

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 904-1-80.87
ШУМОГЛУШИТЕЛИ К ПОРШНЕВЫМ КОМПРЕССОРНЫМ
СТАНЦИЯМ
ПШВ - 60
ПШС - 80
ПШВ - 120
ПШС - 120
АЛЬБОМ 5
ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

КФ ЦИТП Инв. № 9700/5

Ц-049

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 904-I-80.87
ШУМОГЛУШИТЕЛИ К ПОРШНЕВЫМ КОМПРЕССОРНЫМ
СТАНЦИЯМ
ГШВ - 60
ГШС - 80
ГШВ - 120
ГШС - 120
АЛЬБОМ 5

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ
СОСТАВ ПРОЕКТА

Альбом 1	Технология производства
Альбом 2	Строительные решения
Альбом 3	Сметы на технологические решения
Альбом 4	Сметы на строительные решения
Альбом 5	Ведомости потребности в материалах

Разработан государственными институтами:

Гипростройдормаш	- 1, 3, 5
ПромстройНИИпроект	- 2, 4, 5

Утвержден и введен в действие
Минстройдормашем СССР 11 09 87г.
Приказ 518

Главный инженер института  Б.Д. ТУТИННИКОВ

Главный инженер проекта  В.Д. КОГАН

КФ ЦИТИ Инв. № 9700/5

© КФР ЦИТИ Госстроя СССР 1988г

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 904-I-80.87

ШУМОГЛУШИТЕЛИ К ПОРШНЕВЫМ КОМПРЕССОРНЫМ
СТАНЦИЯМ

ГШВ - 60

ГШС - 80

ГШВ - 120

ГШС - 120

АЛЬБОМ 5

ПЕРЕЧЕНЬ ВЕДОМОСТЕЙ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Наименование основного комплекта рабочих чертежей	Стр.
--	------

Технология производства

3

Архитектурно-строительные решения

13

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд	Всего
1	I. Сталь сортовая конструкцион- ная (для технологических конструкций и деталей), т	095000	168			0,16
2						
3						
4	2. Прокат листовой рядовой (для технологических конструкций и деталей), т	097000	168			0,75
5						
6						
7	Итого стали сортовой конструк- ционной и проката листового ря- дового, т		168			0,91
8						
9						
10	в том числе по укрупненному сор- таменту:	095200	168			0,16
11						
12						
13	Сталь мелкосортная, т	095300	168			0,16
14						
15						
16	Сталь толстолистовая рядовых марок, толщиной от 4мм, т	097100	168			0,04
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

9700/5 3

Привязан

ТИ 904-I-80.87

ТХ.00.ВМ

ТИП Коган
Нач.отд. Селихов
Н.контр. Золотарева
Рук.гр. Злобина
Инженер Красноперова

Шумоглушители к поршневым
компрессорным станциям
ГНС-80 ГШВ 60
Ведомость потребности в
материалах

Стадия	Лист	Листов
Р	I	6

ГИПРОСТРОЙДОРМАШ
г.Ростов-на-Дону

Взам инв №

Подпись и дата

Инв № подл

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь тонколистовая толщиной					
2	от 1,9 до 3,9мм т	097200	168			0,27
3						
4	Сталь тонколистовая толщиной					
5	до 1,8мм, т	097300	168			0,28
6						
7	3. Metalлоизделия промышленного					
8	назначения (метизы) для тех-					
9	нологических конструкций	120000	168			
10						
11	Проволока стальная низкоуглеро-					
12	листая обыкновенного качества, т	121000	168			0,023
13						
14	Болты с гайками (черные и ка-					
15	чественные), т	128100	168			0,02
16						
17	Итого металлоизделий промышлен-					
18	ного назначения (метизов), т		168			0,064
19						
20	Всего стали сортовой конструк-					
21	ционной, проката листового ря-					
22	дового и металлоизделий промыш-					
23	ленного назначения, т		168			0,974
24						

Инв. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан			
Инв №			

9700/5 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм	тип	инд	Всего
1	4. Прокат алюминиевый (для теп-					
2	лоизоляции технологического					
3	оборудования и трубопроводов)					
4	Т	I8I000	I68			-
5						
6	Прокат алюминия технического, Т	I8II00	I68			-
7						
8	5. Трубы стальные (всего), М	I30000	006			-
9	Т	I30000	I68			-
10						
11	Бесшовные трубы горячедеформиро-					
12	ванные и холоднодеформированные					
13	(катаные общего назначения), М	I3I900	006			-
14	Т	I3I900	I68			-
15						
16	Трубы сварные водопроводные					
17	(газовые), М	I38500	006			-
18	Т	I38500	I68			-
19						
20	Трубы тонкостенные электросвар-					
21	ные углеродистые (диаметром до					
22	114мм), М	I37300	006			-
23	Т	I37300	I68			-
24						

Инв № подл. Подпись и дата

Взам инв №

Привязан

Инв №

9700/5

5

ТП 904-I-80.87

ТХ.00.ВМІ

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм	тип	инд	Всего
1	Трубы нефтепроводные электро-					
2	сварные (диаметром от 114 до					
3	480мм), м	I38300	006			-
4	т	I38300	I68			-
5						
6	6. Детали трубопроводов к сталь-					
7	ным трубопроводам, шт	I46200	798			-
8	т	I46200	I68			-
9	в том числе:					
10	стальные, шт		798			-
11	т		I68			-
12	чугунные, шт		798			-
13	т		I68			-
14						
15	7. Материалы теплоизоляционные					
16	(всего), м3	576200	II3			
17						
18	Изделия из базальтового волокна					
19	м3	576200	II3			5,42
20	Изделия теплоизоляционные из					
21	стеклоткани, м3	576300	II3			0,23
22						
23	8. Рукава (всего), м	255000	006			-
24						

Инв № подл

Подпись и дата

Взам инв №

Привязан

Инв №

9700/5

6

ТП 904-I-80.87

ТХ.00.ВМІ

Лист

4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Рукава маслобензостойкие, резино-					
2	тканевые, м	255710	006			-
3						
4	9. Изделия асбестовые техниче-					
5	ские (всего), т	257000	168			-
6	Паронит, т	257500	168			-
7	Шнур асбестовый Шап-I, т	257443	168			-
8						
9	10. Пластмассы, материалы и					
10	полуфабрикаты на основе по-					
11	лимеризационных смол					
12	(всего), т	224000	168			-
13						
14	Пленка полиэтиленовая, т	224001	168			-
15						
16	II. Материалы лакокрасочные:					
17						
18	Нитроэмали НЦ-132, т	231222	168			0,006
19	Грунт ГФ-0119, т	231213	168			-
20	Мастика битумно-резиновая		168			-
21	Холст стекловолоконный, т		168			-
22						
23						
24						

Инв № подл

Подпись : дата

Взял инв №

Привязан

Инв. №

9700/5

7

ТП 904-I-80.87

ТХ.00.ВМІ

Лист

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм	тип	инд	Всего
1	Сталь тонколистовая толщиной					
2	от 1,9 до 3,9 мм т	097200	I68			0,65
3						
4	Сталь тонколистовая толщиной					
5	до 1,8мм, т	097300	I68			1,03
6						
7	3. Metalлоизделия промышленного					
8	назначения (метизы) для тех-					
9	нологических конструкций	I20000	I68			
10						
11	Проволока стальная низкоуглеро-					
12	дистая обыкновенного качества, т	I21000	I68			0,005
13						
14	Болты с гайками (черные и ка-					
15	чественные), т	I28100	I68			0,02
16						
17	Итого металлоизделия промышлен-					
18	ного назначения (метизов), т		I68			0,025
19						
20	Всего стали сортовой конструк-					
21	ционной, проката листового ря-					
22	дового и металлоизделия промыш-					
23	ленного назначения, т		I68			2,22
24						

инв № подл. Подпись и дата

Взам инв №

Привязан

инв. №

9700/5 9

ТП 904-I-80,87

ТХ.00.ВМІ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	4. Прокат алюминиевый (для					
2	теплоизоляции технологичес-					
3	кого оборудования и трубо-					
4	проводов), т	I8I000	I68			-
5						
6	Прокат алюминия технического, т	I8I100	I68			-
7						
8	5. Трубы стальные (всего), м	I30000	006			-
9	т	I30000	I68			-
10						
11	Бесшовные трубы горячедеформи-					
12	рованные и холодно-деформированные					
13	(катаные общего назначения), м	I3I900	006			-
14	т	I3I900	I68			-
15						
16	Трубы сварные водопроводные					
17	(газовые), м	I38500	006			-
18	т	I38500	I68			-
19						
20	Трубы тонкостенные электросвар-					
21	ные углеродистые (диаметром до					
22	II4 мм), м	I37300	006			-
23	т	I37300	I68			-
24						

инв. № п.с.д.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

инв. №

9700/5 10

ТП 904-I-80.87

ТХ.00.ВМІ

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы нефтепроводные электро-					
2	сварные (диаметром от 114 до					
3	480мм), м	I38300	006			-
4	т	I38300	I68			-
5						
6	6. Детали трубопроводов к сталь-					
7	ным трубопроводам, шт	I46200	798			-
8	т	I46200	I68			-
9	в том числе:					
10	стальные, шт		798			-
11	т		I68			-
12	чугунные, шт		798			-
13	т		I68			-
14						
15	7. Материалы теплоизоляционные					
16	(всего), м3	576200	II3			-
17						
18	Изделия из базальтового волокна					
19	м3	576200	II3			7,68
20						
21	Изделия теплоизоляционные из					
22	стеклоткани, м3	576300	II3			0,34
23						
24						

Инв. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

9700/5 11

ТП 904-I-80.87

ТХ.00.ВМІ

Лист

4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	6. Рукава (всего), м	255000	006			-
2						
3	Рукава маслобензостойкие,					
4	резинотканевые, м	255710	006			-
5						
6	9. Изделия асбестовые техниче-					
7	ские (всего), т	257000	168			-
8	Паронит т	257500	168			-
9	Шнур асбестовый ШаП-I, т	257443	168			-
10						
11	10. Пластмассы, материалы и по-					
12	луфабрикаты на основе полиме-					
13	ризационных смол (всего), т	22400	168			-
14						
15	Пленка полиэтиленовая, т	224001	168			-
16						
17	II. Материалы лакокрасочные:					
18						
19	Нитроэмали НЦ-132, т	231222	168			0,01
20	Грунт ГФ-0119, т	231213	168			-
21	Мастика битумно-резиновая		168			-
22	Холст стекловолоконный, т		168			-
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Приязан

Инв. №

9700/5 12

ТП 904-I-80.87

ТХ.00.ВМІ

Лист

5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Металлоизделия промышленного					
2	назначения т					
3	Проволока В-I т	I2I3000000	I68	0,04	-	0,04
4	Проволока ВР-I т	I2I4000000	I68	0,01	-	0,01
5	Итого металлоизделий промыш-					
6	ленного назначения т	I299990091	I68	0,04	-	0,04
7	Итого стали приведенной к ста-					
8	ли класса А I т	I299990092	I68	0,21	-	0,21
9	Итого стали приведенной к ста-					
10	ли класса Ст.3 т	I299990093	I68	-	0,12	0,12
11	Всего стали приведенной к клас-					
12	сам АI и Ст.3 т	I299990094	I68	0,21	0,12	0,33
13	Всего сортового проката обык-					
14	новенного качества, стали сор-					
15	товой конструкционной, листового					
16	проката, металлоизделий промыш-					
17	ленного назначения в натураль-					
18	ной массе т	I299990988	I68	0,16	0,12	0,28
19	в т.ч. сталь крупносортовая т	I299990990	I68	-	0,06	0,06
20	в т.ч. сталь мелкосортовая т	I299990992	I68	0,05	-	0,05
21	в т.ч. катанка т	I299990993	I68	0,06	-	0,06
22	в т.ч. сталь толстолистовая					
23	от 4 мм т	I299990994	I68	-	0,06	0,06
24	Всего приведенной стали к					

Взам инв №

Подпись и дата

Инв № подл

Привязан

Инв. №

9700/5 14

ТП 904-I-80.87

- АС ВМ2

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	классам АІ и Ст.3 т	I299990998	I68	0,2I	0,12	0,33
2	В т.ч. на изготовление сборных					
3	ж/б и бетонных конструкций т	I29999I102	I68	0,2I	0,12	0,33
4	Электроды кг	I29999I200	I66	-	0,80	0,80
5	Трубы стальные для строитель-					
6	ства конструкций т					
7	Трубы стальные для строитель-					
8	ства конструкций т	I299996000	I68	-	0,07	0,07
9	В т.ч. трубы стальные для ж/б					
10	конструкций т	I29999600I	I68	-	0,07	0,07
11	Щебень м3	57I1I00000	I13	8,4I	0,64	9,05
12	Песок строительный природ-					
13	ный м3	57I1400000	I13	6,3I	0,53	6,84
14	Цемент т					
15	Портландцемент 400 т	573I120000	I68	0,47	0,27	0,74
16	Портландцемент 300 т	573I5I0000	I68	1,99	-	1,99
17	Цемент всего, приведенный к					
18	марке 400 т	5739990099	I68	2,26	0,27	2,53
19	В т.ч. на изготовление моно-					
20	литных ж/б и бетонных кон-					
21	струкций т	5739990I1I	I68	-	0,26	0,26
22	В т.ч. на изготовление сборных					
23	ж/б и бетонных конструкций т	5739990I12	I68	2,26	-	2,26
24	В т.ч. на растворы т	5739990I13	I68	-	0,0I	0,0I

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

Привязан

9700/5

15 Инв. №

ТП 904-I-80.87

- АС ВМ2

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланцевые т	0256000000	I68	-	0,2I	0,2I
2	Сталь сортовая конструкцион-					
3	ная т					
4	Прокат из стали ст.3 т	I299990973	I68	-	0,04	0,04
5	Итого стали сортовой конструк-					
6	ционной в натуральной массе т	I299990977	I68	-	0,04	0,04
7	В т.ч. сталь крупносортовая т	I299990979	I68	-	0,03	0,03
8	В т.ч. сталь кровельная т	I299990986	I68	-	0,0I	0,0I
9	Итого стали сортовой кон-					
10	струкционной приведенной к					
11	стали класса С38/23 т	I299990987	I68	-	0,04	0,04
12	Всего сортового проката обык-					
13	новенного качества, стали сор-					
14	товой конструкционной, листо-					
15	вого проката, металлоизделий					
16	промышленного назначения в					
17	натуральной массе т	I299990988	I68	-	0,04	0,04
18	В т.ч. сталь крупносортовая т	I299990990	I68	-	0,03	0,03
19	В т.ч. сталь кровельная т	I299990997	I68	-	0,0I	0,0I
20	Всего приведенной стали к					

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

9700/5

16

Привязан

Инв. №

ТП 904-I-80.87

-АС ВМІ

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта
марки АС

Стадия	Лист	Листов
РП	I	3

И.О.рук.гр.Холина

Нач.ОСН-І Саакьяна

ТИП Осташевский

ПЧВ80

Госстрой СССР
Ростовский
Промстройинипроект

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	классам АІ и ст.3 т	I299990998	I68	-	0,04	0,04
2	В т.ч. на строительные сталь-					
3	ные конструкции т	I299991103	I68	-	0,03	0,03
4	В т.ч. на производство работ т	I299991106	I68	-	0,01	0,01
5	Материалы лакокрасочные кг					
6	Грунты разные кг	23I0002235	I66	-	0,61	0,61
7	Эмали синтетические кг	23I0003400	I66	-	0,57	0,57
8	Растворители кг	23I9I02986	I66	-	0,18	0,18
9	Продукция лесозаготовительной					
10	и лесопильно-деревообработ-					
11	вающей промышленности м3					
12	Пиломатериалы качественные м3	533I000000	II3	-	0,04	0,04
13	Итого лесоматериалов в услов-					
14	ном круглом лесе м3	5599990099	II3	-	0,06	0,06
15	Щебень м3	57II100000	II3	-	1,30	1,30
16	Гравий м3	57II200000	II3	-	0,13	0,13
17	Песок строительный природный м3	57II400000	II3	-	8,42	8,42
18	Асбест т	572I000000	I68	-	0,02	0,02
19	Цемент т					
20	Портландцемент 400 т	573II20000	I68	-	0,36	0,36
21	Портландцемент 300 т	573I5I0000	I68	-	0,81	0,81
22	Цемент всего, приведенный					
23	к марке 400 т	5739990099	I68	-	1,09	1,09
24	В т.ч. на изготовление моно-					

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

Привязан

Инд. №

9700/5 17

ТІ 904-I-80.87

-АС ВМІ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	литых ж/б и бетонных кон-					
2	струкций т	5739990 III	168	-	0,19	0,19
3	В т.ч. на растворы т	5739990 I I3	168	-	0,90	0,90
4	Кирпич строительный (включая					
5	камни) 1000 шт	5741200000	798	-	6,21	6,21
6	Известь строительная т	5744100000	168	-	0,54	0,54
7	Рубероид м2	5774020000	55	-	60,74	60,74
8	Толь кровельный и толь-кожа м2	5774040000	55	-	1,07	1,07
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

9700/5 18

ТП 904-I-80.87

-АС БМІ

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Металлоизделия промышленного					
2	назначения т					
3	Проволока В-I т	I2I3000000	I68	0,04	-	0,04
4	Проволока ВР-I т	I2I4000000	I68	0,01	-	0,01
5	Итого металлоизделий промыш-					
6	ленного назначения т	I299990091	I68	0,04	-	0,04
7	Итого стали приведенной к ста-					
8	ли класса А I т	I299990092	I68	0,21	-	0,21
9	Итого стали приведенной к ста-					
10	ли класса Ст.3 т	I299990093	I68	-	0,12	0,12
11	Всего стали приведенной к клас-					
12	сам АI и Ст.3 т	I299990094	I68	0,21	0,12	0,33
13	Всего сортового проката обычно-					
14	венного качества, стали сорто-					
15	вой конструкционной, листового					
16	проката, металлоизделий промыш-					
17	ленного назначения в натураль-					
18	ной массе т	I299990988	I68	0,16	0,12	0,28
19	в т.ч. сталь крупносортовая т	I299990990	I68	-	0,06	0,06
20	в т.ч. сталь мелкосортовая т	I299990992	I68	0,05	-	0,05
21	в т.ч. катанка т	I299990993	I68	0,06	-	0,06
22	в т.ч. сталь толстолистовая					
23	от 4 мм т	I299990994	I68	-	0,06	0,06
24	Всего приведенной стали к клас-					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

9700/5 20

ТП 904-I-80.87

- АС ВМ2

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	сам АІ и ст.3 т	I299990998	I68	0,2I	0,12	0,33
2	В т.ч.на изготовление сборных					
3	ж/б и бетонных конструкций т	I29999I102	I68	0,2I	0,12	0,33
4	Электроды кг	I29999I200	I66	-	0,80	0,80
5	Трубы стальные для строитель-					
6	ства конструкций т					
7	Трубы стальные для строитель-					
8	ства конструкций т	I299996000	I68	-	0,07	0,07
9	В т.ч.трубы стальные для ж/б					
10	конструкций т	I29999600I	I68	-	0,07	0,07
11	Щебень м3	57I1I00000	I13	8,4I	0,64	9,05
12	Песок строительный природ-					
13	ный м3	57I1400000	I13	6,3I	0,53	6,84
14	Цемент т					
15	Портландцемент 400 т	573I120000	I68	0,47	0,27	0,74
16	Портландцемент 300 т	573I5I0000	I68	1,99	-	1,99
17	Цемент всего, приведенный к					
18	марке 400 т	5739990099	I68	2,26	0,27	2,53
19	В т.ч.на изготовление монолит-					
20	ных ж/б и бетонных конструкций т	5739990I1I	I68	-	0,26	0,26
21	В т.ч.на изготовление сборных					
22	ж/б и бетонных конструкций т	5739990I12	I68	2,26	-	2,26
23	В т.ч. на растворы т	5739990I13	I68	-	0,0I	0,0I
24						

Взам инв №

Подпись и дата

Инв № подл

Привязан

Инв. №

9700/5 21

ТП 904-I-80.87

- АС ВМ2

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланцевые т	0256000000	168	-	0,21	0,21
2	Сталь сортовая конструкцион-					
3	ная т					
4	Прокат из стали ст.3 т	1299990973	168	-	0,04	0,04
5	Итого стали сортовой конструк-					
6	ционной в натуральной массе т	1299990977	168	-	0,04	0,04
7	В т.ч. сталь крупносортовая т	1299990979	168	-	0,03	0,03
8	В т.ч. сталь кровельная т	1299990986	168	-	0,01	0,01
9	Итого стали сортовой кон-					
10	струкционной, приведенной					
11	к стали класса С38/23 т	1299990987	168	-	0,04	0,04
12	Всего сортового проката обьк-					
13	новенного качества, стали сор-					
14	товой конструкционной, листо-					
15	вого проката, металлоизделий					
16	промышленного назначения в					
17	натуральной массе т	1299990990	168	-	0,03	0,03
18	В т.ч. сталь крупносортовая т	1299990990	168	-	0,03	0,03
19	В т.ч. сталь кровельная т	1299990997	168	-	0,01	0,01
20	Всего приведенной стали к					

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

9700/5

22

Приязан

Инв. №

ТП 904-I-80.87

-АС ВМ1

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта
марки АС

Стадия	Лист	Листов
РП	I	3

И.О. рук. гр. Холина *Холина*
Нач. ОСИ - I Саакьяни *Саакьяни*
ГИП Осташевский *Осташевский*

ПШВ 120

Госстрой СССР
Ростовский
Промстройинипроект

Инв. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	классам АІ и ст.3 т	I299990998	I68	-	0,04	0,04
2	В т.ч. на строительные сталь-					
3	ные конструкции т	I299991103	I68	-	0,03	0,03
4	В т.ч. на производство работ т	I299991106	I68	-	0,01	0,01
5	Материалы лакокрасочные кг					
6	Грунты разные кг	23I0002235	I66	-	0,61	0,61
7	Эмали синтетические кг	23I0003400	I66	-	0,57	0,57
8	Растворители кг	23I9I02986	I66	-	0,18	0,18
9	Продукция лесозаготовитель-					
10	ной и лесопильно-деревообра-					
11	батывающей промышленности м3					
12	Пиломатериалы качественные м3	533I000000	II3	-	0,04	0,04
13	Итого лесоматериалов в ус-					
14	ловном круглом лесе м3	5599990099	II3	-	0,06	0,06
15	Щебень м3	57II100000	II3	-	1,30	1,30
16	Гравий м3	57II200000	II3	-	0,13	0,13
17	Песок строительный природ -					
18	ный м3	57II400000	II3	-	9,68	9,68
19	Асбест т	572I000000	I68	-	0,02	0,02
20	Цемент т					
21	Портландцемент 400 т	573II20000	I68	-	0,39	0,39
22	Портландцемент 300 т	573I5I0000	I68	-	0,93	0,93
23	Цемент всего, приведенный к					
24	марке 400 т	5739990099	I68	-	1,22	1,22

Взам инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Лист

9700/5

23

ТН 904-I-80.87

-АС БМТ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В т.ч. на изготовление моно-					
2	литных ж/б и бетонных кон-					
3	струкций т	5739990111	168	-	0,19	0,19
4	В т.ч. на растворы т	5739990113	168	-	1,03	1,03
5	Кирпич строительный (включая					
6	камни) 1000 шт	5741200000	798	-	7,69	7,69
7	Известь строительная т	5744100000	168	-	0,66	0,66
8	Рубероид м2	5774020000	55	-	60,74	60,74
9	Толь кровельный и толь-кожа м2	5774040000	55	-	1,07	1,07
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

9700/5

~~24~~

Инв. №

ТИ 904-I-80.87

-АС ВМІ

Лист

3

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПСОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ГОССТРОЯ СССР

КИЕВСКИЙ ФИЛИАЛ

г. Киев 57 ул. Эжена Потье № 12

20/5
Заказ № 3157р Инв. № 9700/5 Тираж 1070
Сдано в печать 15'iv 1988 Цена 0-49