

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
416-5-30 84
ПРОХОДНОЙ ПУНКТ В КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ БЕСКАРКАСНЫХ
КОНСТРУКЦИЯХ НА 4 ПРОХОДА

Альбом У

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

1486-05
0-27

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ
ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ ГОССТРОЯ СССР
МИНСКИЙ ФИЛИАЛ

г. Минск 220600 ул. К. Маркса 32

Сдано в печать 21.11.1984г.

Заказ №374 тираж 470 экз.

Инв. №1486/5 цена 0-27

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
416-5-30 84
ПРОХОДНОЙ ПУНКТ В КРУШНОПАНЕЛЬНЫХ БЕСКАРКАСНЫХ
КОНСТРУКЦИЯХ НА 4 ПРОХОДА

Альбом У

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Разработан

Проектным институтом № 2
Госстроя СССР

Главный инженер ПИ-2

Главный инженер проекта

В.П.Илюхин

А.Д.Рыбак

Рабочий проект утверж-
ден и введен в действие
с 1.07.84г.
Госстроем СССР

Протокол № ВА-II
от 21.02.84г.

416-5-30.84

- 2 -

Содержание альбома

Марка	Наименование	Стр.
AP BM	Ведомость материалов по рабочим чертежам основного комплекта марки AP	3
KЖ BM	Ведомость материалов по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ Сборные конструкции	4
OB BM	Ведомость материалов по рабочим чертежам основного комплекта OB	8
BK BM	Ведомость материалов по рабочим чертежам основного комплекта марки BK	10
AOBI BM	Ведомость материалов по рабочим чертежам основного комплекта AOBI	12

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция лесозаготовительной					
2	и лесопильной деревообработ-					
3	ващей промышленности					
4						
5	Блоки дверные в сборе (комп-					
6	лектно), м ²	536110	055	59,6		
7	Блоки оконные в сборе (комп-					
8	лектно), м ²	536130	055	51,8		
9						
10						
11	Линолеум, м ²	577100	055	333,1		
12	Рубероид, м ²	577402	055	1008		
13						
14						
15	Плитки керамические глазури-					
16	ванные для внутренней обли-					
17	цовки стен, м ²	575210	055	45,3		
18	Плитки керамические для					
19	полов, м ²	575240	055	21,8		
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 №			ТП 416-5-30.84	АР ВМ	Стадия	Лист	Листов
ТИП	Рыбак	Дубас					
Науч.отд.	Рыбкина	Федя					
Гл.арх	Норманн	МН					
Рук.гр.	Кренева	Семин					
Ст.арх	Рончинский	Ром					
			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АР				
					Р	1	1

416-5-30.84

Альбом!

ТП 416-5-30 84

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Арматура для армирования					
2	ж.б. конструкций					
3						
4	Сталь арматурная класса А I, т	0930I1				
5	φ 6		I68	0.66		
6	φ 8		I68	0.17		
7	φ 10		I68	0.42		
8	φ 12		I68	0.51		
9	φ 14		I68	0.10		
10	φ 16		I68	0.06		
11	φ 18		I68	0.02		
12						
13	Сталь арматурная класса А II, т	0930I2				
14	φ 10		I68	0.19		
15						
16	Сталь арматурная класса А III, т	0930I3				
17	ГОСТ 5781-82					
18	φ 6		I68	0.21		
19	φ 8		I68	0.91		
20	φ 10		I68	0.40		

ПРИМЕЧАНИЕ

Привязан

ИНВ. №

Нач. отд. Рыбкина *Рыбкин*
 Гл. конст. Лапкин *Лапкин*
 Рук. гр. Кренева *Кренин*
 Ст. инж. Рашевский *Рашев*
 Инж. Хитрова *Хитров*
 Пров. Рашевский *Рашев*
 Н. конт. Лапкин *Лапкин*

ТП 416-5-30 84 КЭИМ

ВМ по рабочим чертежам
 основного комплекта мар-
 ки КЭ. Сборные конструк-
 ции

СТАДИЯ	Лист	Листов
Р	I	4

ИНВ. № ЛОД, ПОДПИСЬ И ДАТА, ВЗАМЕН ИНВ.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	Ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	∅ I2		I68	0.09		
2	∅ I4		I68	0.02		
3	∅ I6		I68	0.08		
4	∅ I8		I68	0.11		
5						
6	Сталь арматурная класса АтУ, т	093006				
7	ГОСТ 5781-82					
8	∅ I0		I68	0.85		
9						
10	Всего стали для армирования					
11	ж.б. конструкций, т		I68	4.80		
12						
13	Сталь сортовая и прокат листо-					
14	товой, т		I68	0.72		
15						
16	Всего стали для армирования					
17	ж.б. конструкций, стали сорто-					
18	вой и проката листового, т		I68	5.52		
19						
20	В том числе по укрупненному					
21	сортаменту:					
22	катанка, т	093400	I68	1.95		
23	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	3.05		
24	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0.01		

Привязан

Инв. №

ТН 416-5-30.84

КМБМ

Лист

2

416-5-30.84

6

МЛБОН 4

П 416-5-30-84

Взам инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Металлоизделия промышленного					
2	назначения /метизы/					
3						
4	Проволока стальная низкоуглеро-					
5	дистая обыкновенного качества					
6	для ж.б., т	I2I300	I68	0.03		
7						
8	Проволока стальная низкоуглеро-					
9	дистая периодического профиля, т	I2I400	I68	I.22		
10						
11	Итого стали для армирования					
12	ж.б конструкций, сортовой, про-					
13	ката листового и метизы в нату-					
14	ральной массе, т		I68	6,77		
15						
16	Итого стали, приведенной к					
17	классу А-I, т			9.47		
18						
19	Цемент					
20	Портландцемент	573II0				
21	М 300, т		I68	I6.97		
22	М 400, т	573II2	I68	5I.95		
23	Итого цемента, приведенного к					
24	марке 400, т		I68	67.22		

Привязан

Инв. №

П 416-5-30.84 КЖМ

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Инертные материалы					
2	Щебень, м3	57II0	II3	I47,42		
3	Щебень керамзитовый, м3	57I22I	II3	63,78		
4	Песок строительный,					
5	природный, м3	57II40	II3	I39,39		
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв №

ТП 416-5-30.84 КЕВМ

Лист

4

416-5-30 84

Альбом 1

ЛП 416-5-30.84

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь в натуральной массе, т		I68	0,363		0,363
2	в том числе по укрупненному					
3	сортаменту:					
4	Сталь крупносортная, т	093I00	I68	0,055		0,055
5	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,09I		0,09I
6	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,2I7		0,2I7
7	Сталь кровельная, т	097400	I68	0,2		0,2
8	Сталь тонколистовая толщиной					
9	до I,8 мм	097300	I68	0,25		0,25
10	Сталь толстолистовая рядовых					
11	марок толщ. от 4 мм, т	097I00	I68	0,055		0,055
12	Трубы водогазопроводные					
13	сварные м	I38500	006	230		230
14	т	I38500	I68	0,45		0,45
15	Радиаторы отопительные, экм	4935I0	-	IOI		IOI
16	Масляная краска, кг	23I720	I66	38,5		38,5
17	Пухшнур из минваты, м3	576295	II3	0,6		0,6
18	Лак антикоррозийный БТ-577, м2	23III36060	056	5,8		5,8
19	Стеклопластик рулонный, м2	2296I2	056	I7,5		I7,5
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

Инд. №

Ил. инж. гр Рыжак *Витя*
 Нач. отд. Волков *Илья*
 Гл. спец. Малышева *Анна*
 Рук. гр. Печеник *Иван*
 Ст. инж. Миронова *Алла*
 Провер. Печеник *Иван*
 Норм. к. Малышева *Анна*

ЛП 416-5-30 84 - 0В ИМ

Ведомость материалов
 по рабочим чертежам
 основного комплекта
 0В

Стация	Лист	Листов
Р	I	I

Госстрой СССР
 Проектный ин-тут №2
 г. Москва

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Лист асбоцементный					
2	конструктивный плоский					
3	тис. усл. плиток	576105	732	I,24		I,24
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

ТП 416-5-30 84

ОВВМ

Лист

2

Альбом V

ТШ 416-5-30.84

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд	Всего
1	Сталь сортовая т	093100	I68			
2		093200	I68			
3		093300	I68		0,003	0,003
4	Прокат листовой рядовой т	097100	I68			
5		097200	I68			
6		097300	I68		0,002	0,002
7	Итого стали т		I68		0,005	0,005
8	в том числе по укрупненному					
9	сортаменту					
10	сталь мелкосортная, т	093300	I68		0,001	0,001
11	сталь среднесортная т	093200	I68		0,001	0,001
12	сталь крупносортная т	093100	I68		0,001	0,001
13	сталь тонколистовая т	097200				
14		097300	I68		0,001	0,001
15	сталь толстолистовая т					
16	рядовых марок (от 4 мм) т	097100	I68		0,001	0,001
17	Итого стали, приведенной к ста-					
18	ли класса С 38/23 т		I68		0,005	0,005
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

Привязан

Инв. №

Инж. гр. Рывак

Нач. отд. Колосов

Т. спец. Куляко

Рук. гр. Быкова

Инж. Селиверстова

Провер. Быкова

Н. контр. Димаков

ТШ 416-5-30.84

ВК ВМ

Ведомость материалов
по рабочим чертежам
основного комплекта
марки ВК

Стадия	Лист	Листов
Р	1	2

Госстрой СССР
Проектный институт №2
г. Москва

Взм. инв. №

Инв. № подл. Подпись и дата

Инв. № подл.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд	Всего
1	Трубы сварные водогазопровод-					
2	ные оцинкованные легкие м	I38500	006		75,00	75,00
3	т	I38500	I68		0,12	0,12
4	Трубы сварные водогазопроводные					
5	неоцинкованные, м		006		3,0	3,0
6	т		I68		0,004	0,004
7	Трубы чугунные (всего)					
8	м	I46100	006		51,00	51,00
9	т	I46100	I68		0,61	0,61
10	Трубы чугунные напорные					
11	класс "ЛД" м	I46100	006		21,00	21,00
12	т	I46100	I68		0,31	0,31
13	Трубы чугунные канализационные					
14	и фасонные части к ним м	492500	006		30,00	30,00
15	т	492500	I68		0,45	0,45
16	Краски, готовые к применению					
17	(краски масляные жидкотертые)					
18	кг	231720	II6		1,60	1,60
19						
20	Умывальник компл.	494400	67I		4	4
21	Унитаз компл.	496500	67I		2	2
22	Раковина компл.		67I		I	I
23	Ванна ножная с плоским					
24	дном		67I		2	2

Привязан

Инв №

416-5-30 84

АЛББОМ У

ТП 416 5 30 84

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Труба стальная электросварная,					
2	углеродистая					
3	ГОСТ 10704-76 ϕ 20 мм М	I38500	006			3
4	То же, ϕ 40 мм	I38500	006			3
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." — индивидуальные (не типовых) конструкций и изделий

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

				Привязан	
Инв. №					
Пл. инж. г.р. Рыжак	<i>Дубин</i>				
Нач. отд. Венин	<i>В.В.</i>				
Рук. сект. Бобнева	<i>К.С.</i>			ТП 416-5-30. 84	АОВИ БМ
Рук. гр. Рыбушкина	<i>Рыбушкина</i>				
Ст. инж. Мерзликина	<i>Мерзликина</i>				
Провер. Рыбушкина	<i>Рыбушкина</i>				
Н. контр. Бобнева	<i>Бобнева</i>				
				БМ по рабочим чертежам	Стадия Лист Листов
				основного комплекта	Р I I
				АОВИ	Госстрой СССР
					Проектный ин-тут №2
					г. Москва