

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

КФ ЦИТИ Инв. № 9700/5

4-0 49

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. ТУТЕННИКОВ

Главный инженер проекта  В.Д. Коган

КФ ЦИТИ Инв. № 9700/5

② КФ 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	<u>3</u>
Архитектурно-строительные решения	<u>13</u>

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

Привязям

Инв №

ТН 904-I-80.87

ТХ.00.ВМІ

ИИП	Коган	Шумоглушители к поршневым компрессорным станциям ГЛС-80 ГШВ 60 Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
Нач. отд.	Селихов		Р	I	6
Н. контр.	Золотарева		ТИПРОСТРОИДОРМАШ		
Ук. гр.	Злобина		г. Ростов-на-Дону		
Инженер	Красноперова				

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. Металлоизделия промышленного					
8	назначения (метизы) для тех-					
9	нологических конструкций	120000	168			
10						
11	Проволока стальная низкоуглеро-					
12	листая обжженного 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

9700/5 4

Инв. №

ТН 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 теп-					
2	ловизации технологического					
3	оборудования и трубопроводов)					
4	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 холоднодеформированные					
13	(катаные общего назначения), м	I3I900	006			-
14	т	I3I900	I68			-
15						
16	Трубы сварные водогазопроводные					
17	(газовые), м	I38500	006			-
18	т	I38500	I68			-
19						
20	Трубы тонкостенные электросвар-					
21	ные углеродистые (диаметром до					
22	II4мм), м	I37300	006			-
23	т	I37300	I68			-
24						

Вставная №

Подпись и дата

Инд. № подл.

Приняван

Инд. №

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- сварные (диаметром от II4 до 480мм), м	I38300	006			-
2						
3						
4						
5						
6	6. Детали трубопроводов к сталь-					
7	ным трубопроводам, шт	I46200	798			-
8		T	I46200	I68		-
9	в том числе:					
10	стальные, шт		798			-
11			T	I68		-
12	чугунные, шт		798			-
13			T	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

9700/5

6

Инв №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Рукава маслостойкие, 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						

Взам инв №

Подпись и дата

Инв № подл

Привязан

9700/5

7

Инв. №

ТП 904-I-80.87

ТХ.00.ВМІ

Лист

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	1. Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная (для технологических					
3	конструкций и деталей), т	095000	I68			0,21
4						
5	2. Прокат листовой ряловой (для					
6	технологических конструкций и					
7	деталей), т	097000	I68			1,98
8						
9	Итого стали сортовой конструк-					
10	ционной и проката листового ря-					
11	дового, т		I68			2,19
12						
13	В том числе по укрупненному					
14	сортаменту:					
15	Сталь среднесортная, т	095200	I68			0,20
16	Сталь мелкосортная, т	095300	I68			0,20
17	Сталь толстолистовая ряловых					
18	марок, толщиной от 4мм, т	097100	I68			0,11
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

8

Взам. инв. №
Подпись и дата
Г-в. № подл.

Инд. №
ТИП Коган
Нач. отд. Селихов
Н. контр. Золотарева
Рук. гр. Злобина
Инженер Красноперова

Привязан
ТИП 904-I-80.87
ТХ.00.ВМІ
Шумоглушители к поршневым компрессорным установкам ПШВ-120 ПШС 120
Ведомость потребности в материалах
Стадия Р Лист I Листов 5
ГИПРОСТРОЙДОРМАШ
г. Ростов-на-Дону

№ 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	168			0,65
3						
4	Сталь тонколистовая толщиной					
5	до 1,8мм, т	097300	168			1,03
6						
7	3. Metalлоизделия промышленного					
8	назначения (метизы) для тех-					
9	нологических конструкций	120000	168			
10						
11	Проволока стальная низкоуглеро-					
12	дистая обыкновенного качества, т	121000	168			0,005
13						
14	Болты с гайками (черные и ка-					
15	чественные), т	128100	168			0,02
16						
17	Итого металлоизделия промышлен-					
18	ного назначения (метизов), т		168			0,025
19						
20	Всего стали сортовой конструк-					
21	ционной, проката листового ря-					
22	дового и металлоизделия промыш-					
23	ленного назначения, т		168			2,22
24						

инв № подл. Подпись и дата

Взам инв №

Приняты

9700/5 9

инв. №

ТН 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 алюминевый (для					
2	теплоизоляции технологичес-					
3	кого оборудования и трубо-					
4	проводов), т	181000	168			-
5						
6	Прокат алюминия технического, т	181100	168			-
7						
8	5. Трубы стальные (всего), м	130000	006			-
9		130000	168			-
10						
11	Бесшовные трубы горячедеформи-					
12	рованные и холодно-деформированные					
13	(катаные общего назначения), м	131900	006			-
14		131900	168			-
15						
16	Трубы сварные водопроводные					
17	(газовые), м	138500	006			-
18		138500	168			-
19						
20	Трубы тонкостенные электросвар-					
21	ные углеродистые (диаметром до					
22	114 мм), м	137300	006			-
23		137300	168			-
24						

инв. № п.с.д. Подпись и дата Взам. инв. №

Привязан

9700/5

10

инв. №

ТН 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 II4 до					
3	480мм), м	I38300	006			-
4	т	I38300	I68			-
5						
6	б. 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						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

9700/5 11

ТП 904-I-80.87

ТХ.00.БМІ

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 маслостойкие,					
4	резинотканевые, м	255710	006			-
5						
6	9. Изделия асбестовые техниче-					
7	ские (всего), т	257000	I68			-
8	Паронит	257500	I68			-
9	Шнур асбестовый ШАП-I,	257443	I68			-
10						
11	10. Пластмассы, материалы и по-					
12	луфасбрикаты на основе полиме-					
13	ризационных смол (всего), т	22400	I68			-
14						
15	Пленка полиэтиленовая,	22400I	I68			-
16						
17	II. Материалы лакокрасочные:					
18						
19	Нитрозмали НИ-132,	231222	I68			0,01
20	Грунт ГФ-0119,	231213	I68			-
21	Мастика битумно-резиновая		I68			-
22	Холст стекловолоконный,		I68			-
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

9700/5 12

ТП 904-I-80.87

ТХ.00.ВМ1

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	0,0I	-	0,0I
5	Итого металлоизделий промыш-					
6	ленного назначения т	I29999009I	I68	0,04	-	0,04
7	Итого стали приведенной к ста-					
8	ли класса А I т	I299990092	I68	0,2I	-	0,2I
9	Итого стали приведенной к ста-					
10	ли класса Ст.3 т	I299990093	I68	-	0,I2	0,I2
11	Всего стали приведенной к клас-					
12	сам AI и Ст.3 т	I299990094	I68	0,2I	0,I2	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,I6	0,I2	0,28
19	в т.ч. сталь крупносортная т	I299990990	I68	-	0,06	0,06
20	в т.ч. сталь мелкосортная 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					

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

Привязан

Инд. №

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,I2	0,33
2	В т.ч.на изготовление сборных					
3	ж/б и бетонных конструкций т	I29999II02	I68	0,2I	0,I2	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	57III00000	II3	8,4I	0,64	9,05
12	Песок строительный природ-					
13	ный м3	57II400000	II3	6,3I	0,53	6,84
14	Цемент т					
15	Портландцемент 400 т	573II20000	I68	0,47	0,27	0,74
16	Портландцемент 300 т	573I5I0000	I68	I,99	-	I,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	5739990III	I68	-	0,26	0,26
22	В т.ч.на изготовление сборных					
23	ж/б и бетонных конструкций т	5739990II2	I68	2,26	-	2,26
24	В т.ч.на растворы т	5739990II3	I68	-	0,0I	0,0I

Изм. № инв. №

Взам. № подл. Подпись и дата

Привязан

9700/5

15 Инв. №

ТП 904-I-80.87

- АС БМ2

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	I299990973	168	-	0,04	0,04
5	Итого стали сортовой конструк-					
6	ционной в натуральной массе т	I299990977	168	-	0,04	0,04
7	В т.ч. сталь крупносортная т	I299990979	168	-	0,03	0,03
8	В т.ч. сталь кровельная т	I299990986	168	-	0,01	0,01
9	Итого стали сортовой кон-					
10	струкционной приведенной к					
11	стали класса С38/23 т	I299990987	168	-	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	168	-	0,04	0,04
18	В т.ч. сталь крупносортная т	I299990990	168	-	0,03	0,03
19	В т.ч. сталь кровельная т	I299990997	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." - индивидуальным (нетиповых) конструкций и изделий

9700/5

16

Привязан

Инд. №

ТП 904-I-80.87

-АС ВМ1

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта
марки АС

Стадия	Лист	Листов
--------	------	--------

РП	1	3
----	---	---

Госстрой СССР

Ростовский

Промстройинипроект

И.О. инж. гр. Холина

Нач. ОСП-1 Савакина

ТИП Осташевский

ИЧЕ80

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код	Количество			
			материала	ед. изм.	тип	инд.
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	2310002235	I66	-	0,61	0,61
7	Эмали синтетические кг	2310003400	I66	-	0,57	0,57
8	Растворители кг	2319102986	I66	-	0,18	0,18
9	Продукция лесозаготовительной					
10	и лесопильно-деревобработ-					
11	вающей промышленности м3					
12	Пиломатериалы качественные м3	5331000000	113	-	0,04	0,04
13	Итого лесоматериалов в услов-					
14	ном круглом лесе м3	5599990099	113	-	0,06	0,06
15	Щебень м3	5711100000	113	-	1,30	1,30
16	Гравий м3	5711200000	113	-	0,13	0,13
17	Песок строительный природный м3	5711400000	113	-	8,42	8,42
18	Асбест т	5721000000	I68	-	0,02	0,02
19	Цемент т					
20	Портландцемент 400 т	5731120000	I68	-	0,36	0,36
21	Портландцемент 300 т	5731510000	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-					

Изм. № подл.

Взам. инв. №

Подпись и дата

Привязан

9700/5 17

Изм. №

ТП 904-I-80.87

-АС ЕМІ

Лист

2

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество			
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего	
1	литых ж/б и бетонных кон- струкций	т	5739990111	168	-	0,19	0,19
3	В т.ч. на растворы	т	5739990113	168	-	0,90	0,90
4	Кирпич строительный (включая 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							

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

Привязан

Инд. №

9700/5 18

ТН 904-I-80.87

-АС ВМ1

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	т				
3	д = 6 мм	т	0930040006	I68	0,03	- 0,03
4	д = 8 мм	т	0930040008	I68	0,02	- 0,02
5	д = 12 мм	т	0930040012	I68	0,01	- 0,01
6	д = 14 мм	т	0930040014	I68	0,02	- 0,02
7	Итого по классу А-3	т	0930040099	I68	0,08	- 0,08
8	д = 8 мм	т	0930090008	I68	0,01	- 0,01
9	д = 10 мм	т	0930090010	I68	0,02	- 0,02
10	Итого по классу А-I	т	0930090099	I68	0,04	- 0,04
11	Итого сортового проката обыкновенного					
12	качества	т	0930980099	I68	0,12	- 0,12
13	Сталь сортовая	т	0953099099	I68	-	0,12 0,12
14	Итого стали в натуральной мас-					
15	се	т	0973099091	I68	0,12	0,12 0,24
16	в т.ч. сталь крупносортная	т	0973099092	I68	-	0,06 0,06
17	в т.ч. сталь мелкосортная	т	0973099094	I68	0,05	- 0,05
18	в т.ч. катанка	т	0973099095	I68	0,06	- 0,06
19	в т.ч. сталь толстолистовая					
20	(от 4 мм)	т	0973099096	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

9700/5

19

Привязан

Инд. №

ТП 904-I-80.87

- АС ВМ2

И.О. Рук. гр. Холина
 Нач. ООП-I Саакянц
 ГИП Осташевский

ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС
 ПШВ I20
 СБОРНЫЕ КОНСТРУКЦИИ

Стадия	Лист	Листов
РП	I	3

Госстрой СССР
 Ростовский
 Промстройинпроект

Инд. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	сам А1 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	I299991102	I68	0,2I	0,12	0,33
4	Электроды кг	I299991200	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	I299996001	I68	-	0,07	0,07
11	Щебень м3	5711100000	I13	8,4I	0,64	9,05
12	Песок строительный природ-					
13	ный м3	57111400000	I13	6,3I	0,53	6,84
14	Цемент т					
15	Портландцемент 400 т	5731120000	I68	0,47	0,27	0,74
16	Портландцемент 300 т	5731510000	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	5739990111	I68	-	0,26	0,26
21	В т.ч.на изготовление сборных					
22	ж/б и бетонных конструкций т	5739990112	I68	2,26	-	2,26
23	В т.ч. на растворы т	5739990113	I68	-	0,01	0,01
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

9700/5 21

ТП 904-1-80.87

- 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					
11	к 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	I299990990	I68	-	0,03	0,03
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

22

Привязан

Инв. №

ТП 904-I-80.87

-АС ВМ1

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта
марки АС

Студия	Лист	Листов
РП	I	3

Госстрой СССР
Ростовский
Промстройинипроект

И.О.рук. гр. Холина
Нач.ОСМ-1 Савкьянц
ГИП Осташевский

ГШВ 120

№ 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	2310002235	I66	-	0,61	0,61
7	Эмали синтетические кг	2310003400	I66	-	0,57	0,57
8	Растворители кг	2319102986	I66	-	0,18	0,18
9	Продукция лесозаготовитель-					
10	ной и лесопильно-деревообра-					
11	батывающей промышленности м3					
12	Пиломатериалы качественные м3	5331000000	II3	-	0,04	0,04
13	Итого лесоматериалов в ус-					
14	ловном круглом лесе м3	5599990099	II3	-	0,06	0,06
15	Щебень м3	5711100000	II3	-	1,30	1,30
16	Гравий м3	5711200000	II3	-	0,13	0,13
17	Песок строительный природ -					
18	ный м3	5711400000	II3	-	9,68	9,68
19	Асбест т	5721000000	I68	-	0,02	0,02
20	Цемент т					
21	Портландцемент 400 т	5731120000	I68	-	0,39	0,39
22	Портландцемент 300 т	5731510000	I68	-	0,93	0,93
23	Цемент всего, приведенный к					
24	марке 400 т	5739990099	I68	-	1,22	1,22

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

Принятан			

9700/5

23

Инв. №

III 904-I-80.87

-АС БИТ

Лист

№ 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	5739990III	168	-	0,19	0,19
4	В т.ч. на растворы т	5739990II3	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						

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

Привязан

9700/5

(24)

Инв. №

ТП 904-I-80.87

-АС ЕМІ

Лист

3

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПСОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ГОССТРОЯ СССР

КИЕВСКИЙ ФИЛИАЛ

г. Киев 57 ул. Эжена Пюто № 12

20/5

Заказ № 3157р Инв. № 9700/5 Тираж 1070

Сдано в печать 15'iv 1988 Цена 0-49