

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

416-7-315.89

Ремонтно-механическая мастерская
на 50 условных ремонтов
в год

АЛЬБОМ 5

Ведомости потребности в материалах

24128-05

цена 0-98

ГОССТРОЙ СССР
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
МИНСКИЙ ФИЛИАЛ

220600, г.Минск, ул.К.Маркса, 32

Сдано в печать 6.09 1990 г.

Заказ № 52 Тираж 150 экз.

Изд.№ 24/28/5

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

416-7-315.89

Ремонтно-механическая мастерская на 150 условных
ремонтов в год

АЛЬБОМ 5

Ведомости потребности в материалах

РАЗРАБОТАН
институтом "Совзгипролесхоз"

УТВЕРЖДЕН
Госкомлесом СССР
Протокол от 8.12 1989г.
№ 23
Введен в действие
институтом "Совзгипро-
лесхоз"
Приказ от 12.12.89г. 1989г.
№ 141

Главный инженер института
Главный инженер проекта

В.М.Нагаев
А.В.Маричева

24128-05

цена 0-98

СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА №5

Т.п. 416-7-315.89

Обозначение	Наименование	Кол-во листов	Стр.
ТХВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТХ	I	
АРВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АР	I	
КЖВМ1	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ Сборные конструкции	4	5
КЖВМ2	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ Монолитные конструкции	6	9
ВКВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК	2	15
ОВВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ	2	17
ЭМВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ	I	19
ЭОВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭО	I	20
ССВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки СС	2	21
▲СВВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АОВ	2	23

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь тонколистовая				
2	оцинкованная 0,5 мм, т	097400	168	0,101	
3	Трубы стальные (всего), м	130000	006	224	
4	т	130000	168	0,443	
5	в том числе:				
6	трубы горячекатаные				
7	(общего назначения), м	131900	006	103	
8	т	131900	168	0,297	
9	трубы водогазопроводные				
10	(газовые), м	138500	006	120,5	
11	т	138500	168	0,146	
12	Полуцилиндры теплоизоляцион-				
13	ные, м ³	576200	113	1,1	
14	Шнур теплоизоляционный, м ³	576200	113	0,169	
15	Краска масляная, кг	231000	116	1,5	
16					
17					
18					
19					
20					

Взам. инв. №					Привязан	
Подпись и дата	Ина. №					
	ГЩ	Маричева <i>М.А.</i>				
Ина. № подл.	Нач. отд.	Рогочев <i>С.А.</i>			ТШ 416-7-315.89	ТХ.ВМ
	Н.контр.	Спирidonов <i>С.И.</i>				
	Гл. спец.	Спирidonов <i>С.И.</i>			ВЛ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТХ	Стэдия
	Рук. гр.	Глебова <i>Т.В.</i>				Лист
						Листов
						Р
						И
						И
						Сокзгапролесхоз

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Пиломатериалы, необрезные, м ³	533100	113	17,7	
2	Древесноволокнистые плиты,				
3	твердые, м ²	553622	055	221,0	
4	Пиломатериалы в круглом лесе, м ³	-	113	30,9	
5	Расход кирпича керамического,				
6	тыс. шт	574120	798	299,3	
7	Клинкерный кирпич, тыс. шт	574120	798	6,5	
8					
9	Цемент, приведенный к марке				
10	"400", т	573600	168	117,7	
11	Плитки керамические для				
12	полов (метлахские), м ²	575240	055	133,8	
13	Линолеум, м ²	577100	055	181,4	
14	Стекло оконное, м ²				
15	(заводской ассортимент)	591120	055	158,1	
16	Руберойд, м ²	577402	055	4719,0	
17	Плиты кислотоупорные керами-				
18	чески, м ²	575311	055	20,8	
19	Плитка глазурованная				
20	керамическая, м ²	575210	055	347,4	

Подпись и дата Имя, инв. №				№ подл.				
					Привязан			
Имя, инв. №								
ГИП Маричева <i>В.В.</i> Нач. отд. Рогачев <i>В.И.</i> Н. контр. Евстигнеев <i>В.И.</i>			416-7-315 89			АРВМ		
Рук. гр. Синадский <i>С.И.</i> Вед. инт. Рязанова <i>Е.В.</i> 1989			Ведомость потребности в материалах			Стадия	Лист	Листов
						Р	I	I
			Сокзгипролесхоз					

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь для армирования ж.б. конструкций	093000			
2					
3					
4	Сталь арматурная класса А-I, т	093009	I68	I,4I2	I,4I2
5	ϕ 6	093009	I68	0,074	
6	ϕ 8	093009	I68	I, I28	
7	ϕ 10	093009	I68	0,027	
8	ϕ 12	093009	I68	0, I49	
9	ϕ 18	093009	I68	0,005	
10	ϕ 22	093009	I68	0,029	
11					
12	Сталь арматурная класса А-II, т	093003	I68	0,336	0,336
13	ϕ 10	093003	I68	0, I87	
14	ϕ 12	093003	I68	0, I49	
15					
16	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	I68	I,396	I,396
17	ϕ 6	093004	I68	0,097	
18	ϕ 10	093004	I68	0,738	
19	ϕ 12	093004	I68	0, I57	
20	ϕ 14	093004	I68	0,027	

Взам. инв. №									
Подпись и дата									
Инв. № подл.	Инв. №								
	ИП Маричева								
	Нач.отд. Рогачев								
	Н.контр. Маричева								
	Рук.гр. Сасина								
	Ст. инж. Черкасова								

Привязан

ТН 416-7-515.89

КЖТ.ВМ

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта марки
КЖТ. Монолитные конструк-
ции

Стадия	Лист	Листов
Р	1	4

Союзгипролесхоз

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Ø 18	093004	168	0,076	
2	Ø 22	093004	168	0,301	
3					
4	Всего стали для армирования				
5	железобетонных конструкций, т	093000	168	3,144	3,144
6					
7	Сортовой прокат обыкновенного				
8	качества (по профилям и мар-				
9	кам) ВСт Зсп, т	093000	168	1,068	1,068
10					
11	Ø 5	093300	168	0,126	
12	Ø 10	093300	168	0,231	
13	- 40x6	093300	168	0,013	
14	- 60x6	093300	168	0,078	
15	- 50x8	093300	168	0,012	
16	L 50x5	093100	168	0,194	
17	L 160x100x10	093100	168	0,260	
18	C 14		168	0,164	
19	Всего стали сортовой и				
20	проката листового в натураль-				
21	ном виде, т	093000	168	1,068	1,068
22					
23	Прокат для изготовления				
24	конструкций заводского изго-				
25	товления (метизы), т	120000	168	0,058	0,058

Имя, № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Имя, №

III 446-7-345 89

КЕЛ.ЭМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Всего стали для изготовления				
2	конструкций заводского изго-				
3	товления (метизы), т	120000	168	0,058	0,058
4					
5	Всего стали для армирования				
6	ж.б. конструкций сортовой,				
7	проката листового металла,				
8	в натуральном виде, т		168	4,270	4,270
9					
10	В том числе по укрупненному				
11	сортементу:				
12	Катанка, т	093400	168	1,299	
13	Сталь меткосортовая, т	093300	168	1,515	
14	Сталь эрленсортовая, т	093200	168	0,330	
15	Сталь крушнсортовая, т	093100	168	0,551	
16	Сталь толстолистовая, т	097100	168	0,357	
17	Балки и швеллеры, т	092500	168	0,164	
18	Металлоизделия промышленного				
19	назначения (метизы), т	120000	168	0,058	
20					
21	Итого стали приведенной				
22	к классу А-І, т		168	3,816	
23	Итого стали, приведенной				
24	к стали СтЗ, т		168	1,126	
25					

Привязки			
Изм. №			

№ п/п	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого стали, приведенной к				
2	классам А-I п СтЗ, т		168	4,942	4,942
3					
4	Цемент	573100			
5	Портландцемент	573110			
6	М 300, т	573113	168	45,17	
7	М 400, т	573114	168	3,82	
8					
9	Итого цемента, приведенного				
10	к марке 400, т		168	44,47	
11					
12	Инертные материалы:				
13	Щебень, м ³	571110	113	166,0	
14	Песок строительный,				
15	природный, м ³	571104	113	124,2	
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инд. №

ТН 416-7-315 89

ЮЛТ.ВМ

Лист 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь для армирования				
2	з.б. конструкций	093000			
3					
4	Сталь арматурная класса А-I, т	093009	168	0,968	0,968
5	∅ 6	093009	168	0,276	
6	∅ 8	093009	168	0,159	
7	∅ 10	093009	168	0,168	
8	∅ 12	093009	168	0,316	
9	∅ 14	093009	168	0,043	
10	∅ 16	093009	168	0,006	
11					
12	Сталь арматурная класса, АП, т	093003	168	0,047	0,047
13	∅ 10	093003	168	0,047	
14					
15	Сталь арматурная класса АП, т	093004	168	5,267	5,267
16	∅ 6	093004	168	0,281	
17	∅ 8	093004	168	0,788	
18	∅ 10	093004	168	0,568	
19	∅ 12	093004	168	1,301	
20	∅ 14	093004	168	0,316	

Име. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан		
Име. №					
ИП Маричева <i>М.И.</i>					
Нач. отд. Рогачев <i>В.И.</i>					
Н.контр. Маричева <i>М.И.</i>					
Рук. Г. Сафина <i>Г.И.</i>					
Ст. инж. Черкасова <i>И.И.</i>					
			ТШ 416-7-315.89		КБ2.ЭМ
			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КБ. Сборочные конструкции		
			Стадия	Лист	Листов
			Р	1	6
			Сокзгипролесхоз		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	∅ I6	093004	I68	0,870	
2	∅ I8	093004	I68	0,061	
3	∅ 20	093004	I68	0,028	
4	∅ 22	093004	I68	0,077	
5	∅ 25	093004	I68	0,248	
6	∅ 28	093004	I68	0,729	
7					
8	Сталь арматурная класса АІУ, т	093006	I68	I,92I	I,92I
9	∅ I0	093006	I68	0,136	
10	∅ I2	093006	I68	0,763	
11	∅ I4	093006	I68	0,266	
12	∅ I6	093006	I68	0,438	
13	∅ 20	093006	I68	0,318	
14					
15	Сталь арматурная класса АІУ, т	093007	I68	0,066	0,066
16	∅ 22	093007	I68	0,066	
17					
18	Всего стали для армирования				
19	железобетонных конструкций				
20	в натуральном виде, т	093000	I68	8,269	8,269
21					
22	Проволока стальная низко-				
23	углеродистая обыкновенного				
24	качества для железобетона				
25	ВІ, т	I2I300	I68	2,260	

№ инв. и дел. Подпись и дата

Привязан			
Инв. №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	∅ 3 + 5	I2I300	I68	2,260	2,260
2	Всего проволоки стальной				
3	низкоуглеродистой обыкновен-				
4	ного качества для к.б. VI				
5	в натуральном виде, т	I2I300	I68	2,260	2,260
6					
7	Проволока стальная низко-				
8	углеродистая периодического				
9	профиля кл. ВоI, т	I2I400	I68	0,865	0,865
10	∅ 3 + ∅ 5	I2I400	I68	0,865	
11					
12	Всего проволоки стальной				
13	низкоуглеродистой периоди-				
14	ческого профиля кл. ВоI, т	I2I400	I68	0,865	0,865
15					
16	Сортовой прокат обыкновенного				
17	качества (по профилям и мар-				
18	кам) Вст3 Сп, т	093000	I68	0,967	0,967
19	∅ 6	093300	I68	0,099	
20	∅ 8	093300	I68	0,332	
21	∅ 10	093300	I68	0,046	
22	- 40x20	093300	I68	0,126	
23	- 100x20	093300	I68	0,006	
24	- 140x6	093300	I68	0,032	
25	- 125x20	093300	I68	0,056	

№ инв. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Инва. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	- I9Cx6	093300	I68	0,003	
2	L 50x6	093100	I68	0,003	
3	L 70x8	093100	I68	0,186	
4	L IIQx8	093100	I68	0,036	
5	L IICx70x8	093100	I68	0,042	
6					
7	Всего стали сортовой и проката				
8	листвого в натуральном виде, т			0,967	0,967
9					
10	Всего стали для армирования				
11	ж.б. конструкций, проката				
12	сортового и листового, про-				
13	волоки стальной низкоугле-				
14	родистой обыкновенного				
15	качества кл. ВІ,				
16	проволоки стальной низкоугле-				
17	родистой периодического про-				
18	филя ВрІ, в натуральном виде,				
19	т		I68	I2,36I	I2,36I
20					
21	В том числе по укрупненному				
22	сортаменту:				
23	Катанка, т	093400	I68	I,504	
24	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	5,298	
25	Сталь среднесортная, т	093200	I68	I,467	

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

Привязан

Име. №

ТП 416-7-315 89

КВ2.ВМ

Лист

4

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь крупносортная, т	093100	168	0,490	
2	Сталь толстолистовая, т	097100	168	0,477	
3	Проволока стальная низкоугле-				
4	родистая обыкновенного				
5	качества кл. В-1, т	121300	168	2,260	
6	Проволока стальная низко-				
7	углеродистая периодического				
8	профиля кл. Вр-1, т	121400	168	0,865	
9					
10	Итого стали, приведенной				
11	к классу А1, т		168	16,686	
12					
13	Итого стали, приведенной к				
14	стали Ст3, т		168	0,967	
15					
16	Итого стали, приведенной				
17	к классам А-1 и Ст3, т		168	17,653	
18					
19	Цемент	573100			
20	Портландцемент	573110			
21	М400, т	573114	168	21,56	
22	М500, т	573115	168	37,15	
23	М600, т		168	0,63	
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТП 416-7-315.89

КВ2.ВМ

Лист

5

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого цемента приведенного				
2	к марке 400, т		168	63,2	
3					
4	Инертные материалы:				
5					
6	Щебень, м ³	571110	113	136,6	
7					
8	Песок строительный,				
9	природный, м ³	571104	113	102,3	
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Продолжи к Дату
Влаж. инв. №

Привязка

И-в №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь тонколистовая от I				
2	до 3,9 мм, т	097200	168	0,05	
3	Трубы стальные водопровод-				
4	ные оцинкованные, легкие, м	138500	006	322,0	
5	т	138500	168	1,53	
6	Трубы чугунные напорные, м	146100	006	5,0	
7	т	146100	168	0,17	
8	Трубы пластмассовые канали-				
9	зационные и фасонные части				
10	к ним, м	2248II	006	175,0	
11	т	2248II	168	0,14	
12	Санитарно-техническое обору-				
13	дование				
14	Умывальник, шт	4962I3	796	7	
15	Унитаз, шт	4965I3	796	2	
16	Ванна ножная, шт	496I23	796	1	
17	Раковина, шт	4943I2	796	5	
18	Рубероид, м ²	577402	055	4,1	
19	Вата минеральная, м ³	576110	113	0,22	
20					

№ инв. №
Подпись и дата
№ подл.

Имя №			
И. Кондр. Булатов	М. Маричева		
И. Спец. Булатов	И. Березина		
И. Г. Комарова			

Привязан

ТИ 416-7-315 69

ВК.ЭИ

Стадия	Лист	Листов
?	1	2

ЭИ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК

Орггипролесхоз

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Писсуар, шт	496713	798	I	
2	Краска масляная, кг	231000	116	13,06	
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан
 Инв. №

ТШ 416-7-315 89 ВК.ВМ 2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы катаные (общего				
2	назначения), м	131900	006	767,0	
3	т	131900	163	2,52	
4	Трубы тянутые (общего				
5	назначения), м	134400	006	3,0	
6	т	134400	168	0,015	
7	Радиаторы МС140, экм	493510	084	114,70	
8	Пухтур, м ³	576200	113	0,21	
9	Полуцилиндры теплоизоля-				
10	ционные, м ³	576200	113	1,42	
11	Стеклопластик рулонный				
12	РСТ, м ²	224000	055	70,8	
13	Краска масляная, кг	231000	116	59,0	
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Склад и №

Подпись			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	I. Труба				
2					
3	Труба поливинилхлоридная				
4	среднего типа, ТУ6-19, 215-63				
5	ПВХ-В-Р-ЭП16У2, м	22472I	006	2	
6	ПВХ-В-Р-ЭП20У2, м	22472I	006	280	
7	ПВХ-В-Р-ЭП32У2, м	22472I	006	I	
8	ПВХ-В-Р-ЭП25У2, м	22472I	006	5I	
9	Прокат черных металлов				
10					
11	Уголок равнополочный,				
12	ГОСТ9509-86				
13	50x50x5, кг	093100	I66	23	
14	Полоса, ГОСТ103-76				
15	3x40, кг	093300	I66	I70	
16	36x5, кг	093300	I66	I	
17	Лист, ГОСТ19903-74				
18	5, кг	097200	I66	8	
19	Катанка, ГОСТ3282-74				
20	6, кг	093400	I66	8	

№ докум.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан		
Имя №					
И.И.И.	Фамилия	Подпись			
И.И.И.	Фамилия	Подпись			
И.И.И.	Фамилия	Подпись			
И.И.И.	Фамилия	Подпись			
			ИИ	416-7-315 89	ЭМ.ЭМ
			ЭМ по рабочим чертежам марки ЭМ		Стандия
					Лист
					Листов
					Э
					И
Совзнаинпрогтезхоз					

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	I. Трубы				
2	Труба поливинилхлоридная				
3	среднего типа				
4	ПВХ-В-Р-20У, м	22482I	006	52	
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан						
			Инв. №						
			ГИИ	Маричева	<i>Мих</i>	ТП 416-7-315.89	ЭО.ВМ		
			Нач.отд.	Рогачев	<i>Рогачев</i>				
Н.контр.	Маричева	<i>Ма</i>							
Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Рук.гр.	Разуваева	<i>Разуваева</i>	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭО	Стадия	Лист	Листов
			Инж.	Румянцева	<i>Румянцева</i>		Р		1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	I. Трубы				
2					
3	Трубы защитные для электрос-				
4	проводок				
5					
6	Трубы поливинилхлоридные				
7	типа "У" наружным диаметром				
8	25 мм с раструбом, изготовлен-				
9	ные из вторичного сырья				
10	ПВХ-В-Р ЭП25У, м	224000	006	30	
11	ТУ6-19-215-83.				
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

Контр. отв. инж.

				Привязан	
Ина. №					
ГИП	Маричева <i>М.А.</i>				
Нач. отд.	Рогачев <i>С.А.</i>				
Н. контр.	Маричева <i>М.А.</i>				
Рук. гр.	Разуваев <i>К.А.</i>				
Ст. инж.	Ладыгина <i>Л.А.</i>				
				ТП 416-7-345.89	СС.ВМ
				ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки СС	Стадия
					Лист
					Листов
					Р
					1
					2
				Совгипролесхоз	

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	2. Прокат черных металлов				
2					
3	Металлоконструкции для				
4	заземления				
5					
6	Полоса ГОСТ103-76	093300			
7	4x4С, кг		166		
8					
9	Сталь круглая ГОСТ2590-83				
10	В12, кг	093300	166		
11	Р5, кг	093400	166	5,5	
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

№ инв. карт. Подпись и дата. Взам. инв. №

Привязан			

01 016-7-315 50 00.31

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	I. Трубы				
2					
3	Трубы защитные для электро-				
4	<u>проводок</u>				
5	Труба стальная водогазо-				
6	проводная ГОСТ3262-75	I33500			
7	Д-М-15х2,5, м		006	36	
8					
9	Трубы из непластифицированного				
10	поливинилхлорида				
11	ТУ3-19-215-83	224821			
12	ТВХ-В-Р-ЭП16У, м		006	154	
13	ТВХ-В-Р-ЭП20У, м		006	44	
14	ТВХ-В-Р-ЭП25У, м		006	26	
15	ТВХ-В-Р-ЭП32У, м		006	6	
16					
17	Металлобус гибкий				
18	ТУ22.3982-77	483335			
19	РБ-П-Х-ЭП15У3, м		006	16	
20	РБ-П-Х-ЭП22У3, м		006	11	

			Привязан	
Изм №				
И.И. Марченко	И.И.			
Нач.от. Березина	Бер.		ТН 416-7-515 99	АСВ.БМ
И.И. Ковалев	Ков.			
И.И. Ковалев	Ков.			
И.И. Ковалев	Ков.		Видимость потребности в материале	Склад Плот Дистов
				Р I 2
				Специальное

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы для трубных пробок				
2					
3	Труба стальная бесшовная				
4	ГОСТ8734-75	I35I00			
5	I4x2. м		006	8	
6					
7	2. Прокат черных металлов				
8					
9	Полоса ГОСТ103-76	090000			
10	I4x4. м		006	20	
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

№ инв. №
 Подпись и дата
 Взам. инв. №

Привязан			
Инв. №			

III	416-7-315 89	АОВ.ВМ	Лист
			2