

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

294 - 8 - 34 . 92

ФИЗКУЛЬТУРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР

/ со стенами из кирпича /

А Л Ь Б О М У II

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

25343 - 09

ОТПУСКНАЯ ЦЕНА
НА МОМЕНТ РЕАЛИЗАЦИИ
УКАЗАНА В СЧЕТ-НАКЛАДНОЙ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

294-8-34.92

ФИЗКУЛЬТУРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР

/ со стенами из кирпича /

АЛБОМ УИ

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

РАЗРАБОТАН:

МГПИП "СПОРТПРОЕКТ-1"

Проект утвержден приказом
Госкомархитектуры
от 26 декабря 1990г. №262

Главный инженер
МГПИП

Маврин Д.А. Маврин

Введен в действие
МГПИП "СПОРТПРОЕКТ-1"

Главный инженер
проекта

Каледина З.И. Каледина

Приказ № 30
от 22 апреля 1992г.

				Привязан:	
ИЧВ. №					

СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА / НАЧАЛО/

ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	СТР.
АРО. ВМ	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей АРО	4 - 7
АР. ВМ I	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей АР	8 - 10
АР. ВМ 2	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей АР Сборные конструкции	11, 12
КЖО. ВМ I	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей КЖО Монолитные конструкции	13 - 17
КЖО. ВМ 2	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей КЖО Сборные конструкции	18 - 21
КЖ. ВМ I	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей КЖ Монолитные конструкции	22 - 24
КЖ. ВМ 2	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей КЖ Сборные конструкции	25 - 29
КМ .ВМ	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей КМ Металлические конструкции	30, 31
КМ-I. ВМ	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей КМ-I Алюминиевые конструкции /Витражи/	32
ОВ. ВМ	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей марки ОВ	33, 34
ВК. ВМ	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей марки ВК	35, 36
ЭЛ. ВМ	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей марки ЭЛ	37

СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА

/ПРОДОЛЖЕНИЕ/

ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	СТР.
ОПС. ВМ	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей марки ОПС	38
СС . ВМ	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей марки СС	39
А. ВМ	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей марки А	40

VII
Альбом

294-8-34.92

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Болты строительные , кг	I20000	II6	30,84	
2	Пергамин , м ²		055	7,21	
3	Плитка керамическая , м ²	575240	055	740,93	
4	Рубероид , м ²	577402	055	1246,17	
5	Продукция лесозаготовительной ,				
6	лесопильной и деревообрабатыва-				
7	ющей промышленности:				
8	Блоки дверные в сборе , м ³	536110	II3	4,16	
9	Плиты древесно-волокнистые				
10	твердые , м ²	553622	055	19,31	
11	Бруски , м ³		II3	2,49	
12	Плинтус , п.м	536173	006	388,33	
13	Наличник , п.м	536172	006	314,09	
14	Доски , м ³		II3	13,17	
15	Итого: лесоматериалов, приведен-				
16	ных к круглому лесу , м ³	559999	II3	40,66	
17	Кирпич глиняный обыкновенный				
18	, тыс. штук	574120	796	126,87	
19	Кирпич лицевой , тыс. штук	574120	796	21,11	
20	Песок , м ³	571140	II3	62,98	

Привязан

Т.П. 294-8-34.92

АРО. ВМ

Ведомость потребности
в материалах к основному
комплекту чертежей АРО

Стадия	Лист	Листов
Р	1	2

МГПИП

Спортпроект-1

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инв. №	
			ГИП Каледина	<i>Каледина</i>
			зав.гр Морозова	<i>Морозова</i>
			исполн Платова	<i>Платова</i>
			провер Шепилова	<i>Шепилова</i>
			н.контр Маргулия	<i>Маргулия</i>

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Щебень, м ³	571110	113	3,74	
2	Стекло оконное, м ²	591120	055	2,07	
3	Цемент М 300, т	573151	168	0,02	
4	Цемент М 400, т	573151	168	0,12	
5	Колер масляный, разбеленный				
6	, кг		116	1276,38	
7	Эмаль ПФ-133, кг		116	0,01	
8	Краски тертые, кг		116	17,95	
9	Краска эмульсионная, кг		116	186,82	
10	Олифа, кг		116	187,39	
11	Гвозди, кг	120000	116	205,54	
12	Шурупы 6х 100 А5х30, кг	120000	116	75,53	
13	Пеностекло, м ³	576000	113	1,36	
14	Плиты минераловатные, м ³	576000	113	0,26	
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			
			Инв. №			
Т.П. 294-8-34.92					Лист	
АРО. ВМ					2	

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного				
2	качества	093000			
3	Сталь арматурная класса А-III т	093004	I68		
4	д= 6 мм , т	093004	I68	0,011	
5	д= 8 мм , т	093004	I68	0,0043	
6	д= 10 мм , т	093004	I68	0,0045	
7	д= 14 мм , т	093004	I68	0,018	
8	Итого сортового проката				
9	обыкновенного качества , т		I68	0,0378	
10	Сталь сортовая , т	093100	I68	0,0192	
11	Итого стали в натуральной				
12	массе , т		I68	0,057	
13	В том числе по укрупненному				
14	сортаменту , т		I68		
15	Сталь крупносортовая , т	093100	I68	0,0192	
16	Сталь мелкосортовая , т	095300	I68	0,0225	
17	Катанка , т	095400	I68	0,0153	
18	Металлоизделия промышленного				
19	назначения /метизы/ , т	I20000	I68		
20	Проволока стальная низкоуглеро-				

Взам. инв. №					Привязан	
Подпись и дата						
Инв. № подл.						
Инв. № подл.	ГИП	Каледина	<i>Каледина</i>		Т.П. 294-8-34.92	АРО.ВМ
	зав. гр.	Морозова	<i>Морозова</i>			
Инв. № подл.	инжен.	Платова	<i>Платова</i>			
	провер.	Шепилова	<i>Шепилова</i>			
Инв. № подл.	н. кон.	Маргулия	<i>Маргулия</i>			

Ведомость потребности
в материалах к основному
комплекту чертежей АРО
Сборные конструкции

Стадия	Лист	Листов
Р	1	2
МГПИП		
Спортпроект-1		

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	дистая периодического профиля				
2	д= 4 ВрІ , т	I2I400	I68	0,014	
3	Итого стали, приведенной к				
4	классу А-І , т		I68	0,075	
5	То же к стали класса СтЗ , т		I68	0,0192	
6	Всего стали, приведенной к				
7	классу А-І и СтЗ , т		I68	0,0942	
8	Портландцемент М 400 , т	573II0	I68	0,383	
9	Инертные материалы:				
10	Щебень , м ³	57III0	II3	1,03	
11	Песок строительный природный				
12	, м ³	57II40	II3	0,77	
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан			
Инв. №			

Т.П.294-8-34.92 АРО. ВМ... Лист 2

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Продукция лесозаготовительной				
2	и лесопильной деревообрабатываю-				
3	щей промышленности:				
4	Плиты древесно-волоконистые				
5	твердые , м ²	553622	055	109,58	
6	Бруски , м ³		113	14,10	
7	Плинтус , п.м	536173	006	2203,2	
8	Наличник , п.м	536172	006	1782,01	
9	Доски , м ³		113	74,74	
10	Блоки дверные в сборе , м ³	536110	113	23,62	
11	Итого лесоматериалов, приведенн-				
12	ых к круглому лесу , м ³	559999	113	178,05	
13	Прокат алюминиевый , т	181100	168	12,93	
14	Резина техническая , т		168	0,681	
15	Болты строительные , кг	120000	116	174,99	
16	Линолеум поливинилхлор , м ²	570000	055	1204,62	
17	Пергамин , м ²		055	40,88	
18	Плитка керамическая , м ²	575240	055	4203,73	
19	Рубероид , м ²	577402	055	7070,24	
20	Гравий рядовой , м ³	571120	113	215,92	

Привязан

Инв. №

Т.П.294-8-34.92

АР. ВМІ

Инв. № подл.	Исполн	Провер	Н. конт	Инв. №	Т.П.294-8-34.92	АР. ВМІ	Стадия	Лист	Листов
							Р	1	3
							МГТИП		
							Спортпроект-1		

25343-09 9

Формат А4

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Кирпич глиняный обыкновенный				
2	, тыс. шт.	574120	796	719,83	
3	Кирпич лицевой , тыс. шт.	574120	796	119,77	
4	Песок , м ³	571140	113	357,32	
5	Щебень , м ³	571110	113	21,19	
6	Стекло оконное , м ²	591120	055	11,72	
7	Цемент М 300 , т	573151	168	0,13	
8	Цемент М 400 , т	573151	168	0,70	
9	Цемент, приведенный к М400, т	573151	168	0,817	
10	Колер масляный разбеленный , кг		116	7241,67	
11	Эмаль ПФ-133 , кг		116	0,06	
12	Краски тертые , кг		116	101,87	
13	Краска эмульсионная , кг		116	1059,95	
14	Олифа , кг		116	1063,17	
15	Фольга алюминиевая , м ²	181119	055	50,6	
16	Гвозди , кг	120000	116	1200,03	
17	Шурупы 6х100 А5х30 , кг	120000	116	428,50	
18	Болты строительные , кг	120000	116	174,99	
19	Пеностекло , м ³	576000	113	7,69	
20	Вата минераловатная , м ³	576000	113	1,49	
21	Сортовой прокат обыкновенного				
22	качества	093000			
23	Сталь арматурная класса А-I, т	093000	168		
24	д= 6 мм , т	093000	168	0,037	
25	д= 8 мм , т	093000	168	0,671	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т.П. 294-8-34.92

АР. ВМ I

Лист 2

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	д= 10 мм , т	093000	168	0,235	
2	Итого стали, приведенной				
3	к стали класса А-I , т	093000	168	0,943	
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Инв. № подл. _____

Подпись и дата _____

Взам. инв. № _____

Привязан

Инв. № _____

Т.П. 294-8-34.92

АР.ВМ I

Лист 3

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Металлоизделия промышленного				
2	назначения / метизы/ , т	I20000	I68		
3	Проволока стальная низкоуглеро-				
4	дистая периодического профиля				
5	класса ВР-I , т	I2I400	I68		
6	д= 4 мм , т	I2I400	I68	0,608	
7	д= 5 мм , т	I2I400	I68	0,074	
8	Итого стали, приведенной к стали				
9	класса А-I , т		I68	3,315	
10	Портландцемент М 400 , т	573110	I68	17,42	
11	Инертные материалы:				
12	Щебень , м ³	571110	II3	415,6	
13	Песок строительный				
14	природный , м ³	571140	II3	35,65	
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Взам. нвв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т.П. 294-8-34.92

АР. ВМ 2

Лист

2

25343-09 13

Формат А4

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного				
2	качества	093000			
3	Сталь арматурная класса А-I, т	093000	I68		
4	д= 6мм , т	093000	I68	1,705	
5	д= 8 мм , т	093000	I68	2,04	
6	д= 10 мм , т	093000	I68	0,187	
7	д= 12 мм , т	093000	I68	0,020	
8	Итого по классу А-I , т	093000	I68	3,952	
9	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	I68		
10	д= 6 мм , т	093004	I68	0,066	
11	д= 8 мм , т	093004	I68	7,102	
12	д= 12 мм , т	093004	I68	4,648	
13	д= 16 мм , т	093004	I68	2,885	
14	д= 20 мм , т	093004	I68	3,472	
15	д= 22 мм , т	093004	I68	0,183	
16	д= 25 мм , т	093004	I68	0,696	
17	д= 28 мм , т	093004	I68	0,585	
18	Итого по классу А-III , т	093004	I68	19,637	
19	Итого сортового проката				
20	обыкновенного качества , т	093000	I68	23,589	

Взам. инв. №										
Подпись и дата										
Инв. № подл.	Инв. №			Т.П.294-8-34.92		КЖ.О. ВМ I				
	ГИП Каледина			Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей КЖО Монолитные конструкции.		Стадия	Лист	Листов		
	зав. гр. Маргулия					Р	1	5		
	инжен. Шепилова					МГПИП СПОРТПРОЕКТ -I				
провер. Морозова										
н. контро. Михеев										

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого стали в натуральной				
2	массе , т		168	23,589	
3	В том числе по укрупненному				
4	сортаменту				
5	Сталь среднесортная , т	093200	168	4,936	
6	Сталь мелкосортная , т	093300	168	7,74	
7	Катанка , т	093400	168	10,913	
8	Металлоизделия промышленного				
9	назначения				
10	Проволока стальная низкоуглеро-				
11	дистая периодического профиля				
12	Вр-I , т	121400	168	1,75	
13	Итого металлоизделий промышлен-				
14	ного назначения , т	121400	168	1,75	
15	Итого стали, приведенной к				
16	классу А-I , т	093000	168	34,61	
17	Сталь сортовая , т		168		
18	Швеллеры Гост 8240-89 , т	092500	168	0,862	
19	Швеллеры Гост 8278-83* , т	092500	168	1,698	
20	Уголки стальные горячекатанные				
21	равнополочные Гост 8509-86, т		168	0,535	
22	Уголки Гост 19772-74 ^X , т		168	0,247	
23	Полоса стальная горячекатанная				
24	Гост 103-76 ^X , т	093100	168	0,695	
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т.П. 294-8-34.92

ЮКО.ВМ I

Лист

2

25343-09 15

Формат А4

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Прокат листовой горячекатанный				
2	Гост 19903-74 ^X , т	097100	168	0,057	
3	Сталь рифленая по Гост 8568-77 ^X , т	097100	168	0,004	
4	Трубы стальные водопроводные				
5	Гост 3262-75 ^X , т		168	0,806	
6	Трубы стальные электросварные				
7	прямошовные Гост 10704-76 ^X , т	137300	168	0,013	
8	Сталь арматурная класса А-I, т	093000	168	0,083	
9	Сталь арматурная класса А-III т	093004	168	0,104	
10	Листы из алюминия и алюминиевых				
11	сплавов Гост 21631-76 ^X Е, т		168	0,388	
12	Сталь тонколистовая оцинкованная с непрерывных линий				
13	Гост 14918-80 ^X , т	111120	168	0,292	
15	Итого стали в натуральной				
16	массе, т		168	5,396	
17	Итого стали, приведенной к стали				
18	класса А-I, т	093000	168	0,232	
19	То же, к стали класса Ст3, т		168	5,209	
20	Всего стали, приведенной к классу А-I и Ст 3, т		168	34,842	
22	Всего сортового проката обыкновенного качества:				
23	стали сортовой, металлоизделий				
24	промышленного назначения в				

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т.П. 294-8-34.92

КЖО. ВМ I

Лист

3

25343 - 09 16

Формат А4

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	натуральной массе , т		I68	5,396	
2	В том числе по укрупненному				
3	сортаменту:				
4	балки и швеллеры , т	09250I	I68	2,56	
5	Сталь крупносортовая , т	093I00	I68	I,2I6	
6	Сталь среднесортная , т	093200	I68	5,06	
7	Сталь мелкосортовая , т	093300	I68	7,86	
8	Сталь толстолистовая , т	090205	I68	0,746	
9	Сталь тонколистовая , т	097200	I68	0,003	
10	Катанка , т	093400	I68	IO,997	
11	Всего стали , приведенной к				
12	классу А-I и СтЗ , т		I68	34,842	
13	Цемент	573000			
14	Портландцемент М 400 , т	573II2	I68	66,59	
15	Портландцемент М 300 , т	573I5I	I68	I67,27	
16	Цемент, приведенный к марке 400				
17	всего , т		I68	2I7, I3	
18	Инертные материалы :				
19	гравий , м ³	57II20	II3	232,02	
20	песок строительный природный				
21	, м ³	57II40	II3	I74,0I	
22	Искусственный легкий пористый				
23	заполнитель , м ³	57II20	II3	34,65	
24	Песок искусственный , м ³		II3	I9,25	
25	Плитка керамическая				

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т.П. 294-8-34.92

КЖО.ВМ I

Лист

4

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	глазурованная, м ²	575210	055	559,2	
2	Гидроизол Гост 7415-86, м ²	577434	055	1098,5	
3	Холст стекловолоконный, м ²	595249	055	618,0	
4	Пиломатериалы, м ³	533000	II3	I, I3	
5	Итого: лесоматериалов, приведенных к круглому лесу, м ³				
6		559999	II3	I,70	
7	Минераловатные плиты б=80 мм, м ³				
8		576200	II3	10,25	
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

Т.П. 294-8-34.92	ЮКО.ВМ I	Лист 5
------------------	----------	-----------

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного				
2	качества	093000			
3	Сталь арматурная класса А-I:	093000			
4	д= 6 мм , т	093000	I68	0,159	
5	д= 8 мм , т	093000	I68	0,089	
6	д= 10 мм , т	093000	I68	0,297	
7	д= 12 мм , т	093000	I68	1,006	
8	д= 14 мм , т	093000	I68	0,059	
9	д= 16 мм , т	093000	I68	0,132	
10	Итого по классу А-I , т	093000	I68	1,742	
11	Сталь арматурная класса А-III т	093004	I68		
12	д= 6 мм , т	093004	I68	0,139	
13	д= 8 мм , т	093004	I68	0,395	
14	д= 10 мм , т	093004	I68	1,378	
15	д= 12 мм , т	093004	I68	0,695	
16	д= 14 мм , т	093004	I68	0,951	
17	д= 16 мм , т	093004	I68	0,019	
18	Итого по классу А-III , т	093004	I68	3,577	
19	Сталь арматурная класса Ат-У т	093007	I68		
20	д= 10 мм , т	093007	I68	0,158	

Взам. инв. №									
Подпись и дата									
Инв. № подл.	Инв. №								
	ГИП Каледина	Маргулия	Шепилова	Корнеев	Михеев				
	зав. гр								
	инж.								
	проб.								
	н. конт								

Привязан

Т.П. 294-8-34.92

ЮКО. ВМ 2

Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей ЮКО
Сборные конструкции

Стадия	Лист	Листов
Р	1	4
МГТИП		
СПОРТПРОЕКТ-1		

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	д= 12 мм , т	093007	168	0,275	
2	д= 14 мм , т	093007	168	0,079	
3	д= 18 мм , т	093007	168	0,657	
4	Итого по классу Ат-У , т	093007	168	1,169	
5	Итого сортового проката обьк-				
6	новенного качества , т	093000	168	6,488	
7	Сталь сортовая , т	093100	168	0,86	
8	Итого стали в натуральной				
9	массе , т		168	7,348	
10	В том числе по укрупненному				
11	сортаменту:				
12	сталь крупносортная , т	093100	168	0,577	
13	сталь среднесортная , т	093200	168	0,283	
14	сталь мелкосортная , т	093300	168	5,706	
15	катанка , т	093400	168	0,782	
16	Металлоизделия промышленного				
17	назначения	I20000			
18	Проволока стальная низкоуглеро-				
19	дистая периодического профиля				
20	Вр-I , т	I2I400	168	0,745	
21	Итого металлоизделий промыш-				
22	ленного назначения , т	I2I400	168	0,745	
23	Итого стали, приведенной к				
24	стали класса А-I , т		168	10,534	
25	То же к стали класса СтЗ , т		168	0,86	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т.П. 294-8-34.92

ЮКО. ВМ 2

Лист

2

25343 - 09 20

Формат А4

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Всего стали, приведенной к				
2	классу А-I и СтЗ, т		168	11,384	
3	Всего сортового проката обыкновенного качества:				
4					
5	стали сортовой, металлоизделий				
6	промышленного назначения в				
7	натуральной массе, т		168	8,093	
8	В том числе по укрупненному				
9	сортаменту:				
10	сталь крупносортовая, т	093100	168	0,577	
11	сталь среднесортная, т	093200	168	0,283	
12	сталь мелкосортовая, т	093300	168	5,706	
13	катанка, т	093400	168	1,527	
14	Всего стали, приведенной к				
15	классу А-I и СтЗ, т		168	11,384	
16	В том числе на изготовление				
17	сборных ж/б и бетонных конструкций				
18	ций				
19	Цемент	573000			
20	Портландцемент, т	573110			
21	М 300, т	573111	168	65,59	
22	М 400, т	573112	168	66,14	
23	Цемент, приведенный к марке				
24	М 400, т		168	125,17	
25	Инертные материалы:				

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

Т.П. 294-8-34.92

ИЖО.ВМ 2

Лист

3

25343-09 21

Формат А4

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Щебень, м ³	571110	113	401,59	
2	Песок строительный природный				
3	, м ³	571140	113	301,19	
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инд. №

Т.П. 294-8-34.92 КЖО. ВМ 2

Лист 4

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного				
2	качества	093000	168		
3	Сталь арматурная класса А-I, т	093000	168		
4	д= 6 мм , т	093000	168	3,704	
5	д= 8 мм , т	093000	168	0,015	
6	д= 10 мм , т	093000	168	1,295	
7	Итого по классу А-I , т	093000	168	5,014	
8	Сталь арматурная класса А-III	093004			
9	д= 6 мм , т	093004	168	0,080	
10	д= 12 мм , т	093004	168	0,042	
11	д= 16 мм , т	093004	168	0,062	
12	д= 20 мм , т	093004	168	0,016	
13	д= 25 мм , т	093004	168	4,776	
14	д= 28 мм , т	093004	168	3,965	
15	Итого по классу А-III , т	093004	168	8,940	
16	Итого сортового проката обыкновенного				
17	качества , т	093000	168	13,954	
18	Итого стали в натуральной				
19	массе , т	093000	168	13,954	
20	В том числе по укрупненному				

Привязан

Инв. №

Т.П. 294-8-34.92

КЖ. ВМ I

Инв. № подл.	Исп.	Морозова	Морозова	Каледина	Рондарева	Фон	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей КЖ Монолитные конструкции	Стадия	Лист	Листов
								Р	Т	3
							МГПИП Спортпроект-1			

25343 - 09

23

Формат А4

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	сортаменту:				
2	Сталь среднесортная , т	093200	168	8,742	
3	Сталь мелкосортная , т	093300	168	1,414	
4	Катанка , т	093400	168	3,799	
5	Итого стали, приведенной к				
6	классу А-I , т	093000	168	17,798	
7	Сталь сортовая , т	093100	168		
8	Уголки стальные горячекатанные				
9	равнополочные Гост 8509-86				
10	100 x 10 , т		168	0,121	
11	Прокат листовой горячекатанный				
12	Гост 19903-74 ^X				
13	б= 12 мм , т	097100	168	0,460	
14	б= 16 мм , т	097100	168	0,121	
15	Итого стали в натуральной				
16	массе , т		168	0,702	
17	Итого стали, приведенной к стали				
18	класса Ст. 3 , т		168	0,702	
19	Всего стали, приведенной к				
20	классу А-I и Ст3 , т		168	18,500	
21	Портландцемент М 400 , т	573112	168	18,966	
22	Цемент, приведенный к марке				
23	М 400 , всего , т		168	18,966	
24	Инертные материалы:				
25	гравий , м ³	571120	113	67,740	

Привязан

Инв. №

Т.П. 294-8-34.92

КЖ.ВМ I

Лист

2

25343 - 09 24

Формат А4

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Песок строительный				
2	природный , м ³	571140	113	50,802	
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т.П. 294-8-34.92	КЖ. ВМ I	Лист 3
------------------	----------	--------

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	д= 20 мм , т	093004	I68	0,200	
2	д= 25 мм , т	093004	I68	0,730	
3	Итого стали класса А-III, т	093004	I68	5,465	
4	Сталь арматурная класса				
5	Ат-У и Ат-УІ	093007			
6	д= 10 мм , т	093007	I68	0,549	
7	д= 12 мм , т	093007	I68	4,402	
8	д= 14 мм , т	093007	I68	8,114	
9	д= 16 мм , т	093007	I68	2,664	
10	д= 18 мм , т	093007	I68	0,851	
11	д= 20 мм , т	093007	I68	0,301	
12	д= 25 мм , т	093007	I68	0,922	
13	Итого стали класса Ат-У и Ат-УІ	093007	I68	17,803	
14	Сталь арматурная класса А-ІУ	093006			
15	д= 12 мм , т	093006	I68	0,086	
16	д= 14 мм , т	093006	I68	0,058	
17	Итого стали класса А-ІУ , т	093006	I68	0,23	
18	Итого сортового проката обыкновенного качества , т	093009	I68	27,283	
19	Итого стали в натуральной				
20	массе , т	097309	I68	27,283	
21	В т.ч. сталь мелкосортная , т	093300	I68	22,813	
22	В т.ч. сталь среднесортная , т	093200	I68	3,075	
23	В т.ч. катанка , т	093400	I68	1,395	
24	Металлоизделия промышленного				
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т.П. 294-8-34.92

КЖ. ВМ 2

Лист

2

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	назначения	I20000			
2	Проволока низкоуглеродистая ВрI	I2I400			
3	d= 3 мм , т	I2I400	I68	1,691	
4	d= 4 мм , т	I2I400	I68	3,502	
5	d= 5 мм , т	I2I400	I68	2,040	
6	Итого изделий промышленного				
7	назначения , т	I20000	I68	7,233	
8	Итого стали, приведенной к стали				
9	класса А-I , т		I68	58,583	
10	Швеллер Гост 8240-72 ^x				
11	№ 8 , т		I68	0,102	
12	№ I2 , т		I68	0,099	
13	№ I4 , т		I68	0,022	
14	№ 24 , т		I68	0,296	
15	№ 30 , т		I68	0,064	
16	№ 36 , т		I68	0,709	
17	№ 40 , т		I68	2,203	
18	Сталь угловая равнополочная				
19	Гост 8509-86				
20	70 x 8 , т		I68	0,109	
21	100 x 10 , т		I68	0,243	
22	100 x 8 , т		I68	0,275	
23	50 x 5 , т		I68	0,681	
24	160 x 10 , т		I68	1,308	
25	Сталь угловая неравнополочная				

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т.П. 294-8-34.92

КЖ. ВМ 2

Лист

3

25343-09 28

Формат А4

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Гост 8510-86				
2	125 x 80 x 8 , т		168	0,080	
3	200 x 125 x 11 , т		168	0,281	
4	Сталь полосовая Гост 103-86*	097100			
5	б= 4 мм , т	097100	168	0,030	
6	б= 6 мм , т	097100	168	0,221	
7	б= 8 мм , т	097100	168	0,244	
8	б= 10 мм , т	097100	168	0,317	
9	б= 20 мм , т	097100	168	0,191	
10	Двутавр Гост 8239-72 ^X				
11	№ 24 , т		168	0,173	
12	Трубы электросварные				
13	Гост 10704-76 ^X , т		168	0,845	
14	Итого стали, приведенной				
15	к классу стали Ст 3 , т		168	8,628	
16	В том числе швеллеры и балки, т		168	3,595	
17	Крупносортовая сталь , т		168	2,975	
18	Толстолистовая сталь , т		168	1,006	
19	Итого стали в натуральной				
20	массе , т		168	43,144	
21	В т.ч. сталь мелкосортная , т	093300	168	22,813	
22	В т.ч. сталь среднесортная, т	093200	168	3,075	
23	В т.ч. сталь крупносортовая, т	093100	168	2,975	
24	В т.ч. катанка , т	093400	168	1,395	
25	Металлоизделия промышленного				

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т.П. 294-8-34.92

КЖ. ВМ 2

Лист

4

25343-09 29

Формат А4

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	назначения				
2	Проволока низкоуглеродистая				
3	Вр-I , т	121400	168	7,233	
4	Швеллеры и балки , т	092500	168	3,595	
5	Толстолистовая сталь , т	097100	168	1,006	
6	Трубы электросварные , т	131700	168	0,845	
7	Итого стали, приведенной к стали				
8	класса А-I и Ст 3 , т		168	67,212	
9	Материалы нерудные, заполнители				
10	пористые и другие материалы	571000			
11	Щебень , м ³	571110	113	415,6	
12	Песок строительный природный				
13	, м ³	571140	113	311,3	
14	Цемент , м ³	573000	113	518,8	
15	Портландцемент М 400 , т	573112	168	212,7	
16	Плиты минераловатные , м ³	576000	113	2,71	
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т.П. 294-8-34.92

КЖ. ВМ 2

Лист

5

25343-09 30

Формат А4

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь листовая холоднокатанная				
2	Гост 19904-74				
3	б= 2 мм , т	097200	168	0,083	
4	Сталь листовая горячекатанная				
5	Гост 19903-74				
6	б= 4 мм , т	097100	168	0,159	
7	б= 6 мм , т	097100	168	0,337	
8	б= 10 мм , т	907100	168	2,065	
9	б= 12 мм , т	097100	168	0,15	
10	б= 16 мм , т	097100	168	0,06	
11	б= 18 мм , т	097100	168	0,12	
12	б= 45 мм , т	097100	168	0,19	
13	Всего стали, приведенной к				
14	классу А-І и Ст3 , т		168	13,078	
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т.Л. 294-8-34.92

ИМ. ВМ

Лист

2

25343-09 32

Формат А4

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Прокат алюминиевый технический				
2	, т	181100	168	1,5	
3	Сталь толстолистовая рядовых				
4	марок, т	097100	168	0,071	
5	Металлоизделия промышленного				
6	назначения, т	120000	168	0,021	
7	Резина техническая, т		168	0,044	
8	Стекло витринное неполированное				
9	б= 6,5 мм, м ²	591160	055	56,13	
10	Вата минеральная, м ³	576110	113	1,19	
11	Гернит Гост 19117-81				
12	д= 40 мм, м		006	132	
13	Полиэтилен высокой плотности				
14	низкого давления, кг		116	11,74	
15					
16					
17					
18					
19					
20					

Взам. инв. №					Привязан			
Подпись и дата								
Инв. № подл.	Инв. №							
Инв. № подл.	ГИП	Каледина	<i>Каледина</i>		Т.П. 294-8-34.92	КМ-1. ВМ		
	зав. гр	Морозова	<i>Морозова</i>					
Инв. № подл.	исполн	Маргулия	<i>Маргулия</i>		Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей КМ-1	Стадия	Лист	Листов
	провер	Морозова	<i>Морозова</i>					
Инв. № подл.	н. конт	Корнеев	<i>Корнеев</i>		Алюминиевые конструкции	Р	1	1
						МГПИП		
						Спортпроект-1		

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая конструкционная				
2	и прокат листовой в натуральной				
3	массе, т				
4	в том числе по укрупненному				
5	сортаменту:				
6	Сталь мелкосортная, т	09 5300	I68	5,5	
7	Сталь среднесортная, т	09 5200	I68	2,4	
8	Сталь крупносортная, т	09 5100	I68	1,5	
9	Сталь кровельная, т	09 7400	I68	10	
10	Сталь тонколистовая толщиной				
11	от 1,9 до 3,9 мм, т	09 7200	I68	3,0	
12	Сталь толстолистовая рядовых				
13	марок (от 4 мм), т	09 7100	I68	0,15	
14	Трубы стальные водопровод-				
15	ные теплоноситель 150° - 70°С				
16	расчетная температура - 30°С, м	I3 8500	006	3000	
17	т	I3 8500	I68	7,5	
18	м	I3 7300	006	350	
19	т	I3 7300	I68	2,1	
20					

Взам. инв. №					Привязан			
Подпись и дата					Т.П. 294-8-34.92	ОВ.ВМ		
Инв. № подл.	Зав. гр	Гунцева	<i>Гунцева</i>	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей марки ОВ	Стадия	Лист	Листов	
	Вед. инж	Леонова	<i>Леонова</i>		р	I	2	
Ст. инж	Попова	<i>Попова</i>	МГТИП Спортпроект I г. Москва					
Провер	Гунцева	<i>Гунцева</i>						
Н. конт	Леонова	<i>Леонова</i>						

25343-09 34

Формат А4

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	теплоноситель 95° - 70°С				
2	расчетная температура -30°С, м	I3 8500	006	3000	
3	т	I3 8500	I68	7,5	
4	м	I3 7300	006	540	
5	т	I3 7300	I68	3,4	
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т.П. 294-8-34.92

ОВ.ВМ

Лист

2

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы стальные				
2	Трубы стальные горячедерфор-				
3	мированные, М	I3 0103	006	20,0	
4	Т	I3 0103	I68	0,19	
5	Трубы стальные водопровод-				
6	ные (газовые) М	I3 8500	006	2303	
7	Т	I3 8500	I68	7,63	
8	Трубы стальные электросвар-				
9	ные М	I3 0300	006	2,0	
10	Т	I3 0300	I68	0,12	
11	Трубы чугунные				
12	Трубы чугунные канализационные				
13	и фасонные части к ним Т	49 2500	I68	0,16	
14					
15	Трубы и детали трубопроводов				
16	из полиэтилена, М	22 48II	006	690	
17	Т	22 48II	I68	2,36	
18	Окраска труб лаком		005	1,2	
19	Минераловатные маты толщ. 30 мм	57 6200	II3	20,0	
20	Пергамин		055	20,0	

Взам. инв. №		Привязан			
Подпись и дата					
Инв. № подл.	Инв. №				
Инв. № подл.		Т.П. 294-8-34.92	ВК.ВМ		
Инв. № подл.	Зав. гр Ванифатова <i>Ваниф</i>	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей марки ВК	Стадия	Лист	Листов
	Зав. гр Крысанова <i>С.Крыс</i>		Р	I	2
	Н. конт Ванифатова <i>Ваниф</i>		МГПИП Спортпроект I г. Москва		

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Оклейка стеклотканью		055	20,0	
2	Окраска стальных труб масляной				
3	краской за два раза		055	130	
4					
5	Санитарно-техническое				
6	оборудование				
7	Раковины, ШТ	49 4300	796	3	
8	Умывальники, ШТ	49 6235	796	65	
9	Унитазы, ШТ	49 6515	796	34	
10	Писсуары, ШТ	49 6718	796	1	
11	Ванна ножная, ШТ	49 6123	796	4	
12	Трапы, ШТ	49 4701	796	37	
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т.П. 294-8-34.92

ВК.ВМ

Лист

2

25343-09 37

Формат А4

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	<u>Прокат черных металлов</u>				
2	Полоса 25x4 мм кг	09 3300	I66	4,1	
3	Итого в натуральном виде с				
4	учетом отходов 3,7% кг		I66	4,3	
5	Всего натуральной стали				
6	класса С 38/23, в том числе				
7	по укрупненному сортаменту:				
8	Сталь мелкосортная кг	09 3300	I66	4,3	
9					
10	<u>Трубы стальные</u>				
11	Труба электросварная с пол-				
12	ностью сплюсненным гратом				
13	25x1,6 мм м	I3 0300	006	119	
14	кг	I3 0300	I66	109,8	
15					
16	<u>Трубы пластмассовые</u>				
17	Трубы поливинилхлоридные м	22 482I	006	4946	
18	кг	22 482I	I66	1002	
19					
20					

Взам. инв. №					Привязан			
Подпись и дата								
Инва. №								
Инва. № подл.					Т.П. 294-8-34.92	ЭЛ.ВМ		
	Гл. спец	Бородачев			Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей марки ЭЛ	Стадия	Лист	Листов
	Инженер	Пырина				Р	I	I
Проверил	Бородачев			МГПИП "Спортпроект-1" Г.Москва				
Норм. конт	Бородачев							

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы пластмассовые				
2	Трубы поливинилхлоридные м	22 482I	006	1650	
3	т	22 482I	168	0,403	
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

Взам. инв. №					Привязан	
Подпись и дата						
Инв. № подл.					Т.П. 294-8-34.92	ОПС.ВМ
Зав. гр	Репринцева				Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей марки ОПС	Стадия
	Провер	Репринцева				Р
Н. конт	Репринцева					Листов
						И
						МГПИП "Спортпроект-1" Г. Москва

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы пластмассовые				
2	Трубы поливинилхлоридные м	22 482I	006	2150	
3	т	22 482I	168	0,456	
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

Привязан

Ина. №

Т.П. 294-8-34.92

СС.ВМ

Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей марки СС

Стадия	Лист	Листов
Р	I	I

МГПИИ
"Спортпроект-1"
г. Москва

Зав. гр. Репринцева *AS*
Провер. Репринцева *AS*
Н. конт. Репринцева *AS*

25343 - 09 40

Формат А4

Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	I. Трубы				
2					
3	Металлорукава защитные для				
4	электропроводок				
5	TU22-4044-77	48 3385			
6	P3-Ц-X-Ш-I5-Y, м		006	25	
7					
8	П. Прокат черных металлов				
9					
10	Металлоконструкции для				
11	крепления проводок				
12	Полоса ГОСТ I03-76	09 3300			
13	4x40, кг		I66	70	
14	Сталь круглая ГОСТ 2590-7I	09 3400			
15	B8, кг		I66	60	
16	Лента ГОСТ 6009-74	09 3500			
17	3x40, кг		I66	70	
18					
19					
20					

Взам. инв. №									
	Подпись и дата								
		Инв. №							
Инв. № подл.									
	Гл. инж	Маврин	<i>Маврин</i>						
	МГТИП								
	Зав. гр	Ястребова	<i>Ястребова</i>						
	Н. конт	Ястребова	<i>Ястребова</i>						
				Привязан					
				Т.П. 294-8-34.92			А.ВМ		
				Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей марки А			Стадия	Лист	Листов
							Р	I	I
							МГТИП Спортпроект I г. Москва		