

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

294-2-71

СПОРТИВНЫЙ КОРПУС (СТЕНЫ КИРПИЧНЫЕ)

С ЗАЛОМ 36x18 м

А Л Б О М УЩ

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 Б О М УШ

ВМ. ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Разработан ЦНИИЭИ им.Б.С.Мезенцева

Гл. инженер института *М.В. Глинкин*

М.В. Глинкин

Гл. архитектор проекта *Э.П. Ляк*

Э.П. Ляк

Альбом ВМ. Введен в действие

ЦНИИЭИ им.Б.С.Мезенцева

приказ № 187 от 29. XII. 84 г.

18451-08

				Привязан	
Инв. №					

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 обыкновенного					
6	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 массе,					
15	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

Инв. №

294-2-7I - АС, ВМІ

Имя, № подл. Подпись и дата

Имя, № подл.	Подпись	Дата
Иван. Мест.	Исакович	
и. контр.	Корнеев	
ГАН	Лих	
ГИП	Бад	
С.С.С.С.	С.С.С.С.	

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта марки
АС
Монолитные железобетонные
конструкции

Стадия	Лист	Листов
Р	І	3
ИНИИЭП имени Б.С. Мезенцева		

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						

Привязан

Инв. №

294-2-71

АС.ВМ₁

Лист

2

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

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	093034	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

Изм. №	Изм. №	Привязан	294-2-71	АС.ВМ ₂	
	Изм. №				
Изм. №	Изм. №	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки "АС" Сборные железобетонные конструкции	Стадия	Лист	Листов
Изм. №	Изм. №		Р	I	4
Изм. №	Изм. №	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 железобетона,					
19	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						

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

Приказ

Изм. №

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	2450	-	24,50
19	Материалы строительные,					
20	кроме сборных ж/б					
21	конструкций и деталей	570000				
22						
23	Материалы нерудные,					
24	заполнители пористые,					

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

Привязан

Ив. №

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	15263	-	152,63
5	песок строительный					
6	природный, м ³	571140	113	11447	-	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. №

294-2-71 АС.ВМ₂

Лист

4

№ 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 крупносортная, 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.мест	Исакович						
	И.контр.	Корнев				294-2-7I	АС.ВМ ₃	
	ТАП	Яях						
	ГВП	Буй						
	Рук.Град	Павликов						
	Ст.арх.	Исаев						

ЕМ по рабочим чертежам
основного комплекта
марки "АС"
Архитектурно-строительные
решения

Стадия	Лист	Листов
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	573II0				
12	М-400 т	573II2	I68	-	83,1	83,1
13	М-300 т	573I5I	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. №

294-2-71

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	1,8	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. №

Инв. № подл. Подпись и дата

Альбом УШ

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битум нефтяной и сланцевый, т	025600	I68	-	-	I7,5
2	Битум нефтяной строительный					
3	твердых марок, т	02562I	I68	-	-	I3,0
4	Войлок строительный, м2	8I6I37	055	-	-	I2,0
5	Материалы лакокрасочные, в т.ч.					
6	белила, олифа, т	23I000	I68	-	-	I,5
7	мел, т	574300	I68	-	-	0,4
8	Щиты опалубки и настила, м3	5366I5	II3	226,3	-	226,3
9	Раствор известковый, м3	574402	II3	-	-	72,0
10	Раствор цементный, м3	573I00	II3	-	-	79,0
11	Раствор цементно-					
12	известковый, м3	574402	II3	-	-	26I,0
13	Асфальтобетон, т	57I82I	I68	-	-	II,7
14	Керамзитобетон, т	57I22I	I68	-	-	7,2
15	Гидроизол, м2	577434	055	-	-	5I3,0
16	Фольга, м2	57745I	055	-	-	90,7
17	Линолеум, м2	577I00	055	-	-	370,0
18	Вата минераловатная, м3	576II0	II3	-	-	0,6
19	Изделия (маты) минерало-					
20	ватные, м3	576200	II3	-	-	2,4
21	Пергамин, м2	577400	055	-	-	I782,0
22	Рубероид, м2	577402	055	-	-	7838,I
23	Толь, м2	577404	055	-	-	244,4
24	Пластик, стеклопластик, т	229600	I68	-	-	0,2

Привязан

Ив. №

294-2-7I

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	584II6	II3	56,6	-	56,6
3	Плиты пенобетонные, м3	584200	II3	185,4	-	185,4
4	Стекло оконное, м2	59II20	055	64,2	-	64,2
5	Стекло витринное, м2	59II60	055	336,6	-	336,6
6	Ткани и сетки стеклянные, м2	59520I	055	-	-	1597,6
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Инв. №

294-2-7I AC.BM₃

Лист 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 водогазопроводные					
10	(газовые), м	I38500	006	562		562
11	т		I68	I,48		I,48
12	трубы электросварные					
13	прямошовные, м	I37300	006	I,6		I,6
14	т		I68	0,06		0,06
15	Всего труб стальных, м		006	563,6		563,6
16	т		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

Изм. № подл. Подпись и дата

				Привязан	
Изм. №					
Нач.отд.	Сидоров				
Гл.спец.	Лейкин				
Рук.гр.	Копасва			294-2-7I	ВК.БМ
Ст.инж.	Кривошенина				
Н.контр.	Чвилева				
				ВМ по рабочей документации основного комплекта марки "ВК"	Стандия 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 высо-					
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		5
19	Ванны, шт	494I00	796	4		4
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Инв. № подл. Подпись и дата

Привязан

Инв. №

294-2-7I ВК.ВМ

Лист

2

Альбом УШ

Постройки	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					

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

Привязан

Инв. №

294-2-71 ОВ.ВМ Лист 2

Альбом УЩ

№ 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	Пухшнур из минеральной					
4	ваты, м3	576295	II3	-	0,6	
5	Полуцилиндры из минеральной					
6	ваты, м3	576293	II3	-	2,7	
7	Маты минераловатные					
8	прошивные, м3	576210	II3	-	0,27	
9	Стеклопластик рулонный					
10	РСГ-Б м2		055	-	95,0	
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Имя № подл. Подпись и дата Взам инв №

Привязан

Имя №

294-2-71

ОВ,ВМ

Лист

3

Альбом УШ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	1. Трубы стальные					
2	Труба электросварная с					
3	полностью сплюсненным гратом					
4	ГОСТ 10704-76					
5	26x1,8 км	I30300	008		0025	0,025
6	т	I30300	I68		0027	0,027
7	2. Трубы виниловые					
8	(по ВСН 370-76)					
9	Труба виниловая					
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		0006	0,006
14	6-40 м	22482I	006		70	70
15	т	22482I	I68		0038	0,038
16	Муфты соединительные из					
17	винилпласта					
18	6-20 шт	22482I	796		420	420
19	6-25 шт	22482I	796		5	5
20	6-40 шт	22482I	796		I4	I4

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	
Инд. № подл. Подпись и дата	Инд. №					
	Нач.отд	Зуйков				
	Н.контр	Гайсина				
Инд. № подл.	ГИП	Гильман			294-2-7I	ЭО.ВМ
				ВМ по рабочей документации основного комплекта марки "ЭО"	Стадия Р	Лист I
						Листов 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	-	0032	0,032
4	полоса					
5	4x40, т	093300	I68	-	0013	0,013
6	Круг					
7	8, т	093300	I68	-	0012	0,012
8	Трубы					
9	труба электросварная					
10	с полностью сплюсненным гратом					
11	26xI,8, км	I30300	008	-	0025	0,025
12	т		I68	-	0,27	0,27
13	Труба винипластовая					
14	(по ВСН 370-76)					
15	6-25, м	22482I	006	-	300	300
16	т		I68	-	0078	0078
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

Приязан

Имя. №

Нач.отд Зуйков

Н.контр. Насретдинов

ГИП Гильман

ГИП Бахолдина

Рук.гр. Зинько

294-2-71

СС.ВМ

ВМ по рабочей документации
основного комплекта
"СС"

Стадия	Лист	Листов
Р	I	I

ЦНИИЭП
им.Б.С.Мезенцева

