

П Е Р Е Ч Е Н Ь
СПЕЦИФИКАЦИЙ ОБОРУДОВАНИЯ

Стр.	Наименование основного комплекта рабочих чертежей	Обозначение спецификации	Проектная организация
3;4	Отопление и вентиляция	ОВ.СО	
5;6	Внутренние водопровод и канализация	ВК.СО	
7+9	Электрическое освещение	ЭО.СО1	
10;11	То же	ЭО.СО2	
12;13	То же	ЭО.СО3	
14+16	Связь и сигнализация	СС.СО	

ИНВ. № 1310/3

Привязан

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 заказчикам									
I. Печи электронагревательные серии ПЭТ									
	для температуры - 20°C	ПЭТ-4	шт	796		48633I0000		4	4,8
	- 30°C	ПЭТ-4	шт	796		48633I0000		7	4,8
	- 40°C	ПЭТ-4	шт	796		48633I0000		6	4,8
2. То же									
	для температуры - 20°C	ПЭТ-7	шт	796		48633I0000		3	3,5
	- 30°C	ПЭТ-7	шт	796		48633I0000		I	3,5
	- 40°C	ПЭТ-7	шт	796		48633I0000		4	3,5
3. То же									
	для температуры - 20°C	ПЭТ-9	шт	796		48633I0000		I	3,5
	- 30°C	ПЭТ-9	шт	796		48633I0000		I	3,5

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

Инва. №			Привязан		
Нач. АИСамсонова			ТП 501-7-6.87-ОВ.СО.		
Гл. спец Романов			Спецификация оборудования по чертежам основного комплекса марки "ОВ"		
Н.контр Литвинов			РП I 2		
ГАП Изаксон			Мосгипротранс		
ГИП Витальева					
ГУК.ПР Скуско					
Инж. Возилкина					

ИНВ. № 1310/3

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
II. Оборудование, поставляемое подрядчиком									
водопровод хозяйственно-питьевой									
I. Трубопровод из стальных водогазопроводных оцинкованных труб Ø 15 x 2,5		ГОСТ 3262-75	м	006		I38500		4	
2. То же Ø 50 x 3,0		ГОСТ 3262-75	м	006		I38500		9	
3. Трубопровод из стальных электросварных прямошовных труб Ø 273 x 4		ГОСТ 10704-76	м	006		I38300		5	27
Канализация бытовая									
I. Унитаз керамический с косым выпуском		ТП - КВ						I	27
		ГОСТ 22847-85	компл.	796		496323II2I		I	
2. Умывальник керамический прямоугольный без спинки 400 x 300 x 135 в комплекте с туалетным краном		Пр б С-I	компл.	796				I	
		ГОСТ 23759-85							
3. Трубопровод из чугунных канализационных труб Ду 50 x 1000		ГОСТ 6942.3-80	м	006		4925I111I3		I	
4. То же Ду 100 x 2000		ГОСТ 6942.3-80	м	006		4925I211I4		8	25
5. Трубопровод из чугунных напорных водопроводных труб Ду 100 x 4000		ГОСТ 5525-6I	м	006		I46I00		8	96
6. Трубопровод из стальных электросварных прямошовных труб Ø 375 x 4		ГОСТ 10704-76	м	006		I38300		8	32

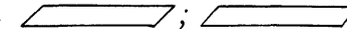
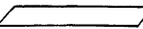
Инд. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Привязан			
Инд. №			

ИНВ. № 1310/3

ТП 50I-7-6.87-ВК.СО

Лист
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
Оборудование и материалы поставляемые заказчиком									
ЩО-I	1. Щиток осветительный на I2автоматов АЕ I03I-I с тепловыми расцепителями  ; 	ЯОУ-8502 ТУ16-536. 683-8I	шт	796		3434I40000		I	I5
	2. Шкаф управления наружным освещением	ЯУЭ-0963 см.лист 9	компл.	796		3434000000		I	I00
	3. Автоматический выключатель, трехполюсный с током расцепителя 50 А	АП50В-3МТ ТУ16.522.139-78	шт	796		342I400000		I	
	4. То же, двухполюсный с током расцепителя I,6 А	АП50В-2Т ТУ16.522.139-78	шт	796		342I400000		I	
	5. Счетчик электрический, трехфазный, прямоточный 380/220 В Номинальный ток 50 А	САЧ-И672П ТУ25-0I.I72-75	шт	796		4228000000		I	
	6. Шкаф управления, двухфидерный, номинальный ток каждого фидера I0 А, номинальное напряжение главной цепи 380 В, цепей управления 220	ШУБI04-03В2I ТУ16.10-536. 274-7I	шт	796		343I844000		I	44
	7. Пускатель магнитный в защищенном исполнении, нереверсивный	ПМЛ-III002A	шт	796		3427000000		2	

Дробь в графе 9 означает:
числитель - вариант на платформе 6 м,
знаменатель - вариант на платформе 9 м

ИНВ. № 1310/3

			Привязан								
Ина. №											
Гл. сп.	Глебин	<i>Глебин</i>	III 50I-7-6.87-Э0.СО.I								
Н. кон.	Немова	<i>Немова</i>									
Г.ИП	Дегтярева	<i>Дегтярева</i>	Спецификация оборудования								
Рук. гр	Файгенбаум	<i>Файгенбаум</i>									
Ст. инж	Тимофеева	<i>Тимофеева</i>	<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>Р</td> <td>I</td> <td>3</td> </tr> </table>			Стадия	Лист	Листов	Р	I	3
Стадия	Лист	Листов									
Р	I	3									
Ст. инж	Поляк	<i>Поляк</i>	Мосгипротранс								

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
	без теплового реле	ТВ16.664.							
		001-83							
	8. Датчик температуры биметаллический, с замыканием контакта при понижении температуры	Д ТКБ-53	шт	796		4211000000		2	
	9. Выключатель пакетный, двухполюсный; 220 В; 10 А	ПВ2-10/У41Р 30-Б	шт	796		3428290000		10	
		ОСТ16.0.526. 001-77							
	10. Светильник потолочный для 2 ^х люминесцентных ламп мощностью по 40 Вт	ЛП002-2х40	шт	796		3461124430		7	
		ГОСТ 6825-70							
	11. Светильник настенный для ламп накаливания до 100 Вт	НБ006х100/ Р20-01УХЛ1	шт	796		3461112810		4	
		ТВ16.535.825-74							
	12. Светильник консольный для ламп ДРЛ мощностью до 125 Вт	РКУ01-125/ 623-05-У1	шт	796		3461200000		6	8
		ТВ16-535.529-74							
	13. Лампа накаливания общего применения мощностью 60 Вт	Б215-225-60	шт	796		3466113108		5	
		ГОСТ 2239-79							
	14. Лампа люминесцентная мощностью 40 Вт	ЛБ40	шт	796		3467131101		15	
		ГОСТ 6825-74							
	15. Лампа ртутная мощностью 125 Вт	ДРЛ-125 /6/ ГОСТ 16354-77	шт	796		3467212101		7	9

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

Привязан			
Инд. №			

ИНВ. № 1310/3

ТП 501-7-6.87- 80. СО.1

Лист 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
	16. Стартер	80С-220	шт	796		3469220003		15	
		ГОСТ 8799-67							
	<u>Оборудование поставляемое подрядчиком</u>								
	1. Выключатель однополюсный для утопленной установки 220 В, 6,3 А	С-I-02-6/220	шт	796		3464000000		8	
		ГОСТ 7397-76							
	2. Выключатель однополюсный, брызгозащитный 6,3 А; 220 В	0-I-IP44-I7-6/220	шт	796		3464000000		1	
		ГОСТ 7397-76							
	3. Розетка штепсельная, двухполюсная, для утопленной установки 220В; 6,3 А	РЩ-Ц-2-05-6/220	шт	796		3464000000		3	
		ГОСТ 7396-76							
	4. Розетка штепсельная, двухполюсная, с заземляющими контактами, защищенная	РШ-Ц-20-0-0-I-10/220	шт	796		3464000000		6	
		ГОСТ 7396-76							
	5. Коробка ответвительная	У-994У2	шт	796		346474I2II		9	II
		ТУ36-24I5-8I							
	6. Провод с алюминиевыми жилами, сечением 2х2,5 кв.мм 380 В	АПТВ	м	006		3553330I0I		50	
		ГОСТ 6323-79							
	7. То же, сечением 3х2,5 кв.мм; 380 В	АПТВ	м	006		3553330I04		55	
		ГОСТ 6323-79							
	8. То же, сечением 1х2,5 кв.мм; 380 В	АПВ	м	006		355I330I0I		280	310
		ГОСТ 6323-79							
	9. Кабель с алюминиевыми жилами, сеч. 3х2,5 кв.мм 660 В	АВВГ-3х2,5	м	006		352222I1I7		32	
		ГОСТ I6442-80							

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

Привязан			
Ина. №			

ИНВ. № 1310/3

III 50I-7-6.87-30. CO.I

Лист 3

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
	<u>Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком</u>								
	I. Светильник консольный для ламп ДРЛ-125	РКВ01-125/ Б23-05-VI ТVI6-535. 529-74	шт	796		346I200000		5	
	2. Лампа ртутная мощностью 125 Вт	ДРЛ-125 /6/ ГОСТ 16354- -77	шт	796		34672I2I0I		6	

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

Инв. №		Привязан	
Инв. №		ТП	
Инв. №		50I-7-6.87-30. CO.3	
Сл. спец	Глебин	Спецификация оборудования Стадия: РП Лист: I Листов: 2 Мосгипротранс	
Н. конт	Немова		
ГИП	Дегтярева		
Рук. гр	Файгенбаум		
Ст. инж	Тимофеева		
Ст. инж	Поляк		

ИНВ. № 1310/3

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
		Обозначение документа и номер опросного листа	Наименование	Код	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
I. Оборудование, изделия и материалы поставляемые заказчиком										
I	I. Пункт промежуточный постанционной связи	ППС-П	шт	796		3185812137			I	
	МПС	44I.II.74								
		ТУЗ2ЦШ643-82								
2	2. Пункт промежуточный диспетчерской связи	ППС-Д	шт	796		3185812138			2	
	МПС	44I.II.75								
		ТУЗ2ЦШ643-82								
3	3. Щиток вводный	ЩВ	шт	796		3185854110			3	
	МПС	510.00.49								
4	4. Телефонный аппарат системы АТС	ТА-72М	шт	796		6654112600			I	
	Минпромсвязи	РР0.218.060ТУ								
5	5. Бокс кабельный междугородный	БМ I-I	шт	796		3185851112			I	
	Минпромсвязи	ГОСТ 23052-78								
8	6. Часы электрические вторичные односторонние	ВЧСИ-М2ПВ24р-	шт	796		4282720001			I	
	Минприбор	400-302к								
		ГОСТ 22527-77								
9	7. Часы электрические вторичные односторонние	ВЧСИ-М2ПВ24р-	шт	796		4282720007			2	50
		800-314к								

Инв. № подл. Подпись и дата. Изм. №

Привязан		
Инв. №		
Нач. отд. Профимов		
Л. спец. Финаков		
И. конт. Цвайг		
Т.П. Жаворонкова		
Гук. гр. Грушко		
Ст. инж. Мина		
III		501-7-6.87-СС. С0
Стадия	Лист	Листов
П1	I	3
Спецификация оборудования по чертежам основного комплекта марки СС Мосгипротранс		

ИНВ. № 1310/3

