

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

411 - 1 - 127.86

ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛАБОРАТОРНЫЙ КОРПУС  
ЛЕСХОЗА ( ЛЕСХОЗЗАГА )

АЛЬБОМ У

ВЕДОМОСТИ  
ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

К. Ф. ЦИТП инв. № 9323/5

ц. 0-52

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
411 - 1 - 127.86  
ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛАБОРАТОРНЫЙ КОРПУС  
ЛЕСХОЗА ( ЛЕСХОЗЗАГА )

АЛЬБОМ У

ВЕДОМОСТИ  
ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Разработан  
Киевским филиалом  
"Совгипролесхоз"

Утвержден  
Гослесхозом СССР  
Протокол № 15  
от 10.09.1985 г.  
Введен в действие  
институтом  
"Совгипролесхоз"  
Приказ № 57  
от 26.09.1985г.

к. ф. ЦИТП инв. N 9323/5

Главный инженер филиала

*Н. А. Задависьевича*

Главный инженер проекта

*В. И. Заславский*

## П Е Р Е Ч Е Н Ъ

ведомостей потребности в материалах

№ пп	Наименование основного комплекта рабочих чертежей и его марка	Обозначение ведомости	Страницы
1	2	3	4
1	Архитектурные решения. АР.	АР ВМ	3
2	Архитектурные решения ( здание с подвалом). АР.	АР ВМ	5
3	Железобетонные конструкции сборные. КЖ	КЖ ВМ	7
4	Железобетонные конструкции сборные ( здание с подвалом). КЖ.	КЖ ВМ	11
5	Монолитные бетонные и железобетонные конструкции. КЖ.	КЖ ВМ	15
6	Монолитные бетонные и железобетонные конструкции ( здание с подвалом). КЖ.	КЖ ВМ	18
7	Водопровод и канализация. ВК	ВК ВМ	21
8	Водопровод и канализация ( здание с подвалом). ВК	ВК ВМ	22
9	Отопление и вентиляция. ОВ	ОВ ВМ	23
10	Отопление и вентиляция ( здание с подвалом). ОВ	ОВ ВМ	25
11	Электрическое освещение. ЭО	ЭО ВМ	27
12	Связь и сигнализация. СС	СС ВМ	28

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные					
2	строительные твердых марок, т	02562I	I68		5,3	5,3
3	Материалы лакокрасочные, кг	23I000	II6		237,2	237,2
4	Продукция лесозаготовительной					
5	и лесопильно-деревообработы -					
6	важелей промышленности	530000				
7	Блоки дверные в сборе ( ком-					
8	плектно), м2	536II0	055	78,4		78,4
9	Блоки оконные в сборе ( ком-					
10	плектно), м2	536I30	055	100,4		100,4
11	Пиломатериалы качественные, м3	533I00	II3	33,2		33,2
12	Плиты древесноволокнистые					
13	твердые, м2	533622	055	155	277,6	432,6
14	Расход пиломатериалов в круг-					
15	лом лесе, м3		II3	5I,0	16,8	67,8
16	Щебень, м3	57IIII0	II3		14,2	14,2
17	Гравий, м3	57II20	II3		34,4	34,4
18	Песок строительный природ -					
19	ный, м3	57II40	II3		9I,8	9I,8
20	Портландцемент	573II0				

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

9323/5

Привязан

ТП 411-1-127.86

АР ВМ

Имя. №

Г.И.Ш. Заславский 8.84

Н.конт. Сквирский 8.84

Нач. отд. Шилипенко 8.84

Гл. спец. Сквирский 8.84

Ред. итх. Шнайдерман 8.84

Ведомость  
потребности в материалах

Страниц	Лист	Листов
РП	I	2

Киевский филиал  
Совзгипролесхоз

Взам. инв. №

Имя. №

Имя. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	М-300, т	573151	168		14,2	14,2
2	М-400, т	573112	168		16,3	16,3
3	Цемент приведенный к марке					
4	М-400, всего, т		168		29,1	29,1
5	Известь строительная, т	574410	168		1,7	1,7
6	Кирпич строительный, т. шт.	574120	798		18,2	18,2
7	Плитки керамические глазу-					
8	ванные для внутренней обли -					
9	цовки стен с фасонными дета-					
10	лями, м <sup>2</sup>	575210	055		31,5	31,5
11	Плитки керамические для					
12	полов ( метлахские ), м <sup>2</sup>	575240	055		58,6	58,6
13	Линолеум, м <sup>2</sup>	577100	055		440,3	440,3
14	Рубероид, м <sup>2</sup>	577402	055		1541,3	1541,3
15	Стекло оконное	591120	055	219,0		219,0
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

9323/5

Привязан

Имя №

ТД 411-1-127.86

АР ВМ

Лист  
2Имя № подл. Подпись и дата  
Взам. инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные					
2	строительные твердых марок, т	02562I	I68		5,7	5,7
3	Материалы лакокрасочные, кг	23I000	II6		258,0	258,0
4	Продукция лесозаготовительной					
5	и лесопильно-деревообработы -					
6	важней промышленности	530000				
7	Блоки дверные в сборе					
8	(комплектно), м2	536II0	055	92,2		92,2
9	Блоки оконные в сборе					
10	(комплектно), м2	536I30	055	II4,4		II4,4
11	Пиломатериалы качественные, м3	533I00	II3	38,2		38,2
12	Плиты древесно-волоконистые					
13	твердые, м2	553622	055	185,0	571,2	756,2
14	Расход материалов в круглом					
15	лесе, м3		II3	81,6	II,4	93,0
16	Щебень, м3	57IIIO	II3	13,9		13,9
17	Гравий, м3	57II20	II3	33,3		33,3
18	Песок строительный					
19	природный, м3	57II40	II3	125,7		125,7
20	Портландцемент	573II0				

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

9323/5

Привязан

Имя, №

Г.П. Заславский 18.84  
 Н. конт. Скворский 18.84  
 Нач. отд. Пилипенко 18.84  
 Г.А. след. Скворский 18.84  
 Вед. инж. Шнайдерман 18.84

III 411-1-127.86

AP BM

Ведомость  
 потребности в материалах  
 Здание с подвалом

Страница	Лист	Листов
III	I	2

Киевский филиал  
 Совгипролесхоз

Взам. инв. №

Подпись и дата

Имя, № подл.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	М-300, т	573I5I	I68		I5,3	I5,3
2	М-400, т	573II2	I68		27, I	27, I
3	Цемент, приведенный к марке					
4	М-400, всего, т		I68		40,9	40,9
5	Известь строительная, т	5744I0	I68		3,4	3,4
6	Кирпич строительный, т.шт	574I20	798		36,8	36,8
7	Плитки керамические глазу-					
8	рованные для внутренней об-					
9	лицовки стен с фасонными де-					
10	талями, м2	5752I0	055		3I,5	3I,5
11	Плитки керамические для по-					
12	лов (метлахские), м2	575240	055		64,2	64,2
13	Линолеум, м2	577I00	055		440,3	440,3
14	Рубероид, м2	577402	055		I54I,3	I54I,3
15	Стекло оконное, м2	59II20	055	268, I		268, I
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Име. № подл., Подпись и дата  
Взм. инв. №

9323/5

Привязан

Име. №			

ТТ 411-1-127.86

АР БМ

Лист  
2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновен-					
2	ного качества	093000				
3	Сталь арматурная класса А-I, т		168	0,98		0,98
4	Катанка, т	093400	168	0,23		0,23
5	∅ 8		168	0,12		0,12
6	∅ 6		168	0,11		0,11
7	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,61		0,61
8	∅ 18		168	0,01		0,01
9	∅ 16		168	0,02		0,02
10	∅ 14		168	0,06		0,06
11	∅ 12		168	0,24		0,24
12	∅ 10		168	0,28		0,28
13	Сталь среднесортная, т	093200	168	0,15		0,15
14	∅ 22		168	0,08		0,08
15	∅ 20		168	0,07		0,07
16	Сталь арматурная класса А-II, т		168	0,02		0,02
17	Сталь среднесортная, т	093200	168	0,02		0,02
18	∅ 22		168	0,02		0,02
19	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	168	5,73		5,73
20	Катанка, т	093400	168	1,30		1,30

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

9223/5

Привязан

ТП 411-1-127.86

КЖ БМ

Инд. №

ГМП	Заславский	2.85
Н. конт.	Сквицкий	2.85
Нач. ст.	Дилипенко	2.85
Г. л. спец.	Сквицкий	2.85
Вед. инж.	Голуб	2.85

Ведомость  
потребности в материалах  
Железобетонные конструк-  
ции сборные

Стадия	Лист	Листов
РП	I	5

Киевский филиал  
Совэзгипролесхоз

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



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	∅ 8		I68	0,47		0,47
2	∅ 6		I68	0,83		0,83
3	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	4,03		4,03
4	∅ 18		I68	0,11		0,11
5	∅ 16		I68	0,53		1,53
6	∅ 14		I68	0,57		0,57
7	∅ 12		I68	0,57		0,57
8	∅ 10		I68	1,25		1,25
9	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,40		0,40
10	∅ 25		I68	0,28		0,28
11	∅ 20		I68	0,12		0,12
12	Сталь арматурная класса Ат-4, т	093006	I68	1,09		1,09
13	Сталь среднесортная, т		I68	1,09		1,09
14	∅ 12		I68	0,15		0,15
15	∅ 10		I68	0,94		0,94
16	Сталь арматурная класса Ат-5 и Ат-6, т	093007	I68	0,30		0,30
18	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,30		0,30
19	∅ 18		I68	0,09		0,09
20	∅ 16		I68	0,21		0,21
21	Итого сортового проката, т	093000	I68	8,12		8,12
22	Сталь сортовая конструкцион-					
23	ная, т	095000				
24						

Взам инв №

Подпись и дата

Инв. № подл.

9323/5

Привязан

Инв. №

ТН 411-1-127.86

КМ ВМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Прокат из стали класса					
2	С 38/23, т	095005	168	1,67		1,67
3	Итого стали сортовой конст-					
4	рукционной, т	095000	168	1,67		1,67
5	Прокат листовой рядовой	097000				
6	Прокат из стал. класса					
7	С 36/23, т	095005	168	0,39		0,39
8	Итого проката листового, т	097000	168	0,39		0,39
9	Итого стали с натуральной					
10	массе, т		168	10,18		10,18
11	В том числе по укрупненному					
12	сортаменту					
13	Сталь мелкосортная, т	093300	168	6,03		6,03
14	Сталь среднесортная, т	093200	168	0,56		0,56
15	Катанка, т	093400	168	1,53		1,53
16	Сталь мелкосортная ( конструк-					
17	ционная), т	095300	168	0,12		0,12
18	Сталь крупносортная / конструк-					
19	ционная/, т	095100	168	1,27		1,27
20	Сталь толстолистовая свыше					
21	4мм, т	097100	168	0,40		0,40
22	Балки и швеллеры, т	092500	168	0,28		0,28
23	Металлоизделия промышленно-					
24	го назначения ( метизы)	I20000				

9323/5

Привязан				
Инв. №				

ТП 411-1-127.86

КЖ ЕМ

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Проволока В-I	121300	168	0,05		0,05
2	Проволока - Вр-I	121400	168	1,77		1,77
3	Итого метизов, т			1,82		1,82
4	Итого стали, приведенной к					
5	стали класса А-I, т		168	14,95		14,95
6	Итого стали, приведенной к					
7	стали класса С 36/23, т		168	2,06		2,06
8	Всего стали, приведенной к					
9	классам А-I и С 36/23, т		168	17,01		17,01
10	Портландцемент	573110				
11	М-300, т	573151	168	2,20		2,20
12	М-400, т	573112	168	74,15		74,15
13	М-500, т	573113	168	7,12		7,12
14	Итого портландцемента, т	573110	168	83,47		83,47
15	Всего цемента, приведенного					
16	к М-400, т		168	83,95		82,95
17	Инертные материалы	571000				
18	Щебень, м3	571110	113	106,18		106,18
19	Песок строительный природный, м3	571140	113	141,02		141,02
20	Заполнители пористые, м3	571200	113	92,08		92,08
21						
22						
23						
24						

9323/5

Привязан

Инд. №

ТП 411-1-127.86

ЮЖ ВМ

Лист  
4

Взам инв №

Подпись и дата

Инд. № подл.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновен-					
2	ного качества	093000				
3	Сталь арматурная класса А-I, т		168	1,23		1,23
4	Катанка, т	093400	168	0,29		0,29
5	∅ 8		168	0,15		0,15
6	∅ 6		168	0,14		0,14
7	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,77		0,77
8	∅ 18		168	0,01		0,01
9	∅ 16		168	0,03		0,03
10	∅ 14		168	0,08		0,08
11	∅ 12		168	0,30		0,30
12	∅ 10		168	0,35		0,35
13	Сталь среднесортная, т	093200	168	0,20		0,20
14	∅ 22		168	0,09		0,09
15	∅ 20		168	0,11		0,11
16	Сталь арматурная класса А-II, т		168	0,02		0,02
17	Сталь среднесортная, т	093200	168	0,02		0,02
18	∅ 22		168	0,02		0,02
19	Сталь арматурная класса А-III, т		168	7,90		7,90
20	Катанка, т	093400	168	1,77		1,77

Примечание В графе "тип" указано количество

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

9323/5

Привязан

Инв. №

ГШ Заславский 2.85

д. конт. Сквирский 2.85

зач. отд. Дилипенко 2.85

Гл. спец. Сквирский 2.85

Вед. инж. Голуб 2.85

ТП 411-1-127.86

КБ ЕМ

Ведомость  
потребности в материалах  
Конструкции железобетон-  
ные сборные  
Здание с подвалом

Стадия Лист Листов

РП I 4

Киевский филиал  
Союзгипролесхоз

Взам инв №

Подпись и дата

Инв № подл

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	∅ 8		168	0,63		0,63
2	∅ 6		168	1,14		1,14
3	Сталь мелкосортная, т	093300	168	5,57		5,57
4	∅ 18		168	0,15		0,15
5	∅ 16		168	2,11		2,11
6	∅ 14		168	0,79		0,79
7	∅ 12		168	0,79		0,79
8	∅ 10		168	1,73		1,73
9	Сталь среднесортная, т	093200	168	0,56		0,56
10	∅ 25		168	0,39		0,39
11	∅ 20		168	0,17		0,17
12	Сталь арматурная класса					
13	Ат-1У, т	093006	168	1,71		1,71
14	Сталь среднесортная, т		168	1,71		1,71
15	∅ 12		168	0,23		0,23
16	∅ 10		168	1,48		1,48
17	Сталь арматурная класса					
18	Ат-5 и Ат-6, т	093007	168	0,49		0,49
19	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,49		0,49
20	∅ 18		168	0,15		0,15
21	∅ 16		168	0,34		0,34
22	Итого сортового проката, т	093000	168	11,35		11,35
23	Сталь сортовая конструкцион-					
24	ная, т	095000				

9323/5

Привязан

Инв. №

III 411-1-127.86

КЖ ВМ

Лист  
2

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Прокат из стали класса					
2	С 38/23, т	095005	168	2,09		2,09
3	Итого стали сортовой конст-					
4	рукционной, т	095000	168	2,09		2,09
5	Прокат листовой, рядовой	097000				
6	Прокат из стали класса					
7	С 38/23, т	095005	168	0,52		0,52
8	Итого проката листового, т	097000	168	0,52		0,52
9	Итого стали в натуральной					
10	массе, т		168	13,96		13,96
11	В том числе по укрупненному					
12	сортаменту					
13	Сталь мелкосортная, т	093300	168	8,51		8,51
14	Сталь среднесортная, т	093200	168	0,78		0,78
15	Катанка, т	093400	168	2,06		2,06
16	Сталь мелкосортная ( конст-					
17	рукционная), т	095300	168	0,14		0,14
18	Сталь крупносортная ( конст-					
19	рукционная), т	095100	168	1,50		1,50
20	Сталь толстолистовая выше					
21	4 мм, т	097100	168	0,52		0,52
22	Балки и швеллеры, т	092500	168	0,45		0,45
23	Металлоизделия промышленного					
24	назначения ( метизы)	120000				

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

9323/5

Привязан

Име. №

ТІ 411-1-127.86

КС ЭМ

Лист  
3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Проволока В-I	121300	163	0,08		0,08
2	Проволока Вр-I	121400	168	2,18		2,18
3	Итого метизов, т			2,26		2,26
4	Итого стали, приведенной к					
5	стали класса А-I, т		168	20,7		20,7
6	Итого стали, приведенной к					
7	стали класса С 38/23, т		168	2,61		2,61
8	Всего стали, приведенной к					
9	классам А-I, С 38/23, т		168	23,31		23,31
10	Портландцемент	573110				
11	М-300, т	573151	168	2,20		2,20
12	М-400, т	573112	168	84,0		84,0
13	М-500, т	573113	168	10,93		10,93
14	М-600, т	573115	168	1,1		1,1
15	Итого портландцемента, т	573110	168	98,23		98,23
16	Всего цемента, приведенного					
17	к М-400, т		168	99,32		99,32
18	Инертные материалы	571000				
19	Щебень, м3	571110	113	147,17		147,17
20	Песок строительный					
21	природный, м3	571140	113	167,56		167,56
22	Заполнители пористые, м3	571200	113	85,77		85,77
23						
24						

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

9323/5

Привязан

Инв. №			

III 411-1-127.86

КЖ БМ

Лист

4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенно-					
2	го качества	093000				
3	Сталь арматурная класса А-I, т		168		0,388	0,388
4	Катанка, т	093400	168		0,166	0,166
5	∅ 8		168		0,104	0,104
6	∅ 6		168		0,062	0,062
7	Сталь мелкосортная, т	093300	168		0,222	0,222
8	∅ 12		168		0,027	0,027
9	∅ 10		168		0,195	0,195
10	Сталь арматурная класса А-II, т		168		0,288	0,288
11	Сталь мелкосортная, т		168		0,288	0,288
12	∅ 12		168		0,254	0,254
13	∅ 10		168		0,034	0,034
14	Сталь арматурная класса А-III, т	093400	168		0,044	0,044
15	Катанка, т	093400	168		0,044	0,044
16	∅ 6		168		0,044	0,044
17	Итого сортового проката					
18	обыкновенного качества, т		168		0,720	0,720
19	Сталь сортовая конструк-					
20	ционная	095000				

Примечание В графе "тип" указано количество

материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий в графе "инд." — индивидуаль- ных (нетиповых) конструкций и изделий

9323/5

Привязан

Имя, №

ТИП Заславский В.84  
Н. котн. Скви́рский В.84  
Нач. отд. Филипенко В.84  
Гл. спец. Скви́рский В.84  
Бед. инж. Байман В.84

ТП 411-1-127.86

КК 5М

Монолитные бетонные и же-  
лезобетонные конструкции  
Ведомость  
по потребности в материалах

Страниц	Лист	Листов
ТП	1	3

Киевский филиал  
Совзгипролесхоз

Взам. инв. №

Имя, №, подп. Подпись, и дата



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Прокат из стали класса					
2	С 38/23, т	095005	168		1,554	1,554
3	Итого стали сортовой конст-					
4	рукционной, т	095000	168		1,554	1,554
5	Итого стали в натуральной массе,					
6	тонн		168		2,274	2,274
7	В том числе по укрупненному					
8	сортаменту					
9	Сталь мелкосортная, т	093300	168		0,510	0,510
10	Сталь крупносортная ( конст-					
11	рукционная), т	095300	168		0,016	0,016
12	Катанка, т	093400	168		0,210	0,210
13	Балки и швеллеры, т	092500	168		1,538	1,538
14	Итого стали, приведенной к					
15	стали класса А-I, т		168		0,808	0,808
16	То же, к стали класса С 38/23, т		168		1,611	1,611
17	Всего стали, приведенной к					
18	классам А-I и С 38/23, т		168		2,419	2,419
19	Портландцемент	573110				
20	М-300, т	573113	168		5,61	5,61
21	М-400, т	573114	168		8,72	8,72
22	Итого портландцемента, т		168		14,33	14,33
23	Итого цемента, приведенного					
24	к М-400, т		168		13,77	13,77

9323/5

Привязан

Инв. №			

ТН 411-1-127.86

КЖ БМ

Лист  
2Име. № подл. Подпись и дата  
Взам. инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Инертные материалы	571000				
2	Гравий или щебень естествен-					
3	ный, м3	571110	113		48,91	48,91
4	Песок естественный, м3	571140	113		36,68	36,68
5	Камень бутовый, м3	571150	113		5,34	5,34
6	Итого инертные материалы, м3	571000	113		90,93	90,93
7	Продукция лесозаготовительной					
8	и лесопильно-деревообрабаты-					
9	вающей промышленности	530000				
10	Пиломатериалы качественные					
11	( необрезные), м3	533100	113		2,70	2,70
12	Расход пиломатериалов в круг-					
13	лом лесе, м3		113		4,05	4,05
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

9323/5

Привязан			
Инв №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенно-					
2	го качества	093000				
3	Сталь арматурная класса А-I, т		168		0,406	0,406
4	Катанка, т	093400	168		0,244	0,244
5	∅ 8		168		0,162	0,162
6	∅ 6		168		0,082	0,082
7	Сталь мелкосортная, т	093300	168		0,162	0,162
8	∅ 12		168		0,039	0,039
9	∅ 10		168		0,123	0,123
10	Сталь арматурная класса А-II, т		168		0,288	0,288
11	Сталь мелкосортная, т		168		0,288	0,288
12	∅ 12		168		0,254	0,254
13	∅ 10		168		0,034	0,034
14	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	168		0,044	0,044
15	Катанка, т	093400	168		0,044	0,044
16	∅ 6		168		0,044	0,044
17	Итого сортового проката					
18	обыкновенного качества, т	093000	168		0,738	0,738
19	Сталь сортовая конструк -					
20	ционная	095000				

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

9323/5

Привязан

Име. №

ГМП Заславский 8.84  
Н. конст. Сквирский 8.84  
Нач. отд. Филипенко 8.84  
Гл. спец. Сквирский 8.84  
Бед. инж. Байман 8.84

ТШ 411-1-127.86

КУБ ВМ

Монолитные бетонные и железобетонные конструкции  
Ведомость  
потребности в материалах  
Здание с подвалом

Стдия	Лист	Листов
III	I	3

Киевский филиал  
Сюзгипролесхоз

Име. № погуд. Полякис и дата  
Взам. инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Проват из стали класса С38/23, т	095005	168		2,494	2,494
2	Итого стали сортовой конст- рукционной, т	095000	168		2,494	2,494
4	Итого стали в натуральной массе, т		168		3,232	3,232
6	В том числе по укрупненному сортаменту					
8	Сталь мелкосортная, т	093300	168		0,450	0,450
9	Сталь крупносортная ( конст- рукционная), т	095300	168		0,033	0,033
11	Катанка, т	093400	168		0,288	0,288
12	Балки и швеллеры, т	092500	168		2,461	2,461
13	Итого стали, приведенной к стали класса А-I, т		168		0,826	0,826
15	То же, к стали класса С38/23, т		168		2,586	2,586
16	Всего стали, приведенной к классам А-I и С 38/23, т		168		3,412	3,412
18	Портландцемент	573110				
19	М-300, т	573113	168		5,61	5,61
20	М-400, т	573114	168		21,95	21,95
21	Итого портландцемента, т		168		27,56	27,56
22	Всего цемента, приведенного к М-400, т		168		27,00	27,00
24	Инертные материалы	571000				

9323/5

Привязан

Инв. №

ТП 411-1-127.86

КЖ ВМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Гравий или щебень естествен-					
2	ный, м3	571110	113		79,12	79,12
3	Песок естественный, м3	571150	113		59,34	59,34
4	Камень бутовый, м3	571150	113		28,92	28,92
5	Итого инертные материалы, м3	571000	113		167,38	167,38
6	Продукция лесозаготовительной					
7	и лесопильно-деревообработ-					
8	ващей промышленности	530000				
9	Пиломатериалы качественные					
10	( необрезные ), м3	533100	113		12,81	12,81
11	Расход пиломатериалов в					
12	круглом лесе, м3		113		19,22	19,22
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Инв. № по др. Подпись к. дата Взам инв. №

9323/5

Привязан

Инв. №

ТТ 411-1-127.86

КЖ БМ

Лист

3

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	изм.	всего
1	Трубы стальные (всего), м	1317000000	005	80,0		80,0
2	То же, т	1317000000	168	0,145		0,145
3	Трубы сварные водогазопро-					
4	водные (газовые), м	1385000000	005	80,0		80,0
5	То же, т	1385000000	168	0,145		0,145
6	Трубы чугунные канализацион-					
7	ные и фасонные части к ним, м	4925000000	005	39,0		39,0
8	То же, т	4925000000	168	0,500		0,500
9	Сталь сортовая (всего), т	0931000000	168		0,018	0,018
10	Сталь крупносортовая, т	0931000000	168		0,005	0,005
11	Сталь среднесортовая, т	0932000000	168		0,008	0,008
12	Сталь мелкосортовая, т	0933000000	168		0,005	0,005
13	Прокат листовой рядовой, т	0971000000	168		0,003	0,003
14	Сталь тонколистовая толщ-					
15	ной от ( I до I,8 мм), т	0973000000	168		0,001	0,001
16	Сталь толстолистовая рядовых					
17	марок ( от 4 мм), т	0971000000	168		0,002	0,002
18	Материалы лакокрасочные, кг	3210000000	166		7,0	7,0
19						
20						

Примечание В графе "тип" указано количество  
моторного, потребно для тепловосажа теплых и  
стсдвартных изделий, а в графе "изм." - индивидуаль  
ные (конструктор) конструкции и изделия

9329/5

Примечание

Имя, №  
тип Заславский, № 8-84  
Н. конт. Ширман, № 8-84  
Нач. отд. Пч типенко, № 8-84  
Гл. спец. Ширман, № 8-84  
Рук. гр. Шевченко, № 8-84

III 411-1-127.86

ВК ВМ

Ведомость  
потребности в материалах

Студия	Плест	Плестос
РЧ	Т	Т

Киевский филиал  
Совзгазпролесхоз

Имя, №, №

Имя, №, №

Имя, №, №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы стальные ( всего), м	13170000000	006	89,0		89,0
2	То же, т	13170000000	168	0,150		0,150
3	Трубы сварные водогазопровод-					
4	ные ( газовые), м	13850000000	006	89,0		89,0
5	То же, т	13850000000	168	0,150		0,150
6	Трубы чугунные канализацион-					
7	ные и фасонные части к ним, м	49250000000	006	41,0		41,0
8	То же, т	49250000000	168	0,525		0,525
9	Сталь сортовая ( всего), т	09310000000	168		0,020	0,020
10	Сталь крупносортовая, т	09310000000	168		0,006	0,006
11	Сталь среднесортовая, т	09320000000	168		0,008	0,008
12	Сталь мелкосортовая, т	09330000000	168		0,006	0,006
13	Прокат листовой рядовой, т	09710000000	168		0,003	0,003
14	Сталь тонколистовая толщиной					
15	( от I до I,8 мм), т	09730000000	168		0,001	0,001
16	Сталь толстолистовая рядовых					
17	марок ( от 4 мм), т	09710000000	168		0,002	0,002
18	Материалы лакокрасочные, кг	32100000000	166		7,08	7,08
19						
20						

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

9323/5

Привязан

Име. №

ТИП Заславский 8.84  
Н. конт. Ширман 8.84  
Нач. отд. Филипенко 8.84  
Гл. спец. Ширман 8.84  
Рук. гр. Шевченко 8.84

ТП 411-1-127.85

ВК ВМ

Ведомость  
потребности в материалах

Стадия	Лист	Листов
РП	I	I

Здание с подвалом

Киевский филиал  
Союзгипролесхоз

Взам. инв. №

Име. № подл. Подпись и дата

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы сварные					
2	Трубы сварные водогазопровод-					
3	ные (газовые), м	1385000000	006		377	377
4	т	1385000000	168		0,55	0,55
5	Трубы катаные (общего					
6	назначения), м	1319000000	006		5	5
7	т	1319000000	168		0,02	0,02
8	Трубы нефтепроводные					
9	(бесшовные), м	1317000000	006		3	3
10	т	1317000000	168		0,047	0,047
11	Трубы тянутые бесшовные					
12	(общего назначения), м	1344000000	006		1,5	1,5
13	т	1344000000	168		0,007	0,007
14	Вентиляционные и санитарно-					
15	технические устройства					
16	Радиаторы отопительные					
17	М-140-АО экм	4935100000	084		146,3	146,3
18	Кран для выпуска воздуха					
19	конструкции Маевского, шт		796		19	19
20						

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

9323/5

Привязан

Имя. №

ТИП Заславский 8,84  
 Н. Конт. Ширман 8,84  
 Нач. отд. Филипенко 8,84  
 Г. Л. спец. Ширман 8,84  
 Рук. гр. напимер 8,84

ТШ 411-1-127.86

ОВ ВМ

Ведомость  
 потребности в материалах

Стадия	Лист	Листов
РП	1	2

Киевский филиал  
 Союзгазпролсхоз

Взам инв. №

Подпись и дата

Имя. №



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь толстолистовая рядовых					
2	марок ( от 4 мм ) , т	0971000000	168		0,06	0,06
3	Сталь тонколистовая толщиной					
4	от I до I,8 мм , т	0973000000	168		0,017	0,017
5	Сталь крупносортная, т	0931000000	168		0,026	0,026
6	Сталь среднесортная, т	0932000000	168		0,034	0,034
7	Сталь мелкосортная, т	0933000000	168		0,026	0,026
8	Материалы лакокрасочные, кг	2310000000	116		9,7	9,7
9	Изделия минераловатные теп-					
10	изоляционные, м3	5762000000	113		0,27	0,27
11	Изделия из стекловолокна, м2	5760000000	055		5,6	5,6
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

№ инв. № подел. Подпись и дата. Зав. инв. №

9323/5

Проект

Инд. №

И 411-1-127.86

08 81

Лист  
2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы сварные					
2	Трубы сварные водогазопро-					
3	водные (газовые), м	I385000000	005		457	457
4	т	I385000000	I68		0,77	0,77
5	Трубы катаные (общего					
6	назначения), м	I3I9000000	005		5	5
7	т	I3I9000000	I68		0,02	0,02
8	Трубы нефтепроводные					
9	(бесшовные), м	I3I7000000	005		3	3
10	т	I3I7000000	I68		0,047	0,047
11	Трубы тянутые бесшовные					
12	(общего назначения), м	I344000000	005		1,5	1,5
13	т	I344000000	I68		0,007	0,007
14	Вентиляционные и санитарно-					
15	технические устройства					
16	Радиаторы отопительные					
17	М-140-А0, эсм	4935100000	084		173,6	173,6
18	Кран для выпуска воздуха					
19	конструкции Маевского, шт		795		19	19
20						

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

9323/5

Взам. инв. №

Име. № подл. Подпись и дата

			Привязан							
Име. №										
ТИП	Заславский	8.84	III 4ч-1-127.86	08 ИИ						
Н. конт.	Ширман	8.84								
Нач. отд.	Диллиев	8.84								
Гл. спец.	Ширман	8.84								
Рук. гр.	Каминер	8.84								
			Ведомость потребности в материалах Здание с подвалом	<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>РП</td> <td>I</td> <td>2</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	РП	I	2
Стадия	Лист	Листов								
РП	I	2								
				Киевский филиал Совзгипролесхоз						

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь толстолистовая рядовых					
2	марок ( от 4 мм ), т	0971000000	I68		0,067	0,067
3	Сталь тонколистовая толщиной					
4	от I до I,8 мм, т	0973000000	I68		0,021	0,021
5	Сталь крупносортная, т	0931000000	I68		0,03	0,03
6	Сталь среднесортная, т	0932000000	I68		0,04	0,04
7	Сталь мелкосортная, т	0933000000	I68		0,03	0,03
8	Материалы лакокрасочные, кг	2310000000	II6		12,4	12,4
9	Изделия минераловатные					
10	теплоизоляционные, м3	5752000000	III3		0,II	0,II
11	Изделия из стекловолокна	5760000000	055		4	4
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

9323/5

Привязан

Инв. №

III 411-1-127.86

ОВ БМ

Лист

2

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

Порядок	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы винипластовые					
2	Труба винипластовая					
3	МН 1427-6I:					
4	32x2 км	22482I	008		0,002	0,002
5	т	22482I	168		0,001	0,001
6	км	22482I	008		0,010	0,010
7	т	22482I	168			
8	Изоляционные материалы					
9	Доска асбестоцементная					
10	ГОСТ 4248-68, толщина 20мм,					
11	высотой 700 мм, шириной 500мм,					
12	шт	578105	796	I		I
13	т	578105	168		0,012	0,012
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 (мотиловых) конструкций и изделий

9323/5

Привязан

Имя, №	Подпись и дата	Взам. инв. №
Имя №		
ИП Заславский	1984	2.85
Н. конг. Душинский		2.85
Нач. отд. Пилипенко	1984	2.85
Рук. сект. Олейник	1984	2.15
Вед. инж. Гог	1984	2.85

ТИ 411-1-127.86

90 БМ

Ведомость  
потребности в материалах

Страница	Лист	Листов
РП	I	I

Киевский филиал  
Сонзгипролеспехос

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Прокат черных металлов					
2	Сталь круглая $\phi$ 12, т	093300	I68		0,022	0,022
3	$\phi$ 6, т	093400	I68		0,004	0,004
4	Сталь полосовая 40ж4, т	093300	I68		0,032	0,032
5	Итого $\square$ натуральной стали с					
6	учетом отходов (3,7%), т		I68		0,060	0,060
7	Всего натуральной стали					
8	класса С38/23, в том числе					
9	по укрупненному сортаменту:					
10	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		0,056	0,056
11	Наганка, т	093400	I68		0,056	0,056
12	Трубы пластмассовые					
13	Труба полиэтиленовая $\phi$ 20, мм	2248II	008		0,035	0,035
14	т	2248II	I68		0,0035	0,0035
15	Болты, т	I8III9	I68		0,002	0,002
16						
17						
18						
19						
20						

Примечание В графе "тип" указать количество материала, потребное для изготовления типовых и нестандартных изделий, от графы "инд." - индивидуальн или (контракт) конструкций и изделий 9323/5

Инд. № погр. Подпись и дату	Инд. №		
	СМП	Заславский	2.85
	Т. конт.	Берман	2.85
	Нач. отд.	Пилипенко	2.85
	Рук. сект.	Слейник	2.85
Инженер		2.85	

Примечание

III 411-1-127.86

Ведомость потребности в материалах

Страниц	Лист	Листов
РП	I	I

Киевский филиал Союзгипролесхоз

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ  
ГОССТРОЯ СССР  
КИЕВСКИЙ ФИЛИАЛ  
г. Киев-57 ул. Эжена Пютье № 12

59/4  
Заказ № 926 Инв. № 4323/5 Тираж 70  
Сдано в печать 4/5 1987 Цена 0-57