

ЦНИИЭП инженерного оборудования

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
902-2-45I.88

ЗДАНИЕ РЕШЕТОК С 3 МЕХАНИЗИРОВАННЫМИ
РЕШЕТКАМИ РМУ-ЗБ С ДРОБЛЕНИЕМ ОТБРОСОВ

АЛЬБОМ У

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ
ВМ

Утвержден Госкомархитектурой
Приказ № 66 от 15 марта 1988 г.

Главный инженер проекта

М.И. Мисюк
(подпись)

М.И. Мисюк
(фамилия)

1988 г.

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

				Привязан	

23212-03 2

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы стальные электросварные				
2	(диаметром до 114 мм) м	I37300	006	67,0	
3	т	I37300	I68	0,408	
4	То же, (диаметром от 114 мм				
5	до 480 мм) м	I38300	006	I2I,0	
6	т	I38300	I68	I,850	
7	Трубы стальные (всего) м	I37300	006	I88,0	
8	т	I38300	I68	2,258	
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					

Взм. инв. №						Привязан			
Подпись и дата	Инва №					ТП 902-2-45I.88	ТХ.ВМ		
Инва № подл.	Провер	Парашина	<i>Шаф</i>			Здание решеток с 3 механизированными решетками РМУ-ЗБ с дроблением отбросов	Стадия	Лист	Листов
	Ст. инж.	Четвернина	<i>Шиф</i>				Р	I	I
	Рук. гр.	Бутровкина	<i>Бунт</i>			Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей марки ТХ	ЦНИИЭП инженерного оборудования г. Москва		
	ГШ	Мисюк	<i>Мисюк</i>						
	Гл. спец.	Сирота	<i>Сирот</i>						
	Н. контр.	Бутровкина	<i>Бунт</i>						
	Нач. отд.	Гольдман	<i>Гольдман</i>						

23212-03 4

Формат А4

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Отопление и теплоснабжение				
2	Сталь сортовая конструк-				
3	ционная, т	0950000000	I68	0,016	
4	в том числе по укрупненному				
5	сортаменту:				
6	сталь крупносортная, т	095I000000	I68	0,0048	
7	сталь среднесортная, т	0952000000	I68	0,0064	
8	сталь мелкосортная, т	0953000000	I68	0,0048	
9	Сталь тонколистовая толщиной				
10	от 4 мм, т	097I000000	I68	0,117	
11	Сталь тонколистовая толщиной				
12	от I до I,8 мм, т	0973000000	I68	0,0012	
13	Итого стали сортовой конст-				
14	рукционной, листового проката				
15	в натуральной массе, т		I68	0,1342	
16	Трубы стальные (всего), м	I300000000	006	I7I	
17	т	I300000000	I68	0,348	
18	Трубы катаные (общего				
19	назначения), м	I3I9000000	006	6	
20	т	I3I9000000	I68	0,059	
21	Трубы сварные водогазо-				
22	проводные, м	I385000000	006	I59	
23	т	I385000000	I68	0,276	
24	Трубы тонкостенные электро-				
25	сварные, м	I373000000	006	6	

Привязан

Изм. №

ТП 902-2-45I.88

ОВ. ВМ

Лист
2

23212-03 6

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	т	I373000000	I68	0,013	
2	Радиаторы отопительные, экм	4935I00000	084	53,32	
3	Масляная краска, кг	23I7200000	I66	36,5	
4	Изделия минераловатные				
5	тепло и звукоизоляционные, м3	5762000000	II3	0,08	
6	Ткани и сетки стеклянные,				
7	тыс. м2	59520I0000	056	0,004	
8	Всего приведенной стали				
9	к классу С38/23, т		I68	I,443	
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв №

ТП 902-2-45I.88

ОВ.ВМ

Лист

3

23212-03 7

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы пластмассовые.				
2	Труба полиэтиленовая низкой				
3	плотности, ГОСТ 18599-83,				
4	32x2,4 км	2248II	008	0,015	
5	т	2248II	168	0,004	
6	Трубы стальные				
7	Труба стальная водогазопро-				
8	водная, ГОСТ 3262-75,				
9	20x2,5 км	138500	008	0,015	
10	т	138500	168	0,023	
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					

И-в №	Взам. инв. №	Подпись и дата	Привязан				
И-в №	Взам. инв. №	Подпись и дата	Привязан	ТП 902- 2-451.88			
				ЭО.ВМ			
И-в №	Взам. инв. №	Подпись и дата	Привязан	Здание решеток с 3 механи-	Стадия	Лист	Листов
				зированными решетками РМУ-3Б с дроблением отбросов	Р	1	1
И-в №	Взам. инв. №	Подпись и дата	Привязан	Зедомость потребности в	ЦНИИЭП инженерного оборудования г. Москва		
				материалах к основному комплекту чертежей марки			

23212-03 10 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Труба винипластовая				
2	32xI,8 км	22482I	008	0,015	
3	т		168	0,003	
4	Уголок равнополочный				
5	50x50x5 т	093100	168	0,038	
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					

Взам. л/в. №					Привязан			
Подпись и Дата	Изм. №1				ТП 902-2-45I.88	СС.ВМ		
Изм. № подл.	Н.отд. Данилов				Здание решеток с 3 механизированными решетками РМУ-ЗБ с дроблением отбросов	Стадия	Лист	Листов
	Н.контр. Парусова					Р	I	I
	Рук. гр. Парусова				ВМ к основному комплекту чертежей марки СС	ЦНИИЭП инженерного оборудования г.Москва		
	Ст. техн. Зеленина							
Провер. Сарьян								

23212-03 12 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Плитки керамические для				
2	полов (метлахские), м2	575240	055	188,50	
3	Стекло оконное (заводской				
4	ассортимент), м3	591120	055	74,44	
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. №			

ТП 902-2-451.88 АР.ВМ Лист 2

23212-03 14 Формат А4

Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	Сталь для армирования				
2	железобетонных конструкций				
3	Сталь арматурная класса А-I, т	093009	I68	0,28	
4	Ø 6		I68	0,05	
5	Ø 8		I68	0,09	
6	Ø 10		I68	0,04	
7	Ø 12		I68	0,03	
8	Ø 14		I68	0,01	
9	Ø 20		I68	0,06	
10	Сталь арматурная класса А-II, т	093003	I68	0,09	
11	Ø 12		I68	0,05	
12	Ø 14		I68	0,04	
13	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	I68	2,68	
14	Ø 6		I68	0,71	
15	Ø 8		I68	0,10	
16	Ø 10		I68	0,49	
17	Ø 12		I68	0,46	
18	Ø 14		I68	0,03	

				Привязан			
Изм №							
				ТП 902-2-45I.88	КЖ.ВМІ		
Провер. Прохорова Ю.О.				Здание решеток с 3 механизированными решетками Р.У-3Б с дроблением	Стация	Лист	Листов
Ст. инж. Вульф В.И.					Р	I	4
ГИП Лоуцкер В.А.				ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ. Сборные конструкции	ЦНИИЭП инженерного оборудования г. Москва		
Н.контр. Данилевский В.И.							
Нач. отд. Красавин С.И.							

23212-03 15 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Ø 16		168	0,08	
2	Ø 22		168	0,81	
3	Сталь арматурная класса А-IV, т	093006	168	0,62	
4	Ø 16		168	0,30	
5	Ø 18		168	0,05	
6	Ø 20		168	0,27	
7	Сталь арматурная класса А-У, т	093008	168	0,05	
8	Ø 12		168	0,03	
9	Ø 14		168	0,02	
10	Всего стали для армирования				
11	железобетонных конструкций, т		168	3,72	
12	Сталь конструкционная сортовая				
13	и прокат листовой, т		168	2,64	
14	Всего стали для армирования				
15	железобетонных конструкций,				
16	сортовой конструкционной и				
17	проката листового в натураль-				
18	ной массе, т		168	6,36	
19	В том числе по укрупненному				
20	сортаменту:				
21	Катанка, т	093400	168	1,44	
22	Сталь мелкосортная, т	093300	168	1,14	
23	Сталь среднесортная, т	093200	168	1,14	
24	Сталь крупносортная, т	095100	168	0,56	
25					

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

Привязан			
Изм. №			

ТП 902-2-45I.88	КЖ.ВМІ	Лист 2
-----------------	--------	-----------

23212-03 16 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Балки и швеллеры, т	092500	I68	I,40	
2	Сталь тонколистовая от I,9				
3	до 3,9 мм, т	097200	I68	0,0I	
4	Сталь толстолистовая рядовых				
5	марок (от 4 мм), т	097I00	I68	0,67	
6	Металлоизделия промышленного				
7	назначения (метизы)				
8	Проволока стальная низко-				
9	углеродистая обыкновенного				
10	качества для железобетона	I2I300	I68	0,69	
11	Итого стали для армирования				
12	железобетонных конструкций,				
13	сортовой конструкционной,				
14	проката листового и метизы				
15	в натуральной массе, т		I68	7,05	
16	Итого стали, приведенной				
17	к классу А-I, т		I68	5,76	
18	Итого стали, приведенной				
19	к стали СтЗ, т		I68	2,64	
20	Итого стали, приведенной				
21	к классам А-I и СтЗ, т		I68	8,40	
22	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	263,72	
23	Материалы лакокрасочные, кг	23I000		822, I6	
24	Заполнитель пористый, мЗ	57I200	II3	I8,20	
25	Асбест, т	572I00	I68	0,42	

Привязан			
Инв №			

ТП 902-2-45I.88	КЖ.ВМI	Лист 3
-----------------	--------	-----------

23212-03 17

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Кирпич строительный, тыс.шт.	574I20	798	15,43	
2	Рубероид, м2	577402	055	155I, II	
3	Гидроизол, м2	577434	055	70,63	
4	Цемент				
5	Портландцемент	573II0	168	30,5	
6	М400, т	573II2	168	30,5	
7	Итого цемента, приведенного				
8	к марке М400	573II2	168	30,5	
9	Инертные материалы				
10	Гравий, м3	57II20	II3	94,5	
11	Песок строительный				
12	природный, м3	57II40	II3	70,0	
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инд. №

ТП 902-2-45I.88

КЖ.ВМІ

Лист

4

23212-03 18

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь для армирования				
2	железобетонных конструкций				
3	Сталь арматурная класса А-I, т	093009	168	0,25	
4	Ø 8		168	0,20	
5	Ø 24		168	0,05	
6	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	168	1,47	
7	Ø 8		168	0,93	
8	Ø 10		168	0,19	
9	Ø 12		168	0,35	
10	Всего стали для армирования				
11	железобетонных конструкций, т		168	1,72	
12	Сталь сортовая конструкцион-				
13	ная и прокат листовой, т		168	1,57	
14	Всего стали для армирования				
15	железобетонных конструкций,				
16	сортовой конструкционной и				
17	проката листового в натураль-				
18	ной массе, т		168	3,29	

Име. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан				
			Име. №				
			ТП 902-2-45I.88			КЖ.ВМ2	
			Здание решеток с 3 механизированными решетками РМУ-ЗБ с дроблением			Стадия	Лист
Провер. Прохорова			Р				
Ст. инж. Вульф			I				
ТИП. Лоуцкер			3				
Н.контр. Данилевский			ЦНИИЭП				
Нач. отд. Красавин			инженерного оборудования г. Москва				

23212-03 19 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе по укрупненному				
2	сортаменту:				
3	Катанка, т	093400	168	1,13	
4	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,54	
5	Сталь среднесортная, т	093200	168		
6	Сталь крупносортная, т	093100	168	0,26	
7	Бадки и швеллеры, т	092500	168	0,14	
8	Сталь толстолистовая рядовых				
9	марок (от 4 мм), т	097100	168	1,17	
10	Металлоизделия промышленного				
11	назначения (метизы)				
12	Проволока стальная низко-				
13	углеродистая обыкновенного				
14	качества для железобетона	121300	168	0,39	
15	Итого стали для армирования				
16	железобетонных конструкций,				
17	сортовой конструкционной,				
18	проката листового и метизы				
19	в натуральной массе, т		168	3,68	
20	Итого стали, приведенной				
21	к классу А-I, т		168	2,93	
22	Итого стали, приведенной				
23	к стали Ст3, т		168	1,57	
24	Итого стали, приведенной				
25	к классам А-I и Ст3, т		168	4,50	

Привязан

Инв. №

Лист

ТЛ 902-2-451.88

КЖ.ВМ2

2

23212-03 20 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы		I68	0,02	
2	Цемент				
3	Портландцемент	573110	I68	28,91	
4	М300, т	575151	I68	9,69	
5	М400, т	573112	I68	19,22	
6	Итого цемента, приведенного				
7	к марке М400	573112	I68	27,95	
8	Инертные материалы				
9	Гравий, м3	571120	II3	54,0	
10	Песок строительный				
11	природный, м3	571140	II3	78,2	
12	Щебень, м3	571110	II3	64,76	
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инв. №

ТП 902-2-451.88

КЖ.ВМ2

Лист 3

23212-03 (21) Формат А4