



КОМПЛЕКСНАЯ СЕРИЯ 25 - ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ  
 КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 100 - 25 - 52.85

ОДНОЭТАЖНЫЙ ОДНОКВАРТИРНЫЙ  
 3 КОМНАТНЫЙ ЖИЛОЙ ДОМ  
 С МОНОЛИТНЫМИ НАРУЖНЫМИ СТЕНАМИ  
 СОСТАВ ПРОЕКТА

Альбом I Часть 1 Архитектурно-строительные чертежи.

Альбом I Часть 2 Санитарно-технические и электротехнические чертежи

Альбом I Часть 3 Сметы

Альбом I Часть 4 Спецификация оборудования

Альбом I Часть 5 Ведомости потребности в материалах

© ЦИТП Госстроя СССР, 1988

РАЗРАБОТКА КБ ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОНУ ИМ. А. А. ЯКУШЕВА	ПРОЕКТ УТВЕРЖДЕН ГОССТРОЕМ РСФСР ПИСЬМОМ №17-12/808 ОТ 20.05.85г.		ПРИВЯЗАН	
НАЧАЛЬНИК КБ <i>В. Болтинский</i> ГЛ. ИНЖЕНЕР КБ <i>П. Афанасьев</i>	РАБОЧИЕ ЧЕРТЕЖИ ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ КБ ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОНУ ИМ. А. А. ЯКУШЕВА ПРИКАЗ № 119 от 27.07.85г.			
		ИВБ. №		

## ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

Лист	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	СТР.	ПРИМЕЧАНИЕ
1÷3	181-25-8/1.2	СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ ПО ЧЕРТЕЖАМ МАРКИОВ.	7-9	
1÷3	181-25-8/1.2	СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВА- НИЯ ПО ЧЕРТЕЖАМ МАРКИ ВКГ.1	6-8	
1÷4	181-25-8/1.2	СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ ПО ЧЕРТЕЖАМ МАРКИ Э.1-1.	9-12	

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель для импортного оборудования - страна, фирма.	Тип, марка оборудования. Обозначение документа № опросного 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 И МАТЕРИАЛЫ ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ									
ОТОПЛЕНИЕ									
1	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ Ø 15	15кч 18п	шт	796		3732 И1027		10	0.7
	Ø 20	КАТАЛОГ ЦКБА	шт	796		3732 И1 027		2	0.9
2	КРАН САЛЫНКОВЫЙ МУФТОВЫЙ Ø 15	116 66к ЦКБА	шт	796		371222203		4	0.32
3	КРАН ПРОХОДНОЙ ДВОЙНОЙ РЕГУЛИРОВКИ МУФТОВЫЙ ЛАТУННЫЙ Ø 15	КРА КАТАЛОГ ЦКБА	шт	796		3722222018		4	0.33
4	МАНОМЕТР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ	ОБМ - 100	шт	796		4212131302		2	
5	ТЕРМОМЕТР ТЕХНИЧЕСКИЙ СТЕКЛЯННЫЙ РТУТНЫЙ П12 16066 Н2	ГОСТ 2823-73*	шт	796		4321221108		2	
6	ГРЯЗЕВИК Т34.01 Ø 40	4.903-10В.8	шт	796		493221		2	15.8
7	КРАН ДЛЯ ВЫПУСКА ВОЗДУХА /ТИПА МАЕВСКОГО/ 14 м1	СТ.Д.7073 В	шт	796		3712213006		8	
8	ВОДОСЧЕТЧИК КРЫЛЬЧАТЫЙ Ø 32	ВКМС-Г	шт	796		421320		1	8
		ГОСТ 14167-76							
ВЕНТИЛЯЦИЯ									
1	ВЕНТИЛЯТОР ВЫТЯЖНОЙ КАНАЛЬНЫЙ	ВК-6УЧ	шт	796				1	16

ПРИВЯЗАН		
Шифр №	Т.п. 188-25-52.85 08	
И.КОНТР. ХОПЕР	СМОНОЛИТНЫМИ НАРУЖНЫМИ СТЕНАМИ	
ЗАВ.ОТД. ФРЕЙДИЧ	СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ МАРКУ 08	
КА.КОНСТ. МАРКУЦКИЙ	СТАВЛЯ	ЛИСТ
ВЕД.ИНЖ. ЦИГАНОВА	1	1
	КЕ по железобетону Ш.М. А.А. ЯКУШЕВА	

ДАВЛОМ Г 44

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. завод - изготовитель для импортного оборудования - страна, фирма	Тип, марка оборудования, значение документа и № опростоволиста	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 и материалы, поставляемые подрядчиком.								
<b>Отопление</b>									
1.	Радиатор отопительный чугунный $t_n = -20^\circ C$	м.м. 140x10"	ЭКМ	084		493511		25,9	
		ГОСТ 8690-75 <sup>1)</sup>	СЕКЦ					74	7,8
	$t_n = -25^\circ C$		ЭКМ	084		493511		26,3	
			СЕКЦ					75	7,8
	$t_n = -30^\circ C$		ЭКМ	084		493511		26,3	
			СЕКЦ					75	7,8
	$t_n = 35^\circ C$		ЭКМ	084		493511		25,2	
			СЕКЦ					72	7,8
	$t_n = -40^\circ C$		ЭКМ	084		493511		26,7	
			СЕКЦ					76	7,8
2.	Трубопровод из водогазопроводных легких труб по ГОСТ 3262-75								
	$\varnothing 15$		м	006		138500		22	1,16
	$\varnothing 20$		м	006		138500		18	1,5
	$\varnothing 25$					138500		14	2,12
3.	Кронштейн для водогазопроводных труб $\varnothing 15$	ТПЗ	шт	796				10	0,049
		4.904-69							

Шифр под подписью и дата вкл. инв.

Шифр под подписью и дата вкл. инв.			Привязан:		
Шифр №			Т.п. 188-25-52.85 08		
Исполнитель			С монолитными наружными стенами		
Исполн.	Холер	<i>Холер</i>	Спецификация оборудования	Лист 1	Листов 2
Зав. от.	Фрейдлин	<i>Фрейдлин</i>	по рабочим чертежам	К по железобетону	
Гл. кон. пр.	Маркуцкий	<i>Маркуцкий</i>	марку 08	И.А.А. Якушева	
Вед. инж.	Игнатова	<i>Игнатова</i>			

Пози- ция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель / для импортного оборудования- страна, фирма /	Тип, марка оборудования (Обозначение до- кумента и № оп- росного листа)	Единица измерения		Код завода- изготовите- ля	Код оборудования, материала	Цена единицы тыс. руб	Колл- чество	Масса едн- ицы обору- дования кг
			Или- мемо- рианс	код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Ø 20	ТПЗ-01	шт	796				6	0.054
	Ø 25	ТПЗ-02	шт	796				5	0.096
4	Крошители для чугунных радиаторов $t_{н} = -20^{\circ}\text{C}$	2КСО П1	шт	796				22	0.22
	$t_{н} = -25^{\circ}\text{C}$	4.904.69	шт	796				23	0.22
	$t_{н} = -30^{\circ}\text{C}$		шт	796				23	0.22
	$t_{н} = -35^{\circ}\text{C}$		шт	796				22	0.22
	$t_{н} = -40^{\circ}\text{C}$		шт	796				23	0.22
6	Конструкция теплоизоляционная $\delta = 30\text{мм}$ , компл. а. Антикоррозийное покрытие фальгунзолом б. Изделия из минеральной ваты в. Стеклоткань марки СТФ вентиляция	ГОСТ 20429-75 ТУ-84-481-74	м <sup>2</sup> м <sup>3</sup> м <sup>2</sup>	055 113 055		577451 576110 576300		3.4 0.14 8	
1	Воздуховод из оцинкованной кровельной стали по ГОСТ 19904-74 $\delta = 0.5\text{мм}$		м	006				1.5	2.8
2	Решетка вентиляционная пластмассовая 120x200		шт	796				3	

Шифр подл. Подпись и дата. Взам. инв.

ПРИВЯЗАН

Шифр			

Т.п. 188-25-52.85 08  
с монолитными наружными стенамиЛист  
2

21560-04 6

А.Л. Ч.4

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 материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование документа и номер вопроса листа	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком.									
Система В1									
1.	Вентиль запорный муфтовый чугунный	Ф 15	15К4 18Р2	шт	796	37 3211 1017		3(1)	
		Ф 25	ГОСТ 18161-72*	шт	796	37 3211 1019		2(2)	
2.	Кран яловочный	Ф 25	15К4 18Р2	шт	796	37 3211 1019		1(1)	
			ГОСТ 18161-72*						
Система Т3, Т4.									
1.	Вентиль запорный муфтовый бронзовый	Ф 15	15 Б1 БК	шт	796	37 1241 1002		2(2)	
		Ф 25		шт	796	37 1242 1002		2(1)	
Система Г1									
1.	Кран муфтовый латунный	Ф 15	11Б 10БК	шт	796	37 1222 2015		1(1)	
			ГОСТ 19612-74*						
2.	Кран муфтовый чугунный	Ф 15	11Ч 6БК	шт.	796			1(1)	
			ГОСТ 19193-73*						

Цифры, указанные в скобках, относятся к санкабинному варианту.

ИНВ.№			ПРИБЯЗАН		
ИНВ.№			188-25-52.85-8 кг, 1-1.СО		
НОРМ. КОНТР.	РЕПЧИНА	<i>Мас</i>	СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ ПО ЧЕРТЕЖАМ МАРКИ ВКГ		
ЗАВ. ОРГ.	ФРЕЙДЛИХ	<i>Мас</i>			
ГЛ. КОМП.	МОЛЧАНОВА	<i>Мас</i>			
СТ. ИЖ.	ТУЦНОВА	<i>Сус</i>			
СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ	Р	1	3
КБ			И.М.А.А. ЯКУШЕВА		

ИНВ.№ ПОДЛ. ПОДПИСЬ И ДАТА ВЗАМ. ИНВ.№

Альбом № I Ч. 4

позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа № опросного 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 И МАТЕРИАЛЫ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ПОЯРЯДЧИКОМ ОБОРУДОВАНИЕ.								
	1. Унитаз, компл:	ТП-КВ	шт	796		49 6523 H2I		1	
	а) бачок	ГОСТ 22847-77							
		БНК-БП	шт	796		49 6833 H11		1	
		ГОСТ 21485.5-76							
	2. Умывальник 550 X 420, компл :	тип II	шт	796		49 6233 H3I		1	
		ГОСТ 23759-79							
	а) сифон	СБПУВ	шт	796		49 4936 H11		1	
		ГОСТ 23412-79							
	3. Смеситель	СМ-УМ-ВКСЦ	шт	796		49 5115 H100		-	
		ГОСТ 19802-74*							
	4. Ванна, компл.:	ПВ-1	шт	796		49 4111 2311		1	
		ГОСТ 1154-80							
	а) сифон	СФ	шт	796		49 4911 1000		1	
		ГОСТ 23289-78							
	б) смеситель	СМ-ВУ-ШЛ.	шт.	796		49 5112 1511		1	
		ГОСТ 25809-83							
	5. Мойка, компл.:	МЧ-1-М	шт.	796		49 4321 H111		1 (1)	
		ГОСТ 7506-73*							
	а) сифон	СБПУВ	шт	796		49 4936 H111		1 (1)	
		ГОСТ 23412-79							
	б) смеситель	СМ-М-ВКСЦ	шт	796		49 5114 H100		1 (1)	
		ГОСТ 25809-83							

ИНВ. И ПОДА. ПОДПИСЬ ДАТА ВЗАИМ. ИНВ. №

ПРИВЯЗАН:			
ИНВ. №			

188-25-52.85 - ВКГ, 1-1. С. С. О

Лист 2



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	Количество	Масса единицы оборудования кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	6. ПЛИТА ГАЗОВАЯ	ПГ-4	шт	796		4858311001		1(1)	
		ГОСТ10798-77*							
	СИСТЕМА В1								
	1. ТРУБОПРОВОД ИЗ ЧУГУННЫХ ВОДОПРОВОДНЫХ ТРУБ Ø 65	ГОСТ9583-75	м	006		14 6100		5 (5)	
	2. ТРУБОПРОВОД ИЗ ЛЕГКИХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ Ø 15	ГОСТ3262-75*	м	006		13 8500		7(4) 2(2)	
	Ø 20		м	006		13 8500		—	
	Ø 25		м	006		13 8500		12(12) 12(12)	
	СИСТЕМА Т3,Т4								
	1. ТРУБОПРОВОД ИЗ ЛЕГКИХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ Ø 15	ГОСТ 3262-75*	м	006		13 8500		17(17) 10(10)	
	Ø 20		м	006		13 8500		—	
	Ø 25		м	006		13 8500		15(15) 10(10)	
	СИСТЕМА К1								
	1. ТРУБОПРОВОД ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ Ø 50	ГОСТ6942,3-80	м	006		49 2511		2(2)	
	Ø 100		м	006		49 2512		12(7)	
	2. ТРУБОПРОВОД ИЗ ЛЕГКИХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ Ø 40	ГОСТ3262-75*	м	006		13 8500		2	
	СИСТЕМА Г1								
	1. ТРУБОПРОВОД ИЗ ЛЕГКИХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ Ø 15	ГОСТ3262-75*	м	006		13 8500		7(7)	

В системах В1,Т3,Т4 в числителе указано  
общее количество труб, в знаменателе - количество  
труб, подлежащих изоляции

ПРИВЯЗАН:

ИНВ. №			

188-25-52.85 - В КГ.1-1.СО

Лист  
3

А.А.Г 4.4.

ПОЗИ- ЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБОРУДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛОВ. ЗАВОД- ИЗГОТОВИТЕЛЬ ДЛЯ ИМПОРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ- СТРАНА, ФИРМА	ТИП, МАРКА ОБО- РУДОВАНИЯ. Обоз- начение доку- мента и № оп- росного листа	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ		КОД ЗАВОДА- ИЗГОТОВИ- ТЕЛЯ	КОД ОБОРУДОВАНИЯ МАТЕРИАЛА	ЦЕНА ЕДИНИЦЫ ТЫС. РУБ.	КОЛИ- ЧЕСТВО	МАССА ЕДИНИЦЫ ОБОРУДОВА- НИЯ, КГ
			НАИМЕ- КОВА- НИЕ	КОД					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ.								
	1. ОБОРУДОВАНИЕ И ИЗДЕЛИЯ, РАСПРЕДЕЛЯЕМЫЕ ПО ЛИНИИ КОМПЛЕКТУЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ								
	1.1 ЭЛЕКТРОИЗДЕЛИЯ МЭП								
	1.1.1 Звонки электрические	З П- 220	шт.	796	346884		1		
	1.1.2 Кнопка к звонку	КЗ ПО	шт.	796	346429		1		
	1.2 ОБОРУДОВАНИЕ СВЕТОТЕХНИЧЕСКОЕ								
	1.2.1 Светильник подвесной пылезащищенный	НСП03-60-2УЗ	шт.	796	346111		1		
	1.2.2 Светильник настенный	НБ006-100	шт.	796	346111		6		

ИНВ. П. ПОДП. ПОДАЙЩИЙ И ДАТА. ВЗЯМ. ИНВ.

				Привязан:	
ИНВ. П.					
И. КОНТР. ХОПЕР		<i>Хопер</i>		Т.П. 188-25-52.85 9	
ЗАВ. ОТД. ФРЕЙДЛИН		<i>Фрейдлин</i>		С МОНОЛИТНЫМИ НАРУЖНЫМИ СТЕНАМИ	
Вед. инв. ПОЛЯНСКИЙ		<i>Полянский</i>		СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВА- НИЯ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ МАРКИ Э.1	
				СТАДИИ ЛИСТ ЛИСТОВ 1 4	
				КБ ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОНУ ИМ. А.А. ЯКУШЕВА	

А.И. Ч.А

Позиц.	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования)- страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначен. докум. и опрос. 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
	<b>1.3 КАБЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</b>								
	<b>1.3.1 Провод с алюминиевой поливинилхлоридной изоляцией: сечением 6 кв. мм</b>	АПВ-380В	км	0,08		3554330103		0,02	
	<b>1.3.2 Провод с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией: сечением 2х2,5 кв. мм</b>	АПВ-380В	км	0,08		355330101			
	<b>1.3.3 То же сечением 3х2,5 кв. мм</b>	АПВ-380В	км	0,08		355330104		0,3	
	<b>1.3.4 То же сечением 3х4 кв. мм</b>	АПВ-380В	км	0,08		355330102		0,15	
	<b>1.3.5 Провод с алюминиевой жилой с резиновой изоляцией, для прокладки непосредственно по деревянному основанию сечением 2х2,5 кв. мм</b>	АПР-660В	км	0,08		3551340601		0,025	
	<b>1.3.5 То же сечением 3х2,5 кв. мм</b>	АПР-660	км	0,08		3551340605		0,02	

ИНВ. И ПОДА. ПЛАТИС. НАТА ВЗАЛ. ИНВ. И

**ПРИВЯЗАН:**


ИНВ. И

Т.п. 188-25-52.85

21560-04

77

91-100

ЛИСТ  
2

А.А.Т. ч. 4

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка, оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода-изготовителя	Код оборудования материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	2. ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ, ПОСТАВЛЯЕМОЕ ПОДРЯДЧИКОМ								
	2.1 ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ								
	2.1.1 ПАТРОН ПОДВЕСНОЙ ПЛАСТМАССОВЫЙ	E27H12P-02	шт.	796		34 64 11		1	
	2.1.2 ПАТРОН НАСТЕННЫЙ ПЛАСТМАССОВЫЙ	E27P-02	шт.	796		34 64 11		1	
	2.1.3 ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, 6,3А	C-1-02-6/220	шт.	796		34 64 22		3	
	2.1.4 ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НА ДВЕ ЦЕПИ, 6,3А	C-2-02-6/220	шт.	796		34 64 22		3	
	2.1.5 ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ БРЫЗГОЗАЩИЩЕННЫЙ, 6,3А	C-1-1P44-17-6/220	шт.	796		34 64 21		6	
	2.1.6 РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, 6,3А	Pш-ц-2-С-02-6/220	шт.	796		34 64 43		9	
	2.1.7 РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НА ДВА НАПРАВЛЕНИЯ, 6,3А	2ш-рш-п-2-С-014/220	шт.	796		34 64 43		1	
	2.1.8 РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ТРЕТЬИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, 10А ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	Pш-ц-20-С-56-10/220	шт.	796		34 64 43		1	
	2.1.9 РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ СТРЕТЬИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 25А ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	Pш-ц-20-С-25/220	шт.	796		34 64 33		1	

ЛИСТ ПОДАРОК ДАТА ВЗАИМНЬ

ПРИВЯЗАН:			
ИНВ.Н			

Т.п. 188-25-52.85

Э-1-100 3

ЛЛ I ч 4

Позиция	НАИМЕНОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБОРУДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛОВ. ЗАВОД-ИЗГОТОВИТЕЛЬ (ДЛЯ ИМПОРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ - СТРАНА, ФИРМА)	ТИП, МАРКА ОБОРУДОВАНИЯ (Согласно начен. документам и опросного 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
	2.2. Электронизация заводов ГЭМ								
	2.2.1. Осветительный квартирный щиток	ЩК 210 УХЛ4	шт.	796		3434335141		1	
	2.2.2. Ящик	Ярп 11-301-32У3	шт.	796		3434 00		1	
	2.2.3 Ящик с понижающим трансформатором	ЯТП-0,25-21У3	шт.	796		3434335041		—	
	2.2.4 Розетка потолочная	РП (У 627М)	шт.	796		3464741511		6	
	2.2.5 Крюк для подвески люстр	У 623 УХЛ4	шт.	796		3464731311		6	
	2.2.6 ТО ЖЕ	У 625 УХЛ4	шт.	796		3464731321		—	
	2.2.7 Коробка для электроустановочных изделий	У 196 УХЛ3	шт.	796		3464742211		16	
	2.2.8 Коробка ответвительная	У 197 УХЛ4	шт.	796		3464742221		10	
	2.2.5 Крышка	кон-1	шт.	796		3464742741		20	
	2.2.10 Труба виниловая d= 25 мм	У 42 УХЛ3	шт.	796		3449654212		4	
	2.2.11 Втулка уплотнительная	У 292 УХЛ3	шт.	796		3449651201		—	
	2.2.12 Уголок соединительный	У 280 УХЛ3	шт.	796		3449654101		4	
	2.2.13 Муфта соединительная	У 439 УХЛ3	шт.	796		3449656412		2	
	2.2.14 Полоса потолочная	К 106 У2	шт.	796		3449616311		—	
	2.2.15 Указатель световой	СЗП-М42	шт.	796		3464745131		1	

ИНВ. И ПОДЛ. ПОДПИСЬ, И ДАТА (ВЗМ. И ВЗМ. И ВЗМ.)

Привязан:

ИНВ. И			

Т. п. 188 - 25 - 52.85

21560-04

31-100

Лист  
4

(13)