керамическая плитка.</p> <p>Наибольшая масса монтажного элемента - 2,8 т (панель перекрытия).</p>	<p>ОТДЕЛКА</p> <p>H5UA НАРУЖНАЯ Расшивка швов.</p> <p>ВНУТРЕННЯЯ Тамбуры, кладовые, постирочная, электрошпательная - масляная покраска. Вестибиль, коридоры, кухни, санузлы - масляная панель H=1,8 м. Остальные помещения - оклейка обоями.</p> <p>S3GA ИНЖЕНЕРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ Водопровод - хозяйственно-питьевой, расчетный напор у основания стояков - 12,0 м. Канализация - хозяйственно-бытовая в наружную сеть. Отопление - водяное от внешних сетей с радиаторами типа "М I40-AO". Параметры теплоносителя T=95-70°C. Вентиляция - естественная. Горячее водоснабжение - от внешней сети. Расч. напор у осн. стояков - 18 м. Электроснабжение - от внешней сети напряжением 380/220 В. Освещение - лампами накаливания. Устройства связи - радио, телефон, телевидение.</p> <p>S2ED ОСНАЩЕНИЕ ЗДАНИЯ Оборудование кухонь - электроплиты, мойки. Оборудование санузлов, душевых, постирочных - умывальники, поддоны, унитаза, ванна.</p>
<p>J3OB СКОРОСТНОЙ НАПОР ВЕТРА - $\frac{45 \text{ кгс/м}^2}{0,44 \text{ кПа}}$</p> <p>R2CO СТЕПЕНЬ ОГНЕСТОЙКОСТИ - вторая</p> <p>N1BD РАСЧЕТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА НАРУЖНОГО ВОЗДУХА - минус 20, 30 (основное решение), 40°C</p> <p>Q2DD КЛИМАТИЧЕСКИЙ РАЙОН И ПОДРАЙОН СССР II (с возможностью применения в III), IV.</p>	<p>J3NB ВЕС СНЕГОВОГО ПОКРОВА - $\frac{100 \text{ кгс/м}^2}{0,97 \text{ кПа}}$</p> <p>G1BF ОРИЕНТАЦИЯ - меридиональная</p> <p>G2EE ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ обычные</p>

