

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
264-12-262.86

ОБЩЕСТВЕННЫЙ ЦЕНТР СЕЛЬСКОГО НАСЕЛЕННОГО
ПУНКТА ТИП П (ИЗ ЗДАНИЙ БЛОКОВ) СО СТЕНАМИ
ИЗ КИРПИЧА

БЛОК "А"

КЛУБ НА 200 ПОСЕТИТЕЛЕЙ С ЗАЛОМ НА 154 МЕСТА,
КОНТОРА НА 5 РАБОЧИХ МЕСТ, ОТДЕЛЕНИЕ СВЯЗИ СОС-2,
МЕШПУНКТ, КОМПЛЕКСНЫЙ ПРИЕМНЫЙ ПУНКТ БЫТОВОГО
ОБСЛУЖИВАНИЯ НА 3 РАБОЧИХ МЕСТА

АЛЬБОМ УП

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

СФ ЦИТИ 620062, г.Свердловск, ул.Чебышева, 4
Зак. 137 инв. 21449-07 тираж 50
Сдано в печать 18.12.1989 Цена 0-88

21449-07

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
264 - 12 - 262.86

ОБЩЕСТВЕННЫЙ ЦЕНТР СЕЛЬСКОГО НАСЕЛЕННОГО
ПУНКТА ТИП П (ИЗ ЗДАНИЙ БЛОКОВ) СО
СТЕНАМИ ИЗ КИРПИЧА

БЛОК А

клуб на 200 посетителей с залом на 154 места, контора
на 5 рабочих мест, отделение связи СОС-2, медпункт,
комплексный пункт бытового обслуживания на 3 раб. места
АЛЬБОМ УП

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Разработан
проектным институтом
ЦНИИЭПграждансельстрой

Проект УТВЕРЖДЕН
Госгражданстроем
Приказ № 26 от 30. I. 86г.
Рабочая документация введена
в действие
ЦНИИЭПграждансельстроем
Приказ № 58/т от 18.06.86г.

Главный инженер института
Руководитель мастерской № I
Гл. архитектор проекта
Гл. инженер проекта
Нач. отдела смет и ПОС
Нач. отдела ИО

Цикунов - А.П.Цикунов
Омельченко - Ю.В.Омельченко
Горохов - Ю.В.Горохов
Румянцева - К.Н.Румянцева
Мильман - Б.М.Мильман
Головкин - И.Г.Головкин

21449-07

Обозначение	Наименование	Примечание стр.
т.п. 264-12 - 268.86-ВМ	Содержание	2
т.п. 264-12-268.86-АС.ВМ1	ВМ на изготовление сборных бетонных конструкций и железобетонных конструкций	3,4
т.п. 264-12-268.86-АС.ВМ2	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС	5,6,7,8,9,10
т.п. 264-12-268.86-ОВ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ	11,12
т.п. 264-12-268.86-ВК.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК	13,14
т.п. 264-12-268.86-ЭО.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭО	15
т.п. 264-12-268.86-СС.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки СС	16
т.п. 264-12-268.86-АВ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АВ	17
т.п. 264-12-268.86-М.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки М	18
т.п. 264-12-268.86-КТ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КТ	19
т.п. 264-12-268.86-ПО.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ПО	20
т.п. 264-12-268.86-ВО	Ведомость объемов сборных бетонных и ж/б конструкций по рабочим чертежам основного комплекта марки АС	21

Типовой проект
264-12-268.86
Альбом УП

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	т.п. 264-12-268.86-ВМ		
			Р	И	Л
20-3381-54	Н. кон.				
	Р.мас. Омельченко				
	Г.и.м. Доронин				
	ГАП Горохов				
	ГИП Румянцев				
В.инж. Суханова					
Содержание			ЛИСТ	ЛИСТОВ	
			Р	И	Л
			ЦНИЭП граждансельстрой		

21449-07

Настроки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса А-I, т	093009	I68	I,3I	-	I,3I
4	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	I68	I,06	-	I,06
5	Сталь арматурная класса Ат-III, т		I68	0,13	-	0,13
6	Сталь арматурная класса Ат-У, т	093007	I68	4,39	-	4,39
7	Итого сортового проката обычно-					
8	венного качества, т		I68	6,87	-	6,87
9	Сталь сортовая конструкционная,					
10	т	095300	I68	0,04	-	0,04
11	Прокат листовой рядовой, т	097300	I68	0,56	-	0,56
12	Итого стали в натуральной массе					
13	т		I68	7,46	-	7,46
14	в том числе по укрупненному					
15	сортаменту:					
16	Балки и швеллеры, т	095200	I68	0,03	-	0,03
17	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,01	-	0,01
18	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	6,23	-	6,23
19	Катанка, т	093400	I68	0,64	-	0,64
20	Сталь толстолистовая рядовых					

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

Н. кон.

Привязан

Инв. №

Н. кон. Доронин

Р. пр. Омельченко

Гл. ин. Доронин

ГАП Горохов

ГМЛ Румянцева

В. ин. Суханова

Т.п. 264-12-262.86

АС. ВМІ

Ведомость потребности в материалах на изготовленные сборных железобетонных конструкций

Стадия	Лист	Листов
Р	I	2

ЦНИИЭП
гражданского строительства

лишняя прокат
264-12-262.86
Альбом УИ

Взам. инв. №

Инв. № подл. Подпись и дата

20-3331-55

21449-07

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	марок (от 4 мм), т	097I00	I68	0,56	-	0,56
2	Металлоизделия промышленного					
3	назначения (метизы)	I20000				
4	Проволока стальная низкоуглеро-					
5	дистая обыкновенного качества					
6	для железобетона, т	I2I300	I68	0,19	-	0,19
7	Проволока стальная низкоуглеро-					
8	дистая периодического профиля, т	I2I400	I68	I,65	-	I,65
9	Итого металлоизделий промышлен-					
10	ного назначения, т	I28I00	I68	I,84	-	I,84
11	Итого стали, приведенной к стали					
12	класса А-I, т		I68	I5,32	-	I5,32
13	Итого стали, приведенной к стали					
14	класса С38/23, т		I68	0,60	-	0,60
15	Всего стали, приведенной к					
16	классам А-I и С38/23, т		I68	I5,9I	-	I5,9I
17	Материалы строительные, кроме					
18	сборных, щебень, м ³	57I1I0	I13	I4085	-	I40,85
19	Песок строительный природный, м ³	57I140	I13	I0564	-	I05,64
20	Цемент	573000				
21	Портландцемент	573I10				
22	M400, т	573I14	I68	50,99	-	50,99
23	Цемент, приведенный к марке 400					
24	(всего), т		I68	50,99	-	50,99

Титульный проект
264-12-262.86
Альбом УП

Изм. № подл. Подпись и дата
20-338I-06

Привязан				
Изм. №				

т. п. 264-12-262.86

АС. ВМТ

Лист
2

21449-07

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса А-I, т	093009	I68	-	0,90	0,90
4	Катанка, т	093400	I68	-	0,46	0,46
5	Ø6, т	093009	I68	-	0,31	0,31
6	Ø8, т	093009	I68	-	0,15	0,15
7	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	-	0,42	0,42
8	Ø10, т	093009	I68	-	0,37	0,37
9	Ø12, т	093009	I68	-	0,05	0,05
10	Ø16, т	093009	I68	-	0,01	0,01
11	Сталь среднесортная, т	093200	I68	-	0,03	0,03
12	Ø20, т	093009	I68	-	0,03	0,03
13	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	I68	-	0,58	0,58
14	Катанка, т	093400	I68	-	0,01	0,01
15	Ø8, т	093004	I68	-	0,01	0,01
16						
17						
18						
19						
20						

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

Привязан

т.л. 264-12-262.86

АС.ВМ2

Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки АС

Студия	Лист	Листов
Р	1	6

ЦНИИЭП
граждансельстрой

264-12-262.86

Альбом УЛ

Имя, инв. №
Подпись и дата
20.03.81

Имя	Инв. №
Н.кон. Доронин	
Р.мас. Омельченко	
Г.и.м. Доронин	
ГАП Горохов	
ГИП Гумянцев	
В.инж. Суханова	

21449-07

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	-	0,49	0,49
2	Ø10, т	093004	I68	-	0,24	0,24
3	Ø16, т	093004	I68	-	0,04	0,04
4	Ø18, т	093004	I68	-	0,23	0,23
5	Сталь среднесортная, т	093200	I68	-	0,09	0,09
6	Ø25, т	093004	I68	-	0,09	0,09
7	Итого сортового проката обычно-					
8	венного качества, т		I68	-	1,47	1,47
9	Сталь сортовая конструкционная,					
10	т	095300	I68	-	1,94	1,94
11						
12						
13	Прокат листовой рядовой, т	097300	I68	-	0,31	0,31
14	Итого стали в натуральной					
15	массе, т		I68	-	3,72	3,72
16	в том числе по укрупненному					
17	сортаменту:					
18	Балки и швеллеры, т	095200	I68	-	1,40	1,40
19	Сталь крупносортная, т	095100	I68	-	0,55	0,55
20	Сталь среднесортная, т	095200	I68	-	0,11	0,11
21						
22						
23						
24						

Типовой проект
264-12-262.86
Альбом УП

Изм. № подл. Подпись и дата
20-338Г-58

Привязан			
Изм. №			

т.п. 264-12-262.86

АС.ВМ2

Лист
2

21449-07

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь мелкосортная, т	095300				
2		095300	I68	-	0,90	0,90
3	Катанка, т	093400	I68	-	0,46	0,46
4	Сталь толстолистовая					
5	рядовых марок (от 4 мм), т	097100	I68	-	0,31	0,31
6	Металлоизделия промышленного					
7	назначения (метизы)	I20000				
8	Проволока стальная					
9	низкоуглеродистая					
10	обыкновенного качества для					
11	железобетона, т	I21300	I68	-	0,42	0,42
12	Ø4, т	I21300	I68	-	0,42	0,42
13	Проволока стальная					
14	низкоуглеродистая					
15	периодического профиля, т	I21400	I68	-	0,38	0,38
16	Ø4, т	I21400	I68	-	0,38	0,38
17	Итого металлоизделий промыш-					
18	ленного назначения, т	I28100	I68	-	0,80	0,80
19	Итого стали, приведенной					
20	к стали класса А-I, т		I68	-	2,86	2,86
21	Итого стали, приведенной					
22	к стали класса С38/23, т		I68	-	2,25	2,25
23	Всего стали, приведенной					
24	к классам А-I и С38/23, т		I68	-	5,11	5,11

Типовой проект
264-12-262.86

Альбом УП

Имя, № подл.
20-398160

Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Имя, №

т.п. 264-12-262.86

АС.БМ2

Лист
3

24449-07

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	168	-	5,89	5,89
2	Битумы нефтяные строительные					
3	твердых марок, т	02562I	168	-	0,66	0,66
4	Сталь, приведенная к классам					
5	A-I и C38/23 на производство					
6	работ	I29999	168	-	0,95	0,95
7	Сталь кровельная	I29999	168	-	0,68	0,68
8	Материалы лакокрасочные, кг					
9	Грунты разные, кг	231100	166	-	10,0	10,0
10	Лаки на конденсационных					
11	смолах, кг	231100	166	-	48,38	48,38
12	Шпаклевка на природных смолах,					
13	кг	231160	166	-	149,6	149,58
14	Краски поливинилацетатные	231610	166	-	939,6	939,59
15	Краски густотертые и					
16	готовые к применению, кг	231700	166	-	242,0	242,0
17	Олифы, кг	231800	166	-	79,47	79,47
18	Пигменты, кг	232000	166	-	1,38	1,38
19	Средства клеящиеся, кг	238510	166	-	328,6	328,58
20	Щебень, м3	571110	113	-	317,8	317,75
21	Песок строительный природный, м3	571140	113	-	500,97	500,97
22	Камень бутовый, м3	571151	113	-	124,4	124,36
23						
24						

Тяговой проект
264-12-262.86
Альбом УП

№ инв. инв. №
Взам. инв. №
Подпись и дата
20-3881-61

Привязан

Инв. №

Т.п. 264-12-262.86

АС.ВМ2

Лист

4

21448-07

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Асбест	572I00	I68	-	0,40	0,40
2	Портландцемент М300, т	573I5I	I68	-	70,97	70,97
3	Портландцемент М400, т	573II2	I68	-	45,82	45,82
4	Цемент всего, приведенный					
5	к марке 400, т	573999	I68	-	109,7I	109,7I
6	в том числе на изготовление					
7	монолитных ж/б и бетонных кон-					
8	струкций, т	573999	I68	-	48,76	48,76
9	в том числе на раствор, т	573999	I68	-	53,98	53,98
10	Кирпич строительный, 1000 шт	574I20	798	-	247,96	247,96
11	Известь строительная, т	5744I0	I68	-	28,26	28,26
12	Плитки керамические глазуран-					
13	ные, м2	5722I0	55	-	93,5	93,5
14	Плитки керамические для полов					
15	(метлахские), м2	575240	55	-	199,3	199,3I
16	Линолеум (рулоны и плитки), м2	577I00	55	-	647,9	647,9
17	Рубероид, м2	577402	55	-	1107,2	1107,23
18	Толь кровельная и толь-кожа, м2	577404	55	-	415,46	415,46
19	Пергамин, м2	57743I	55	-	28,45	28,45
20	Гидроизол, м2	577434	55	-	300,96	300,96
21	Листы асбестоцементные кро-					
22	вельные волнистые, обыкновенно-					
23	го профиля, 1000 у.п.	578III	732	-	15,48	15,48
24						

264-12-262.86
Альбом УП

Имя, № посыл. Подпись и дата. Взам. инв. №
20-338163

Привязан

Имя, №

г. л. 264-12-262.86

АС.ВМ2

Лист

5

21449-07

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкционная					
2	и прокат листовой - всего, т	095000	168	1,71		1,71
3	в том числе по укрупненному					
4	сортаменту:					
5	сталь крупносортная, т	095100	168	0,115	-	0,115
6	сталь среднесортная, т	095200	168	0,170	-	0,170
7	сталь мелкосортная, т	095300	168	0,370	-	0,370
8	сталь толстолистовая рядовых					
9	марок, т	097100	168	0,110	-	0,110
10	сталь тонколистовая, т	097300	168	0,315	-	0,315
11	сталь кровельная, т	097400	168	0,630	-	0,630
12	Трубы стальные - всего, м	137300	006	-	740	740
13	в том числе т	138500	168	-	1,335	1,335
14	трубы электросварные, м	137300	006	-	78	78
15	т	137300	168	-	0,165	0,165
16	трубы водогазопроводные, м	138500	006	-	662	662
17	т	138500	168	-	1,15	1,15
18	Стеклоткань, м2	224941	055	147	-	147
19	Лакокрасочные материалы, кг	231000	166	-	20	20
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

Ина. №

Н. конт. Верховский *Веня*

Т.п. 264-12-262.86

ОВ.ВМ

Н. ин. от. Верховский *Веня*

Ведомость потребности в материалах

Стация	Лист	Листов
Р	1	2

ЦНИИЭП
граждансельстройГ. спец. Крейнис *С.И.*Рук. гр. Кушова *С.И.*Исполн. Ухина *Ухина*Провер. Кушова *Кушова*

21443-07

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Конвекторы отопительные					
2	"Комфорт-20", экм	493522	084	206,5	-	206,5
3	Изделия минераловатные, м3	576200	II3	4,5	-	4,5
4	Листы асбестоцементные конст-					
5	руктивные, тыс.усл.пл.	578105	732	2,0	-	2,0
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Типовой проект
264-12-262.86
Альбом VII

Изм. № подл. 18-289-30
Подпись и дата
Взам. инв. №

Привязан

Изм. №

т. п. 264-12-262.86

ОБ.ВМ

Лист

2

21449-07

Типовой проект
264-12-262 Б6
АЛЬБОМ VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	-	0,05	0,05
2	Трубы стальные водогазопровод-					
3	ные оцинкованные лёгкие, м	I3850I	006	-	44I,0	44I,0
4	т	I3850I	I68	-	I,25	I,25
5	Трубы стальные электросварные,					
6	м	I37300	006	-	5,0	5,0
7	т	I37300	I68	-	0,02	0,02
8	Трубы стальные (всего), м	I3850I				
9		I37300	006	-	446,0	446,0
10	т	I3850I				
11		I37300	I68	-	I,27	I,27
12	Трубы пластмассовые канализа-					
13	ционные ϕ 50, м	4926II	006	-	37,0	37,0
14	т	4926II	I68	-	0,026	0,026
15	ϕ 100, м	4926I3	006	-	89,0	89,0
16	т	4926I3	I68	-	0,19	0,19
17	Трубы чугунные напорные ϕ 65,					
18	м	I46I00	006	-	6,0	6,0
19	т	I46I00	I68	-	0,09	0,09
20	Шкур теплоизоляционный, м ²	576200	II3	-	I,77	I,77

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

Привязан

Имя. №

т.п. 264-12-262.86

ВК.ВМ

Н. конт. Вержовский

Нач. отд. Головкин

Гл. инж. отд. Вержовский

ГМП Молодкин

Рук. гр. Левчева

Исполн. Филатова

Провер. Левчева

Ведомость потребности
в материалах

Стадия Лист Листов

Р I 2

ЦНИИЭП

граждансельстрой

21449-07

Типовой проект
264-12-262.86
Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Стеклоткань, м ²	59520I	055	-	77,85	77,85
2	Лакокрасочные материалы, кг	23I000	II6	-	10,6	10,6
3	Трубы полиэтиленовые напорные					
4	ϕ 12, м	2247II	006	-	2,0	2,0
5	Т	2247II	I68	-	0,015	0,015
6	Трубы полиэтиленовые напорные					
7	ϕ 75, м	2248II	006	-	6,0	6,0
8	Т	2248II	I68	-	0,009	0,009
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Име. № подл.
21449-07

Взам. инв. №

Подпись и дата

Привязан

Име. №

т. п. 264-12-262.86

BR. BM

Лист 2

21449-07

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы					
2	Труба винипластовая					
3	ТУ19-99-78, ду=20 мм, м	22482I	006	865		865
4	т	22482I	I68	0,25I		0,25I
5	То же, ду=32 мм, м	22482I	006	6I3		6I3
6	т	22482I	I68	0,472		0,472
7	Труба стальная ГОСТ 10704-76					
8	ду=20 мм, м	I37300	006	2I2		2I2
9	т	I37300	I68	0,24		0,24
10	То же, ду=25 мм, м	I37300	006	III		III
11	т	I37300	I68	0,164		0,164
12	То же, ду=40 мм, м	I37300	006	6I		6I
13	т	I37300	I68	0,129		0,129
14	Труба асбестоцементная $l=3$ м,					
15	ϕ 100 мм, м условн. труб	578630	0I4	I,74		I,74
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

Инд. №

т.п. 264-12-262.86

ЭО.ВМ

Н.конт. Верховский

Нач.отд. Головкин

И.л.инж. от Верховский

ГМП Курочкин

Рук.гр. Соловьёва

Исполн. Соловьёва

Провер. Курочкин

Ведомость потребности
в материалах

Стадия	Лист	Листов
Р	I	I

ЦНИИЭП
граждансельстрой

21449-С7

Типовой проект
264 - 12 - 262.86
Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Труба винипластовая					
2	ср. типа ϕ 25 мм					
3	ТУ6-19-99-78 м	22482I	006			700
4	кг	22482I	I68			346
5						
6	Сталь арматурная класса А-I					
7	ϕ 8 мм ГОСТ 2590-7I кг	090009	I68			15,8
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

Име. № подл. 18-2381-13	Взам. инв. №	
	Подпись и дата	
	Име. №	
	Н. конт. Верховский	
	Н. отд. Головкин	
	Г. ин. от. Верховский	
Г. спец. Бородкин		
Рук. гр. Логинова		
Исполн. Правоторина		
Провер. Логинова		

Привязан		
т. п. 264 - 12 - 262.86		
СС.ВМ		
Ведомость потребности в материалах	Стадия Р	Лист I
		Листов I
ЦНИИЭП граждансельстрой		

264-12-262.86
Альбом VII

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Металлоконструкции, т	I20000	I68	0,15		0,15
2						
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

Имя. №				
Имя. №				
Имя. №	Н. конт.	Верховский	<i>В.А.</i>	
	Н. отд.	Головкин	<i>Г.А.</i>	
Имя. №	Г. инж.	Верховский	<i>В.А.</i>	
	Г. спец.	Бородкин	<i>Б.А.</i>	
Имя. №	Рук. гр.	Бакшевская	<i>Б.А.</i>	
	Исполн.	Бакшевская	<i>Б.А.</i>	
Имя. №	Провер.	Бородкин	<i>Б.А.</i>	

Принят

г.п. 264-12-262.86

АВ.ВМ

Ведомость потребности в материалах

Стация	Лист	Листов
Р	1	1

ЦНИИЭП
граждансельстрой

21449-07

Типовой проект
264-12-262.86
Альбом VII

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного	093000				
2	качества					
3	Сталь крупносортовая угловая	093100				
4	равнополочная					
5	50x50x5, т	50x50x5	I68		0,503	0,503
6	63x63x6, т	63x63x6	I68		0,026	0,026
7	Сталь среднесортная угловая	093200				
8	равнополочная					
9	40x40x4, т	40x40x4	I68		0,204	0,204
10	Катанка	093400				
11	диам. 6, т	∅ 6	I68		0,006	0,006
12						
13	Балки и швеллеры	092500				
14	C I2, т	C I2	I68		0,080	0,080
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

Лист № покл. 5-349/43	Взам. инв. №	
	Подпись и дата	
	Инд. №	
	Лист № покл.	
Нач. отд. Головкин <i>И.И.</i>		Ведомость потребности в материалах
П. конт. Берховский <i>И.И.</i>		
Исполн. Шахомов <i>И.И.</i>		

Привязан		
г. п. 264-12-262.86		
М.ВМ		
Стадия	Лист	Листов
Р	I	I
ЦНИИЭП гражданского строительства		

24419-07

Типовой проект
264-12-262.86
Альбом VII

Настройки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Труба стальная водопровод-					
2	ная по ГОСТ 3262-75					
3	$d_y=15$ мм м	I3850I	006		200	200
4	т	I3850I	I68			
5						
6	$d_y=25$ мм м	I3850I	006		100	100
7	т	I3850I	I68			
8						
9	$d_y=32$ мм м	I3850I	006		60	60
10	т	I3850I	I68			
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

Инд. № по листу 6-311/25	Взам. инв. №	
	Изд. №	
	Н. конт. Верховский	
	Н. отд. Головкин	
	Г. ин. отд. Верховский	

Привязан							
т.п. 264-12-262.86	КТ.ВМ						
Ведомость потребности в материалах	<table border="1"> <tr> <td>Страниц</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>Р</td> <td>I</td> <td>I</td> </tr> </table>	Страниц	Лист	Листов	Р	I	I
Страниц	Лист	Листов					
Р	I	I					
Г. ин. отд. Чернышовский Провер. Чернышовский	ЦНИИЭП граждансельстрой						

21149-07

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Труба стальная по ГОСТ 3262-75					
2	$d_y=15$ мм; м	I3850I	006		260	260
3	т	I3850I	I68			
4						
5	$d_y=25$ мм; м	I3850I	006		I40	I40
6	т	I3850I	I68			
7						
8	$d_y=32$ мм; м	I3850I	006		70	70
9	т	I3850I	I68			
10						
11	Металлорукав гибкий оцинкован-					
12	ный ϕ 22 мм марки РЗ-Ц-Х м	I38500	006		20	20
13						
14	Коробка стальная протяжная					
15	У995, шт		796		I0	I0
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

т.п. 264-12-262.86

ПО.ВМ

Имя, №	Подпись и дата	Взам. инв. №	Ведомость потребности в материалах		
			Стадия	Лист	Листов
Имя, №			Р	І	І
Н. конт. Верховский Н. отд. Головкин Г. ин. от. Верховский Рук. гр. Черняховский Провер. Черняховский			ЦНИЭП граждансельстрой		

21449-07

Типовой проект
264-12-262.86

Альбом VII

№ ст	Наименование группы элементов конструкций	Код	Кол-во м3	Примечание
1	Ригели и прогоны с обычным армированием из тяжелого бетона	58252I	1,60	
3	Перекрытия с обычным армированием из тяжелого бетона	58282I	16,76	
7	Плиты перекрытий с обычным армированием из тяжелого бетона	58422I	150,25	
9	Элементы лестниц с обычным армированием из тяжелого бетона	58912I	7,15	
10	Архитектурно-строительные элементы зданий и сооружений с обычным армированием из тяжелого бетона	58942I	0,29	
14	Итого		176,05	

Типовой проект
264-12-262.86
Альбом У1

№ п/п	Подпись и дата	Владелец

Привязан

т.п. 264 - 12 - 262.86

ВО

Ведомость объемов сборных бетонных и железобетонных конструкций по рабочим чертежам основного комплекта марки АС1

лист	листов
Р	1
ЦНИИЭП граждансельстрой	

21443-07