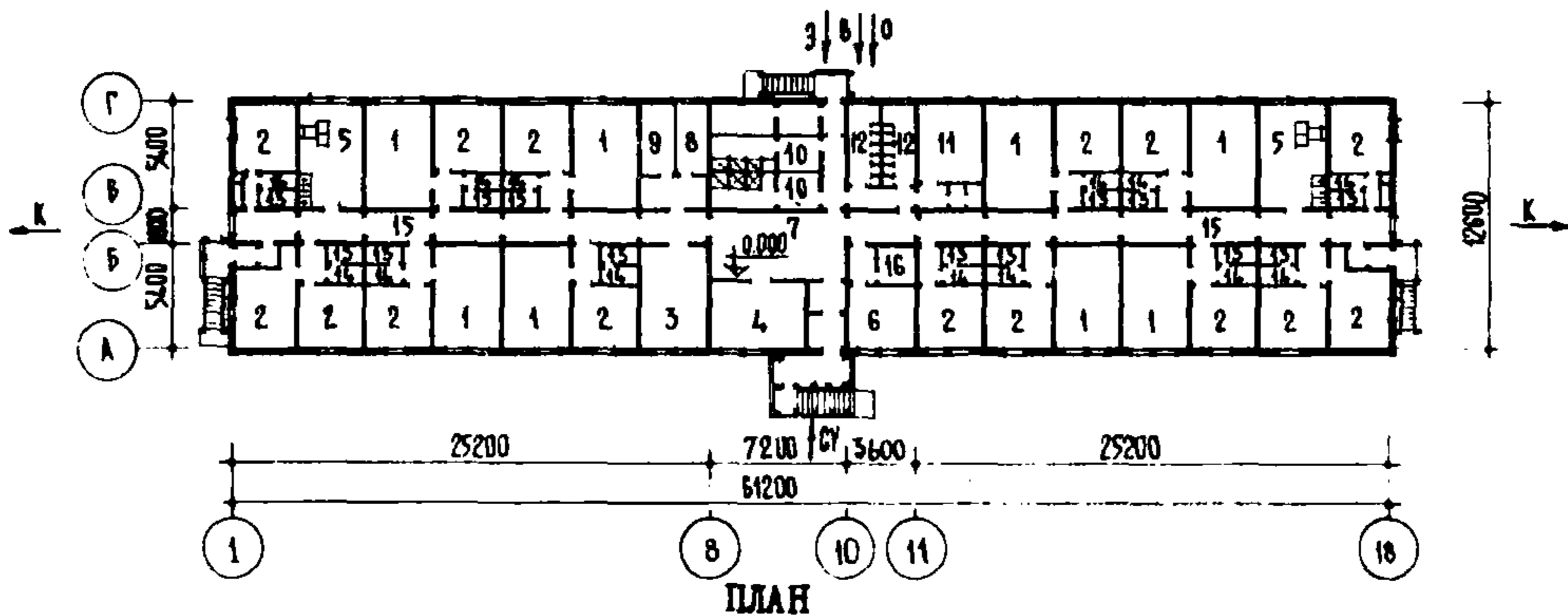
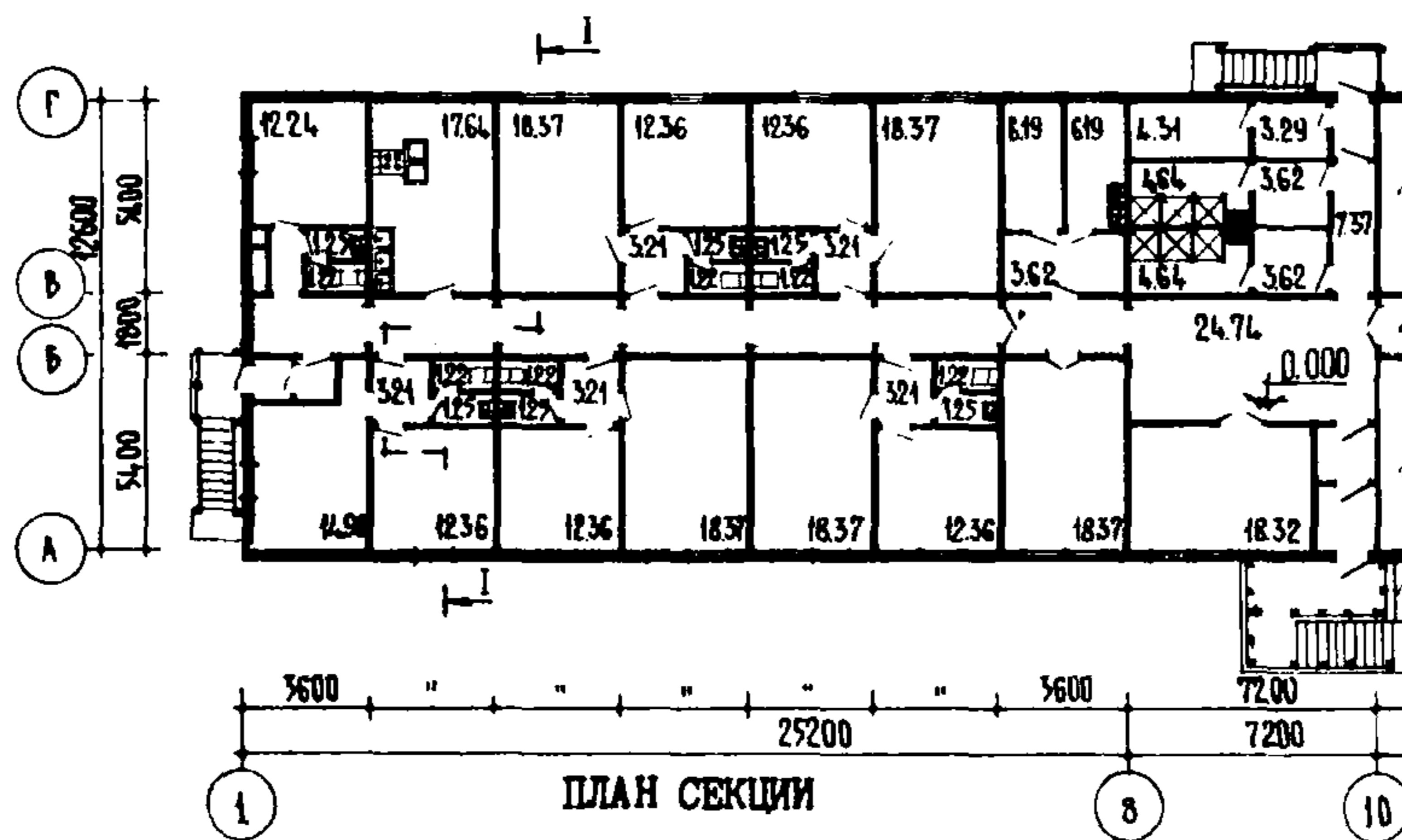
	<p>ОДНОЭТАЖНОЕ ОБЩЕЖИТИЕ НА 54 МЕСТА</p>	<p>ПАСПОРТ ТИПОВОЙ ПРОЕКТ № 161-115-74 см УДК</p>
<p>ЧАСТЬ <b>2</b> Раздел I Серия II5 Подраздел 16(I)</p>	<p>Область применения - IV и ID климатические подрайоны с условиями вечной мерзлоты, сейсмичностью 7 баллов и расчетной температурой наружного воздуха - 50°C</p> <p>Вес снегового покрова - 100 кгс/м<sup>2</sup> Скоростной напор ветра - 35 кгс/м<sup>2</sup> Степень долговечности - III Степень огнестойкости - У Класс здания - III Ориентация - свободная</p>	<p>Разработан институтом "Гипролеспром" Москва Д-56 Б. Грузинская ул., д. 70 Утвержден Госгражданстроем 25. УШ. 1972г. Приказ № 3-1407 дополнение №3-933 от 4. X-1977 Введен в действие институтом "Гипролеспром" Приказ № 35 от 21.02.1978г</p>



ФАСАД



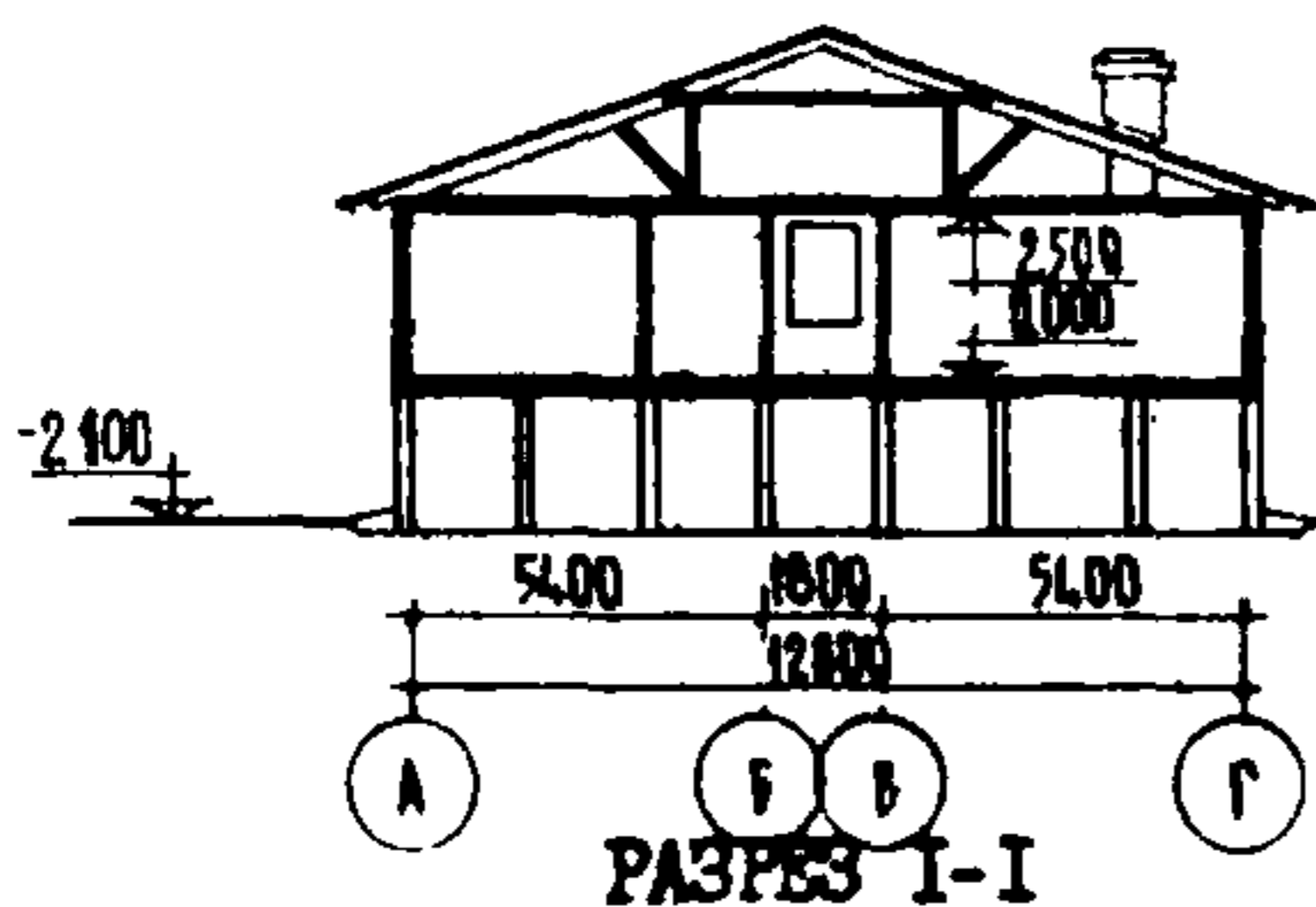
ПЛАН



ПЛАН СЕКЦИИ

ЭКСПЛИКАЦИЯ

- |  |                                       |
|--|---------------------------------------|
| 1. Комната на 3 чел./8ком./-146,96м <sup>2</sup> | II. Постирочная и гладильная - 17,25" |
| 2. Комната на 2 чел./15ком./-189,85"             | 12. Сушильная - 17,96"                |
| 3. Комната для культ-массовой работы - 18,37 "   | 13. Санузлы - 15,86"                  |
| 4. Комната отдыха - 18,32 "                      | 14. Умывальная - 16,25"               |
| 5. Кухня - 35,28 "                               | 15. Коридор - 78,62"                  |
| 6. Комната команданта - 14,36 "                  | 16. Кладовая - 3,74 "                 |
| 7. Вестибюль - 24,74 "                           |                                       |
| 8. Фото-комната - 6,19 "                         |                                       |
| 9. Радио-комната - 6,19 "                        |                                       |
| 10. Душевая - 16,52 "                            |                                       |



РАЗРЕЗ I-I

## ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

ОБЪЕМ		
Строительный	м <sup>3</sup>	2108,80
На одно место	"	39,06
$K_2 = \frac{\text{строительный объем}}{\text{жилая площадь}}$		6,2

ПЛОЩАДЬ		
Застройка	м <sup>2</sup>	771,20
Общая	"	611,46
Жилая	"	336,81
На одно место	"	11,32
$K_1 = \frac{\text{жилая площадь}}{\text{общая площадь}}$		0,55

РАСХОД МАТЕРИАЛОВ		
Цемент	т	0,19
Стали в натуральном исчислении	т	2,14
Лесоматериалов	м <sup>3</sup>	375,81
Кирпича	тыс.шт	1,89
Масса конструкций и материалов.	т.	196,5
СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ		
Общая	тыс.руб	106,36
Строительно-монтажных работ	"	96,97
Оборудования	руб	9,32
1м <sup>3</sup> здания	руб	50,43
1м <sup>2</sup> жилой площади	"	315,79
1м <sup>2</sup> общей площади	"	173,94
на 1 место	"	1970,0

ТРУДОВЫЕ ЗАТРАТЫ		
На здание	чел.день	1355,76
На 1м <sup>3</sup> здания	"	0,64

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ		
Расход воды	л/сек	2,50
Расход тепла на отопление	ккал/час	39100
Потребная мощность электроэнергии	квт	10,00

## СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ

Фундаменты	- свайные (деревянные)
Стены	- деревянно-панельные вертикальной разрезки с утеплителем из минераловатных плит $\rho = 125$ кг/м <sup>3</sup> типоразмеров - 2.
Перекрытия	- деревянно-панельные горизонтальной разрезки с утеплителем из минераловатных плит $\rho = 125$ кг/м <sup>3</sup> , типоразмеров - 2.
Перегородки	- деревянно-панельные вертикальной разрезки со звукоизоляцией из минераловатных плит $\rho = 125$ кг/м <sup>3</sup> , типоразмеров - 3.
Крыша	- двухскатная стропила дощатые наслонные.
Кровля	- волнистые асбестоцементные листы унифицированного профиля по обрешетке.
Полы	- по панелям линолеум на теплой основе, в душевых и постирочной - метлахская плитка
Окна	- с тройным остеклением ГОСТ 16289-70
Двери наружные	- деревянные входные. Серия I, I35-I альбом I, типоразмеров-2
Двери внутренние	- щитовой конструкции. Серия I, I36-I0 типоразмеров - 3.
Отделка наружная	- окраска огнезащитными красками марки МХС
Отделка внутренняя	- окраска водоземлюсионной краской, в санузлах и душевых - эмалевыми красками
Наибольший вес конструкции	- 0,3 (панель цокольная)

## ИНЖЕНЕРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Водопровод	- объединенный хозяйственно-питьевой от местной сети. Напор на вводе 10м
Канализация	- хозяйственно-фекальная, объединенная в местную сеть
Отопление	- центральное, теплоноситель $T = 70^{\circ} - 95^{\circ}$
Вентиляция	- естественная, приточно-вытяжная.
Горячее водоснабжение	- централизованное от поселковой сети
Электроосвещение	- лампами накаливания и люминесцентными от сети 380/220 вольт
Слаботочные устройства	- телефон, радио
Оборудование	- в кухнях плиты на твердом топливе, раковины, в санузлах унитаза, умывальники, в душевых поддоны эмалированные

## СОСТАВ ПРОЕКТА

Альбом I - Архитектурно-строительные, санитарно-технические и электротехнические чертежи.  
 Альбом II - Деревянные изделия заводского изготовления  
 Альбом III - Сметы

Объем проектных материалов 335 форматок

Проект распространяет - Центральный институт типового проектирования  
 12578, ГСП, Москва, А-445. Смольная ул., 22

Инв. № 14155  
 Пасп. № 035478