

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

224-1-434.85

Средняя школа на 33 класса

(1296 учащихся)

стены кирпичные

АЛЬБОМ IУ

Ведомости потребности в материалах

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
224-1-434.85
Средняя школа на 33 класса
(1296 учащихся)

/стены кирпичные /

АЛЬБОМ IУ

Ведомости потребности в материалах

Разработан
проектным институтом
ЦНИИЭП учебных зданий

Проект утвержден Госгражданстроем
приказ № 293
от 1 ноября 1982 г.

Рабочая документация введена
в действие институтом
ЦНИИЭП учебных зданий
приказ № 35 от 23.04.85

Главный инженер
института

Главный архитектор
проекта



А.К. Ляхович



Л.Г. Газеров

СОДЕРЖАНИЕ

Обозначение	Наименование	Примечание
I	2	3
АС-1-1-ВМ	Ведомость потребности в материалах. Сборные конструкции.	4
АС-2-1-ВМ	Ведомость потребности в материалах. Сборные конструкции (вариант)	7
IV Альбом АС-1-2-ВМ	Ведомость потребности в материалах. Монолитные конструкции	10
АС-2-2-ВМ	Ведомость потребности в материалах монолитные конструкции. (Вариант)	12
АС-1-3-ВМ	Ведомость потребности в материалах Металлические конструкции	14
АС-2-3-ВМ	Ведомость потребности в материалах Металлические конструкции (вариант)	15
224-1-434.85 АС-1-4-ВМ	Ведомость потребности в материалах Деревянные конструкции	16
АС-2-4-ВМ	Ведомость потребности в материалах Деревянные конструкции (вариант)	17
Типовой проект АС-1-5-ВМ	Ведомость потребности в материалах Строительные работы	18
АС-2-5-ВМ	Ведомость потребности в материалах. Строительные работы (вариант)	20
ОВ-1-1-ВМ	Ведомость потребности в материалах. Отопление, вентиляция	22
ОВ-2-1-ВМ	Ведомость потребности в материалах. Отопление, вентиляция (вариант)	24
ВК-1-1-ВМ	Ведомость потребности в материалах. Водопровод, канализация	26
ВК-2-1-ВМ	Ведомость потребности в материалах. Водопровод, канализация (вариант)	28

Типовой проект 224-1-434.85 Альбом IV

I	2	3
Э0-1-1-ВМ	Ведомость потребности в материалах. Электроосвещение	30
Э0-2-1-ВМ	Ведомость потребности в материалах. Электроосвещение (вариант)	33
ЭМ-1-1-ВМ	Ведомость потребности в материалах. Силовое электрооборудование	36
А-1-1-ВМ	Ведомость потребности в материалах. Автоматизация сантехустройств	39
ОС-1-1-ВМ	Ведомость потребности в материалах. Связь и сигнализация	40
СС-2-1-ВМ	Ведомость потребности в материалах. Связь и сигнализация (вариант)	43
КТ-1-1-ВМ	Ведомость потребности в материалах. Кинотехнология	46

Альбом 1/1
 Типовой проект 224-1-434,85

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь арматурная класса А-I, т		I68	13,65		13,65
2	Сталь арматурная класса А-II, т		I68	1,14		1,14
3	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	I68	16,48		16,48
4	Сталь арматурная класса Ат-V, т	093007	I68	46,24		46,24
5	Всего стали для армирования					
6	ж.б. конструкций, т		I68	77,51		77,51
7	Сталь сортовая конструкцион-					
8	ная и прокат листовой, т		I68	0,48		0,48
9	Всего стали для армирования					
10	ж.б. конструкций, сортовой					
11	конструкционной и проката					
12	листового в натуральной массе, т		I68	77,99		77,99
13	В том числе по укрупненному					
14	сортаменту:					
15	Катанка, т	093400	I68	7,02		7,02
16	Сталь мелкосортная, т	093300,				
17		095300	I68	58,16		58,16
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:

Привязан

Иив. №

АС-I-I-ВМ

Н. конт. Маргулец
 ГАП Газеров
 ГУП Алексеенко

Ведомость потребности в
 материалах
 Сборные конструкции

Стадия	Лист	Листов
Р	I	3
ЦНИИЭП		
учебных зданий		

Альбом IV
 Типовой проект 224-1-434.85

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь среднесортная, т	093200				
2		095200	I68	7,52		7,52
3	Сталь крупносортная, т	093I00				
4		095I00	I68	4,8I		4,8I
5	Сталь толстолистовая рядовых					
6	марок (от 4 мм), т	097I00	I68	0,48		0,48
7	Металлоизделия промышленного					
8	назначения (метизы)					
9	Проволока стальная низкоугле-					
10	родистая обыкновенного качест-					
11	ва для железобетона (В-I), т	I2I300	I68	3,24		3,24
12	Проволока стальная низкоугле-					
13	родистая периодического про-					
14	филя (Вр-I), т	I2I400	I68	10,60		10,60
15	Итого стали для армирования					
16	ж.б. конструкций, сортовой					
17	конструкционной, проката лис-					
18	тового и метизы в натуральной					
19	массе, т		I68	9I,83		9I,83
20	Итого стали, приведенной к					
21	классу А-I, т		I68	160,4I		160,4I
22						
23	Итого стали, приведенной к					
24	классу С38/23, т		I68	0,48		0,48

Привязан

Инв. №

АС-I-I-ВМ

Лист

2

Альбом LV

Типовой проект 224-1-434, 85

Лист № подл. и подпись и дата изм. инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали, приведенной к					
2	классам А-I и С38/23, т		168	160,9		160,9
3						
4	Цемент					
5	Портландцемент	573II0				
6	М300, т	573I5I	168	157,9		157,9
7	М400, т	573II2	168	123,2		123,2
8	М500, т	473II3	168	322,5		322,5
9	Итого цемента, приведенного					
10	к марке М400, т		168	620		620
11						
12	Инертные материалы:					
13	гравий, м3	57II20	II3	1633		1633
14	песок строительный,					
15	природный, м3	57II40	II3	1226		1226
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан			
Инв. №			

Альбом Ю

Типовой проект 224-1-434.85

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь арматурная класса А-I, т		168	14,25		14,25
2	Сталь арматурная класса А-II, т		168	1,14		1,14
3	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	168	16,63		16,63
4	Сталь арматурная класса Ат-V, т	093007	168	46,24		46,24
5	Всего стали для армирования					
6	ж.б. конструкций, т		168	78,26		78,26
7	Сталь сортовая конструкционная					
8	и прокат листовой, т		168	0,48		0,48
9	Всего стали для армирования					
10	ж.б. конструкций, сортовой					
11	конструкционной и проката					
12	листового в натуральной массе, т		168	78,74		78,74
13	В том числе по укрупненному					
14	сортаменту:					
15	Катанка, т	093400	168	7,21		7,21
16	Сталь мелкосортная, т	093300,				
17		095300	168	58,54		58,54
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

Привязан

Иив. №

АС-2-1-ВМ

Н. конт Маргулец
 ГАП Газеров
 ГУП Алексеенко
 Рук. гр. Стрижева

Ведомость потребности в
 материалах
 Сборные конструкции
 (Вариант)

Стадия	Лист	Листов
Р	1	3

ЦНИИЭП
учебных зданий

Иив. № подлин. копии и дата

Иив. №

Альбом IV

224-1-434,85

Типовой проект

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь среднесортная, т	093200,				
2		095200	168	7,69		7,69
3	Сталь крупносортная, т	093100,				
4		095100	168	4,8I		4,8I
5	Сталь толстолистовая рядовых					
6	марок (от 4 мм), т	097100	168	0,48		0,48
7	Металлоизделия промышленного					
8	назначения (метизы)					
9	Проволока стальная низкоугле-					
10	родистая обыкновенного качества					
11	для железобетона (В-I), т	I2I300	168	3,23		3,23
12	Проволока стальная низкоугле-					
13	родистая периодического про-					
14	филя (Вр-I), т	I2I400	168	10,59		10,59
15						
16	Итого стали для армирования					
17	ж.б. конструкций, сортовой кон-					
18	струкционной, проката листового					
19	и метизы в натуральной массе, т		168	92,56		92,56
20						
21	Итого стали, приведенной к					
22	классу А-I, т		168	161,2		161,2
23	Итого стали, приведенной к					
24	классу С38/23, т		168	0,48		0,48

Привязан

Инв. №

АС-2-I-ВМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали, приведенной к					
2	классам А-I и С38/23, т		168	161,7		161,7
3						
4	Цемент					
5	Портландцемент	573110				
6	М300, т	573151	168	187,4		187,4
7	М400, т	573112	168	123,5		123,5
8	М500, т	573113	168	322,5		322,5
9	Итого цемента, приведенного					
10	к марке М400, т		168	646,9		646,9
11						
12	Инертные материалы:					
13	гравий, м3	571120	113	1744		1744
14	песок строительный,					
15	природный, м3	571140	113	1308		1308
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

АС-2-I-ВМ

Лист

3

Альбом IV
 Типовой проект 224-1-434,85

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

Альбом IV
Типовой проект 224-1-434.85

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь арматурная класса А-I, т		I68		1,46	1,46
2	∅ 6		I68		0,62	0,62
3	∅ 8		I68		0,49	0,49
4	∅ 10		I68		0,35	0,35
5	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	I68		2,84	2,84
6	∅ 6		I68		0,04	0,04
7	∅ 16		I68		0,45	0,45
8	∅ 18		I68		1,14	1,14
9	∅ 28		I68		1,21	1,21
10						
11	Проволока стальная низкоугле-					
12	родистая обыкновенного качества					
13	(В-I), ∅ 3, т	I2I300	I68		0,01	0,01
14	Проволока стальная низкоугле-					
15	родистая периодического про-					
16	филя (Вр-I), т	I2I400	I68		0,78	0,78
17	∅ 4		I68		0,21	0,21
18	∅ 5		I68		1,31	1,34
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

Привязан

АС-I-2-БМ

И. конт. Маргулец
Г.Д. Газеров
Г.И. Алексеев
Р.У.Гр. Стрижева

Ведомость потребности в материалах
Монолитные конструкции

Стадия	Лист	Листов
Р	1	2

ЦНИИЭП
учебных зданий

Альбом ГУ

Личевой проект 224-1-434.85

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Воюго стали для армирования					
2	ж.б. конструкций, т		I68		5,86	5,86
3						
4	Итого стали, приведенной					
5	к классу А-I, т		I68		7,80	7,80
6						
7	Цемент					
8	Портландцемент М300, т	573I5I	I68		5,49	5,49
9	М400, т	573II2	I68		10,34	10,34
10	Итого цемента, приведенного					
11	к марке М400, т		I68		15,28	15,28
12						
13	Инертные материалы:					
14	гравий, м3	57II20	II3		50,97	50,97
15	песок строительный,					
16	природный, м3	57II40	II3		38,23	38,23
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

АС-I-2-ВМ

Лист

0

Альбом IV

Типовой проект 224-1-434.85

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь арматурная класса А-I, т		I68		I,46	I,46
2	∅ 6		I68		0,62	0,62
3	∅ 8		I68		0,49	0,49
4	∅ 10		I68		0,35	0,35
5	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	I68		2,84	2,84
6	∅ 6		I68		0,04	0,04
7	∅ 16		I68		0,45	0,45
8	∅ 18		I68		I,14	I,14
9	∅ 28		I68		I,2I	I,2I
10						
11	Проволока стальная низкоугле-					
12	родистая обыкновенного качества					
13	(В-I), ∅ 3, т	I2I300	I68		0,0I	0,0I
14	Проволока стальная низкоугле-					
15	родистая периодического профи-					
16	ля (Вр-I), т	I2I400	I68		0,78	0,78
17	∅ 4		I68		0,2I	0,2I
18	∅ 5		I68		I,34	I,34
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

Привязан

АС-2-2-ВМ

Н. конт. Маргулец
 ГАП Газеров
 ГУП Алексеев
 Рук. гр. Стрижева

Ведомость потребности в
 материалах
 Монолитные конструкции
 (Вариант)

Стадия	Лист	Листов
Р	1	2

ЦНИИЭТ
 учебных зданий

Альбом ЛУ

Тышовой проект 224-1-434.85

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего стали для армирования					
2	ж.б. конструкций, т		168		5,86	5,86
3						
4	Итого стали, приведенной					
5	к классу А-I, т		168		7,80	7,80
6						
7	Цемент					
8	Портландцемент М300, т	573151	168		5,49	5,49
9	М400, т		168		10,34	10,34
10	Итого цемента, приведенного					
11	к марке М400, т		168		15,28	15,28
12						
13	Инертные материалы:					
14	гравий, м3	571120	113		50,97	50,97
15	песок строительный,					
16	природный, м3	571140	113		38,23	38,23
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

АС-2-2-ВМ

Лист

2

Альбом IV
Типовой проект 224-1-434.85

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкционная,					
2	прокат листовой (класса С38/23)					
3	сталь арматурная (класса А-I), т		I68	0,93	2,66	3,59
4	В т.ч. по укрупненному сортаменту:					
5	Балки и швеллера, т		I68		0,029	0,029
6	Катанка, т	093400	I68	0,09		0,09
7	Сталь мелкосортная, т	093300,				
8		095300	I68	0,04	0,122	0,16
9	Сталь среднесортная, т	093200,				
10		095200	I68	0,02	0,27	0,29
11	Сталь крупносортная, т	093100				
12		095100	I68		0,374	0,374
13	Сталь толстолистовая рядовых					
14	марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,75	0,09	0,84
15	Сталь тонколистовая					
16	(от 1,9 до 3,9 мм), т	097200	I68	0,03	1,72	1,75
17	Сталь кровельная, т	097400	I68		0,024	0,024
18	Трубы стальные бесшовные хо-					
19	лоднодеформированные, т		I68		0,032	0,032
20						

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

Привязан

АС-I-3-ВМ

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

Н. кон Маргулец
Г.АИ Газеров
Г.ИИ Алексеев
Рук. гр. Стрижева

Ведомость потребности
в материалах
Металлические конструкции

Стадия	Лист	Листов
Р	I	I

ЦНИИЭП
учебных зданий

Альбом IV

Типовой проект 224-1-434, 85

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкционная					
2	прокат листовой (класса С38/23)					
3	сталь арматурная (класса А-I), т		168	0,923	2,81	3,733
4	В т.ч. по укрупненному сортаменту:					
5	Балки и швеллера, т		168		0,058	0,058
6	Катанка, т	093400	168	0,09		0,09
7	Сталь мелкосортная, т	093300,				
8		095300	168	0,04	0,167	0,207
9	Сталь среднесортная, т	093200,				
10		095200	168	0,02	0,27	0,29
11	Сталь крупносортная, т	093100				
12		095100	168		0,374	0,374
13	Сталь толстолистовая рядовых					
14	марок (от 4 мм), т	097100	168	0,75	0,141	0,891
15	Сталь тонколистовая					
16	(от 1,9 до 3,9 мм), т	097200	168	0,03	1,72	1,75
17	Сталь кровельная, т	097400	168		0,05	0,05
18	Трубы стальные бесшовные					
19	холоднодеформированные, т		168		0,032	0,032
20						

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

Привязан

Иив. №

АС-2-3-ВМ

Н.кон. Маргулец
 ГАП Газеров
 ГАП Алексеевко
 Рук.гр. Стрижева

Ведомость потребности в
 материалах
 Металлические конструкции

Стадия	Лист	Листов
Р	1	1

ЦНИИЭП
учебных зданий

Альбом IV

Типовой проект 224-1-434.85

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция лесозаготовительной					
2	и лесопильной деревообрабаты-					
3	ващей промышленности					
4						
5	Пиломатериалы качественные					
6	(необрезные), м3			92,53	2,9	95,43
7	Плиты древесноволокнистые,					
8	твердые, м2			508,3	99,25	607,61
9						
10	Расход пиломатериалов в					
11	круглом лесе, м3			143,1		143,1
12						
13						
14						
15						
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

Привязан

Инв. №

АС-1-4-ВМ

Н. кон. Маргулец
ГАП Газеров
ГИП Алексеев
рук. гр. Стрижева

Ведомость потребности
в материалах
Деревянные конструкции

Стадия	Лист	Листов
Р	1	1

ЦНИИЭП
учебных зданий

Альбом IV

Типовой проект 224-1-484.85

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция лесозаготовительной					
2	и лесопильной деревообработ-					
3	вающей промышленности					
4						
5	Пиломатериалы качественные					
6	(необрезные), м3			94,46	2,9	97,36
7						
8	Плиты древесноволокнистые,					
9	твердые, м2			567,5	103,3	670,83
10						
11	Расход пиломатериалов в					
12	круглом лесе, м3			146,0		146,04
13						
14						
15						
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

Привязан

АС-2-4-ЕМ

Стадия	Лист	Листов
Р	1	1

ЦНИИЭП
учебных зданий

Ведомость потребности в
материалах
Деревянные конструкции
(Вариант)

Н. кон. Маргулец
Г. А. П. Газеров
Г. И. П. Алексеенко
Рук. гр. Стрижева

Шкала, инв. №

Глубина, мм, ширина, мм, высота, мм

Альбом IV

Типовой проект 224-1-434, 85

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битум нефтяной строительный					
2	твердых марок, т	02562I	I68		18,5	18,5
3	Лаки, т	23II00	I68		0,06	0,06
4	Краски масляные, т	23I700	I68		5,72	5,72
5	Олифа, т	23I800	I68		0,2I	0,2I
6	Грунтовки, замазки, т	23I3I0	I68		0,32	0,32
7	Клей, т	225200	I68		0,05	0,05
8	Пиломатериалы, м3	530000	II3		63,75	63,75
9	наборный паркет, м2	536I84	055		285	285
10	Плиты древесноволокнистые, м2	553622	055		2995	2995
11	Щебень, м3	57III0	II3		95,9	95,9
12	Песок строительный природный, м3	57II40	II3		35,8	35,8
13	Заполнители пористые, м3	57I200	II3		36	36
14	Портландцемент М-300, т	573II0	I68		2I5,2	2I5,2
15	Цемент, М-400, т	573II2	I68		99,18	99,18
16	Цемент приведенный к М-400, т		I68		296,3	296,3
17	Гипс, т	57443I	I68		2,49	2,49
18	Кирпич строительный, тыс.шт	574I20	798		I200	I200
19	Плитки керамические глазуриро-					
20	ванные для внутренней облицовки					

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

Привязан

АС-I-5-ВМ

Н.конт Колесников
Н.отд. Лущенков
Рук.гр. Сибегина

Ведомость потребности в материалах. Строительные работы

Стадия Лист Листов
Р I 2

ЦНИИЭП
учебных зданий

Взам. инв. №

Име. № подл. Подпись и дата

Име. № подл.

Альбом ГУ

Туповой проект 224-1-434.85

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	стен, м ²	575210	055		793	793
2	Плитки керамические для полов					
3	(метлахские), м ²	575240	055		1395	1395
4	Изделия минераловатные, м ³	576200	II3		34,9	34,9
5	Линолеум (рулоны) м ²	577100	055		4242	4242
6	Материалы рулонные кровельные					
7	и гидроизоляционные					
8	Рубероид, м ²	577402	055		17792	17792
9	Изол, м ²		055		1082	1082
10	Стекло оконное, м ²	591120	055		1594	1594
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

АС-I-5-ВМ

Лист

2

Альбом IV

Типовой проект 224-1-434, 85

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битум нефтяной строительный					
2	твердых марок, т	02562I	I68		19,26	19,26
3	Лаки, т	23II00	I68		0,06	0,06
4	Краски масляные, т	23I700	I68		5,95	5,95
5	Олифа, т	23I800	I68		0,22	0,22
6	Грунтовки, замазки, т	23I3I0	I68		0,32	0,32
7	Клей, т	225200	I68		0,05	0,05
8	Пиломатериалы, м3	530000	II3		6I,6	6I,6
9	Наборный паркет, м2	536I84	055		285,9	285,9
10	Плиты древесноволокнистые, м2	553622	055		3II5	3II5
11	Щебень, м3	57IIII0	II3		99,8	99,8
12	Песок строительный природный, м3	57II40	II3		37,2	37,2
13	Заполнители пористые, м3	57I200	II3		36	36
14	Портландцемент, М-300, т	573II0	I68		234,6	234,6
15	Цемент М-400, т	573II2	I68		II0,4	II0,4
16	Цемент приведенный к М-400, т		I68		325,3	325,3
17	Гипс, т	57443I	I68		2,59	2,59
18	Кирпич строительный, тыс.шт.	574I20	798		I268	I268
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

Привязан

АС-2-5-ЕМ

Н. конт. Колесников
Н. отд. Луценков
Рук. гр. Сибекина

Ведомость потребности в материалах. Строительные работы. (Вариант)

Страница	Лист	Листов
Р	1	2

ЦНИИЭИ
учебных зданий

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

Альбом IV

Типовой проект 224-1-434.85

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Плитки керамические гдузурован-					
2	ные для внутренней облицовки					
3	стен, м2	575210	055		793	793
4	Плитки керамические для полов					
5	(метлахские) м2	575240	055		1432	1432
6	Изделия минераловатные, м3	576200	113		36,3	36,3
7	Линолеум (рулоны) м2	577100	055		4242	4242
8	Материалы рулонные кровельные					
9	и гидроизоляционные					
10	Рубероид, м2	577402	055		17792	17792
11	Изол, м2		055		2759	2759
12	Стекло оконное, м2	591120	055		1594	1594
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

АС-2-5-ВМ

Лист

2

Альбом IV

Типовой проект 224-1-434,85

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая, т	093100,				
2		093200,				
3		093300	I68	3,39		3,39
4	Прокат листовой рядовой, т	097100				
5		097200	I68	I,66		I,66
6	Итого стали в натуральной мас-					
7	се, т		I68	5,05		5,05
8	В том числе по укрупненному					
9	сортаменту:					
10	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,55		0,55
11	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,88		0,88
12	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	I,96		I,96
13	Сталь тололистовая рядовых					
14	марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,63		0,63
15	Сталь тонколистовая толщиной					
16	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	I,03		I,03
17	Сталь кровельная, т	097400	I68	4,39		4,39
18	Трубы сварные водогазопро-					
19	водные, М	I38500	006	I980		I980
20	т	I38500	I68	4,9I		4,9I

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. №

ОВ-1-1-ВМ

Н.контр. Подольская
Н.отд. Бабин
Л.инж. Хелимский
Л.инж. Рапопорт
Ст.инж. Ястребова

Ведомость потребности
в материалах.
Отопление, вентиляция

Стадия	Лист	Листов
Р	4	2

ЦНИИЭП
учебных зданий

Альбом ГУ

Типовой проект 224-1-434, 85

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы тонкостенные электро-					
2	сварные углеродистые (диамет-					
3	ром до 114 мм), м	137300	006	415		415
4	т	137300	168	2,49		2,49
5	Краски, готовые к применению, кг	231720	116	587		587
6	Грунт ГФ-021, кг	231213	116	57		57
7	Краска БТ-177, кг	231113	116	57		57
8	Пухляк из минеральной ваты, м3	576295	113	9,2		9,2
9	Пергамин, м2	577431	055	441		441
10	Материалы на стекловолокнист-					
11	той основе, м2	577440	055	476		476
12	Конвекторы островные наполь-					
13	ные высокие типа КВ, экм		084	40		40
14	Радиаторы отопительные					
15	чугунные, экм	4935112100	084	788,90		788,90
16	Листы асбестоцементные, м2	578105	055	121		121
17	Перлит вспученный, м3	571230	113	0,7		0,7
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

ОВ-1-1-ВМ

Лист

2

Альбом ГУ

ТШовой проект 224-1-434,85

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая, т	093100				
2		093200				
3		093300	168	3,72		3,72
4	Прокат листовая рядовой, т	097100				
5		097200	168	1,73		1,73
6	Итого стали в натуральной					
7	массе, т		168	5,45		5,45
8	В том числе по укрупненному					
9	портamentу:					
10	Сталь крупносортовая, т	093100	168	0,56		0,56
11	Сталь среднесортная, т	093200	168	0,33		0,33
12	Сталь мелкосортовая, т	093300	168	2,23		2,23
13	Сталь толстолистовая рядовых					
14	марок (от 4 мм), т	097100	168	0,64		0,64
15	Сталь тонколистовая толщиной					
16	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	168	1,09		1,09
17	Сталь кровельная, т	097400	168	5,25		5,25
18	Трубы сварные водогазопро-					
19	водные, м	138500	006	2055		2055
20		138500	168	5,003		5,003

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

Привязан

ОВ-2-1-ВМ

Н.С.Од. Бабин
Пл.инж. Хелимский
П.И.И. Рапопорт
Ст.инж. Ястребова

Ведомость потребности
в материалах.
Отопление, вентиляция.
(вариант)

Страница	Лист	Листов
Р	1	2

ЦНИИЭП
учебных зданий

Альбом IV

Тышовой проект 224-1-434.85

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы тонкостенные электро-					
2	сварные углеродистые (диамет-					
3	ром до II4 мм), м	I37300	006	445		445
4	т	I37300	I68	2,649		2,649
5	Краски, готовые к применению, кг	23I720	II6	629		629
6	Грунт ГФ-02I, кг	23I2I3	II6	57		57
7	Краска БТ-I77, кг	23III3	II6	57		57
8	Пухшур из минеральной ваты, м3	576295	II3	9,2		9,2
9	Пергамин, м2	57743I	055	44I		44I
10	Материалы на стекловолокнис-					
11	той основе, м2	577440	055	476		476
12	Конвекторы островные наполь-					
13	ные высокие типа КВ, экм		084	40		40
14	Радиаторы отопительные					
15	чугунные, экм	4935II2I00	084	8I7,95		8I7,95
16	Листы асбестоцементные, м2	578I05	055	I3I		I3I
17	Перлит вспученный, м3	57I230	II3	0,7		0,7
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

ОВ-2-I-ВМ

Лист

2

Альбом Г

СЭМ - 1 - 434, 88

СЭМ - 1 - 434, 88

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая, т	093100,				
2		093200,				
3		093300	168	0,218		0,218
4	Прокат листовой рядовой, т	097100				
5		097200	168	0,121		0,121
6	Итого стали в натуральной					
7	массе, т		168	0,339		0,339
8	В том числе по укрупненному					
9	сортаменту:					
10	Сталь крупносортовая, т	093100	168	0,066		0,066
11	Сталь среднесортовая, т	093200	168	0,086		0,086
12	Сталь мелкосортовая, т	093300	168	0,066		0,066
13	Сталь толстолистовая рядовых					
14	марок (от 4 мм), т	097100	168	0,118		0,118
15	Сталь тонколистовая толщиной					
16	1, 2-3, 9 мм, т	097200	168	0,003		0,003
17	Трубы водопроводные					
18	сварные, м	138500	006	1837		1837
19		138500	168	3,61		3,61
20						

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. №						
				ВК-1-1-ВМ		
Н. контр. Цотапова			Ведомость потребности в материалах. Водопровод, канализация	Стадия	Лист	Листов
Н. отд. Бабин				Р	1	2
Гл. инж. Хелимский				ЦНИИЭП		
Гл. спец. Колганова				учебных зданий		
Зед. инж. Цестровская						

Альбом IV

Типовой проект 224-1-434, 85

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы чугунные канализационные					
2	и фасонные части к ним, м	492500	006	790		790
3	т	492500	168	9,10		9,10
4	Трубы и детали трубопроводов					
5	из полиэтилена, м	2248II	006	300		300
6	т	2248II	168	0,38		0,38
7	Унитазы, шт	496500	796	48		48
8	Умывальники, шт	494400	796	73		73
9	Поддоны душевые, шт	494500	796	9		9
10	Трапы, шт	494700	796	38		38
11	Раковины, мойки, шт	494300	796	I7		I7
12	Писсуары, шт	496700	796	I8		I8
13	Вата минеральная, м3	576II0	II3	3,7		37
14	Ткани готовые пеньково-джуто-					
15	вне технические, м2	8348IO	055	209,0		209,0
16	Пергамин м2	57743I	055	82,0		82,0
17	Краска масляная, кг	23I700	II6	257		257
18	Портландцемент, т	573II0	168	0,88		0,88
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

ВК-I-I-ВМ

Лист

2

Альбом 1У

Типовой проект 224-1-434.85

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая, т	093100				
2		093200				
3		093300	168	0,243		0,243
4	Прокат листовой рядовой, т	097100				
5		097200	168	0,129		0,129
6	Итого стали в натуральной					
7	массе, т		168	0,372		0,372
8	В том числе по укрупненному					
9	сортаменту:					
10	Сталь крупносортная, т	093100	168	0,073		0,073
11	Сталь среднесортная, т	093200	168	0,097		0,097
12	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,073		0,073
13	Сталь толстолистовая рядовых					
14	марок (от 4 мм), т	097100	168	0,126		0,126
15	Сталь тонколистовая толщиной					
16	1, 9-3, 9 мм, т	097200	168	0,003		0,003
17	Трубы водопроводные					
18	сварные, м	138500	006	1860		1860
19		138500	168	3,73		3,73
20						

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

Привязан

ВК-2-1-ВМ

Н. конст	Шотапова	Ведомость потребности в материалах Водопровод, канализация. (вариант)	Стадия	Лист	Листов
Н. отд.	Бабин		Р	1	2
Гл. инж.	Хелимский		ЦНИИЭП учебных зданий		
Гл. спец	Колганова				
Вед. инж.	Нестровская				

Альбом ГУ

Типовой проект 224-1-434.85

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы чугунные канализационные					
2	и фасонные части к ним, м	492500	006	930		930
3	т	492500	168	10,66		10,66
4	Трубы и детали трубопроводов					
5	из полиэтилена, м	224811	006	310		310
6	т	224811	168	0,39		0,39
7	Унитазы,	496500	796	58		58
8	Умывальники,	494400	796	79		79
9	Поддоны душевые,	494500	796	9		9
10	Трапы,	494700	796	40		40
11	Раковины, мойки,	494300	796	19		19
12	Циссуары,	496700	796	18		18
13	Вата минеральная,	576110	113	3,7		3,7
14	Трени готовые пеньково-джуто-					
15	вне технические, м2	834810	055	209		209
16	Пергамин, м2	577431	055	82		82
17	Краска масляная, кг	231700	116	259		259
18	Портландцемент, т	573110	168	0,88		0,88
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан			
Инв. №			

Альбом ГУ

224-1-434.85

ТШОВОЙ ПРОЕКТ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	<u>Электроустановочные изделия</u>					
2	Выключатель однополюсные 6,3А,					
3	220В, инд.02.1.2-03	346422	796	225		225
4	инд.02.1.1-03	346400	796	87		87
5	инд.02.1.2-14	346400	796	28		28
6	Розетка штепсельная 6,3А, 220В					
7	инд.05.1.2-04	346400	796	5		5
8	инд.05.1.3-05	346400	796	110		110
9	10А, 220В с 3-м контактом					
10	инд.05.2.3-01	346400	796	90		90
11	инд.05.1.2-17	346400	796	13		13
12	42В, 10А, инд.05.2.2-01	346400	796	6		6
13	Вилка, 10А, 220В					
14	инд.05.1.1-10	346400	796	13		13
15	инд.05.2.1-04	346400	796	20		20
16	Розетка штепсельная 6,3А, 220В					
17	инд.05.1.2-01	346400	796	3		3
18	<u>Изделия заводов ГЭМ</u>					
19	Щиток осветительный ОЩ-6УХЛЧ	343437	000	1		1
20	ОЩ-12УХЛЧ	343437	000	1		1

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

Привязан

ЭО-1-1-ВМ

Иив. №

Н. контр. Холопова
Н. отд. Белов
Гл. спец. Попова

Ведомость потребности
в материалах.
Электроосвещение

Стадия	Лист	Листов
Р	1	3

ЦНИИЭП
учебных зданий

Альбом IV

Типовой проект 224-1-434.85

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Ящик ЯТШ-0,25-1ЗУЗ	343429	796	I		I
2	Крюк У623	346473	796	250		250
3	Коробка У409	340000	796	600		600
4	Коробка У194М	346474	796	1450		1450
5	Коробка У196	346474	796	460		460
6	Розетка деревянная \varnothing до 340мм	340000	796	15		15
7	\varnothing до 180 мм	340000	796	80		80
8	Сжим ответвительный У734М	344963	796	8		8
9	Короб КИ-1	346473	796	100		100
10	Профиль С-образный К108У2	344962	796	70		70
11	Профиль зетовый К238У2	344962	796	15		15
12	Короб У1051У3	344961	796	5		5
13						
14	Сталь сортовая					
15	Сталь прокатная угловая, равно-					
16	полочная 40x40x4 мм м	093200	006	6		6
17	т	093200	168	0,145		0,145
18	Трубы					
19	Труба стальная электросварная					
20	Всего м	137000	006	170		170
21	т	137000	168	0,19		0,19
22	в том числе 26x1,8 мм, м	137000	006	160		160
23	т	137000	168	0,17		0,17
24						

Привязан

Инв. №

Э0-1-1-ВМ

Лист

2

Альбом IV

Типовой проект 224-1-434.85

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	47x2 мм, м	137000	006	10		10
2	т	137000	168	0,020		0,020
3	Труба винилпластовая,					
4	всего, м	22482I	006	605		605
5	т	22482I	168	0,138		0,138
6	в том числе: 25x1,5 мм, м	22482I	006	400		400
7	т	22482I	168	0,07		0,07
8	32x1,8 мм, м	22482I	006	20		20
9	т	22482I	168	0,005		0,005
10	40x1,9 мм, м	22482I	006	150		150
11	т	22482I	168	0,05I		0,05I
12	50x2,4 мм, м	22482I	006	35		35
13	т	22482I	168	0,016		0,016
14	Металлорукав РЗ-Ц-Х-Ш-22УЗ	220000	006	30		30
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

ЭО-1-1-ВМ

Лист

3

Альбом IV

Типовой проект 224-1-434.85

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	<u>Электроустановочные изделия</u>					
2	Выключатель однополюсный 6,3А,					
3	220В, инд.0.2.1.2-03	346422	796	225		225
4	инд. 02.1.1-03	346400	796	II7		II7
5	инд.02.1.2-14	346400	796	28		28
6	Розетка штепсельная 6,3А, 220В					
7	инд.05.1.2-04	346400	796	5		5
8	инд.05.1.3-05	346400	796	II0		II0
9	инд.05.1.2-01	346400	796	9		9
10	IOA, 220 с 3-м контактом					
11	инд.05.2.3-01	346400	796	90		90
12	инд.05.1.2-17	346400	796	I5		I5
13	42В, IOA. инд.05.2.2-01	346400	796			
14	Вилка IOA, 220В.					
15	инд.05.1.1-10	346400	796	I3		I3
16	инд.05.2.1-04	346400	796	20		20
17	<u>Изделия заводов ГЭМ</u>					
18	Щиток осветительный ОЩ-6УХЛЧ	343437	000	I		I
19	ОЩ-12УХЛЧ	343437	000	2		2
20	Ящик ЯЩ-0,25-13УЗ	343429	796	I		I

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. №						
					30-2-1-ВМ	
Н. кондр	Холопова	<i>Холопова</i>	Ведомость потребности в материалах электроосвещения (вариант)	Стадия	Лист	Листов
Н. отд.	Белов	<i>Белов</i>		Р	1	3
Гл. спец	Попова	<i>Попова</i>		ЦНИИЭП учебных зданий		

Альбом ЛУ

Типовой проект 224-1-434.85

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Кржж У623	346473	796	500		500
2	Коробка У409	340000	796	850		850
3	Коробка У194М	346474	796	1450		1450
4	Коробка У196	346474	796	460		460
5	Розетка деревянная \varnothing до 340 мм	340000	796	15		15
6	180 мм	340000	796	80		80
7	Сжим ответвительный У734М	344963	796	8		8
8	Короб КЛ-1	346473	796	100		100
9	Профиль С-образный К108уч	344962	796	70		70
10	Профиль зетовый К238У2	344962	796	15		15
11	Короб У1051 У3	344961	796	5		5
12	Швеллер монтажный К225 Уч	344962	796	3		3
13	Сталь сортовая					
14	Сталь прокатная угловая, равно-					
15	полочная 40x40x4, м	093200	006	6		6
16	т	093200	168	0,145		0,145
17	<u>Трубы</u>					
18	Труба стальная электросварная					
19	Всего: м	137000	006	380		380
20	т	137000	168	0,416		0,416
21	в том числе: 26x1,8 мм, м	137000	006	370		370
22	т	137000	168	0,396		0,396
23	47x2 мм, м	137000	006	10		10
24	т	137000	168	0,020		0,020

Привязан

Инв. №

30-2-I-BM

Лист

2

Инв. №, дата, наименование и дата изгот. рис. 1:2

Альбом ГУ

Типовой проект 224-1-434.85

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Труба винишлястовая всего: м	22482I	006	630		630
2	т	22482I	I68	0, I63		0, I63
3	в том числе: 25xI,5 мм, м	22482I	006	400		400
4	т	22482I	I68	0, 07		0, 07
5	32xI,8 мм, м	22482I	006	20		20
6	т	22482I	I68	0, 005		0, 005
7	40xI,9 мм, м	22482I	006	I50		I50
8	т	22482I	I68	0, 05I		0, 05I
9	50x2,4 мм, м	22482I	006	35		35
10	т	22482I	I68	0, 0I6		0, 0I6
11	63x3 мм, м	22482I	006	25		25
12	т	22482I	I68	0, 02I		0, 02I
13	Металлорукав P3-Ц-X-III-22У3	220000	006	30		30
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

Э0-2-I-ВМ

Лист

3

Альбом ЛУ

Линевой проект 224-1-434.84

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Электроустановочные изделия					
2	Розетка штепсельная IOA, 220В:					
3	инд.05.1.2-17, шт	346400	796	10		10
4	инд.05.1.2-16, шт	346400	796	35		35
5	Вилка IOA, 220В					
6	инд.05.1.1-10 шт	346400	796	43		43
7						
8	<u>Изделия заводов ГЭМ</u>					
9	Стойка кабельная,					
10	К1152У3, шт	344962	796	180		180
11	Полка кабельная,					
12	К1162У3, шт	344962	796	320		320
13	Ввод гибкий К 1080 У3, шт	344965	796	15		15
14	Ввод гибкий К 1081 У3, шт	344965	796	10		10
15	Коробка ответвительная,					
16	У994М шт	346474	796	20		20
17	Коробка ответвительная,					
18	У409 шт	346474	796	10		10
19	Зажим лэстронный К1-2,5 шт	344963	796	5		5
20						

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. №

ЭМ-1-1-ВМ

И.КОНТР. ХОЛЮПОВА
НАЧ.ОТД. БЕЛОВ
ГЛ.СПЕЦ. ПОПОВА
СТ.ИНЖ. ДЕГТЯРЬ

Ведомость потребности
в материалах.
Силовое электрооборудование

Стадия	Лист	Листов
Р	1	3

ЦНИИЭИ
учебных зданий

Альбом ГУ

Титуловый проект 224-1-434.85

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Профиль монтажный С-образный					
2	К 108 УЧ, шт	344962	796	100		100
3	Профиль зетовый, К 238У2, шт	344962	796	15		15
4	Короб защитный У 1079уз шт	344961	796	20		20
5	Короб защитный У 1098 уз шт	344961	796	40		40
6	Короб защитный У 1105	344961	796	80		80
7						
8	Сталь сортовая конструкционная					
9	Сталь горячекатанная круглая					
10	Ø 6 мм, м	095400	006	120		120
11	т	095400	168	0,027		0,027
12	<u>Трубы</u>					
13	Труба стальная электросварная					
14	- всего м	137000	006	265		265
15	т	137000	168	0,3		0,3
16	в том числе: 26x1,8мм, м	137000	006	250		250
17	т	137000	168	0,27		0,27
18	47x2 мм, м	137000	006	15		15
19	т	137000	168	0,03		0,03
20	Труба винипластовая,					
21	всего: м	224821	006	1705		1705
22	т	224821	168	0,321		0,321
23	в том числе: 25x1,5 мм, м	224821	006	1500		1500
24	т	224821	168	0,255		0,255

Привязан

Инв. №

ЭМ-1-1-ВМ

Лист

2

Альбом IV
 Типовой проект 224-1-434.85

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	32x1,8 мм, м	22482I	006	I00		I00
2	т	22482I	I68	0,026		0,026
3	40x1,9 мм, м	22482I	006	90		90
4	т	22482I	I68	0,032		0,032
5	50x2,4 мм, м	22482I	006	I5		I5
6	т	22482I	I68	0,08		0,08
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

ЭМ-I-I-EM

Лист

3

Альбом 17

Типовой проект 224-1-424, 85

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Коробка соединительная					
2	КСК-8 ШТ	342496	796	6		6
3	КСК-16 ШТ	342496	796	2		2
4	КСК-32 ШТ	342496	796	2		2
5	Металлоконструкции, Т	120000	168		0,100	0,100
6	Рукав металлический, гибкий. Защитный, негерметичный					
8	Ду-32 М	120000	006		10	10
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

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

Привязан

Инв. №

А-1-1-ВМ

Н.контр. Шилов

Е.отд. Белов

Рук. гр. Ефремова

Ведомость потребности
в материалах,
Автоматизация сантех-
устройств

Стадия	Лист	Листов
Р	1	1

ПНИИЭИ
учебных зданий

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Установочные изделия					
2	Шкаф слаботоочных устройств					
3	типа ШС-7 разм. 450x650()x130	340000	796	I2		I2
4	Коробка подпольная размером					
5	250x200x80 типа ШКБ-I, шт	340000	796	20		20
6	Коробка распределительная					
7	КРШ-10, шт	340000	796	II		II
8	Коробка ответвительная					
9	УК-2П, шт	340000	796	I45		I45
10	Коробка ограничительная,					
11	УК-2Р, шт	340000	796	6		6
12	Коробка ограничительная					
13	УРК-4, шт	340000	796	I		I
14	Коробка подштукатурная					
15	КП-04 шт	340000	796	46		46
16	Крышка декоративная КД-I-01, шт	340000	796	I9		I9
17	Крышка декоративная КД-02, шт	340000	796	27		27
18	Радиорозетка У 86РМ, шт	340000	796	I3		I3
19	Радиорозетка РШР, шт	340000	796	63		63
20						

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

Привязан

СС-I-I-ВМ

Н. отд. Белов

Гл. мех. Шилов

Гл. спец. Мыгарева

Инж. Фомина

Ведомость потребности
в материалах
Связь и сигнализация.

Стадия	Лист	Листов
Р	I	3

ЦНИИЭП
учебных зданий

Альбом IV

лицевой проект 224-1-434.85

Альбом IV

224-1-434.85

Типовой проект

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Коробка разветвительная					
2	КРТ-2М, шт	340000	796	I		I
3	Коробка фильтров сложения					
4	КОСТ-IV	340000	796	I		I
5	Устройство абонентское рас-					
6	пределительное УАР-6.1	340000	796	6		6
7	<u>Изделия заводов ГЭМ</u>					
8	Ящик протяжной К658У2, шт	3464741101	796	I		I
9	Ящик протяжной К656У2, шт	3464741081	796	I		I
10	Коробка протяжная У966У2, шт	3464741231	796	7		7
11	Коробка установочная					
12	У194МУХЛ2, шт	3464745231	796	60		60
13	Лоток, секция прямая К422, шт		796	30		30
14	<u>Сталь сортовая конструкционная</u>					
15	Круг Ø 8 мм т	095400	168		0,032	0,032
16	Круг Ø 16 мм т	095400	168		0,032	0,032
17	Полоса 40x4 мм т		168		0,026	0,026
18	Уголок 50x50x5 мм т		168		0,189	0,189
19	<u>Трубы</u>					
20	Труба винилпластовая средняя					
21	ПВХ-60 с наружным диаметром					
22	и толщиной стенок -всего м	224821	006		1830	1830
23	т	224821	168		0,353	0,353
24						

Привязан

Инв. №

СС-1-1-ВМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	в том числе:					
2	25x1,5 м	22482I	006		I4I0	I4I0
3	т	22482I	I68		0,240	0,24
4	32x1,8 м	22482I	006		380	380
5	т	22482I	I68		0,099	0,099
6	40x2,0 м	22482I	006		40	40
7	т	22482I	I68		0,0I4	0,0I4
8	Уголок соединительный					
9	У-280, шт		796		95	95
10	У-284, шт		796		35	35
11	У-288, шт		796		32	32
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Типовой проект 224-1-434.85

Альбом IV

Привязан

Инв. №

СС-I-I-ВМ

Лист

3

Альбом IV

Типовой проект 224-1-434.85

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Установочные изделия					
2	Шкаф слаботочных устройств					
3	типа ШС-7 размер 450x650()x130	340000	796	I3		I3
4	Коробка подпольная размером					
5	250x200x80 типа ПКБ-I, шт	340000	796	20		20
6	Коробка распределительная					
7	КРП-I-10, шт	340000	796	I2		I2
8	Коробка ответвительная УК-2П, шт	340000	796	I65		I65
9	Коробка ограничительная					
10	УК-2Р, шт	340000	796	4		4
11	Коробка ограничительная					
12	УРК-4, шт	340000	796	2		2
13	Коробка подштукатурная					
14	КП-04, шт	340000	796	46		46
15	Крышка декоративная КДД-03, шт	340000	796	I9		I9
16	Крышка декоративная КДО-02, шт	340000	796	37		37
17	Радиорозетка У 86РМ, шт	340000	796	I3		I3
18	Радиорозетка РНР, шт	340000	796	67		67
19	Коробка разветвительная					
20	КРТ-2М, шт	340000	796	I		I

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

Привязан

СС-2-I-ВМ

Инв. №

Н.отд. Белов
 Д.инж Шилов
 Д.спец Мытарева
 Инж. Фомина

Ведомость потребности
 в материалах.
 Связь и сигнализация.
 (вариант)

Стадия	Лист	Листов
Р	I	3

ЦНИИЭП
 учебных зданий

Альбом IV

Типовой проект 224-1-434.85

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Коробка фильтров сложения					
2	КФСТ-IV, шт	340000	796	I		I
3	Устройство абонентское рас-					
4	пределительное УАР-6.I	340000	796	6		6
5	Изделия заводов ГЭМ					
6	Ящик протяжной К658У2, шт	346474I10I	796	I		I
7	Ящик протяжной К656У2, шт	346474I08I	796	I		I
8	Коробка протяжная У96У2, шт	346474I93I	796	9		9
9	Коробка установочная					
10	У194МУХЛ2, шт	346474523I	796	60		60
11	Лоток, секция прямая К422, шт		796	30		30
12	Сталь сортовая конструкционная					
13	Круг \varnothing 8 мм т	095400	I68		0,032	0,032
14	Круг \varnothing 16 мм т	095400	I68		0,032	0,032
15	Полоса 40x4 мм т		I68		0,026	0,026
16	Уголок 50x50x5 мм т		I68		0,189	0,189
17	Трубы					
18	Труба винипластовая средняя					
19	ПВХ-60 с наружным диаметром и					
20	толщиной стенок - всего, м	22482I	006		I900	I900
21	т	22482I	I68		0,365	0,365
22	в том числе:					
23	25x1,5 мм м	22482I	006		I480	I480
24	т	22482I	I68		0,252	0,252

Привязан

Инв. №

СС-2-I-ВМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	32х1,8 мм м	22482I	006		380	380
2	т	22482I	I68		0,099	0,099
3	40х2,0 мм м	22482I	006		40	40
4	т	22482I	I68		0,014	0,014
5	Уголок соединительный,					
6	У-280, шт		796		95	95
7	У-284 шт		796		35	35
8	У-288, шт		796		32	32
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Альбом ГУ

Лицевой проект 224-I-434.85

Привязан

Инв. №

СС-2-I-ВМ

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	<u>Электроустановочные изделия</u>					
2	Розетка ПШО, шт	5295375404	796	2		2
3	Розетка У94-С шт	346433	796	I		I
4	Вилка У95-С шт	340000	796	I		I
5	<u>Изделия заводов ГЭМ</u>					
6	Коробка ответвительная					
7	У196 шт	346474705I	796	I		I
8	У994 шт	346474I2II	796	5		5
9	У995 шт	346474I22I	796	5		5
10	У996 шт	346474I23I	796	5		5
11	Ящик протяжной У997 шт	340000	796	I		I
12	<u>Сталь конструкционная сортовая</u>					
13	Уголок 50x50x5 т		I68			0,09I
14	Полоса 40x4 т		I68			0,045
15	<u>Трубы</u>					
16	Трубы стальные электросварные					
17	Всего: м	I37000	006			480
18	т	I37000	I68			0,4752
19	в том числе: 20xI,6 м	I37000	006			300
20	т	I37000	I68			0,2I78
<p>Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий</p>						
						Привязан
	Инв. №					
						КТ-I-I-ВМ
	Н. КОМП. ШИЛОВ					Ведомость потребности в материалах.
	Н. ОТД. БЕЛОВ					Стадия
	Гл. инж. ШИЛОВ					Лист
	Рук. гр. Рольщикова					Листов
						Р
						I
						2
						ЦНИИЭП
						учебных зданий

Альбом IV

Типовой проект 224-1-424.85

Альбом ЛУ

Типовой проект 224-(-434) 85

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	26xI,8 М	I37000	006			I00
2	Т	I37000	I68			0, I07
3	32x2,0 М	I37000	006			30
4	Т	I37000	I68			0, 0444
5	47x2,0 М	I37000	006			50
6	Т	I37000	I68			0, I06
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

КТ-І-І-ВМ

Лист

2