

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 416-1-203.87

АДМИНИСТРАТИВНЫЙ КОРПУС НА 20 РАБОЧИХ
МЕСТ

АЛЬБОМ IV

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Подписано в печать 24/12 88. Заказ 918 Тираж 100
Ф-ка «Картолитография», ул. Зорге, 15

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
416-1-203.87

АДМИНИСТРАТИВНЫЙ КОРИДОР НА 20
РАБОЧИХ МЕСТ

А Л Б О М

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Разработан институтом
"Гипронисельхоз"

Утвержден
Госагропромом СССР, письмо от
21.09.1987г. № 805-42/18

Введен в действие Гипронисель-
хозом приказ № 212-П от 08.10.
1987г.

Главный инженер института
Главный инженер проекта



В.Чернояров
Г.Аврусина

СОДЕРЖАНИЕ

Лист	Наименование	Стр.
АР.ЕМ	ЕМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АР	3
СД.АР.ЕМ	ЕМ по сметной документации к основному комплекту марки АР	4
КХ.ЕМ	ЕМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КХ	9
СД.КХ.ЕМ	ЕМ по сметной документации к основному комплекту марки КХ	17
ХС.ЕМ	ЕМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ХС	20
СД.ХС.ЕМ	ЕМ по сметной документации к основному комплекту марки ХС	23
БК.ЕМ1	ЕМ1 по рабочим чертежам основного комплекта марки БК	24
СД.БК.ЕМ1	ЕМ1 по сметной документации к основному комплекту марки БК	26
БК.ЕМ2	ЕМ2 по рабочим чертежам основного комплекта марки БК	27
СД.БР.ЕМ2	ЕМ2 по сметной документации к основному комплекту марки БК	28
ОВ.ЕМ	ЕМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ	29
СД.ОВ.ЕМ	ЕМ по сметной документации к основному комплекту марки ОВ	36
ЭМ.ЕМ	ЕМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ	38
АОВ.ЕМ	ЕМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АОВ	40
СС.ЕМ	ЕМ по рабочим чертежам основного комплекта марки СС	42

Постройка	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция лесозаготовительной					
2	лесопильно-деревообрабатывающей					
3	промышленности					
4						
5	Блоки оконные в сборе					
6	(комплектно), м2	536130	055	110	47	110 47
7						
8	Блоки дверные в сборе					
9	(комплектно) м2	536110	055	114	33	114,33
10						
11	Пиломатериалы качественные					
12	(необрезные) м3	533100	113	29,21		29,21
13						
14	фанера клееная м3	551000	113	0,86		0,86
15						
16	Расход пиломатериалов в круглом					
17	лесе м3		113	43,82		43,82
18						
19	Расход фанеры клееной в круглом					
20	лесе м3		113	4,3		4,3

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

Изм. №	Подпись и дата	Взам. инв. №	Примечание		
Изм. №	Подпись и дата	Взам. инв. №			
Изм. №	Подпись и дата	Взам. инв. №	416-1-203.87 АР.ЛМ		
Изм. №	Подпись и дата	Взам. инв. №	ИМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АР	Стадия	Лист
				Р	1
Изм. №	Подпись и дата	Взам. инв. №	ИМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АР	Гипроинформхоз	

Пос	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланцевые т	025600	168		4,472	4,472
2	Сталь сортовая конструкционная т	095000	168		0,33	0,33
3	Прокат из стали углеродистой					
4	общего назначения с пределом					
5	текучести 0,02 МПа (23 кг/мм ²) т		168		0,33	0,33
6						
7	Итого стали сортовой конструк-					
8	ционной в натуральной массе т		168		0,33	0,33
9						
10	в т.ч.					
11	по укрупненному сортаменту					
12						
13	Сталь листовая оцинкованная т	097400	168		0,33	0,33
14	Итого стали сортовой конструк-					
15	ционной приведенной к стали кл.					
16	Ст3 т		168		0,33	0,33
17						
18	Всего сортового проката обычно-					
19	венного качества стали сортовой					
20	конструкционной листового проката					

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. №	материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд" — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий			Привязан		
Подпись и дата	Инд. №			416-1-203 87	СД.АР.ВМ	
Име. № подл.	Ил	Аврусина	ВМ по сметной документации к основному комплекту марки АР	Стадия	Лист	Листов
	Вам.нач. Криницкая			Р	1	5
	Рук.гр. Лихачева			Гипронисельхоз		
	Состав. Мельникова					
	Провер. Лихачева					

№ строки	Наименование материала и единицы измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд	Всего
1	металлоизделия промышленного					
2	назначения в натуральной массе Т		168		0,33	0,33
3						
4	В т.ч.					
5	по укрупненному сортаменту					
6						
7	Сталь листовая оцинкованная Т	097400	168		0,33	0,33
8						
9	Всего приведенной стали к кл.					
10	А-I и СтЗ Т		168		0,33	0,33
11						
12	В т.ч.					
13	на строительные стальные					
14	конструкции Т		168		0,33	0,33
15						
16	Материалы лакокрасочные:	231000				
17	Шпатлевка масляно-клеевая кг		116		37,05	37,05
18						
19	Грунтовка кг		116		1,29	1,29
20	Растворитель кг		116		0,375	0,375
21	Клей Т		168		0,14	0,14
22	Замаска меловая кг		116		64,92	64,92
23	Смола каменноугольная кг		116		6,5	6,5
24	Паста антисептическая кг		116		0,33	0,33

Привязан

Имя №

Плмт

416-1-203.87

СД.АР.ИМ

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Лак кг		II6	0,44		0,44
2	Краски сухие кг		II6	4,4		4,4
3	Эмаль кг		II6	1,64		1,64
4	Шпатлевка купоросная кг		II6	3,25		3,25
5	Паста меловая кг		II6	36,52		36,52
6	Клей малярный кг		II6	1,16		1,16
7	Купорос медный кг		II6	0,664		0,664
8	Краска поливинилацетатная кг		II6	380,12		380,12
9						
10	Продукция лесозаготовительной					
11	и лесопильно-деревообрабатывающей					
12	промышленности	530000				
13						
14	Пиломатериалы качественные					
15	(необрезные) м ³	533100	II3	2,38		2,38
16	Изделия деревянные для паркетных					
17	покрытий (паркет) м ²	536180	055	266,95		266,95
18						
19	Расход пиломатериалов в круглом					
20	лесе м ³		II3		17,72	17,72
21	Щебень м ³	571110	II3		99,11	99,11
22	Гравий м ³	571120	II3		6,67	6,67
23	Песок строительный природный м ³	571140	II3		93,7	93,7
24	Керамзит м ³	571200	II3		37,61	37,61

Привязан

Инв. №

416-1-203.87

СД.АР.ВМ

Лист
3

Постройки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество			Ш) 7
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего	
1	Цемент	т	573000				
2	Портландцемент	т	573110				
3	М-300	т	573151	168		43,89	43,89
4	М-400	т	573112	168		5,96	5,96
5				168		37,93	37,93
6	Цемент, приведенный к марке						
7	М-400, всего	т		168		43,29	43,29
8							
9	в т.ч.						
10	на изготовление монолитных						
11	железобетонных и бетонных						
12	конструкций	т		168		33,77	33,77
13							
14	- изготовление сборных железобетонных и бетонных конструкций	т		168		9,52	9,52
15							
16							
17	Известь негашеная	т	574410	168		0,06	0,06
18	Кирпич строительный тыс. шт.		574120	798		32,35	32,35
19	Плитка керамическая для полов						
20	(метлахские)	м ²	575240	055		116,28	116,28
21							
22	Материалы тепло- и звукоизоляционные:						
23							
24							

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

Принят			
Име. №			

416-1-203.87

ОД.АР.М

Лист 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Изделия минераловатные тепло-					
2	и звукоизоляционные Т	576300	I68		3,504	3,504
3						
4	Маты минераловатные Т		I68		2,64	2,64
5	Плиты минераловатные полужест-					
6	кие Т		I68		0,864	0,864
7						
8	Линолеум м ²	577100	055		22,4	22,4
9	Материалы рулонные кровельные					
10	и гидроизоляционные	577400				
11	Гидронзол м ²	577434	055		41,5	41,5
12	Изол м ²	577403	055		255,36	255,36
13	Толь м ²	577404	055		53,11	53,11
14						
15	Листы асбестоцементные плоские Т.У.С.А. ПЛ	578105	732		1,047	1,047
16	Стекло строительное	591000				
17	Стекло оконное м ²	591120	055		161,79	161,79
18	Алебастр кг		116		339,62	339,62
19	Сетка проволочная тканая м ²		055		5,36	5,36
20	Память пропитанная кг		116		52,16	52,16
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

416-1-203.87

СД.АР.ИМ

Лист
5

№ строка	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортной прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3						
4	Сталь арматурная кл. А-I т		168	2,015	0,410	2,425
5	Сталь среднесортная т	093200	168	0,023		0,023
6	Сталь мелкосортовая т	093300	168	1,521	0,373	1,894
7	д-10 мм т	010	168		0,364	0,364
8	катанка т	093400	168	0,471	0,037	0,509
9	д-6 мм т	006	168		0,037	0,037
10	Сталь арматурная кл. А-II т		168	0,262	0,021	0,283
11	Сталь среднесортная т	093200	168	0,065	0,010	0,074
12	Сталь мелкосортовая т	093300	168	0,197	0,011	0,208
13	Сталь арматурная кл. А-III, А-IIIb т	093004	168	8,618	0,102	8,720
14	Сталь среднесортная т	093200	168	1,303		1,303
15	Сталь мелкосортовая т	093300	168	5,349	0,026	5,375
16	д-12 мм т	012	168		0,026	0,026
17	катанка т	093400	168	1,967	0,076	2,042
18	д-8 мм т	008	168		0,074	0,074
19	д-6 мм т	006	168		0,002	0,002
20	Сталь арматурная кл. АТ-У, АТ-У т	093007	168	0,452		0,452

Примечания В графе "тип" указано количество

материалов, потребные для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальные (нетиповые) конструкции и изделий

№ строка	Имя №	Привязан	
№ строка	Имя №	416-1-203.87 КЖ, БМ	
		БМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ	
№ строка	Имя №	Стация	
		Р	
№ строка	Имя №	Пит	
		Питов	
№ строка	Имя №	Инициалы	
		Инициалы	

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Количество		
			материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь мелкосортная	т	093300	168	0,452		0,452
2	Сталь арматурная кл.АТ-IV	т		168	1,756		1,756
3	Сталь мелкосортная	т	093300	168	1,756		1,756
4	Итого сортового проката обычно-						
5	венного качества	т		168	13,103	0,533	13,636
6							
7	Сталь сортовая конструкционная						
8	для зданий	т	095000	168	1,362		1,362
9	Прокат листовой рядовой для зд.		097000	168	1,698		1,698
10	Итого стали в натуральной массе	т		168	16,163	0,533	16,696
11							
12	в т.ч.						
13	сталь крупносортовая	т	093100	168	1,349		1,349
14							
15	в т.ч.						
16	сталь среднесортная	т	093200	168	1,404	0,010	1,413
17							
18	в т.ч.						
19	сталь мелкосортная	т	093300	168	9,275	0,410	9,685
20							
21	в т.ч.						
22	катанка	т	093400	168	2,438	0,113	2,551
23							
24							

Привязан

Инв. №

Лист

416-1-203.87

КЖ, БМ

2

</

Примечание

Име №

416-1-203.87

РЖ, ЕМ

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкционная	095000				
2						
3	Прокат из стали углеродистой об-					
4	щего назначения т		168	1,131	1,875	3,006
5						
6	Итого стали конструкционной в					
7	натуральной массе т		168	1,131	1,875	3,006
8						
9	в т.ч.					
10	балки и швеллера т	092500	168	0,163	0,178	0,343
11						
12	в т.ч.					
13	сталь крупносортовая т	095100	168	0,316	0,788	1,103
14						
15	в т.ч.					
16	сталь мелкосортовая т	095300	168	0,301		0,301
17						
18	в т.ч.					
19	сталь катанка т	093400	168	0,023	0,030	0,056
20						
21	в т.ч.					
22	сталь толстолистовая от 4 мм т	097100	168	0,302	0,880	1,181
23						
24						

Привязан

Име. №

416-1-203.87

Кл. БМ

Лист

4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд	Всего
1	в т.ч.					
2	сталь тонколистовая толщиной					
3	от 1,9 до 3,9 мм т	097200	168	0,022		0,022
4						
5	Итого стали конструкционной при-					
6	веденной к Ст3 т		168	1,131	1,875	3,006
7						
8	Всего стали в натуральной массе		168	20,03	2,484	22,484
9						
10	в т.ч.					
11	балки и швеллера т	092500	168	0,165	0,178	0,343
12						
13	в т.ч.					
14	сталь крупносортная т	093100	168	1,664	0,788	2,452
15						
16	в т.ч.					
17	сталь среднесортная т	093200	168	1,404	0,010	1,413
18						
19	в т.ч.					
20	сталь малкосортная т	093300	168	9,576	0,410	9,986
21						
22	в т.ч.					
23	катанка т	093400	168	2,463	0,144	2,607
24						

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

Привязан

Име №

416-1-203.87

Лист
5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	в т.ч.					
2	сталь толстолистовая от 4 мм т	097100	168	2,000	0,860	2,879
3						
4	в т.ч.					
5	сталь тонколистовая толщиной					
6	от 1,9 до 3,9 мм т	097200	168	0,022		0,022
7						
8	Всего стали приведенной к					
9	кл.А-I и СтЗ т		168	27,300	2,511	29,810
10						
11	в т.ч.					
12	на монолитный железобетон т		168		0,547	0,547
13						
14	в т.ч.					
15	на сборный железобетон т		168	26,102		26,102
16						
17	в т.ч.					
18	на строительные стальные					
19	конструкции т		168	1,198	1,964	3,162
20						
21	Трубы стальные (всего) для					
22	строительных конструкций т		168	0,004		0,004
23						
24						

Привязан

Инв. №

416-1-203.87 КЖ.НМ

Лист
6

№ строка	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы сварные водогазопровод-					
2	ные (газовые) т	138500		0,004		0,004
3						
4	Продукция деревообрабатывающей					
5	промышленности	530000				
6						
7	Щитоматериалы качественные м	533100	113	0,809		0,809
8	Расход щитоматериалов в круглом					
9	лесе м		113	1,213		1,213
10						
11	Щобень м	571110	113	168,987	41,259	210,246
12	Щесок строительный природный м	571140	113	147,542	30,944	178,486
13	Заполнители пористые м	572200	113	204,092		204,092
14						
15	цемент	573000				
16	Портландцемент т	573110	168	106,802	12,901	119,703
17	М-300 т	573151	168	1,767	11,438	13,205
18	М-400 т	573112	168	89,533	1,463	90,996
19	М-500 т	573113	168	15,502		15,502
20						
21	цемент, приведенный к марке					
22	400 (всего) т		168	108,134	11,254	119,388
23						
24						

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

Привязан

Име. №

416-1-203.87 Р.З.ИМ

Лист
7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	в т.ч.					
2	на монолитные ж/б конструкции т		168		11,754	11,754
3						
4	в т.ч.					
5	на сборные ж/б конструкции т		168	106,600		106,600
6						
7	Плиты гипсобетонные м2	574212	055	172,875		172,875
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Изм. № подл. Подпись и дата

Привязан

Изм. №

416-1-203.87

КЖ.ЮМ

Лист

8

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкционная	095000	168		0,062	0,062
2	Прокат из стали углеродистой					
3	общего назначения с пределом те-					
4	кучести 0,02 МПа (23 кг/мм ²) Т		168		0,062	0,062
5						
6	Много стали сортовой конструк-					
7	ционной в натуральной массе Т		168		0,062	0,062
8						
9	в т.ч.					
10	по укрупненному сортаменту					
11						
12	Сталь мелкосортная Т	093300	168		0,062	0,062
13						
14	Много стали сортовой конструк-					
15	ционной приведенной к стали					
16	кл. Ст3 Т		168		0,062	0,062
17						
18	всего сортового проката обыкновен-					
19	ного качества стали сортовой кон-					
20	струкционной листового проката,					

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

Имя, № подл. Подпись и дата	Взам. инв. №				Привязан	
	Имя, №					
Имя, № подл.	Подпись	Дата	416 1-203.87	СД.К.М		
Имя, № подл.	Подпись	Дата	На по сметной документа-	Стация	Лист	Листов
Имя, № подл.	Подпись	Дата	ция к основному комплекту	Р	1	3
Имя, № подл.	Подпись	Дата	КЕ	Индивидуальный		
Имя, № подл.	Подпись	Дата				

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	металлоизделий промышленного					
2	назначения в натуральной массе т		168		0,062	0,062
3						
4	в т.ч.					
5	по укрупненному сортаменту					
6						
7	Сталь мелкосортовая т	093300	168		0,062	0,062
8						
9	Всего приведенной стали к кл.					
10	А-I и СтЗ т		168		0,062	0,062
11						
12	в т.ч.					
13	на строительные стальные кон-					
14	струкции т		168		0,062	0,062
15						
16	Материалы лакокрасочные:	231000				
17	Мастика МСУ-50 т		168		0,43	0,43
18						
19	Продукция лесозаготовительной					
20	и лесопильно-деревообрабатыва-					
21	ющей промышленности	530000				
22						
23	Лесоматериалы круглые, исполь-					
24	зуемые без переработки	531400				

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

Привязан

Инв. №

416-1-203.87

СД.КЖ.ЕМ

Лист
2

Кустроки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Пиломатериалы качественные					
2	(необрезные) м ³	533100	113		4,48	4,48
3						
4	Расход пиломатериалов в круглом					
5	леся м ³		113		6,80	6,80
6						
7	Щебень м ³	571110	113		2,41	2,41
8	Песок строительный природный м ³	571140	113		51,94	51,94
9	цемент	573000				
10	Портландцемент Т	573110	168		6,54	6,54
11	М-300 Т	573151	168		5,57	5,57
12	М-400 Т	573112	168		0,97	0,97
13						
14	цемент, приведенный к марке					
15	М-400, всего Т		168		5,98	5,98
16						
17	в т.ч.					
18	на изготовление монолитных					
19	железобетонных и бетонных					
20	конструкций Т		168		5,98	5,98
21						
22	Стекло жидкое кг		116		7,5	7,5
23	Шакля смоляная кг		116		93,92	93,92
24	прокладки уплотнительные м		006		1524,2	1524,2

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

Привезен

Изна. №

416 1-203.87

СД. Г. Г. ИМ

Лист
3

Постройки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкционная	095000				
2						
3	Прокат из стали углеродистой					
4	общего назначения т		168		0,093	0,093
5						
6	Итого стали конструкционной в					
7	натуральной массе т		168		0,093	0,093
8						
9	в т.ч.					
10	сталь крупносортовая т	095100	168		0,073	0,073
11						
12	К _д танка т	093400	168		0,007	0,007
13						
14	в т.ч.					
15	сталь толстолистовая рядовых					
16	марок (от 4 мм) т	097100	168		0,006	0,006
17						
18	в т.ч.					
19	сталь кровельная т	097400	168		0,007	0,007
20						

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

Име. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			
Име. №			416-1-203.87-ХС.ИМ			
Име. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	ИМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ХС	Стадия	Лист	Листов
				Р	1	3
				Гипронисельхоз		

Постройки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд	Всего
1	Итого стали конструкционной					
2	приведенной к Ст3 т		168		0,093	0,093
3						
4	Всего стали в натуральной					
5	массе т		168		0,093	0,093
6						
7	в т.ч.					
8	сталь крупноролитная т	093100	168		0,073	0,073
9						
10	в т.ч.					
11	катанка т	093400	168		0,007	0,007
12						
13	в т.ч.					
14	сталь толстолистовая рифленая					
15	марок (от 4 мм) т	097100	168		0,006	0,006
16						
17	в т.ч.					
18	сталь кровельная т	097400	168		0,007	0,007
19						
20	Всего стали приведенной к кл.					
21	А-І и Ст3 т		168		0,093	0,093
22						
23	в т.ч.					
24	на строит.стальные конструкции т		168		0,093	0,093

Име. № подл. Подпись и дата

Приведен			
Име. №			Пис.
416-1-203.87			2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы стальные (всего) м		006		0,3II	0,3II
2	— " — т		168		0,00I	0,00I
3						
4	Трубы сварные водогазопровод-					
5	ные (газовые) м	I38500	006		0,3II	0,3II
6	— " — т		168		0,00I	0,00I
7						
8	Продукция деревообрабатывающей					
9	промышленности	530000				
10						
11	Пиломатериалы качественные м3	533I00	II3		0,004	0,004
12	Расход пиломатериалов в круглом					
13	лесе м3		II3		0,006	0,006
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

Лист

3

416-1-203.87

ХС.ЕМ

№ строки	Наименование материала и единицы измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд	Всего
1	Материалы лакокрасочные кг	231000	116		0,87	0,87
2	Растворитель кг		116		0,20	0,20
3	Эмаль кг		116		0,67	0,67
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
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." — индивидуальным (нетиповых) конструкций и изделий

Изм. №	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязки		
Изм. №	Подпись и дата	Взам. инв. №	Изм. №		
Изм. №	Подпись и дата	Взам. инв. №	416-1-203,82 СД.ХС.1М		
Изм. №	Подпись и дата	Взам. инв. №	ИМ по сметной документации к основному комплекту ХС		
Изм. №	Подпись и дата	Взам. инв. №	Гипрорисальхов		

Постройки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкционная					
2	прокат листовой т		I68	0,022		0,022
3						
4	в т.ч.					
5	по укрупненному сортаменту:					
6						
7	Сталь мелкосортовая т	095300	I68	0,0052		0,0052
8	Сталь среднесортовая т	095200	I68	0,007		0,007
9	Сталь крупносортовая т	095100	I68	0,005		0,005
10	Сталь тонколистовая толщиной					
11	от 1,9 до 3,9 мм т	097200	I68	0,0004		0,0004
12	Сталь толстолистовая рядовых					
13	марок (от 4 мм) т	097100	I68	0,004		0,004
14						
15	Трубы водогазопроводные м	I38500	006	278		278
16	"- т	I38500	I68	0,564		0,564
17						
18	Трубы чугунные канализационные	492500	006	110		110
19	"- т	492500	I68	I,188		I,188
20						

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

Име. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			
Име. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	416-1-203.87 ВК.ВМ			
Име. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	ВМ1 по рабочим чер- тежам основного кон- лекта марки ВК			
Име. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Стадия	Лист	Листов	
			Р	I	2	Гипрอนисельхоз

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы чугунные водопроводные м	146100	006	5		5
2	— " — т		168	0,089		0,089
3						
4	Всего чугунных труб м		006	115		115
5	— " — т		168	1,27		1,27
6						
7	Трубы из полиэтилена м	224812	006	16		16
8	— " — т	224812	168	0,022		0,022
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Име. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			
			Име. №			
			<div>416-1-203.87</div> <div>ВК.НМ1</div>			
			<div>Лист</div> <div>2</div>			

Постройки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы лакокрасочные кг	23I000	II6		12,36	12,36
2	Грунт ГФ-02I кг	23I2I3	II6		3,78	3,78
3	Растворитель кг	23I9I2	II6		1,54	1,54
4	Эмаль ПФ-II5 кг	23I3I2	II6		7,04	7,04
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
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

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №			Привязан			
Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инв. №		416-1-203.87	ОД. ВК. БМІ		
Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	ТИП Аврусина		БМІ по сметной документации к основному комплекту марки ВК	Стадия	Лист	Листов
			Нач. от. Овсепян					
			Рук. гр. Лихачева					
			Испол. Захарова					
			Провер. Лихачева					
					Гипронисельхоз			

Посл. стр.	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкционная					
2	прокат листовой Т		168	0,213		0,213
3						
4	в т.ч.					
5	по укрупненному сортаменту					
6						
7	Сталь мелкосортовая Т	095300	168	0,030		0,030
8	Сталь среднесортная Т	095200	168	0,003		0,003
9	Сталь крупносортовая Т	095100	168	0,180		0,180
10	Сталь тонколистовая толщиной					
11	от 1,9 до 3,9 мм Т	097200	168	0,009		0,009
12	Сталь толстолистовая рядовых					
13	марок (от 4 мм) Т	097100	168	0,031		0,031
14						
15	Трубы водогазопроводные М	138500	006	146,5		146,5
16	"-" Т	138500	168	0,325		0,325
17						
18	Трубы из полиэтилена М	224812	006	157		157
19	"-" Т	224812	168	0,027		0,027
20						

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

Име. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан		
Име. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инв. №		
			ТИП Аврусина		
			нач.от. Коростатев		
			Н.конт. Панисова		
			Гл. сп. Тренин		
Име. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	БК.В.2 416-1-203.87		
			Экз. по рабочим черт.		
			мат. основного конт.		
Име. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Лекта марки БК		
Име. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Стандия Лист Листов		
			Г Л Л		
Име. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Типовые листы		

п/п	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы лакокрасочные кг	231000	116	6,74		6,74
2						
3	Грунт ГФ-021 кг	231213	116	2,06		2,06
4						
5	Растворитель кг	231912	116	0,84		0,84
6						
7	Эмаль ПФ-115 кг	231312	116	3,84		3,84
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

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

Взам. инв. №	материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий				Привязан		
Подпись и дата	Име. №				416-1-203.87	СД. ВК. 1М2	
Име. № табл.	ИИП	Авдусица	1/3	Взп по сметной документации к основному комплекту марки ВК	Стадия	Лист	Листов
	Нач. от.	Овсепян	1/4				
	Рук. гр.	Лихачева	1/5		ГипроНИСельхоз		
	Испол.	Захарова	1/6				
	Провер.	Лихачева	1/7				

Постройки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланцевые	т 025600	168	0,024		0,024
2	в т.ч.					
3	битумы нефт. строит. твердых					
4	марок	т 025621	168	0,024		0,024
5						
6	Сортовой прокат обыкновенного					
7	качества	093000				
8						
9	Сталь арматурная кл. А-I	т	168	0,090		0,090
10	Сталь малкосортная	т 093300	168	0,090		0,090
11						
12	Итого сортового проката обыкновенного					
13	качества	т	168	0,090		0,090
14						
15	Итого стали в натуральной массе	т	168	0,090		0,090
16						
17	в т.ч.					
18	сталь малкосортная	т 093300	168	0,090		0,090
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

Име. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			
Име. №			416-1-203.87			
			ОВ, М.			
Име. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	ИМ по рабочим чертежам основного комплекса марки ОВ	Стадия	Лист	Листов
				Р	1	1
				Гипроиниженхоз		
ИМ	Аврусина					
Нач. от.	Коростел					
Н. конт.	Панисова					
ИМ	Об. Нагинская					
Ст. инж.	Павлова					

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Металлоизделия промышленного					
2	назначения	120000				
3						
4	Канаты стальные (тросс) т	125000	168	0,002		0,002
5						
6	Итого металлоизделий промышлен-					
7	ного назначения т		168	0,002		0,002
8						
9	Итого стали приведенной к стали					
10	кл. А-I т		168	0,097		0,097
11						
12	Всего стали приведенной к кл.					
13	А-I и Ст3 т		168	0,097		0,097
14						
15	Сталь сортовая конструкционная	095000				
16						
17	Прокат из стали углеродистой					
18	общего назначения т		168	3,436		3,436
19						
20	Итого стали конструкционной в					
21	натуральной массе т		168	3,436		3,436
22						
23	в т.ч.					
24	сталь крупносортовая т	095100	168	0,171		0,171

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

Привязан

Инв. №			

416-1-203.87

ОВ.ВМ

Лист
2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	в т.ч.					
2	сталь среднесортная т	095200	168	0,224		0,224
3						
4	в т.ч.					
5	сталь мелкосортная т	095300	168	1,422		1,422
6						
7	в т.ч.					
8	сталь толстолистовая от 4 мм т	097100	168	0,161		0,161
9						
10	в т.ч.					
11	сталь тонколистовая от 1,9 мм					
12	до 3,9 мм толщ. т	097200	168	0,236		0,236
13						
14	в т.ч.					
15	сталь тонколистовая толщ. от 1					
16	до 1,8 мм т	097300	168	0,891		0,891
17						
18	в т.ч.					
19	сталь кровельная т	097400	168	0,831		0,831
20						
21	Итого стали конструкционной					
22	приведенной к Ст3 т			3,436		3,436
23						
24						

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

Привезен

Инв. №

Лист
3

416-1-203.87

05.191

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего стали в натуральной					
2	массе Т		168	3,529		3,529
3						
4	в т.ч.					
5	сталь крупносортная Т	093100	168	0,171		0,171
6						
7	в т.ч.					
8	сталь среднесортная Т	093200	168	0,223		0,223
9						
10	в т.ч.					
11	сталь мелкосортная Т	093300	168	1,512		1,512
12						
13	в т.ч.					
14	сталь толстолистовая от 4 мм Т	097100	168	0,161		0,161
15						
16	в т.ч.					
17	сталь тонколистовая толщ. от					
18	1,9 до 3,9 мм Т	097200	168	0,238		0,238
19						
20	в т.ч.					
21	сталь тонколистовая толщ. от					
22	1 до 1,8 мм Т	097300	168	0,391		0,391
23						
24						

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

Привязан

Име. №

416-1-203.87

ОВ.ИМ

Лист

4

Постройки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество			(17)	33
		материала	ед изм	тип	инд	Всего		
1	в т.ч.							
2	сталь кровельная т	097400	168	0,831		0,831		
3								
4	Всего стали приведенной к кт.							
5	А-I и СтЗ т		168	3,533		3,533		
6								
7	в т.ч.							
8	на вентиляционного и сантехни-							
9	ческие устройства т		168	3,533		3,533		
10								
11	Трубы стальные (всего) для							
12	строительных конструкций т		168	0,004		0,004		
13								
14	Трубы сварные водогазопроводные							
15	(газовые) т	138500	168	0,004		0,004		
16								
17	Прокат алюминия технического т	181100	168	0,040		0,140		
18	Итого							
19	Прокат алюминиевый, включая							
20	фольгу т		168	0,140		0,140		
21								
22	Трубы стальные (всего) м		006	502,945		502,945		
23	— " — т		168	0,741		0,741		
24								

Приемка

Имя №

Подп

416-1-203.87

ОБ.ИМ

Подп

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы сварные водопроводные					
2	(газовые) м	138500	006	430,355		430,355
3	-"- т		168	0,592		0,592
4						
5	Трубы стальные электросварные м	130300	006	72,590		72,590
6	-"- т		168	0,149		0,149
7						
8	Радиаторы отопительные экм	493510	084	119,000		119,000
9	Конвекторы отопительные экм	493520	084	25,000		25,000
10	Песок строительный природный м3	571140	113	0,261		0,261
11	Асбест т	572100	168	0,020		0,020
12						
13	Цемент	573000				
14						
15	Портландцемент т	573110	168	0,270		0,270
16	Портландцемент М-300 т	573151	168	0,270		0,270
17	Цемент, приведенный к марке					
18	М-400 (всего) т		168	0,243		0,243
19						
20	Материалы тепло- и звукоизоля-					
21	ционные м3		113	0,270	1,200	1,470
22	Изделия минераловатные тепло-					
23	и звукоизоляционные м3	576200	113	0,270	1,200	1,470
24						

Привязан

Инв. №

416-1-203.87

ОВ, ВЛ

Лист

6

Устроки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы рулонные кровельные					
2	и гидроизоляционные м2		055	45,30	45,000	90,300
3						
4	Рубероид м2	577402	055	45,30		45,300
5	Листы а/цементные конструктив-					
6	ные т.усл.пл.	578105	732	3,954		3,954
7	Стеклорубероид	578113	055		45,000	45,000
8	Ткани и сетки стеклянные тыс.м2	595201	056	0,006		0,006
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
<div> <div>Име. № подл.</div> <div>Подпись и дата</div> <div>Взам. инв. №</div> </div> <div> <div>Привязан</div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div>Име. №</div> <div></div> <div></div> <div></div> </div> <div> <div>416-1-203.87</div> <div>ОВ.ИМ</div> <div>Лист 7</div> </div>						

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланцевые	т	025600	168	0,07	0,07
2	Прокат листовой рядовой	т	097300	168		
3						
4	Итого стали в натуральной					
5	массе	т		168	0,060	0,060
6						
7	в т.ч.					
8	по укрупненному сортаменту					
9						
10	Сталь тонколистовая толщиной					
11	I-1,8 мм	т	097300	168	0,060	0,060
12						
13	Металлоизделия промышленного					
14	назначения (метизы)					
15						
16	Проволока стальная низкоуглеро-					
17	дистая периодического профиля	т	I2I400	168	0,007	0,007
18						
19	Итого металлоизделий промышлен-					
20	ного назначения	т	I2I400	168	0,007	0,007

Примечание В графе "тип" указано количество

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

Име. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан		
Име. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	416-1-203.87 СД.ОВ.ЕМ		
Тип	Авдусина	СД	по сметной документации к основному комплекту марки ОВ		
нач.от	Обсепян	СД			
рук.гр.	Лихачева	СД			
исп.	Захарова	СД			
провер.	Лихачева	СД			

Листа	Лист	Листов
Р	1	2

Гипронисельхоз

Постройки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд.	Всего
1	Итого стали приведенной к ста-					
2	ли класса А-I	т	168		0,01	0,01
3						
4	Всего стали приведенной к кл.					
5	А-I и СтЗ	т	168		0,07	0,07
6						
7	Материалы лакокрасочные	кг	231000	116	150,4	150,4
8						
9	Грунт ГФ-021	кг	231213	116	15,39	15,39
10						
11	Растворитель	кг	231912	116	39,55	39,55
12						
13	Эмаль ПФ-115	кг	231312	116	28,64	28,64
14						
15	Эмаль ПФ-837	кг	231312	116	66,56	66,56
16						
17	Лакостеклоткань	м ²		055	6,16	6,16
18						
19	Клей № 88	кг		116	0,37	0,37
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привезен

Име. №

416-1-203.87

СД.ОВ.БМ

Лист

2

Постройки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы стальные					
2	Труба легкая неоцинкованная с					
3	полностью сплюсненным гратом					
4	ГОСТ 3262-75 80x3,5 км	I30000	008		0,008	0,008
5	т	I30000	I68		0,073	0,058
6						
7	Труба электросварная с полно-					
8	стью сплюсненным гратом ГОСТ					
9	ГО704-76					
10	T-18xI,6 км	I30300	008		0,011	0,011
11	т	I30300	I68		0,007	0,007
12						
13	T-25xI,6 км	I303000	008		0,034	0,034
14	т	I30300	I68		0,031	0,031
15						
16	T-30xI,8 км	I30300	008		0,001	0,001
17	т	I30300	I68		0,001	0,001
18						
19	Трубы пластмассовые					
20	Труба, типа У' наружным диам.					

Примечание В графе "тип" указано количество

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

				Привязан	
Име. №					
ИИП Аврусина				416-1-203.87 ЭМ.ЕМ	
Нач.от. Гужва				ЕМ по рабочим чертежам	Стадия
Запн. Выборный				основного комплекта марки	Р
Н. конт. Дементьева				ЭМ	Лист
Рук. гр. Качев					1
Ст. инж. Фельман					Листов
					2
					Гипропроектхоз

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд	Всего
1	25 мм изготовленная из вторич-					
2	ного сырья					
3	Труба ПЭХ-В-Р ЭП 25.УТУ6-19-					
4	-215-83 км		008		0,028	0,028
5	т		168		0,005	0,005
6						
7	Труба из полиэтилена высокого					
8	давления наружным диаметром					
9	25 мм среднего типа					
10	Труба ПЭД25с техническая ГОСТ					
11	18599-83 км		008		0,031	0,031
12	т		168		0,025	0,025
13						
14	Труба из полиэтилена высокого					
15	давления наружным диаметром					
16	32 мм среднего типа					
17	Труба ПЭД25с техническая					
18	ГОСТ 18599-83 км		008		0,008	0,008
19	т		168		0,002	0,002
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привезен

Име. №

416-1-203.87 ЭМ.ЕМ

Лист

2

Постройки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Труба из полиэтилена высокого					
2	давления наружным диаметром					
3	20 мм					
4	ПВД (ПНП) 20С ГОСТ 18599-83 км		008	0,275		0,275
5	Т		168	0,034		0,034
6						
7	То же, диам.32 мм км		008	0,150		0,150
8	ПВД (ПНП) 32С ГОСТ 18599-83 Т		168	0,046		0,046
9						
10	То же, диам.50 мм км		008	0,100		0,100
11	ПВД (ПНП) 50С ГОСТ 18599-83 Т		168	0,074		0,074
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." — индивидуальные (нетиповых) конструкций и изделий

Име. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан		
Име. №			416-1-203.87 СС.ВМ		
СИП	Аврусина	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки СС	Стадия	Лист	Листов
нач.от	Выборный		Р	1	1
п. конт	Овчинников		Гипроисельхоз		
ст. инж	Крючкова				