

ПОМЕЩЕНИЯ ОБЩЕСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ПОДВАЛА ОБЖЕЖИТИЯ НА 108 МЕСТ (СО СТЕНАМИ
ИЗ КИРПИЧА), ПРИСПОСОБЛЯЕМЫЕ ПОД ПРУ

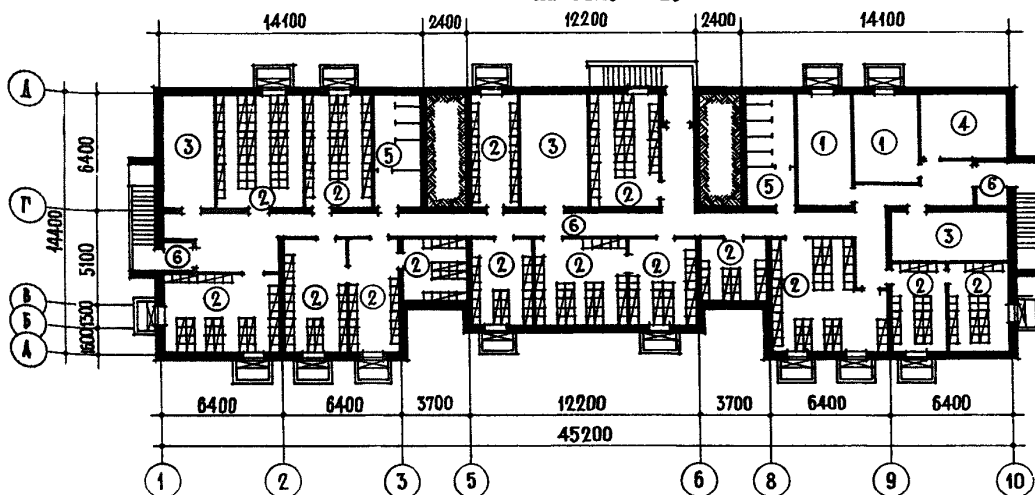
ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
П-1-580
164-12-158

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: IV климатический подрайон,
II климатический район, с обычными геологическими
условиями и расчетной температурой наружного
воздуха минус 30°C.

Вес снегового покрова - 150 кгс/м²
Скоростной напор ветра - 45 кгс/м²
Степень долговечности - II
Степень огнестойкости - II
Класс здания - II

Разработан институтом
ЦНИИЭПграждансельстрой
117279, Москва, В-279,
Профсоюзная ул., 93-а.
Утвержден Госгражданстроем
27.02.80г. письмо СЗ-3-546.
Введен в действие
институтом
ЦНИИЭПграждансельстрой"
Приказ № 80/Т от 27.10.81г.

П Л А Н на отм. - 2.88



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- места для сидения и лежания
 - заполнение оконных проемов

ЭКСПЛИКАЦИЯ

1. Помещения для хранения загрязненной уличной одежды	31,5	м ²
2. Помещения для укрываемых	274,6	"
3. Венткамеры	53,0	"
4. Тепловой узел	13,3	"
5. Санузлы	27,7	"
6. Тамбуры, коридоры	81,2	"

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Вместимость	580	
Строительный объем	1584,78	м ³
Общая площадь	447,0	м ²
Площадь основных помещений	290,0	м ²
Стоимость работ по переводу помещений в режим укрытия	4677,6	руб
Трудовые затраты	723,0	чел/час

РАСХОД МАТЕРИАЛОВ

Лесоматериалов	4,6	м ³
Металл на нары	4150,0	кг
Железобетон сборный	8,4	м ³
Цемент, приведенный к М-400	2,6	т
Грунт	117,0	м ³

Проект распространяет Центральный институт типового проектирования
125878, ГСП, Москва, А-445, Смоленя, 22

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Расход холодной воды	2,0	л/час
Общий расход тепла	11500	ккал/час
в том числе:		
Расход тепла на отопление	11500	ккал/час

Потребная мощность электроэнергии - 7,6 кВт
ИНЖЕНЕРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Отопление - водяное, теплоноситель - вода T=95-70°C.
Вентиляция - приточно-вытяжная с механическим побуждением (без подогрева)
Водопровод - хозяйственно-питьевой
Горячее водоснабжение - централизованное.
Канализация - хозяйственно-фекальная.

Электроснабжение - от наружных сетей 380/220В
Слаботочные устройства - датчики ДТЛ-46 шт., телефон - 10 шт., радиоточки - 7 шт.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Проектная документация на перевод помещений общественного назначения, подвала обжежителя на 108 мест (со стенами из кирпича) для использования под ПРУ, разработана в составе типового проекта № 164-12-158 и приведена в альбоме У. Конструкции рассчитаны на воздействие избыточного давления.

Инв. № 17478

Паспорт № 044875