

Отпечатано
в Новосибирском филиале ЦИТИ
630064 г. Новосибирск, пр. Карла Маркса 1

Выдано в печать 3 " VI 1985 г.
Заказ 1-1392. Тираж 700

Типовой проект 501-9-8.84 Альбом У

СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА

Обозначение	Наименование	Стр. аль-бома
	Обложка	
	Титульный лист	I
	Содержание альбома	2
КЖВМ1	ВМ по чертежам основного комплекта марки КЖ	
	Монолитные конструкции	3
КЖВМ2	ВМ по чертежам основного комплекта марки КЖ	
	Сборные конструкции	6
АРВМ	ВМ по чертежам основного комплекта марки АР	9
ОВВМ	ВМ по чертежам основного комплекта марки ОВ	10
ВКВМ	ВМ по чертежам основного комплекта марки ВК	11
ЭОВМ	ВМ по чертежам основного комплекта марки ЭО	12
ЭМВМ	ВМ по чертежам основного комплекта марки ЭМ	13
АЭКВМ	ВМ по чертежам основного комплекта марки АЭК	14
ССВМ	ВМ по чертежам основного комплекта СС	15

Изм. №, год изд. Подпись и дата

Листовой чертеж № 301-9-8.84

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь для армирования					
2	железобетонных конструкций					
3						
4	Сталь арматурная класса А-І, т		І68		І,89І	
5	δ 6		І68		0,024	
6	δ 8		І68		І,89	
7	Сталь арматурная класса А-ІІ, т		І68		І0,31	
8	δ І0		І68		0,70	
9	δ І2		І68		4,29	
10	δ І4		І68		0,49	
11	δ І6		І68		0,92	
12	δ І8		І68		3,88	
13	Всего стали для армирования					
14	ж. б. конструкций, т		І68		І2,23	
15						
16	Сталь сортовая конструкцион-					
17	ная и прокат листовой, т		І68		2,8І	
18						
19	Всего стали для армирования					
20	ж. б. конструкций, сортовой,					

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

				Привязан			
Инв. №							
				ТП 501-9-8.84	КЖВМІ		
Гл. инж. пр.	Шавриков	Шед	30.08.83	ВМ по чертежам основного комплекта марки КЖ Монолитные конструкции	Студия	Лист	Листов
Н. контр.	Демьяненко	Шед	27.08.83		РП	I	3
Нач. отд.	Лубовицкая	Шед	30.08.83				
Гл. спец.	Демьяненко	Шед	27.08.83				
Инженер	Соболева	Шед	25.08.83				
					МОСЭЛЕДПРОЕКТ		

Формат А4

Титульный проект 501-9-8.84 Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	конструкционной и проката лите-					
2	того в натуральной массе, т		168		15,04	
3						
4	В том числе по укрупненному					
5	сортаменту:					
6	Катанка, т	093400	168		1,92	
7	Сталь мелкосортовая, т	093300				
8		095300	168		10,39	
9						
10	Сталь крупносортовая, т	095100	168		0,750	
11	Балки и швеллеры, т	092500	168		1,26	
12	Сталь толстолистовая рядовых					
13	марок (от 4мм), т	097100	168		0,021	
14						
15	Металлоизделия промышленного					
16	назначения (метизы)					
17	Проволока стальная низко-					
18	углеродистая обыкновенного					
19	качества для железобетона X	121300	168		0,029	
20	Итого стали для армирования					
21	ж.б. конструкций, сортовой					
22	конструкционной, проката лите-					
23	того и метизы в натуральной					
24	массе, т		168		15,07	

Взам. инв. №

Изм. №, год, подписи и дата

x - класса В-I

Привязан				
Инд. №				

ТП 501-9-8.84	КЖВМІ	Лист
		2

Тиловой проект 501-9-Э.с.4 Альбом

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали, приведенной к					
2	классу А-I, т		I68		28,30	
3	Итого стали, приведенной к					
4	классу С 38/23, т		I68		2,027	
5	Итого стали, приведенной к					
6	классам А-I и С 38/23, т		I68		30,33	
7	Цемент					
8	Порландцемент	57III0	I68		53,36	
9	М 400, т	57III2				
10	Итого цемента, приведенного					
11	к марке М 400		I68		53,36	
12	Инертные материалы					
13	Щебень, м3	57III0	II3		157,11	
14	Песок строительный, природный					
15	м3	57III40	II3		118,15	
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан			
Иск. №			

ТП 501-9-8.84 КЭВМТ Лист 3

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

Типовой проект 501-9-8.84 Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь для армирования железобетонных конструкций					
2						
3						
4	Сталь арматурная класса А-I, т		I68		0,103	
5	ϕ 8		I68		0,024	
6	ϕ 10		I68		0,07	
7	ϕ 12		I68		0,009	
8	Сталь арматурная класса А-III, т		I68		0,236	
9	ϕ 6		I68		0,014	
10	ϕ 7		I68		0,009	
11	ϕ 8		I68		0,005	
12	ϕ 10		I68		0,018	
13	ϕ 16		I68		0,097	
14	ϕ 18		I68		0,092	
15	Сталь арматурная класса А-IV, т		I68		0,09	
16	ϕ 12		I68		0,005	
17	ϕ 14		I68		0,066	
18	ϕ 16		I68		0,019	
19	Всего стали для армирования					
20	ж.б. конструкций, т		I68		0,429	

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. №					Привязан			
Полное и дата								
Инв. №								
Инв. №								
Инв. №								
Инв. №								
Инв. №								
ТН 501-9-8.84				К.В.12				
Лиц. №	И.И.Т. гр.	Шоколов	Иван	1300	№ по чертежам основного комплекта мартов 12 Сборные конструкции	Стать	Лист	Листов
	Н.Контр	А.М.Яценко	Иван	1788		ИП	Т	З
	Нач.отд	А.Б.Сидорова	Иван	2000		МОСЖЕЛДОРПРОЕКТ		
	Гл.инж.	А.М.Яценко	Иван	2000				
	Инженер	С.В.Соболева	Иван	2000				

Типовой проект 501-9-8.84 Альбом 1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная и прокат листовой, т		I68			
3						
4	Всего стали для армирования					
5	ж.б. конструкций, сортовой					
6	конструкционной и проката					
7	листового в натуральной					
8	массе, т		I68	0,429		
9						
10	В том числе по укрупненному					
11	сортаменту:					
12	Катанка, т	093400	I68	0,053		
13	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,378		
14						
15	Металлоизделия промышленного					
16	назначения (метизы)					
17	Проволока стальная низко-					
18	углеродистая обыкновенного					
19	качества для железобетона ^х	I2I300	I68	0,066		
20						
21	Итого стали для армирования					
22	ж.б. конструкций, сортовой кон-					
23	струкционной, проката листового					
24	и метизы в натуральной массе, т		I68	0,495		

х - класса В-I

Привязан			
Инв. №			

ТИ 501-9-8.84

КСХВМ2

Лист
2

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. №

Типовой проект 501-9-8.84 АКСОН. 3

№ строки	Наименование материала и единица измерений	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	всего
1	Итого стали, приведенной					
2	к классу А-I, т		I68	0,7		
3	Итого стали, приведенной к					
4	классу С 38/23, т		I68			
5	Итого стали, приведенной к					
6	классу А-I и С 38/23, т		I68	0,7		
7	Цемент					
8	Портландцемент	573II0	I68	2,127		
9	И.400, т	573II2				
10	Итого цемента, приведенного					
11	к марке М 400, т		I68	2,127		
12	Инертные материалы					
13	Щебень, м3	57III0	II3	5,284		
14	Песок строительный, природ-					
15	ный, м3	57II40	II3	3,964		
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Имя № подл. Подпись и дата. Взм. инв. №

Привязан

Инв. №

ТП 501-9-8.84 КЖВМ2

Типовой проект 501-9-8.84 Альбом У

Настроки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция лесозаготовитель-					
2	ной и лесопильной деревообра-					
3	батывающей промышленности					
4						
5	Блоки дверные в сборе (ком-					
6	плектно), м2	536110	055	4,14		
7	Блоки оконные в сборе, м2	536130	055	9,4		
8	Пиломатериалы качественные					
9	(необрезные), м3	533100	113	1,734		
10	Плиты древесноволокнистые					
11	твердые, м2	553622	055	5,465		
12						
13	Расход пиломатериалов в					
14	круглом лесе, м3		113	2,71		
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 (нестиповых) конструкций и изделий

Изм. №					
Изм. №					
Изм. №					
Изм. №					
Изм. №					
Изм. №					
Изм. №					
Изм. №					
Изм. №					
Изм. №					

Привязан

ТН 501-9-8.84 АРБМ

ВМ по чертежам основного комплекта марки АР

Станция РИ	Лист	Листов 1
------------	------	----------

ИЗДАТЕЛЬСТВО ПРОЕКТ

Типовой проект 501-9-8.84 Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Все
1	Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная и прокат листов в нату-					
3	ральной массе, т		168	0,068		
4	в том числе по укрупненному					
5	сортаменту:					
6	Сталь толстолистовая, т	097100	168	0,068		
7	Трубы стальные					
8	водогазопроводные, м	138500	006	41,0		
9	т	133500	168	0,096		
10						
11	Радиаторы отопительные, экм	493510	084	16,8		
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

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

Взам. инв. №
Подпись и дата

Инв. №	Привязан	
Г.И.С.П. Шибриков Ш.И.С.П. Шибриков И.И.С.П. Шибриков Ш.И.С.П. Шибриков Г.И.С.П. Шибриков Ш.И.С.П. Шибриков И.И.С.П. Шибриков Ш.И.С.П. Шибриков Г.И.С.П. Шибриков Ш.И.С.П. Шибриков И.И.С.П. Шибриков Ш.И.С.П. Шибриков	Тип 501-9-8.84 ОБВМ ВМ по чертежам основного комплекта марки ОБ МОСКЭЛДОРПРОЕК	
Стенда	Лист	Лист
1/1	1/1	1

Типовой проект 501-9-8.84 АЗБЖ.У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы стальные					
2	Трубы электросварные, м	I30300	006		10	
3	т	I30300	I68		0,040	
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." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Привязан

Изм. №	Подпись и дата	Взам. инв. №
Гл. инж. пр. Шавриков	Шавриков 30.08.82	
Н. контр. Морозова	Морозова 25.08.82	
Нач. отд. Руженикова	Руженикова 25.08.82	
Гл. спец. Морозова	Морозова 25.08.82	
Рук. гр. Губа	Губа 24.08.82	
Ст. инж. Менькова	Менькова 24.08.82	

ТП 501-9-8.84

ВКВМ

ИМ по чертежам основного комплекта марки ВК

Стадия	Лист	Листов
РП		1

МОСЖЕЛДОРПРОЕКТ

Типовой проект 501-9-8.84 Альбом: У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Труба стальная толстостенная					
2	∅ 20мм		006	Р0		
3						
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." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Взам инв №					Привязан	
Подпись и дата						
Инв. № подл.						
	Инв. №					
	Гл. инж. п.о. Шавриков	Шавриков	27.08.82		ТП 501-9-8.84	ЭОВМ
	Н. контр. Эльберт	Эльберт	28.08.82		ВМ по чертежам основного комплекта марки ЭО	Стация
	Нач. отд. Ружейникова	Ружейникова	27.08.82			Лист
Гл. спец. Эльберт	Эльберт	25.08.82		Листов		
Гл. инж. п.р. Чернышова	Чернышова	25.08.82		РП		
Ст. инж. Алексеенко	Алексеенко	25.08.82		I		
					МОСКЕЛДОРПРОЕКТ	

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед.-изм.	тип	инд.	Всего
1	Труба полиэтиленовая					
2	Ø 20мм, М	2248I2	006	28		
3	Труба полиэтиленовая					
4	Ø 25мм, М	2248I2	006	10		
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

				Приказан		
Инд. №						
Гл. инж. пр. Шабошков	инж. пр. М. В. В.			ТП 501-9-8.84	ЭЗМ	
Н. кат. Э. Либерт	инж. пр. М. В. В.			В: по чертежам основного комплекта марки ЭЗ	Стация	Лист
Нач. отд. Духайчикова	инж. пр. М. В. В.				РП	Пистов
Гл. спец. Э. Либерт	инж. пр. М. В. В.					I
Ст. инж. пр. Чернышова	инж. пр. М. В. В.				МОЖЕЛДОРПРОЕКТ	
Ст. инж. пр. Алексеева	инж. пр. М. В. В.					

Типовой проект 501-9-8.84 Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Рукав гибкий металлический,					
2	РЗ-Ц-Х-ШП5,М	2554II	006	6		6
3	Труба В32,М	22482I	006	12		12
4						
5						
6						
7						
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." - индивидуальные (нетиповые) конструкции и изделий

Взам. инв. №					Привязан		
Инв. №							
Инв. № подл.	Г.И.И.С.И.С.	И.А.В.И.К.О.В.	И.А.В.И.К.О.В.	И.А.В.И.К.О.В.	ТП 501-9-8.84	АНКВМ	
	И.А.В.И.К.О.В.	И.А.В.И.К.О.В.	И.А.В.И.К.О.В.	И.А.В.И.К.О.В.			
	И.А.В.И.К.О.В.	И.А.В.И.К.О.В.	И.А.В.И.К.О.В.	И.А.В.И.К.О.В.			
	И.А.В.И.К.О.В.	И.А.В.И.К.О.В.	И.А.В.И.К.О.В.	И.А.В.И.К.О.В.			
	И.А.В.И.К.О.В.	И.А.В.И.К.О.В.	И.А.В.И.К.О.В.	И.А.В.И.К.О.В.			
				БМ по чертежам основного комплекта марки АНК	Стация	Лист	Листов
					РП		1
					МОСЖИЛДОРПРОЕКТ		

Типовой пресект 501-9-8.84 Альбом 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Труба стальная водопровод-					
2	ная d=50мм	316585	II27	006	I	I
3						
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." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взм.	Инв. №	Инв. №
Инв. №	Подпись	Дата	Инв. №	Инв. №
Гл. инж. пр.	Шабриков	11.09.82	310682	
Н. контр.	Лучерябов	11.09.82	310682	
Нач. отд.	Королев	11.09.82	310682	
Гл. спец	Коробко	11.09.82	310682	
Гл. инж. пр.	Лучерябов	11.09.82	310682	
Дум. гр.	Мельникова	11.09.82	310682	
Инженер	Леонтьева	11.09.82	310682	

Привязан

ТП 501-9-8.84 ССВМ

ВМ по чертежам основного комплекта марки СС

Стадия	Лист	Листов
РП		I

Мосжелдорпроект