

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
264-12-318.92

КУЛЬТУРНО-ДОСУГОВОЙ ЦЕНТР С ЗАЛОМ НА 600 МЕСТ

АЛЬБОМ 15

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ.

25447-18

Отпускная цена  
на момент реализации,  
указана в счет-накладной

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
264-12-318.92

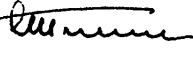
КУЛЬТУРНО-ДОСУГОВОЙ ЦЕНТР С ЗАЛОМ НА 600 МЕСТ

АЛЬБОМ 15

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ.

Разработал АО ЦНИИЭП им. Б.С. Мезенцева

Главный инженер института



М. Гликин

Главный архитектор проекта



Г. Мурадов

Утвержден Госкомархитектуры письмом  
от 29.11.91г. № 2-129 и введен в действие  
АО ЦНИИЭП им Б.С. Мезенцева приказом  
от 17.09.92г. № 71

					Привязан	
ИНВ. №						

ИНВ. №

25447-18 2

Перечень ведомостей потребности в материалах.

Альбом 15

Обозначение	Наименование	Примечание
КЖ.ВМ1	ВМ по рабочей документации основного комплекта марки КЖ.	Сборные ж/б конструкции. стр. 3-4
КЖ.ВМ2	ВМ по рабочей документации основного комплекта марки КЖ.	Монолитные конструкции. стр. 5-6
КЖ.ВМ3	ВМ по рабочей документации основного комплекта марки КЖ.	Конструкции строительные. стр. 7-8
КМ.ВМ1	ВМ по рабочей документации основного коаплекта марки КМ.	Конструкции металлические. стр. 9-10
АР.ВМ1	ВМ по рабочей документации основного комплекта марки АР.	Архитектурно-строительные решения. стр. 11-16
ОВ.ВМ	ВМ по рабочей документации основного комплекта марки ОВ.	стр. 17-19
ВК.ВМ	ВМ по рабочей документации основного комплекта марки ВК.	стр. 20-21
ЗО.ВМ	ВМ по рабочей документации основного комплекта марки ЗО.	стр. 22-24
СС.ВМ	ВМ по рабочей документации основного комплекта марки СС.	стр. 25
ПС.ВМ	ВМ по рабочей документации основного комплекта марки ПС.	стр. 26
КТ.ВМ	ВМ по рабочей документации основного комплекта марки КТ	стр. 27-28
АУ.ВМ	ВМ по рабочей документации основного комплекта марки АУ	стр. 29-30

Имя, № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инв. №	Привязан	
				ВМ	
				264-12-318.92	ВМ
				Перечень ведомостей потребности в материалах.	Страниц Лист Листов Р I I
рук. гр Гаппоева	инж Ганьшина			АО ЦНИИЭП имени Б.С.Мезенцева	

А л б о м 15

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	930000				
3	Итого по классу А-II т	930030	168	0.076		0.076
4	Итого по классу А-III т	930040	168	6.90		6.90
5	Итого по классу А-IV т	930060	168	0.90		0.90
6	Итого по классу А-V, А-VI т	930070	168	3.49		3.49
7	Итого по классу А-I т	930090	168	2.74		2.74
8	Итого сортового проката обыкновенного					
9	качества т		168	13.29		13.29
10	Прокат листовой рядовой т	973099	168	0.071		0.071
11	Металлоизделия промышленного					
12	назначения	I20000				
13	Проволока В-I т	I2I300	168	4.49		4.49
14	Проволока Вр-I т	I2I400	168	2.02		2.02
15	Проволока В-II т	I22400	168	4.31		4.31
16	Каната стальные (трос) т	I25000	168	2.34		2.34
17	Итого металлоизделия промышленного					
18	назначения т		168	13.16		13.16
19	Всего сортового проката обыкновенного					
20	качества, стали сортовой					

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

Изн. №	№ подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инв. №	Привязан	ЮК.ВМ I	Стадия	Лист	Листов
							Р	I	2
рук. гр.	инж.	Гаппоева	Ганьшина	264-12-318.92	ВМ по рабочей документации основного комплекта марки ЮК.Сборные ж/б конструкции	АО ЦНИИЭП имени Б.С.Мезенцева			

Альбом 15

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	конструкционной, листового проката,					
2	металлоизделий промышленного					
3	назначения в натуральной массе т		I68	26.52		26.52
4	в т.ч. сталь крупносортная т		I68	0.07I		0.07I
5	в т.ч. сталь среднесортная т		I68	2.32		2.32
6	в т.ч. сталь мелкосортная т		I68	8.67		8.67
7	в т.ч. катанка т		I68	2.30		2.30
8	Всего приведенной стали к классам					
9	A-I и Ст.3 т		I68	48.45		48.45
10	Щебень куб.м	57III0	II3	620.3		620.3
11	Песок куб.м	57II40	II3	465.3		465.3
12	Цемент					
13	Портландцемент 400 т	573II2	I68	227.9		227.9
14	Портландцемент 500 т	573II3	I68	7.25		7.25
15	Портландцемент 600 т	573II5	I68	I.I6		I.I6
16	Портландцемент 300 т	573I5I	I68	II.I5		II.I5
17	Цемент всего, приведенный к марке					
18	400 т		I68	246.7		246.7
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан				
Инв. №				

264-12-318.92 ИЖ.ВМІ Лист 2

Альбом 15

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества					
3	Итого по классу А-III т	930040	168	6.48		6.48
4	Итого по классу А-I т	930090	168	4.9I		4.9I
5	Итого сортового проката обькно-					
6	венного качества т		168	11.39		11.39
7	Сталь сортовая т	953000	168	2.78		2.78
8	Металлоизделия промышленного					
9	назначения					
10	Сетка стальная сварная арматур-					
11	ная т	I27600	168	0.86		0.86
12	Всего сортового проката обькно-					
13	венного качества, стали сортовой					
14	конструкционной, листового проката,					
15	металлоизделий промышленного					
16	назначения в натуральной массе т		168	16.54		16.54
17	в т.ч. балки и швеллеры т		168	2.78		2.78
18	в т.ч. сталь крупносортовая т		168	1.48		1.48
19	в т.ч. сталь среднесортовая т		168	1.47		1.47
20	в т.ч. сталь мелкосортовая т		168	6.87		6.87

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

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам инв. №	Привязан				
Изм. №			264-12-318.92 ЮК.ВМ2				
рук. гр	инж.	Подпись	Подпись	ВМ по рабочей документации	Стадия Р	Лист I	Листов 2
				ЮК.Монолитные конструкции.	АО ЦНИИЭП имени Б.С.Мезенцева		

Альбом 15

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	в т.ч.катанка т		I68	2.73		2.73
2	в т.ч.сталь толстолистовая от 4мм					
3	т		I68	0.35		0.35
4	Всего приведенной стали к классам					
5	A-I и Ст.3 т		I68	19.67		19.67
6	Щебень куб. м	57III0	II3	98.08		98.08
7	Песок куб.м	57II40	II3	73.56		73.56
8	Цемент					
9	Портландцемент 400 т	573II2	I68	33.77		33.77
10	Портландцемент 300 т	573I5I	I68	1.73		1.73
11	Цемент всего, приведенный к марке					
12	400 т		I68	35.32		35.32
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан


Инв. №

264-12-318.92

Лист 2

ЮЖ.ВМ2

Альбом 15

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества					
3	Итого по классу А-II	т	930030	I68	0.13	0.13
4	Итого по классу А-III	т	930040	I68	0.03	0.03
5	Итого по классу А-I	т	930090	I68	1.42	1.42
6	Итого сортового проката обыкновенного					
7	качества	т		I68	1.58	1.58
8	Сталь сортовая	т	953099	I68	9.89	9.89
9	Прокат листовой рядовой	т	973099	I68	2.21	2.21
10	Металлоизделия промышленного					
11	назначения					
12	Проволока В-I	т	I2I300	I68	0.88	0.88
13	Итого металлоизделий промышленного					
14	назначения	т		I68	0.88	0.88
15	Всего сортового проката обыкновенного					
16	качества, стали сортовой					
17	конструкционной, листового проката,					
18	металлоизделий промышленного					
19	назначения в натуральной массе	т		I68	14.57	14.57
20	в т.ч. балки и швеллеры	т		I68	5.23	5.23

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  
Взам. инв. №

Привязан							
Инв. №	264-12-318.92						
	ЮК.ВМЗ						
ВМ по рабочей документации основного комплекта марки ЮК.Конструкции строительные	<table border="1"> <tr> <th>Стадия</th> <th>Лист</th> <th>Листов</th> </tr> <tr> <td>Р</td> <td>1</td> <td>2</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	Р	1	2
Стадия	Лист	Листов					
Р	1	2					
рук. гр. Гаппоева инж. Паньшина	АО ЦНИИЭП имени Б.С.Мезенцева						



Альбом 15

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код	Количество			
			материала	ед. изм.	тип	инд.
1	в т.ч. сталь крупносортовая т		I68	5.22		5.22
2	в т.ч. сталь среднесортная т		I68	0.0I		0.0I
3	в т.ч. сталь мелкосортовая т		I68	I.I8		I.I8
4	в т.ч. катанка т		I68	0.4		0.4
5	в т.ч. сталь толстолистовая					
6	от 4мм т		I68	I.66		I.66
7	Всего приведенной стали к клас-					
8	сам А-I и Ст.3 т		I68	I4.95		I4.95
9	Сетка металлическая кв.м	I28050	055	70.0		70.0
10	Трубы сварные м	I38500	006	2.0		2.0
11	Трубы сварные т	I38500	I68	0.0I		0.0I
12	Изделия минераловатные тепло-и					
13	звукоизоляционные куб.м	576200	II3	3.5		3.5
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

264-12-318.92

Юж. ВМЗ

Лист

2

Альбом 15

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества					
3	Итого по классу А-I т	930090	I68	4.63		4.63
4	Итого сортового проката					
5	обыкновенного качества т		I68	4.63		4.63
6	Сталь сортовая т	953090	I68	80.64		80.64
7	Прокат листовой рядовой т	973090	I68	27.22		27.22
8	Сталь сортовая конструкционная					
9	Профили гнутые т	974000	I68	5.84		5.84
10	Итого стали сортовой конструк-					
11	ционной в натуральной массе т		I68	5.84		5.84
12	Итого стали сортовой конструк-					
13	ционной приведенной к стали					
14	класса Ст.3 т		I68	6.65		6.65
15	Всего сортового проката обьк-					
16	новенного качества, стали сорто-					
17	вой конструкционной, листового					
18	проката, металлоизделий промыш-					
19	ленного назначения в натураль-					
20	ной массе т		I68	II2.7		II2.7

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. №					264-12-318.92	КМ.ВМІ
Инв. № подл.					ВМ по рабочей документации	Стация Р
					основного комплекта марки	Лист І
рук. гр инж.	Гаппоева	<i>[Signature]</i>			КМ.Конструкции металлических	Листов 2
	Паньшина	<i>[Signature]</i>			АО ЦНИИЭП имени В.С.Мезенцева	

Альбом 15

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	в т.ч. балки и швеллеры т		I68	36.79		36.79
2	в т.ч. сталь крупносортная т		I68	47.93		47.93
3	в т.ч. сталь среднесортная т		I68	0.07		0.07
4	в т.ч. сталь мелкосортная т		I68	2.97		2.97
5	в т.ч. катанка т		I68	I.83		I.83
6	в т.ч. сталь толстолистовая					
7	от 4мм т		I68	23.25		23.25
8	Всего приведенной стали к классам					
9	A-I и Ст.3 т		I68	II9.3		II9.3
10	Сетка металлическая кв.м	I28050	I68	600.0		600.0
11	Трубы катанные т	I3I900	I68	9.4		9.4
12	Трубы сварные т	I38500	I68	0.04		0.04
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Инв. №			

264-12-318.92 км.ВМГ Лист 2

Албем 15

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланцевые т	256000	168	67.6		67.6
2	Битумы нефтяные строительные т	256210	168	32.6		32.6
3	Сортовой прокат обыкновенного					
4	качества					
5	Итого по классу А-III т	930040	168	0.45		0.45
6	Итого по классу А-I т	930090	168	0.13		0.13
7	Итого сортового проката обыкновенного					
8	качества т	930980	168	0.58		0.58
9	Сталь сортовая т	953000	168	0.82		0.82
10	Прокат листовой рядовой т	973000	168	8.15		8.15
11	Металлоизделия промышленного					
12	назначения					
13	Проволока В-I т	121300	168	0.92		0.92
14	Сетка стальная сварная арматур-					
15	ная т	127600	168	0.92		0.92
16	Итого металлоизделий промышлен-					
17	ного назначения т		168	1.84		1.84
18	Сталь сортовая конструкционная					
19	Прокат из стали Ст.3 т		168	16.4		16.4
20	Профили гнутые т		168	0.16		0.16

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. №					264-12-318.92	АР.ВМИ
Инв. № подл.					ВМ по рабочей документации	Стадия Р
					основного комплекта марки	Лист I
рук. гр инж.	Гаппоева	<i>Гаппоева</i>			АО ЦНИИЭП имени	Листов 6
	Паньшина	<i>Паньшина</i>			АР.Архитектурно-строительные Б.С.Мезенцева	
					решения.	

Альбом 15

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Профили гнутые замкнутые т		I68	0.26		0.26
2	Настил стальной оцинкованный					
3	профилируемый т		I68	I.33		I.33
4	Итого стали сортовой конструкцион-					
5	ной в натуральной массе т		I68	I8.15		I8.15
6	Итого стали сортовой конструкцион-					
7	ной приведенной к стали класса					
8	Ст.3 т		I68	I8.36		I8.36
9	Всего сортового проката обычно-					
10	венного качества, стали сортовой					
11	конструкционной, листового проката,					
12	металлоизделий промышленного					
13	назначения в натуральной массе т		I68	28.18		28.18
14	в т.ч. сталь крупносортовая т		I68	6.7		6.7
15	в т.ч. сталь среднесортная т		I68	0.39		0.39
16	в т.ч. сталь мелкосортовая т		I68	0.98		0.98
17	в т.ч. катанка т		I68	5.32		5.32
18	в т.ч. сталь толстолистовая от					
19	4мм т		I68	I.43		I.43
20	в т.ч. сталь тонколистовая от					
21	I.9 до 3.9мм т		I68	0.34		0.34
22	в т.ч. сталь тонколистовая от					
23	I до I.8мм т		I68	6.93		6.93
24	в т.ч. сталь кровельная т		I68	4.25		4.25

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан				
Инв. №				

264-12-318,92 AP.BMI

Лист	2
------	---

Альбом 15

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего приведенной стали к клас-					
2	сам А-I и Ст.3 т		I68	30.66		30.66
3	Электроды кг	I20000	I68	I585.6		I585.6
4	Гвозди кг	800000	I66	5970.7		5970.7
5	Болты, винты кг	804000	I66	749.4		749.4
6	Сетка металлическая кв.м	805000	055	2495.9		2495.9
7	Трубы тонкостенные электросвар-					
8	ные (диаметром до II4мм) м	I37300	006	29.0		29.0
9	т	I37300	I68	0.08		0.08
10	Прокат алюминия т	I8II00	I68	0.2		0.2
11	Пластмассы кг	224000	I66	20.0		20.0
12	Материалы лакокрасочные					
13	Грунты разные кг	23I000	I66	408.5		408.5
14	Эмали синтетические кг	23I000	I66	87.72		87.72
15	Лаки на кондекационных смолах					
16	кг	23II00	I66	34.1		34.1
17	Шпатлевки кг	23I284	I66	7535.6		7535.6
18	Лак кг	23I303	I66	20.18		20.18
19	Краски водоземulsionные кг	23I600	I66	192.43		192.43
20	Краски поливинилацетатные кг	23I6I0	I66	7I05.6		7I05.6
21	Краски густотертые кг	23I700	I66	140.7		140.7
22	Олифы кг	23I800	I66	682.5		682.5
23	Растворители кг	23I9I0	I66	51.6		51.6
24	Пигменты кг	232000	I66	41.9		41.9

Взам инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

264-12-318.92

АР.ВМИ

Лист

3

Альбом 15

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Белила кг	232I20	I66	640.6		640.6
2	Средства клеящиеся кг	2385I0	I66	1527.6		1527.6
3	Резина кг	25I200	I66	24.2		24.2
4	Продукция лесозаготовительной					
5	и лесопильно-переработочной					
6	промышленности					
7	Пиломатериалы качественные куб.м	533I00	II3	268.6		268.6
8	Блоки дверные в сборе кв.м	536I10	055	614.6		614.6
9	Блоки оконные в сборе кв.м	536I30	055	250.9		250.9
10	Доски для чистого пола куб.м	536I7I	II3	58.1		58.1
11	Щиты паркетные кв.м	536I82	055	35.52		35.52
12	Паркет штучный кв.м	536I83	055	1880.8		1880.8
13	Фанера клееная куб.м	55I000	II3	0.23		0.23
14	Плиты древесностружечные куб.м	553400	II3	0.57		0.57
15	Плиты древесноволокнистые кв.м	553622	055	1281.8		1281.8
16	Итого лесоматериалов в условном					
17	круглом лесе куб.м		II3	674.2		674.2
18	Щебень куб.м	57III0	II3	139.7		139.7
19	Гравий куб.м	57II20	II3	48.6		48.6
20	Лесок куб.м	57II40	II3	2481.0		2481.0
21	Заполнители пористые куб.м	57I200	II3	484.4		484.4
22	Плиты облицовочные из гранита					
23	кв.м	57I43I	055	440.0		440.0
24	Плиты облицовочные из мрамора					

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

Привязан


Инв. №

264-12-318.92 AP.BMI Лист 4

Альбом 15

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	кв.м	57I432	055	8I.0		8I.0
2	Асбест т	572I00	I68	6.85		6.85
3	Цемент на растворы					
4	Портландцемент 400 т	573II2	I68	3I4.2		3I4.2
5	Портландцемент 300 т	573I5I	I68	I18.6		I18.6
6	Цемент всего, приведенный к марке					
7	400 т		I68	42I.0		42I.0
8	Кирпич строительный всего I000шт.	574I20	798	I884.2		I884.2
9	Известь строительная т	5744I0	I68	I90.3		I90.3
10	Гипс кг	57443I	I66	702.5		702.5
11	Плитки керамические кв.м	5752I0	055	9I3.8		9I3.8
12	Плитки метлахские кв.м	575240	055	54I.0		54I.0
13	Вата минеральная куб.м	576II0	II3	2.62		2.62
14	Изделия минераловатные тепло-					
15	звукоизоляционные куб.м	576200	II3	II3.8		II3.8
16	Линолеум кв.м	577I00	055	II87.3		II87.3
17	Рубероид кв.м	577402	055	26I4.6		26I4.6
18	Изол кв.м	577403	055	II34.3		II34.3
19	Толь кв.м	577404	055	663.5		663.5
20	Пергамин кв.м	57743I	055	96.6		96.6
21	Гидроизол кв.м	577434	055	2I5I7		2I5I7.0
22	Листы асбестоцементные I000у.п.	578I25	732	I374		I374.0
23	Стекло оконное кв.м	59II20	055	389.I		389.I
24	Стекло витринное неполированное					

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

Привязан


Инд. №

264-12-318.92 AP.BMI Лист 5



Альбом 15

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	кв.м	59II60	055	532.9		532.9
2	Войлок кв.м	8I6I00	055	62.4		62.4
3	Гипсовые акустические плиты					
4	кв.м	574200	055	562.7		562.7
5	Цементно-стружечная плита					
6	кв.м	553700	055	2II4.4		2II4.4
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан


Инв. №

264-12-318.92      АР.ВМІ

Лист	6
------	---

Альбом 15

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкционная	I299990869				
2	Прокат из стали ст.3 т	I299990973	I68			36,9077
3	Итого стали сортовой конструк-					
4	ционной в натуральной массе	I299990977	I68			36,9077
5	Итого стали сортовой конструк-					
6	ционной приведенной к стали					
7	класса С т	I299990987	I68			36,9077
8	Всего сортового проката обычно-	I299990988	I68			36,9077
9	венного качества, стали сортовой					
10	конструкционной, листового про-					
11	ката, металлоизделий промышлен-					
12	ного назначения в натуральной					
13	массе т					
14	в т.ч. сталь крупносортная т	I299990990	I68			1,7515
15	вт.ч. сталь среднесортная т	I299990991	I68			2,9043
16	в т.ч. сталь мелкосортная т	I299990992	I68			6,8458
17	в т.ч. сталь толстолистовая от					
18	4 мм т	I299990994	I68			0,4295
19	в т.ч. сталь тонколистовая от					
20	1,9 до 3,9 мм т	I299990995	I68			9,7127

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан		
Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Изм. №		
Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	ТП 264-12-318,92		
			ОВ. ВМ		
Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Ведомость потребности в материалах основного комплекса марки ОВ		
			Студия Р	Лист I	Листов
			АО ЦНИИЭП им. Б.С.Мезенцева		

Альбом 15

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	в т.ч. сталь тонколистовая от					
2	<sup>1</sup> до 1,8 мм т	I299990996	I68			0,6158
3	в т.ч. сталь кровельная т	I299990997	I68			14.5815
4	Всего приведенной стали к клас-					
5	сам А1 и ст.3 т	I299990998	I68			36.9077
6	в т.ч. на вентиляционные и ся-					
7	нитарно-технические устройства					
8	т	I299991105	I68			36.9130
9	сетка металлическая м2	I299998050	055			3.0000
10	Трубы стальные	I300000000				
11	Трубы стальные бесшовные м	I3I7000000	006			0.9200
12	Трубы стальные бесшовные т	I3I7000001	I68			0,0360
13	Трубы катаные (общего назна-					
14	чения) м	I3I9000000	006			0,6700
15	Трубы катаные (общего назна-					
16	чения) т	I3I9000001	I68			0.0063
17	Трубы тонкостенные электросвар-					
18	ные углеродистые (диаметром					
19	до 114 мм) м	I373000000	006			372.5000
20	Трубы тонкостенные электросвар-					
21	ные углеродистые (диаметром					
22	до 114 мм) т	I373000001	I68			4.2655
23	Трубы сварные водогазопровод-					
24	ные м	I385000000	006			2662.0000

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

Привязан


Инд. №

264-12-318.92 ОВ.ВМ Лист 2

Альбом 15

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы сварные водопровод-					
2	ные т	I38500000I	I68			5.2II5
3	Стеклопластик листовой м2	2296200000	055			250.0000
4	Материалы лакокрасочные	23I0000000				
5	Грунты разные кг	23I0002235	I66			23.3000
6	Лаки битумные кг	23III30000	I66			23.3000
7	Краски густотертые и готовые					
8	к применению кг	23I7000000	I66			4I.1000
9	Изделия минераловатные тепло-					
10	звукоизоляционные м3	5762000000	II3			4.5000
11	Изделия тепло-и звукоизоляцион-					
12	ные из стекловолокна и стекло-					
13	ваты м3	5763000000	II3			2.7000
14	Рубероид м2	5774020000	055			250.0000
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Инв. № подл. Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

264-12-318.92 ОВ.ВМ Лист 3

Альбом 15

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы стальные	I300000000				
2	Трубы тонкостенные электросварные углеродистые (диам. до					
3	II4 мм) м	I373000000	006			3600000
4	Трубы тонкостенные электросварные углеродистые (диам. до					
5	II4 мм) т	I373000000	I68			2.7348
6	Трубы сварные больших диаметров (св. 480 мм) м	I381000000	006			3.0000
7	Трубы сварные больших диаметров (св. 480 мм) т	I381000000	I68			0.3100
8	Трубы стальные электросварные (диам. от II4 до 480 мм) м	I383000000	006			18.0000
9	Трубы стальные электросварные (диам. от II4 до 480 мм) т	I383000000	I68			0.5674
10	Трубы стальные водопроводные м	I385000000	006			1133.0000
11	Трубы стальные водопроводные т	I385000000	I68			3.1988
12	Трубы чугунные напорные водопроводные т	I461000000	I68			0.0517
13	Трубы и детали трубопроводов из полиолефинов м	2248110000	006			710.00
14	Стеклопластик листовой м2	2296200000	005			378.61

Изм. №	Подпись и дата	Взам. инв. №
И.отд. Солдатов	<i>[Signature]</i>	
Г.Ю. Буцких	<i>[Signature]</i>	
Г.И.И. Коданев	<i>[Signature]</i>	
Н.гр. Портная	<i>[Signature]</i>	
Н.конт. Копаева	<i>[Signature]</i>	

Привязан

264-12-3/8.92

ВК.ВМ

Студия	Лист	Листов
Р	1	2

Ведомость материалов к основному комплекту чертежей марки ВК

А.О.ЦНИИЭП ш. Б.С.МЕЗЕНЦЕВА.

Альбом 15

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	<u>Материалы лакокрасочные</u>					
2						
3	Грунты разные кг	23I0002235	I66			56.792
4	Лаки битумные кг	23III30000	I66			II3.583
5	Краски густотертые и					
6	готовые к применению кг	23I7000000	I66			99.834
7	Изделия тепло и звукоизоля-					
8	ционные из стекловолкна и					
9	стекловаты м3	5763000000	II3			IO.575
10	Рубероид м2	5774020000	055			242.080
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

264-12-318,92

ВК. ВМ.

Лист

2

Альбом 15

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Прокат черных металлов					
2	Швеллер, ГОСТ 8240-72 № 8, т	092500	I68		0,02	0,02
3	Уголок равнополочный					
4	ГОСТ 8509-86					
5	50x50x5, т	093I00	I68		0,3	0,3
6	75x75x5, т	093I00	I68		0,03	0,03
7	Уголок неравнополочный					
8	ГОСТ 8510-86					
9	75x50x5, т	093I00	I68		0,01	0,01
10	Лист горячекатаный					
11	ГОСТ 19903-74					
12	б2, т	097200	I68		0,4	0,4
13	б4, т	097I00	I68		0,015	0,015
14	б6, т	097I00	I68		0,015	0,015
15	Итого в натуральном виде с					
16	учетом отходов (3,7%), т				0,79	0,79
17	Всего натуральной стали					
18						
19	в том числе по укрупненному					
20	сортаменту:					

Примечание В графе "тип" указано количество

материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Привязан

264-12-318.92

ЭО.ВМ

Ведомость потребности  
в материалах

Стадия	Лист	Листов
Р	I	3

А.О.ЦНИИЭП  
ИМ.Б.С.Мезенцева

Нач.о.	Зуйков	<i>Зуйков</i>
ТИП	Полунцев	<i>Полунцев</i>
Рук.гр.	Гостинцева	<i>Гостинцева</i>

Альбом 15

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Балки и швеллеры, т	092500	I68		0,02	0,02
2	Сталь крупносортная, т	093I00	I68		0,34	0,34
3	Сталь тонколистовая, т	097200	I68		0,4	0,4
4	Сталь толстолистовая, т	097I00	I68		0,03	0,03
5						
6	Трубы стальные					
7	Труба стальная водопровод-					
8	ная, обыкновенная с полностью					
9	сплюсненным гратом с резьбой и					
10	муфтой, ГОСТ 3262-75					
11	М-Р 20x2,8 км	I38500	008		6,35	6,35
12	т		I68		10,54	10,54
13	М-Р 25x3,2 км	I38500	008		0,88	0,88
14	т		I68		2,1	2,1
15	М-Р 40x3,5 км	I38500	008		1,25	1,25
16	т		I68		4,8	4,8
17	М-Р 50x3,5 км	I38500	008		0,15	0,15
18	т		I68		0,66	0,66
19	М-Р 80x4,0 км	I38500	008		0,07	0,07
20	т		I68		0,58	0,58
21						
22	Трубы винипластовые					
23	6-20, м	22482I	006		10I00	10I00
24	т		I68		1,72	1,72

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

Привязан


Инв. №

264-12-318.92      Ю.ВМ      Лист 2



Альбом 15

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	6-25, М	22482I	006		290	290
2	Т		I68		0,08	0,08
3	6-40, М	22482I	006		I000	I000
4	Т		I68		0,55	0,55
5	6-50, М	22482I	006		I45	I45
6	Т		I68		0,12	0,12
7						
8	Муфта соединительная					
9	из винилпласта					
10	6-20, ШТ	22482I	796		2020	2020
11	6-25, ШТ	22482I	796		58	58
12	6-40, ШТ	22482I	796		200	200
13	6-50, ШТ	22482I	796		29	29
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан			
Инв. №			

264-12-318.92 30.ВМ Лист 3

Албем 15

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Труба винипластовая по					
2	ВСН 370-76	22482I				
3	6-20 М		006		I600	I600
4			I68		0,272	0,272
5	6-25 М		006		I200	I200
6			I68		0,312	0,312
7	6-40 М		006		I400	I400
8			I68		0,770	0,770
9	Муфта соединительная из					
10	винипласта	999I24				
11	6-20 ШТ		796		320	320
12	6-25 "		796		240	240
13	6-40 "		796		280	280
14	Уголок равнополочный 50x50x5	093I00				
15			I68		0,019	0,019
16	Полоса	093300				
17	40x4 Т		I68		0,007	0,007
18	Круг	093300				
19	8 Т		I68		0,016	0,016
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. №					
Подпись и дата					
Инв. №					
Инв. № подл.	Нач. отд. Зуйков	<i>У. Зуйков</i>			
	Гл. инж. Бахолдина	<i>Б. Бахолдина</i>			
	Нач. гр. Виключенко	<i>В. Виключенко</i>			

Привязан		
264-12-318.92		
СС.ВМ		
Стадия	Лист	Листов
р	I	I
А.О. ЦНИИЭП им. В.С. Мезенцева		

АЛББОМ 15

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Труба винипластовая по					
2	ВСН 370-76	22482I				
3						
4	6-20 М		006		1000	1000
5			168		0,170	0,170
6						
7	6-25 М		006		200	200
8			168		0,052	0,052
9	6-40 М		006		80	80
10			168		0,044	0,044
11						
12	Муфта соединительная из вини-					
13	пласта					
14	6-20 ШТ		796		200	200
15	6-25 "		796		40	40
16	6-40 "		796		16	16
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

Взам. инв. №					Привязан	
Подпись и дата						
Инв. №						
Инв. № подл.						
Наименование	Нач. отд. Зуйков	И.И.			ВМ по рабочей документации основного комплекта марки ПС	Стадия
	ГИП Бахолдина	Б.С.				р
	Нач. гр. Виключенко	В.И.				Листов
						И
						И
						А.О.ЦНИИЭП
						им.Б.С.Мезенцева

264-12-318.92

ПС. ВМ

Альбом 15

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Зал на 600 мест					
2	Труба электросварная, с пол- ностью сплюсненным гратом:					
3						
4	T48 x 2,8                    м	I30300	006	-		50
5	т	I30300	I68	-		0,2
6	T32 x 2,0                    м	I30300	006	-		50
7	т	I30300	I68	-		0,1
8	T26 x 1,8                    м	I30300	006	-		80
9	т	I30300	I68	-		0,1
10	Труба винипластовая:					
11	6 - 25                            м	22482I	006	-		50
12	т	22482I	I68	-		0,01
13	6 - 20                            м	22482I	006	-		150
14	т	22482I	I68	-		0,02
15	Зал-аудитория					
16	Труба электросварная, с пол- ностью сплюсненным гратом:					
17						
18	T32 x 2,0                    м	I30300	006	-		100
19	т	I30300	I68	-		0,15
20						

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

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №					Привязан			
							Инв. №			
							264-12-318.92	КТ.ВМ		
							ВМ по рабочей докумен-	Стадия	Лист	Листов
							тации основного комплекта	Р	I	2
							марки КТ	АО ЦНИИЭП им. Б.С.Мезенцева		
							Гл. сп. Беляева <i>Беляева</i>			
							Нач.бр. Макарова <i>Макарова</i>			

Альбом 15

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Т26 х I,8 М	I30300	006	-		30
2	Т	I30300	I68	-		0,03
3						
4	Труба винилпластовая:					
5	6 - 20 М	22482I	006	-		I20
6	Т	22482I	I68	-		0,02
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

264-12-318.92

КТ.ВМ

Лист

2

Альбом 15

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	I. Трубы					
2						
3	Трубы защитные для электро-					
4	проводок					
5						
6	Трубы электросварные					
7	ГОСТ 10704-76	I37300				
8	20xI,6 - 6000 М		006		I45	
9	26xI,8 - 6000 М		006		50	
10						
11	Трубы винипластовые					
12	ТУ6.05.1573-75	22482I				
13	20x2,5 - 6000 М		006		50	
14	25x2 - 2500 М		006		55	
15	40x3,5 - 2500 М		006		I35	
16						
17	Металлорукава ТУ22.3988-77	483385				
18	P3-II-X-I5 М		006		230	
19	P3-II-X-20 М		006		25	
20	P3-II-X-25 М		006		5	

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				264-12-318.92	А.У.ВМ	
Инв. №				Ведомость потребности в материалах	А.О.ПНИИЭП им.Б.С.Мезенцева	
Инв. № подл.	Нач.о. Солдатов			Стадия Р	Лист I	
	Н.конт. Дмитриева					Листов 2
	Рук.с. Раввин					
	ГИП Комарова					
Рук.гр. Черасова						

Альбом 15

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	2. Прокат черных металлов					
2	Металлоконструкции для крепе-					
3	ния проводов					
4	Лотки перфорированные					
5	ТУ36.1113-84					
6	ЛП-85 кг	4218910880	166		45	
7	ЛП-145 кг	4218910883	166		147	
8						
9	Уголки перфорированные					
10	ТУ36.1113-84					
11	УП 35x35 кг	4218910907	166		42	
12	УП 60x60 кг	4218910916	166		52	
13	Полосы перфорированные	4218910				
14	ТУ36.1113-84					
15	ПП30 кг	4218910895	166		32	
16	Угольники перфорированные					
17	ТУ36.1113-84 кг	4218910900	166		55,5	
18	Тройник перфорированный					
19	ТУ36.1113-84 кг	4218910930	166		43,5	
20						
21	Металлоконструкции для установки					
22	приборов, средств автоматизации					
23	и проводов кг	097200	166		600	
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан				
Инв. №				

264-12-318.92 Лист 2