

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

186-214-9.87

ОДНОЭТАЖНЫЙ ОДНОКВАРТИРНЫЙ 3-КОМНАТНЫЙ ДОМ, СБЛОКИРОВАННЫЙ С
ХОЗПОСТРОЙКОЙ

АЛЬБОМ IУ

СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

22781-04

Отпускная цена
на момент реализации
указана в смет-накладной

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
186-214-9.87

ОДНОЭТАЖНЫЙ ОДНОКВАРТИРНЫЙ 3-КОМНАТНЫЙ ДОМ, СБЛОКИРОВАННЫЙ С
ХОЗПОСТРОЙКОЙ

АЛЬБОМ IУ
СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

Разработан проектным
институтом ЦНИИЭПграждансельстрой

Проект утвержден Госгражданстроем
Приказ № 308 от 4.II.81 г.

Главный инженер института
Начальник отдела инженерного
оборудования



М.Х.Атабаев



И.Г.Головкин

Типовой проект 186-214-9.87 Альбом 1У

СО Д Е Р Ж А Н И Е А Л Ь Б О М А

НА И М Е Н О В А Н И Е	О Б О З Н А Ч Е Н И Е	С Т Р .
Отопление и вентиляция (ОВ)	ОВ.СО	3
Водопровод и канализация (ВК)	ВК.СО	7
Газоснабжение (ГСВ)	ГСВ.СО	9
Электрооборудование (ЭО)	ЭО.СО	11
Связь и сигнализация (СС)	СС.СО	15

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
Оборудование и материалы, поставляемые подрядчиком									
Отопление (местное)									
	1. Котел, отопительный водогрейный чугунный КЧМ 2М-3 "Жарок-2"	ТУ21-26-253-							
		-84	шт	796				I	
	2. Водоподогреватель конструкции КиевНИИСТ		шт	796				I	
	3. Радиатор отопительный стальной	ГОСТ20335-74							
	панельный при Tн = -30°C							I,36	
								I	
	РСГ2-2-500-6-1,86		ЭКМ	084				10,56	
			шт	796				6	
	РСГ2-2-500-6-2,26		ЭКМ	084				8,74	
			шт	796				4	
	при Tн = -35°C								
	РСГ2-1-500-6-1,36		ЭКМ	084				I,36	
			шт	796				I	
	РСГ2-2-500-6-2,26		ЭКМ	084				13,6	
			шт	796				6	

Типовой проект
186-214-9.87
Альбом IV

Изм. № подл. Подпись и дата
Взам. инв №

Изм. №		Привязан			
И. конт. Крейнис		186-214-9.87			
И. отд. Головкин		ОВ.СО			
Гл. сп. Крейнис		Спецификация оборудования			
Рук. гр. Ухина				Стадия	Лист
Исполн. Казанская				Р	1
Провер. Ухина				Листов	4
		ЦНИИЭП граждансельстрой			

22781-04 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
	PCГ2-2-500-6-2,69		ЭКМ	084				8,07	
			ШТ	796				3	
	при Tн = - 35 °С*								
	PCГ2-I-500-6-I,36		ЭКМ	084				1,36	
			ШТ	796				I	
	PCГ2-2-500-6-I,86		ЭКМ	084				3,72	
			ШТ	796				2	
	PCГ2-2-500-2,26		ЭКМ	084				11,3	
			ШТ	796				5	
	PCГ2-2-500-6-2,69		ЭКМ	084				5,38	
			ШТ	796				2	
	при Tн = - 40 °С								
	PCГ2-I-500-6-I,36		ЭКМ	084				1,36	
			ШТ	796				I	
	PCГ2-2-500-6-2,26		ЭКМ	084				13,6	
			ШТ	796				6	
	PCГ2-2-500-6-2,69		ЭКМ	084				2,69	
			ШТ	796				I	
	PCГ2-2-500-6-3, II		ЭКМ	084				6,22	
			ШТ	796				2	
	4. Трубопровод из стальных водопроводных труб по								
	ГОСТ 3262-75	∅ 15x2,5	М	006				4	
		∅ 20x2,5	М	006				44	
		∅ 25x2,8	М	006				30	

* при тройном остеклении

Привязан			
Инд. №			

186 - 214 - 9.87

ОВ.СО

Лист
2

22781-04 5

Типовой проект
186-214-9.87
Альбом IV

Инд. № подл. Подпись и дата
Взам. инв. №

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
		∅ 32x2,8	м	006				24	
		∅ 40x3,0	м	006				9	
		∅ 50x3,0	м	006				10	
	5. Кран двойной регулировки	∅ 20	КРДЦ	шт	796			7	
			ТУ26-07-164-76						
	6. Вентиль запорный муфтовый	∅ 50	15кч18П2	шт	796			1	
			ГОСТ18161-72						
	7. Конструкция теплоизоляционная:		ОВН-2						
	а) битумный лак		ГОСТ6617-76	м2	055			2,5	
	б) теплоизоляционный шнур ∅ = 30 мм		ТУ36-1695-79	м3	113			0,12	
	в) стеклоткань		ТУ21-23-44-79	м2	055			5,23	
	8. Хомут для крепления трубопроводов		ТП-3	шт	796			40	
	9. Крепление стальных радиаторов		ОП-29	шт	796			40	
			4.904-69						
	10. Вертикальный воздухооборник		АИО11.000	шт	796			1	
			5.903-2в.1						
	Вентиляция								
	1. Решетка вентиляционная пластмассовая РВ 120x200		ГОСТ13448-82	шт	796			10	
	2. Воздуховод из асбестоцементного листа сеч. 150x200		ОВН - I	м	006			5,0	

Типовой проект
186-214-9.87
Альбом IV

Инд. № подл. Подпись и дата
Взам. инв. №

Привязан			
Инд. №			

186 - 214 - 9.87 ОВ.СО

Лист

3

22781-04 6

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
	Оборудование и материалы, поставляемые подрядчиком.								
	Вариант с чугунным радиатором								
	Отопление								
	I. Радиатор чугунный отопительный	МС-140							
	при Tн = -30°C	ГОСТ8690-75	экм	084				19,5	
			сек	796				63	
	при Tн= - 35 ⁰ С		экм	084				22,6	
			сек	796				73	
	при Tн= - 35 ⁰ С *		экм	084				21,7	
			сек	796				70	
	при Tн= - 40 ⁰ С		экм	084				24,8	
			сек	796				80	
	2. Крепление радиаторов	ОП-01	шт	796				30	
		4.904-69							

Типовой проект
 186-214-9.87
 Альбом IV

Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. №

* при тройном остеклении

Привязан			
Инв. №			

186-214-9.87

ОВ.СО

Лист
4

22781-04 7

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
Оборудование, поставляемое подрядчиком									
- VI -									
1. Вентиль запорный муфтовый		ГОСТ18722-73							
	ϕ 15	I548p2	шт	796		3722111010		5	
	ϕ 25		шт	796		3722121010		1	
2. Клапан обратный подъемный муфтовый		ГОСТ11823-74							
	ϕ 15	I6кчIIp	шт	796		3732311008		1	
3. Подводка полиэтиленовая к водоразборной арматуре $\ell=0,5\text{м}$		ТУ 400-28-							
		-I69-85	шт	796		4992751113		1	
4. Трубопровод из стальных водопроводных оцинкованных (легких) труб по ГОСТ 3262-75									
	ϕ 15		м	006		I3850I		15	
	ϕ 25		м	006		I3850I		I/I	

Типовой проект 186-214-9.87 АЛЬБОМ IV

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

I. В спецификации дробью указано:
в числителе - общее количество труб,
в знаменателе - количество труб, подлежащих изоляции

Привязан		
Инв. №		
Н. конт. Верховский		186 - 214 - 9.87 ВК.СО
Н. отд. Головкин		
Гл. сп. Молодкин		
Исполн. Филатова		
Провер. Молодкин		Спецификация оборудования
Стадия	Лист	Листов
Р	I	2
ЦНИИЭП граждансельстрой		

22781-04 8

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
	- ТЗ -								
	1. Смеситель для мойки См-М-ВКСЦР	ГОСТ25809-83	к-т	67I		495II4IIII		2	
	2. Смеситель общий для ванны и умывальника См-ВУ-Шлн	ГОСТ25809-83	к-т	67I		495II2I5II		I	
	3. Трубопровод из стальных водопроводных оцинкованных (легких) труб по ГОСТ 3262-75 ϕ I5		м	006		I3850I		I3	
	- КИ -								
	1. Унитаз "Компакт" с косым выпуском	ГОСТ22847-85	к-т	67I		4965I8II22		I	
	2. Ванна ПВ-I	ГОСТII54-89	к-т	67I		494II23II		I	
	3. Умывальник 550x420xI50	ГОСТ23759-85	к-т	67I		496238II3I		I	
	4. Мойка стальная эмалированная МС-I	ГОСТ24843-8I	к-т	67I		494322IIIO		2	
	5. Сифон бутылочный пластмассовый	ГОСТ234I2-79	к-т	67I		494936IIII		3	
	7. Трубопровод из пластмассовых канализационных труб по ГОСТ 22689.3-77 ϕ 50		м	006		4926II		7,0	
	ϕ I00		м	006		4926I3		I5,0	

Типовой проект
 186-214-9.87
 Альбом IV

Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. №

Привязан			
Инв. №			

186-214-9.87

ВК.00

Лист

2

22781-04 9

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
	Оборудование и материалы, поставляемые подрядчиком								
	При Тн минус 20°C (сжиженный газ)								
	1. Плита бытовая газовая 4-горелочная с духовым шкафом ПГ4	ГОСТ10798-85	шт	796		48583I		1	53,7
	2. Трубопровод из электросварных прямошовных труб из стали ВСТЗсп.4 по ГОСТ 10705-80 ϕ 18x2	ГОСТ10704-76	м	006		137300		8,5	0,79
	3. Кран натяжной газовый муфтовый Ду 15 мм Рр0,01МПА 11В126к	ГОСТ16155-70	шт	796		3712222015		1	0,25
	Соезглаварматура								
	4. Индивидуальная шкафная баллонная установка на 2 баллона УШ-2, в том числе:	Серия 5.905-							
	- шкаф - 1 шт;	-I3	к-т	67I		48586I2000		1	36,9
	- обвязка 2-баллонов с регулятором давления РДСГ-I-I,2								
	- 1 компл.								
	- баллон 3-50 - 1 шт;								
	- ключ - 1 шт.								
	При Тн минус 30°C, 40°C (сжиженный газ)								
	1. Плита бытовая газовая 4-горелочная с духовым шкафом ПГ4	ГОСТ10798-85	шт	796		48583I		1	53,7
	2. Установка газобаллонная, в том числе:								
	- баллон 3-50 3539-00 ВГО	ГОСТ15860-84	шт	796		36952I0000		1	22,0

Типовой проект
186-214-9.87
Альбом IV

Изн. № подл. Подпись и дата (Взам. инв. №)

Установка газовой плиты и баллонов осуществляется в соответствии с техническими условиями и по эскизам предприятия газового хозяйства

Привязан		
Изн. №		
186-214-9.87 ГСВ.СО		
Н.конт	Саламов	07-09-87
Н.отд	Головкин	07-09-87
Гл.сп.	Саламов	07-09-87
Спецификация оборудования		Стадия Лист Листов Р I 2
		ЦНИИЭП граждансельстрой

22781-04 10

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
	- регулятор давления РДСТ I-I,2	ГОСТ21805-83	шт	796		485882I2I2		I	0,6
	- рукав IOX19,0-IO	ГОСТ10362-76	м	006		2553I30000		0,6	0,6
	- хомут для баллона. УПП-2.0I.00 серии 5.905-IO, выпуск I		шт	796				I	0,8
Вариант (природный газ)									
	1. Плита бытовая газовая 4-плочная с духовым шкафом ПГ4	ГОСТ10798-85	шт	796		48583I		I	53,7
	2. Автоматика АПОК-I с газогорелочным устройством ТУ204 УССР I28-82 КПО "Киевкоммунтехника"								
	3. Трубопровод из электросварных прямошовных труб из стали Вст.Зсп4 по ГОСТ IO705-80 ϕ 18x2	ГОСТIO704-76	м	006		I37300		7,5	0,79
	4. То же, ϕ 25x2	ГОСТIO704-76	м	006		I37300		2	I,13
	5. Кран натяжной газовый муфтовый Ду I5мм Рр 0,0IMPA IIBI26к	ГОСТI6I55-70	шт	796		37I22220I5		2	0,25

Типовой проект
 186-214-9.87
 Альбом IV

Инв. № подл. Подпись и дата
 Взам. инв. №

Привязан			
Инв. №			

186 - 214 - 9.87
22781-04 И

Лист
ГСВ.СО
2

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
I. Электрооборудование и материалы, поставляемые заказчиком									
I.1. Комплектные устройства для распределения энергии при напряжении до 1000В									
	I. Шиток квартирный с счетчиком СО-И446	ЩКИ-8502УХЛЧ	к-т	67I		343433		I	
I.2. Комплектные устройства с предохранителями и выключателями									
	I. Ящик в пылерызгозащищенном исполнении с рубильником и предохранителями с плавкими вставками 2х35х1х15А	ЯРВМ-6I22	шт	796		343423		I	
I.3 Оборудование осветительное									
	1. Светильник потолочный	НПО20х60	шт	796		346I55		2	
	2. Светильник настенный	НВ007х60	шт	796		346I53		4	
	3. Номерной указатель дома		шт	796		346I2I		I	
	4. Лампа накаливания	Б220-40	шт	796		3466II2I06		I	
	5. Светильник подвесной пылезащищенный	НСП 02х100	шт	796		346III		I	
I.4. Кабельные изделия									
	1. Провод сечением 2х2,5 мм ²	АПРФ-660	м	006		355I340800		90	
	2. Провод сечением 3х2,5 мм ²	АПРФ-660	м	006		355I340800.		30	
	3. Кабель сечением 2х2,5 мм ²	АНРТ-660	м	006		352234III5		40	
	4. Кабель сечением 3х6 мм ²	АНРТ-660	м	006		352234II32		10	

Типовой проект
 186-214-9.87
 Альбом IV

Инв. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Привязан		
Инва №		
186-214-9.87		ЭО.СО
Н.конт Курочкин Н.ОИО Головкин Гл.сп. Курочкин Исполн Волкова Провер Крутова	Спецификация оборудования	Стадия Лист Листов Р.П. I 4
		ЦНИИЭП граждансельстрой

22781-04 12

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
	5. Кабель сечением 3x10 мм ²	АНРТ-660		006		352234II33		15	
	6. Кабель сечением 3x2,5 мм ²	АНРТ-660	м	006		352234II30		10	

Типовой проект
 186 - 214 - 9.87
 Альбом IV

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Привязан			
Инв №			

186 - 214 - 9.87 30.00

Лист
2

22781-04 13

Типовой проект
186-214-9.87
Альбом IV

Инв. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

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. Оборудование, поставляемое подрядчиком								
	2.1. Электроустановочные изделия								
	1. Патрон подвесной пластмассовый	инд.0104	шт	796		346411		1	
	2. Патрон наклонный пластмассовый	инд.0119	шт	796		346411		1	
	3. Клеммная колодка	СВ-2	шт	796		346410		3	
	4. Розетка штепсельная 2-х полюсная с 3-им заземляющим контактом для открытой установки 25А, 250В	РН-20-0-							
		-25/250	шт	796		346442		1	
	5. То же 10А, 250В	РН-20-0-							
		-10/250	шт	796		346442		1	
	6. Розетка штепсельная 2-х полюсная для открытой установки 6А, 250В	инд.0321	шт	796		346442		2	
	7. То же, сдвоенная	инд.0333	шт	796		346442		6	
	8. Блок электроустановочный на 1 розетку и 3 выключателя для открытой установки		шт	796		346471		1	
	9. Выключатель одноклавишный для открытой установки 6А, 250В	инд.0202	шт	796		346421		4	
	10. То же, сдвоенный	инд.0281	шт	796		346423		2	
	11. Выключатель бырозашитенный 6А, 250В	инд.0262	шт	796		346426		6	
	12. Звонок электрический 220В	ЗП-220	шт	796		346427		1	
	13. Кнопка звонковая	инд.0703	шт	796		346429		1	
	14. Клеммная колодка	СВ-3	шт	796		346410		2	
	Для варианта с расширенной возпостройкой добавить								
	1. Светильник настенный	НБ007х60	шт	796		346153		1	

Привязан
Инв. №

186-214-9.87 ЭО.СО

Лист 3

22781-04 14

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. Светильник подвесной пылезащищенный	НСПО2х100	шт	796		346III		3	
	3. Выключатель брызгозащищенный 6А, 250В	инд. 0262	шт	796		346426		4	
	4. Кабель сеч. 3х2,5	АНРГ-660	м	006		352234II30		5	
	5. То же, сеч. 2х2,5	АНРГ-660	м	006		352234III5		30	

Типовой проект
 186-214-9.87
 Альбом IV

Инв. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Привязан			
Инов №			

186 - 214 - 9.87 30.00

22781-04 15

Типовой проект
 186-214-9.87
 Альбом IV

Инв. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

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
I. Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком									
I. Телефонизация									
1.	Абонентское защитное устройство	A3Y-2							
		ГОСТ6524-75	шт	796		529500		I	
2. Радиофикация									
2	Абонентский трансформатор	TAMY-IOT							
		TV45-74-710 433-004TV	шт	796		529535		I	
3	Коробка распределительная	УК-2П							
		ГОСТ10040-75*	шт	796		529533			
4	Коробка ограничительная	УК-2Р							
		ГОСТ10040-75*	шт	796		529533		I	
5	Радиорозетка	РПВ-П							
		ГОСТ8659-78*	шт	796		529537		3	
3. Телевидение									
6	Унифицированное транзисторное телевизионное оборудование	OTY-2,2							
		TVOI-00I2-72	комп	67I		529530		I	

			Привязан		
Инв. №					
186-214-9.87 СС					
Н.конт. Бородкин				Исполн. Дихонина	
Н.отд. Головкин				Гл.сп. Бородкин	
Рук.гр. Логинова				Исполн. Дихонина	
Спецификация оборудования				Стадия Лист Листов	
				I 2	
ЦНИИЭП граждансельстрой					

22781-04 16

Формат А3

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
7	Антенная коробка	AK TY201 PCФCP II-264-78	шт	796		6574I4200		I	
8	Коробка распределительная телевизионная	YAP-6 ГОСТII2I6-83	шт	796		529533		I	
Ч. Кабельная продукция									
9	Провод телефонизации	ЛТВ 2x0.6 ГОСТ8I33-77	м	006		3575I2		6,0	
10	Провод радиотрансляционный	ПТДЖ 2xI.2 ГОСТ I0254	м	006		35778I		20,0	
11	Кабель телевизионный	PK-75-9-I3 ГОСТII326-I2 -79	м	006		3588I0		6,0	
II. Материалы, поставляемые подрядчиком									
1	Радиостойка	PC-I ГОСТ87I5-78*	шт	796		529746		I	
2	Антенна телевизионная	АТИВ I.I,2.I ГОСТII289-80*	шт	796		529532		I	
3	Стойка телефонная емк. Ix2	ГОСТ8046-75*	шт	796		529746		I	

Типовой проект
 186-214-9.87
 АЛЬБОМ IV

Инв. № подл. Подпись и дата
 Взам. инв №

Привязка			
Инв. №			

186 - 214 - 9.87 CC

22781-04 (17)

Лист
2