

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

I44-000-966с.93

ОДНОЭТАЖНЫЙ ОДНОКВАРТИРНЫЙ 5-КОМНАТНЫЙ
ЖИЛОЙ ДОМ СО СТЕНАМИ ИЗ СЫРЦОВОГО КИРПИЧА,
УСИЛЕННЫМИ СЕТЧАТЫМ АРМИРОВАНИЕМ
(ДЛЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ЗАСТРОЙЩИКОВ)

АЛЬБОМ III

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Ц00188-03

				Привязан:	
Инв. №					

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
I44-000-966с.93

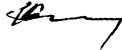
ОДНОЭТАЖНЫЙ ОДНОКВАРТИРНЫЙ 5-КОМНАТНЫЙ
ЖИЛОЙ ДОМ СО СТЕНАМИ ИЗ СЫРЦОВОГО КИРПИЧА,
УСИЛЕННЫМИ СЕТЧАТЫМ АРМИРОВАНИЕМ
(ДЛЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ЗАСТРОЙЩИКОВ)

АЛЬБОМ Ш

РАЗРАБОТАН
ТАДЖИКИПРОСЕЛЬСТРОЕМ

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ УТВЕРЖДЕН И
ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ ГОССТРОЕМ
РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН
ПРИКАЗ № 4 ОТ 30.03.93г.

ГЛ.ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА



НЕМЦЕВ В.И.

				Привязан:	
Инв. №					

Альбом III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного				
2	качества	093000			
3	Сталь арматурная кл.А-I, т	093009	I68	0,002	
4	Катанка, т	093400	I68	0,002	
5	диам.6, т	∅ 6	I68	0,002	
6	Сталь арматурная кл.А-II, т	093003	I68	0,010	
7	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,010	
8	диам.10, т	∅ 10	I68	0,010	
9	Сталь арматурная кл.А-III, т	093004	I68	0,021	
10	Катанка, т	093400	I68	0,021	
11	диам.6, т	∅ 6	I68	0,021	
12	Итого сортового проката обыкновенного				
13	качества, т		I68	0,033	
14	В том числе по укрупненному				
15	сортаменту:				
16	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,010	
17	Катанка, т	093400	I68	0,023	
18	Металлоизделия промышленного				

Взам. инв. №					Привязан			
Подпись и дата	Инв. №							
Инв. № подл.					ТП I44-000-966с.93	АС.ВМ-I		
Инв. № подл.	Нач.от. Звезда				Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта АС. Монолитные конструкции	Стадия РП	Лист I	Листов 5
	ТИП Немцев					Таджикгипросельстрой		
	Инж. Ишкнеева							

Ц00188-05 5 Формат А4

Альбом III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	назначения (метизы)	I20000			
2	Проволока стальная низкоугле-				
3	родистая периодического про-				
4	филя Вр-I, т	I2I400	I68	0,105	
5	Итого сортового проката обык-				
6	новенного качества, металло-				
7	изделий промышленного назна-				
8	чения в натуральной массе, т		I68	0,138	
9	Итого стали, приведенной к				
10	стали класса А-I, т		I68	0,198	
11	Щебень, м3	57III10	II3	3I,50	
12	Песок строительный природ-				
13	ный, м3	57II40	II3	23,63	
14	Цемент, т	573000	I68	7,237	
15	Портландцемент				
16	М 300, т	573I5I	I68	7,237	
17	Цемент, приведенный к				
18	М 400, т		I68	6,5I3	
19					
20	<u>Грунты II типа просадочности</u>				
21	Включить в основной вариант				
22	Сталь арматурная кл.А-II, т	093003	I68	0,002	
23	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,002	
24	диам. 10, т	10	I68	0,002	
25	Сталь арматурная кл.А-III, т	093004	I68	0,025	

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

Привязан

Инд. №

ТН I44-000-966с.93

АС.ВМ-I

Лист

2

Ц00188-03 6 Формат А4

Аль 504

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Катанка, т	093400	168	0,025	
2	диам.6, т	∅ 6	168	0,025	
3	Проволока стальная низкоугле-				
4	родистая периодического про-				
5	Филия Вр-I, т	121400	168	0,017	
6	Итого сортового проката обык-				
7	новенного качества, металло-				
8	изделий промышленного назна-				
9	чения в натуральной массе, т		168	0,044	
10	Итого стали, приведенной к				
11	стали класса А-I, т		168	0,063	
12	Щебень, м3	571110	113	1,51	
13	Песок строительный природ-				
14	ный, м3	571140	113	1,13	
15	Цемент, т	573000	168	0,429	
16	Портландцемент				
17	М 300, т		168	0,429	
18	Цемент, приведенный к				
19	М 400, т		168	0,386	
20					
21	<u>Поквартирное отопление</u>				
22	Включить к основному варианту				
23	Прокат листовой рядовой, т	097100	168	0,009	
24	Сталь среднесортная, т	093200	168	0,009	
25	∠45x5, т	45x5	168	0,009	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТП 144-000-966с.93

АС.ВМ-I

Лист

3

Ц.00188-03 7 Формат А4

Альбо:

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Исключить из основного варианта				
2	Сталь арматурная кл. А-I, т	093009	I68	0,00I	
3	Катанка, т	093400	I68	0,00I	
4	диам. 6, т	∅ 6	I68	0,00I	
5	Сталь арматурная кл. А-II, т	093003	I68	0,004	
6	Сталь мелкосортовая, т	093300	I68	0,004	
7	диам. 10, т	∅ 10	I68	0,004	
8	Сталь арматурная кл. А-III, т	093004	I68	0,015	
9	Катанка, т	093400	I68	0,015	
10	диам. 6, т	∅ 6	I68	0,015	
11	Проволока стальная низкоугле-				
12	родистая периодического про-				
13	филя Вр-I, т	I2I400	I68	0,010	
14	Итого сортового проката обычно-				
15	венного качества, проката лис-				
16	тового, металлоизделий промыш-				
17	ленного назначения в натураль-				
18	ной массе, т		I68	0,02I	
19	Итого стали, приведенной к				
20	стали класса А-I, т		I68	0,042	
21	Всего стали, приведенной к				
22	классам А-I и Ст.3, т		I68	0,033	
23	Щебень, м3	57III0	II3	0,37	
24	Песок строительный природ-				
25	ный, м3	57II40	II3	0,28	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТП I44-000-966с.93

АС.ВМ-I

Лист

4

ЦОУ188-03 8 Формат А4

Итого: III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	цемент, т	573000	I68	0,105	
2	Портландцемент				
3	М 300, т	573I5I	I68	0,105	
4	цемент, приведенный к				
5	М 400, т		I68	0,095	
6					
7	<u>Толщина наружных стен б=510</u>				
8	($t^H: -20^{\circ}, -25^{\circ}C$)				
9	Включить к основному варианту				
10	Проволока стальная низкоугле-				
11	родистая периодического про-				
12	Фила Вр-I, т	I2I400	I68	0,01I	
13	Итого стали, приведенной к				
14	стали класса А-I, т		I68	0,016	
15	Щебень, м3	57III0	II3	II,42	
16	Песок строительный природ-				
17	ный, м3	57II40	II3	8,57	
18	цемент, т	573000	I68	2,58	
19	Портландцемент				
20	М 300, т	573I5I	I68	2,58	
21	цемент, приведенный к				
22	М 400, т		I68	2,33	
23					
24					
25					

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

Привязан

Инд. №

ТП I44-000-966с.93

АС.ВМ-I

Лист

5

Ц00188-03 9 Формат А4

Альбо

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	новенного качества, проката				
2	листового рядового, т		168	0,089	
3	В том числе по укрупненному				
4	сортаменту:				
5	Сталь мелкосортовая, т	093300	168	0,017	
6	Катанка, т	093400	168	0,009	
7	Сталь толстолистовая, т	097100	168	0,063	
8	Металлизделия промышленного				
9	назначения (метизы)	120000	168		
10	Проволока стальная низкоугле-				
11	родистая периодического про-				
12	филя Вр-I, т	121400	168	0,424	
13	Итого сортового проката обык-				
14	новенного качества, проката				
15	листового, металлоизделий				
16	промышленного назначения в				
17	натуральной массе, т		168	0,513	
18	Итого стали, приведенной к				
19	стали класса А-I, т		168	0,653	
20	То же, к стали кл.Ст.3, т		168	0,063	
21	Всего стали, приведенной к				
22	кл.А-I и Ст.3, т		168	0,716	
23	Продукция лесозаготовительной				
24	и лесопильно-деревообработ-				
25	вающей промышленности	530000			

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв № подл.

Привязан

Инв. №

ТП 144-000-966с.93

АС.ВМ-2

Лист

2

Ц00188-03 11 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Лесоматериалы круглые, исполь-				
2	зуемые без переработки (мате-				
3	риалы, используемые в круглом				
4	виде), м3	53I400	II3	I,30	
5	Пиломатериалы качественные, м3	533I00	II3	2I,86	
6	Блоки дверные в сборе (комп-				
7	лектно), м2	536II0	055	24, I5	
8	Блоки оконные в сборе (комп-				
9	лектно), м2	536I30	055	38,42	
10	Доски для чистых полов, м3	536I7I	II3	2,88	
11	Плиты древесноволокнистые,				
12	твердые, м2	553622	055	I80,55	
13	Расход пиломатериалов в круг-				
14	лом лесе, м3		II3	40,3I	
15	Гравий, м3	57II20	II3	3,83	
16	Щебень, м3	57III0	II3	3,64	
17	Песок строительный природ-				
18	ный, м3	57II40	II3	I4,94	
19	Цемент, т	573000	I68	5,035	
20	Портландцемент, т	573II0	I68	5,035	
21	М 300, т	573I5I	I68	4,863	
22	М 400, т	573II2	I68	0, I72	
23	Цемент, приведенный к марке				
24	М 400, всего, т		I68	4,863	
25	Известь строительная, т	5744I0	I68	0, I0	

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

Привязан			
Инв. №			

Ц0018803 12 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Кирпич строительный, т.шт	574I20	798	1,424	
2	Плитки керамические глазури-				
3	ванные для внутренней облицов-				
4	ки стен с фасонными дета-				
5	лями, м2	5752I0	055	8,17	
6	Плитки керамические для полов				
7	(метлахские), м2	575240	055	3,99	
8	Материалы тепло- и звукоизо-				
9	ляционные	576000			
10	Вата минеральная, м3	576II0	II3	7,2I	
11	Толь кровельный, м2	577404	055	2I0	
12	Листы асбестоцементные кро-				
13	вельные волнистые, т.усл.плит	578II0	732	2,23	
14	Стекло строительное	59I000			
15	Стекло оконное, м2	59II20	055	50,33	
16					
17	<u>Сейсмичность 7 баллов</u>				
18	Исключить из основного варианта				
19	Металлоизделия промышленного				
20	назначения (метизы)				
21	Проволока стальная низкоугле-				
22	родистая периодического про-				
23	филя Вр-I, т	I2I400	I68	0,085	
24	Итого промышленного назначе-				
25	ния в натуральной массе, т		I68	0,085	

Ив. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Ив. №

ТП I44-000-966с.93

АС.ВМ-2

Лист

4

Ц.00188-03 13 Формат А4

Аль <

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого стали, приведенной к				
2	стали класса А-I, т		I68	0,125	
3					
4	<u>Грунты II типа просадочности</u>				
5	Включить в основной вариант				
6	Щебень, м3	571110	113	14,38	
7	Песок строительный природ-				
8	ный, м3	571110	113	10,78	
9	цемент, т	573000	I68	3,16	
10	Портландцемент				
11	М 300, т	573151	I68	3,16	
12	цемент, приведенный к				
13	М 400, т		I68	2,85	
14	Исключить из основного варианта				
15	Гравий, м3	571120	113	3,83	
16					
17	<u>Поквартирное отопление</u>				
18	Включить в основной вариант				
19	Прокат листовой рядовой, т	097100	I68	0,114	
20	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,057	
21	44x5, т	45x5	I68	0,057	
21	Сталь толстолистовая, т	097100	I68	0,057	
22	-50x5, т	-50x5	I68	0,057	
23					
24	<u>Толщина стен б=510</u>				
25	($t^H = -20^{\circ}C, -25^{\circ}C$)				

Изм. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. №

Привязан			
Инв. №			

ТП 144-000-966с.93 АС.ВМ-2 Лист 5

Ц.00188-03 14 Формат А4

Альбом

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Включить в основной вариант:				
2	Прокат листовой рядовой, т	097100	I68	0,004	
3	Сталь толстолистовая, т	097100	I68	0,004	
4	-4x80, т	-4x80	I68	0,002	
5	-4x50, т	-4x50	I68	0,002	
6	Металлоизделия промышленного				
7	назначения (метизы)				
8	Проволока стальная низкоугле-				
9	родистая периодического про-				
10	филя Вр-I, т	I2I400	I68	0,023	
11	Итого проката листового рядо-				
12	вого, металлоизделий промыш-				
13	ленного назначения в натураль-				
14	ной массе, т		I68	0,023	
15	Итого стали, приведенной к				
16	стали кл.А-I, т		I68	0,034	
17	То же, к стали кл.Ст.3, т		I68	0,004	
18	Всего стали, приведенной к				
19	кл.А-I и Ст.3, т		I68	0,038	
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инв. №

ТП I44-000-966с.93

АС.ВМ-2

Лист

6

Ц00188-03 15 Формат А4

Альбом

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь с ортовая конструкцион-	095000			
2	ная, прокат листовой, в т.ч.				
3	по укрупненному сортаменту:				
4	сталь тонколистовая, т	097200	I68	0,000057	
5	сталь толстолистовая, т	097100	I68	0,00046	
6	сталь сортовая, т	093200	I68	0,004	
7	Всего стали, приведенной к				
8	классу Ст.3, т		I68	0,0045	
9	Трубы водогазопроводные, лег-				
10	кие оцинкованные, м	I38500	006	38,0	
11	т		I68		
12	Трубы пластмассовые канализа-				
13	ционные и фасонные части к				
14	ним, м	2248II	006	I4,5	
15	Материалы лакокрасочные, кг	23I000	II6	I,04	
16	(коллер, краска, олифа) или				
17	растворитель				
18	Умывальник, шт	494400	796	I	

Взам. инв. №						Привязан			
Подпись и дата	Инв. №								
Инв. № подл						ТП I44-000-966с.93	ВК.ВМ-I		
	Нач.от. Шаропов					Ведомость потребности в	Стадия	Лист	Листов
	Г.П. Немцев					материалах по рабочим чер-	РП	I	2
	Г.П. сп. Табитов					тежам основного комплекта			
	Зав.гр. Умарова					марки ВК. (Централизован-	Таджикгипросель-		
	Инж. Баюшева					ное горячее водоснабжение)	строй		

Ц.0018803 16 Формат А4

Альбом. I

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Мойка, шт	494300	796	I	
2	Унитаз, шт	496500	796	I	
3	Ванна, шт	494100	796	I	
4	Цемент	573000			
5	Портландцемент	573110			
6	М 300, т	573151	168	0,018	
7	Цемент, приведенный к марке				
8	М 400, т		168	0,016	
9	Материалы изоляционные:				
10	стеклопластик РСТ-Х-Н				
11	(ТУ 6-II-I45-80), м2		055	3,00	
12	РОВИНГ из стеклянных нитей				
13	(ГОСТ 17139-79), м3		113	0,05	
14	Покрытие масляно-битумное в				
15	2 слоя по грунтовке ГФ-021				
16	(ГОСТ 25129-82), м2		055	0,73	
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инд. №

ТИ 144-000-966с.93

ВК.ВМ-I

Лист

2

Ц00488-03 17 Формат А4

Альбом №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Мойка шт	494400	796			I
2	Унитаз шт	496500	796			I
3	Ванна шт	494100	796			I
4	Цемент	573000				
5	Портландцемент	573110				
6	И М 300 т	573151	168			0,018
7	М 400 т		168			0,02
8	Материалы изоляционные:					
9	стеклопластик РСТ-Х-Н					
10	(ТУ 6-II-145-80), м2		055			1,23
11	Ровинг из стеклянных нитей					
12	(ГОСТ 17139-79) м3		113			0,021
13	Покрытие масляно-битумное в					
14	2 слоя по грунтовке ПФ-021					
15	(ГОСТ 25129-82), м2		055			0,35
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТП 144-000-966с.93

ВК.ВМ-2

Лист

Ц00188-03 19

Альбом II

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая конструкционная				
2	прокат листовой по укрупнен-				
3	ному сортаменту:				
4	Сталь тонколистовая, т	097300	I68	0,0103	
5	Сталь толстолистовая, т	097100	I68	0,025	
6	Сталь сортовая, т	093100	I68	0,019	
7	Сталь оцинкованная, т	097400	I68	0,001	
8	Всего стали, приведенной к				
9	классу Ст.3, т		I68	0,069	
10	Трубы стальные водогазопро-				
11	водные (легкие), м	I38500	006	54	
12	т	I38500	I68	0,078	
13	То же, (обыкновенные), м	I38500	006	9	
14	т		I68	0,028	
15	Конвекторы "Комфорт-20", экм,				
16	при t-ре -14°C	493520	084	19,0	
17	То же, - 20°C	493520	084	20,2	
18	То же, - 25°C	493520	084	22,6	

Инв. № подл	Подпись и дата	Взам. инв. №				Привязан			
						ТП I44-000-966с.93		ОВ.ВМ-I	
						Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам комплекта ОВ.	Стация	Лист	Листов
							РП	I	2
						Централизованное отопление	Таджикгипросельстрой		
						Нач.от. Шаропов			
						ГИП Немцев			
						Зав.Г.ФИНЬКО			

ЦОП-188-03 20 Формат А4

Альбом III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Стеклопластик рулонный, м2	576I20	055	4,69	
2	Ровинг из стеклянных комплек-				
3	сных нитей, м3	576300	II3	0,09	
4	Материалы лакокрасочные, кг	23II00	II6	13,37	
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан			
Инд. №			

ТП I44-000-966с.93		ОБ.ВМ-I	Лист
			2

400988-03 21 Формат А4

Альбом III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	сных нитей, мЗ	576300	II3	0,07	
2	Материалы лакокрасочные, кг	23II00	II6	I2, I9	
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инв. №

ТИ I44-000-966с.93

ОВ.ВМ-2

Лист 2

Ц00188-03 (23) Формат А4