

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

4II-2-183.87

Специализированный цех по производству
товаров народного потребления из отходов,
дров и низкосортной древесины с годовой
программой 0.5...0,7 млн.руб.

Стены кирпичные

Альбом УП

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

КФ 929-07

КФ ЦИТИИ ЦНВ. № 929-07

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ

ГОССТРОЯ СССР

К И Е В С К И Й Ф И Л И А Л

г Киев-57 ул. Эжена Потье № 12

53/18
Заказ № *8421* / Инв № *929-07* Тираж *50*
Сдано в печать *4/10* 1988 . . . Цена *1-06*

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

4II-2-183.87

Специализированный цех по производству товаров
народного потребления из отходов, дров и
низкосортной древесины с годовой программой
0,5...0,7 млн.руб.

Стены кирпичные

Альбом УП

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Разработан
Воронежским филиалом
института "СОЮЗГИПРОЛЕСХОЗ"

Утвержден
Гослесхозом СССР
Протокол №II от 15.05.87
Введен в действие
Гослесхозом СССР
Приказ №121 от 15.05.87

Главный инженер филиала
Главный инженер проекта



Н.С.Тырченков
В.П.Усталов

© КФ ЦИТИП Госстроя СССР, 1988г.,

1987

КФ 929-07

СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА

929-07

Наименование	Обозначение ведомости	Стр.
Содержание альбома		2
ВМ по комплекту марки АР	АР.ВМ	3
ВМ по комплекту марки КЖ (монолитные конструкции)	КЖ.ВМ1	6
ВМ по комплекту марки КЖ (сборные конструкции)	КЖ.ВМ2	12
ВМ по комплекту марки ВК	ВК.ВМ	18
ВМ по комплекту марки ОВ	ОВ.ВМ	20
ВМ по комплекту марки ЭМ	ЭМ.ВМ	21
ВМ по комплекту марки ЭО	ЭО.ВМ	23
ВМ по комплекту марки СС	СС.ВМ	24
ВМ по комплекту марки АОВ	АОВ.ВМ	25

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	7,II	-	7,II
2	Битумы нефтяные строительные					
3	твердых марок, т	02562I	I68	2,57	-	2,57
4						
5	Сортовой прокат обыкновенного					
6	качества	093000				
7						
8	Сталь арматурная класса А-П, т	093003	I68	-	0,03	0,03
9	∅ 18, т	093003	I68	-	0,0I	0,0I
10	∅ 55, т	093003	I68	-	0,02	0,02
11						
12	Итого сортового проката обыкно-					
13	венного качества, т		I68	-	0,03	0,03
14						
15	Сталь сортовая, т	095309	I68	0,3I	0,II	0,42
16						
17	Прокат листовой рядовой, т	097I00	I68	0,13	1,4I	1,54
18						
19	Итого стали в натуральной					
20	массе, т		I68	0,44	1,55	1,99

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

929-07

Привязан

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Инв. №
 Нач. отд. Калабухов *(подпись)*
 Н. контр. Пачинский *(подпись)*
 Гл. спец. Нейбург *(подпись)*
 ТИП Усталов *(подпись)*
 Рук. гр. Цырлов *(подпись)*
 Инжен. Деева *(подпись)*

тп 4II-2-183.87 AP.BM

BM по рабочим чертежам
 основного комплекта
 марки AP

Стадия	Лист	Листов
РП	1	5
Воронежский филиал "СОЗГИПРОЛЕСХОЗ"		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	в том числе по укрупненному					
2	сортаменту :					
3	балки и швеллеры	092500	I68	-	0,01	0,01
4	сталь крупносортная, т	093100	I68	0,27	1,24	1,51
5	сталь среднесортная, т	093200	I68	0,03	0,06	0,09
6	сталь мелкосортная, т	093300	I68	-	0,24	0,24
7	сталь толстолистовая					
8	(от 4 мм), т	097100	I68	0,12	-	0,12
9	сталь тонколистовая					
10	(от I до I,8 мм), т	097300	I68	0,02	-	0,02
11						
12	Итого стали, приведенной к стали					
13	класса А-I, т		I68	-	0,04	0,04
14						
15	Итого стали, приведенной к стали					
16	класса С38/23, т		I68	0,44	1,54	1,98
17						
18	Всего стали, приведенной к					
19	классам А-I и С38/23, т		I68	0,44	1,58	2,02
20						
21	Рельсы железнодорожные, т		I68	2,70	-	2,70
22						
23	Материалы лакокрасочные, кг	23I000	II6	-	1253,8	1253,8
24						
25						
26						

Ив. № подл. Подпись и дата
 Ив. № инв. №

Привязан			

929-07

Ив. №

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция лесозаготовительной					
2	и лесопильно-деревообрабатыва-					
3	щей промышленности	530000				
4						
5	Лесоматериалы круглые,исполь-					
6	зуемые без переработки, м ³	53I400	II3	-	8,25	8,25
7	Пиломатериалы качественные,м ³	533I00	II3	49,9I	89,65	I39,56
8	Блоки дверные в сборе					
9	(комплектно), м2	536II0	055	I37,85	-	I37,85
10	Блоки оконные в сборе					
11	(комплектно), м2	536I30	055	49,20	-	49,20
12	Фанера клееная, м ³	55I000	II3	0,48	-	0,48
13	Плиты древесноволокнистые, м2	553622	055	250,0	-	250,0
14	Плиты древесностружечные, м ³	553400	II3	0,02	-	0,02
15						
16	Расход пиломатериалов в круглом					
17	лесе, м ³		II3	82,26	I42,72	224,98
18						
19	Щебень, м ³	57III0	II3	-	II5,63	II5,63
20						
21	Гравий, м ³	57II20	II3	-	I7,26	I7,26
22						
23	Песок строительный природный,м ³	57II40	II3	-	7I7,27	7I7,27
24						
25	Заполнители пористые, м ³	57I200	II3		2I,96	2I,96
26						

Изн. № инв. №

Подпись и дата

Изн. № подл.

Привязан

929-07

Изн. №

№строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Количество		
			материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Цемент,	т	573000				
2	Портландцемент,	т	573I00				
3	М300,	т	573I5I	I68	-	42,66	42,66
4	М400,	т	573II2	I68	-	34,47	34,47
5							
6	Цемент, приведенный к марке						
7	М400,	т		I68	-	72,86	72,86
8							
9	Известь строительная,	т	5744I0	I68	-	151,66	151,66
10							
11	Кирпич строительный (включая						
12	камни),	тыс.шт	574I20	798	-	386,8	386,8
13							
14	Плитки керамические						
15	глазурованные,	м ²	5752I0	055	-	28,19	28,19
16							
17	Плитки керамические для						
18	полов,	м ²	575240	055	-	164,64	164,64
19							
20	Изделия минераловатные тепло-						
21	и звукоизоляционные,	м ³	576200	II3	-	196,04	196,04
22							
23	Изделия тепло-и звукоизоля-						
24	ционные из стекловолкна и						
25	стекловаты,	м ³	576300	II3	-	0,13	0,13
26							

Инв № подл
 Подпись и дата
 Взам инв №

Привязан				

929-07

Инв. №

тп 4II-2-183.87 АР.ВМ

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Линолеум, м2	577100	055	-	II6,30	II6,30
2						
3	Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные	577400				
4						
5	Рубероид, м2	577402	055	-	8380,3	8380,3
6	Изол (включая фольгоизол), м2	577403	055	-	I609,5	I609,5
7	Толь кровельный и толь-кожа, м2	577404	055	-	381,48	381,48
8	Пергамин, м2		055	-	2I32,0	2I32,0
9	Листы асбестоцементные кровель- ные волнистые, тыс. усл. плиток	578III	732	-	4,19	4,19
10						
11						
12	Стекло строительное	59I000				
13						
14	Стекло оконное, м2	59II20	055	-	8I,3I	8I,3I
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

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

Привязан

929-07

Инв. №

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3						
4	Сталь арматурная класса А-I, т	093009	I68	-	3,2I	3,2I
5	ϕ 6, т	093009	I68	-	0,393	0,393
6	ϕ 8, т	093009	I68	-	0,36	0,36
7	ϕ 10, т	093009	I68	-	0,20.	0,20
8	ϕ 12, т	093009	I68	-	2,26	2,26
9						
10	Сталь арматурная класса А-II, т	093003	I68	-	0,25	0,25
11	ϕ 12, т	093003	I68	-	0,25	0,25
12						
13	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	I68	-	3,14	3,14
14	ϕ 6, т	093004	I68	-	0,014	0,014
15	ϕ 7, т	093004	I68	-	0,20	0,20
16	ϕ 8, т	093004	I68	-	0,097	0,097
17	ϕ 10, т	093004	I68	-	0,05	0,05
18	ϕ 12, т	093004	I68	-	1,90	1,90
19	ϕ 14, т	093400	I68	-	0,08	0,08
20	ϕ 16, т	093004	I68	-	0,70	0,70

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

929-07

Привязан

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл

Инв. №

Нач. отд Калабухов *Исмаи*

Н. контр Пачинский *Пачинский*

л. спец Нейбург *Нейбург*

ТП Усталов *Усталов*

Рук. гр Цыров *Цыров*

Инжен. Деева *Деева*

тп 4II-2-183.87 КЖ.ВМТ

ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ (монолитные конструкции)

Стадия	Лист	Листов
РП	I	4
Воронежский филиал "СОЮЗГИПРОЛЕСХОЗ"		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	∅ 25, т	093004	I68	-	0,10	0,10
2	Сталь арматурная класса А-IIIВ, т	093004	I68	-	0,29	0,29
3	∅ 5, т	093004	I68	-	0,05	0,05
4	∅ 8, т	093004	I68	-	0,24	0,24
5						
6	Итого сортового проката обычно-					
7	венного качества, т		I68	-	6,89	6,89
8						
9	Сталь сортовая, т	093100	I68	-	0,33	0,33
10						
11	Прокат листовой рядовой, т	097100	I68	-	0,29	0,29
12						
13	Итого стали в натуральной					
14	массе, т		I68	-	7,51	7,51
15						
16	в т.ч. по укрупненному сорта-					
17	менту:					
18	балки и швеллеры, т	092500	I68	-	0,106	0,106
19	сталь крупносортная, т	093100	I68	-	0,38	0,38
20	сталь среднесортная, т	093200	I68	-	0,10	0,10
21	сталь мелкосортная, т	093300	I68	-	5,44	5,44
22	катанка, т	093400	I68	-	1,35	1,35
23	сталь толстолистовая					
24	(от 4 мм), т	097100	I68	-	0,13	0,134
25						
26						

Привязан

Иив. №

929-07

тп 4II-2-183.87 КЖ.ВМІ

Лист

2

Иив. № подл. Подпись и дата

Взам инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Металлоизделия промышленного					
2	назначения (метизы)	I20000				
3						
4	Проволока стальная низкоуглеро-					
5	дистая обыкновенного качества, т	I2I300	I68	-	0,09	0,09
6						
7	Проволока стальная низкоугле-					
8	родистая периодического про-					
9	филя, т	I2I400	I68	-	0,14	0,14
10						
11	Итого металлоизделий промыш-					
12	ленного назначения		I68	-	0,23	0,23
13						
14	Всего проката и метизов в					
15	натуральной массе, т		I68	-	7,74	7,74
16						
17	Итого стали, приведенной к					
18	стали класса А-I, т		I68	-	8,75	8,75
19						
20	Итого стали, приведенной к					
21	стали С38/23, т		I68	-	0,63	0,63
22						
23	Всего стали, приведенной к					
24	классам А-I и С38/23, т		I68	-	9,38	9,38
25						
26						

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

Привязан				

929-07

Ив. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Цемент	573000				
2						
3	Портландцемент					
4	М300, т	573I5I	I68	-	42,5	42,5
5	М400, т	573II2	I68	-	II,34	II,34
6						
7	Цемент, приведенный к марке					
8	М400, всего, т		I68	-	49,6	49,6
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

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

Привязан

Инд. №

929-07

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества					
3						
4	Сталь арматурная класса А-I, т	093009	I68	5,19	-	5,19
5	ϕ 6, т	093009	I68	0,42	-	0,42
6	ϕ 7, т	093009	I68	0,02	-	0,02
7	ϕ 8, т	093009	I68	1,07	-	1,07
8	ϕ 10, т	093009	I68	1,18	-	1,18
9	ϕ 12, т	093009	I68	0,90	-	0,90
10	ϕ 14, т	093009	I68	1,15	-	1,15
11	ϕ 16, т	093009	I68	0,22	-	0,22
12	ϕ 18, т	093009	I68	0,08	-	0,08
13	ϕ 20, т	093009	I68	0,04	-	0,04
14	ϕ 22, т	093009	I68	0,112	-	0,112
15						
16	Сталь арматурная класса А-II, т	093003	I68	0,42	-	0,42
17	ϕ 10, т	093003	I68	0,06	-	0,06
18	ϕ 12, т	093003	I68	0,29	-	0,29
19	ϕ 16, т	093003	I68	0,01	-	0,01
20	ϕ 22, т	093003	I68	0,06	-	0,06

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

929-07

Привязан

Иив. №

Нач. отд Калабухов *Кабу*

Н. контр Пачинский *Пач*

Гл. спец Нейбург *Ней*

ГИП Усталов *Уст*

Рук. гр Цырлов *Цыр*

Инжен. Деева *Дее*

тп 4II-2-183.87 КЖ ВМ2

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта марки
КЖ (сборные конструкции)

Стация	Лист	Листов
РП	I	6
Воронежский филиал "СОЗГИПРОЛЕСХОЗ"		

Взам. инв. №

Подпись и дата

Иив. № подл.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	I68	I7,3I	-	I7,3I
2	∅ 6, т	093004	I68	0,32	-	0,32
3	∅ 8, т	093004	I68	0,55	-	0,55
4	∅ I0, т	093004	I68	I,38	-	I,38
5	∅ I2, т	093004	I68	I,49	-	I,49
6	∅ I4, т	093004	I68	2,54	-	2,54
7	∅ I6, т	093004	I68	3,82	-	3,82
8	∅ I8, т	093004	I68	2,93	-	2,93
9	∅ 20, т	093004	I68	I,I5	-	I,I5
10	∅ 22, т	093004	I68	I,39	-	I,39
11	∅ 25, т	093004	I68	0,58	-	0,58
12	∅ 28, т	093004	I68	0,23	-	0,23
13	∅ 32, т	093004	I68	0,64	-	0,64
14	∅ 36, т	093004	I68	0,29	-	0,29
15						
16	Сталь арматурная класса А-IIIВ, т	093004	I68	I,36	-	I,36
17	∅ 6, т	093004	I68	0,50	-	0,50
18	∅ 8, т	093004	I68	0,84	-	0,84
19	∅ I8, т	093004	I68	0,02	-	0,02
20						
21	Сталь арматурная класса А-IV, т	093006	I68	0,69	-	0,69
22	∅ I4, т	093006	I68	0,06	-	0,06
23	∅ I6, т	093006	I68	0,04	-	0,04
24	∅ 20, т	093006	I68	0,59	-	0,59
25						
26						

Привязан

929-07

Инв. №

Взам инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь арматурная класса					
2	Ат-IV, т	093008	I68	3,88	-	3,88
3	∅ 10, т	093008	I68	2,37	-	2,37
4	∅ 12, т	093008	I68	0,08	-	0,08
5	∅ 14, т	093008	I68	0,48	-	0,48
6	∅ 16, т	093008	I68	0,64	-	0,64
7	∅ 18, т	093008	I68	0,31	-	0,31
8						
9	Сталь арматурная класса А-У, т	093008	I68	0,78	-	0,78
10	∅ 6, т	093008	I68	0,78	-	0,78
11						
12	Сталь арматурная класса					
13	Ат-У, Ат-У1, т	093007	I68	1,53	-	1,53
14	∅ 12, т	093007	I68	0,19	-	0,19
15	∅ 14, т	093007	I68	0,01	-	0,01
16	∅ 18, т	093007	I68	1,24	-	1,24
17	∅ 20, т	093007	I68	0,09	-	0,09
18						
19	Итого сортового проката					
20	обыкновенного качества, т		I68	31,16	-	31,16
21						
22	Сталь сортовая	093100	I68	1,86	-	1,86
23						
24	Прокат листовой рядовой, т	097100	I68	4,77	-	4,77
25						
26						

Имя № подл. Подпись и дата. Взам инв №

Привязан				

929-07

Имя. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали в натуральной					
2	массе, т		168	37,79	-	37,79
3						
4	в том числе по укрупненному					
5	сортаменту:					
6						
7	балки и швеллеры, т	092500	168	0,74	-	0,74
8	сталь крупносортная, т	093100	168	3,87	-	3,87
9	сталь среднесортная, т	093200	168	4,58	-	4,58
10	сталь мелкосортная, т	093300	168	22,25	-	22,25
11	катанка, т	093400	168	3,76	-	3,76
12	сталь толстолистовая					
13	(от 4 мм), т	097100	168	2,54	-	2,54
14	сталь тонколистовая от I,9					
15	до 3,9 мм, т	097200	168	0,03	-	0,03
16	сталь тонколистовая от I до					
17	I,8 мм, т	097300	168	0,02	-	0,02
18						
19	Металлоизделия промышленного					
20	назначения (метизы)	I20000				
21						
22	Проволока стальная низкоугле-					
23	родистая обыкновенного каче-					
24	ства для железобетона, т	I2I300	168	I,48	-	I,48
25						
26						

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

Привязан

929-07

Инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Проволока стальная низкоуглеро-					
2	дистая периодического профиля,					
3	т	I2I400	I68	5,00	-	5,00
4						
5	Итого металлоизделий промыш-					
6	ленного назначения, т		I68	6,48	-	6,48
7						
8	Всего проката и метизов в					
9	натуральной массе, т		I68	44,27	-	44,27
10						
11	Итого стали, приведенной к					
12	стали класса А-I, т		I68	55,78	-	55,78
13						
14	Итого стали, приведенной к					
15	стали класса С38/23, т		I68	6,70	-	6,70
16						
17	Всего стали, приведенной к					
18	классу А-I и С38/23, т		I68	62,48	-	62,48
19						
20	Трубы стальные, т	I3I700	I68	0,01	-	0,01
21						
22	Щебень, м ³	57III0	II3	640,75	-	640,75
23						
24						
25						
26						

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

Привязан

929-07

Инд. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Песок строительный					
2	природный, м ³	57II40	II3	480,56	-	480,56
3						
4	Цемент	573000				
5	Портландцемент	573II0				
6	M300, т	573I5I	I68	85,43	-	85,43
7	M400, т	573II2	I68	107,6	-	107,6
8	M500, т	573II3	I68	39,92	-	39,92
9	M600, т	573II5	I68	8,2I	-	8,2I
10						
11	Цемент, приведенный к марке					
12	M400, всего, т		I68	238,25	-	238,25
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

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

Привязан		

929-07

Инд. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкционная					
2	прокат листовой, т		I68	-	0,053	0,053
3	В том числе по укрупненному					
4	сортаменту					
5	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	-	0,016	0,016
6	Сталь среднесортная, т	095300	I68	-	0,021	0,021
7	Сталь крупносортная, т	095100	I68	-	0,016	0,016
8	Сталь тонколистовая толщиной					
9	от I до 3,9 мм, т	097200				
10		097300	I68	-	0,0014	0,0014
11	Сталь толстолистовая рядовых					
12	марок (от 4 мм), т	097100	I68	-	0,011	0,011
13	Трубы стальные					
14	Трубы электросварные, м	I30300	006	25,0	-	25,0
15			I68	0,573	-	0,573
16	Трубы сварные водогазопроводные					
17	(газовые), м	I38500	006	711,0	-	0,711
18			I68	2,92	-	2,92
19	Всего труб стальных, м		006	735,5	-	735,5
20			I68	3,49	-	3,49

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

929-07

Привязан

Инд. №

Нач. отд. Калабухов *Калабухов*

Н. контр. Пачинский *Пачинский*

Гл. спец. Нейбург *Нейбург*

ГИИ Усталов *Усталов*

Рук. гр. Зайцева *Зайцева*

Ст. инж. Киприянова *Киприянова*

тп 4II-2-183.87 ВК;ВМ

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта
марки ВК

Страниц	Лист	Листов
	1	2

Воронежский филиал
"СООЗТИПРОЛЕСХОЗ"

Инд. № подл. Подпись и дата

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы чугунные					
2	Трубы чугунные водопроводные					
3	и фасонные части к ним, т	I46000	I68	0,2I	-	0,2I
4	Трубы чугунные канализацион-					
5	ные и фасонные части к ним, т	492500	I68	0,3I	-	0,2I
6	Трубы и детали трубопроводов					
7	из полиэтилена, м	2248II	006	II7,0	-	II7,0
8	т	2248II	I68	0,09I	-	0,09I
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

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

Привязан
Инв. №

929-07

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкционная					
2	и прокат листовой в натуральной					
3	массе, т		168			
4	В том числе по укрупненному					
5	сортаменту:					
6	сталь мелкосортная, т	095300	168	0,212	-	0,212
7	сталь среднесортная, т	095200	168	0,108	-	0,108
8	сталь крупносортная, т	095100	168	0,069	-	0,069
9	сталь кровельная, т	097400	168	0,485	-	0,485
10	сталь тонколистовая толщиной					
11	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	168	0,433	-	0,433
12	сталь толстолистовая рядовых					
13	марок (от 4 мм), т	097100	168	0,045	-	0,045
14	Трубы стальные, м	138500	006	1022	-	1022
15	т	138500	168			
16	Материалы тепло-и звукоизоля-					
17	ционные, м ³	576275	113	0,78	-	0,78
18	Ткани и сетки стеклянные, тыс.м2	595201	056	0,008	-	0,008
19	Материалы лакокрасочные, кг	2231720	116	73	-	73
20						

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

929-07

Привязан

Инд. №

Нач.отд Калабухов *М.И.И.*
Н.контр Пачинский *П.И.*
Гл. спец Нейбург *Н.И.*

тп 4II-2-183.87 ОВ.ВМ

ГИП Усталов *У.И.*
Рук.гр Юрева *Ю.И.*

Ведомость потребности в материалах

Стадия	Лист	Листов
РП	I	I

Воронежский филиал
"СОЮЗГИПРОЛЕСХОЗ"

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инд. № подл.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Поставки генподрядчика					
2	I. Прокат черных металлов					
3	Сталь круглая ϕ 6 мм		006		860	860
4	ГОСТ 2590-71, м/т	I2I00I	I68		0,189	0,189
5	Сталь полосовая, сеч. 25x4мм,		006			I70
6	м/т	I2I00I	I68			0,134
7						
8	2. Трубы					
9	Труба стальная водогазопро-					
10	водная легкая					
11	Ду=15; Дн=20, 7x2,5мм					
12	ГОСТ 3262-75, м	I38500	006		I5	I5
13	Ду=20; Дн=26, 2x2,5мм, м	I38500	006		420	420
14	Ду=25; Дн=32, 7x2,8мм, м	I38500	006		25	25
15	Ду=32; Дн=41, 5x2,8мм, м	I38500	006		30	30
16	Ду=40; Дн=47x3,0 мм, м	I38500	006		10	10
17	Труба винилпластовая					
18	Ду=25; Дн=32x4мм, м					
19	Т.У.6.05-1773-72, м		006		250	250
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, необходимое для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд" — индивидуальные (нетиповых) конструкций и изделий 929-07

Взам. инв. №				Привязан			
Подпись и дата	Инв. №			ТП 4II-2-183.87 ЭМ, ВМ			
	Нач. отд. Калабухов <i>Калабухов</i>						
	Н. контр Паучинский <i>Паучинский</i>						
	Гл. спец Нейбург <i>Нейбург</i>						
Инв. № подл.	ИИЦ Усталов <i>Усталов</i>			Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
	Рук. гр. Иванов <i>Иванов</i>				РП	I	2
	Ст. инж. Гамазина <i>Гамазина</i>				Воронежский филиал "СОЮЗГИПРОЛЕСХОЗ"		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Труба асбестоцементная					
2	∅100 мм, ГОСТ1839-74, м	57863I	006		3	3
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

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

Привязан

929-07 Инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Труба стальная					
2	Ду=20 Дн=26, 2х1, 5мм, км	I37I02	008			0,032
3	Т		I68			0,048
4	Сталь круглая ϕ 8мм, км	I2I002	008			0,040
5	ГОСТ 2590-7I Т	I2I002	I68			0,0I6
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
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

929-07

Взам инв. №					Привязан			
Подпись и дата	Инв. №							
	Нач. отд. Калабухов <i>Калабухов</i>							
Инв. № подл.	Н. контр Пачинский <i>Пачинский</i>				ТП 4II-2-183.87 Э0, ВМ			
	Гл. спец. Нейбург <i>Нейбург</i>							
	Инж. Усталов <i>Усталов</i>							
	Рук. гр. Иванов <i>Иванов</i>				ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки Э0	Стадия	Лист	Листов
	Инж. Бирюкова <i>Бирюкова</i>					РП	I	I
						Воронежский филиал "СОЮЗГИПРОЛЕСХОЗ"		

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь круглая ϕ 12 мм, км	I2I002	008			0,010
2	ГОСТ 25-90-7I Т	I2I002	I68			0,090
3	То же, ϕ 6 мм, км	I2I002	008			0,012
4	Т	I2I002	I68			0,002
5	Сталь полосовая, сечением					
6	40x4мм, км	I2I002	008			0,006
7	ГОСТ 2590-7I Т	I2I002	I68			0,008
8	Труба стальная водогазопро-					
9	водная ДУ-25, Дн =33,5x3,2					
10	ГОСТ 3262-75 м	I38500	006			0,008
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
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

929-07

Привязан

Инв. №

Нач. отд. Калабухов *В.М.*

Н. контр. Пачинский *М.М.*

Гл. спец. Нейбург *В.И.*

ГИП Усталов *Г.М.*

Рук. гр. Иванов *В.И.*

Инж. Бирюкова *В.И.*

ТП 4II-2-183.87 СС.ВМ

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта
марки СС

Стадия	Лист	Листов
РП		I

Воронежский филиал
"СОЮЗТИПРОЛЕСХОЗ"

Взам инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	I. Прокат черных металлов					
2	Уголок равнополочный					
3	25x25x3, т	093200	I68		0,150	0,150
4	50x50x3, т	093200	I68		0,075	0,075
5	Полоса					
6	4x25, т	093300	I68		0,125	0,125
7	4x40, т	093300	I68		0,150	0,150
8	Лист горячекатаный					
9	В I,0, т	09720I	I68		0,130	0,130
10	В 3,0, т	09720I	I68		0,130	0,130
11	4,0, т	09720I	I68		0,115	0,115
12	65,0, т	09720I	I68		0,110	0,110
13	Полоса, I5x3, т	093300	I68		0,020	0,020
14	2. Трубы защитные					
15	Труба стальная водогазопро-					
16	водная, легкая, ГОСТ3262-75					
17	Дн-20x2,5, км	I38500	008		0,055	0,055
18	Дн-26,8x2,8, км	I38500	008		0,180	0,180
19	Дн-33,5x2,8, км	I38500	008		0,015	0,015
20						

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

929-07

Привязан

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

Инд. №

Нач. отд. Калабухов *Калабухов*

Н.контр. Пачинский *Пачинский*

Гл. спец. Нейбург *Нейбург*

ГШП Усталов *Усталов*

Рук. гр. Иванов *Иванов*

Ст. инж. Иванова *Иванова*

ТП 4II-2-183.87 АОВ.ВМ

Ведомость монтажных материалов

Стация	Лист	Листов
Р	I	2

Воронежский филиал "СОЮЗТИПРОЛЕСХОЗ"

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Труба стальная электросвар-					
2	ная, ГОСТ 10704-76					
3	Дн-26х1,8мм, км	138500	008		0,011	0,011
4	Труба винипластовая, средняя,					
5	Ду 20, Дн-25х3, км	22482I	008		0,080	0,080
6	Ду 25, Дн-32х3, км	22482I	008		0,030	0,030
7	Ду 32, Д -40х4, км	22482I	008		0,005	0,005
8	Металлорукав, РЗ-Ц-Х-Щ					
9	Ду 18, км	255410	008		0,022	0,022
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан			
Инв. №			

929-07