

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.п.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

В.А.БОЛТНИНСКИЙ

Мит
А.В.ИВАНОВСКИЙ

Альбом V

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

АЛЬБОМ III

Т. №28. 1-0353. 86

ИНВ. И 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-ИЗГОТОВИТЕЛЯ	КОД ОБОРУДОВАНИЯ, МАТЕРИАЛА	ЦЕНА ЕДИНИЦЫ ТЫС. РУБ.	КОЛИЧЕСТВО	МАССА ЕДИНИЦЫ ОБОРУДОВАНИЯ, КГ
			НАИМЕНОВАНИЕ	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	15К4 18П	ШТ.	796		3732111028		2	
3.	Ф25	КАТАЛОГ ЦКБА	ШТ.	796		3732121030		5	
4.	ЗАДВИЖКА ПАРАЛЛЕЛЬНАЯ Ф50	304 6БР	ШТ.	796		3721151004		4	
5.	КРАН ПРИБКОВЫЙ ПРОХОДНОЙ ЛАТУННЫЙ Ф15	ИБ 6БК	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 1-5П-240-66	ГОСТ 2823-73	ШТ.	796				4	
9.	ОПРАВА ДЛЯ ТЕРМОМЕТРА 1П-250-63-160	ГОСТ 3029-75	ШТ.	796				4	
10.	ГРЯЗЕВИК Ф40	4903-10 68	ШТ.	796				4	
11.	ВОДОСЧЕТЧИК КРЫЛЬЧАТЫЙ	ГОСТ 14167-76	ШТ.	796				2	
								1	

ПРИВЯЗАН:

ИНВ. И ПОДПИСЬ И ДАТА ВВОДА ИНВ. И

Т. №218-1-0353-86 АЛЬБОМ III СО

ДЕТСКИЕ ЯСЛИ-САД НА 50 МЕСТ С УВЕЛИЧЕННЫМ КОЛИЧЕСТВОМ МЕСТ НА ЛЕТНИЙ ПЕРИОД ДО 95

СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

СТАВКА ЛИСТ ЛАСТОВ

Р 1

КБ ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОНУ ИМ. А.А. ЯКУШЕВА

И. КОТЛ. МАРКЧУККИ
 ЗАВ. ОТФ. ФРЕЙДИН
 ГА. КОНС. МАРКЧУККИ
 РУК. БР. БОБРИНОВА

Альбом №

Т. № 218-1-0353-86

№№ и количества материалов

Пози- ция	Наименование и техническая характеристика оборудова- ния и материалы. Завод-изготовитель (для импортного обо- рудования-страна, фирма)	Тип, марка оборудования обозначение документа и опросного листа		Единица измерения наиме- нова- ние		Код завода изготови- теля	Код оборудова- ния, матери- ала	Цена единицы тыс. руб.	Колл- чест- во	Масса единицы оборудо- вания кг
		3	4	5	6					
1	2					6	7	8	9	10
	12 Клапан регулирующий с исполнительным механизмом									
		Ф 25	25 4 939 ИЖ39	шт.	796				1	
			468060-025-07							
	Вентиляция		И70-063163-025							
	1 Агрегат вентиляторный, компа.:		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 80 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	
			МЭД 63/25-025							
	4. Фильтр ячеичковый 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:

ИТВ N

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

ПОЗИЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБОРУДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛОВ. ЗАВОД-ИЗГОТОВИТЕЛЬ (ДЛЯ ИМПОРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ - СТРАНА, ФИРМА)	ТИП, МАРКА ОБОРУДОВАНИЯ ОБОЗНАЧЕНИЕ ДОКУМЕНТА, НОМЕРНОГО ЛИСТА	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ		КОД ЗАВОДА-ИЗГОТОВИТЕЛЯ	КОД ОБОРУДОВАНИЯ МАТЕРИАЛА	ЦЕНА ЕДИНИЦЫ ТЫС. РУБ.	КОЛИЧЕСТВО	МАССА ЕДИНИЦЫ ОБОРУДОВАНИЯ КГ
			НАИМЕНОВАНИЕ	КОД					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	φ 25	ТПЗ-02	ШТ	796				23	
	φ 32	ТПЗ-03	ШТ.	796				27	
	φ 40	ТПЗ-04	ШТ	796				6	
КОНСТРУКЦИЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННАЯ, КОМПЛ:									
	А. АНТИКОРРОЗИОННОЕ ПОКРЫТИЕ ФОЛЬГОИЗОЛОМ		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								
	t _n = -20° С		ГОСТ 8092-75	м ²	055			182	
	t _n = -25° С			м ²	055			187	
	t _n = -30° С			м ²	055			186	
	t _n = -35° С			м ²	055			180	
	t _n = -40° С			м ²	055			187	
ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ									
	ТРУБОПРОВОД ИЗ ЛЕГКИХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ПО ГОСТ 3262-75*)								
	φ 40			М	006			11	
	φ 20			М	006			5	
	φ 40	ТПЗ-04	ШТ	796				10	
КОНСТРУКЦИЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННАЯ, КОМПЛ. :									
	А. АНТИКОРРОЗИОННЫЕ ПОКРЫТИЯ ФОЛЬГОИЗОЛОМ		ГОСТ 20429-75	м ²	055			2.0	
	Б. ИЗДЕЛИЯ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ			м ³	113			0.1	

ПРИВЯЗАН

ИНВ №

Т. № 218-1-0353-86

АЛЬБОМ III СЧ

ЛИСТ
4

21484-03

ПОЗИЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБОРУДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛА. ЗАВОД-ИЗГОТОВИТЕЛЬ (ДЛЯ ИМПОРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ)-СТРАНА, ФИРМА)	ТИП, МАРКА ОБОРУДОВАНИЯ	МАРКА ДОКУМЕНТА И ОПРОСНОГО ЛИСТА.	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ КОДА	КОД ЗАВОДА-ИЗГОТОВИТЕЛЯ	КОД ОБОРУДОВАНИЯ, МАТЕРИАЛА	ЦЕНА ЕДИНИЦЫ ТЫС. РУБ	КОЛИЧЕСТВО	МАССА ЕДИНИЦЫ ОБОРУДОВАНИЯ КГ
1	2	3	4	5		6	7	8	9	10
	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 АЦИДАНЫХ ЛАНТ									
	150x150			М	006				5	
	150x200			М	006				25	

ПРИВЯЗАН:

ИНВ. И				

Т.П.Р.218-1-0353-86 АЛБЕОМ III СО

Лист
5

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 ТЫС. РУБ.	КОЛ-ВО ЕДИНИЦ	МАССА ЕДИНИЦЫ ОБОРУДОВАНИЯ КГ
			НАИМЕНОВАНИЕ	КОД					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	200x200		М	006				10	
	300x300		М	006				8	
	300x600		М	006				7	
	400x500		М	006				17	
	КРОНШТЕЙН ДЛЯ ВОЗДУХОВОДОВ	УГОЛОК 40x40x4	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 ВОЗДУХОВОДОВ МАСЛЯНОЙ КРАСКОЙ	ГОСТ 8292-75	М ²	055				97	

ПРИВЯЗАН

ИЗВ. N

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