

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

294-2-71

СПОРТИВНЫЙ КОРПУС (СТЕНЫ КИРПИЧНЫЕ)
С ЗАЛОМ 36x18 м

А Л Ь Б О М УШ

ВМ. ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

18451-08

				Привязан	
Изм. №					

Госстрой СССР
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
Свердловский филиал

620062, г.Свердловск-62, ул.Чебышева,4

Заказ № 1607 Инв.№ 18451-08 тираж 180

Сдано в печать 22.02. 1988г цена 0-46

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

294-2-71

СПОРТИВНЫЙ КОРПУС (СТЕНЫ КИРПИЧНЫЕ)

С ЗАЛОМ 36x18 м

А Л Ь Б О М У Ш

ВМ. ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Разработан ЦНИИЭП им.Б.С.Мезенцева

Гл. инженер института

Гл. архитектор проекта

М.В. Глинкин
М.В. Глинкин

Э.П. Лях
Э.П. Лях

Альбом ВМ. Введен в действие

ЦНИИЭП им.Б.С.Мезенцева

приказ № 187 от 29.ХП.84 г.

18451-08

				Привязан	
Изм. №					

Обозначение	Наименование	Стр.
ВМ	Перечень ведомостей потребности в материалах	2
-АС.ВМ1	ВМ по рабочей документации основного комплекта марки АС. Монолитные железобетонные конструкции	3-5
-АС.ВМ2	ВМ по рабочей документации основного комплекта марки АС. Сборные железобетонные конструкции	6-9
-АС.ВМ3	ВМ по рабочей документации основного комплекта марки АС. Архитектурно-строительные решения	10-14
-ВК.ВМ	ВМ по рабочей документации основного комплекта марки ВК	15-16
-ОВ.ВМ	ВМ по рабочей документации основного комплекта марки ОВ	17-19
-ЭО.ВМ	ВМ по рабочей документации основного комплекта марки ЭО	20
-СС.ВМ	ВМ по рабочей документации основного комплекта марки СС	21
-АУ.ВМ	ВМ по рабочей документации основного комплекта марки АУ	22

				Привязан			
Нач.мает	Исакович			294-2-71	ВМ		
Н.контр.	Корнев						
ГАП	Лях			Перечень ведомостей потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
ПП	Буй				Р	1	1
Рук.гр.и	Павликов				ЦНИИЭП		
Ст.арх.	Исаев				ИМ.Б.С.Мезенцева		

Альбом УШ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса АІ, т	093009	І68	-	0,06	0,06
4	Сталь арматурная класса АШ, т	093004	І68		0,08	0,08
5	Итого сортового проката обик-					
6	новенного качества, т		І68		0,14	0,14
7	Сталь сортовая конструкционная,					
8	т	095100				
9		095200				
10		095300	І68		0,1	0,1
11	Прокат листовой рядовой, т	097100				
12		097200				
13		097300	І68		0,01	0,01
14	Итого стали в натуральной мас-					
15	се, т		І68		0,25	0,25
16	В том числе, по укрупненному					
17	сортаменту:					
18	Сталь крупносортная, т	093100				
19		095100	І68		0,10	0,10
20	Катанка, т	093400	І68		0,14	0,14

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

Привязан

294-2-7I - AC, BVI

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инв. №	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС Монолитные железобетонные конструкции	Стадия	Лист	Листов	
			нач. маст.		Исакович	Р	I	3
			и. контр.		Корнеев	ЦНИИЭП имени Б.С. Мезенцова		
			/ ГАИ		Лях			
Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №						

Альбом УШ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь толстолистовая рядовых					
2	марок, т	097100	168	-	0,01	0,01
3						
4	Проволока стальная низкоугле-					
5	родистая обыкновенного качества					
6	для железобетона, т	121300	168	-	0,48	0,48
7						
8	Итого стали арматурной,					
9	сортовой конструкционной,					
10	проката листового, проволоки					
11	низкоуглеродистой в натуральной					
12	массе, т		168	-	0,73	0,73
13						
14	Итого стали, приведенной к стали					
15	класса А-I, т		168	-	0,82	0,82
16						
17	Итого стали, приведенной к					
18	стали класса С38/23, т		168	-	0,21	0,21
19						
20	Всего стали, приведенной к					
21	классам А-I и С 38/23, т		168	-	1,03	1,03
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

294-2-71

АС.ВМ_I

Лист

2

Альбом УШ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Цемент					
2	портландцемент	573110				
3	М-300, т	573151	168	-	18	18
4	М-400, т	573112	168	-	141	141
5	Итого цемента, приведенного					
6	к марке М-400, т		168	-	157,2	157,2
7						
8	Инертные материалы					
9	щебень, м ³	571110	113	-	2820	282,0
10						
11	Песок строительный					
12	природный, м ³	571140	113	-	2110	211,0
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Инв. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

294-2-71

АС.ВМ_I

Лист

3

Альбом УШ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса					
4	A-I, т	093009	I68	I,45	-	I,45
5	Сталь арматурная класса					
6	A-III, т	093004	I68	4,20	-	4,20
7	Сталь арматурная класса					
8	A-IV, т	093006	I68	I,09	-	I,09
9	Итого сортового проката					
10	обыкновенного качества, т		I68	6,74	-	6,74
11	Сталь сортовая конструкцион-					
12	ная, т	095200				
13		095300				
14		095300	I68	0,8	-	0,8
15	Прокат листовой рядовой, т	097200				
16		097300				
17		097300	I68	I,12	-	I,12
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							
Инв. №	Имя. №						
	Нач.мас	Исехович					
	Н.контр.	Корнеев		294-2-71	АС.ВМ ₂		
	ГАП	Лях					
	Г.И.И.	Буй					
Инв. № по орг.	Руководит.	Павленков		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки "АС" Сборные железобетонные конструкции	Стадия	Лист	Листов
	Ст.пр.	Иванов			Р	I	4
					ЦНИИЭП им.Б.С.Мезенцева		

Альбом УШ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали в натуральной					
2	массе, т		168	8,68	-	8,68
3	В том числе по укрупненному					
4	сортаменту:					
5	Сталь крупносортная, т	095100				
6		095100	168	0,17	-	0,17
7	Сталь среднесортная, т	095200				
8		095200	168	1,96	-	1,96
9	Сталь мелкосортная, т	095300				
10		095300	168	4,67	-	4,67
11	Катанка, т	093400	168	0,72	-	0,72
12	Сталь толстолистовая					
13	рядовых марок (от 4 мм), т	097100	168	1,12	-	1,12
14	Металлоизделия промышленного					
15	назначения (метизы)	120000				
16	Проволока стальная					
17	низкоуглеродистая обыкновен-					
18	ного качества для железо-					
19	бетона, т	121300	168	2,60	-	2,60
20	Проволока стальная низко-					
21	углеродистая периодического					
22	профиля, т	121400	168	1,21	-	1,21
23						
24						

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

Привязан

Инв. №

294-2-71 АС.ВМ₂

Лист

2

Альбом УШ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Проволока стальная					
2	высокопрочная для железо-					
3	бетона, т		I68	2,48	-	2,48
4	Итого стали арматурной,					
5	сортовой конструкционной,					
6	проката листового,					
7	проволоки низкоуглеродистой					
8	в натуральной массе, т		I68	14,98	-	14,98
9						
10	Итого стали приведенной					
11	к стали класса А-I, т		I68	22,54	-	22,54
12						
13	Итого стали приведенной					
14	к стали класса С 38/23, т		I68	1,95	-	1,95
15						
16	Всего стали приведенной					
17	к классам А-I и					
18	С 38/23, т		I68	24,50	-	24,50
19	Материалы строительные,					
20	кроме сборных ж/б					
21	конструкций и деталей	570000				
22						
23	Материалы нерудные,					
24	заполнители пористые,					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

294-2-71

АС.ВМ₂

Лист

3

Альбом УШ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	материалы облицовочные и					
2	дорожные из природного					
3	камня и другие материалы	571000				
4	щебень, м ³	571110	113	152,63	-	152,63
5	песок строительный					
6	природный, м ³	571140	113	114,47	-	114,47
7	камень бутовый, м ³	571150	113	0,02	-	0,02
8	Цемент	573000				
9	портландцемент	573110				
10	М-400, т	573114	168	33,67	-	33,67
11	М-500, т	573115	168	29,49	-	29,49
12	М-600, т	573116	168	8,92	-	8,92
13	цемент приведенный к					
14	марке 400 (всего), т		168	77,29	-	77,29
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная					
4	класса А-I, т	093009	I68	-	0,28	0,28
5	Сталь сортовая конструк-					
6	ционная и прокат					
7	листовой, т	095I00	I68	-	2,0I	2,0I
8	Всего стали арматурной,					
9	сортовой конструкционной					
10	и проката в натуральной					
11	массе		I68	-	2,29	2,29
12	В том числе по укрупненному					
13	сортаменту:					
14	Сталь крупносортовая, т	093I00				
15		095I00	I68	-	I,69	I,69
16	Сталь толстолистовая, т	097I00	I68	-	0,38	0,38
17						
18	Катанка, т	093400	I68	-	0,22	0,22
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							
Инв. № подл.	Инв. №						
	Иач. маст	Исакович					
	И.контр.	Корнев					
	И.АП	Лях			294-2-7I	АС.ВМ ₃	
	И.ИИ	Буй					
	Рук.грл	Павлюков		ЕМ по рабочим чертежам основного комплекта марки "АС" Архитектурно-строительные решения	Стадия	Лист	Листов
	Ст.арх.	Исаев			Р	I	5
					ЦНИИЭП им.Б.С.Мезенцева		

Альбом УШ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали, приведенной					
2	к стали класса А-I, т		I68	-	0,33	0,33
3						
4	Итого стали приведенной					
5	к стали класса С 38/23, т		I68	-	2,74	2,74
6						
7	Всего стали приведенной					
8	к классам А-I, С 38/23, т		I68	-	3,07	3,07
9						
10	Цемент:					
11	портландцемент	573110				
12	М-400 т	573112	I68	-	83,1	83,1
13	М-300 т	573151	I68	-	4,9	4,9
14	цемент приведенный к					
15	марке М-400, т		I68	-	87,5	87,5
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

294-2-7I

АС.ВМ₃

Лист

2

Альбом УШ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Пиломатериалы качественные, м ³	533100	113			31,5
2	Паркет, м ²	536184	055	30,0	-	30,0
3	Блоки оконные в сборе					
4	(комплектно) м ²	536130	055	39,1	-	39,1
5	Блоки дверные в сборе					
6	(комплектно) м ²	536110	055	83,6	1,3	85,4
7	Подоконная доска м ²	536177	055	28,9	-	28,9
8	Плинтус м ²	536173	055	1128,1	-	1128,1
9	Рейки и раскладки п.м	536175	006	19,4	-	19,4
10	Наличники п.м	536172	006	365,0	-	365,0
11	Расход пиломатериалов в					
12	круглом лесе м ³	559999	113	-	-	82,0
13	Кирпич строительный и					
14	лицевой тыс.шт	574120	798	487,0	-	487,0
15	Асбест т	572100	168	-	-	0,3
16	Щебень м ³	571110	113	-	-	231,8
17	Гравий м ³	571120	113	-	-	16,3
18	Песок м ³	571140	113	-	-	0,7
19	Плитки для полов керамические					
20	(метлахские) м ²	575240	005	150,0	-	150,0
21	Плитки облицовочные кера-					
22	мические глазурованные, м ²	575210	055	568,0	-	568,0
23	Плитки гипсовые их сухой					
24	штукатурки м ²	574213	055	149,1	-	149,1

Привязан

Инв. №

294-2-71

АС.ВМ₃

Лист

3

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Альбом УШ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битум нефтяной и сланцевый, т	025600	168	-	-	17,5
2	Битум нефтяной строительный					
3	твердых марок, т	025621	168	-	-	13,0
4	Войлок строительный, м2	816137	055	-	-	12,0
5	Материалы лакокрасочные, в т.ч.					
6	белила, олифа, т	231000	168	-	-	1,5
7	мел, т	574300	168	-	-	0,4
8	Щиты опалубки и настила, м3	536615	113	226,3	-	226,3
9	Раствор известковый, м3	574402	113	-	-	72,0
10	Раствор цементный, м3	573100	113	-	-	79,0
11	Раствор цементно-					
12	известковый, м3	574402	113	-	-	261,0
13	Асфальтобетон, т	571821	168	-	-	11,7
14	Керамзитобетон, т	571221	168	-	-	7,2
15	Гидроизол, м2	577434	055	-	-	513,0
16	Фольга, м2	577451	055	-	-	90,7
17	Линолеум, м2	577100	055	-	-	370,0
18	Вата минераловатная, м3	576110	113	-	-	0,6
19	Изделия (маты) минерало-					
20	ватные, м3	576200	113	-	-	2,4
21	Пергамин, м2	577400	055	-	-	1782,0
22	Рубероид, м2	577402	055	-	-	7838,1
23	Толь, м2	577404	055	-	-	244,4
24	Пластик, стеклопластик, т	229600	168	-	-	0,2

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

294-2-71

АС.ВМ₃

Лист

4

Альбом УШ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд	Всего
1	Плиты пеностеклянные,					
2	ячеистые, м3	584116	113	56,6	-	56,6
3	Плиты пенобетонные, м3	584200	113	185,4	-	185,4
4	Стекло оконное, м2	591120	055	64,2	-	64,2
5	Стекло витринное, м2	591160	055	336,6	-	336,6
6	Ткани и сетки стеклянные, м2	595201	055	-	-	1597,6
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. №

Привязан

Инв. №

Лист

294-2-71 АС.ВМ₃

5

Альбом УШ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая по укрупненному					
2	сортаменту:					
3	сталь тонколистовая, толщиной					
4	от I до 3,9 мм, т	097200	I68		00009	0,0009
5	сталь толстолистовая, рядо-					
6	вых марок (от 4 мм), т	097100	I68		00072	0,0072
7	сталь среднесортная, т	095200	I68		0053	0,053
8	Трубы стальные:					
9	трубы водопроводные					
10	(газовые), м	I38500	006	562		562
11			I68	I,48		I,48
12	трубы электросварные					
13	прямошовные, м	I37300	006	I,6		I,6
14			I68	0,06		0,06
15	Всего труб стальных, м		006	563,6		563,6
16			I68	I,54		I,54
17	Изделия минераловатные, м3	576200	II3	I,4		I,4
18	Пергамин, м2	57743I	055	46,53		46,53
19	Стеклоткань, м2	22948I	055	8I,72		8I,72
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

Инв. №

Нач. отд Сидоров

Гл. спец. Лейкин

Рук. гр. Копаева

Ст. инж. Кривошеина

Н. контр. Чвилева

294-2-7I ВК.ВМ

ВМ по рабочей документации
основного комплекта
марки "ВК"

Стадия	Лист	Листов
Р	I	2

ЦНИИЭП
им. Б.С. Мезенцева

Альбом УШ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы чугунные:					
2	трубы напорные, м	I46I00	006	I6		I6
3			I68	0,32		0,32
4	трубы канализационные, м	492500	006	I66		I66
5			I68	I,83		I,83
6	Всего труб чугунных, м		006	I82		I82
7			I68	2,15		2,15
8	Трубы из полиолефинов:					
9	трубы полиэтиленовые высоко-					
10	кой плотности, м	2248II	006	99		99
11			I68	0,2		0,2
12	Всего труб из полиолефинов, м		006	99		99
13			I68	0,2		0,2
14	Санитарно-техническое					
15	оборудование:					
16	Умывальники, шт	496200	796	I4		I4
17	Унитазы, шт	496500	796	7		7
18	Писсуары, шт	496700	796	5		
19	Ванны, шт	494I00	796	4		4
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Инв. №

Альбом УШ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая и прокат					
2	листовой в натуральной массе, т		I68	I,63I	2,24	3,87I
3	в том числе:					
4	по укрупненному					
5	сортаменту:					
6	сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,22	0,95	I,17
7	сталь среднесортная, т	093200	I68	0,1	0,45	0,55
8	сталь крупносортная, т	093100	I68	0,06	0,25	0,3I
9	сталь кровельная, т	097400	I68	0,01I	0,54	0,55I
10	сталь тонколистовая, т	097200	I68	I,15	0,03	I,18
11	сталь толстолистовая, т	097100	I68	0,09	0,02	0,1I
12	Трубы стальные					
13	водогазопроводные, м					
14	теплоноситель 95°-70°С					
15	расчетная температура -20°С	I38500	006	-	620	
16	т	I38500	I68	-	I,83	
17	расчетная температура					
18	" " -30°С, -40°См	I38500	006	-	635	
19	т	I38500	I68	-	I,92	
20	теплоноситель 115°-70°С					

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

Привязан

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

Изм. №			
Нач.отд	Солдатов	<i>[подпись]</i>	
Н.коэтр	Зингер	<i>[подпись]</i>	
Гл.ин.от	Буцких	<i>[подпись]</i>	
ТИП	Пужемо	<i>[подпись]</i>	

294-2-71 ОВ.ВМ

Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки "ОВ"

Стадия	Лист	Листов
Р	I	3
ЦНИИЭП им.Б.С.Мезенцева		

Альбом УШ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	расчетная температура					
2	-20°C м	I38500	006	-	600	
3	т	I38500	I68	-	I,62	
4	расчетная температура					
5	-30°C; -40°C м	I38500	006	-	620	
6	т	I38500	I68	-	I,78	
7	Трубы стальные,					
8	электросварные, м					
9	теплоноситель 95 -70°C					
10	расчетная температура					
11	-30°C; -40°C	I38500	006	-	45	
12	" т	I38500	I68	-	0,04	
13	Конвекторы "Комфорт 20"					
14	при теплоносителе 95-70°C					
15	расчетная температура -20°C, экм	493510	084	-	264	
16	расчетная температура -30°C,					
17	экм	493510	084	-	290	
18	" " -40°C экм	493510	084	-	327	
19	при теплоносителе 115°-70°C					
20	расчетная температура -20°C,					
21	экм	493510	084	-	197,0	
22	" " -30°C, экм	493510	084	-	234,0	
23	" " -40°C, экм	493510	084	-	236,0	
24	Условная плитка из					

№ инв. взам. № инв. Подпись и дата

Привязан

Инв. №

294-2-71 ОВ.ВМ Лист 2

Альбом УШ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	асбестоцемента 40x40x0,4					
2	тыс.шт	578151	798	-	8,8	
3	Пухшур из минеральной					
4	ваты, м3	576295	113	-	0,6	
5	Полуцилиндры из минеральной					
6	ваты, м3	576293	113	-	2,7	
7	Маты минераловатные					
8	прошивные, м3	576210	113	-	0,27	
9	Стеклопластик рулонный					
10	РСТ-Б м2		055	-	95,0	
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Инв. №

294-2-71 08,8м Лист 3

Альбом УШ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	I. Трубы стальные					
2	Труба электросварная с					
3	полностью сплюсненным гратом					
4	ГОСТ 10704-76					
5	26x1,8 км	I30300	008		0,025	0,025
6	т	I30300	I68		0,027	0,027
7	2. Трубы винипластовые					
8	(по ВСН 370-76)					
9	Труба винипластовая					
10	6-20 м	22482I	006		2100	2100
11	т	22482I	I68		0,357	0,357
12	6-25 м	22482I	006		25	25
13	т	22482I	I68		0,006	0,006
14	6-40 м	22482I	006		70	70
15	т	22482I	I68		0,038	0,038
16	Муфты соединительные из					
17	винипласта					
18	6-20 шт	22482I	796		420	420
19	6-25 шт	22482I	796		5	5
20	6-40 шт	22482I	796		14	14

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		
Инв. №	Нач.отд	Зуйков					
	Н.контр	Гайсина					
	ГИП	Гильман					
Инв. № подл.					294-2-7I	ЭО.ВМ	
				ВМ по рабочей документа- ции основного комплекта марки "ЭО"	Стадия	Лист	Листов
					Р	I	I
					ЦНИИЭП им.Б.С.Мезенцева		

Альбом УШ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Прокат черных металлов					
2	Уголок равнополочный					
3	50x50x5	т	093100	I68	-	0,032
4	полоса					
5	4x40,	т	093300	I68	-	0,013
6	Круг					
7	8,	т	093300	I68	-	0,012
8	Трубы					
9	труба электросварная					
10	с полностью сплюсненным гратом					
11	26xI,8,	км	I30300	008	-	0,025
12		т		I68	-	0,27
13	Труба винипластовая					
14	(по ВСН 370-76)					
15	6-25,	м	22482I	006	-	300
16		т		I68	-	0,078
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

Привязан

Имя. №

Нач.отд Зуйков

Н.контр. Насретдинова

ГИП Гильман

ГИП Бахолдина

Рук.гр. Зинько

294-2-7I

СС.ВМ

ВМ по рабочей документаци-
ции основного комплекта
"СС"

Стадия	Лист	Листов
Р	I	I

ЦНИИЭП
им.Б.С.Мезенцева

Альбом УШ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Металлоконструкции для креп-					
2	ления приборов и средств					
3	автоматизации, кг	097200	I66		400	
4						
5	Труба электросварная					
6	специальная, кг	I30I30	I66		40	
7						
8	Труба винипластовая, кг	22482I	I66		110	
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

Взам. инв. №				Привязан			
Подпись и дата	Ина. №			294-2-7I	АУ.ВМ		
	Нач.отд	Солдатов	<i>[Подпись]</i>				
	Н.контр	Шор	<i>[Подпись]</i>				
Ина. № подл.	Рук.сек	Раввин	<i>[Подпись]</i>	ВМ по рабочей документации основного комплекта марки "АУ"	Стадия	Лист	Листов
	ГИП	Комарова	<i>[Подпись]</i>		Р	I	I
	Рук.гр.	Горбачева	<i>[Подпись]</i>		ЦНИИЭП им.Б.С.Мезенцева		