







АЛ VI - ч. 2

НОСТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛ	ЕД ИЗМ	ТИП	ИНД	
1	Сортовой прокат обик-					
2	новенного качества	093000				
3	Сталь арматурная					
4	класса А-I, т	093009	I68	I.22		I.22
5	Сталь арматурная					
6	класса А-II, т	093003	I68	0.30		0.30
7	Сталь арматурная					
8	класса А-III, т	093004	I68	10.27		10.27
9	Сталь арматурная					
10	класса АТ-У, т	093007	I68	0.32		0.32
11	Итого сортового про-					
12	ката обыкновенного					
13	качества, т		I68	12.09		12.09
14	Сталь сортовая конст-					
15	рукционная, т	095300	I68	0.03		0.03
16	Прокат листовой ря-					
17	довой, т	097300	I68	0.59		0.59
18	Итого стали в нату-					
19	ральной массе, т		I68	12.69		12.69
20	В том числе пот укруп-					
21	ненному сортаменту:					
22	т	095100	I68	4.01		4.01
23	Сталь среднесортная, т	095200	I68	1.95		1.95
24	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	3.61		3.61

ПРИМЕЧАНИЕ В ГРАФЕ ТИП УКАЗАНО КОЛИЧЕСТВО МАТЕРИАЛОВ  
ПОТРЕБНОЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТИПОВЫХ И СТАНДАРТНЫХ ИЗДЕЛИЙ,  
А В ГРАФЕ ИНД - ИНДИВИДУАЛЬНЫХ (НЕТИПОВЫХ) КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ

ПРИВЯЗАН

ИНВ №

221 - 1 - 443.85 - АСІ.ВМІ

ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ  
ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА  
МАРКИ АСІ

Сборные конструкции

СТАДИЯ / ЛИСТ / ЛИСТОВ

Р / 1 / 4

ЦНИИЭП

МОСКВА

ТОРГОВО-  
БУДОВЫХ  
ЗДАНИЯ И  
ТУРИСТСКИХ  
КОМПЛЕКСОВ

ЛЛVI-42

П/СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛ	ЕД ИЗМ	ТИП	ИНД	ВСЕГО
1	Сталь толстолистовая	093I00	I68	2.27		2.27
2	рядовых марок(от 4					
3	мм), т					
4	Проволока стальная	I2I300	I68	0.15		0.15
5	обыкновенного качест-					
6	ва для железобетона,	I2I400	I68	0.77		0.77
7	т					
8	Проволока стальная					
9	низкоуглеродистая пе-	I28I00	I68	0.92		0.92
10	риодического профиля,					
11	т	I68	I8.28	18.28		18.28
12	Итого металлоизделий					
13	промышленного назна-					
14	чения, т	I68	I68	0.6I		0.6I
15	Итого стали, приведен-					
16	ной к стали класса	I68	I68	I8.88		18.88
17	A-I, т					
18	Итого стали, приведен-					
19	ной к стали класса	II3	II3	I42.80		I42.80
20	C38/23, т					
21	Всего стали, приведен-	II3	II3	96.4I		96.4I
22	ной к классам A-I и					
23	C38/23, т					
24	Щебень, м3					
25	Песок строительный					
26	природный, м3					
27	Заполнители пористые,					
28	м3					

ПРИВЯЗАН

ИНВ №

221-1-443.85 - ACI.BMI

Лист

2

АА VI - Ч. 2

№ СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛ	ЕД ИЗМ	ТИП	ИНД	ВСЕГО
1	Портландцемент	573II0				
2	M300, т	573II3	I68	40.49		40.49
3	M400, т	573II4	I68	3I.29		3I.29
4	M500, т	573II5	I68	4.98		4.98
5	M600, т	573II6	I68	7.83		7.83
6	Цемент, приведенный к					
7	марке 400(всего), т		I68	82.58		82.58

ПРИВЯЗАН

ИНВ №

221 - 1 - 443.85 - АСІ.ВМІ

ЛМСТ

3

АЛ VI - 4.2

НОМЕРЫ СТРОК	НАИМЕНОВАНИЕ ГРУППЫ ЭЛЕМЕНТОВ КОНСТРУКЦИИ	КОД	КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
1	Блоки фундаментов с	58112I	69.35	
2	обычным армированием из			
3	тяжелого бетона			
4	Плиты фундаментов с	58132I	76.24	
5	обычным армированием из			
6	тяжелого бетона			
7	Диафрагмы с обычным		18.40	
8	армированием из тяжелого			
9	бетона			
10	Колонны с обычным арми-	58212I	19.80	
11	рованием из тяжелого			
12	бетона			
13	Ригели и прогоны с обыч-	58252I	16.70	
14	ным армированием из			
15	тяжелого бетона			
16	Перемычки с обычным	58282I	0.06	
17	армированием из тяжело-			
18	го бетона			
19	Панели стеновые наруж-	583122	6.49	
20	ные с обычным армиро-			
21	ванием из легкого бето-			
22	на			
23	Плиты перекрытий с обыч-	58422I	24.70	
24	ным армированием из			
25	тяжелого бетона			
26	Элементы лестниц с обыч-			
27	ным армированием из			

ПРИВЯЗАН

ИНВ №

221 - 1 - 443.85 - АСІ.ВО

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ СВОРНЫХ  
БЕТОННЫХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ  
КОНСТРУКЦИЙ ПО РАБОЧИМ  
ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО  
КОМПЛЕКТА МАРКИ АСІ

СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
Р	1	2

ЦНИИЭП  
ТОРГОВО-  
ВЫТОВЫХ  
ЗДАНИЯ И  
ТУРИСТСКИХ

МОСКВА

Ст инж. Семенов, т.п.

АЛ VI - ч. 2

П/СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ ГРУППЫ ЭЛЕМЕНТОВ КОНСТРУКЦИИ	КОД	КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
1	тяжелого бетона	589I2I	0.27	
2	Итого:		232.0I	

ПРИВЯЗАН


ИНВ №

221-1-443.85 - АСІ.ВО

/МСТ

2



АЛVI-ч.2	ИСТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
			МАТЕРИАЛ	ЕД ИЗМ	ТИП	ИНД	
	I	Сортовой прокат					
	2	обыкновенного качест-					
	3	ва	093000				
	4	Сталь арматурная					
	5	класса А-I, т	093009	I68		0.39	0.39
	6	Катанка, т	093400	I68		0.05	0.05
	7	06, т	093009	I68		0.04	0.04
	8	08, т	093009	I68		0.02	0.02
	9	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		0.34	0.34
	10	О10, т	093009	I68		0.34	0.34
	11	Сталь арматурная					
	12	класса А-III, т	093004	I68		0.45	0.45
	13	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		0.45	0.45
	14	О10, т	093004	I68		0.19	0.19
	15	О12, т	093004	I68		0.27	0.27
	16	Итого сортового прока-					
	17	та обыкновенного					
	18	качества, т		I68		0.84	0.84
	19	Прокат листовой рядо-					
	20	вой, т	097300	I68		0.17	0.17
	21	Итого стали в нату-					
	22	ральной массе, т		I68		1.00	1.00
	23	В том числе по укруп-					
	24	ненному 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

ИНВ/№

221 - 1 - 443.85 - АС1.ВМ2

ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ  
ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА  
МАРКИ АС1  
Монолитные конструкции

СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
Р	1	2
ЦНИИЭП		
ТОРГОВО- ОБЪЕКТОВЫХ ЗДАНИЯ И ТУРИСТСКИХ КОМПЛЕКСОВ		
МОСКВА		

Ст инж Семенов В.Ф.

ААУ/1-4.2

ИСТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛ	ЕД ИЗМ	ТИП	ИНД	ВСЕГО
1	сталь мелкосортная, т	095300	I68		0.79	0.79
2	катанка, т	093400	I68		0.05	0.05
3	сталь толстолистовая					
4	рядовых марок(от 4					
5	мм), т	097100	I68		0.17	0.17
6	Проволока стальная					
7	низкоуглеродистая					
8	периодического про-					
9	филя, т	I2I400	I68		0.02	0.02
10	04, т	I2I400	I68		0.01	0.01
11	05, т	I2I400	I68		0.01	0.01
12	Итого металлоизделий					
13	промышленного назна-					
14	чения, т		I68		0.02	0.02
15	Итого стали, приведен-					
16	ной к стали класса					
17	A-I, т		I68		1.06	1.06
18	Итого стали, приведен-					
19	ной к стали класса					
20	S38/23, т		I68		0.17	0.17
21	Всего стали, приведен-					
22	ной к классам A-I и					
23	S38/23, т		I68		1.22	1.22
24	Щебень, м3	571110			29.62	29.62
25	Песок строительный					
26	природный, м3	571140	113		22.22	22.22
27	Портландцемент М400, т	573114	I68		10.66	10.66
28	Цемент, привезенный к					
29	марке 400(всего), т		I68		10.66	10.66

ПРИВЯЗАН

ИНВ Л/з

221-1-443 85 - АСІ.ВМ2

/МСТ

2

АЛ VI - 4.2

НОМЕРЫ СТРОК	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО							
		МАТЕРИАЛ	ЕД ИЗМ	ТИП	ИНД						
I	Продукция лесозаготовительной и лесопильно-деревообрабатывающей промышленности Пиломатериалы качественные, м3 Блоки дверные в сборе (комплектно), м2 Плиты древесноволокнистые твердые, м2 Расход пиломатериалов в круглом лесе, м3	530000									
2											
3											
4											
5											
6							538100	II3	0.47		0.47
7											
8							536100	055	10.66		10.66
9											
10							553622	055	16.7		16.7
11											
12								II3	1.02		1.02

ПРИМЕЧАНИЕ В ГРАФЕ ТИП УКАЗАНО КОЛИЧЕСТВО МАТЕРИАЛОВ ПОТРЕБНОЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТИПОВЫХ И СТАНДАРТНЫХ ИЗДЕЛИЙ, А В ГРАФЕ ИНД - ИНДИВИДУАЛЬНЫХ (НЕТИПОВЫХ) КОНСТРУКЦИЯ И ИЗДЕЛИЯ

				ПРИВЯЗАН			
	ИНВ №						
				221-1-443.85-АС1.ВМ3			
				ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА марки АС1 Лесоматериалы	СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
					Р	1	1
	Ст. инж. Селеменов А.И.				ЦНИИЭП	ТОРГОВО-ВЫТОВЫХ ЗДАНИЯ И ТУРИСТСКИХ КОМПЛЕКСОВ	
					МОСКВА		

АЛ У1-4.2 ИСТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛ	ЕД ИЗМ	ТИП	ИНД	
1	Сталь сортовая конст-	095300	I68	I0.26		I0.26
2	рукционная, т					
3	Прокат листовой рядо-	097200	I68	I2.2I		I2.2I
4	вой, т					
5	Итого стали в нату-		I68	22.47		22.47
6	ральной массе, т					
7	В том числе по укруп-					
8	нненному сортаменту:					
9	сталь крупносортная,	095I00	I68	I.55		I.55
10	т					
11	сталь среднесортная,	095200	I68	2.6I		2.6I
12	т					
13	сталь мелкосортная, т	095300	I68	6.03		6.03
14	сталь толстолистовая					
15	рядовых марок (от 4	097I00	I68	0.30		0.30
16	мм), т					
17	сталь тонколистовая	097200	I68	0.30		0.30
18	толщиной от I,9 до					
19	3,9 мм, т	097300	I68	0.62		0.62
20	сталь тонколистовая					
21	толщиной от I до I,8	097400	I68	I0.88		I0.88
22	мм, т					
23	сталь кровельная, т					
24	Итого стали, приве-					

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 №

221 - 1 - 443 . 85 - ОВ.ВМ

ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ  
ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА  
МАРКИ ОВ

Отопление, вентиляция

СТАДИЯ ЛИСТ ЛИСТОВ

Р

1

2

ЦНИИЭП

МОСКВА

ТОРГОВО-  
ВЫПУСК  
ЗДАНИЯ И  
ТУРИСТСКИХ  
КОМПЛЕКСОВ

СТ ИНЖ Семенов А.И.

АЛ VI - 4.2

ИСТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛ	ЕД ИЗМ	ТИП	ИНД	ВСЕГО
1	денной к стали класса					
2	C38/23, т		I68	22.47		22.47
3	Всего стали, приведен-					
4	ной к классам А-I и					
5	C38/23, т		I68	22.47		22.47
6	Трубы стальные (всего)					
7	м		006	2899.13		2899.13
8	т		I68	6.45		6.45
9	Трубы сварные водо-					
10	газопроводные (газо-					
11	вые), м	I38500	006	2651.68		2651.68
12	т	I38500	I68	5.11		5.11
13	Трубы тонкостенные					
14	электросварные угле-					
15	родистые (диаметром					
16	до 114 мм), м	I37300	006	247.45		247.45
17	т	I37300	I68	1.34		1.34
18	Радиаторы отопитель-					
19	ные, экм	493510	084	796		796
20	Конвекторы отопитель-					
21	ные, экм	493520	084	646.4		646.4
22	Вата минеральная, м3	576110	113	0.07		0.07
23	Ткани и сетки стек-					
24	лянные, тыс. м2	595201	056	0.01		0.01

ПРИВЯЗАН			
ИНВ №			

221 - 1 - 443.85 - 0В.ВМ

ИМСТ  
2

АЛ VI-ч.2

НОМЕРЫ СТРОК	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛ	ЕД ИЗМ	ТИП	ИНД	
1	Сталь сортовая конст-	095300	I68	0.15		0.15
2	рукционная, т					
3	Прокат листовой рядо-	097300	I68	0.2I		0.2I
4	вой, т					
5	Итого стали в нату-		I68	0.36		0.36
6	ральной массе, т					
7	В том числе по укруп-					
8	ненному сортаменту:					
9	сталь крупносортная,	095I00	I68	0.05		0.05
10	т					
11	сталь среднесортная,	095200	I68	0.06		0.06
12	т					
13	сталь мелкосортная, т	095300	I68	0.05		0.05
14	Сталь толстолистовая	097I00	I68	0.04		0.04
15	рядовых марок (от 4					
16	мм), т	097300	I68	0.18		0.18
17	Сталь тонколистовая					
18	толщиной от I до I,8					
19	мм, т					
20	Итого стали, приведен-					
21	ной к стали класса					
22	S38/23, т		I68	0.36		0.36
23	Всего стали, приведен-					
24	ной к классам А-I и					

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/№

221-1-443.85- АС1.ВК

ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ  
ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА

марки ВК

Водопровод, канализация

СТАДИЯ

ЛИСТ

ЛИСТОВ

Р

1

2

ЦНИИЭП

МОСКВА

ТОРГОВО-  
ВЫПОВЫХ  
ЗДАНИЯ И  
ТУРИСТСКИХ  
КОМПЛЕКСОВ

Ст инж Семеново Н.О.

ЛЛ. VI - 4.2

ИСТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛ	ЕД ИЗМ	ТИП	ИНД	ВСЕГО
1	С38/23, т		168	0.36		0.36
2	Трубы стальные (всего)					
3	м		006	2665,0		2665.0
4	т		168	5.65		5.65
5	Трубы чугунные напор-					
6	ные водопроводные					
7	(включая вторые сорта					
8	сверх установленных					
9	норм и продукцию не					
10	по заказам), т	146100	168	1.51		1.51
11	Трубы и детали трубо-					
12	проводов из термо-					
13	пластов (всего), м	224800	006	553.5		553.5
14	т	224800	168	0.61		0.61
15	Умывальники, шт.	494400	796	76		76
16	Раковины стальные					
17	эмалированные, шт.	494300	796	33		33
18	Унитазы, шт.	496500	796	60		60
19	Писсуары, шт.	496700	796	12		12
20	Асбест, т	572100	168	0.01		0.01

ПРИВЯЗАН			
ИНВ №			

АЛ VI - 42

НОМЕРЫ СТРОК	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛ	ЕД ИЗМ	ТИП	ИНД	
1	Труба пластмассовая					
2	из винилпласта					
3	Ду 15,м	22482I	006	I450		I450
4	Т	22482I	I68	0.188		0.188
5	Ду 20,м	22482I	006	7750		7750
6	Т	22482I	I68	I.55		I.55
7	Ду 32,м	22482I	006	80		80
8	Т	22482I	I68	0.04		0.04

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 №

221-1-443.85 СС.ВМ

ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ  
ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА  
МАРКИ СС  
Сигнализация, связь

СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
Г	1	1
ЦНИИЭП		ТОРГОВО- ВЫТОВЫХ ЗДАНИЯ И ТУРИСТСКИХ КОМПЛЕКСОВ
МОСКВА		

Ст инж. Семенова ГИО



АА VI - 42	ИСТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
			МАТЕРИАЛ	ЕД ИЗМ	ТИП	ИНД	
1		Сталь конструкционная					
2		Т	095300	I68	0.04		0.04
3		- 4x40,Т		I68	0.03		0.03
4		Ø8A1,Т		I68	0.05I		0.05I
5		Трубы винилпластковые					
6		среднего типа					
7		Ду 40,м	22482I	006	330		330
8		Т	22482I	I68	0.25		0.25
9		Ду 20,М	22482I	006	3480		3480
10		Т	22482I	I68	0.696		0.696

ПРИМЕЧАНИЕ В ГРАФЕ ТИП УКАЗАНО КОЛИЧЕСТВО МАТЕРИАЛОВ  
ПОТРЕБНОЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТИПОВЫХ И СТАНДАРТНЫХ ИЗДЕЛИЙ,  
А В ГРАФЕ ИНД - ИНДИВИДУАЛЬНЫХ (НЕТИПОВЫХ) КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИИ

ПРИВЯЗАН

ИНВ №

221-1-443.85 - АУ.ВМ

ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ  
ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА  
МАРКИ АУ

Автоматизация устройств

СТАДИЯ

Р

1

1

ЦНИИЭП

МОСКВА

ТОРГОВО-  
БУДОВЫХ  
ЗДАНИЯ И  
ТУРИСТСКИХ  
КОМПЛЕКСОВ

А.Л. VI - 4.2

№ СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛ	ЕД ИЗМ	ТИП	ИНД	
1	Трубы из полиэтилена низкой плотности ПНП Ду 15, м Т					
2						
3						
4			006	I5		I5
5			I68	0.001		0.001

ПРИМЕЧАНИЕ В ГРАФЕ ТИП УКАЗАНО КОЛИЧЕСТВО МАТЕРИАЛОВ  
ПОТРЕБНОЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТИПОВЫХ И СТАНДАРТНЫХ ИЗДЕЛИЙ,  
А В ГРАФЕ ИНД - ИНДИВИДУАЛЬНЫХ (НЕТИПОВЫХ) КОНСТРУКЦИЯ И ИЗДЕЛИЯ

ПРИВЯЗАН

ИНВ №

221-1-443.85- ЭОМ.ВМ

ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ  
ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА  
МАРКИ ЭОМ  
Электрооборудование

СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
Р	1	1

ЦНИИЭП  
МОСКВА  
ТОРГОВО-  
ВЫТОВЫХ  
ЗДАНИЯ И  
ТУРИСТИЧЕСКИХ  
КОМПЛЕКСОВ

Ст. инж. Семенов Г.И.