

Формат	Обозначение	Наименование	№ стр	Примечание
A4	НВВМ	ВМ по технологическим решениям	3	
A4	ВКВМ	ВМ по внутреннему водопроводу и канализации	5	
A4	ОВВМ	ВМ по отоплению и вентиляции	7	
A4	АРВМ	ВМ по архитектурным решениям	10	
A4	КЖВМ1	ВМ по конструкциям железобетонным монолитным	13	
A4	КЖВМ2	ВМ по конструкциям железобетонным сборным	16	
A4	АЭВМ	ВМ по силовому электрооборудованию и автоматизации	19	
A4	ЭКВМ	ВМ по технологическому контролю	22	

Привязан

Инв. №

ТП 901-9-14.84-НВ,ВК,ОВ,АР,КЖ,АЭ,ЭК

Лист

1

2019-07

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм	тип	инд	Всего
1	Блок фильтров и насосная стан-					
2	ция II подъема					
3	Сталь сортовая конструкцион-					
4	ная, прокат листовой, т		I68			
5	в том числе: по укрупненному					
6	сортаменту					
7	Сталь тонколистовая толщиной					
8	3 мм, т					
9	Трубы стальные					
10	Трубы электросварные Ø 50, м	I30300	006	I0000		I00,00
11	Ø 50, т	I30300	I68	0,400		0,400
12	То же, Ø 100, м	I30300	006	3I000		3I0,00
13	Ø 100, т	I30300	I68	2,800		2,800
14	То же, Ø 150, м	I30300	006	24,00		24,00
15	Ø 150, т	I30300	I68	0,370		0,370
16	То же, Ø 200, м	I30300	006	I2000		I20,00
17	Ø 200, т	I30300	I68	3,80		3,80
18	То же, Ø 300, м	I30300	006	38700		387,00
19	Ø 300, т	I30300	I68	I8,3		I8,3
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Имя № подл.	Подпись и дата	Взам или №	Привязан			
Имя. №			ТП 90I-9-14.84 - НВ.ВМ			
Г.ИП	Ярмак	<i>[подпись]</i>	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки НВ	Стадия	Лист	Листов
Нацотд	Козинец	<i>[подпись]</i>		Р	I	2
Нконтр	Евстафьев	<i>[подпись]</i>		Госстрой СССР СВМП ХВМП		
Ст. инж	Алексина	<i>[подпись]</i>				
инжен	Протопопова	<i>[подпись]</i>				

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд	Всего
1	Трубы электросварные Ø400, м	I30300	006	3,20		3,20
2	Ø400, т	I30300	I68	0,199		0,199
3	То же, Ø500, м	I30300	006	30,00		30,00
4	Ø500, т	I30300	I68	2,33		2,33
5	Всего труб стальных			97420		974,20
6				28199		28,199
7	Трубы стальные					
8	Трубы сварные водопровод-					
9	ные Ø 15, м	I38500	006	60,00		60,00
10	Ø 15, т	I38500	I68	0,070		0,070
11	То же, Ø 50, м	I38500	006	40,00		40,00
12	Ø 50, т	I38500	I68	0,170		0,170
13	Всего труб стальных			10000		10000
14				0,240		0,240
15	Трубы чугунные					
16	Трубы чугунные канализационные					
17	и фасонные части к ним Ø50, т	492500	I68	0,206		0,206
18	То же, Ø 100, т	492500	I68	0,639		0,639
19	Всего труб чугунных			0,845		0,845
20	Санитарно-техническое					
21	оборудование					
22	Раковина стальная эмалирован-					
23	ная	494322	796	8		8
24						

Взам инв №

Подпись и дата

Инв № подл

Привязан			
Инв №			

20119-07

Альбом УП

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм	тип	инд	Всего
1	Трубы стальные					
2	Трубы стальные водопровод-					
3	ные (газовые) Ø-15, м	I38500	006	7,00		7,00
4	Ø 15, т	I38500	I68	0,008		0,008
5	То же, Ø 20, м	I38500	006	18,00		18,00
6	Ø 20, т	I38500	I68	0,040		0,040
7	То же, Ø 50, м	I38500	006	10,00		10,00
8	Ø 50, т	I38500	I68	0,042		0,042
9	То же, Ø 65, м	I38500	006	8,00		8,00
10	Ø 65, т	I38500	I68	0,050		0,050
11	То же, Ø 80, м	I38500	006	28,00		28,00
12	Ø 80, т	I38500	I68	0,206		0,206
13	То же, Ø 100, м	I38500	006	7,00		7,00
14	Ø 100, т	I38500	I68	0,080		0,080
15	Всего труб стальных			78,00		78,00
16				0,426		0,426
17	Трубы чугунные					
18	Трубы чугунные канализацион-					
19	ные и фасонные части к ним					
20	Ø 50, т	492500	I68	0,033		0,033

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." - инд./индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Привязан

ТП 901-9-14.84 - ВКВМ

Мин. № госпл. (получен и дата) / Взам инв. №

ГИП Ярмак
Начотд Козинец
Нконтр Евстафьев
Стинж Алексина
Инж. Протопопова

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта
марки ВК

Стадия	Лист	Листов
Р	I	2
Госстрой СССР		
СВКП ХВКП		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд	Всего
1	Трубы чугунные канализационные					
2	и фасонные части к ним Ø100, т	492500	168	0,232		0,232
3	Всего труб, чугунных			0,265		0,265
4	Санитарно-техническое оборудо-					
5	дование					
6	Умывальник, шт	494400	796	I		I
7	Унитаз, шт	496500	796	I		I
8	Сифон-ревизия для умывальника,					
9	шт	49492I	796	I		I
10	Трубы асбестоцементные	57863I	796	I		I
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

№ п/п
 Подпись и дата
 Вып. инв №

Принят			
Имя №			

2019-07

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	I. Сталь сортов конструкцион-					
2	ная, т	095000	168	0,285		0,285
3	II. Прокат листовой рядовой, т	097000	168	0,526		0,526
4	Всего стали сортовой конструк-					
5	ционной и проката листового					
6	рядового (сталь с 38/23), т		168	0,811		0,811
7	в том числе:					
8	сталь кровельная т	097400	168	0,253		0,253
9	сталь тонколистовая толщиной					
10	от 1,0 до 1,8 мм т	097300	168	0,273		0,273
11	сталь мелкосортная т	095300	168	0,285		0,285
12	III. Металлоизделия промышленного					
13	назначения					
14	(метизы), всего т	120000	168	0,060		0,060
15	в том числе:					
16	канаты стальные (трос), т	125000	158	0,060		0,060
17	Итого металлоизделий промышлен-					
18	ного назначения, приведенных к					
19	стали класса А-I т		168	0,084		0,084
20	Всего стали сортовой конструк-					

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." - индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Взам. инв. №				Приказ			
Имя. №							
Имя. № подл. (Подпись и дата)							
	Руксек	Гаврилюк	<i>Бес</i>	VM по рабочим чертежам основного комплекта марки 0B	Стадия	Лист	Листов
	Глспец	Бородин	<i>Бородин</i>		Р	I	3
	Рукгр	Подольская	<i>Подольская</i>		Госстрой СССР СВЗП ХВМП		
	Инж.	Оберемок	<i>Оберемок</i>				

2019-07

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм	тип	инд	Всего
1	ционной, проката листового ря-					
2	дового и металлоизделий про-					
3	мышленного назначения приведен-					
4	ных к стали класса С 38/23 и					
5	А-I, т		I68	0,895		0,895
6	в том числе:					
7	вентиляционные и санитарно-тех-					
8	нические устройства, т		I68	0,895		0,895
9	У. Трубы стальные (всего), м	I30000	006	470		470
10	т	I30000	I68	0,933		0,933
11	в том числе:					
12	трубы сварные водопровод-					
13	ные (газовые), м	I38500	006	482		482
14	т	I38500	I68	0,997		0,997
15	трубы тонкостенные электросвар-					
16	ные углеродистые (диаметром					
17	до 114 мм), м	I37300	006	13		13
18	т	I37300	I68	0,070		0,070
19	У. Конвекторы отопительные, экм	493520	084	52,5I		52,5I
20	УI. Материалы лакокрасочные, кг	23I000	I66	79		79
21	краски масляные, кг	23I700	I66	8		8
22	олифа, кг	23I800	I66	32		32
23	белила, кг	23II20	I66	39		39
24						

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

ТП 90I-9-14.84-0BVM		Лист
		2

2019-07

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд	Всего
1	УИ.Материалы тепло - и звуко-					
2	изоляционные					
3	(всего), м 3	576000	II3	0,15		0,15
4	в том числе					
5	пухшур из минеральной					
6	ваты, м 3	576295	II3	0,15		0,15
7	стеклоткань, тыс.м 2	59520I	058	I3,2		I3,2
8	рубероид, м 2	5774 02	055	I3,2		I3,2
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Инв № подл
 Подпись и дата
 Взам инв №

Привязан			
Инв №			

20119-07

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед 43М	тип	инд	Всего
1	Цемент	573000				
2	Портландцемент	573110				
3	М300, т	573151	168	2,0		
4	М400, т	573112	168	28,6		
5	М500, т	573113	168	0,9		
6	Цемент, приведенный к марке					
7	М400, всего			31,4		
8	Известь строительная, т	574410	168	8,5		
9	Кирпич строительный (включая					
10	камни) тыс.шт.	574120	798	34064		
11	Плитки керамические глазури-					
12	ванные для внутренней обли-					
13	цовки стен с фасонными дета-					
14	лями, м2	575210	055	11,8		
15	Плитки керамические для полов					
16	(метлахские), м2	575240	055	141,9		
17	Материалы тепло-и звукоизо-					
18	ляционные	576000				
19	Изделия минераловатные тепло-					
20	и звукоизоляционные, м3	576300	113		13,5	
21	Линолеум (рулоны и плитки), м2	577100	055		132,4	
22	Материалы рулонные кровельные					
23	и гидроизоляционные (материалы					
24	мягкие кровельные и изоля-					

Инв № подл

Взам инв №

Подпись и дата

Привязки			
Инв №			

20119-07

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	пиронит)	577400				
2	Рубероид, м ²	577402	055		24447	
3	Гидроизол, м ²	577434	055		7.5	
4	Стекло строительное	591000				
5	Стекло оконное (заводской					
6	ассортимент), м ²	591120	055		91,3	
7	Стекло профильное строительное					
8	(детали стеклянные профилиро-					
9	ванные), м ²	591310	055		40,3	
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Минв № подл	Подпись и дата	Привезен			
		Минв. №			

ТП 901-9-14.84 - АРВМ		Лист
		3

2019-09

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд	Всего
1	Сталь для армирования железобетонных конструкций					
2	Сталь арматурная класса А-I, т	093009	168		0,91	
4	Ø 6		168		0,13	
5	Ø 8		168		0,42	
6	Ø 12		168		0,08	
7	Ø 16		168		0,16	
8	Ø 22		168		0,04	
9	Ø 24		168		0,02	
10	Ø 32		168		0,06	
11						
12	Сталь арматурная класса А-II, т	093003	168		1,06	
13	Ø 10		168		0,73	
14	Ø 12		168		0,33	
15	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	168		1,16	
16	Ø 8		168		0,78	
17	Ø 10		168		0,37	
18	Ø 12		168		0,01	
19	Всего стали для армирования					
20	ж.б. конструкций, т		168		3,13	

Примечание В графе "тип" указано количество материалов потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." - индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Приказ

П 901-9-14.84 -КВМ1

Имя №		
Начотд	Шейко	<i>Шейко</i>
Нконтр	Сокольская	<i>Сокольская</i>
Глспец	Власенко	<i>Власенко</i>
Рук.гр	Тахтамышева	<i>Тахтамышева</i>
Вед.инж	Кот	<i>Кот</i>
Инж.	Ясинская	<i>Ясинская</i>

ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КМ. Монолитные конструкции

Студия	Лист	Листов
Р	1	3
Госстрой СССР СВТИ ХВТИ		

20119-07

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд	Всего
1	Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная и прокат листовой, т.		168		0,63	
3						
4	Всего стали для армирования ж.б					
5	конструкций, сортовой конст-					
6	рукционной и проката листового					
7	в натуральной массе, т		168		3,76	
8						
9	В том числе по укрупненному					
10	сортаменту:					
11	катанта, т	093400	168		1,33	
12	сталь мелкосортная, т	093300				
13		095300	168		1,68	
14	сталь среднесортная, т	093200				
15		095200	168		0,06	
16	сталь крупносортная, т	093100				
17		095100	168		0,46	
18	Балки и швеллеры, т	092500	168		0,01	
19	Сталь толстолистовая рядовых					
20	марок (от 4 мм), т	097100	168		0,22	
21						
22	Итого стали для армирования ж.б					
23	конструкций, сортовой конструк-					
24	ционной, проката листового и					

№ из подл. Подпись и дата. Взам инв №

Примечание			
Имя №			

2049-07

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд	Всего
1	метизы в натуральной массе, т		168		3,76	
2						
3	Итого стали, приведенной к					
4	классу А-I, т		168		3,88	
5						
6	Итого стали, приведенной к					
7	классу С 38/23, т		168		0,63	
8						
9	Итого стали, приведенной к					
10	классам А-I и С 38/23, т		168		4,51	
11						
12	Цемент					
13	Портландцемент	573110				
14	М300, т	573151	168		27,50	
15	М400, т	573112	168		0,19	
16	Итого цемента, приведенного					
17	к марке М400, т		168		24,94	
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Имя № подл. Подпись и дата Взам инв №

Привязан			
Имя №			

2019-07

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь для армирования железобетонных конструкций					
2						
3						
4	Сталь арматурная класса А-I, т	093009	168	1,62		
5						
6	Сталь арматурная класса А-II, т	093003	168	2,88		
7						
8	Сталь арматурная класса А-III,					
9	ГОСТ 5781-82, т	093004	168	7,94		
10						
11	Сталь арматурная класса А-IV, т	093006	168	1,92		
12						
13	Сталь арматурная класса А-V, т	093007	168	1,056		
14						
15	Всего стали для армирования					
16	ж.б. конструкций, т		168	15,42		
17						
18	Сталь сортовая конструкцион-					
19	ная и прокат листовой, т		168	6,38		
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

				Привязан		
Ина. №						
Начотл	Шейко	<i>Шейко</i>				
Контр	Сокольская	<i>Сокольская</i>				
Глспец	Бласенко	<i>Бласенко</i>				
Рукгр	Тахтамышева	<i>Тахтамышева</i>				
Бед.ин	Кот	<i>Кот</i>				
Ст.инж	Пархоменко	<i>Пархоменко</i>				
				ТП 901-9-14.84		- КЖВМ2
				ВМ по рабочим чертежам	Стадия	Лист
				основного комплекта	Р	1
				марки Кд		3
				Сборные конструкции	Госстрой СССР	
					СВКП	
					ХВКП	

20119-07

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего стали для армирования					
2	ж.б. конструкций, сортовой					
3	конструкционной и проката					
4	листового в натуральной					
5	массе, т		168	21,80		
6	'					
7	В том числе по укрупненному					
8	сортаменту:					
9	катанка, т	093400	168	2,23		
10	сталь мелкосортная, т	093300				
11		095300	168	11,76		
12	сталь среднесортная, т	093200				
13		095200	168	1,43		
14	сталь крупносортная, т	093100				
15		095100	168	1,37		
16	Балки и швеллеры, т	092500	168	1,71		
17						
18	Сталь толстолистовая рядовых					
19	марок (от 4 мм), т	097100	168	3,3		
20						
21	Металлоизделия промышленного					
22	назначения (метизы)	120000	168	0,002		
23						
24	Проволока стальная низкоугле-					

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

Привязан			
Имя №			

20119-07

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм	тип	инд	Всего
1	родистая обыкновенного качест-					
2	ва для железобетона	121300	168	2,38		
3						
4	Итого стали для армирования					
5	ж.б. конструкций, сортовой					
6	конструкционной, проката лис-					
7	тового и метизы в натуральной					
8	массе, т		168	24,18		
9						
10	Итого стали приведенной к					
11	классу А-I, т		168	26,63		
12	Итого стали приведенной к					
13	классу С 38/23, т		168	6,38		
14	Итого стали, приведенной к					
15	классам А-I и С38/23, т		168	33,01		
16						
17	Цемент					
18	Портландцемент	573110				
19	М400, т	573151	168	105,2		
20	М500, т	573113	168	9,3		
21						
22	Итого цемента приведенного					
23	к марке					
24	М400, т	573112	168	11543		

Привязан

Имя №

Лист

Пл 901-9-14.84 - ЮКВМ2

3

2019.07

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм	тип	инд	Всего
1	Силовое электрооборудование					
2	Прокат черных металлов					
3	Швеллер					
4	№ 10, т	092500	168		0,310	0,310
5	Уголок равнополочный					
6	50x50x5, т	093100	168		0,0912	0,0912
7	Полоса					
8	5x50, т	093200	168		0,002	0,002
9	4x50, т	093200	168		0,002	0,002
10	4x40, т	093300	168		0,0126	0,0126
11	4x25, т	093300	168		0,1185	0,1185
12	4x30, т	093300	168		0,052	0,052
13	Лист горячекатанный					
14	10 мм, т	097100	168		0,152	0,152
15	3 мм, т	097200	168		0,152	0,152
16	Итого в натуральном виде с					
17	учетом отходов (3,7%), т		168		0,925	0,925
18						
19						
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Взам инв №				Привязан			
Подпись и дата	Имя №			ТШ 901-9-14.84 - АЭМВМ			
Имя № подл.	Начотд	Фролов	<i>Фролов</i>	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АЭМ	Стадия	Лист	Листов
	Гл. спец	Бондарь	<i>Бондарь</i>		Р	1	3
	Гл. спец	Обозная	<i>Обозная</i>		Госстрой СССР СВВП ХВВП		
	Инконтр	Аронсон	<i>Аронсон</i>				
	Рук. гр	Пруткова	<i>Пруткова</i>				
Ст. инж	Туркот	<i>Туркот</i>					

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд	Всего
1	Всего натуральной стали класса					
2	С 38/23, в том числе по укруп-					
3	ненному сортаменту:					
4	швеллеры, т	092500	I68		0,320	0,320
5	сталь крупносортная, т	093100	I68		0,094	0,094
6	сталь среднесортная, т	093200	I68		0,0041	0,0041
7	сталь мелкосортная, т	093300	I68		0,1898	0,1898
8	сталь толстолистовая, т	097100	I68		0,158	0,158
9	сталь тонколистовая, т	097200	I68		0,158	0,158
10	Трубы пластмассовые					
11	Труба полиэтиленовая низкой					
12	плотности					
13	ПНД 50 СЛ, км	2248II	008		0,126	0,126
14	т		I68		0,067	0,067
15	ПНД 40 СЛ, км	2248II	008		0,026	0,026
16	т		I68		0,009	0,009
17	ПНД 32 СЛ, км	2248II	008		0,295	0,295
18	т		I68		0,065	0,065
19	ПНД 25 СЛ, км	2248II	008		0,025	0,025
20	т		I68		0,004	0,004
21	Труба винилпластовая ПВХ60-40-СЛ					
22	км	224821	008		0,020	0,020
23	т		I68		0,0066	0,0066
24						

Инв № подл. Подпись и дата
 Инв № инв №

Принят			
Инв №			

Лист
 III 901-9-14.84 - АЭМВМ
 2

2019-07

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд	всего
1	Электроосвещение					
2	Прокат черных металлов					
3	Круг					
4	6, т	093400	168		00121	0,0121
5	Сталь горячекатанная					
6	3, т	097200	168		0,02	0,02
7	Итого в натуральном виде с					
8	учетом отходов (3,7%), т		168		00321	0,0321
9	Всего натуральной стали					
10	класса С 38/23, в том числе					
11	по укрупненному сортаменту:					
12	сталь среднесортная, т	097200	168		0,02	0,02
13	катаная, т	093400	168		00121	00121
14	Трубы пластмассовые					
15	Труба винилпластовая					
16	ПВХ60-32-С, км	224821	008		0,03	0,03
17	т	224821	168		00078	00078
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Имя №

П 901-9-14.84 -АЭМВМ

Лист

3

2011 9-07

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм	тип	инд	Всего
1	Прокат черных металлов					
2	Полоса ГОСТ 103-76					
3	4x25, т	093300	168		0,134	0,134
4	Уголок ГОСТ 19771-74					
5	36x36x3, т	093200	168		0,04	0,04
6	Лист ГОСТ 19904-74					
7	БЗ, т	097200	168		0,110	0,110
8	Итого в натуральном виде с					
9	учетом отходов (3,7%), т		168		0,294	0,294
10	Всего натуральной стали класса					
11	С 38/23, в том числе по укруп-					
12	ненному сортаменту:					
13	сталь среднесортная, т	093200	168		0,044	0,044
14	сталь мелкосортная, т	093300	168		0,136	0,136
15	сталь тонколистовая, т	097200	168		0,114	0,114
16						
17						
18						
19						
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, необходимое для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Взам инв №				Привязан				
Инв №								
Инв № подл. Подпись и дата	Начотд	Фролов	<i>af</i>	ТП 901-9-14.84 - ЭКВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭК	Стадия Р	Лист I	Листов I
	Гл. спец	Бондарь	<i>М</i>					
	Гл. спец	Обозная	<i>М.С.О.</i>					
	Инконтр	Аронсон	<i>Аронсон</i>					
	Рук. бр	Пруткова	<i>Пруткова</i>					
	Ст. инж	Туркот	<i>Туркот</i>					
Инжен.	Поляда	<i>Поляда</i>						

20119-07