

ГОССТРОЙ
РСФСР

K6

ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОНУ

**КОМПЛЕКСНАЯ
СЕРИЯ 125**

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ЖИЛЫХ ДОМОВ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 125-042/1

9-ЭТАЖНАЯ БЛОК-СЕКЦИЯ ОБЩЕЖИТИЯ ДЛЯ РАБОЧИХ И
СЛУЖАЩИХ НА 244 МЕСТА С ЯЧЕЙКАМИ НА 3 И 4 ЧЕЛОВЕКА

ЧАСТЬ 1

АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ ЧЕРТЕЖИ ВЫШЕ ОТМ.О

18444-□3

ЦЕНА 1-41

1-41
A-55

			ПРИВЯЗАНИЕ	
ЛМК №				

КОМПЛЕКСНАЯ СЕРИЯ 125-ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ЖИЛЫХ ДОМОВ И ОБЩЕСТ- ВЕННЫХ ЗДАНИЙ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 125-042/1

9-ЭТАЖНАЯ БЛОК-СЕКЦИЯ ОБЩЕЖИТИЯ ДЛЯ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ НА 244 МЕСТА С ЯЧЕЙКАМИ НА 3 И 4 ЧЕЛОВЕКА

СОСТАВ ПРОЕКТА:

ЧАСТЬ О	ОБЩАЯ ЧАСТЬ
РАЗДЕЛ О-1	ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОЕКТА
ЧАСТЬ О1	АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ ЧЕРТЕЖИ НИЖЕ ОТМ О
РАЗДЕЛ О1-1	ЗДАНИЯ С ЛЕОНТОЧНЫМИ ФУНДАМЕНТАМИ
ЧАСТЬ 1	АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ ЧЕРТЕЖИ ВЫШЕ ОТМ. О
ЧАСТЬ 2	ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ(ВАРИАНТ С РАДИАТОРАМИ И КОНВЕКТОРАМИ)
РАЗДЕЛ 2-1	ВАРИАНТ С ПАРАМЕТРАМИ ТЕПЛОНОСИТЕЛА 105°-70°C
ЧАСТЬ 3	ВОДОСНАБЖЕНИЕ, КАНАЛИЗАЦИЯ, ВОДОСТОКИ ВЫШЕ ОТМ. О
ЧАСТЬ 5	ЭЛЕКТРОБОРОУДОВАНИЕ
ЧАСТЬ 6	СЛАБОТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА
ЧАСТЬ 8	СМЕТЫ
ЧАСТЬ 9	УЗЛЫ И ДЕТАЛИ
РАЗДЕЛ 9-2	МОНТАЖНЫЕ УЗЛЫ И ДЕТАЛИ
РАЗДЕЛ 9-3б	МОНТАЖНЫЕ УЗЛЫ И ДЕТАЛИ
ЧАСТЬ 10	ИЗДЕЛИЯ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ
РАЗДЕЛ	10.1-50; 10.2-6; 10.9-1; 10.3-9; 10.3-7; 10.4-1; 10.4-4; 10.5-1; 10.4-30; 10.5-15; 10.6-1; 10.7-1; 10.12-20; 10.3-26; 10.3-14
СЕРИЯ 83	ЧАСТЬ 10; РАЗДЕЛ 10.8-1. МУСОРОПРОВОД, МП-3, ЧЕРТЕЖИ УНИФИЦИРОВАННЫХ КАМЕР МУСОРОУДАЛЕНИЯ УКМ-1 И ОБЫЧНЫЕ ЧЕРТЕЖИ МУСОРОПРОВОДА

РАЗРАБОТАН КБ ПО ЖЕЛЕЗО-
БЕТОНУ ИМ. А.А. ЯКУШЕВА
ГОССТРОЯ РСФСР.

НАЧАЛЬНИК КБ В.А.БОЛТИНСКИЙ
ГЛ.ИНЖЕНЕР КБ В.С.САБУРОВ
ГЛ.АРХ.ПРОЕКТА А.Б.БЕЛЯЕВ
ГЛ.КОНСТР.ПРОЕКТА А.Н.СМИРНОВА

ЧАСТЬ I

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ
УТВЕРЖДЕН ГОССТРОЕМ РСФСР
ПИСЬМО №8-23 ОТ 19/ХII 1978 Г.

РАБОЧИЕ ЧЕРТЕЖИ ВВЕДЕНЫ
В ДЕЙСТВИЕ КБ ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОНУ
ПРИКАЗ № 224 от 10.09.982Г

Лист	Наименование	Стр	Примеч.
1	Заглавный лист	2	
2	Заглавный лист	3	
3	Заглавный лист /ведомость примененных документов/	4	
4	Монтажный план первого этажа	5	
5	Монтажный план типового этажа	6	
6	Монтажный план стен 1го и типового этажа. Элементы блокировки ЭБ-3, ЭБ-7.	7	
7	Монтажный план стен 1го и типового этажа. Элементы блокировки ЭБ-8.	8	
8	Разрезы по элементам блокировки. Фрагмент установки наружных стекловых панелей.	9	
9	Монтажная схема фасада при однорядной разрезке наружных стен в осях 1с-9с	10	
10	Монтажная схема фасада при однорядной разрезке наружных стен в осях 9с-1с.	11	
11	Монтажные схемы фасадов при однорядной разрезке наружных стен. Элементы блокировки ЭБ-3, ЭБ-7.	12	
12	Монтажные схемы фасадов при однорядной разрезке наружных стен. Элементы блокировки ЭБ-6	13	

Лист	Наименование	Стр.	Примеч.
13	Монтажный план перекрытия над типовым этажом. Элементы блокировки ЭБ-3, ЭБ-6, ЭБ-7.	14	
14	Монтажный план перекрытия над 2 этажом. Элементы блокировки ЭБ-3, ЭБ-6, ЭБ-7.	15	
15	Монтажный план чердачных панелей. Монтажный план покрытия и отравления. План крыши.	16	
16	Монтажные схемы элементов блокировки крыши ЭБ-3, ЭБ-6, ЭБ-7	17	
17	Разрез Т-Т (теплый чердак)	18	
18	Разрез 1-1	19	
19	План для отделочных работ 1го этажа	20	
20	План для отделочных работ 2-9 этажа.	21	
21	Таблица отделочных работ 1 этажа.	22	
22	Таблица отделочных работ 2-9 этажа.	23	
23	Спецификация деревянных изделий на неизменяемую	24	
24	" " "	25	
25	" " "	26	

Привязка настоящего типового проекта выполнена в соответствии с нормами и правилами / в том числе по взрыво-пожарной безопасности /

ГА. АРХИТЕКТОР ПР-ТА

ГА. ИНЖЕНЕР ПР-ТА

Изв. №	ПРИВЯЗАН	ПРИВЯЗКА
		т.п. 105-042/1 ЧАСТЬ 1
		9 этажная блок-секция общежития для рабочих и служащих на 244 места с ячейками на 3-4 человека
		сталин лист листов 9 1 34
		КБ по железобетону Госстрой РСФСР г. Москва

Настоящий проект выполнен в соответствии с действующими правилами / в том числе по взрыво-пожарной безопасности /

ГА. АРХИТЕКТОР ПР-ТА *А. Беляев*
ГА. ИНЖЕНЕР ПР-ТА *А. Смирнова*

АНСТ	НАИМЕНОВАНИЕ	СТР	ПРИМЕЧАН.
26	СПЕЦИФИКАЦИЯ Ж.Б. ИЗДЕЛИЙ ВЫШЕ ОТМ. 0.00 НА НЕизменяемую часть	27	
27	" " "	28	
28	" " "	29	
29	" " "	30	
30	" " "	31	
31	СПЕЦИФИКАЦИЯ Ж.Б. ИЗДЕЛИЙ ВЫШЕ ОТМ.0.00 НА ЭЛЕМЕНТЫ БЛОКИРОВКИ	32	
32	" " "	33	
33	СПЕЦИФИКАЦИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ ВЫШЕ ОТМ.0.00	34	
34	" " "	35	

ПОСЛЕ КОМПОНОВКИ БЛОК-СЕКЦИИ ОБЩЕЖИТИЯ ДЛЯ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ, ПРИВЯЗЫВАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ДОЛЖНА В СОСТАВЕ ПРОЕКТА РАЗРАБОТАТЬ ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА НАДЗЕМНОЙ ЧАСТИ МОНТИРУЕТСЯ БАШЕННЫМ КРАНОМ КБ-160.2 ГРУЗОВОДЪЕМНОСТЬЮ 8 тонн.

МОНТАЖ ПРОИЗВОДИТСЯ С ПОМОЩЬЮ МОНТАЖНЫХ ПРИСПОСОБЛЕНИЙ, ВКЛЮЧЕННЫХ В КАТАЛОГ, КОТОРЫЙ РАЗРАБОТАН КБ ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОНУ АРХ. Н° 2085.

УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ В ПРОЕКТНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПО ТЕОДЕЗИЧЕСКОЙ РАЗБИВКЕ.

УЧИТАВАЯ, ЧТО СТЫК ОКЛЮЧЕННЫЙ, В НАЧАЛЕ УСТАНОВЛЯЮТСЯ ПАНЕЛИ НАРУЖНЫХ СТЕН, А ЗАПЕМ ПАНЕЛИ ВНУТРЕННИХ СТЕН. ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ И ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ ВЫПОЛНЯЮТСЯ С ПОМОЩЬЮ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ.

ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ОБЩЕЖИТИЯ В ЗИМНЕЕ ВРЕМЯ НЕОБХОДИМО РУКОВОДСТВОВАТЬСЯ ДЕЙСТВУЮЩИМИ ТЕХНИЧЕСКИМИ УСЛОВИЯМИ, ИНСТРУКЦИЯМИ И УКАЗАНИЯМИ В ОСНОВНЫХ ПОЛОЖЕНИЯХ ПО ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ. ПРИ УСЛОВИЯХ ДЕЙСТВУЮЩЕГО МОНТАЖА ПРИМЕНИТЬ РАСТВОР М-100. В ЗИМНИХ УСЛОВИЯХ МОНТАЖА ПРИМЕНИТЬ РАСТВОР М-150 С ПРОТИВОМОРОЗНЫМИ ДОБАВКАМИ.

ПРИВЯЗАН			

КОРПУСОВЫХ ПРИБУДОВ

Т.В. 105-042/1 ЧАСТЬ 1

ВЕДОМОСТЬ ПРИМЕНЕННЫХ ДОКУМЕНТОВ.	
ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ
ТИПОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ	
ГОСТ 11214-78	ОКНА И БАЛКОННЫЕ ДВЕРИ ДЕРЕВЯННЫЕ С ДВОЙНЫМ ОСТЕКЛЕНИЕМ ДЛЯ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ.
СЕРИЯ 1.136-40	ДВЕРИ ДЕРЕВЯННЫЕ ВНУТРЕННИЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ
ГОСТ 16289-60	ОКНА И БАЛКОННЫЕ ДВЕРИ ДЕРЕВЯННЫЕ С ТРОЙНЫМ ОСТЕКЛЕНИЕМ ДЛЯ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ
ОСТ 20-3-78	ДВЕРИ ДЕРЕВЯННЫЕ ВХОДНЫЕ НАРУЖНЫЕ, ПЛАМБУРНЫЕ И СЛУЖЕБНЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ.
ГОСТ 17280-79	ДОСКИ ПОДЛОКОННЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ.
СЕРИЯ 1.172-4	ВСТРОЕННЫЕ ШКАФЫ И АНТРЕСОЛИ КАРКАСНОЙ КОНСТРУКЦИИ ИЗ УНИФИЦИРОВАННЫХ БЛОКОВ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ
СЕРИЯ 1.112-5 /выпуск 3/	ФУНДАМЕНТЫ ЛИФТОЧНЫЕ СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ.
ГОСТ 8242-75	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ СТРОГАННЫЕ ПОГОНАЖНЫЕ
ГОСТ 13579-78	БЛОКИ БЕТОННЫЕ ДЛЯ СТЕН ПОДВАЛОВ
СЕРИЯ 3.006-2 /выпуск 1/	СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ КАНАЛЫ И ТОННЕЛИ ИЗ ЛОТКОВЫХ ЭЛЕМЕНТОВ.

ПРИВЯЗКА			
ИЧВ №			

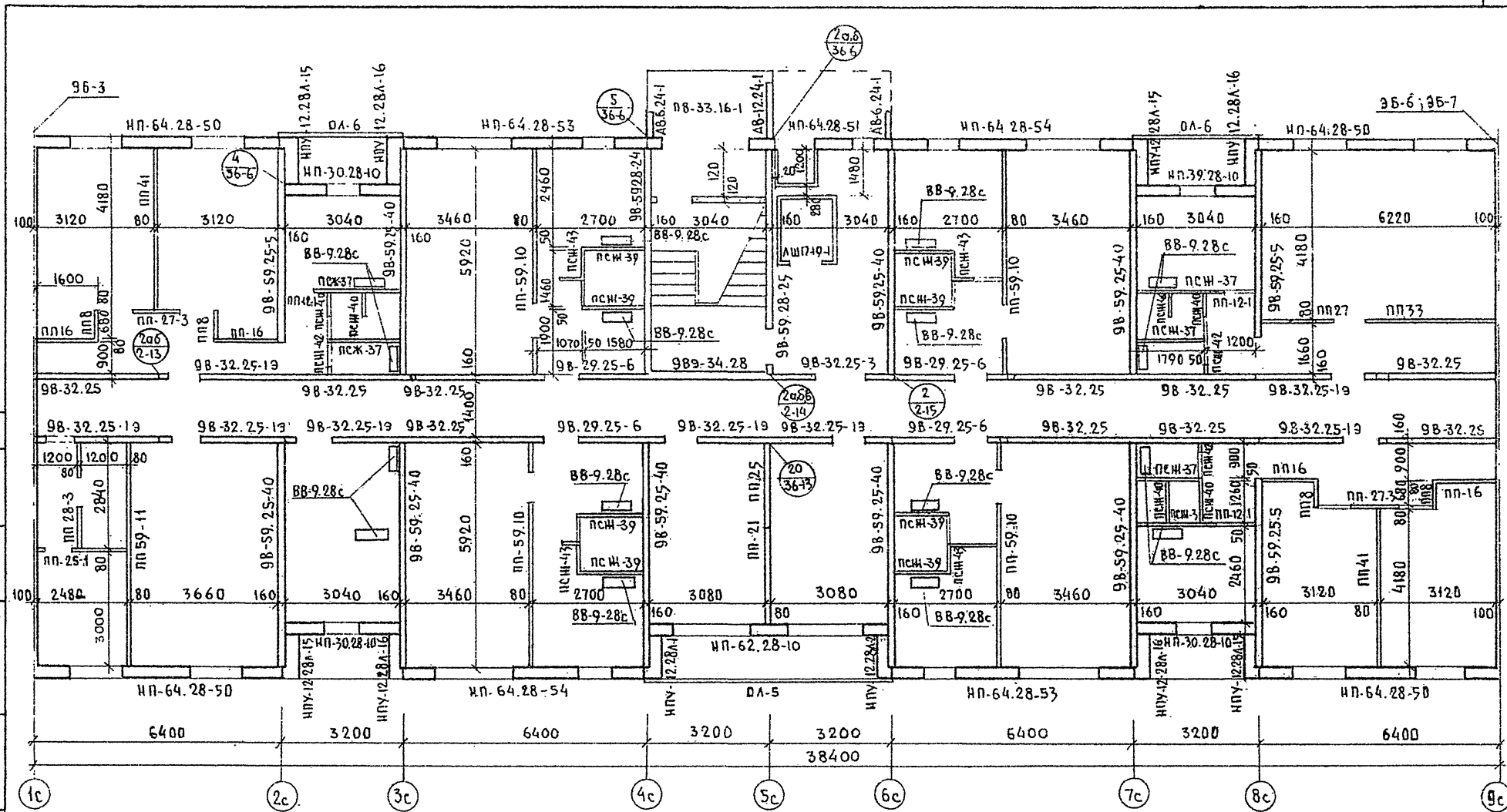
Ф.п. 105-042/1

Часть 1

лист 3

ORGANICOSAHIO:

Т.Н. 125 042/1 ЧАСТЬ 1



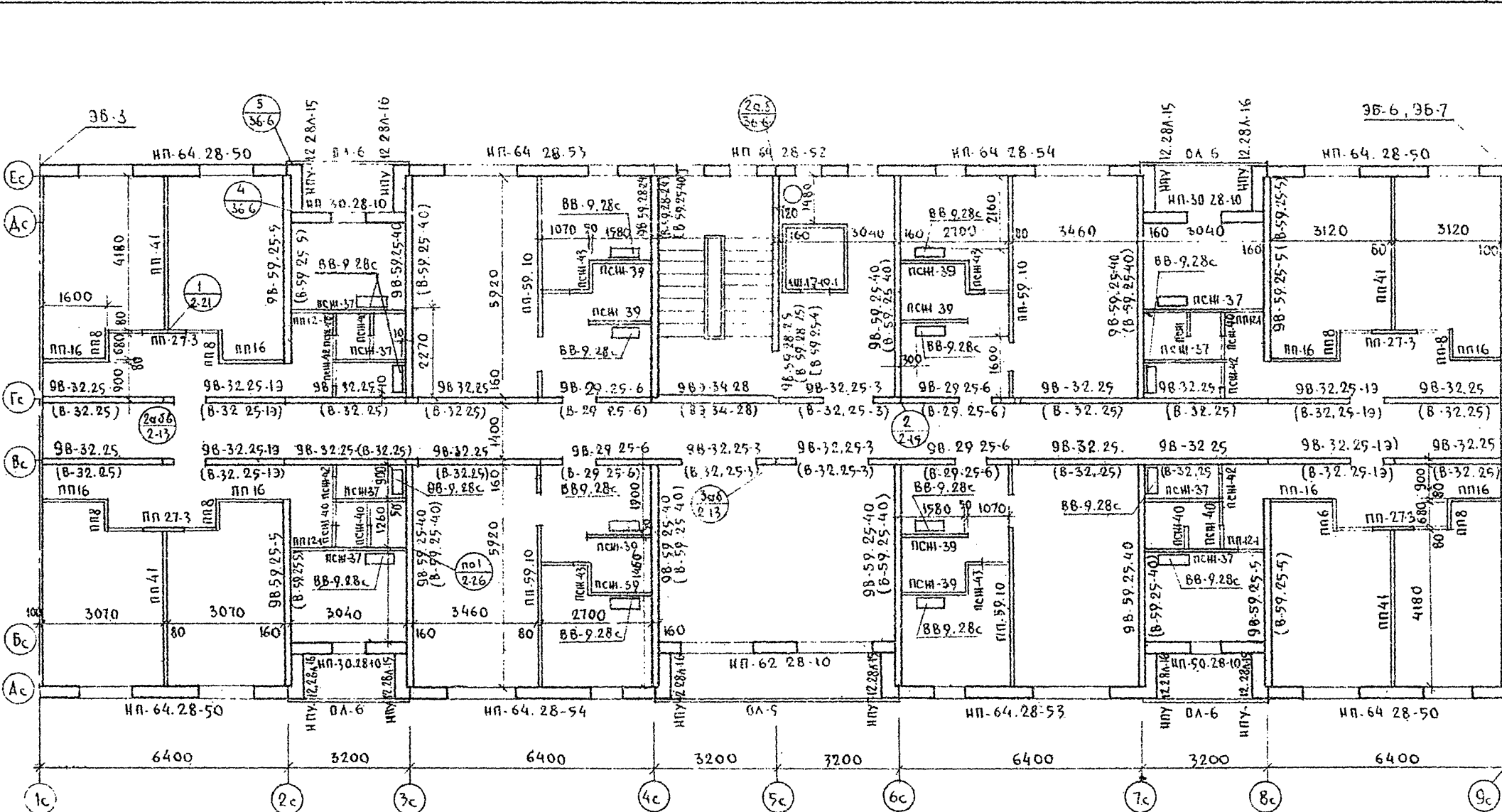
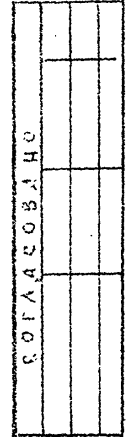
Радиц. + °C нар. вода	знач. "а"	толщина пред. стени	толщина состя. торг. ст.
-20°	300	300	350
-30°	350	350	400
-40°	400	400	450

ПРИВЯЗАН

Page 3

			ТП. 125 -042 /1	ЧАСТЬ 1
			9 ЭТАЖНАЯ БЛОК-СЕКЦИЯ ОБЩЕЖИТИЯ ДЛЯ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ НА 244 МЕСТА С ЧЕЙКАМИ ИЗ 4 ЧЕЛОВЕКА	
ЗАВ.ОДА	И.БАХОДИНА	#4	СТАДИЯ	Лист
ГА.КОНСОЛА	Г.АДАНАСЕВ,	11.5		листов
ГА.КОНЕЧ.ПР	А.СМИРНОВА	девят	R	4
РУК.БРИГ	В.БОРИСОВ			34
ПРОВЕРИЛ	В.БОРИСОВ			
РАЗРАБ.	ЦИФОКОМПУТЕР	#42	МОНТАЖНЫЙ ПЛАН ПЕРВОГО ЭТАЖА	
			K ГОССТРОЯ РСФСР г. Москва	

T. 11. 125' 042/1 4AC1b1



1. МАРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН В КРУГЛЫХ СКОБКАХ ДАНЫ ДЛЯ 5-9 ЗПЛАЩЕЙ, В КВАДРАТИЧНЫХ - ТОЛЬКО ДЛЯ 9Г.

ПРИВЯЗА

ТП 125-042/1 ЧАСТЬ

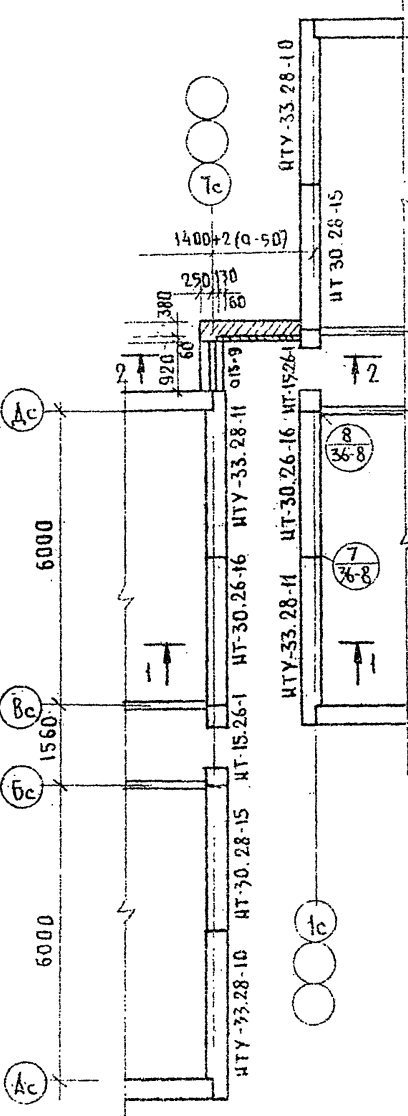
9 ЭТАПНАЯ БЛОК СЕЦИИ ОБЩЕНИЯ ДЛЯ РАБОЧИХ
ИСЛУНІАЩИХ НА ЧЛОСТИ С ЯЧЕНКАМИ НА ЗЧЧ ЧЛОСВЕРД

			ТП 125-042/1	ЧАСТЬ I			
			9 ЭТАЖНАЯ БЛОК СЕКЦИЯ ОБЩЕНИТИЯ ДЛЯ РАБОЧИХ ИСКУШАЮЩИХ НА РАБОЧЕСТИЯ ЯЧЕНКАМИ НАЗДЧЕЛОВЕКОМ				
ПРИВЯЗАН.		ЗАВ. ОТД СЛ.КОН.ОТД СЛ.КОН.ПР	Н.БАХОЛДИНА П.АФАНАСЬЕВ А.СМИРНОВА		СТАДИЯ	Лист	листов
		РУК.БРНТ ПРОВЕРИЛ РАЗРАБОГ	В.БОРИСОВ В.БОРИСОВ Л.НИКИТИЧА		P	5	34
КНВ №		Монтажный план типовогс тажа			по индексу ГОССТРОЯ РСФСР г. МОСКВА		

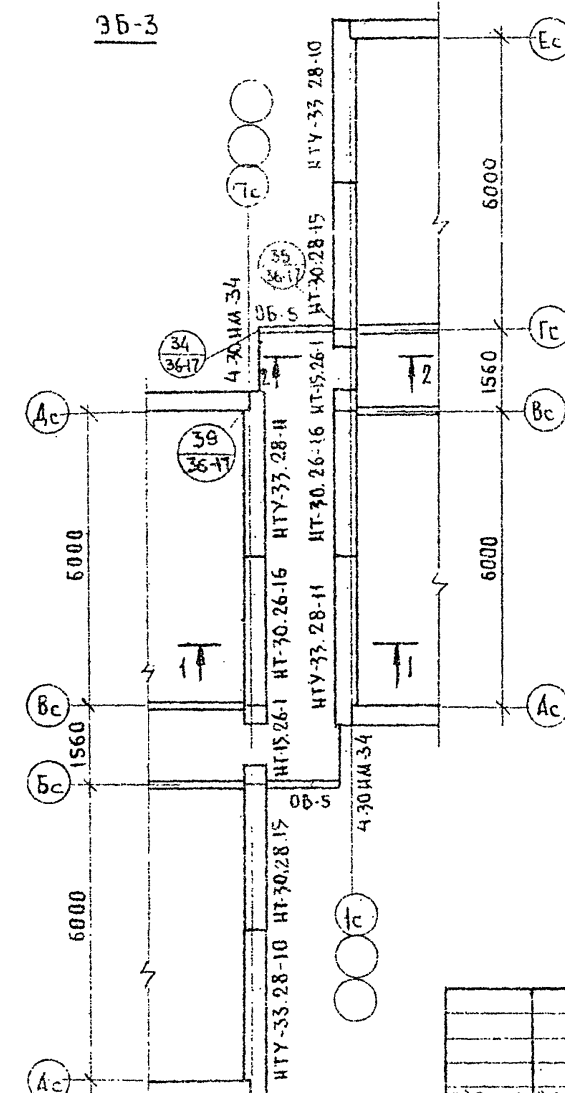
ЧИСЛО ГОДА ПОДПИСИ И ДАТА ВЗАМЫШЛЕНИЯ
1971 125-042/1 ЧАСТЬ 1

СОГЛАСОВАНО

РАЗРЕЗЫ СМ. ЛИСТЫ
ЗНАЧЕНИЕ "a" СМ. ЛИСТ Ч

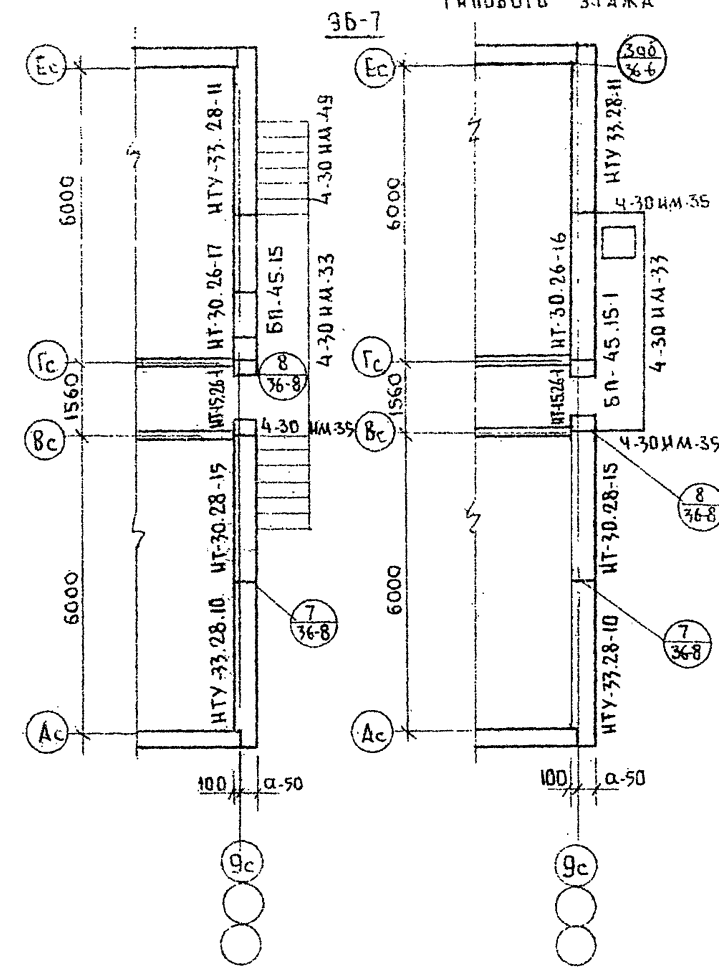


Монтажный план стен 1-го этажа



Монтажный план стен типового этажа

Монтажный план стен 1-го этажа



Монтажный план стен типового этажа

125-042/1 ЧАСТЬ 1

9-ЭТАЖНАЯ БЛОК-СЕКЦИЯ ОБЩЕЖИТИЯ ДЛЯ РАБОЧИХ И
СЛУЖАЩИХ НА 244 МЕСТА С ЧИСЛЕННОСТЬЮ НА 4 ЧЕЛВЕКА

СТАДИЯ ЛИСТ ЛИСТОВ

P 6 34

МОНТАЖНЫЙ ПЛАН СТЕН 1-ГО И
ТИПОВОГО ЭТАЖА. ЭЛЕМЕНТЫ
БЛОКИРОВКИ ЭБ-3, ЭБ-7

ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОНУ
ГОССТРОЯ РСФСР
г. Москва

ПРИВЯЗКА:

ННВ №

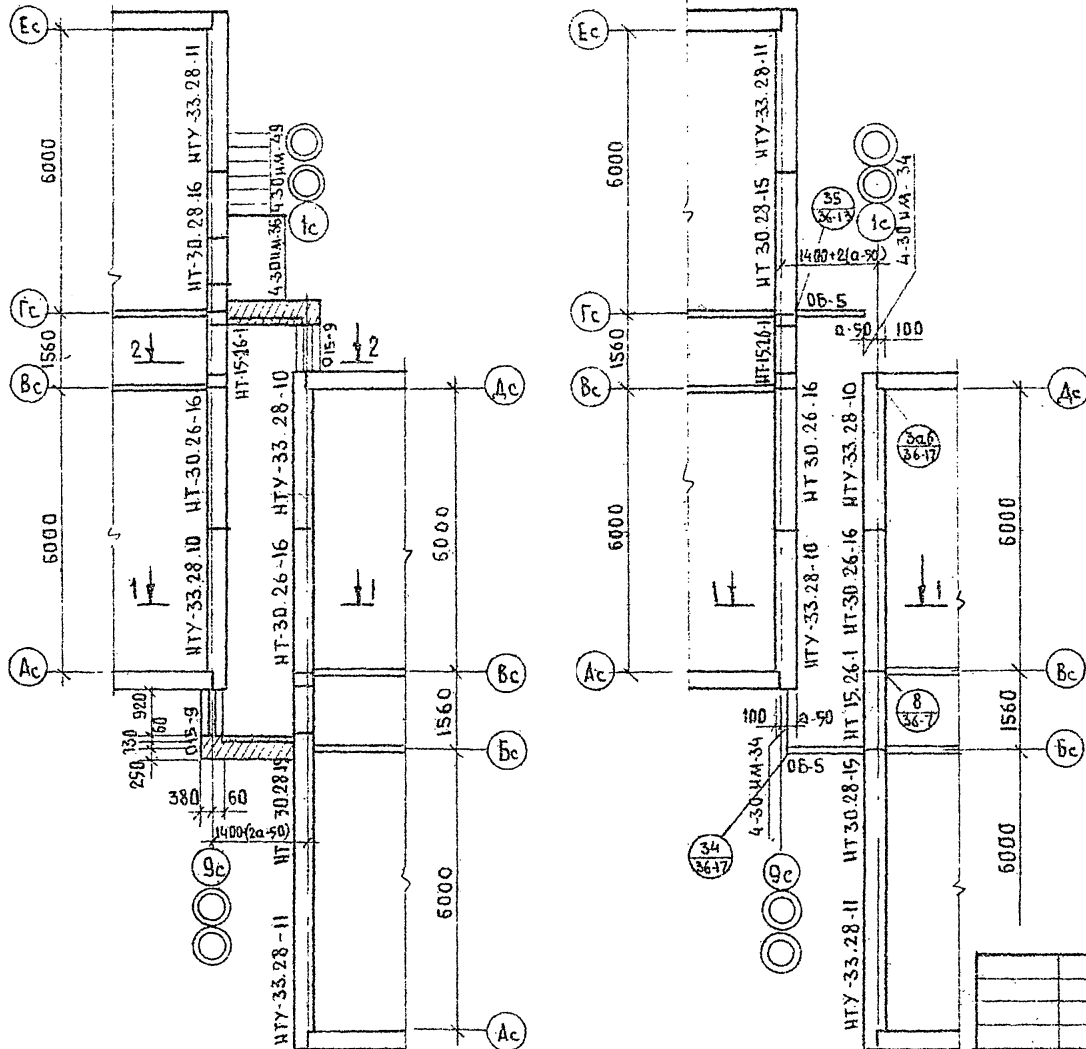
Монтажный план стек 1го этажа ЭБ-6

Монтажный план стен типового этажа

T.11.125-042/1 4ACTbd

СОГЛАСОВАНО

ИМЕНИЕ А.Ю.ОЧАКОВСКОГО НАТАЛЬЯ ИЛЬИНСКАЯ



ПРИВЯЗАН

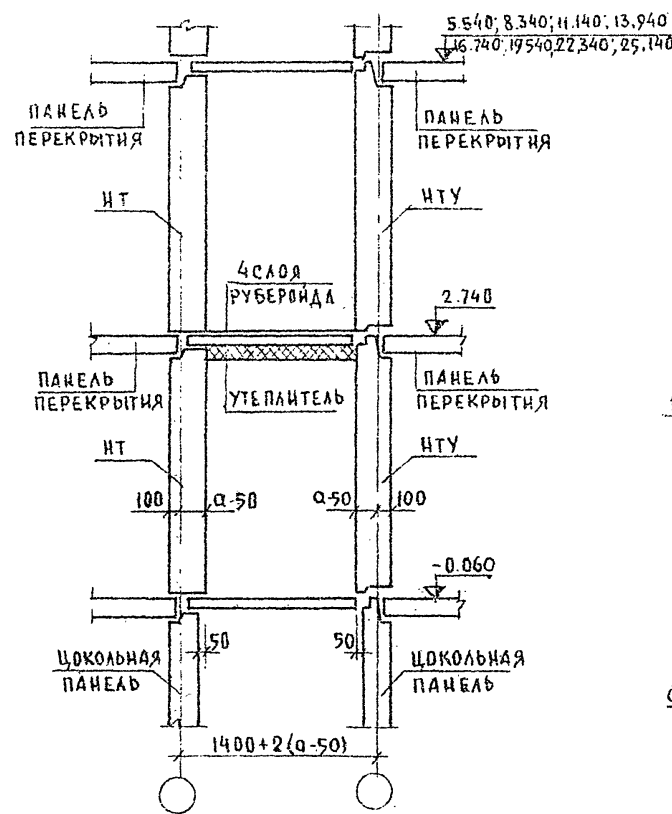
UNB NC

- 1 РАЗРЕЗЫ СМ. АНСТ 8.
- 2 ОГРАЖДЕНИЕ БАЛКОНА Ч-ЗОИМ-34
КРЕПИТЬ К НАРУЖНОЙ ТОРЦОВОЙ ПАНЕЛИ,
С ПОМОЩЬЮ Ø 12 А И E=250 УСТАНОВЛЕННОЙ
В ПРОСВЕРЛЕННОЕ ОТВЕРСТИЕ Ø 10, E=180.

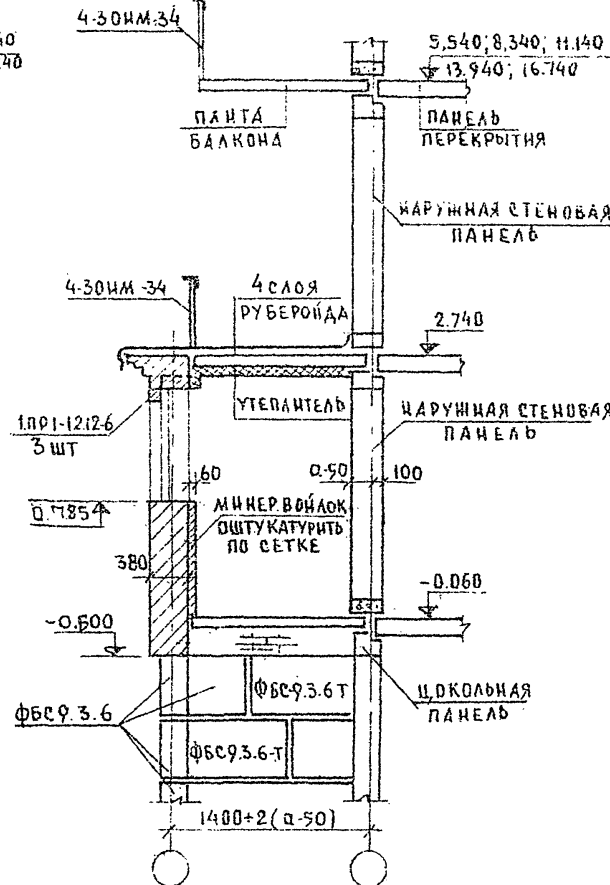
Т.Н. 125-042/1 ЧАСТЬ 1

У ЭТАЖНАЯ БЛОК-СЕКЦИЯ ОБЩЕЖИТИЯ ДЛЯ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ НА 24 ЧЛОСТА С ЯЧЕЙКАМИ НА 3-4 ЧЕЛОВЕКА	СТДАНИЯ	ЛИСТ	Листов
	R	7	34
МОНТАЖНЫЙ ПЛАН СТЕН И ГНО ТИПОВОГО ЭТАЖЕН, ЗАЕМЕНЫ БЛОКИРОВКИ ЭБ-6	УЧ ПД ЖЕЛЕЗОБЕТОН ГОССТРОН РСФСР г МОСКОВА		

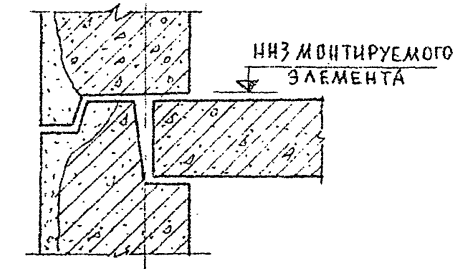
РАЗРЕЗ 1-1



РАЗРЕЗ 2-2



ФРАГМЕНТ УСТАНОВКИ НАРУЖНЫХ СТЕНОВЫХ ПАНЕЛЕЙ



УТЕПЛИТЕЛЬ - МИНЕРАЛОВАТНЫЕ
ПЛИТЫ 6-80 ММ ОШТУКАТУРИТЬ
ПО СЕТКЕ

Т. П. 125-042/1 ЧАСТЬ 1

9-ЭТАЖНАЯ БЛОК-СЕКЦИЯ ОБЩЕСИНТИДА РАБОЧИХ И
СЛУЖАЩИХ НА 24 ЧЕМЕСА С ЯЧЕЙКАМИ НА 3-4 ЧЕЛОВЕКА

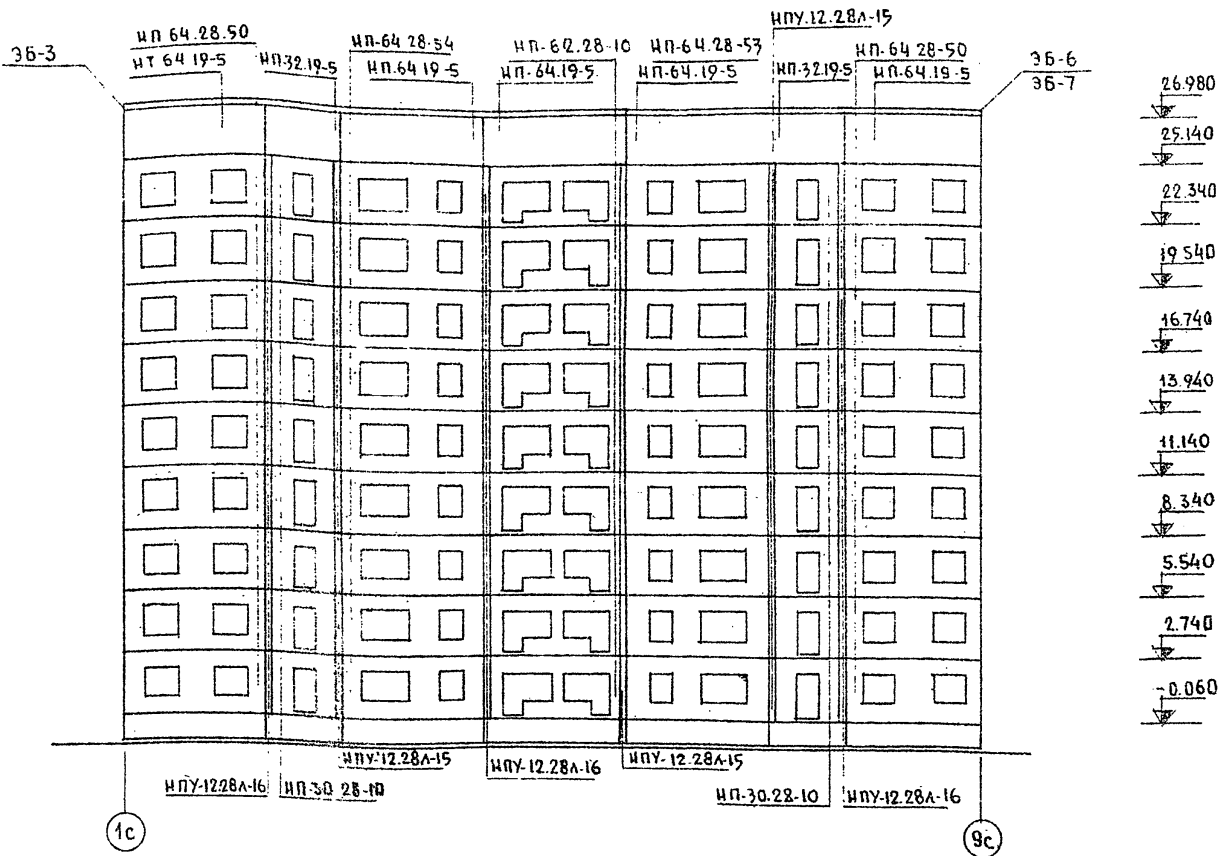
ПРИВЯЗАН:

ЗАВ.ОТД. И.БАХОДИН
ГАКОН.ОТД. П.АФАНАСЬЕВ
ГАКОН.ПР. А.СМИРНОВА
РУМ.БРИГ. В.БОРИСОВ
ВЕД.КОНСТ.ХАУТОВА
ПРОВЕРКА В.БОРИСОВ
РАЗРАБ. И.НИКИТИНА

СТАДИЯ ЛИСТ ЛИСТОВ
Р. 8 34

РАЗРЕЗЫ ПО ЭЛЕМЕНТАМ БЛД.
КИРОВКИ. ФРАГМЕНТ УСТАНОВКИ
НАРУЖНЫХ СТЕНОВЫХ ПАНЕЛЕЙ

16 по ЖЕЛЕЗОБЕТОНУ
Госстроя РСФСР
г. Москва



ПРИМЕЧАНИЕ:

ОТМЕТКИ ДАНЫ ПО НИЗУ МОНТИРУЕМОГО
ЭЛЕМЕНТА СМ ФРАГМЕНТ ЛИСТГ8

ПРИВЯЗАН:

ЗАВ ОТД	И. Бахоладин	И. Бахоладин	ЧАСТЬ
ГЛ КОНСТР.	П. Афанасьев	П. Афанасьев	
ГЛ КОНСТР.	А. Смирнова	А. Смирнова	
РУК.БРИГ	В. Борисов	В. Борисов	
ПРОВЕР.	В. Борисов	В. Борисов	
РАЗРБ	Л. Никиткин	Л. Никиткин	
И И В №			

Т П 125-040/1

ЧАСТЬ

9 ЭТАЖНАЯ БЛОК-СЕКЦИЯ ОБЩЕЖИТИЯ ДЛЯ РАБО-
ЧИХ И СЛУЖАЩИХ НА 244 МЕСТА С ЯЧЕЙКАМИ НА 4 ЧЕЛОВ

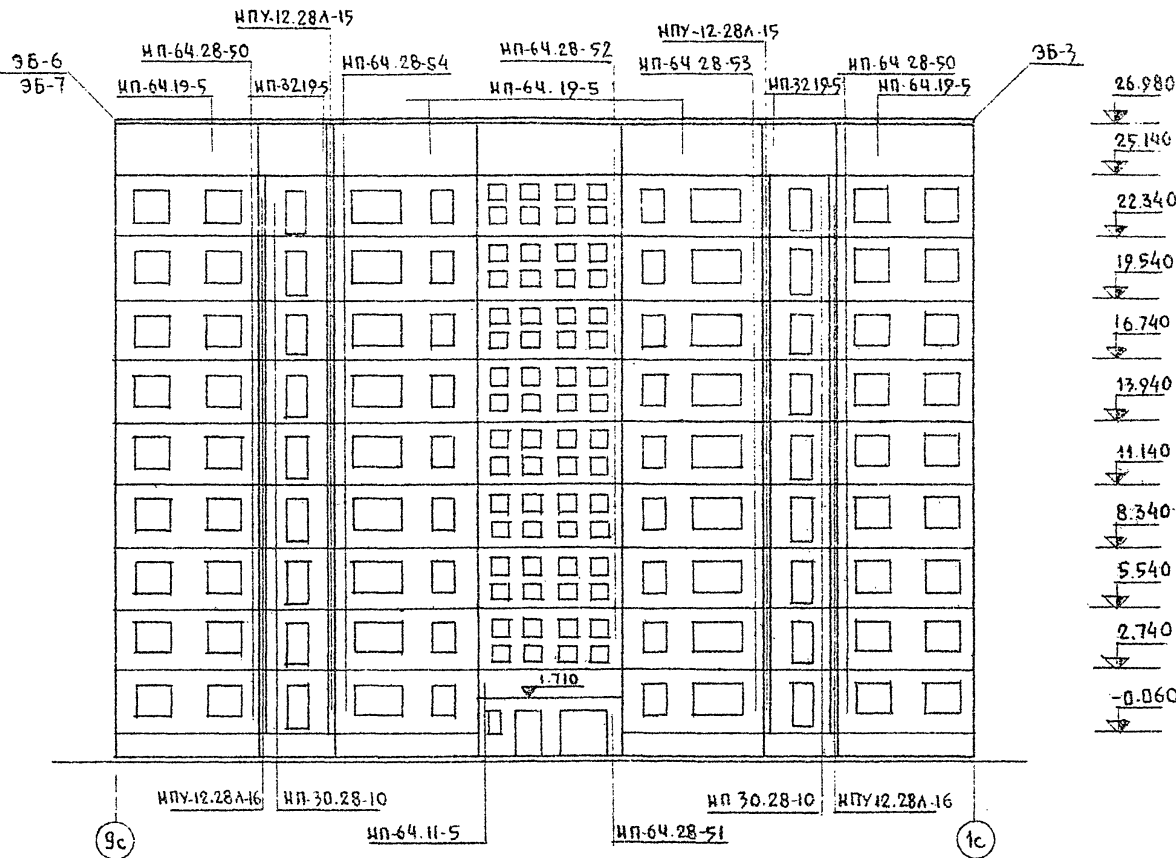
СТАДИЯ	Лист	Листов
Р	9	34

Монтажная схема
фасада при однорядном раз-
резке наружных стен восьм

Б по железобетону
госстроя РСФСР
г. Москва

СОГЛАСОВАНО:

ЧАСТЬ 125-042/1 ЧАСТЬ 1



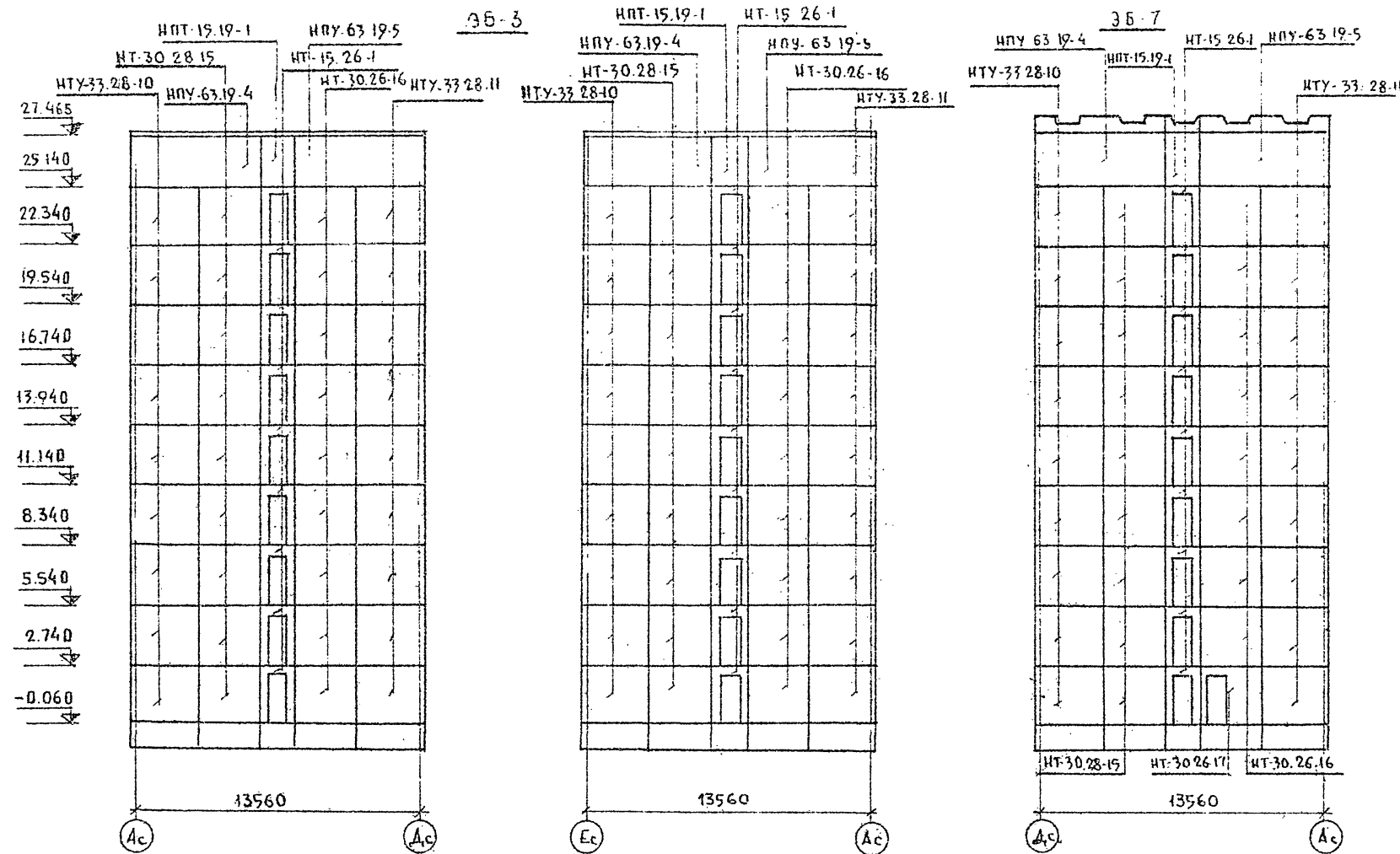
ОТМЕТКИ ДАНЫ ПО НИЗУ МОНТИРУ-
ЕМОГО ЭЛЕМЕНТА СМ. ФРАГМЕНТ ЛИСТ

ПРИВЯЗКА:	
ЗАВ. ОТД	Н. БАХОДИН
ГАНОЧКА	П. АФАНАСЕВ
ГЛ. КОН. ПР.	Д. АСМИРОВА
РУК. БРИГ	В. БОРИСОВ
ПРОВЕР	В. БОРИСОВ
РАЗРАБ	Л. НИКИТИНА
ИНВ №	

ЧАСТЬ 1 125-042/1		
9 ЭТАЖНАЯ БЛОК-СЕКЦИЯ ОБЩЕЖИТИЯ ДЛЯ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ НА 244 МЕСТА С ЯЧЕНКАМИ НА 3 ЧЕЛОВЕКА		
СТАДИЯ ЛИСТ	Листов	
P	10	34
Монтажная схема фасада при однорядной разрезке на- руженных стен в осах 9с-1с	KF по ЖЕЛЕЗОБЕТОНУ ГОССТРОЙ РСФСР г. Москва	

ЧИСЛО ПОДПОДЛНЕСЬ И АДАПТАЗИВНО

ЧАСТЬ 1
Т П 125-042/1 ЧАСТЬ 1
ЧАСТЬ 1
ОГЛАСОВЛЕННО:



ПРИБЫТИЕ:

ИЧВ №

Т П 125-042/1 ЧАСТЬ 1

ФАКТИЧЕСКАЯ БЛОК-СЕКЦИЯ ОБЩЕННОЙ ДЛЯ РАБОЧИХ И
СЛУЖАЩИХ НА 24 МЕСТА С ЯЧЕЙКАМИ НАЗ-3 ЧЕЛОВЕКА

СТАДИЯ ЛИСТ ЛИСТОВ

.Р 11 34

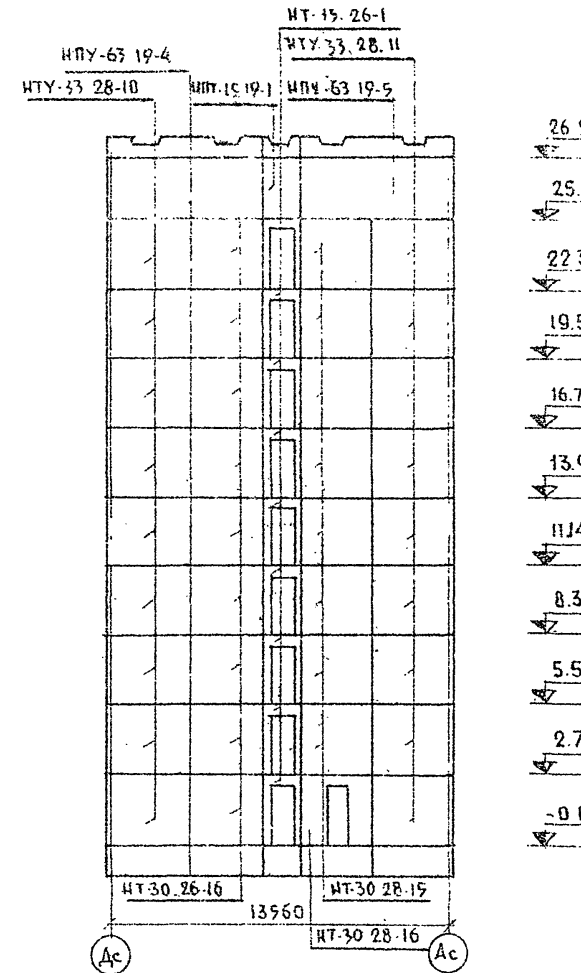
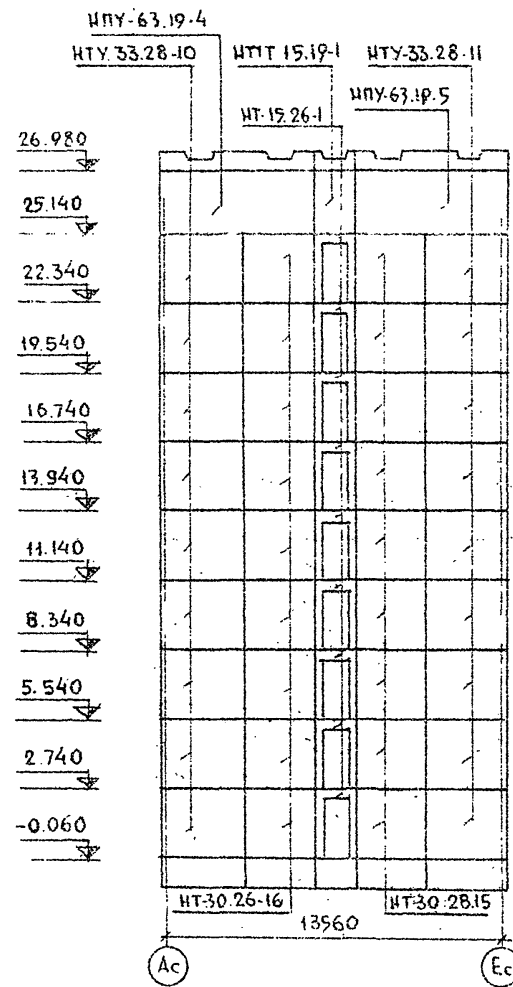
МОНТАЖНЫЕ СХЕМЫ ФАСАДСВ
ПРИ ОДНОЯДРОВОЙ РАЗРЕЗКЕ ВНУТР
НИХ СТЕН. ЭЛЕМЕНТЫ БЛОКИ-
РОВКИ ЗБ-3, ЗБ-7

ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОНУ
ГОССТРОЯ РСФСР
г. МОСКОВА

СБОРКА	ПОДПИСЬ ДАТА ВЗДАНИЯ

т.н. № 125-042/1 ЧАСТЬ 4

36-6



Т.П. 125-042/1 ЧАСТЬ 1

ЗДЕЛНАЯ БЛОК-СЕКЦИЯ ОБЩЕНИНЧИЯ ДЛЯ РАБОЧИХ И
СЛУЖАЩИХ НА 244 МЕСТА С КЧЕЙКАМИ НА ЗАЧЕМ ЧЕЛОВЕКА

СТАДИЯ	Лист	Листов
P	12.	34

ПРИВЯЗАН:

БАКОВ П.А.ФИНАССЕВ

БАКОВ ПР. А.СИРНОВА

РУК ЕРНЕ В.БОРНСОВ

ПРОВЕРИЛ А.СИМНОВА

КОНСТР. А.ХАУСТОВА

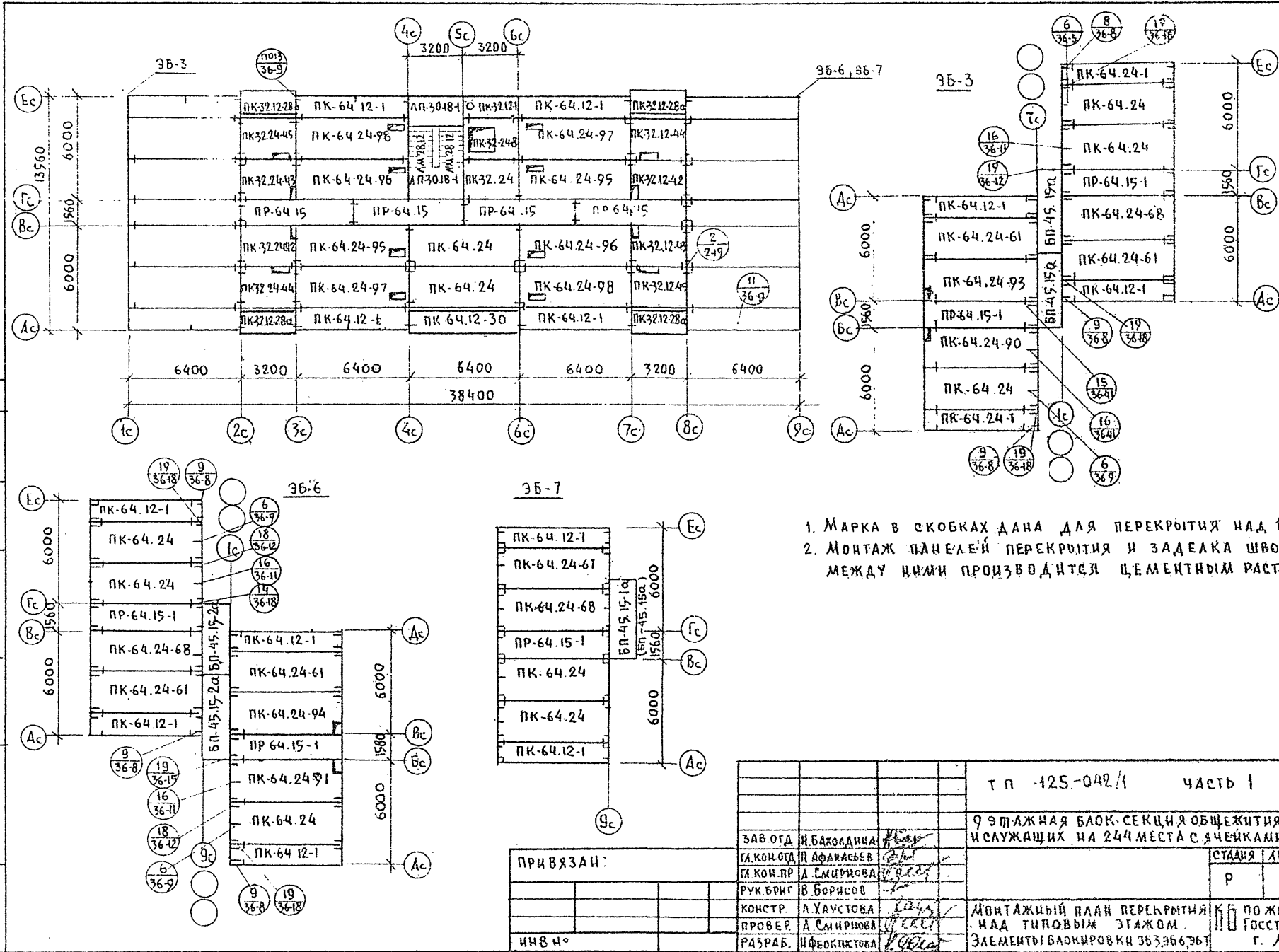
РАЗРАБОТ ФЕДОКИСТОВА

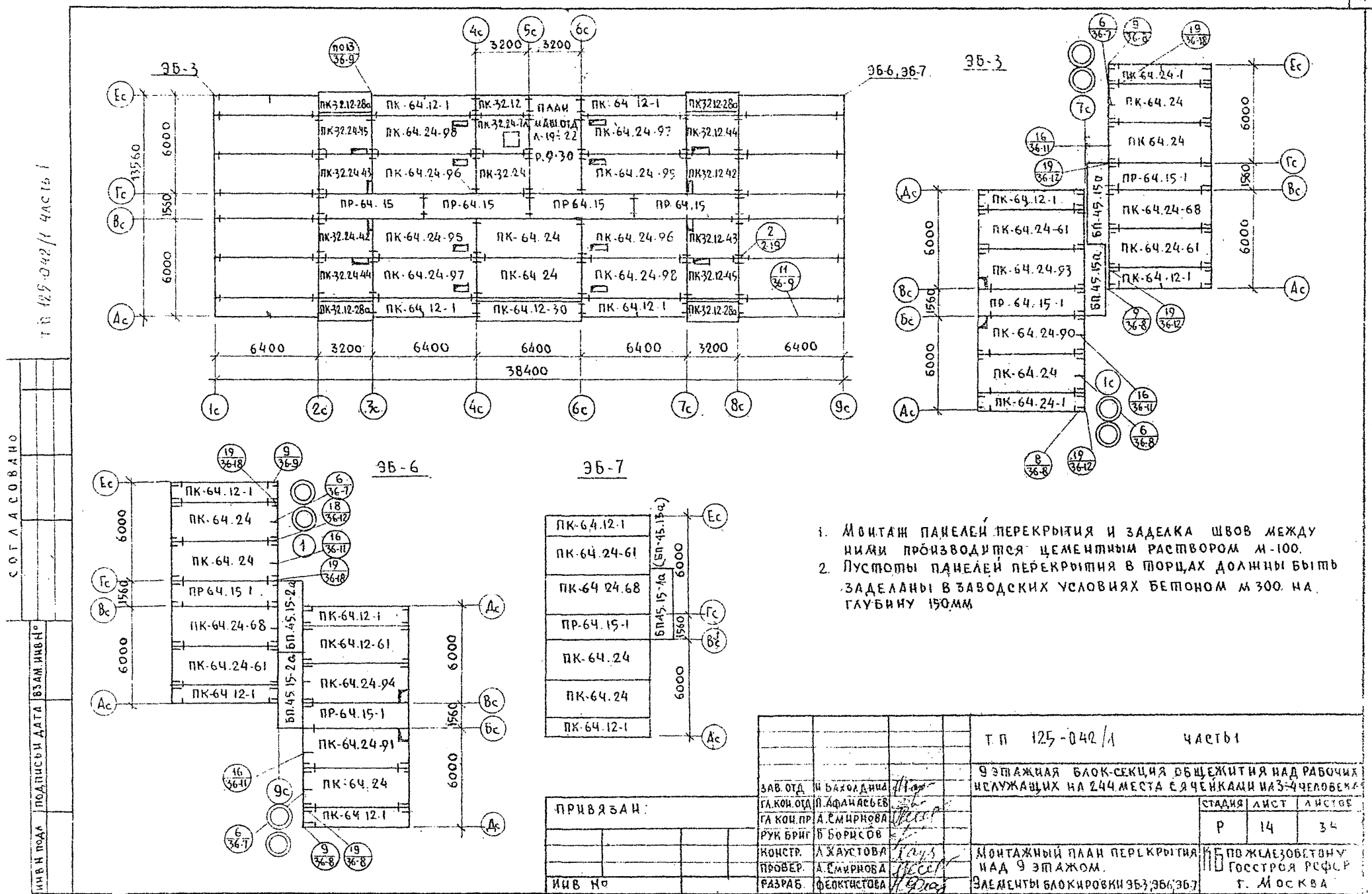
МОНТАЖНЫЕ СХЕМЫ ФАСАДОВ ПРИ
ОДНОЯРДНОЙ РАЗРЕЗКЕ НАРУШИ-
ИВАХ СТЕН. ЭЛЕМЕНТЫ
БЛОКИРОВКИ ЭБ-6

КБ ПО ЖЕЛЕЗУБЕТОН
ГОССТРОЙ РСФСР
г. МОСКВА

СОГЛАСОВАНО
ЧИСЛО ГОДА ПОДПИСЬ И ДАТА ВЗАМЕНЧИВЫХ

ЧП 125-042/1 ЧАСТЬ 1

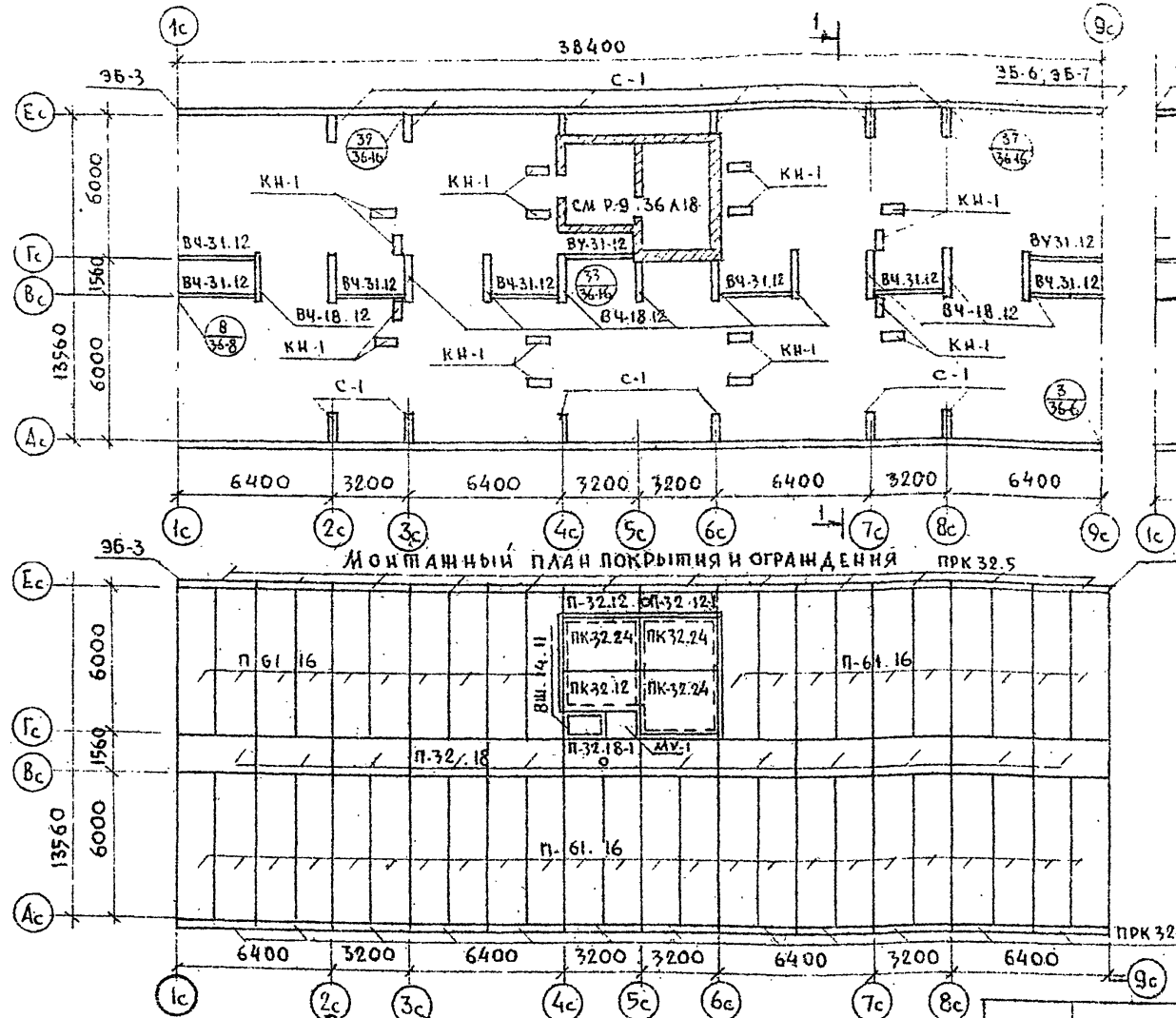




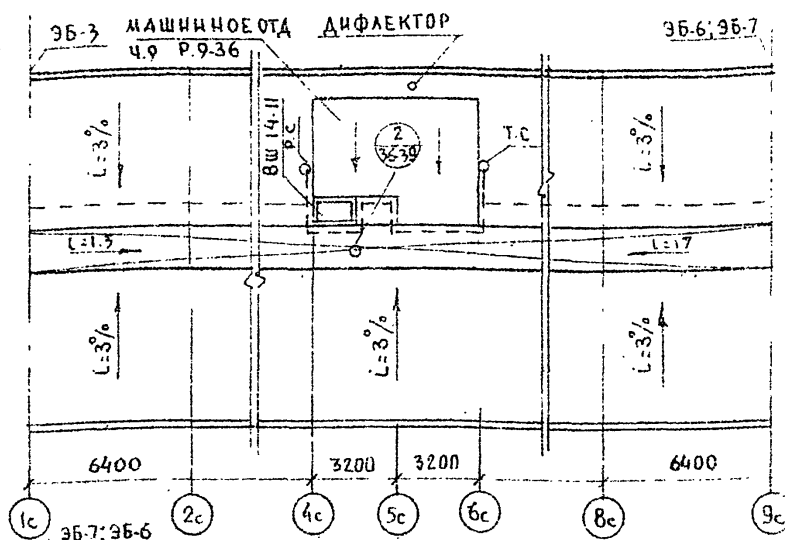
CORACOBANHO

ИВАН ОГУРЦОВ

Монтажный план чердачных панелей



ПЛАН КРЫШИ



ПРИМЕЧАНИЯ СМ. ЛИСТ Н
РАЗРЕЗ I-I СМ. ЛИСТ Н

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- — ШИНА ЗАЗЕМЛЕНИЯ (АРМ. СТАЛЬ Ø10x1)

Т.Р. 125-042/1 ЧАСТЬ I

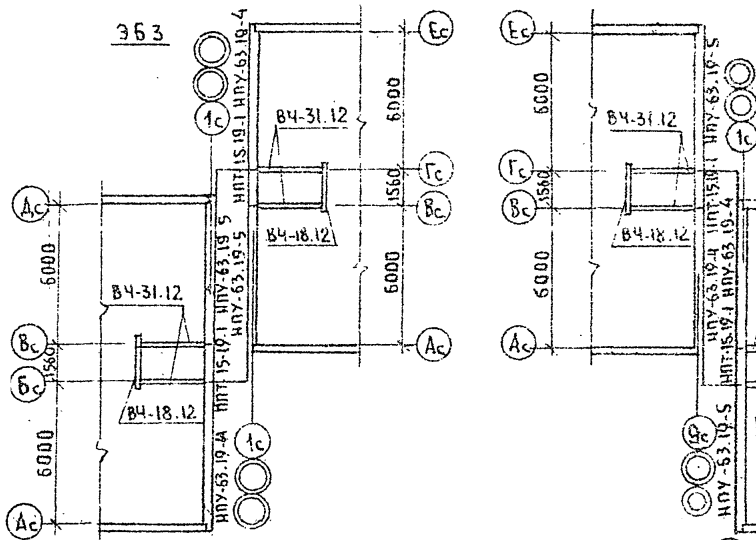
9-ЭТАЖНАЯ БЛОК-СЕКЦИЯ ОБЩЕЖИТИЯ ДЛЯ РАБОЧИХ
И СЛУЖАЩИХ НА 44 МЕСТА С ЯЧЕЙКАМИ НА 3-4 ЧЕЛОВЕКА

ПРИВЯЗАН.		ЗАВ ОГД И БАХОДИКИНА	ГАКОН ОГД ДАФИНАСЕВ	ГАКОН ПР АСМИРНОВА	РУК БРГГ В БОРисов	КОНСТР ЗЯШАЯЕВА	РАЗРБ ФЕОКТИСТОВА	9 ЭТАЖНАЯ БЛОК-СЕКЦИЯ ОБЩЕЖИТИЯ ДЛЯ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ НА 4 ЧИМЕСТАС ЯЧЕЙКАМИ НА 3+ЧЕЛОВЕК	СТАДИЯ ЛИСТ	Листов
								R	45	
									36	
ИНВ №								ЛОНТАНЧЫН ПЛАН ЧЕРДАЧНЫХ ПАНДЕЙ ЛОНТАНЧЫН ПЛАН ПОКРЫТИЯ И ОГРАНИЧЕНИЯ ПЛАН КРЫШИ	КП по ЖКХ и ОБСОЮЗ ГОССТРОЯ РЕССР г. Москва	

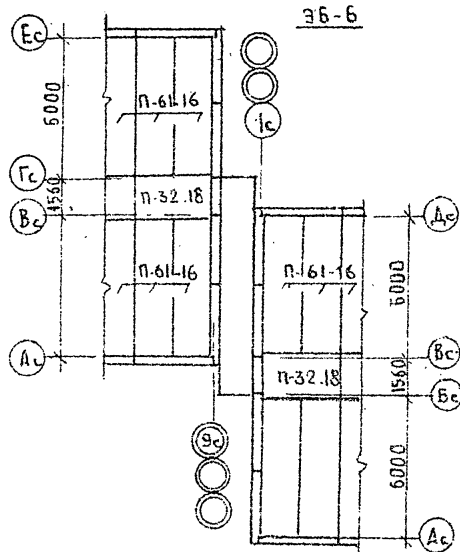
СОЛЛАГОВАННО:

T. H. 125-042/1 4ACR07

Монтажный план чердачных панелей



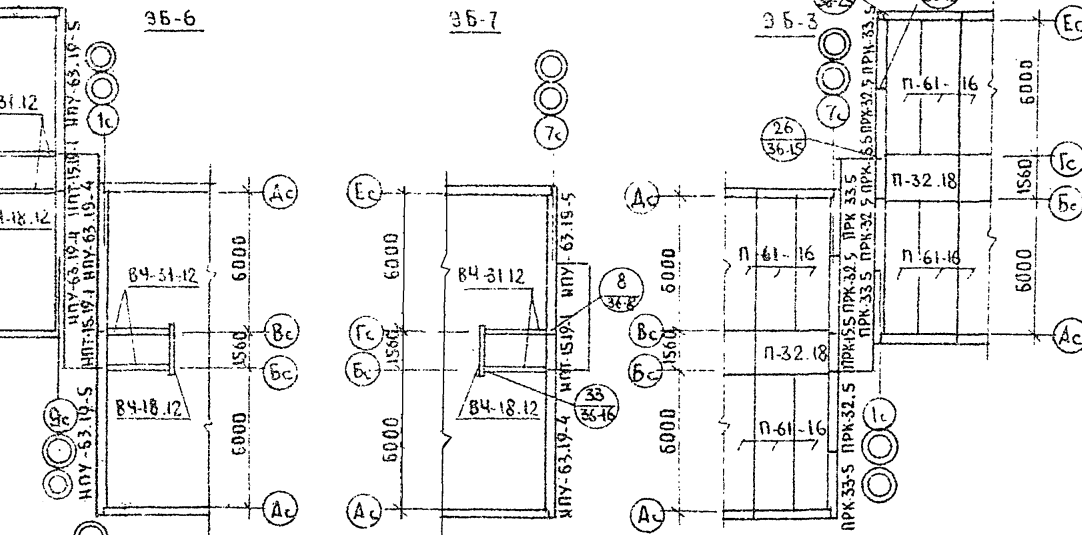
Монтажный план покрытия



ПРИВЯЗАН:

ЗАВ ОГД	БАХВАЛДИНА	НД
ГА КОНСТ	ЯФАНАСЫВ	СРД
ГА КОН АРС	СИРНОВА	УЧС
РУК БРИГ	БОРНОСОВ	
ПРОВЕРКА	Б. БОРНОСОВ	НД
РАЗРАБАТКА	ХАЧТАРАС	НД

Монтажный план покрытия и ограждения



1. Монтажу панелей крыши должны предшествовать работы по замоноличиванию швов между панелями над 9м этажом и кладки стен машинного отделения.
 2. План и разрезы машинного помещения см. часть 9 раздела 9-36

T. n 125-042

ЧАСТЬ I

9 ЭТАЖНАЯ БАВК СЕКЦИЯ ОБЩЕЖИТИЯ ДЛЯ РАБОЧИХ
И СЛУЖАЩИХ НА 244 МЕСТА С ЯЧЕНКАМИ НАЗ-Ч ЧЕАОСИ

МОНТАЖНЫЕ СХЕМЫ ЭЛЕМЕНТОВ
БАШНИ РОВКИ КРЫШИ ЗБ-3, ЗБ-2
ЗБ-7

БЛГОЖЕЛЕЗОБЕТОН
ГОССТРОЯ РСФСР
г. МОСКВА

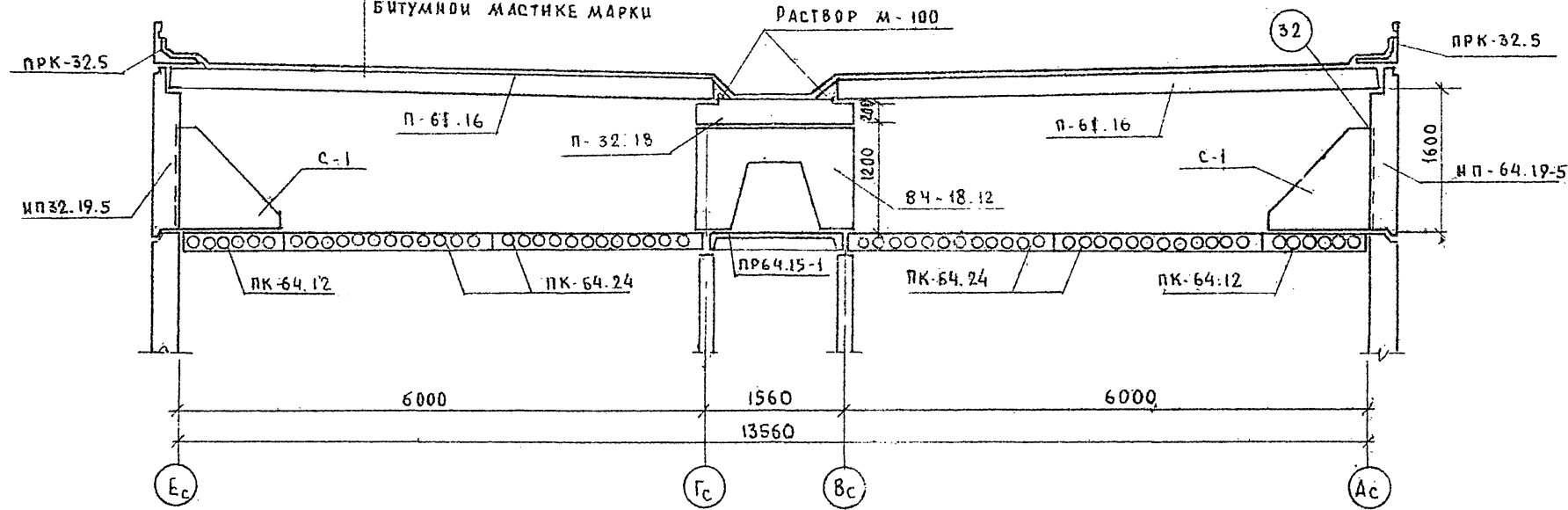
ЧАСТЬ 1

СОДЕЙСТВУЮЩИЕ

ЧИСЛО ПОДПИСИ ДАТА ВЗАМЯНИЯ

БРОНИРОВАННЫЙ СЛОЙ
РУБЕРОИДА
3 СЛОЯ РУБЕРОИДА НА
БИТУМИНОЙ МАСТИКЕ МАРКИ

РАЗРЕЗ I-I



ЧАСТЬ 1

ЭЛАСТИЧНАЯ БЛОК-СЕКЦИЯ ОБЩЕЖИТИЯ ДЛЯ РАБОЧИХ
И СЛУЖАЩИХ НА 240 МЕСТА С ЯЧЕЙКАМИ НА 3-4 ЧЕЛОВЕКА

ПРИВЯЗАН:

ЗАБ. ВГА	И. ВАХОДИНА
Г. КОНОПА	Д. АДАМАСЬЕВ
Г. КОС. ПР.	Д. МИРНОВА
РУК. БРНГ	В. БОРИСОВ
ПРОВЕРКА	ХАУСТОВА
ИЗГОТОВЛЕНИЕ	Ч. С.
РАЗРАБ.	В. ФЕДЯНСКОВА
ИЧИ №	100

стадия лист листов

Р 17 34

по Железобетону

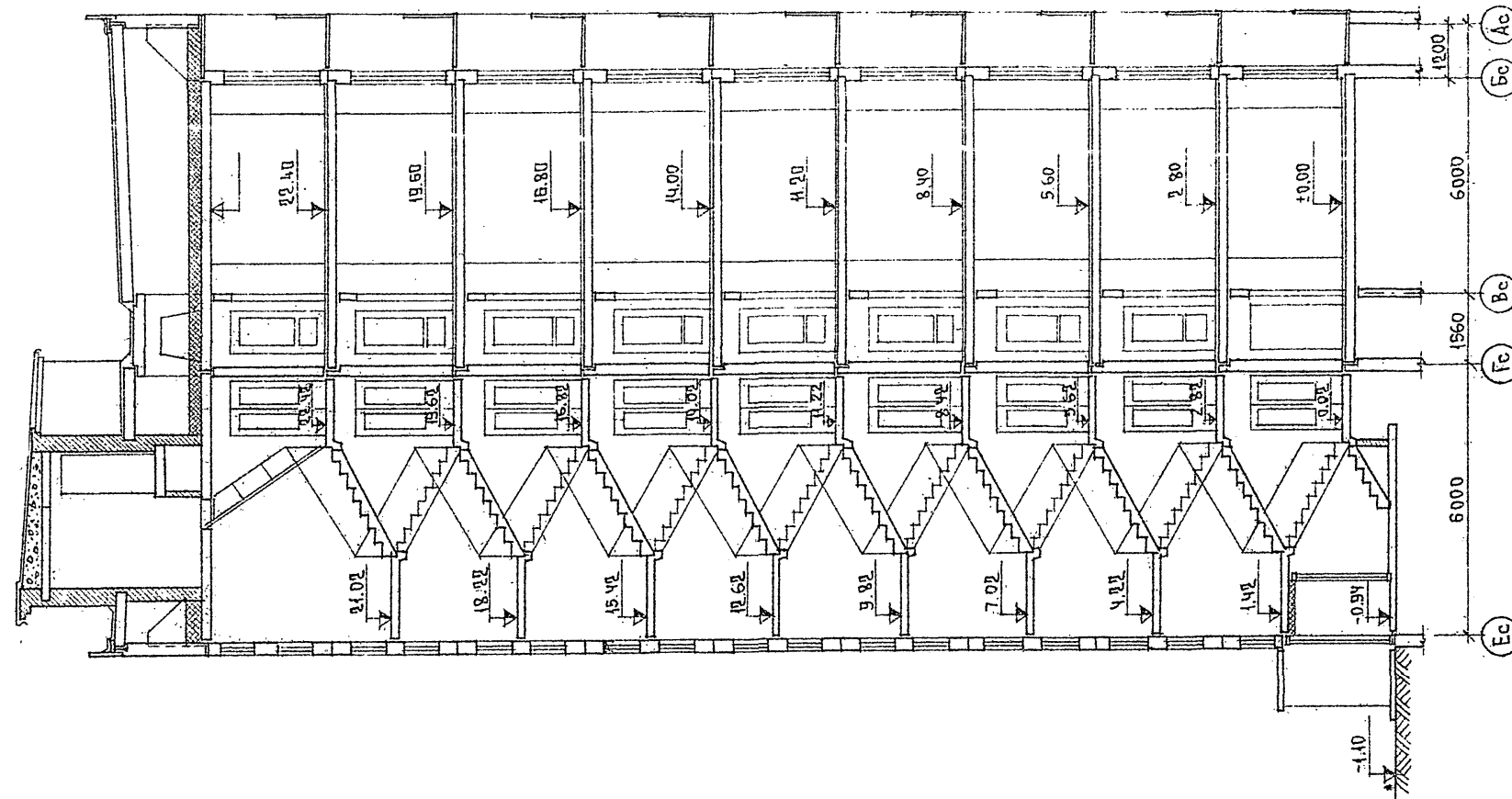
Госстрой РСФСР
г. Москва

РАЗРЕЗ I-I

ННВ № ПОДЛ.	ПОДЛСЧАСИЯ И ЧАСЫ	ВЗАМ. ИНВ. №

Т.П. 125-042/1 ЧАСТЬ 1

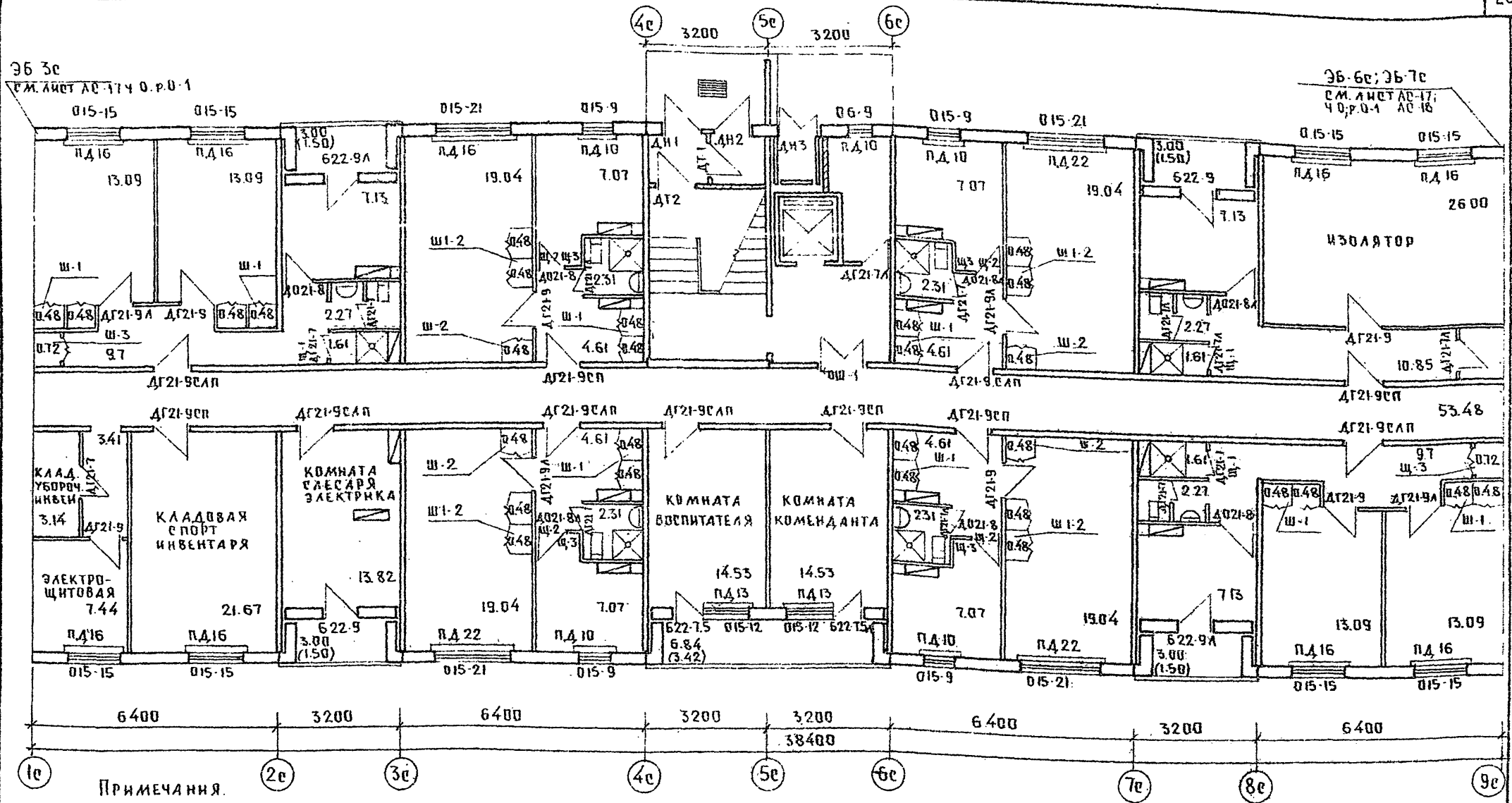
СЕГЛАСОВАНО:



ПРИВЯЗАН

ИНВ. №

Т.П. 125-042/1 ЧАСТЬ 1		
9-ЭТАЖНАЯ БЛОК-СЕКЦИЯ ОБЩЕЖИТИЯ ДЛЯ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ НА 244 МЕСТА С ЯЧЕЙКАМИ НА 3 И 4 ЧЕЛОВЕКА		
СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
P	18	34
РУК.БР.АРХ.	Н.КОЛЕСНИКОВ	11.12.
ПРОВЕРКА	А.БЕЛЯЕВ	11.12.
РАЗРАБ.	Н.МАШКОВА	Выч.
РАЗРЕЗ 1-1		KБ ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОНУ ГОССТРОЯ РСФСР г. МОСКВА



ПРИМЕЧАНИЯ.

- 1 ТАБЛИЦА ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ 1^{го} ЭТАЖА С М. ЛИСТ 21.
2 СПЕЦИФИКАЦИЯ ДЕРСВЯННЫХ ИЗДЕЛИЙ С М. ЛИСТ 23-25
3. ПОЛНАЯ МАРКА НАРУЖНЫХ И ТАМБУРНЫХ ДВЕРЕЙ:
ДН1-ДН 20-9-46
ДН2-ДН 20-9-46А
ДН3-ДН 20-4-8-5
ДТ1-ДТ 20-9-46
ДТ2-ДТ 20-9-46А

4 ПОДЛЯЯ МАРКА ОКОННЫХ БЛОКОВ, БАЛКОННЫХ
ДВЕРЕЙ И ПОДОКОННЫХ ДВЕРОК СМ. ЛИСТ 23-25
5 *ШШ-1 - ДВЕРЬ СО ЗВЕЗДОЧКОЙ САМОЗАКРЫВАЮЩИЕСЯ
С УПЛОГИФНИЕМ В ПРИТВОРЕНЕ

ПРИВЯЗАН

ЗАВОД	Н.БАКАДИНА	Н.Бакадина
ГЛ.КОНСОЛ	П.АФАНАСЬЕВ	П.Афанаев
ГЛ.АРХ.ПР.	А.БЕЛАЕВ	А.Белов
ГЛ.КОНС.ПРИ	С.СМИРНОВА	С.Смирнов
РУК.БРАХИ	М.КОЛЕСНИКОВ	М.Колесников
ПРОВЕРКА	А.БЕЛАЕВ	А.Белов
РАЗРАБОТ	В.МИШИННА	В.Мишинна

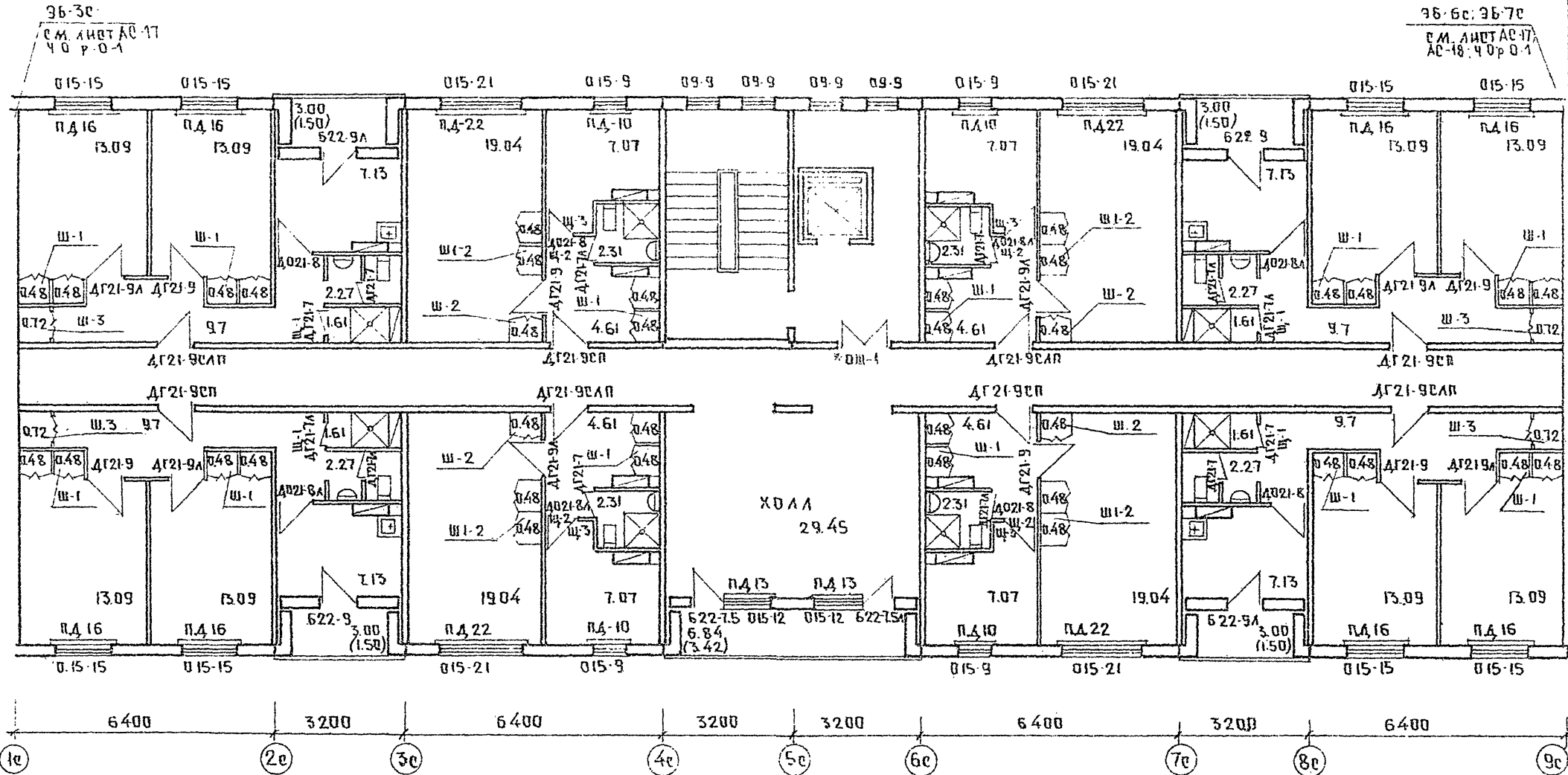
т.п 125-042/1

У-ЭТАЖНАЯ БАВК-СЕКЦИЯ. ВСЕГДАХНЯЯ ДЛЯ
РАБОЧИХ И ГЛАСУЩИХ НА 244 МЕСТА С ЯЧЕЙКАМИ
НА ЗАЧЕЛОВЕКА

Сіадж	Лисі	Лисіус
8	19	34

ПЛАН ОТДЕЛЧИХ РАБОТ
1^{го} ЭТАЖА

КБ по ЖЕЛЕЗОБЕТОНУ
Госстрой РСФСР
г. МОСКВА



ПРИМЕЧАНИЕ СМ ЛИСТ 10

ПРИВЯЗАН

ИНВ. №

ЗАВ ОСД	Н. БАХОДИНА	Черт.	3-этажная блок-секция общежития для рабочих и служащих на 244 места с ячейками на 31 человека	стадия	лист	листов
ГАКОНС ОДА	П. АФАНАСЬЕВ	Черт.		р	20	34
ГАРХ КР	А. БЕЛАЕВ	Черт.				
ГАКОНС ПР	А. АМИРНОВА	Черт.				
РУК.БРАХ	И. КЛЕЦЕНКОВ	Черт.				
ПРОВЕРКА	А. БЕЛАЕВ	Черт.				
РАЗРАБОТ	В. МИШИНА	Черт.				
				ПЛАН		
				для отделочных работ		
				2-9 этажей		
					МСДО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЙ НП ГОССТРОЯ РСФСР Г. МОСКВА	

ТАБЛИЦА ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ 1 ЭТАЖА

ПОМЕЩЕНИЯ	ПОЛ			ПОТОЛОК	СТЕНЫ И ПЕРЕГОРОДКИ
	ПЛОЩАДЬ НА ЭТАЖ, м ²	НУЗЛА СЕРИЯ 12.140-1 ВЫПЕС ВАРИАНТЫ ПОКРЫТИЯ	ПОТОЛОК		
ЖИЛАЯ ЧАСТЬ					
ЖИЛЫЕ КОМНАТЫ	128.52				КЛЕЕВАЯ ПОКРАСКА ЦВЕТНАЯ СВЕТЛЫХ ТОНОВ
ПЕРЕДНИЕ ПЕРЕД ЖИЛЫМИ КОМНАТАМИ	37.84		52	ЛИНОЛЕУМ	МАСЛЯНАЯ ПОКРАСКА С ОТСТУПОМ ОТ ПОТОЛОКА 5см НА КУХОННЫХ РАБОТ ОБРАЗ. ГЛАЗ. ПЛИТКОЙ Н=4.5см
КУХНИ	40.54				ОПДЕЛКА ПЛЕНКОЙ
ВСТРОЕННЫЕ ШКАФЫ	14.88				МАСЛЯНАЯ ПОКРАСКА, В ДУШЕВЫХ ПАНЕЛЬ ИЗ ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКИ Н=1.8м
САНУЗЛЫ И ДУШЕВЫЕ	17.00		57	КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА	ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ПОКРАСКА ЦВЕТНАЯ СВЕТЛЫХ ТОНОВ
ЛЕСТНИЧНАЯ КЛЕТКА	12.42				
ПОМЕЩЕНИЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ					
ИЗОЛЯТОР	26.00	52	ЛИНОЛЕУМ		КЛЕЕВАЯ ПОКРАСКА ЦВЕТНАЯ СВЕТЛЫХ ТОНОВ
САНУЗЛ К ДУШЕВАЯ ПРИ ИЗОЛЯТОРЕ	3.88	57	КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА		МАСЛЯНАЯ ПОКРАСКА, В ДУШЕВЫХ ПАНЕЛЬ ИЗ ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКИ Н=1.8м
ПЕРЕДНЯЯ ПРИ ИЗОЛЯТОРЕ	10.85				
КОМНАТА ВОСПИТАТЕЛЯ	14.53	52	ЛИНОЛЕУМ		КЛЕЕВАЯ ПОКРАСКА ЦВЕТНАЯ СВЕТЛЫХ ТОНОВ
КОМНАТА КОМЕНДАНТА	14.53				
КОМНАТА СЛесАРЯ					
ЭЛЕКТРИКА	13.82				
КЛАДОВАЯ СПОРТ. ИВЕНТАРЯ	21.67				
ЭЛЕКТРОЩИПОВАЯ	7.44				
КЛАДОВАЯ УБОРОЧНОГО ИВЕНТАРЯ	3.14				
ПЕРЕДНЯЯ ПЕРЕД ЭЛЕКТРОЩИПОВОЙ	3.41				
КОРИДОР ОБЩИЙ	53.48	52	ЛИНОЛЕУМ		
ТАМБУР	3.65	57	КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА		ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ПОКРАСКА ЦВЕТНАЯ СВЕТЛЫХ ТОНОВ

ТП 105-042/1 ЧАСТЬ 1

ПРИВЯЗАН		ЗАВОДА, И.БАХОДИНА	169	О-ЭТАЖНАЯ БЛОК-СЕКЦИЯ ОБЩЕЖИЛИЯ МАО РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ НА 1244 МЕСТА С ЯЧЕЙКАМИ НА 3 КА ЧЕЛОВЕКА	
ГА.КОНСАЛТ. АФАНАСЕВ	ГА.АРХ.ПР. А.БЕЛЕЕВ	ГА.АРХ.ПР. А.СМИРНОВА	СЕСОР	СОЛДАЧИСТ. ЛИСТОВ	
ГА.КОНСАЛТ. А.БЕЛЕЕВ	ГА.АРХ.ПР. А.СМИРНОВА	СЕСОР		R 24 34	
ПРОВЕРИЛ А.БЕЛЕЕВ	ПРОВЕРИЛ М.КОЛЕСНИКОВА	СЕСОР			
ИНВ №	РАЗРАБОТ	М.КОЛЕСНИКОВА	ПЛАН ДЛЯ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ 1 ЭТАЖА	КБ ПО ЖГЛЕЗОБЕТОНУ ПОДСТАВКА РСФСР г. МОСКВА	

ТАБЛИЦА ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ 2-9 ЭТАЖЕЙ

ПОМЕЩЕНИЯ	ПОЛ			ПОТОЛОК	СТЕНЫ И ПЕРЕГОРОДКИ
	ПЛОЩАДЬ НА ЭТАЖ, м ²	НУЗЛА № ПО СЕРИИ 2.140-1 ВЫП 6	ВАРИАНТ ПОКРЫТИЯ		
ЖИЛАЯ ЧАСТЬ					
ЖИЛЫЕ КОМНАТЫ	180.88				КЛЕЕВАЯ ПОКРАСКА ЦВЕТНАЯ СВЕТЛЫХ ТОНОВ
ПЕРЕДНИЕ ПЕРЕД ЖИЛЫМИ КОМНАТАМИ	57.04				МАСЛЯНАЯ ПОКРАСКА С ОТСЛУПОМ ОТ ПОТОЛОКА 5 см.
КУХНИ	56.8				ОТДЕЛКА ПЛЕЙКОЙ
ВСТРОЕННЫЕ ШКАФЫ	20.16				МАСЛЯНАЯ ПОКРАСКА В ДУШЕВЫХ - ПАНЕЛЬ ИЗ ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКИ $h=1.8$ м.
САНУЗЛЫ И ДУШЕВЫЕ	24.76	24	КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА		
ХОЛЛ	29.45	23	ЛИНОЛЕУМ		
ЛЕСТИЧНЫЕ ПЛОЩАДКИ		24	КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА		ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ПОКРАСКА ЦВЕТНАЯ СВЕТЛЫХ ТОНОВ
КОРИДОР ОБЩИЙ	53.48	23	ЛИНОЛЕУМ		

			ТП 125-042/1																							
			ЧАСТЬ 1																							
			<p>У-ЭТАЖНАЯ БЛОК-СЕКЦИЯ ОБЩЕЖИТИЯ И СЛУЖАЩИХ НА 244 МЕСТА С ЯЧЕЙКАМИ НА 3 Х 4 ЧЕЛОВЕКА</p>																							
<p>ПРИВЯЗКА</p> <table border="1"> <tr> <td>ИНВ. №</td> <td>И. БАХОЛЛИНА</td> <td><i>Нет</i></td> </tr> <tr> <td>Г.А.КОН.ОГИ</td> <td>Д. АФАНАСЬЕВ</td> <td><i>Нет</i></td> </tr> <tr> <td>Г.АРХ.ПР</td> <td>А. БЕЛДЕВ</td> <td><i>Нет</i></td> </tr> <tr> <td>Г.А.КОН.ПР</td> <td>Л. СИМЫНОВА</td> <td><i>Нет</i></td> </tr> <tr> <td>РУК.БР.АРХ</td> <td>М. ХОЛОСИКОВА</td> <td><i>Нет</i></td> </tr> <tr> <td>ПРОВЕРКА</td> <td>А. БЕЛЯЕВ</td> <td><i>Нет</i></td> </tr> <tr> <td>РАЗРД</td> <td>М. КОЛЕСНИКОВА</td> <td><i>Нет</i></td> </tr> </table>			ИНВ. №	И. БАХОЛЛИНА	<i>Нет</i>	Г.А.КОН.ОГИ	Д. АФАНАСЬЕВ	<i>Нет</i>	Г.АРХ.ПР	А. БЕЛДЕВ	<i>Нет</i>	Г.А.КОН.ПР	Л. СИМЫНОВА	<i>Нет</i>	РУК.БР.АРХ	М. ХОЛОСИКОВА	<i>Нет</i>	ПРОВЕРКА	А. БЕЛЯЕВ	<i>Нет</i>	РАЗРД	М. КОЛЕСНИКОВА	<i>Нет</i>	СТАНДАРТ	ЛИСТЫ	ЛИСТОВ
ИНВ. №	И. БАХОЛЛИНА	<i>Нет</i>																								
Г.А.КОН.ОГИ	Д. АФАНАСЬЕВ	<i>Нет</i>																								
Г.АРХ.ПР	А. БЕЛДЕВ	<i>Нет</i>																								
Г.А.КОН.ПР	Л. СИМЫНОВА	<i>Нет</i>																								
РУК.БР.АРХ	М. ХОЛОСИКОВА	<i>Нет</i>																								
ПРОВЕРКА	А. БЕЛЯЕВ	<i>Нет</i>																								
РАЗРД	М. КОЛЕСНИКОВА	<i>Нет</i>																								
			R	22	34																					
			<p>ТАБЛИЦА ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ 2-9 ЭТАЖЕЙ</p>																							
			<p>№ ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОНУ ГОССТРОЯ РСФСР Г. МОСКВА</p>																							

НН п/п	Поз обозначение	Обозначение	Наименование	Количество на этаж										Всего	Об'єм древесины на гараж. м³	Примечание
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	ЧЕРДАК			
			ОКНА И БАЛКОНИЕ ДВЕРИ СОСТАВНЫМИ ПЕРЕПЛЕТAMI													
1	006-9	ГОСТ 11214-78	006-9	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	0.034	
2	009-9	—	009-9	—	8	8	8	8	8	8	8	8	8	64	0.0425	
3	0015-9	—	0015-9	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	0.056	
4	0015-12	—	0015-12	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	0.089	
5	0015-15	—	0015-15	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	64	0.1024	
6	0015-21	—	0015-21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	0.142	
7	БР22-7.5	—	БР22-7.5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	0.090	
8	БР22-7.5A	—	БР22-7.5A	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	0.090	
9	БР22-9	—	БР22-9	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	0.099	
10	БР22-9A	—	БР22-9A	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	0.099	
			ОКНА И БАЛКОНИЕ ДВЕРИ С РАЗДЕЛЬНЫМИ ПЕРЕПЛАЕТАМИ													
11	БР6-9	ГОСТ 11214-78	БР6-9	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	0.05	
12	БР9-9	—	БР9-9	—	8	8	8	8	8	8	8	8	8	64	0.065	
13	БР15-9	—	БР15-9	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	0.082	
14	БР15-12	—	БР15-12	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	0.127	
15	БР15-15	—	БР15-15	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	64	0.15	
16	БР15-21	—	БР15-21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	0.188	
17	БР22-7.5	—	БР22-7.5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	0.117	
18	БР22-7.5A	—	БР22-7.5A	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	0.117	
19	БР22-9	—	БР22-9	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	0.128	
20	БР22-9A	—	БР22-9A	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	0.128	
			ОКНА И БАЛКОНИЕ ДВЕРИ С ТРОЙНЫМ ОСТЕКАНИЕМ													
21	БР6-9	ГОСТ 16289-80	БР6-9	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1		
22	БР9-9	—	БР9-9	—	8	8	8	8	8	8	8	8	8	64		
23	БР15-9	—	БР15-9	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36		
24	БР15-12	—	БР15-12	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18		
25	БР15-15	—	БР15-15	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	64		
26	БР15-21	—	БР15-21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36		
27	БР22-7.5	—	БР22-7.5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9		
28	БР22-7.5A	—	БР22-7.5A	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9		
29	БР22-9	—	БР22-9	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18		
30	БР22-9A	—	БР22-9A	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18		

96-30 (96-6 C)

ДАНЫ ПОКАЗАТЕЛИ ДЛЯ ЗБ-5С
ДЛЯ ЗБ-БС

ПРИВЯЗАН

15

MKB. N°

Т.П.-125-042/1 ЧАСТЬ 1

ЗАВІД НІБАХАДІННА

ГАКОН СДН П.АФАНАСЬЕВ

АНАШ А.БЕЛЯЕВ

РУК. Н.АРХ. К.КОМЕРЧИКОВА

ПРОВЕРКА А.БЕЛЯЕВ

РАЗРАБОТАЛ КОЛСИКОВА · СЕДОВ

9-ЭТАЖНАЯ БЛОК-СЕКЦИЯ ОБЩЕЖИТИЯ ДЛЯ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ НА 244 МЕСТА С ЧЕЛНОКАМИ НА ЗИМУ ЧЕЛОСВЕКА

СТАДНЯ ЛИСТ ЛИСТОВ

| E | 23 | 34

APPENDIX OF STOMY

Спецификация деталей и изделий на неизменяемую
часть и ЭБ-ДС; ЭБ-БС

ИСР МОКОНТРУД

Т.П. 125-042/1 ЧАСТЬ 1

НН н/п	Поз. обозначение	Обозначение	Наименование	Количество на этаж										Всего	Всем древесинны на 1 изд. м3	Примечание
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	ЧЕРД.			
			ПОДОКОННЫЕ ДОСКИ ПРИ ТОЛЩИНЕ НАРУЖНЫХ СТЕН 300 ММ/СЛАДКАЯ СТОЛЯРКА													
31	ПД 10-14	ВСТ 20-3-78	ПД 10-14	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	37	0.0048	
32	ПД 16-14	— "	ПД 16-14	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	72	0.0076	
33	ПД 13-14	— "	ПД 13-14	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18		
34	ПД 22-14	— "	ПД 22-14	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36		
			ПОДОКОННЫЕ ДОСКИ ПРИ ТОЛЩИНЕ НАРУЖНЫХ СТЕН 350 ММ/РАЗДЕЛНАЯ И ТРОЙНАЯ СТОЛЯРКА/													
35	ПД 10-20	ВСТ 20-3-78	ПД 10-20	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	37	0.0068	
36	ПД 16-20	— "	ПД 16-20	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	72	0.011	
37	ПД 13-20	— "	ПД 13-20	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18		
38	ПД 22-20	— "	ПД 22-20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36		
			ПОДОКОННЫЕ ДОСКИ ПРИ ТОЛЩИНЕ НАРУЖНЫХ СТЕН 400 ММ/РАЗДЕЛНАЯ И ТРОЙНАЯ СТОЛЯРКА/													
39	ПД 10-25	ВСТ 20-3-78	ПД 10-25	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	37	0.085	
40	ПД 16-25	— "	ПД 16-25	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	72	0.014	
41	ПД 13-25	— "	ПД 13-25	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18		
42	ПД 22-25	— "	ПД 22-25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36		
			ДВЕРИ ДЕРЕВЯННЫЕ ВНУТРЕННИЕ													
43	ДГ21-9СП	СЕРИЯ 1.136-10 ЛИСТ 4	ДГ21-9СП	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	41	0.09	
44	ДГ21-9СПП	— " — ЛИСТ 4	ДГ21-9СПП	6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	42	0.09	
45	ДГ21-9	— " — ЛИСТ 4	ДГ21-9	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	54	0.05	
46	ДГ21-9Л	— " — ЛИСТ 4	ДГ21-9Л	4	6	6	6	6	6	6	6	6	6	52	0.05	
47	ДГ21-7	— " — ЛИСТ 2	ДГ21-7	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6	55	0.04	
48	ДГ21-7Л	— " — ЛИСТ 2	ДГ21-7Л	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	53	0.04	
49	ДГ21-8	— " — ЛИСТ 13	ДГ21-8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	0.05	
50	ДГ21-8Л	— " — ЛИСТ 13	ДГ21-8Л	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	35	0.05	
51	Х-0Ш-1	ЧАСТЬ 10, РАЗДЕЛ 10-Б, ЛИСТ 10, 13	* ОШ-1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	9	0.074	
			ЭБ-7С													

ИНВ. ПОДА ПОЛАТИВН. АДА

Б092-9	ГОСТ 11244-78	Б092-У	- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 8	0.09
БР092-9	— " —	БР092-9	- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 8	0.12
БР092-9	ГОСТ 16289-80	БР092-9	- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 8	
ДН90-8-16	СЕРИЯ 1.136-10	ДН90-8-16	2 - - - - - - - - - 2	0.05

ПРИВЯЗАН:

ИНВ №

ЗАВОД,	Н.БАХОДИНА	И.Ку	Т.П. 125-042/1 ЧАСТЬ 1
ГЛ.КОН.ОД,	П.АФАНАСЬЕВ	С.П.	
ГЛ.АРХ.ПР	А.БЕЛЯЕВ	С.П.С.	
ГЛ.КОН.ПР	А.СИМЫНОВА	С.П.С.	
РУК.БРАРХ	И.ХОЛЕСНИКОВА	Л.С.К.	
ПРОВЕРИЛ	А.БЕЛЯЕВ	Л.С.К.	
РАЗРАБОТ.	И.ХОЛЕСНИКОВА	Л.С.К.	
Спецификация деревянных изделий на кензменную часть и ЭБ-7С			
по железобетону			
Госстрой РСФСР			
г. Москва			

9-ЭТАЖНАЯ БЛОК-СЕКЦИЯ ОБЩЕЖИТИЯ ДЛЯ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ НА 244 МЕСТА С ЯЧЕНКАМИ НА 34 ЧЕЛОВЕКА

ПАДА ПЛАН АЧЕСТОВ

Р 24 34

ГП. 125-042/1 ЧАСТЬ 1

Н.Н. МОЛДАР

ЧИГ. Н.Н.ДАР ПОДПИСЬ ЧАСТА

НН Поз	Поз. обозначение	Обозначение	Наименование	Количество на этаж										Всего	Объем древесины на 1 изд. м3	Примечание	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	ЧЕРДАК				
			ПОГОНАЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ														
52	НАЛИЧНИК ТИП1	ГОСТ 8242-75	НАЛИЧНИК ТИП1													0.00096	
53	ТИП2	"	ТИП2													1.039	
54	ТИП3	"	ТИП3													0.50	
			ДВЕРИ НАРУЖНЫЕ В МУСОРОКАМЕРУ И ТАМБУРНЫЕ														
55	ДН 20-9-4БЛ	ОСТ 20-3-78	ДН 20-9-4БЛ	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	0.12		
56	ДН 20-9-4Б	"	ДН 20-9-4Б	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	0.12		
57	ДТ 20-9-4БЛ	"	ДТ 20-9-4БЛ	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	0.12		
58	ДТ 20-9-4Б	"	ДТ 20-9-4Б	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	0.12		
59	ДН 20-4.8-5	"	ДН 20-4.8-5	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
			ШКАФЫ														
60	Ш-1	ЧАСТЬ Ю Р10.6-17 А 1	Ш-1	8	12	12	12	12	12	12	12	12	12	104	0.044		
61	Ш1-2	" А 4	Ш1-2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	0.041	Н. 0.0031	
62	Ш-2	" А.5	Ш-2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	0.028	Н. 0.0032	
63	Ш-3	" А.6	Ш-3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	34	0.0201	Н. 0.0016	
			ПОГОНАЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ														
64	НАЛИЧНИК ТИП-2	Л.112-4	НАЛИЧНИК ТИП-2												0.452		
65	ПЛИНТУС	"	ПЛИНТУС														
			ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ														
66	Л.5.5.	ОСТ 20-3-78	Л.5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	0.15	
67	ОК-3	ЧАСТЬ Ю Р10.6-1 А 21	ОК-3	7	8	8	8	8	8	8	8	8	8	71	0.011		
68	Щ-1	ЧАСТЬ Ю Р10.6-17 А.8	Щ-1	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	35	0.007		
69	Щ-2	" А.8	Щ-2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	0.008		
70	Щ-3	" А.8	Щ-3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	0.017		
71	ПЛИНТУС	ГОСТ 8242-75	ПЛИНТУС														

ГП. 125-042/1

ЧАСТЬ 1

9-ЭТАЖНАЯ БЛОК-СЕКЦИЯ ОБЩЕСТВЕННОГО ПРИМЕНЕНИЯ
И СЛУЖАЩИХ НА 244 МЕСТА С ЯЧЕЙКАМИ
НА ЗИЧ ЧЕЛОВЕКА

ПРИВЯЗАН

ПЛАНИНГ ЛИСТ ИНТОВ

Р 29 34

СПЕЦИФИКАЦИЯ ДРЕВЕСЯННЫХ
ИЗДЕЛИЙ НА НЕИЗМЕНЯЮЩУЮ
ЧАСТЬКЕП по ЖЕЛЕЗОБЕТОНУ
Госстрой РФ ФР
г. Москва

T 0195-04911 11ACR

№ п/п	Поз. обозначения	Обозначение	Наименование	Количество штук на этаж										Всего	Масса т	Примечание		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	ЧЕР- ДАК					
НАРУЖНЫЕ СТЕКОВЫЕ ПАНЕЛИ ТОЛСТИНОЙ 300 ММ																		
1	НП-64.28-50	СЕР.125 Р10.1-59	A.9		4	4	4	4	4	4	4	4	4		36	4.17		
2	НП-64.28-51	" " "	A.12		1	—	—	—	—	—	—	—	—		1	3.02		
3	НП-64.28-52	" " "	A.14	НП-64.28	—	1	1	1	1	1	1	1	1	—	8	3.50		
4	НП-64.28-53	" " "	A.10		2	2	2	2	2	2	2	2	2	—	18	4.07		
5	НП-64.28-54	" " "	A.10		2	2	2	2	2	2	2	2	2	—	18	4.07		
6	НП-62.28-10	" " "	A.16	НП-62.28	1	1	1	1	1	1	1	1	1	—	9	3.32		
7	НП-30.28-10	" " "	A.18	НП-31.28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	—	36	1.90		
8	НП-64.11-5	" " "	A.30	НП-64.11	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2.11	
9	НП-64.19-5	" " "	A.31	НП-64.19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	10	3.56	
10	НП-32.19-5	" " "	A.32	НП-32.19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	4	1.74	
11	НПУ-12.28A-15	" " "	A.20	НПУ-12.28	5	5	5	5	5	5	5	5	5	—	45	0.91		
12	НПУ-12.28A-16	" " "	A.20	НПУ-12.28	5	5	5	5	5	5	5	5	5	—	45	0.91		
ИТОГО:					25	24	24	24	24	24	24	24	24	24	14	231		

卷之三

наружные стекловолокнистые панели толщиной 400 мм															
взам. инв. №	НП-64.28-50	СЕР. 125.Р.10.1-5.9 л. 9	НП-64.28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	—	3.6	5.42
	НП-64.28-51	— " — " — А.12		3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	3.96
	НП-64.28-52	— " — " — А.14		—	1	1	1	1	1	1	1	1	—	8	4.95
	НП-64.28-53	— " — " — А.10		2	2	2	2	2	2	2	2	2	—	18	5.260
	НП-64.28-54	— " — " — А.10		2	2	2	2	2	2	2	2	2	—	18	5.26
	НП-64.28-10	— " — " — А.16		1	1	1	1	1	1	1	1	1	—	9	4.34

9ЭТАЖНАЯ БЛОК-СЕКЦИЯ ОБЕСПЕЧИТИЯ ДЛЯ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ НА 244 МЕСТА С ЯЧЕЙКАМИ НА 3-4 ЧЕЛОВЕКА

ПРИВЯЗАН

	ЗАВ. ОТВ. Н.БАХОДИНА	<i>Печать Баходи</i>
	Г.КОН.ОТВ. Г.АФАНАСЬЕВ	<i>Родион Афанасьев</i>
	Г.КОН.ПР. А.СМИРНОВА	<i>Родион Смирнова</i>
	РУК.БРИГ. В.БОРНСОВ	<i>Родион Борнсов</i>
	ПРОВЕРИЛ В.БОРНСОВ	<i>Родион Борнсов</i>
	РАЗДАЛ БРГ. Н.ФОГТИСТОВА	<i>Родион Фогтистова</i>

СТАДИЯ АИСТ	АИСТОВ
25	34

СПЕЦИФИКАЦИЯ Ж.Б. ИЗДЕЛИЙ
ВЫШЕ ОГМ. О.О. НА
НЕИЗМЕНЯЕМУЮ ЧАСТЬ.

ДО ЖЕЛЕЗОБЕТВНУ
ГОССТРОД РСФСР
г. МОСКВА

НН п/п	Поз. обозначения	Обозначение	Наименование	Количество штук на этаж										ВСЕГО	Масса т	Примечание		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	ЧЕР- ДАК					
7	НП-30.28-10A.18	СЕР.125 Р.10.4-59	Л.	НП-31.28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	—	36	2.62		
8	НП-64.11-5 A.30	" " "	Л.	НП-64.31	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2.74		
9	НП-64.19-5 A.31	" " "	Л.	НП-64.19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	10	4.68		
10	НП-32.19-5 A.32	" " "	Л.	НП-32.19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	4	2.30		
11	НПУ-12.28A-15A.2	" " "	Л.	НПУ-12.28A	5	5	5	5	5	5	5	5	5	—	45	1.25		
12	НПУ-12.28A-16A.2	" " "	Л.	НПУ-12.28A	5	5	5	5	5	5	5	5	5	—	45	1.25		
ИТОГО:				25	24	24	24	24	24	24	24	24	24	14	231			
ВНУТРЕННИЕ СТЕНОВЫЕ ПАНЕЛИ																		
1	98-59.28-24	СЕР.125 Р.10.12-20A.20	B-59.28	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	4	6.38		
2	8-59.28-24	" " " A.20		—	—	—	—	1	1	1	1	—	—	—	4	6.38		
3	98-59.28-25	" " " A.20		1	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	4	5.20		
4	8-59.28-25	" " " A.20		—	—	—	—	1	1	1	1	—	—	—	4	5.20		
5	8-59.25-4	СЕР.125 Р.10.2-6	Л.12и	B-59.25	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	4.85		
6	98-59.25-40	СЕР.125 Р.10.12-20	Л.21		8	7	7	7	—	—	—	—	—	—	29	6.0		
7	8-59.25-40	" " " A.21	—	—	—	—	7	7	7	7	8	—	36	6.0				
8	98-32.25	СЕР.125 Р.10.2-6	Л.18и	10	12	12	12	—	—	—	—	—	—	46	3.18			
9	8-32.25	" " " A.18и	B-32.25	—	—	—	—	12	12	12	12	—	—	60	3.18			
10	98-32.25-13	СЕР.125 Р.10.12.20	Л.21	8	4	4	4	—	—	—	—	—	—	19	2.48			
11	B-32.25-13	" " " A.21	—	—	—	—	4	4	4	4	—	—	20	2.48				
12	98-32.25-3	СЕР.125 Р.10.2-6	Л.20и	1	3	3	3	—	—	—	—	—	—	10	2.05			
13	8-32.25-3	" " " A.20и	B-29.25	—	—	—	—	3	3	3	3	3	—	15	2.05			
14	98-29.25-6	СЕР.125 Р.10.2-6	Л.21и	4	4	4	4	—	—	—	—	—	—	16	2.23			
15	8-29.25-6	" " " A.21и	—	—	—	—	4	4	4	4	4	—	20	2.23				
16	98-34.28	СЕР.125 Р.10.2-6	Л.27и	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—	4	4.78			
17	8-34.28	" " " A.27и	B-34.28	—	—	—	—	1	1	1	1	1	—	5	4.78			
18	98-59.25-5	" " " A.13и		3	4	4	4	—	—	—	—	—	—	15	5.10			
19.	B-59.25-5	" " " A.13и		—	—	—	—	4	4	4	4	4	—	20	5.10			
ИТОГО:				37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	—	333			
СОГЛАСОВАНО																		
И.В.Н. ПОДЛ. ПОДАЛ ПОСЫПКА ВЗАИМ. ИНВ. №:																		
ЧАСТЬ 1																		
Т.П. 125.-042/1																		
ЗЭТАЖНАЯ БЛОК СЕКЦИЯ ОБЩЕЖИТИЯ ДЛЯ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ НА 244 МЕСТА С ЯЧЕЙКАМИ НА 3-4 ЧЕЛОВЕКА																		
ПРИВЯЗАН																		
ЗАВ. АДА. Н. БАХОДИЧА ГЛАВ. ОФ. Г. А. ФАНАТЬЕВ ГЛАВ. КР. А. СМИНОВА РУЧ. БРИГ. В. БОРИСОВ ПРОВЕР. В. БОРИСОВ РАЗРЯД. В. ФЕДЮНСКОВ																		
ГЛАВНАЯ АНСЕРТ АНСТОВ Р 27 34																		
СПЕЦИФИКАЦИЯ Ж.Б. ИЗДЕЛИЙ ВЫШЕ ОПИС. ОДО НА НЕИЗ- МЕНЯЕМОЧ ЧАСТЬ																		
ГП ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОН Госстрой РСФСР г. МОСКВА																		

T.N. 125-042/1 4 Acrob

ЧЕТЫРЕХСЛОДОВАЯ БЛОК-СЕКУНДНАЯ ОБЩЕЖИТИЕ ДЛЯ РАБОЧИХ
И СЛУЖАЩИХ НА 244 МЕСТА С ЯЧЕЙКАМИ НАЗ-Ч ЧЕЛОВЕК

ПРИВЯЗАН		ЗАБ ОРЛ Н. БАХОДИХА Г.КОН ОРЛ ФАНТОСЕВ Г.КОН ПРЛ АМЫНОВА РУК БРИГ В. БОРИСОВ ПРОВЕРКА В. БОРИСОВ РАЗРАБОТКА ФЕДЕКСИСОВ	

СПЕЦИФИКАЦИЯ Ж.Б. ИЗДЕЛИЙ
ВЪШЕ ОММ. 000 НА
НЕИЗМЕНЯЕМУЮ ЧАСТЬ

КБ РОЖЕЛЕЗДЕ ТОЧЕ
ГОССТРОИ РСФСР
г. МОСКВА

НН п/п	ПОЗ ОБОЗНАЧЕНИЯ	ОБОЗНАЧЕНИЯ	Наименование	Количество штук на этаж										ВСЕГО	МАССА Т	ПРИМЕЧАНИЕ	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	ЧЕР- ДАК				
САНКАБНЫ "Россыпью"																	
1	ПСЖ-37	СЕР.125 Р.10.12-20 А.26	ПСЖ-37	6	8	8	8	8	8	8	8	8	-	70	0.58		
2	ПСЖ-40	" " А.26	ПСЖ-40	6	8	8	8	8	8	8	8	8	-	70	0.30		
3	ПСЖ-38	" " А.26	ПСЖ-38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.48	
4	ПСЖ-39	" " А.26	ПСЖ-39	8	8	8	8	8	8	8	8	8	-	72	0.50		
5	ПСЖ-23	СЕР.125 Р.10.4-30 А.20	ПСЖ-23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.50	
6	ПСЖ-42	СЕР.125 Р.10.12-20 А.25	ПСЖ-42	3	4	4	4	4	4	4	4	4	-	-	-	0.50	
7	ПСЖ-43	" " А.25	ПСЖ-43	4	4	4	4	4	4	4	4	4	-	35	0.10		
	Итого:			27	32	32	32	32	32	32	32	32	32	-	283		
ГИПСОБЕТОННЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ																	
1	ПП-59.10	СЕР.125 Р.10.5-13 А.2	ПП-59.10	4	4	4	4	4	4	4	4	4	-	36	1.40		
2	ПП-59.11	СЕР.125 Р.10.5-13 А.4	ПП-59.11	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.38
3	ПП-33	СЕР.125 Р.10.5-1 А.11	ПП-33	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.92
4	ПП-28.4	СЕР.125 Р.10.5-1 А.14	ПП-28.4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.58
5	ПП-27	" " А.15	ПП-27	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.56
6	ПП-27.3	СЕР.125 Р.10.12-20 А.24	ПП-27.3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	-	-	-	1	0.29
7	ПП-25	СЕР.125 Р.10.5-1 А.17	ПП-25	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.68
8	ПП-25-1	" " А.18	ПП-25-1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.49
9	ПП-21	A.20	ПП-21	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.58
10	ПП-16	СЕР.125 Р.10.5-1 А.9	ПП-16	4	8	8	8	8	8	8	8	8	-	-	-	1	0.45
11	ПП-12-1	СЕР.125 Р.10.12-20 А.24	ПП-12-1	3	4	4	4	4	4	4	4	4	-	68	0.11		
12	ПП-8	СЕР.125 Р.10.12-20 А.24	ПП-8	4	8	8	8	8	8	8	8	8	-	35	0.11		
13	ПП-41	A.23	ПП-41	2	4	4	4	4	4	4	4	4	-	68	0.20		
	Итого:			26	32	32	32	32	32	32	32	32	32	-	34	0.14	
МАШИННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ																	
1	ПК-32.24	СЕР.125 Р.10.3-9 А.26	ПК-32.24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	2.33	
2	ПК-32.12	" " А.40	ПК-32.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1.30	
3	ПК-32.24-4	СЕР.125 Р.10.12-20 А.29	ПК-32.24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1		
4	1ПР38-12.12.22	ГОСТ 948-76	1 ПР38-12.12.22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	0.08	
5	2ПР3-11.38.6	ГОСТ 948-76	2ПР3-11.38.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	0.072	
6	П-32.24-5	СЕР.125 Р.10.12-20 А.30	П-32.24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4.15	
	Итого:			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	11		

Т.П. 125-042/1 ЧАСТЬ 1

9 ЭТАЖНАЯ БЛОК-СЕКЦИЯ ОБЩЕЖИТИЯ ДЛЯ РАБОЧИХ
И СЛУЖАЩИХ НА 244 МЕСТА С ЯЧЕЙКАМИ НА 1 ЧЕЛОВЕКАСТАНДАРТНЫЙ ЛИСТ РАСЧЕТА
Р 29 34СПЕЦИФИКАЦИЯ Ж.Б. ИЗДЕЛИЙ
ВЫШЕ ОПМ. 0.00 НА
НЕИЗМЕНЯЕМОЮ ЧАСТЬ
ГОССТРОЙ РСФСР
Г. МОСКВА

ПРИВЯЗКА		
ЗАВ. ОПД	И. БАХОЛДИНА	
ГА. КОК. О.	А. ФАРАНАСЕВ	
ГА. КОК. А.	А. СМИРНОВА	
РУК. БРГ	В. БОРИСОВ	
ПРОВЕР.	В. БОРИСОВ	
РАЗРАБ.	И. ФЕРКИНОВ	

Т.П.125-042/1 ЧАСТЬ 1

НН п/п	Ноз. обозначения	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО ШТУК НА ЭТАЖ									ВСЕГО	МАССА	ПРИМЕЧАНИЕ	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9				
КРЫША																
1	В4-31.12	СЕР.125 Р.10.12-20	Л.40	В4-31.12	—	—	—	—	—	—	—	—	8	8	0.73	
2	В4-18.12	— " —	Л.39	В4-18.12	—	—	—	—	—	—	—	—	11	11	0.53	
3	С - 1	— " —	Л.22	СТ-1	—	—	—	—	—	—	—	—	12	12	0.40	
4	КН- 1	— " —	Л.22	КН-1	—	—	—	—	—	—	—	—	16	16	0.17	
5	П61-16	— " —	Л.28	П61-16	—	—	—	—	—	—	—	—	44	44	3.44	
6	П-32.18	— " —	Л.31	П-32.18	—	—	—	—	—	—	—	—	11	11	1.74	
7	П-32.18-1	— " —	Л.31	П-32.18-1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1.71	
8	П-32.12	— " —	Л.27	П-32.12	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1.22	
9	П-32.12-1	— " —	Л.27	П-32.12	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1.18	
10	ВШ-14.11	— " —	Л.37	ВШ-14.11	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	3.30	
11	ПРК-32.5	— " —	Л.36	ПРК-32.5	—	—	—	—	—	—	—	—	24	24	0.80	
Итого:																
ОТРАЖЕНИЕ ЛОДЖИЙ																
1	ОЛ-5	СЕР.125 Р.10.12-20	Л.38	ОЛ-5	1	1	1	1	1	1	1	1	—	9	1.40	
2	ОЛ-6	— " —	Л.38.	ОЛ-6	4	4	4	4	4	4	4	4	—	36	0.55	
Итого:																
СОСТОЯНИЕ																
ИНВ. № ПОДАЧА ПОДПИСЬ И ДАТА ВЗАМ. ИНВ. №																

												т. п. 125-042/1 ЧАСТЬ 1					
												9 ЭТАЖНАЯ БЛОК-СЕКЦИЯ ОБЩЕЖИТИЯ ДЛЯ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ НА 240 КВАРТИР С ЧЕЧЕНКАМИ НА ЗЕМЛЕ					
												стадия		лист	листов		
												р		30	34		
												СПЕЦИФИКАЦИЯ Ж.Б. И ВЛ. А. БОРИСОВ					
												ПО ЖЕЛЕЗOBЕТОНУ ВЫШЕ ОПИСАННОМ НЕизменяющую часть					
												ГОССТРОЙ РСФСР Г. МОСКВА					
												18444-03 32					

т.н. 125-042/1 ЧАСТЬ 1

9 ЭТАЖНАЯ БАВК-СЕКЦИЯ ОБЩЕЖИТИЯ ДЛЯ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ НА 244 МЕСТА С ЯЧЕЙКАМИ НА 2 ЧЕЛОВЕКА

ПРИВЛЕЧЕНИЕ	
И.И.В. - №	

ЗАВ. ОТДЕЛ	Н. Е. ЧУДАЧКА
ГРУППА	Д. А. ФАФАЧЕВ
ПАССИВ	С. СИМЫНОВА
РУК. БРУС	В. В. БОРИСОВ
ПРЕДМЕТ	Ю. ВОРОНОВ
РЕЗУЛЬТАТ	Н. ФЕРСЕНКОВА

СПЕЦИФИКАЦИЯ Ж.Б. ИЗДЕЛИЙ
ВЫПЕЧ. ОРГАМ. О.88 НА ЭЛЕМЕН-
ТЫ БАСКИРОВКИ

КБ ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОН
ГОССТРОД РСФСР
г. МОСКВА

10 125-0421 AAC lib 1

卷之三

ИМВ. СПОДА. ПОДИССИ ДАТА ВЗАМ. ИМВ. СП

НН п/п	Поз. обозначения	ПОЗНАЧЕНИЕ	Наименование	Массаж	НЕИЗМЕНЯЕМАЯ ЧАСТЬ	ЭБ-3		ЭБ-6		ЭБ-7		ПРИМЕЧАНИЕ
						КОЛ-ВО ШТ	ОБЩАЯ МАССА КГ	КОЛ-ВО ШТ	ОБЩАЯ МАССА КГ	КОЛ-ВО ШТ	ОБЩАЯ МАССА КГ	
1	ИМ-1	СЕР.125 Р.10.7-1 А.1	ИМ-1	23.23	16	371.68	—	—	—	—	—	—
2	ИМ-3	— " — А.2	ИМ-3	4.20	16	67.20	—	—	—	—	—	—
3	ИМ-5	— " — А.3	ИМ-5	9.33	2	18.66	—	—	—	—	—	—
4	ИМ-30	— " — А.2	ИМ-30	0.09	68	6.12	—	—	—	—	—	—
5	ИМ-6	— " — А.4	ИМ-6	31.23	1	31.23	—	—	—	—	—	—
6	ИМ-8	— " — А.4	ИМ-8	39.03	1	39.63	—	—	—	—	—	—
7	ИМ-9	— " — А.5	ИМ-9	60.32	1	60.32	—	—	—	—	—	—
8	ИМ-10	— " — А.5	ИМ-10	49.58	1	49.58	—	—	—	—	—	—
9	ИМ-11	— " — А.5	ИМ-11	4.85	1	4.85	—	—	—	—	—	—
10	ИМ-12	— " — А.6	ИМ-12	25.40	1	25.40	—	—	—	—	—	—
11	ИМ-13	— " — А.6	ИМ-13	34.05	1	34.05	—	—	—	—	—	—
12	ИМ-14	— " — А.6	ИМ-14	3.338	4	13.35	—	—	—	—	—	—
13	ИМ-18	— " — А.8	ИМ-18	0.22	560	123.20	—	—	—	—	—	—
14	ИМ-19	— " — А.9	ИМ-19	41.50	—	—	—	—	—	—	7	80.50
15	ИМ-20	— " — А.9	ИМ-20	18.22	1	18.22	—	—	—	—	—	—
16	ИМ-26	— " — А.13	ИМ-26	18.25	1	18.25	—	—	—	—	—	—
17	Г20E=6520	— " — А.	Г20 E=8520	118.00	4	472.00	—	—	—	—	—	—
18	ИМ-29	— " — А.13	ИМ-29	4.77	3	14.31	—	—	—	—	—	—
19	ИМ-31	— " — А.14	ИМ-31	0.28	—	—	144	40.32	144	40.32	72	20.16
20	ИМ-32	— " — А.14	ИМ-32	0.32	18	5.76	—	—	—	—	—	—
21	ИМ-35	— " — А.14	ИМ-35	0.50	—	—	16	8.00	16	8.00	—	—
22	ИМ-36	— " — А.14	ИМ-36	0.35	18	6.30	72	25.20	72	25.20	36	12.60
23	ИМ-38	— " — А.14	ИМ-38	0.32	100	32.0	12	3.84	12	3.84	6	1.92
24	ИМ-42	— " — А.15	ИМ-42	0.31	18	5.58	—	—	—	—	—	—
25	ИМ-47	— " — А.15	ИМ-47	0.36	—	—	252	90.72	252	90.72	126	45.36
26	ИМ-49	— " — А.15	ИМ-49	0.35	18	6.30	144	50.40	144	50.40	72	25.20
27	ИМ-50	— " — А.15	ИМ-50	0.28	234	65.52	—	—	—	—	—	—
28	ИМ-51	— " — А.	ИМ-51	1.00	144	244.0	—	—	—	—	—	—
29	ИМ-52	— " — А.15	ИМ-52	0.43	108	46.44	—	—	—	—	—	—
30	ИМ-53	— " — А.	ИМ-53	1.12	36	40.32	—	—	—	—	—	—
31	ИМ-56	— " — А.15	ИМ-56	0.18	752	135.36	80	44.40	80	44.40	40	7.20
32	ИМ-57	— " — А.15	ИМ-57	0.22	9	4.98	—	—	—	—	—	—
33	ИМ-58	— " — А.15	ИМ-58	0.22	—	—	36	7.92	36	7.92	18	3.96

Т.п. 125-042/1 ЧАСТЬ 1

9 ЭТАЖНАЯ БАСК. СЕКЦИЯ ОБЩЕЖИТИЯ ДЛЯ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ НА 244 МЕСТА С СИЧЕНОВСКИМ

СТАДИУМ

Лист 33 из 34

СЛЕДОПЫТКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ ВЫШЕ
ПОЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ГОССТРОЙ РСФСР
Г. МОСКВА

ПРИВЯЗАН	НАЧ. ОТД. Н. БАХОДИНА
	ГА. КОН. ОТ В. ДОЛНАСИЕВ
	ГА. КОН. П. А. СМУРНОВА
	РУК. ВРУЧ. В. БОРЧЕСОВ
	ПРОВЕРКА В. БОРЧЕСОВ
ИЗВ. №	РАЗРАБ. И. ФЕДЕРСТРОЕВ

С ГРАФОВАНО

Номер чертежа, подпись и дата взятия изв. №

Т.Н. 125-042/1 ЧАСТЬ 1

№ п/п	Поз. обозначение	Обозначение	Наименование	Масса кг	Назначаемая часть	ЭБ-3		ЭБ-6		ЭБ-7		Примечание
						КОЛ-ВО ШТ	ОБЩАЯ МАССА КГ	КОЛ-ВО ШТ	ОБЩАЯ МАССА КГ	КОЛ-ВО ШТ	ОБЩАЯ МАССА КГ	
34	ИМ-61	СЕР. 125 Р.10.7-1 А.16	ИМ-61	0.42	163	68.48	—	—	—	—	—	—
35	ИМ-62	"	ИМ-62	0.28	52	14.55	—	—	—	—	—	—
36	ИМ-64	"	ИМ-64	0.26	112	29.12	—	—	—	—	—	—
37	ИМ-65	"	ИМ-65	0.18	24	37.98	—	—	—	—	—	—
38	ИМ-70	"	ИМ-70	1.13	36	40.68	16	18.08	16	18.08	—	—
39	ИМ-78	СЕР. 125 Р.10.4-4 А.66	ИМ-78	31.92	—	—	—	—	—	—	7	223.44
40	ИМ-79	" А.66	ИМ-79	9.90	—	—	—	—	—	—	7	69.30
41	4-30. ИМ-33	СЕР. 125 Р.10.4-30 А.76	ИМ-33	44.05	—	—	—	—	—	—	9	396.45
42	4-30. ИМ-35	" А.76	ИМ-35	17.44	—	—	—	—	—	—	18	314.38
43	Ø12AI L=500	Ø12AI L=500	Ø12AI L=500	0.45	84	36.45	—	—	—	—	—	—
44	Ø12AI L=700	Ø12AI L=700	Ø12AI L=700	0.62	44	27.28	4	2.48	4	2.48	2	1.24
45	-80x8x250	-80x8x250	-80x8x250	0.79	—	—	90	71.10	90	71.10	45	35.55
46	L75x75	L75x75	L75x75	2.03	—	—	90	182.70	90	182.70	45	91.35
47	КОРОТ Ø20AI L=250	КОРОТ Ø20AI L=250	КОРОТ Ø20AI L=250	0.86	—	—	90	77.40	90	77.40	45	38.70
48	4-30. ИМ-34	СЕР. 125 Р.10.4-30 А.76	ИМ-34	13.77	—	—	17	234.09	18	247.86	—	—
49	4-30. ИМ-49	" А.77	ИМ-49	21.05	—	—	—	—	—	—	1	21.05
50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62
63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88
89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101
102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114
115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127
128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140
141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153
154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166
167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179
180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192
193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205
206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218
219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231
232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244
245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257
258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270
272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284
285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297
298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310
312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324
325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337
338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350
352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364
366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378
380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392
394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406
408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420
422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434
436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448
450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462
464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476
478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490
493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505
508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520
522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534
536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548
550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562
564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576
578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590
593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605
608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620
622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634
636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648
650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662
664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676
678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690
693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705
708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720
722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734
736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748
750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762
764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776
778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790
793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805
808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820
822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834
836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848
850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862
864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876
878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890
893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905
908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920
922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934
936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948
950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962
964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976
978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990
993	994	995	996	997	998	999	1000	1001	1002	1003	1004	1005
1008	1009	1010	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017	1018	1019	1020
1022	1023	1024	1025	1026	1027	1028	1029	1030	1031	1032	1033	1034
1036	1037	1038	1039	1040	1041	1042	1043	1044	1045	1046	1047	1048
1050	1051	1052	1053	1054	1055	1056	1057	1058	1059	1060	1061	1062
1064	1065	1066	1067	1068	1069	1070	1071	1072	1073	1074	1075	1076
1078	1079	1080	1081	1082	1083	1084	1085	1086	1087	1088	1089	1090
1093	1094	1095	1096	1097	1098	1099	1100	1101	1102	1103	1104	1105
1108	1109	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116	1117	1118	1119	1120
1122	1123	1124	1125	1126	1127	1128	1129	1130	1131	1132	1133	1134
1136	1137	1138	1139	1140	1141	1142	1143	1144	1145	1146	1147	1148
1150	1151	1152	1153	1154	1155	1156	1157	1158	1159	1160	1161	1162
1164	1165	1166	1167	1168	1169	1170	1171	1172	1173	1174	1175	1176
1178	1179	1180	1181	1182	1183	1184	1185	1186	1187	1188	1189	1190
1193	1194	1195	1196	1197	1198	1199	12					