

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

320-064.84

ТИПОВЫЕ ПЛОЩАДИ С ТИПОВЫМИ ФИЗКУЛЬТУРНО-ИГРОВЫМИ
УСТРОЙСТВАМИ

АЛЬБОМ IX

СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

И.в. 19502-10

Госстрой СССР
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
Свердловский филиал
620062, г.Свердловск-62, ул.Челюшова, 4
Заказ № 2891 Инв.№ 19502-10 тираж 1000
Сдано в печать 20-09 1984г. цена 0-24

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

Э20-064.84

ТИПОВЫЕ ПЛОЩАДКИ С ТИПОВЫМИ ФИЗКУЛЬТУРНО-
ИГРОВЫМИ УСТРОЙСТВАМИ

АЛЬБОМ IX

СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

РАЗРАБОТАН
ЦНИИП градостроительства

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ УТВЕРЖДЕН
ГОСГРАДАНСТРОЕМ
Приказ № ИВ-1-1562 от 12.VI.81г.

Главный инженер проектного отделения
Главный инженер проекта



Максимов Д.Н.
Алексеева И.А.

РАБОЧИЕ ЧЕРТЕЖИ ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ
ЦНИИП градостроительства
Приказ № 127 от 20.II. 1984г.

ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИФИКАЦИЙ ОБОРУДОВАНИЯ

Т.П.Р.Н/320-064.84АА. IX

19502-10

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	ОБОЗНАЧЕНИЕ	№ стр.	ПРИМЕЧАНИЯ
I	Спецификация оборудования к основному комплекту ГП.1,2	ГП.1,2 - С0	3	
2	Спецификация оборудования к основному комплекту ГП.3	ГП.3 - С0	4	
3	Спецификация оборудования к основному комплекту ГП.4	ГП.4 - С0	5	
4	Спецификация оборудования к основному комплекту ГП.5	ГП.5 - С0	6	
5	Спецификация оборудования к основному комплекту ГП.6	ГП.6 - С0	7	
6	Спецификация оборудования к основному комплекту ГП.7	ГП.7 - С0	8	
7	Спецификация оборудования к основному комплекту ГП.8	ГП.8 - С0	9	
8	Спецификация оборудования к основному комплекту ГП.9	ГП.9 - С0	10	
9	Спецификация оборудования к основному комплекту ГП.10	ГП.10 - С0	11	
10	Спецификация оборудования к основному комплекту ГП.11	ГП.11 - С0	12	
11	Спецификация оборудования к основному комплекту ГП.12	ГП.12 - С0	13	
12	Спецификация оборудования к основному комплекту ГП.13	ГП.13 - С0	14	
13	Спецификация оборудования к основному комплекту ГП.14	ГП.14 - С0	15	
14	Спецификация оборудования к основному комплекту ГП.15	ГП.15 - С0	16	
15	Спецификация оборудования к основному комплекту АС.4-4	АС.4-4 - С0	17	
16	Спецификация оборудования к основному комплекту АС.4-6	АС.4-6 - С0	18	
17	Спецификация оборудования к основному комплекту АС.5-2	АС.5-2 - С0	19	
18	Спецификация оборудования к основному комплекту АС.5-5	АС.5-5 - С0	20	
19	Спецификация оборудования к основному комплекту АС.5-6	АС.5-6 - С0	21	

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4			7	8	9	10
Оборудование, поставляемое заказчиком:									
1.	Опора железобетонная для наружного освещения	0-5	шт.	796				I	730
2.	Светильник наружного освещения с ртутной лампой	РКУОI -250/ Б03-05	шт.	796				I	13,1
3.	Кронштейн металлический	К-2	шт.	796				I	41,8
4.	Лампа ртутная мощность 250 вт	ДРЛ-250	шт.	796				I	0,25
5.	Автоматический выключатель для установки в цоколе опоры	А-63М	шт.	796				I	0,9
6.	Провод с алюминиевой жилой, с ПВХ изоляцией сечением 2,5 мм ²	АПВ-660	м	006				25	16кг/км

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

Изм. №		Привязан		
		320-064.84 ГП.1,2-00		
Ст. техн. САМУЧЕНКОВА	<i>Самученкова</i>	Спецификация оборудования к основному комплекту ГП 1,2		
ГАП Савина	<i>Савина</i>			
Инж. Железняк	<i>Железняк</i>			
		Стандия	Лист	Листов
		Р		I
		ЦНИИ градостроительства		

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4			7	8	9	10
Оборудование, поставляемое заказчиком:									
I.	Опора железобетонная для наружного освещения	0-5	шт.	796				2	730
2.	Светильник наружного освещения с ртутной лампой	РКУОІ-250/ Е03-05	шт.	796				2	13,1
3.	Кронштейн металлический	К-2	шт.	796				2	41,8
4.	Лампа ртутная мощность 250 вт	ДРЛ-250	шт.	796				2	0,25
5.	Автоматический выключатель для установки в цоколе опоры	А-63И	шт.	796				2	0,9
6.	Провод с алюминиевой жилой, с ПВХ изоляцией сеч. 2,5мм ²	АПВ-660	м.	006				50	16 кг/км
7.	Кабель силовой с алюминиевыми жилами сеч. 3х16 мм ²	АПВБ-І кв	м	006				50	

Инв. № подл. Изм. №

Изм. №		320-064.84		ГП.7-00	
Ст. техн. САМУЧЕНКОВА		Спецификация оборудования к основному комплекту ГП.7		Страницы Лист Лист	
Г.И.П. Савина				Р	
Гл. инж. Белезняк				ЦНИИП градостроительства	

19502-10

Формат А3

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4			7	8	9	10
Оборудование, поставляемое заказчиком:									
1.	Опора железобетонная для наружного освещения	0-5	шт.	796				8	730
2.	Светильник наружного освещения с ртутной лампой	РКУО1-250/							
		Б03-05	шт.	796				8	13,1
3.	Кронштейн металлический	К-2	шт.	796				8	41,8
4.	Лампа ртутная мощность 250 вт	ДРЛ-250	шт.	796				8	0,25
5.	Автоматический выключатель для установки в цоколе опоры	А-63М	шт.	796				8	0,9
6.	Провод с алюминиевой жилой, с ПВХ изоляцией сеч. 2,5 мм ²	АПВ-660	м	006				200	16 кг/км
7.	Кабель силовой с алюминиевыми жилами сеч. 3х16 мм ²	АПВБ-1 кв	м	006				210	999 кг/км

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

		Привязан	
Име. №			
		320-064.84 ГП.12-00	
/ Ст. тех САМУЧЕНКОВА		Гл. инж. МЕЛЕЗНЯК	
Гл. инж. САВИНА			
Гл. инж. МЕЛЕЗНЯК			
Спецификация оборудования к основному комплекту ГП.12		Страница Р	Лист I
		ЦНИИ градостроительства	

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4			7	8	9	10
Оборудование, поставляемое заказчиком:									
1.	Опора железобетонная для наружного освещения	0-5	шт.	796				10	730
2.	Светильник наружного освещения с ртутной лампой	РКУ01-125/							
		Б03-05	шт.	796				10	13,1
3.	Кронштейн металлический	К-2	шт.	796				10	41,8
4.	Лампа ртутная мощность 125 вт	ДРЛ-125	шт.	796				10	0,25
5.	Автоматический выключатель для установки в цоколе опоры	А-63М	шт.	796				10	0,9
6.	Провод с алюминиевой жилой, с ПВХ изоляцией сеч. 2,5 мм ²	АПВ-660	м	006				250	16 кг/км
7.	Кабель силовой с алюминиевыми жилами сеч. 3x16 мм ²	АПБ-1 кв	м	006				310	999кг/км

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

Привязан		
Инв. №		
320-064.84		ГП.13-С0
Спецификация оборудования к основному комплекту ГП.13		Страница Р Лист Листов I
Ст. техн. САМУЧЕНКОВА	Г.АП САВИНА	С.Н.В. ГЕЛЕЗНЯК

19502-10

Формат А3

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода-изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4			1	8	9	10
Оборудование, поставляемое заказчиком:									
1.	Опора железобетонная для наружного освещения	0-5	шт.	796				6	730
2.	Светильник наружного освещения с ртутной лампой	РКУОІ-250/ В03-05	шт.	796				6	13,1
3.	Кронштейн металлический	К-2	шт.	796				6	41,8
4.	Лампа ртутная мощность 250 вт	ДРЛ-250	шт.	796				6	0,25
5.	Автоматический выключатель для установки в цоколе опоры	А-63 Ц	шт.	796				6	0,9
6.	Провод с алюминиевой жилой, с ПВХ изоляцией сеч. 2,5 мм ²	АПВ-660	м	006				150	16 кг/км
7.	Кабель силовой с алюминиевыми жилами сеч. 3х16 мм ²	АПВБ-І кв	м	006				200	999 кг/км

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

Привязан		
Инв. №		
320-064.84 ГП.І4-00		
Ст. техн. САМУЧЕНКОВА	Инж. САВИНА	Инж. БЕЛЕЗНЯК
Спецификация оборудования к основному комплекту ГП.І4		Стадия Р
		Листа І
		ЦНИИ градостроительства

1958-10

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4			7	8	9	10
Оборудование, поставляемое заказчиком:									
I.	Опора железобетонная для наружного освещения	0-5	шт.	796				8	730
2.	Светильник наружного освещения с ртутной лампой	РКУОI-250/ Б03-05	шт.	796				8	13,1
3.	Кронштейн металлический	К-2	шт.	796				8	41,8
4.	Лампа ртутная мощность 250 вт	ДРЛ-250	шт.	796				8	0,25'
5.	Автоматический выключатель для установки в цоколе опоры	А-63М	шт.	796				8	0,9
6.	Провод с алюминиевой жилой, с ПВХ изоляцией сеч. 2,5 мм ²	АПВ-660	м	006				200	16кг/км
7.	Кабель силовой с алюминиевыми жилами сеч. 3x16 мм ²	АПВБ-I кв	м	006				235	999кг/км
8.	Кабель с алюминиевыми жилами, с ПВХ изоляцией, в оболочке ПВХ, сечением 2x2,5 мм ²	АВВГ-0,66	м	006				95	98кг/км

№ подл. Подпись и дата
Взам. инв. №

				Приказан		
Инв. №						
				320-064.84 ГП.15-С0		
				Страна Лист Листов		
				Р Т		
Ст. тех. САМУЧЕНКО				Спецификация оборудования к основному комплекту		
ГАП СЛЕПНЯ				ГП.15		
Гл. инж. Железняк				ЦНИИ градостроительства		

19582-10

Формат А3

Позм-ция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4			7	8	9	10
Оборудование, поставляемое заказчиком:									
I.	Лампа накаливания 220 в, 100 вт	БК-220-100	шт.	796				2	0,1
2.	Провод с алюминиевой жилой сеч. 2,5 мм ²	АПВ-660	м	006				3	
Материалы, поставляемые подрядчиком:									
I.	Патрон стеновой фарфоровый	Е 27Ф	шт.	796				2	0,185

Име. № подл. Подпись и дата. Взам. №

Име. №			Подпись и дата			Взам. №		
Име. №						Приказ		
Име. №						320-064.84 АС.4-4-00		
Име. №						Спецификация оборудования к основному комплекту АС.4-4		
Име. №						Страница Р		
Име. №						Лист I		
Име. №						Листов I		
Име. №						ЦНИИ градостроительства		

/ Ст. техн Самуцкова
Г.И. Алексеева
Г.И. Мелевник

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена, единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4			7	8	9	10
Оборудование, поставляемое заказчиком:									
I.	Лампа накаливания 220 в, 100 вт	БК-220-100	шт.	796				I	0,1
2.	Провод с алюминиевой жилой сечением 2,5 мм ²	АПВ-660	м	006				2	
Материалы, поставляемые подрядчиком:									
I.	Патрон стеновой фарфоровый	Е 27Ф	шт.	796				I	0,185

Инв. № подл. - Подпись и дата

Привязан		
Инв. №		
320-064.84		АС.4-5-С0
Ст. тех. САМУЧЕНКО ГИП Алексева С.А. ИЕЛ ИЕЛЕЗНИК		Спецификация оборудования к основному комплекту АС.4-5
Страница	Лист	Листов
Р	I	I
ЦНИИ градостроительства		

13592-10

Формат А3

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4			7	8	9	10
Оборудование, поставляемое заказчиком:									
I.	Выключатель автоматический	А-63МУЗ	шт.	796				I	0,9
2.	Лампа накаливания 220 в, 100 вт	БК220-100	шт.	796				8	0,1
3.	Кабель с алюминиевыми жилами сечением 2x2,5 мм ²	АВВГ-660	м	006				25	
Материалы, поставляемые подрядчиком:									
I.	Патрон стеновой фарфоровый	Б 27Ф	шт.	796				8	0,185

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

Ив. №		320-06484		АС.5-5-00	
Ст. техн. САМУЧЕНКОВА		Спецификация оборудования к основному комплекту АС.5-5		Стандия	Пист
Г.И.П. Алексеева				Р	Г
Гл. инж. ЛЕГЕЗНЯК				ЦНИИП градостроительства	

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4			7	8	9	10
Оборудование, поставляемое заказчиком:									
1.	Выключатель автоматический	А-63 МУЗ	шт.	796				1	0,9
2.	Лампа накаливания 220 в, 100 вт	БК-220-100	шт.	796				3	0,1
3.	Кабель с алюминиевыми жилами сечением 2х2,5 мм ²	АВВГ-660	м	006				16	
Материалы, поставляемые подрядчиком									
1	Патрон настенной фарфоровый	Е27Ф	шт.	796				3	0,185

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №2

		Привязан	
Инв. №			
		320-064.84 АС.5-6-С0	
/ Ст. техн Самученко Гип Алексева Гл. инж Железняк		Спецификация оборудования к основному комплекту АС.5-6	
		ЦНИИ градостроительства	