

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

416 - I - 260. 92

АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ

КОРПУС НА 150 ЧЕЛ.

А Л Б О М у

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

25469-05

ОТПУСКНАЯ ЦЕНА
НА МОМЕНТ РЕАЛИЗАЦИИ
УКАЗАНА В СЧЕТ-НАКЛАДНОЙ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ


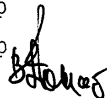
416 - I- 260. 92

АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ

КОРПУС НА 150 ЧЕЛ.

АЛБОМ У

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Разработан
Гипрорыбхозом 
Главный инженер А.И.Симонов
Главный инженер
проекта  В.И.Донской

Утвержден
ЦНИИПромзданий 11.08.92
приказом № 63

Введен в действие с
01.01.93 г.

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

416-I-260.92 альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего сортового проката обычно-					
2	венного качества. Стали сорто-					
3	вой конструкционной. Листового					
4	проката. Металлоизделий промыш-					
5	ленного назначения в натураль-					
6	ной массе		I68		0,504	0,504
7	в т.ч. по укрупненному сорта-					
8	менту					
9	Сталь среднесортная	093200	I68		0,496	0,496
10		095200				
11	Сталь толстолистовая рядовых					
12	марок (от 4 мм)	097100	I68		0,007	0,007
13	Сталь тонколистовая толщиной от					
14	1,9 до 3,9 мм	097200	I68		0,001	0,001
15	Всего приведенной стали к клас-					
16	су А-I и Ст.3		I68		0,504	0,504
17	в том числе:					
18	Вентиляционные и санитарно-					
19	технические устройства		I68		0,504	0,504
20	Трубы стальные (всего)					

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

Привязан

416-I-260.92 - ВК.ВМ

Име № подл.	Подпись и дата	Взам инв №	Име №	Исполн.	Подпись	Административно-бытовой корпус на 150 чел. Ведомость потребности в материалах основного комплекта ВК	Стадия	Лист	Листов
							Р	И	2
				Исполн. Луков			Гипрорыбхоз Москва		
				Взв. гр. Макогонова					
				д. спец. Чистова					
				Н. конт. Чистова					
				нач. отд. Барчаев					
				ИП Донской					

25469-05 4

416-I-260.92 в/б/о/м У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	М	I30000	006		54I,0	54I,0
2	Т	I30000	I68		I,070	I,070
3	Трубы сварные водогазопровод-					
4	ные (газовые), М	I38500	006		54I,0	54I,0
5	Т	I38500	I68		I,070	I,070
6	Трубы чугунные (всего), М	I46I00	006		306,0	306,0
7	Т	492500	I68		3,209	3,209
8	Трубы чугунные канализационные					
9	и фасонные части к ним, М	492500	006		306,0	306,0
10	Т	492500	I68		3,209	3,209
11	Материалы лакокрасочные (всего)					
12	кг	23I000	I66			
13	Лаки разные, кг		I66			
14	Умывальники, шт	494400	796			
15	Раковины и мойки, шт	494300	796			
16	Унитазы, шт	496500	796		8,000	8,000
17	Материалы тепло- и звукоизоля-					
18	ционные (всего), м3	5763II	II3		I,500	I,500
19	Изделия минераловатные тепло-					
20	и звукоизоляционные, м3	576200	II3		I,500	I,500
21	Материалы рулонные кровельные					
22	и гидроизоляционные (материалы					
23	мягкие кровельные и изоляцион-					
24	ные), м ²	577400	055		II0,0	II0,0
25	Рубероид, м ²	577402	055		55,0	55,0
26	Изол (включая фольгоизол), м ²	577403	055		55,0	55,0
27	Фольгоизол, м ²	57745I	055		55,0	55,0
28						
29						

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

416-I-260.92 -ВК.ВМ

Лист

2

416-I-260.92 в/б/ом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего сортового проката обик-					
2	новенного качества. Стали сор-					
3	товой конструкционной. Листово-					
4	го проката. Металлоизделий					
5	промышленного назначения в					
6	натуральной массе		I68		4.287	4.287
7						
8	в том числе по укрупненному					
9	сортаменту					
10						
11	Сталь крупносортная	093100	I68		0.244	0.244
12		095100				
13						
14	Сталь среднесортная	093200	I68		0.397	0.397
15		095200				
16						
17	Сталь мелкосортная	093300	I68		0.887	0.887
18		095300				
19						
20	Сталь толстолистовая рядовых	097100	I68		0.090	0.090

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

Привязан

416-I-260.92 -ОБ.ЕМ

Инв. №

Исполн. Муханова *Муханова*
 Зав. гр. Чернов *Чернов*
 Д. спец. Собянина *Собянина*
 Н. контр. Собянина *Собянина*
 Нач. отл. Уманский *Уманский*
 МП Донской *Донской*

Административно-бытовой
 корпус на 150 человек.
 Ведомость потребности в
 материалах

Стадия	Лист	Листов
Р	1	3

ГИПРОРЫБОХОЗ
Москва

25469-05 6

416-I-260.92 альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	марок (от 4 мм)					
2						
3	Сталь тонколистовая толщиной					
4	от I до I.8 мм	097300	I68		0.973	0.973
5						
6	Сталь кровельная	097400	I68		I.696	I.696
7						
8	Всего приведенной стали к					
9	классу А-I и СТ.3		I68		4.287	4.287
10						
11	в том числе:					
12	вентиляционные и санитарно-					
13	технические устройства		I68		4.287	4.287
14						
15	Трубы стальные (всего)					
16	м	I30000	006		779.9	779.9
17	т	I30000	I68		I.897	I.897
18						
19	Трубы сварные водогазопро-					
20	водные (газовые)					
21	м	I38500	006		724.1	724.133
22	т	I38500	I68		I.6	I.605
23						
24	Трубы тонкостенные электро-					
25	сварные углеродистые (диамет-					
26	ром до II4 мм)					
27	м	I37300	006		55.782	55.782
28	т	I37300	I68		0.291	0.291
29						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

416-I-260.92 -ОВ.ВМ

Лист

2

416-I-260.92 альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы лакокрасочные					
2	(всего), кг	23I000	I66		69.000	69.0
3						
4	Эмали разные, кг		I66		69.0	69.0
5						
6	Конвекторы отопительные, экм	493520	084		200.0	200.0
7						
8	Конвекторы отопительные, кВт	493520	2I4		II4.0	II4.0
9						
10	Материалы тепло- и звукоизо-					
11	ляционные (всего), м3	5763II	II3		2.540	2.54
12						
13	Изделия минераловатные					
14	тепло- и звукоизоляционные, м3	576200	II3		2.540	2.54
15						
16	Материалы рулонные кровельные					
17	и гидроизоляционные (материалы					
18	мягкие кровельные и изоляцион-					
19	ные), м2	577400	055		58.000	58.0
20						
21	Покровный слой, м2	577402	055		58.0	58.0
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						

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

416-I-260.92 -ОВ.ВМ

Лист

3

416-I-260.92 ЭМ.ВМ У

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь и экономические профили	095000	I68		0,005	0,005
2	Ст.3 всех марок, т					
3	в том числе:					
4	Сталь мелкосортная, т	095300	I68		0,005	0,005
5	Сталь тонколистовая толщиной					
6	от 1,9 до 3,9 мм, т	0,97200	I68		0,001	0,001
7	Всего стального проката и ме-		I68		0,006	0,006
8	тизов в натуральной массе, т					
9	В том числе по укрупненному					
10	сортаменту:					
11	Сталь мелкосортная, т	095300	I68		0,005	0,005
12	Сталь тонколистовая толщиной					
13	от 1,9 до 3,9 мм, т	0,97200	I68		0,001	0,001
14	Всего стального проката и ме-					
15	тизов в массе, приведенной:					
16	К стали Ст.3, т		I68		0,006	0,006
17	К стали А1 и Ст.3, т		I68		0,006	0,006
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 №					Привязан			
Подпись и дата								
Инв. №								
Инв. № подл.								
	Инжен. Жданова	<i>Масл</i>			Административно-бытовой корпус на 150 чел. Ведомость потребности в материалах комплекта ЭМ	Стадия	Лист	Листов
	Вед. инж. Паркина	<i>Масл</i>				Р	I	2
	Гл. сек. Берман	<i>Масл</i>				Гипрорыбхоз Москва		
	Н. конт. Берман	<i>Масл</i>						
	Нач. отд. Маслов	<i>Масл</i>						

25469-05 9

416-I-260.92 шт 600м у

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Металлизация промышленного					
2	назначения без изделий для					
3	железобетона:					
4	Трубы стальные (всего) м	I30000	6		66	66
5	т		I68		0,162	0,162
6	в том числе:					
7	трубы тонкостенные электросвар-					
8	ные Эдиам. до II4 мм) и м		6		5I	5I
9	т		I68		0,052	0,052
10	Трубы сварные водопроводные					
11	(газовые) м	I38500	6		I5	I5
12	т		I68		0,110	0,110
13	Трубы из поливинилхлорида м	224820	6		295	295
14	т		I68		0,068	0,068
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						

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

416-I-260.92 -ЭМ.ЕМ

Лист
2

416-I-260.92 альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь и экономические профили					
2	Ст.3 всех марок, т	095000	I68		0,003	0,003
3	Сталь мелкосортная, т	095300	I68		0,003	0,003
4	Всего стального проката и ме-					
5	тизов в натуральной массе, т		I68		0,003	0,003
6	В том числе по укрупненному					
7	сортаменту:					
8	Сталь мелкосортная	095300	I68		0,003	0,003
9	Всего стального проката и ме-					
10	тизов в массе, приведенной:					
11	к стали Ст.3, т		I68		0,003	0,003
12	к стали А1 и Ст.3, т		I68		0,003	0,003
13	Трубы из поливинилхлорида, м		6		410	410
14	т		I68		0,051	0,051
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

416-I-260.92 -ЭО.ВМ

Взам. инв №								
Подпись и дата								
Инв. №								
Инв. № подл.	Инженер Жданова	<i>Жданова</i>						
	Вед. инж. Паркина	<i>Паркина</i>						
	Гл. спец. Берман	<i>Берман</i>						
	Н. контр. Берман	<i>Берман</i>						
	Нач. отд. Маслов	<i>Маслов</i>						
			Административно-бытовой корпус на 150 чел. Ведомость потребности в материалах основного комплекта ЭО	Стадия	Лист	Листов		
				Р	1	1		
				Гипрорыбхоз Москва				

25469-05 11

416-I-260.92 альбом У

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Труба из полиэтилена высокого					
2	давления наружным диаметром					
3	25 мм среднего типа ПВД					
4	ГОСТ 1859-73, м	2248II0000	008		45	45
5						
6	То же, наружным диаметром					
7	50 мм, м	2248II0000	008		10	10
8						
9	Катанка ϕ 6 мм					
10	ГОСТ 3282-74, м	093400	006		0,012	0,012
11	Уголок равнополочный размером					
12	50 х 50 х 5 мм, ГОСТ 8509-72,					
13	т	093200	168		0,15	0,150
14						
15	Полоса стальная размером					
16	40 х 4 мм, ГОСТ 103-76, т	093300	168		0,012	0,012
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

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

				Привязан			
					416-I-260.92	-СС.ВМ	
Зав. гр.	Базурина			Административно-бытовой корпус на 150 чел. Ведомость потребности в материалах основного комплекта СС	Стадия	Лист	Листов
Н. конт.	Вейнберг				Р	1	1
Л. спец.	Вейнберг				Гипрорыбхоз Москва		
нач. отд.	Маслов						
ИМП	Донской						

416-I-260.92 альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланцевые	025600	I68			2.554
2	Битумы нефтяные строительные					
3	твердых марок	02562I	I68			4.183
4	Сортовой прокат обыкновенного					
5	качества	093000				
6	Сталь арматурная класса А-I		I68			I.369
7	Сталь арматурная класса А-III	093004	I68			8.888
8	Сталь арматурная класса АТ-У	093007	I68			0,037
9	Сталь крупносортовая	093I00	I68			0,037
10	Итого сортового проката					
11	обыкновенного качества		I68			10,294
12	Сталь сортовая	093I00				
13		093200				
14		093300	I68			I,048
15	Итого стали в натуральной					
16	массе		I68			I,048
17	в том числе по укрупненному					
18	сортаменту					
19	Сталь крупносортовая	093I00,				
20		095I00	I68			0,622

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

Привязан

416-I-260.92-AP;КЖ.ВМ

Инв. №

Исполн. Александрова
Зав.гр. Морозова *Морозова*
Н.конт. Морозова *Морозова*
нач.отд. Тарасов *Тарасов*

Административно-бытовой корпус на 150 человек.
Ведомость потребности материалов основных комплек тов АР.КЖ

Стадия	Лист	Листов
Р	I	7

ГИПРОВБХОЗ
Москва

25469-05 13

416-I-260.92 альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь мелкосортная	093300,				
2		095300	I68			0,426
3	Металлоизделия промышленного					
4	назначения (метизы)	I20000				
5	Проволока стальная низкоугле-					
6	родистая обыкновенного качест-					
7	ва для железобетона	I2I300	I68			0,150
8	B-I					
9	Гвозди, кг	I27I00	II6			97,56I
10	Проволока стальная низкоуглеро-					
11	дистая периодического профиля	I2I400	I68			0,734
12	BP-I					
13	Канаты стальные (трос)	I25000	I68			6,090
14	Сетка стальная сварная арма-					
15	турная	I27600	I68			7,989
16	B-I					
17	Итого металлоизделий промышлен-	I2I300,				
18	ного назначения	I2I400,				
19		I22400,				
20		I25000,				
21		I27600	I68			I4.964
22	Итого стали приведенной к стали					
23	класса A-I		I68			43,606
24	То же к стали Ст.3		I68			I,048
25	Всего стали приведенной к плас-					
26	су A-I и Ст.3		I68			83,549
27	Сталь сортовая конструкционная	095000				
28	Прокат из стали Ст.3		I68			0,630
29						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

416-I-260.92-AP;КЖ.ВМ

Лист

2

416-I-260.92 альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали сортовой конструк-					
2	ционной в натуральной массе		I68			0,630
3	В том числе по укрупненному					
4	сортаменту					
5	Сталь среднесортная	093200,				
6		095200	I68			0,238
7	Сталь мелкосортная	093300,				
8		095300	I68			0,393
9	Итого стали сортовой конструк-					
10	ционной приведенной к стали					
11	Ст.3		I68			0,630
12	Всего сортового проката обь-					
13	новенного качества. Стали сор-					
14	товой конструкционной. Листово-					
15	го проката.Metalлоизделия					
16	промышленного назначения в на-					
17	туральной массе		I68			33,473
18	В том числе по укрупненному					
19	сортаменту					
20	Сталь крупносортная	093I00,				
21		095I00	I68			5,824
22	Сталь среднесортная	093200,				
23		095200	I68			0,238
24	Сталь мелкосортная	093300,				
25		095300	I68			I,306
26	Сталь кровельная	097400	I68			0,808
27	Всего приведенной стали к клас-					
28	су А-I и СТ.3		I68			5I,82I
29	в том числе:					

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

416-I-260.92 альбом У

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	На изготовление монолитных					
2	железобетонных и бетонных					
3	конструкций		I68			I2,008
4	На изготовление сборных желе-					
5	бетонных и бетонных конструк-					
6	ций		I68			32,645
7	Строительные стальные конст-					
8	рукции		I68			0,630
9	Вентиляционные и санитарно-					
10	-технические устройства		I68			0,077
11	Производство работ		I68			6,460
12	Трубы стальные (всего)					
13	м	I30000	006			50,617
14	т	I30000	I68			0,170
15	Трубы сварные водогазопровод-					
16	ные (газовые)					
17	м	I38500	006			50,617
18	т	I38500	I68			0,170
19	Материалы лакокрасочные					
20	(всего), кг	23I000	I66			4I47,678
21	Эмали на конденсационных					
22	смолах, кг	23I202	I66			0,640
23	Грунтовки на конденсационных					
24	смолах, кг	23I203	I66			2I,997
25	Шпаклевки на конденсационных					
26	смолах, кг	23I204	I66			I267,4I2
27	Лаки на полимеризационных смо-					
28	лах, кг	23I30I	I66			95,040
29						

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

416-I-260.92-AP;КЖ.ВМ

Лист

4

416-I-260.92 альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Эмали на полимеризационных					
2	смолах, кг	23I302	I66			36,288
3	Грунтовки на полимеризационных					
4	смолах, кг	23I303	I66			63,870
5	Краски вододисперсионные, кг	23I600	I66			2004,471
6	Белила густотертые, кг	23I7I0	I66			61,466
7	Краски густотертые, кг	23I7I0	I66			76,945
8	Краски разные, кг		I66			350,669
9	Олифа, кг	23I800	I66			109,015
10	Растворители, кг	23I9I0	I66			59,865
11	Стекло жидкое, кг	232I00	I66			144,500
12	Клей, кг		I66			391,900
13	Продукция лесозаготовительной					
14	и лесопильно-деревообработ-					
15	вающей промышленности.	530000				
16	Лесоматериалы круглые, исполь-					
17	зуемые без переработки (в					
18	круглом виде) м3	53I400	II3			0,264
19	Пиломатериалы качественные, м3	533I00	II3			5,859
20	Блоки дверные в сборе					
21	(комплектно) м2	536II0	055			206,790
22	Блоки оконные в сборе (комп-					
23	лектно) м2	536I30	055			120,340
24	Плиты древесноволокнистые, м2	55362I	055			712,715
25	Плиты древесностружечные, м3	553400	II3			3,296
26	Расход пиломатериалов в круг-					
27	лом лесе, м3		II3			33.195
28	Гальк, кг	I52I00	II3			457,050
29	Памят, т	I5I200	I68			0.615

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

416-I-260.92-AP;КЖ.ВМ

Лист

5

416-I-260.92 альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы тепло- и звукоизоля-					
2	ционные (всего), м3	5763II	II3			2.328
3	Изделия тепло- и звукоизоля-					
4	ционные из стекловолокна и					
5	стекловаты, м3	576300	II3			2,328
6	Линолеум (рулоны и плитки), м2	577100	055			799.476
7	Материалы рулонные кровельные					
8	и гидроизоляционные (материалы	577400	055			1249,219
9	мягкие кровельные и изоляцион-					
10	ные), м2					
11	Рубероид, м2	577402	055			988,380
12	Толь кровельный и толь-кожа, м2	577404	055			260,839
13	Листы асбоцементные конструк-					
14	тивные	578105	732			0,057
15	Волнистые тыс. усл. плиток		732			0,057
16	Стекло строительное	591000				
17	Ткани и сетки стеклянные,					
18	тыс. м2	595201	056			1,485
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						

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

416-I-260.92-AP; КЖ.ВМ

Лист

7

25469-05

(19)

Формат А4