

КОМПЛЕКСНАЯ СЕРИЯ 135 ТИПОВЫХ ПРОЕКТОВ КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ

ТИПОВОЕ ПРОЕКТНОЕ РЕШЕНИЕ

218-1-0353.86

ДЕТСКИЕ ЯСЛИ-САД НА 50 МЕСТ
С УВЕЛИЧЕНИЕМ КОЛИЧЕСТВА МЕСТ НА ЛЕТНИЙ ПЕРИОД ДО 95
С НАРУЖНЫМИ СТЕНАМИ ИЗ МОНОЛИТНОГО КЕРАМЗИТОБЕТОНА

21484-03

АЛЬБОМ IV

СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

КОМПЛЕКСНАЯ СЕРИЯ 135 ТИПОВЫХ ПРОЕКТОВ КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ

ТИПОВОЕ ПРОЕКТНОЕ РЕШЕНИЕ

218-1-0353.86

ДЕТСКИЕ ЯСЛИ-САД НА 50 МЕСТ С УВЕЛИЧЕНИЕМ КОЛИЧЕСТВА МЕСТ НА ЛЕТНИЙ ПЕРИОД ДО 95 С НАРУЖНЫМИ СТЕНАМИ ИЗ МОНОЛИТНОГО КЕРАМЗИТОБЕТОНА

СОСТАВ ПРОЕКТА:

Альбом I	Архитектурно-строительные, технологические чертежи.
Альбом II	Санитарно-технические и электротехнические чертежи /т.л.213-1-156/
Альбом III	Санитарно-технические чертежи.
Альбом IV	Спецификация оборудования.
Альбом V	Ведомости потребности в материалах.
Альбом VI	Сметы.

УЗЛЫ И ДЕТАЛИ:

часть 9. Разделы 9.1-2; 9.2-2.

изделия заводского изготовления.

часть 10. Разделы: 10.2-1-37; 10.2-1-16; 10.3-1-27; 10.3-1-102; 10.4-1-2;
10.5-3; 10.5-5; 10.13-98; 10.7-2; 10.5-6.
10.5-4; 10.5-2.

21484-03

РАЗРАБОТАН
КБ ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОНУ
ИМ. А.А.ЯКУШЕВА

Начальник КБ *В.Б.Мит*
Гл. конструктор
проекта

В.А.БОЛТНИНСКИЙ

Мит
А.В.ИВАНОВСКИЙ

Альбом V

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ
УТВЕРЖДЕН ГОССТРОЕМ
РСФСР ПИСЬМО ОТ 05.05.85
№ 17 22/825.
РАБОЧЕ-ЧЕРТЕЖИ
ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ
КБ ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОНУ
ИМ. А.А. ЯКУШЕВА
ПРИКАЗ № 232 ОТ 11.12.85г.

АЛЬБОМ III

Т. №28. 1-0353.86

ИНВ. И ПОС. ПОДПИСЬ И ДАТА ВВОДА ИНВ. И

ПОЗИЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБОРУДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛОВ. ЗАВ. ИЗГОТОВИТЕЛЬ (ДЛЯ ИМПОРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ - СТРАНА, ФИРМА).	ТИП, МАРКА ОБ- РУДОВАНИЯ. ОБЪЕДИНЕНИЕ ДОКУМЕНТА И ИЛИ ВПРЯМОГО ЛИСТА	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ		КОД ЗАВОДА- ИЗГОТОВИ- ТЕЛЯ	КОД ОБОРУДОВА- НИЯ, МАТЕ- РИАЛА	ЦЕНА ЕДИНИЦЫ ТЫС. РУБ.	КОЛИ- ЧЕСТВО	МАССА ЕДИНИ- ЦЫ ОБО- РУДОВА- НИЯ, КГ
			НАИ- МЕНО- ВАНИЕ	КОД					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ОБОРУДОВАНИЕ, ПОСТАВЛЯЕМОЕ ЗАКАЗЧИКОМ									
ОТОПЛЕНИЕ									
1	КРАН ПРИБКОВЫЙ ПРОХОДНОЙ ЛАТУННЫЙ Ф20	ИБ 6БК	ШТ.	796		371222004		12	
2	Ф25	КАТАЛОГ ЦКБА	ШТ.	796		371222005		2	
3	КРАН РЕГУЛИРУЮЩИЙ ПРОХОДНОЙ ДРОССЕЛЬНЫЙ ЛАТУННЫЙ Ф20	КРА, КАТАЛОГ ЦКБА	ШТ.	796		371222019		22	
4	КРАН ПРИБНО-СПУСКНОЙ САЛЬНИКОВЫЙ ЛАТУННЫЙ ИСП.3 Ф20	10Б 19БК	ШТ.	796		3712215020		14	
5	КРАН ДЛЯ ВЫПУСКА ВОЗДУХА (ТИПА МАЕВСКОГО) 14М		ШТ.	796		3712213006		38	
ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ									
1.	РЕГУЛИРУЮЩИЙ КЛАПАН РТ-2217-5-ДП40	Ф40	ШТ.	796				1	
в.	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ	Ф20	ШТ.	796		3732111028		2	
3.		Ф25	ШТ.	796		3732121030		5	
4.	ЗАДВИЖКА ПАРАЛЛЕЛЬНАЯ	Ф50	ШТ.	796		3721151004		4	
5.	КРАН ПРИБКОВЫЙ ПРОХОДНОЙ ЛАТУННЫЙ	Ф15	ШТ.	796		3712222003		2	
6.	МАНОМЕТР МТП 160-16	ГОСТ 2405-80	ШТ.	796				4	
7.	КОНТРОЛЬНЫЙ КРАН	14М 1-76	ШТ.	796				4	
8.	ТЕРМОМЕТР ТЕХНИЧЕСКИЙ 1-СП-240-66	ГОСТ 2823-73	ШТ.	796				4	
9.	ОПРАВА ДЛЯ ТЕРМОМЕТРА ПП-250-63-160	ГОСТ 3029-75	ШТ.	796				4	
10.	ГРЯЗЕВИК	Ф40	ШТ.	796				4	
11.	ВОДОСЧЕТЧИК КРЫЛЬЧАТЫЙ	ГОСТ 14167-76	ШТ.	796				2	
								1	

ПРИВЯЗАН:

ИНВ. И ПОС. ПОДПИСЬ И ДАТА ВВОДА ИНВ. И

Т. №218-1-0353-86 АЛЬБОМ III СО

ДЕТСКИЕ ЯСЛИ-САД НА 50 МЕСТ С УВЕЛИЧЕН-
ЕМ КОЛИЧЕСТВА МЕСТ НА ЛЕТНИЙ ПЕРИОД ДО 95

СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДО-
ВАННЯ

СТАВКА ЛИСТ ЛАНТОВ
Р 1

КБ ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОНУ
ИМ. А.А. ЯКУШЕВА

Н. КОНТ. МАРКЧУК
ЗАВ. ОТФ. ФРЕЙДИН
ГА. КОНС. МАРКЧУК
РУК. БР. БОБРИНЦЕВА

Альбом №

Т. № 218-1-0353-86

№№ и подписание и дата выдачи инв.

Пози- ция	Наименование и техническая характеристика оборудова- ния и материалы. Завод-изготовитель (для импортного обо- рудование) - страна, фирма)	Тип, марка оборудования обозначение документа и опросного листа	Единица измерения		Код завода изготови- теля	Код оборудова- ния, матери- ала	Цена единицы тыс. руб.	Колл- чест- во	Масса единицы оборудо- вания кг
			Наиме- нова- ние	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	12 Клапан регулирующий с исполнительным механизмом								
		Ф 25	25 4 939 ИЖ 39	шт.	796			1	
			468060-025-07						
	Вентиляция		И70-063163-025						
	1 Агрегат вентиляторный, компл.:		А 4 105-2						
	А. Вентилятор центробежный, исполнение 1, положение		ВЦ 4-70-4-03	шт.	796			1	
	Б. Электродвигатель 1500 об/мин N=1,1 кВт		4 А 30 А 4	шт.	796			1	
	В. Виброизолятор		Д В 39	шт.	796			1	
	2 Калорифер пластинчатый КВБ-6		КВБ-6	шт.	796			1	
	3 Клапан воздушный утепленный с электроприводом		КВУ 600/100 ОА	шт.	796			1	
			МЭ 0 63 25-025						
	4. Фильтр ячеиковый воздушный		Ф Я 8	шт.	796			3	
	5. Осевой вентилятор "САМАЛ"			шт.	796			3	
	6. Радиальный крышный вентилятор		ВКР 4.0025.6	шт.	796			2	

ПРИВЯЗАН:

ИНВ. №

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа. И опросного листа	Единица измерения		Код завода-изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы руб.	Количество	Масса единицы оборудования кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Оборудование и материалы, поставляемые подрядчиком								
	Отопление								
	1. Радиатор отопительный чугунный $t_n = -20^\circ C$	М 140 А 0	ЭКМ	084				118,3	
		ГОСТ 8690-75	СЕК					338	
	$t_n = -25^\circ C$		ЭКМ	084				123,9	
			СЕК					354	
	$t_n = -30^\circ C$		ЭКМ	084				122,95	
			СЕК					357	
	$t_n = -35^\circ C$		ЭКМ	084				116,2	
			СЕК					332	
	$t_n = -40^\circ C$		ЭКМ	084				123,55	
			СЕК					353	
	Трубопровода из легких водогазопроводных труб по ГОСТ 3262-76*)								
	$\Phi 20$		М	006				275	
	$\Phi 25$		М	006				65	
	$\Phi 32$		М	006				80	
	$\Phi 40$		М	006				20	
	Кронштейн радиаторный $t_n = -20^\circ C$	ОП.5	ШТ.	796				187	
	$t_n = -25^\circ C$	4.904-69 В.1	ШТ.	796				201	
	$t_n = -30^\circ C$		ШТ.	796				204	
	$t_n = -35^\circ C$		ШТ.	796				181	
	$t_n = -40^\circ C$		ШТ.	796				201	
	Кронштейн для водогазопроводных труб $\Phi 20$	ТПЗ-01	ШТ.	796				113	

ПРИВЯЗАН:

ИНВ. N			

Т.П.Р. 218-1-0573-86

Альбом III

Лист
3

АЛЬБОМ III

Т. № 248 - 1-0353 - 86

с

2

ИМБ. И ПОД. ПОДАТЬСЯ НА ДАТУ ВЗАИМ. ИМБ. И

ПОЗИ- ЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБОРУДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛОВ. ЗАВОД-ИЗГОТОВИТЕЛЬ (ДЛЯ ИМПОРТНОГО ОБО- РУДОВАНИЯ - СТРАНА, ФИРМА)	ТИП, МАРКА ОБОРУДОВАНИЯ ОБОЗНАЧЕНИЕ ДОКУМЕНТА, И ОПРОСНОГО ЛИСТА	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ		КОД ЗАВОДА- ИЗГОТОВИ- ТЕЛЯ	КОД ОБОРУДО- ВАНИЯ МАТЕРИАЛА	ЦЕНА ЕДИНИЦЫ ТЫС. РУБ.	КОЛИ- ЧЕСТВО	МАССА ЕДИНИЦЫ ОБОРУДО- ВАНИЯ КГ
			НАИМЕ- НОВА- НИЕ	КОД					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Ф 25	ТПЗ-02	ШТ	796				23	
	Ф 32	ТПЗ-03	ШТ.	796				27	
	Ф 40	ТПЗ-04	ШТ	796				6	
КОНСТРУКЦИЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННАЯ, КОМПЛ:									
	А. АНТИКОРРОЗИОННОЕ ПОКРЫТИЕ ФОЛЬГОНЗОЛОМ	ГОСТ 20429-75	М ²	055				19	
	Б. ИЗДЕЛИЯ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ		М ³	113				10	
	В. СТЕКЛОТКАНЬ МАРКИ СТФ	ТУ-84-481-74	М ²	055				53	
ОКРАСКА ТРУБ И РАДИАТОРОВ МАСЛЯНОЙ КРАСКОЙ									
	тн = -20°С	ГОСТ 8292-75	М ²	055				182	
	тн = -25°С		М ²	055				187	
	тн = -30°С		М ²	055				186	
	тн = -35°С		М ²	055				180	
	тн = -40°С		М ²	055				187	
ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ									
ТРУБОПРОВОД ИЗ ЛЕГКИХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ПО									
	ГОСТ 3262-75*)								
	Ф 40		М	006				11	
	Ф 20		М	006				5	
	Ф 40	ТПЗ-04	ШТ	796				10	
КОНСТРУКЦИЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННАЯ, КОМПЛ. :									
	А. АНТИКОРРОЗИОННЫЕ ПОКРЫТИЯ ФОЛЬГОНЗОЛОМ	ГОСТ 20429-75	М ²	055				2.0	
	Б. ИЗДЕЛИЯ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ		М ³	113				0.1	

ПРИВЯЗАН

ИМБ N

Т. № 248 - 1-0353 - 86

АЛЬБОМ III СО

ЛИСТ

4

21484-03

ПОЗИЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБОРУДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛА. ЗАВОД-ИЗГОТОВИТЕЛЬ (ДЛЯ ИМПОРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ)-СТРАНА, ФИРМА)	ТИП, МАРКА ОБОРУДОВАНИЯ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД ЗАВОДА-ИЗГОТОВИТЕЛЯ	КОД ОБОРУДОВАНИЯ, МАТЕРИАЛА	ЦЕНА ЕДИНИЦЫ ТЫС. РУБ	КОЛИЧЕСТВО	МАССА ЕДИНИЦЫ ОБОРУДОВАНИЯ КГ
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	В. СТЕКЛОТКАНЬ. МАРКИ СТО	ТУ-84-481-74	М ²	055				5,0
	ОКРАСКА ТРУБ. МАСЛЯНОЙ КРАСКОЙ.	ГОСТ 8292-75	М ²	055				5,0
	ВЕНТИЛЯЦИЯ:							
	ДВЕРЬ ГЕРМЕТИЧЕСКАЯ УТЕПЛЕННАЯ.	Ду 1,25x0,5	ШТ	796				3
	ДВЕРЬ ГЕРМЕТИЧЕСКАЯ, НЕУТЕПЛЕННАЯ.	Ду 1,25x0,5		796				1
		5,904-4						
	ВСТАВКА ГИБКАЯ, ВВ-19		ШТ.	796				1
	ВН-12		ШТ	796				1
	ПОДСТАВКА, ПОД: КАЛРИФЕР.	4,904-25	ШТ	796				
	РЕШЕТКА, ШЕЛЕВАЯ РЕГУЛИРУЮЩАЯ	Р 150						10
		Р 200						11
	ВОЗДУХОВОД ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ, КРОВЕЛЬНОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ							
	СТАЛИ ПО ГОСТ-19904-74.							
	S=0,5							
	S=250x250.		М	006				18,0
	ВОЗДУХОВОД ИЗ АЦЦИДНЫХ ЛАНТ							
	150x150		М	006				5
	150x200		М	006				25

ПРИВЯЗАН:

ИНВ N			

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования	Единица измерения		Код завода-изготовителя	Код оборудования	Цена единицы тыс. руб.	Кол-чество	Масса единицы оборудования кг.
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	200 x 200		М	006				10	
	300 x 300		М	006				8	
	300 x 400		М	006				7	
	400 x 500		М	006				17	
	Кронштейн для воздухопроводов	Уголок 40 x 40 x 4	М	006				15	
	Конструкция теплоизоляционная, компл.:								
	А. Антикоррозионное покрытие масляной краской	ГОСТ 8292-74	М ²	055				37	
	Б. Изделия из минеральной ваты		М ³	113				1,3	
	В. Стеклоткань марки СТФ	ТУ-84-481-74	М ²	055				44	
	Окраска воздухопроводов масляной краской	ГОСТ 8292-75	М ²	055				97	

ПРИВЯЗАН

Т. ПР 218-1-0353-86 Альбом III СО

Лист
6

Госстрой СССР
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
Свердловский филиал
620062, г.Свердловск-62, ул.Чебышева,4
Заказ № 5111 № 21484-03 тираж 60
Сдано в печать 18.10 1987 г. цена 0.34