

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

296-I-32

Площадка для хоккея с шайбой

АЛЬБОМ Ш

Ведомости потребности
в материалах

16 139 -3

				Привязан	
Инв. №					

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

296-I-32

Площадка для хоккея с шайбой

АЛЬБОМ III

Состав проекта:

Альбом I - Архитектурно-строительная часть

Альбом П84-Сметы

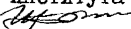
Альбом III - Ведомости потребности в материалах

Примененные типовые проекты:

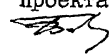
290-9-6 Освещение площадки для хоккея с шайбой.
Альбом I и II. Распространяет Свердловский филиал ЦИТП.
Чертежи ВИСТИ ТУ62-1905-74 - Хоккейные ворота. Распространяет ВИСТИ
г. Москва, Дмитровское шоссе, дом 60

Разработан проектным институтом "Союз-спортпроект"

Главный инженер института

 Е.Р. Брилинг

Главный архитектор проекта

 Г.Н. Варваркин

Техно-рабочий проект утвержден

"Госгражданстроем"

Приказ № 185 от 22.УБ.78 г.

Введен в действие институтом

"Союзспортпроект"

Приказ № 87 от 23. IY. 79 г.

Альбом III введен в действие

институтом "Союзспортпроект"

приказом № 280 от 23. IO. 85г.

16139-3

					Привязан	
Инв. №						

ПЕРЕЧЕНЬ ВМ

Обозначение	Наименование	Страница
296-I-32 АС1.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС1. Архитектурная часть	3 ÷ 5
296-I-32 АС2.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС2. Железобетонные конструкции	6 ÷ 8
296-I-32 ВК1.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК1	9 ÷ 11

№В	№Р	ПОДПИСЬ И ДАТА	ВЗАМ. ИМВ. №
----	----	----------------	--------------

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланцевые, т	02 5600	168		10, 12	10, 12
2	Битумы нефтяные строительные					
3	твердых марок, т	02 5621	168		31, 63	31, 63
4	Об, т	09 3004	168			
5	Прокат листовой рядовой, т	09 7200				
6		09 7300				
7		09 7300	168		7, 40	7, 40
8	Итого стали в натуральной					
9	массе, т		168		7, 40	7, 40
10	В том числе по укрупненному					
11	сортаменту:					
12	Сталь кровельная, т	09 7400	168		7, 40	7, 40
13	Металлоизделия промышленного					
14	назначения (метизы)	12 0000				
15	Болты и гайки, т	12 8100	168		0, 24	0, 24
16	Итого металлоизделий промыш-					
17	ленного назначения, т	12 1400				
18		12 2400				
19		12 5000				
20		12 7002				

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

Привязан

296-I-32 АС1.ВМ

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта
марки АС1.
Архитектурная часть

Стадия	Лист	Листов
Р	1	3

Союзспортпроект
г. Москва

ТШ 296-I-32 Альбом Ш

№ подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Инв. №

Н. маст Волков
Г. Ал Барваркин
Рук. гр Цыплаков
Ст. инж Гринберг

[Подписи]

ТШ 296-I-32 Альбом Ш.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1		I2 7500				
2		I2 7502				
3		I2 7503				
4		I2 7600				
5		I2 8100				
6		I2 8100	I68		0,24	0,24
7	Итого стали, приведенной к					
8	стали класса А-I, т		I68		0,19	0,19
9	Итого стали, приведенной к					
10	стали класса С 38/23, т		I68		7,45	7,45
11	Всего стали, приведенной к					
12	классам А-I и С 38/23, т		I68		7,64	7,64
13	Материалы лакокрасочные					
14	(белила, олифа и т.д.), кг	23 1000	II6		594,8	594,
15	Продукция лесозаготовительной					
16	и лесопильно-деревообработы-					
17	вающей промышленности	53 0000				
18	Пиломатериалы качественные, м3	53 8100	II3		32,02	32,
19	Доски для чистых полов, м3	53 6171	II3		21,35	21,
20	Расход пиломатериалов в					
21	круглом лесе, м3		II3		82,70	82,
22	Материалы строительные, кроме					
23	сборных ж/б конструкций и					
24	деталей	57 0000				

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

Привязан

Инва. №

296-I-32 АСI. ВМ

№ инв. № подл. Подпись и дата

ТШ 296-I-32 Альбом Ш.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы нерудные, заполнители					
2	пористые, материалы облицовоч-					
3	ные и дорожные из природного					
4	камня и другие материалы	57 1000				
5	Щебень, м3	57 III0	II3		367,7	367,7
6	Песок строительный природный, м3	57 II40	II3		397,1	397,1
7	Материалы отделочные					
8	полимерные, кровельные, гидро-					
9	изоляционные и герметизирующие	57 7000				
10	Материалы рулонные кровельные					
11	и гидроизоляционные (материалы					
12	мягкие кровельные и изоля-					
13	ционные), м2	57 7400	055		301,4	301,4
14	Листы асбестоцементные					
15	усиленного профиля "ВУ-5",					
16	тис. усл. плиток	57 8II5	732		1,93	1,93
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всег
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	09 3000				
3	Сталь арматурная класса А-I, т	09 3009	I68		0,01	0,01
4	Сталь мелкосортная, т	09 3300	I68		0,01	0,01
5	ОЮ, т	09 3009	I68		0,01	0,01
6	Итого сортового проката					
7	обыкновенного качества, т		I68		0,01	0,01
8	Сталь сортовая конструкцион-					
9	ная, т	09 5200				
10		09 5300				
11		09 5300	I68		4,08	4,08
12	Прокат листовой рядовой, т	09 7200				
13		09 7300				
14		09 7300	I68		0,82	0,82
15	Итого стали в натуральной					
16	массе, т		I68		4,90	4,90
17	В том числе по укрупненному					
18	сортаменту:					
19	Балки и швеллеры, т	09 5200	I68		3,52	3,52
20	Сталь крупносортная, т	09 5100				

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

Привязан

Инв. №

296-I-32 AC.2.BM

Н. маст Волков
Г.АП Варваркин
Рук. гр. Цыплаков
Ст. инж. Гринберг
Н. контр. Бельков

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта
марки АС2.
Железобетонные конструк-
ции

Стадия	Лист	Листо
Р	I	3

Союзспортпроект
г. Москва

ТД 296-I-32 Альбом III

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ТШ 296-I-32 Альбом Ш

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1		09 5100	I68		0,45	0,45
2	Сталь среднесортная, т	09 5200				
3		09 5200	I68		0,12	0,12
4	Сталь мелкосортная, т	09 5300				
5		09 5300	I68		0,01	0,01
6	Сталь толстолистовая рядовых					
7	марок (от 4 мм), т	09 7100	I68		0,82	0,82
8	Итого стали, приведенной к					
9	стали класса А-I, т		I68		0,01	0,01
10	Итого стали, приведенной к					
11	стали класса С 38/23, т		I68		4,90	4,90
12	Всего стали, приведенной к					
13	классам А-I и С 38/23, т		I68		4,90	4,90
14	Трубы стальные (всего), м	I3 1900				
15		I3 2100				
16		I3 4400				
17		I3 8500				
18		I3 7300				
19		I3 8100				
20		I3 8300				
21		I3 8300	006		4,90	4,90
22	т	I3 1900				
23		I3 2100				
24		I3 4400				

Привязан			
Инв. №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1		13 8500				
2		13 7300				
3		13 8100				
4		13 8300				
5		13 8300	168		0,01	0,01
6	Трубы тонкостенные электро-					
7	сварные углеродистые					
8	(диаметром до 114 мм), м	13 7300	006		4,90	4,90
9	т	13 7300	168		0,01	0,01
10	Материалы строительные, кроме					
11	сборных ж/б конструкций и					
12	деталей	57 0000				
13	Материалы нерудные, заполнители					
14	пористые, материалы облицовоч-					
15	ные и дорожные из природного					
16	камня и другие материалы	57 1000				
17	Щебень, м3	57 1110	113		14,45	14,45
18	Песок строительный, природный, м	57 1140	113		10,84	10,84
19	Цемент	57 3000				
20	Портландцемент	57 3110				
21	М300, т	57 3113	168		1,84	1,84
22	М400, т	57 3114	168		3,24	3,24
23	Цемент приведенный к марке					
24	400 (всего), т		168		4,89	4,89

Альбом П
ТТ 296-1-32

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

Привязан			
Инд. №			

ТШ 296-1-32 Альбом Ш

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Все
1	Сортовой прокат обыкновен-					
2	ного качества	09 3000				
3	Сталь арматурная класса А-I, т	09 3009	168	0,02		0,02
4	Сталь арматурная класса А-III, т	09 3004	168	0,12		0,12
5	Итого сортового проката					
6	обыкновенного качества, т		168	0,13		0,13
7	Сталь сортовая конструк-					
8	ционная, т	09 5200				
9		09 5300				
10		09 5300	168	0,09		0,09
11	Итого стали в натуральной					
12	массе, т		168	0,21		0,21
13	В том числе по укрупненному					
14	сортаменту:					
15	Сталь крупносортная, т	09 5100				
16		09 5100	168	0,03		0,03
17	Сталь среднесортная, т	09 5200				
18		09 5200	168	0,04		0,04
19	Сталь мелкосортная, т	09 5300				
20		09 5300	168	0,10		0,10

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. №

296-1-32 ВК1.ВМ

Н. маст. Волков
 ГАП Варваркин
 Руж. гр. Цыплаков
 Ст. инж. Гринберг
 Н. контр. Бельков

ВМ по рабочим чертежам
 основного комплекта
 марки ВК1

Стадия	Лист	Листо
Р	1	3

Союзспортпроект
 г. Москва

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

ТП 296-I-32
 Альбом III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Катанка, т	09 3400	I68	0,06		0,06
2	Итого стали, приведенной к					
3	стали класса А-I, т		I68	0,18		0,18
4	Итого стали, приведенной к					
5	стали класса С 38/23, т		I68	0,09		0,09
6	Всего стали, приведенной к					
7	классам А-I и С 38/23, т		I68	0,26		0,26
8	Трубы стальные (всего), м	I3 I900				
9		I3 2I00				
10		I3 4400				
11		I3 8500				
12		I2 7300				
13		I3 8I00				
14		I3 8300				
15		I3 8300	006	3,08		3,08
16	т	I3 I900				
17		I3 2I00				
18		I3 4400				
19		I3 8500				
20		I3 7300				
21		I3 8I00				
22		I3 8300				
23		I3 8300	I68	0,0I		0,0I
24						

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

Привязан

Инв. №

К1

ТЛ 296-І-32
Альбом ІІІ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы сварные водогазопровод-					
2	ные (газовые), м	І3 8500	006	3,08		3,08
3	т	І3 8500	І68	0,0І		0,0І
4	Трубы чугунные (всего), т	49 2500				
5		49 2500	І68	0,08		0,08
6	Трубы чугунные канализацион-					
7	ные и фасонные части к ним, т	49 2500	І68	0,08		0,08
8	Материалы строительные, кроме					
9	сборных ж/б конструкций и					
10	деталей	57 0000				
11	Материалы нерудные, заполнители					
12	пористые, материалы облицовоч-					
13	ные и дорожные из природного					
14	камня и другие материалы	57 1000				
15	Щебень, м3	57 ІІІ0	ІІ3	1,22		1,22
16	Песок строительный природный, м3	57 ІІ40	ІІ3	0,95		0,95
17	Цемент	57 3000				
18	Портландцемент	57 3ІІ0				
19	М300, т	57 3ІІ3	І68	0,0І		0,0І
20	М400, т	57 3ІІ4	І68	0,44		0,44
21	Цемент приведенный к марке					
22	400 (всего), т		І68	0,45		0,45
23						
24						

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

Привязан			
Инв. №			