

Типовой проект  
Б01-9-6.64

Вагонные весы типа РС-200Д-24В

Альбом *IУ*  
Спецификации оборудования

20048/04  
цена 0-57

					Привязан	

Инт. №

Типовой проект  
501-9-8,84

Вагоныю весю типа РС-200Д24В

Альбом IУ

Спецификации оборудования

Разработан  
институтом "Москелдорпроект"

Главный инженер института

В.И.Шуйский

Главный инженер проекта

А.П.Шавриков

Утвержден

МПС, приказ № А-15763 от 25.05.84

Введен в действие институтом  
"Москелдорпроект", приказ № 7МДП/62  
от 29.05.84

					Привязан	

Илл. №

**П Е Р Е Ч Е Н Ь**  
**спецификаций оборудования, входящих в сборник**

стр.	Наименование основного комплекта рабочих чертежей и его марка	Обозначение спецификации	Проектная организация
3	Технология производства ТХ	ТХ.СО	Мосжелдорпроект
4	Отопление, вентиляция ОВ	ОВ.СО	То же
5	Внутренние водопровод и канализация ВК	ВК.СО	"
6	Электрическое освещение ЭО	ЭО.СО	"
8	Силовое электрооборудование		
	ЭМ	ЭМ.СО	"
II	Автоматизация систем ВК АВК	АВКСО	"
13	Связь СС	СС.СО	"

Проз- ция	Наименование и технические характеристики оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение до- кумента - и - номер опрасного листа	Единица измерения		Код завода - изгото- витель	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудо- вания, тыс. руб.	Колл- чест- во	Масса единицы оборудо- вания, кг
			На- име- нова- ние	Код					
	2	3	4			7	8	9	10
	Оборудование, поставляемое вакавчиком								
1	Весы вагонные дискретно-цифровые	РQ200Л24В	компл.	63I				I	
2	Прибор измерительный (входит в комплект весов)		шт	796				I	
3	Пульт регистрации (входит в комплект весов)		шт	796				I	
4	Стул габ. 430x470x770 <sup>420</sup> Главмобельпром	МОН 404-07	шт	796				I	
5	Шкаф для хранения одежды	МВ-40	шт	796				I	

Име. № подл., Подпись и дата Власт. инв. №

Привязан			
Мне. №			
ТН-501-9-8.84 ТХ.СО			
СО по чертежам основного комплекта марки ТХ		Страница	Лист
		РП	I
Ин. инж. Шквариков	Шквариков	Ин. инж. Рижский	Рижский
Ин. инж. Рижский	Рижский	Ин. инж. Рижский	Рижский
Ин. инж. Рижский	Рижский	Ин. инж. Рижский	Рижский
Ин. инж. Рижский	Рижский	Ин. инж. Рижский	Рижский
Ин. инж. Рижский	Рижский	Ин. инж. Рижский	Рижский
Ин. инж. Рижский	Рижский	Ин. инж. Рижский	Рижский
Ин. инж. Рижский	Рижский	Ин. инж. Рижский	Рижский
Ин. инж. Рижский	Рижский	Ин. инж. Рижский	Рижский

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									
1.	Вентиль запорный муфтовый $\phi$ 15.	I5кчI8п	шт	796		37 32II I0278		4	0,7
2.	Вентиль запорный фланцевый $\phi$ 25.	I5кчI9п	шт	796		37 32II I0394		2	2,7
3.	Термометр стеклянный технический по ГОСТ 2823-73	П4I.I60.I03	шт	796		42II20		2	-
4.	Манометр технический общего назначения	ОВМ-I00х	шт	796		42I2I0		2	-

Име. № подл., Подписан дата Взам. инв. №

Привязан			
Име №			
Гл. инж. пр.	Шабриков	Шабриков	19.08.84
Н. контр.	Простава	Простава	19.08.84
Нач. отд.	Вужейникова	Вужейникова	19.08.84
Гл. спец.	Простава	Простава	19.08.84
Гл. инж. пр.	Телепин	Телепин	19.08.84
Рук. в-р.	Стрельникова	Стрельникова	19.08.84
Вед. инж.	Лишникова	Лишникова	19.08.84

**ТП 501-9-8.84    ОВ.СО**

СО по чертежам основного комплекта марки ОВ

Стация	Лист	Листов
РП		I

**МОСЖЕЛДОРПРОЕКТ**

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опрочного 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>									
I	Насос вихревой $Q=3,6\text{ м}^3/\text{час}$ $N=16\text{ м}$ с электродвигателем $N=1,5\text{ кВт}$ ; $n=1450\text{ об/мин}$ ,	ВКС I/16 АОЛ2-22-4	компл	67I		363I9I 36I372		2	49,2
2	Клапан обратный фланцевый $\phi 50$	I9чI6p	шт.	796		372245		2	14,2
3	Задвижка $\phi 50$ .	30ч476p	шт.	796		372I12		2	20
4	Труба стальная электрооварная прямошовная $\phi 57\text{ х }3$	ГОСТ10704-76	м	0,00		I30300		10	4

Име. № подл., Подписчик дата, Власт. име. №

Име. №		Привязан	
ТП 501-9-8.84 ВК.СО			
СО по чертежам основного комплекта марки ВК		Страна	Лист
		РП	I
		МОСМЕЛДОРПРОЕКТ	
Сл. инж. в.р. Шавриков	Шавриков	30.08.84	
Н. квал. Морозова	Морозова	25.08.84	
Науч. инж. Риженикова	Риженикова	26.08.84	
Сл. спец. Морозова	Морозова	25.08.84	
Рук. в.р. Губа	Губа	26.08.84	
Сл. инж. Менаева	Менаева	26.08.84	

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
<b>I. Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком.</b>									
<b>Материалы, поставляемые заказчиком.</b>									
1.	Щиток осветительный с автоматическими выключателями АБ1031-6шт. Iр=16А	ОП-6	шт	796		343410		1	
2.	Ящик с понижающим трансформатором мощностью 250вт, напряжением 220/12в	ЯТП-0,25	шт	796				2	
3.	Светильник потолочный с двумя лампами накаливания мощностью 60вт	НШП01-2x60	шт	796		346111		5	
4.	Светильник потолочный с лампой накаливания мощностью 60вт	НШП01-2x60/ Р00-01	шт	796		346111		1	
5.	Светильник настенный с лампой накаливания мощностью 60вт	НБ005x60/ Р00-01	шт	796		346111		1	
6.	Светильник настенный с лампой накаливания	Арт.135/ПХ/	шт	796		346111		8	
7.	Лампа накаливания мощностью 60вт, напряжением 220в	Б-220-60	шт	796		346611		8	
8.	Лампа накаливания мощностью 40вт, напряжением 12в	МО-36-40	шт	796		346611		9	
9.	Светильник переносной ручной с лампой накаливания	СР-2	шт	796				1	
10.	Кабель с алюминиевыми жилами сечением 2x2,5мм2	АНРГ	м	006				45	
II.	Провод алюминиевый одножильный сечением 4мм2	АПВ-660	м	006		355133		160	

Имя, № подл., Подписан дата, Власт. инв. №

Имя, №				Привязан	
<p>Гл. инж. пр. Шавриков Шавриков Шавриков 25.08.82</p> <p>Н. контр. Эльберт Эльберт Эльберт 25.08.82</p> <p>Нач. отд. Ружейникова Ружейникова Ружейникова 25.08.82</p> <p>Гл. спец. Эльберт Эльберт Эльберт 25.08.82</p> <p>Гл. инж. пр. Чернышева Чернышева Чернышева 25.08.82</p> <p>Ст. инж. Алексеева Алексеева Алексеева 25.08.82</p>				TP 501-9-8.84 80.00. 80 по чертежам основного комплекта марки 80.	
Судья РП		Лист 1	Листов 2	МОСКВА ДОПРОЕКТ	

Типовой проект 501-9-8.84 АЛБСОВ ЛУ

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
	<u>Д. Оборудование и изделия, поставляемые подрядчиком</u>								
1.	Розетка двухполюсная без заземляющего контакта для открытой установки на 6А, 250в	Индеко 03210	шт.	796		346432		2	
2.	Розетка двухполюсная без заземляющего контакта для открытой установки на 10А, 36в бризгозащитенная	У-86-РБ	шт.	796		346436		3	
3.	Выключатель однополюсный для открытой установки на 6А, 250в	Индеко 02080	шт.	796		346421		5	
4.	Выключатель однополюсный бризгозащитенный для открытой установки на 6А, 250в	Индеко 02620	шт.	796		346426		1	

Имя, № подл., Подпись дата, Власт. мнв. №

Примечание			

ТП 501-9-8.84 - 30.00

Лист 2



Типовой проект 50I-9-8.84 Альбом IУ

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
<b>I. Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком</b>									
<b>Оборудование, поставляемое заказчиком</b>									
1.	Вводно-распределительная панель	ВРУ1-2I-10	компл.	67I				1	
2.	Пускатель магнитный с катушкой 220в с тепловым реле РТЛ-I Ин.э.=4А	ПМЛ-I2I002	шт	796		342720		2	
3.	Кнопочный пост	ПКЕ-222-273	шт	796		342840		2	
4.	Пульт управления навесной, в котором устанавливаются:	ПУЭН-I	шт	796				1	
	4.1. автоматический трехполюсный выключатель Ip=25А	АП50-34Т	шт	796		342140		1	
	4.2. реле промежуточное с катушкой 220в, 50Гц ТУ16-532 45774	ПЭ-2I-8	шт	796		342510		1	
	4.3. пускатель магнитный с катушкой 220в с тепловым реле РТЛИнэ=19А	ПМЛ-22I002	шт	796		342740		1	
	4.4. универсальный переключатель с рукояткой овальной формы	УП53II-C23	шт	796				1	
	4.5. предохранитель Iпл.в.=1А	ПТ-10	шт	796				1	
	4.6. рейка важинов	РВ-I2	шт	796				1	
	4.7. зажим коммутационный	КН	шт	796				12	
	4.8. датчик-реле температуры камерный биметаллический	ДТКБ-53	шт	796		421100		1	
	4.9. провод мед. лй одножильный сечением 1,5мм2	ПРГ-500	м	006		355114		50	
5.	Печь электрическая мощностью 1квт, напряжением 220в	ПТ-2-10	шт	796				10	

Име. № подл. Подписан дата Взам. инв. №

Привязан		
Име. №		
ТП 50I-9-8.84 ЭМ.СО		
Гл. инж. в.з. Шабриков Н. контр. Эльберт нач. отд. Рижичкова Гл. спец. Эльберт Сл. инж. пр. Чернышева Ст. инж. Алексеева	Шабриков Эльберт Рижичкова Эльберт Чернышева Алексеева	12.08.82 23.08.82 25.08.82 23.08.82 24.08.82 24.08.82
СО по чертежам основного комплекта марки ЭМ		
Стандарт	Лист	Листов
ТИ	I	3
МСС/ГДОРНРОЕФТ		

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Заказ-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															
<u>Материалы, поставляемые заказчиком</u>																								
1.	Провод изолированный с алюминиевой жилой сечением 2,5мм <sup>2</sup>	АПВ-500	м	006		355133		115																
2.	Провод изолированный с алюминиевой жилой сечением 4мм <sup>2</sup>	АПВ-500	м	006		355133		25																
3.	Провод изолированный с алюминиевой жилой сечением 6мм <sup>2</sup>	АПВ-500	м	006		355133		20																
4.	Провод изолированный с алюминиевой жилой сечением 10мм <sup>2</sup>	АПВ-500	м	006		355133		22																
5.	Кабель силовой с алюминиевыми жилами сечением 2х2,5мм <sup>2</sup>	АНРТ	м	006				42																
					<div> <table border="1"> <tr><td>Примечания</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> </table> </div>		Примечания														<div> <p>ТГ 501-9-8.84 8М.СО</p> </div>		<div> <p>Лист 2</p> </div>	
Примечания																								

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
П. Оборудование и изделия, поставляемые подрядчиком.									
1.	Выключатель двухполюсный 220в, 10А	ГПВ2-10	шт	796				10	
2.	Трёхполюсный пакетный выключатель In=6,3А	ГПВМ3-10	шт	796		342460		2	
3.	Трёхполюсная розетка с заземляющими контактами на 25А, 380в	А-700-КОМ	шт	796		346441		1	

Узна. № подл., Подпись, дата  
Взам. инв. №

Приняли  
\_\_\_\_\_  
Изна, №

ТП 501-9-8.84      ВМ.СО

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			7	8	9	10
<u>Оборудование и материалы поставляемые заказчиком</u>									
1.	Регулятор-сигнализатор уровня с датчиками длиной 0,1м 0,25м и 0,6м; температура контролируемой среды до 16°C; давление 1кгс/см2 монтаж вертикальный	ЭРСУ-3	шт.	796		421400		1	5
2.	Щит шкафной малогабаритный	ЩИМ 600x400 -П У4IP30							
		ОСТ 3613-76	шт.	796		423620		1	25
3.	Кабель	АКРВГ 4x2,5 ГОСТ 1508-78	м	006		356345		12	0,205
4.	Кабель	АКРВГ 7x2,5 ГОСТ 1508-78	м	006		356345		3	0,345
5.	Кабель	АКРВГ 14x2,5 ГОСТ 1508-78	м	006		356345		10	0,397

Имя, № подл. Подпись, дата Взем. инв. №

Имя, №			
Имя, №			
Имя, №			
Имя, №			
Имя, №			
Имя, №			
Имя, №			
Имя, №			
Имя, №			
Имя, №			

Принят

ТП 501-9-8,84 АВК.СО

СО по чертежам основного комплекта марки АВК

Страна	Лист	Листов
РП	1	2

**МОСКЕЛДОРПРОЕКТ**

Типовой проект 501-9-8.84 Альбом I-V

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									
1.	Коробка соединительная	КСК-8	шт.	796				I	2,45
2.	Коробка соединительная	КСК-16	шт.	796				I	3,58
3.	Блочная часть штепсельного разъема, 5 гнезд	ШР20ПК5НГ10	шт.	796		342490		I	0,28
4.	Кабельная часть штепсельного разъема, 5 штырей	ШР20ПК5НГ10	шт.	796		342490		I	0,28

Имя, № подл., Подпись, дата, Власт. мнв. №

Приказ			
Имя, №			

ТП 501-9-8.84 АВК.СО

Лист  
2

Типовой проект 50I-9-8.84 Альбом ГУ

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опрессного 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				8	9	10
Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком									
I	Аппарат телефонный системы ЦБ	ТА-68	шт	796				I	
2	Кабель телефонный	ТПП 10х2х0,5	км	008		3572110100		0,005	
3	Провод телефонный	ТРП 1х2х0,5	км	008		3575110100		0,003	
Оборудование и материалы, поставляемые подрядчиком									
I	Коробка телефонная распределительная	КРТП 10х2	шт	796		5296223203		I	

Имя, № подл., Подписан дата, Власт. инст. №

Привезен		
ТИ 50I-9-8.84 СС.СО		
Студия	Лист	Листов
РП		I
Мосжелдорпроект		

Имя, №			
Гл. инж. пр.	Шайбаков	Шайбаков	18.01.84
Н. инж. пр.	Кучерявый	Кучерявый	18.01.84
Лич. отв.	Протопов	Протопов	18.01.84
Гл. спец.	Корова	Корова	18.01.84
Сл. инж. пр.	Кучерявый	Кучерявый	18.01.84
Вып. кр.	Рожниченко	Рожниченко	18.01.84
Инженер	Леонова	Леонова	18.01.84