





## СО Д Е Р Ж А Н И Е

Обозначение	Наименование	Стр.
ТХ СО	Спецификация оборудования	3-6
БК СО	Спецификация оборудования	7-13
ОВ СО	Спецификация оборудования	14-23
ЭМ СО	Спецификация оборудования	24-34
АОВ СО	Спецификация оборудования	35-43
СС СО	Спецификация оборудования	44-49

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			7	8	9	10
<u>Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком</u>									
<u>Стандартное оборудование</u>									
I	Кран подвесной N общ. = 2,24 кВт	I,0-I0,8-9-6-220в ГОСТ 7890-73	шт.	796		3I5725		I	I045,0
3	Тележка для перевозки агрегатов автомобилей. Грузоподъемность 700кг	ОПТ-7353	шт.	796		525I62		I	74,0
5	Подъемник гидравлический для грузовых автомобилей. Грузоподъемность 4000кг	П-II3	шт.	796		525I6I		I	I60,0
4	Бак для заправки тормозной жидкостью, Бмк. Юл. Габ.разм.с 265x253x365	326	шт.	796		45773300I2		I	6,I
9	Выпрямитель селеновый. Ив=30в; Iв=33,3А; N=IкВт	ВАКС-I-30	шт.	796		34I602		I	38,0

2/ЮЮ-04

3

Имя. №			Привязан		
Ст. инж.	Верхоглядова В.И.	20/11/85			
Рук. гр.	Селиверстов С.И.	21/11/85			
Н. спец.	Бордованский В.И.	21/11/85			
Нач. отд.	Антоновичев В.И.	21/11/85			
ГИП	Глезын В.И.	21/11/85			
Н. контр.	Антоновичев В.И.	21/11/85			
Ш 816-1-75.86			ТХ.СО		
Спецификация оборудования			Стандия	Лист	Листов
			Р	1	4
ЦИТЭПсельхозпром г. Иваново					

1	2 Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	3 Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	4 Единица измерения		6 Код завода - изготовителя	7 Код оборудования, материала	8 Цена единицы оборудования, тыс. руб.	9 Количество, до	10 Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
12	Станок настольный точношлифовальный. Диам. шр. = 150мм; N = 0,6кВт. Габ.разм.: 600x350x450	ЗБ631А	шт.	796		38I33I2I0I		I	20,0
17	Стенд для разборки и сборки двигателей. Габ.разм.: 1130x4400x4423	OP-5023	шт.	796		525II3I5II		I	650,0
18	Телашка инструментальная. Грузопод. 25кг. Габ.разм.: 660x365x945	70-7878-1004	шт.	796		525I62643I		I	50,0
21	Верстак слесарный. Габ.разм.: 1300x920x1400	OPT-5365	шт.	796		525I86		I	200,0
22	Пресс гидравлический. Усилие 10т.с.	2I53 M2	шт.	796		382200		I	130,0
23	Станок настольно-сверлильный вертикальный. N = 0,55кВт. Диаметр св. = 12мм. Габ.разм.: 770x370x820	2MI2	шт.	796		38I2I2I404		I	120,0
24	Передвижная установка для смазки и заправки N = 4кВт. Габ.разм.: 1450x840x1480	03-9902	шт.	796		525272666I		I	460,0
26	Электровулканизирующий аппарат. N = 0,97 кВт. Площ. вулк. 270x300 Габ.разм.: 405x350x630	6I40	шт.	796		4577720002		I	38,0

Примечание

Икс. №

21010-04

ТН 816-1-75.86

ТХ.СО

4

Лист

2

Копия по плану, количеству - для хранения, дата

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
27	Приспособление для монтажа и демонтажа шин. Днам. шин 10 - 16 дм. Произв. Юкол./ч	ОРТ-8923	шт.	796				1	32,0
29	Компрессор воздушный, поршневой, гаражный. Произв. 0,15 м3/мин. Габ.разм.: 750x350x550	П-0,15/10 Модель С 412	шт.	796		457734		1	65,0
6	Гайковерт для гаек колес N = 0,5кВт. Габ.разм.: 1200x650x1100	И-318	шт.	796		4577650029		1	90,0
20	Ванна моечная передвижная. Ёмк. 150л. Габ.разм.: 1250x620x960	ОМ-1316	шт.	796		5251226101		1	60,0
<u>Нестандартизированное оборудование</u>									
2	Ящик для песка. Габ.разм.: 500x500x1000	0304	шт.	796				1	40,0
8	Шкаф для хранения электролита. Габ.разм.: 490x440x1170	0207	шт.	796				1	46,0
10	Шкаф для зарядки аккумуляторов. Габ.разм.: 1100x800x2100	ШЗ.00.000 ЦИТЭсель-ховпром	шт.	796				1	60,0

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

Приказ			
Инв. №			

21010-04

5

ТН 816-1-75.86

ТХ.СО

Лист

3

## Альбом 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	Единицы 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	Подставка для узлов и агрегатов. Габ.разм.: I200x500xI50	0317 ЦИТЭП-сельхозпром	шт.	796				3	22,5
II	Подставка под оборудование. Габ.разм.: 820x700x830	0305	шт.	796				3	84,4
I3	Секция стеллажа. Габ.разм.: I500x300x600	0403	шт.	796				I	54,5
I4	Секция стеллажа. Габ.разм.: I500x400x600	0404	шт.	796				I	58,3
I5	Секция стеллажа. Габ.разм.: I500x600x600	0405	шт.	796				I	61,0
I9	Ларь для обтирочных материалов. Габ.разм.: I000x500x850	03I4	шт.	796				I	50,0
25	Верстак для ремонта шин. Габ.разм.: I250x750xI600	0I03	шт.	796				I	200,0
28	Ванна моечная передвижная ( для проверки камер). Габ.разм.: 900x720x820	05I0	шт.	796				I	88,0
I6	Шкаф для инструмента и монтажных принадлежностей. Габ.разм.: I600x430xI900	0202	шт.	796				I	I2I,0

Приложен

Имя, №			

2-1010-04

ТН 816-1-75.86

ТХ.СО

6

Лист

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			7	8	9	10
<u>Оборудование и материалы поставляемые заказчиком</u>									
<u>Водопровод</u>									
<u>хозяйственно-питьевой производственно-противопожарный</u>									
I	Счетчик крыльчатый холодной воды	УВК-20	шт	796		42I32I0I030		I	2,35
2	Манометр класс точности -I; диаметр корпуса -100мм; Ру=0,4МПа	ГОСТ 8625-75	шт.	796		42I2I3 I302		I	0,9
3	Кран пожарный		компл.	67I				3	15,68
	в/ вентиль пожарный с муфтой и палкой Л 50	Каталог ЦКБА I5кчIр	шт.	796		37 32I3I0I16		3	4,8
	б/ ствол пожарный ручной	ГОСТ 9923-80Б СРК-50-2,7	шт.	796		48 5482		3	2,0
	в/ головка соединительная муфтовая	ГОСТ 22I7-76 ГМ-50	шт.	796		48 5400		3	0,22

24010-04 7

				Принят				
Изм. №								
Вед. инж. Ладушкин								
Рук. груп. Соловьева								
Гл. спец. Юматов								
Нач. отд. Шляпкин								
Г.И.П. Глезин								
И.контр. Антонючева								
Ш 816-1-75.86						ВК.СО		
Спецификация оборудования						Студия	Лист	Листов
						Р	Т	7
ЦИТЭП сельхозпром г. Иваново								

ИЗМ. № 1



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
			Номенклатурное	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	г/ головка соединительная руляная	ГОСТ2217-76 ГР-50	шт.	796		48 5400		12	0,38
	д/ рукав пожарный напорный льяной ℓ=20м Д50	ГОСТ 472-75	шт.	796		8I 9323		3	7,9
4	Кран подъемный Д 25		компл.	67I				2	18,95
	а/ вентиль запорный муфтовый Д25	Каталог ЦКБА I5ч3р2	шт.	796		3722I2I0065		2	1,75
	б/ гайка соединительная Д 25	ГОСТ8959-75	шт.	796		I4 6200		2	0,4
	в/ рукав В (П)-10-25-36-У ℓ = 20м Д 25	ГОСТI8698-79	шт.	796		25 532I0503		2	16,8
5	Защелка чугунная параллельная с электродвигом Д 100	Каталог ЦКБА 30ч9066р	шт.	796		372II570057		1	75,0
6	Вентиль запорный муфтовый Д 15	I5ч3р	шт.	796		3722III0050		5	0,75
	Д 20	I5ч3р	шт.	796		3722I2I0056		2	0,9
	Д 25	I5ч3р	шт.	796		3722I2I0065		2	1,75
	Коричево водосмоленке	Каталог ЦКБА							
1	Вентиль запорный муфтовый Д 15	I5Б I6к	шт.	796		37I2III0020		1	0,38

№ п.п. по плану, Подпись и дата, Изм., инв. №

Привязан	
Име. №	

21010-04

8

ТН 816-1-75.86

ВК.СО

Лист 2



Порядк	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.	Кол-во	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<u>Оборудование поставляемое подрядчиком</u>								
	<u>Водопровод</u>								
	<u>Хозяйственно-питьевой производственно-противопожарный</u>								
I	Кран водоразборный Д 15	КВ 15	шт.	796		49513I 1III		I	0,3
2	Трубопровод из стальных водогазопроводных оцинкованных легких труб по ГОСТ 3262-75								
	Д 15		м	006		I3 850I		19	I,19
	Д 20		м	006		I3 850I		4	I,55
	Д 25		м	006		I3 850I		7	2,18
	Д 50		м	006		I3 850I		11	4,35
	Д 65		м	006		I3 850I		9	5,88
3	Трубопровод из чугунных напорных труб по ГОСТ 5525-61 Д 80		м	006		I4 6100		5	I7,2
	<u>Горячее водоснабжение</u>								
I	Смеситель для души	ГОСТ 19874-74							
		СМ-Д-оп	шт.	796		49 5113 I3II		I	

Имя, № года, Подпись и дата, Власт. подп. №

Принят	
Имя, №	

21010-04

10

ИИ 816-1-75.86

ВК.СО

Лист 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, материалы	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Трубопровод из стальных водопроводных оцинкованных листов								
	труб по ГОСТ 3262-75	Д 15	м	006		13 850I		14	1,19
		Д 20	м	006		13 850I		11	1,55
3	Изоляция трубопроводов	Д 20	м	006				11	
	а/ ШИ-100-1000.25.40 ГОСТ 23208-78		м3	113				0,088	
	б/ покровный слой		м2	055				3,63	
	<u>Канализация</u>								
	<u>Производственная</u>								
I	Трещ	ГОСТ 1811-81							
		T-100м	шт	796		49 47II		3	
2	Трубопровод из пластмассовых канализационных труб по ГОСТ 22689.0-77	Д 50	м	006		22 48II		9	
		Д 100	м	006		22 48II		26	
	<u>Бытовая</u>								
I	Унитаз	ГОСТ 22847-77							
		ТИ-КВ	компл.	67I		49 6523 II2I		I	

Листы (в порядке) (подписи и дата (подпись, дата)

Приказ			
Имс. №			

21010-04

ТИ 816-1-75.86

ВК.СО

11

Лист

5

Позиция	Наименование и технические характеристики 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	Умывальник	ГОСТ 23759-79							
		Прос-3-М	компл.	67I		49 4400		2	
	в/ сифон	ГОСТ 23412-79							
		СБШ	шт.	796				2	
	б/ смеситель	ГОСТ 19802-74							
		СМ-УМ-НВР	шт.	796		495115 1211		2	
3	Ванна ножная с плоским дном	ТУ21-01-88-67	компл.	67I				I	
	п/ сифон	ТУ21-26-146-76							
		КОЯ-15	шт.	796				I	
	б/ смеситель	ГОСТ19802-74							
		См-Ум-ВКОПР	шт.	796		49 5115		I	
4	Трап	ГОСТ 1811-81							
		T-50	шт.	796		49 4711		I	

Имя, № подразделения, Подпись и дата, Взам. инв. №

Привезен			
Име. №			

21010-04

12

III 816-1-75.86

ВК.СО

Лист

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
5	Трубопровод из пластмассовых канализационных труб по ГОСТ 226890-77								
	Д 50		м	006		22 48II		8	
	Д 100		м	006		22 48II		12	
	<u>Грязеотстойник с бензомаслоуловителем</u>								
I	Трубопровод из стальных бесшовных горячедеформированных труб по ГОСТ 8732-78								
	Д 108x4		м	006		13 1900		4,8	10,26
	Д 168x6		м	006		13 1900		3,5	23,97

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

Приказ			
Изм. №			

21040-04

13

ТП 816-1-75.86

БК.СО

Лист

7







Позиция	Наименование и технические характеристики 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
	Установка вентиляторная, поставка с виброизоляторами, компл.							I	
	а. Вентилятор центробежный из алюминиевых сплавов, положение 10° исполнение по искрозащите ИИ-01	В-Ц4-70-3,15	компл.	67I		48 6I2I		I	67,3
	L = 2160 м3/ч P = 1150 Па (115 кгс/ м2)								
	б. Электродвигатель 2850 об/мин 2,2квт исполнение по взрывозащите Пс-П1	В80В2						I	
	Агрегат вентиляторный, поставка с виброизоляторами, компл.	A4I05-2	компл.	67I		48 6I2I		I	83,0
	а. Вентилятор центробежный, исполнение I, положение Пр 270°	В-Ц4-70-4						I	
	с колесом I,05 Дном L = 3170 м3/ч P = 550 Па (55 кгс/ м2)								
	б. Электродвигатель 1400 об/мин I, IкВт	4A80A4						I	
	Агрегат вентиляторный, поставка с виброизоляторами, компл.	A5I05-2а	компл.	67I		48 6I2I		I	124,0
	а. Вентилятор центробежный, исполнение I, положение Пр90°	В-Ц4-70-5						I	
	с колесом I,05 Дном L = 7280 м3/ч P = 700 Па (70 кгс/ м2)								
	б. Электродвигатель I425 об/мин; 3,0кВт	4A100 A4						I	
	Вентилятор крышный радиальный, L = 4180 м3/ч P = 270 Па (27 кгс/ м2) с электродвигателем 920 об/мин. 0,75 кВт	ВКР500.4560I 4A80A6Y2	компл.	67I		48 6I7I		I	76,1
	Вентилятор крышный радиальный L = 3170 м3/ч P = 270 Па (27 кгс/ м2) с электродвигателем 920 об/мин 0,75кВт	ВКР5.004560I 4A80A6Y2	компл.	67I		48 6I7I		I	76,1

Имя, № года, Подпись и дата. Взам. инв. №

Примечан			
Имя, №			

21010-04  
гп 816-1-75.86  
-0В.СО  
16  
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
	Шнур теплоизоляционный ТУ 36-1695-79		м3	II3				0,43	
	Стеклоткань ТУ6-11-135-79		м2	055				17,7	
	<u>Теплоснабжение установок систем</u>								
	Трубопровод из водопроводных труб по ГОСТ 3262-75 Ф15		м	006				3	
	φ 25x2,8		м	006				2	
	φ 40x3,0		м	006				4	
	φ 50x3,0		м	006				6	
	Трубопровод из электросварных труб по ГОСТ 10704-76								
	φ 38x2,5		м	006				15	
	φ 57x2,5		м	006				10	
	Узел обвязки регулирующего клапана	5.903-1							
	УР 25/40	ОРК2.00.00-04	шт.	796				I	
	УР 40/65	ОРК2.00.00-07	шт.	796				I	
	Конструкция теплоизоляционная, комплект:	ОВН-10.00							
	Шнур теплоизоляционный ТУ36-1695-79		м3	II3				0,37	
	Стеклоткань ТУ 6-11-135-79		м2	055				14,5	

Име. № подл. Подпись и дата Изм. №

Принят			
Име. №			

21010-04

Лист 18

Т П 816-1-75.86

ОБ.СО

5





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
	Панель равномерного всасывания	4.904-37 ИП6	шт.	796				2	
	Решетка воздухоприточная	I.494-8 РРАГ5	шт.	796				13	
	Решетка вентиляционная пластмассовая	РВП2-ПСМ белая	шт.	796				3	
	Решетка	2.190-1/2, вып.2 СТД 301	шт.	796				14	
	Клапан утепленный створный тип I Кр-6	I.494-26вып.2	шт.	796				2	
	Рамка РЗ	I.494-26, вып. I	шт.	796				2	
	РЛ		шт.	796				2	
	Зонт ф 200	I.494-32 ЭК.00.000	шт.	796				2	
	Узел прохода ф 200	5.904.10 УЩ	шт.	793				1	
	Поддон к стакану ф 700 (для крышного вентилятора)	I.460-7 вып.3 АК080.000	шт.	796				2	

Имя, № подл. Подпись и дата  
Взам. инв. №

Привезен			
Имя, №			

21010-04

Тп 816-1-75.86

ОВ.СО

21  
Лист  
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.	Коды-част. во	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4			7	8	9	10
<u>Оборудования и материалы, поставляемые заказчиком</u>									
Силовое электрооборудование									
Электрооборудование и аппаратура									
I	Счетчик активной энергии, 380В, 30А	ГОСТ 6570-75							
		САЧ-И-678	шт.	796				I	
	Пускатель электромагнитный, ИР-360В	ТВ16-644.001-83							
4		ПМЛ151102	шт.	796		342700 0000		I	
5		ПМЛ211002	шт.	796		342700 0000		I	
6		ПМЛ122002	шт.	796		342700 0000		4	
7	с приставкой ПКЛ-1104	ПМЛ122002	компл.	671		342700 0000		I	
8	с приставкой ПКЛ-2204	ПМЛ122002	компл.	671		342700 0000		I	

21010-04 24

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

Привязан			
Име. №			
Разработ. Банченко			
Рук. зд. Голубев			
Инж. спец. Сивороб			
Инж. спец. Наттин			
Инж. спец. В. Лезин			
Инж. спец. Антонюк			
ТН 816-1-75.86		ЭМ.СО	
Спецификация оборудования		Студия	Лист
		Р	1
		Листов	
		11	
ЦИТЭПсельхозпром с. Иваново			



Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер описного 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
	Провода и кабели								
	Провод с алюминиевой жилой с поливинилхлоридной изоляцией								
	напряжения 380/660В	ГОСТ6323-79							
25	2,0	АПВ	км.	008		355133 0000		0,106	
26	4,0	АПВ	км.	008		355133 0000		0,046	
27	6,0	АПВ	км.	008		355133 0000		0,084	
29	Провод с медной жилой с поливинилхлоридной изоляцией, напряже-								
	ние 380/660 В сечением 1,0мм <sup>2</sup>	ПВ1	км.	008		355133 0000		0,032	
	Кабель с алюминиевыми жилами с резиновой изоляцией,								
	напряжение 660В	ГОСТ 433-73							
31	3x2,5	АВРГ	км.	008		352232 0000		0,027	
32	4x2,5	АВРГ	км.	008		352232 0000		0,205	
34	Кабель с медными жилами с резиновой изоляцией гибкий,	ГОСТ 13497-							
	напряжение 660В 3x2,5+1x1,5	77Е							
		КРПТ	км.	008		354401 0000		0,017	
	Электромонтажные изделия								
37	Металлорукав 20	Р1-Ц-Х	км.	008		235419 0000		0,014	

Имя, № года, Подпись и дата, Взам. инв. №

Приказ			
Имя, №			

24010-04

ТШ 816-1-75.86

ЭМ.СО

26

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
	Электроосвещение								
	Электрооборудование и аппаратура								
44	Светильник	ТУ16-535.775-73 ПВШ-2x40-02СУ4	шт.	796		346II2 0000		6	
45	Светильник	ОСТ16.535.033-78 ЛСП02-2x40/Д20-07У4	шт.	796		346II2 0000		4	
46	Светильник	ОСТ 16.535.033-78 ЛСП02-2x65/Д20-07У4	шт.	796		346II2 0000		8	
47	Светильник	ТУ16-535.752-73 МЛ2x40/П20-01У4	шт.	796		346II2 0000		2	

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

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
48	СВЕТИЛЬНИК	НСПО2x100/P54- -01 ТУ16-535. 046-79	шт.	796		346II2 0000		4	
49	СВЕТИЛЬНИК	ТУ16-535,046- -79 НСПО3x60/P54- -01У3	шт.	796		346II2 0000		10	
50	СВЕТИЛЬНИК	ТУ16-545,340- -81 НСПИ-100-234	шт.	796		346III 0000		14	
51	СВЕТИЛЬНИК	ТУ16-545,132- -77 РВ042-УХЛ2	шт.	796		346III 0000		1	
52	Подъемник телескопический	ТУ36-1456-77 "ТЭМ"	шт.	796				1	

Привязан

21010-04

28

ТН 816-1-75.86

ЭМ.СО

Лист

5

Име. № года Подпись и дата Власт. 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
	<u>Материалы, поставляемые подрядчиком</u>								
	Силовое электрооборудование								
	Электрооборудование и аппаратура								
	Шкаф силовой	ТУ36-2242-80							
67	У пл.вст. = Ix40+Ix25+Ix32	ШРС I-20	шт.	796		34343I 307I		I	
68	У пл.вст. = Ix25+2xI6+IxI0	ШРС I-20	шт.	796		34343I 307I		I	
69	У пл.вст. = Ix20+IxI6+3x6	ШРС I-20	шт.	796		34343I 307I		I	
70	Ящик распределительный. Упл.вст.=20А	ТУ36-946-75							
		ЯРП-20	шт.	796		343429 30II		I	

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

Привязан			
Инв. №			

21010-04

30

ТШ 816-1-75.86

ЭМ.00

Лист

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
<b>Электромонтажные изделия</b>									
73	Розетка	ТУ16-526. 372-80 РШ30-0-К-25/ 380	шт.	796		346400 0000		3	
75	Розетка РШ-Ц-20-0-01-10/220	ГОСТ7396-76 05.1.2-16	шт.	796		346442 0000		2	
76	Ввод гибкий	ТУ36-1684-81 К1082У3	шт.	796		3449650103		4	
77	Коробка ответвительная	КОР-73	шт.	796		346474 0000		3	
78	Зажим тросовый	ТУ36-1445-82 К676	шт.	796		3449645211		2	
79	Анкер	ТУ36-1445-82 К675	шт.	796		3449641211		2	
80	Муфта натяжная	ТУ36-1445-82 К805	шт.	796		3449644131		1	

Имя, № подл. Подпись и дата (взам. инв. №)

Примечание			
Имя, №			

21010-04

ТИ 816-1-75.86

Э.С.О

31

Лист

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
	Электроосвещение								
	Электрооборудование и аппаратура								
82	Щиток осветительный Ур-16А	ТУ36-1888-75 ОЩВ-6АУХЛ4	шт.	796		343437426I		I	
83	Ящик с понижающим трансформатором 0,25кВА 220/36В	ЯТП-0,25-23У3	шт.	796		343429 506I		I	
84	Лампа	ЛБ-40 ГОСТ 6825-74	шт.	796		3467II 0000		25	
85	Лампа	ЛБ-65 ГОСТ 6825-74	шт.	796		3467II 0000		I7	
	Лампа	ГОСТ 2239-79	шт.	796					
86		Б-220-230-60	шт.	796		346623 0000		II	
87		Б-220-230-100	шт.	796		346623 0000		I9	
88	Лампа	ГОСТ II82-77 МО36-25	шт.	796		3466II2085		2	

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

Принятан			
Инв. №			

21010-04

ТН 816-1-75.86

ЭМ.СО

33  
Лист  
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
	Электромонтажные изделия								
90	Выключатель 0-I-02-6/220	ГОСТ 7397-76 02.I.I-01	шт.	796		346420 0000		I7	
91	Выключатель 0-I-IP44-I7-6/220	ГОСТ 7397-76 02.I.I-03	шт.	796		346420 0000		I3	
92	Розетка ПУ-П-2-0-IP43-01-10/42	ГОСТ 7396-76 05.2.2-01	шт.	796		346432 0000		4	
95	Кронштейн с вылетом 0,5м	ТУ36-2240-80 У116У3	шт.	796		346473 1021		5	
96	Коробка ответвительная	КОР-73	шт.	796				40	
97	Коробка ответвительная	ТУ36-1859-75 У409У1	шт.	796		346474 4611		25	
98	Коробка ответвительная	ТУ36-1882-82 У195МУХЛ2	шт.	796		346474 5241		20	

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

Принятам

Инв. №			

21010-04

Ил. 816-1-75.86

ЭМ.СО

34

Лист

11

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначено документом и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименования	Код					
1	2	3	4			7	8	9	10
	Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком								
	I.I. Приборы и средства автоматизации								
	Приточные системы П1, П2								
I-1, I-2	Термометр стеклянный технический угловой, пределы измерения от 0°C до 160°C с ценой деления 1°C длиной верхней части 240мм и нижней 104мм	У51240104	компл.	671		421060 0000		4	
2-I, 2-2	Оправа защитная для технического стеклянного термометра исполнения 2У с длиной верхней части 265мм, глубиной погружения 63мм при условном давлении до 64 кгс/см <sup>2</sup> для температуры до 150°C	2У2656364150							
		ГОСТ3029-75Е							
I-5, I-3	Термометр стеклянный технический угловой, пределы измерения от -60°C до 50°C с ценой деления 1°C, с длиной верхней части 240мм и нижней части 44мм	У31240441	компл.	671		421060 0000		3	
2-3		ГОСТ2823-73Е							

21010-04 35

Имя, № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Примечание			
Имен. №			
Ст. инж.	Петрова	Антон	
Рисер.	Былин	Антон	
Гл. инж.	Сидоров	Антон	
Нач. отд.	Биткин	Антон	
Гл. инж.	Глеван	Антон	
Инженер	Антон	Антон	
ТН 816-1-75.86 АОВ.СО1			
Спецификация оборудования	Страница	Лист	Листов
	Р	1	9
			ЦУТЭ/Сельхозпром г. Иваново

Позиция	Наименование и технические характеристики оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер описного 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
	Оправа запаянная для технического стеклянного термометра исполнения IV с длиной верхней части 265мм глубиной погружения 400мм для температуры до 50°C	IУ26540050 ГОСТ3029-75Е							
I-6 2-5	Устройство терморегулирующее dilatометрическое электрическое с н.о. контактом, дифференциал от 4 до 20°C, глубина погружения термоэлемента 365мм	ТУДЭ-I-4ПВ2 ТУ25-02.28 I074-78	шт.	796		42II24 0I02		2	
I-7,2-4	Устройство терморегулирующее dilatометрическое электрическое с н.о. контактом, дифференциал от 4 до 20°C, глубина погружения 265мм	ТУДЭ-2-4- -ПВ2	шт.	796		42II24 0I02		2	
I-8а	Термопреобразователь сопротивления медный градуировка 23, монтажная длина 320мм, материал защитной арматуры сталь 08х13	ТСМ-0879 ТУ25-02792288- -80	шт.	796		42II43 05I6		I	
8	Регулятор температуры трехпозиционный, пределы регулируемых температур 0-40°C, цена деления 2 С градуировка прибора 23	ЭТ-3-У4 ТУ25-02- -2I0352-78	шт.	796				I	
I-9 2-6	Манометр показывающий пружинный пределы измерения <input type="text"/> кгс/см <sup>2</sup>	ОЕМП-I00х <input type="text"/> ТУ25-0226-74	шт.	796		42II23 I302		2	

Уин. № подл. Подпись и дата Вып. №

Принят			
Имя. №			

21010-04

ТИ 816-1-75.86

АОВ.СОI

36

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.	Кол-чество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Узел управления									
I	Термометр стеклянный технический прямой, пределы измерения от 0°C до 160°C с ценой деления 1°C, с длиной верхней части 240мм и нижней - 103мм	П51240103 ГОСТ2823-73Е	компл.	67I		42I060 0000		I	
	Оправа защитная для технического стеклянного термометра исполнения 2П с длиной верхней части 250мм, глубиной погружения 100мм при условном давлении до 64 кгс/см <sup>2</sup> для температур до 200°C	2П250 I00 64 I60 ГОСТ3029-75Е							
2	Термометр стеклянный технический прямой пределы измерения от 0°C до 100°C с ценой деления 1°C с длиной верхней части 240мм и нижней - 103мм	П41240 I03 ГОСТ2823-73Е	компл.	67I		42I060 0000		I	
	Оправа защитная для технического стеклянного термометра исполнения 2П с длиной верхней части 250мм, глубиной погружения 100мм при условном давлении до 64 кгс/см <sup>2</sup> для температур до 100°C	2П 250I0064 I00 ГОСТ 3029-75Е							
3	Манометр показывающий пружинный пределы измерения <input type="checkbox"/> кгс/см <sup>2</sup>	ОБМ1-100 <input type="checkbox"/> ТУ25-0226-74	шт.	796		42I2I3 I302		2	

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

Приказ			
Убл. №			

21010-04

37

ТН 816-1-75.86 АОВ.СОI

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
<b>I.2. Электроаппаратура</b>									
I	Пускатель ~ 220В	ПМЛ-III002	компл.	67I				I	
		ТУ16-526.437-78							
	Приставка контактная	ПКЛ-2204							
		ТУ16-523.554-78							
2	Переключатель пакетный, исполнение 4	ПП2-10/Н2-IP 56Б	шт.	796				I	
		ОСТ16.0526.001-77Е							
3	Выключатель пакетный, исполнение 4	ПВ2-10	шт.	796				2	
		ОСТ16.0526.001-77Е							
4	Пост управления кнопочный	ПКЕ-2I2-2У3	шт.	796				I	
		ГОСТ2492-77							
5	Звонок громкого боя, -220В	МЗ-1	шт.	796				2	
		ТУ25-05-1045-78							

Мил. № подл. Подпись и дата (Завод, инв. №)

Привязан


Инд. №

21010-04

39

ТИ 816-1-75.86

АОБ.001

Лист

5



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
6	Предохранитель с плавкой вставкой ПВД-I	ПРС-6x2П	КОМПЛ	67I				I	

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

Привязан


Инь. №

21010-04

40

ТН 816-1-75.86 АОВ.СОІ

Лист 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
I.4. Кабели и провода.									
7	Провод с алюминиевой жилой с поливинилхлоридной изоляцией	АПВ 2,0 380/660 ГОСТ 6323-79	км.	008				0,059	
8	Кабель контрольный с алюминиевыми жилами с изоляцией и в оболочке из поливинилхлоридного пластика	АКВВГ 4x2,5 ГОСТ 1508-78Е	км.	008				0,086	
9	Кабель контрольный с алюминиевыми жилами с изоляцией и в оболочке из поливинилхлоридного пластика	АКВВГ19x2,5 ГОСТ 1508-78Е	км.	008				0,005	
10	Кабель контрольный с медными жилами с изоляцией и в оболочке из поливинилхлоридного пластика, экранированный	КВВГЭ 4x1,0 ГОСТ 1508-78Е	км.	008				0,008	
11	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с резиновой изоляцией в поливинилхлоридной оболочке	АВРГ3x2,5 660 ГОСТ 433-73	км.	008				0,018	

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

Привязан


Инв. №

21010-04

ТП 816-1-75.86

АОВ.СО1

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер огросного 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.5. Монтажные материалы									
I2	Металлорукав гибкий защитный, $d=20\text{мм}$	P3-Ц-X-Ш20 ТУ22-3988- -77E	м	006				3	
I3	Металлорукав гибкий защитный, $d=32\text{мм}$	P3-Ц-X-Ш32 ТУ22-3988-77E	м	006				6	

Имя, ИИ подья, Подпись и дата (взым. ннв. №)

Примечание			
Имя, №			

21010-04

ТП 816-1-75.86 АОВ.СОІ

Лист  
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
	Оборудования и изделия, поставляемые подрядчиком								
	Монтажные изделия								
I	Отборное устройство давления	I6-225 TK4-I30-67	шт.	796				5	
2	Коробка соединительная	KCK-I6 TY36-ЭДИ-I753- -77	шт.	796				I	
3	Коробка соединительная	KCK-32 TY36-ЭДИ-I753- -77	шт.	796				I	
4	Проводник заземляющий	III TY36.I276-76	шт.	796				15	
5	Полоса $l=2м$	K 202 TY36-I434-76	шт.	796				I	
6	Профиль $l=320мм$	ZЛ 320 TY36.III3-76	шт.	796				2	

Примечание			
Инд. №			

2.1040-04

43

ТП 816-1-75.86

AOB.COI

Лист  
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			7	8	9	10
	Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком								
	Оборудование								
	Телефонизация								
I	Аппарат телефонный системы АТС	ТА-72							
		РРО, 218, 060ТУ	шт.	796		529500		I	
	Радиофикация								
2	Громкоговоритель абонентский мощностью 0.15В.А	ГОСТ596I-76	шт.	796		529537		I	
	Пожарная сигнализация								
3	Сигнализатор (блок базовый)	"Рубин-3"	шт.	796				I	

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №2

		21010-04		44
		Приказ		
Ина. №				
Ст. инж.	Бородкин	В.И.		
Вед. инж.	Лысков	Д.В.		
Рук. гр.	Бордун	В.И.		
Т.с. спец.	Сидоров	В.И.		
Маш. отд.	Куткин	В.И.		
Г.И.П.	Глебин	В.И.		
Н.контр.	Антонычев	В.И.		
		ТН 816-1-75.86		СС.СО
		Спецификация оборудования		Стандия   Лист   Листов Р   1   6
				ЦИТЭП сельхозпром г. Иваново

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
4	Извещатель пожарный дымовой фотоэлектрический	ИДФ-1М	шт.	796				2	
5	Устройство промежуточное приемно-контрольное	ППКУ-1М	шт.	796				1	

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

Прилази				
Инв. №				

21010-04  
 ТИ 816-1-75.86  
 СС.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.	Кол-чество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Кабеля и провода								
	Телефонизация								
6	Провод телефонный распределительный с медными жилами с полиэтиленовой изоляцией	ТРП2х0,5 ГОСТ20575-75	км.	008		35 75II		0,010	
	Редификация								
7	Провод трансляционный со стальными жилами с полиэтиленовой изоляцией	ТПП2х0,6 ГОСТ10254-75	км.	008		35 75II		0,010	
	Пожарная сигнализация								
8	Кабель телефонный городской с полиэтиленовой изоляцией в полиэтиленовой оболочке, бронированной	ТППБ10х2х0,5 ГОСТ22498-77	км.	008					
9	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с резиновой изоляцией в поливинилхлоридной оболочке	АВРГ3х2,5- -660	км.	008				0,003	
10	Провод телефонный распределительный с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией	ТРВ2х0,4 ГОСТ20575-75	км.	008				0,178	

Имя, № подл. Подпись и дата. Зам. инж. №

Привезен			
Инд. №			

21010-01

ТН 816-1-75.86      СС.СО

46

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
II	Провод плоский с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с разделительным основанием	ППВЗх1,0 380/660 ГОСТ6323-79	км	008				0,010	
	Монтажные материалы								
	Пожарная сигнализация								
I2	Коробка телефонная распределительная пластмассовая	КРТП-10 ГОСТ8525-78	шт.	796				I	

Имя, № докум. Подпись и дата

Привязан			
Имя, №			

21010-04

ТШ 816-1-75.86

СС.СО



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 изделия поставляемые подрядчиком								
	Оборудование								
	Пожарная сигнализация								
I	Датчик тепловой легкоплавкий	ДТЛ						42	
		ТУ25-09-1-77	шт	796					
	Монтажные изделия								
	Телефонизация								
2	Коробка универсальная с 2 перемычками	УК-2П							
		ГОСТ10040-75Е	шт.	796		52 9632		I	
	Радиофикация								
3	Коробка универсальная с 2 резисторами	УК-2Р-330-220							
		ГОСТ 10040-75Е	шт.	796		52 9632		I	

Привязан			
Изм. №			

21010-04

48

ИИ 816-1-75.86

СС.СО

Лист

5

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
4	Радиорозетка штепсельная	РШР-I	шт.	796				I	
	Пожарная сигнализация								
5	Коробка универсальная	УК-2П							
		ГОСТ10040-75Б	шт.	796				8	
6	Муфта натяжная	К 798							
		ТУ36-1445-78Б	шт.	796				8	
7	Анкер	К 875							
		ТУ36-1445-							
		-78Б	шт.	796				16	
8	Зажим тросовый	К 676							
		ТУ36-1445-							
		-78Б	шт.	796				16	

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

Привязан			
Инд. №			

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ  
ГОССТРОЯ СССР  
КИЕВСКИЙ ФИЛИАЛ

г. Киев-57 ул. Эжена Пюто № 12

*34/8*  
Заказ № 6063 Инв. № 21010-04 Тираж 2150  
Сдано в печать 22.8. 1986 Цена 1-94