

# ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

214-1-26783

ДЕТСКИЕ ЯСЛИ-САД

НА 140 МЕСТ

СО СТЕНАМИ ИЗ КИРПИЧА

АЛЬБОМ V

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ МАТЕРИАЛОВ

20174-05

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО ГРАЖДАНСКОМУ СТРОИТЕЛЬСТВУ  
И АРХИТЕКТУРЕ ПРИ ГОССТРОЕ СССР

ЦНИИЭП ГРАЖДАНСЕЛЬСТРОИ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 214-1-26783

ДЕТСКИЕ ЯСЛИ-САД  
НА 140 МЕСТ  
СО СТЕНАМИ ИЗ КИРПИЧА  
Альбом V

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ МАТЕРИАЛОВ  
214-1-26783 - ВМ

Гл. инженер  
института

Начальник мастерской №2

Гл. архитектор проекта

Гл. инженер проекта

Нач. отдела смет

Нач. отдела ОИО

Л.П. Цикунов

Е.К. Ходжибеков

Ю.В. Горохов

К.Н. Румянцев

Е.Д. Герасимова

Б.В. Северинов

20174-05

АЛБУМ № 214-1-267.83  
 ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕЧАНИЕ
214-1-267.83 - ВМ	СОДЕРЖАНИЕ	стр 2
214-1-267.83 - АС, ВМ	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗО-БЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ	3-5
214-1-267.83 - АС, ВМ	ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ СБОРНЫХ БЕТОННЫХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА	6
214-1-267.83 - АС, ВМ	СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ АС	7-11
214-1-267.83 - ОБ, ВМ	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ ОБ	12
214-1-267.83 - ВК, ВМ	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ ВК	13-14
214-1-267.83 - ЗО, ВМ	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ ЗО	15-16
214-1-267.83 - ГС, ВМ	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ ГС	—
214-1-267.83 - СС, ВМ	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ СС	17-18

ПРИЗНАКИ:

ИНВ. №

214-1-267.83

ИВН ПУДА ПРАВИТЕЛЬСТВО И АССТАНТА ВЗНАМ ЧИВЧА  
 4-357-93

ИЛИЯМ ХАЛИКИ *Халики*  
 ГИЯ ВРАМАНОВА *Враманова*  
 РАМИР К. БЕЛАХАН *Белхан*

СОДЕРЖАНИЕ

СТАВКА: А С Т А Ж Г О В  
 Р  
 УИИЭП  
 РАУКАН СЕЛСЕРГОВ



№ строки	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД ИЗМ	ТНП	ИНА	Всего
1	СТАЛЬ СОРТОВАЯ КОНСТРУК-					
2	ЦИОННАЯ, Т	095400		0.436		0.436
3	МЕЛКОСОРТНАЯ, Т	095200	168	0.420		
4	СРЕДНЕСОРТНАЯ, Т	095300	168	0.016		
5	ИТОГО СТАЛИ В НАТУРАЛЬНОМ					
6	МАССЕ, Т		168	7.561	-	7.561
7	ВТОМ ЧИСЛЕ ПО УКРУПНЕННОМУ					
8	СОРТАМЕНТУ:					
9	КАТАНКА, Т		168	0.587	-	0.587
10	СТАЛЬ МЕЛКОСОРТНАЯ, Т		168	6.222	-	6.222
11	СТАЛЬ СРЕДНЕСОРТНАЯ, Т		168	0.645	-	0.645
12	МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО					
13	НАЗНАЧЕНИЯ					
14	( МЕТИЗЫ )	120000				
15	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ					
16	НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ, ОБЫКНОВЕН-					
17	НОГО КАЧЕСТВА ДЛЯ ЖЕЛЕ-					
18	ЗОБЕТОНА, Т	121300	168	0.385	-	0.385
19	В-I					
20						
21						
22						
23						
24						

ПРИВЯЗКИ			
ИНВ №			

Т. п. 214-4-267.83

АИСТ  
2

И-3164-51

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 214-1-267.83 АЛБСОН I

МЕТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ.	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИП	ИНА	ВСЕГО
1	Проволока стальная					
2	низкоуглеродистая передвиг-					
3	ческого профиля, т	121400	168	1.727	--	1.727
4	Вр-I					
5	Итого металлоконструкций					
6	промышленного назначения, т	121300	168	2.112	--	2.112
7	Итого стали приведенной					
8	к стали класса А-I		168			15,237
9	то же, к стали класса					
10	с 38/23, т		168			0,455
11	Всего стали приведенной					
12	к классам А-I, с 38/23, т		168			15,392
13	портландцемент	573110				
14	М-400, т	573112	168	53,43	--	53,43
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязки

ИВБ N

Т.п. 214-1-267.83

Лист  
3

20174-05

ИВБ ПОДАТ ПОДАРИСЬ И ДАТА ВЗАМ. ИВБ N  
 4-3164-52

ТАБЛИЦА ПРЕКТ 214-1-267.83 АЛБОН 7

МЕТРОВ	НАИМЕНОВАНИЕ ГРУППЫ, ЭЛЕМЕНТОВ КОНСТРУКЦИЙ	КОД	КОЛИЧЕСТ- ВО м <sup>3</sup>	ПРИМЕЧА- НИЕ
1	Ригели и прогоны	582500	3,3	
2	Перекрытия	582600	20,38	
3	Перегородки	583300	8,31	ГИПСОБЕТОН- НЫЕ
4	Плиты покрытия	584100	75,55	
5	Плиты перекрытия	584200	66,27	
6	Элементы лестниц	589100	7,1	
7	Плиты плоские и опорные подушки	534260	9,05	

Привязка:

214-1-267.83

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ И  
 БЕТОННЫХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ  
 КОНСТРУКЦИЙ ПО РАБОЧЕМУ ПРОЕКТУ  
 КАРМ. ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА  
 МАШ. АС

ЦНИИЭИ  
 ГИИЗ  
 ГИИЗ

20174-05



СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИП	ИИД	ВСЕГО
1	КРУЧНОСОРТНАЯ, Т		168	-	0,649	
2	ЛИСТОВОЙ ПРОКАТ, Т		168	-	0,454	0,454
3	8> 4.0					
4	МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЯ ПРОМЫШЛЕН-					
5	НОГО НАЗНАЧЕНИЯ					
6	( МЕТИЗЫ )	129000				
7	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКО-					
8	УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕН-					
9	НОГО КАЧЕСТВА ДЛЯ					
10	ЖЕЛЕЗОБЕТОНА, Т	121300	168	-	0,104	0,104
11	В-Г					
12	ИТОГО МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЙ ПРОМЫШ-					
13	ЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ, Т	121400	168	-	0,104	0,104
14	БААКИ И ШВЕАЛЕРЫ	092500	168	-	0,021	0,021
15	ШВЕАЛЕР № 14, Т		168	-	0,021	
16	ВСЕГО СОРТОВОГО И ЛИСТОВОГО					
17	ПРОКАТА, СТАЛИ СОРТОВОЙ КОНСТ-					
18	РУКЦИОННОЙ, МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЙ					
19	ПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ В					
20	НАТУРАЛЬНОЙ МАССЕ, Т		168	0,316	2,464	2,780
21	В ТОМ ЧИСЛЕ ПО УКРУПНЕНИЮ					
22	СОРТАМЕНТУ					
23	БААКИ И ШВЕАЛЕРЫ, Т	092500	168	-	0,021	0,021
24	СТАЛЬ КРУЧНОСОРТНАЯ Т	093400	168	-	0,649	0,649

Привязка

ИИД №

Т.Р 214-1- 267.85

Лист

2

20174-05

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 214-1-267.63. АКСЕССУАРИИ

ПОСЛОВОК	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИП	ИНА.	ВСЕГО
1	СТАЛЬ СРЕДНЕСОРТНАЯ, Т	0.93200	168	0.192	0.341	0.533
2	СТАЛЬ МЕЛКОСОРТНАЯ, Т	0.93300	168	0.065	1.039	1.104
3	КАТАНКА, Т	0.93400	168	0.059	0.156	0.215
4	ВСЕГО ПРИВЕДЕННОЙ СТАЛИ					
5	К КЛАССУ А-I, Т		168	0.062	1.251	1.313
6	ВСЕГО ПРИВЕДЕННОЙ СТАЛИ					
7	К КЛАССУ С38/23, Т		168	0.290	1.733	2.023
8	ВСЕГО СТАЛИ ПРИВЕДЕННОЙ К					
9	КЛАССУ А-I С38/23, Т		168	0.352	2.984	3.340
10	ПОРТАНЦЕМЕНТ	573410				
11	М 400, Т	573412	168	-	2.46	2.46
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

ПРИМЕР			
ИВ №			

Т. П. 214-1-267.63

20134.06

ИВАН СЕМЕНОВИЧ РАДЦЕВ  
 4-361/56

ПОСТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИП	ИЗД.	ВСЕГО
1	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ И СЛАНЦЕВЫЕ	025500	168		5,34	
2	МАТЕРИАЛЫ ЛАКОКРАСОЧНЫЕ					
3	(БЕЛЛА, ОЛИФА И Т.Д.)	234000	166		859,16	
4	ПРОДУКЦИЯ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬ-					
5	НОЙ И ЛЕСОПЯЛЬНО-ДЕРЕВООБРА-					
6	БАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	530000	113		15,81	
7	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ,					
8	ИСПОЛЪЗУЕМЫЕ БЕЗ ПЕРЕРАБОТКИ	534400	113		3,09	
9	Пиломатериалы качественные	533100	113		12,72	
10	ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫЕ					
11	МЯГКИЕ (ИЗОЛЯЦИОННЫЕ)	553610	0,55		112,1	
12	ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫЕ					
13	ТВЕРДЫЕ	553622	0,55		112,1	
14	ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫЕ	553400	113		0,58	
15	РАСХОД ПИЛОМАТЕРИАЛОВ В					
16	КРУГЛОМ ЛЕСЕ		113		28,38	
17	ЩЕБЕНЬ	571110	113		51,25	
18	Гравий	571120	113		279,92	
19	Песок строительный природный	571140	113		585,87	
20	Камень бутовый	571150	113		132,29	
21	Заполнители пористые	571200	113		139,53	
22	ЦЕМЕНТ	573000	168		0,03	
23	ПОРТЛАНЦЕМЕНТ	573110	168		83,95	
24	МЗОО	573151	163		43,40	

ПРИЗВАН

ИЗМ. П.

214-1-267 83

20174-05



Альбом № 1  
Типовой проект 214-1-267.83.

МЕТРИКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		К О Л И Ч Е С Т В О		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИП	ИНД.	ВСЕГО
1	Трѹбы водогазопроводные	М	138500	006	1090	
2		Т	138500	168	0,32	
3	Трѹбы электросварные	М	137300	006	7	
4		Т	137300	168	0,034	
5	Радиаторы отопительные, ЭКМ		493510	084	235	
6	Сталь тонколистовая,	КГ	097100	168	545	
7	Сталь круѹносортная	КГ	095100	168	242	
8	Сталь среднесортная	КГ	095200	168	312	
9	Сталь мелкопортная	КГ	095300	168	210	
10	Сталь кровельн оцинкован	КГ	097100	168	48	
11	Сталь толстолстовая,	КГ	097100	168	112	
12	Полуцилиндры из минералон ваты м <sup>3</sup>		576200	66	3,68	
13	Стеклоткань	м <sup>2</sup>	595001	055	136,3	
14	Листы асбестоцементные, конструк-					
15	тивные /1м <sup>2</sup> = 14,2 чсл па /					
16	Гыс. чсл. плаг 578		578105	732	204	
17	Краска масляная	КГ	231000	166	40	
18						
19						
20						

ПРИМЕЧАНИЕ В ГРАФЕ "ТИП" УКАЗАНО КОЛИЧЕСТВО МАТЕРИАЛОВ ПОТРЕБНОЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТИПОВЫХ И СТАНДАРТНЫХ ИЗДЕЛИЙ "ИНД."-ИНДИВИДУАЛЬНЫХ (НЕТИПОВЫХ) КОНСТРУКЦИЙ И ИЗДЕЛИЙ.

Привязан

214-267.83-06.8М.

Инв. №

Исполнитель: ГОРОХОВ СЕВЕРИНОВ  
КОНТРОЛЬ: КЕИДИНА  
Исполнитель: КЧАЦОВА

РАП ГОРОХОВ  
НАЧ. ОТД. СЕВЕРИНОВ  
И. КОНТРОЛЬ КЕИДИНА  
Исполнитель КЧАЦОВА

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА. 06.

СТАЛЬ Лист Листов  
Р I I  
ЦНИИЭП  
ГРАЖДАНСКОСТРОИТЕЛЬ

У Альбом У  
 ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 214-1-267 83

Метрики	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		Материала	Ед. изм.	Тип	Инд.	Всего
1	СТАЛЬ МЕЛКОСОРТНАЯ Т	095300				
2		095300	168	0,068		0,068
3	Трубы стальные водогазопро-					
4	водные оцинкованные М	138500	306	562,0		562,0
5	Т	138500	168	1,14		1,14
6	Трубы стальные горячедефор-					
7	мированные гладкие М.	131000	006	24,5		24,5
8	Т	131000	168	0,22		0,22
9	Трубы стальные /всего/ М	138500				
10		131000	0,06	5865		5865
11	Т	138500				
12		131000	168	1,36		1,36
13	Трубы чугунные напорные М	146100	006	3,1		3,1
14	Т	146100	168	0,07		0,07
15	Трубы пластмассовые канализац.М	224811	006	219,4		219,4
16	Т	224811	168	0,37		0,37
17	Лакокрасочные материалы кг	231000	116	11,0		11,0
18	Получиландры из минераль-					
19	ной ваты М	576293	113	1,58		1,58
20						

ПРИМЕЧАНИЕ В ГРАФЕ "ТИП" УКАЗАНО КОЛИЧЕСТВО МАТЕРИАЛОВ ПОТРЕБНОЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТИПОВЫХ И СТАНДАРТНЫХ ИЗДЕЛИЙ. А В ГРАФЕ "ИНД." - ИНДИВИДУАЛЬНЫХ (НЕТИПОВЫХ) КОНСТРУКЦИЙ И ИЗДЕЛИЙ.

Привязка

214-267.83 - вк. в м

ИЧВ №

Ведомость потребности в  
 материалах по рабочим чер-  
 тежам основного комплекта  
 вк.

Станд.	Лист	Листов
Р	1	2

ЦНИИЭП

ГРАЖДАНСКОСТРОЙ

ИЧВ ПОДА ПОДПИСЬ И ДАТА ВЗАИМНОВ.

4-3164-60

ИЧВ. ОТА СЕВЕРЯКОВ  
 ГА. СЛЕД. ГОЛОВКИН  
 ГИП МОЛОДКИН  
 ВЧК. ГР. СИРИК  
 СТ. ИЧВ. ФЛАТОВА

2017-4-05

СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИП	ИНА	ВСЕГО
1	СТЕКЛОТКАНЬ м <sup>2</sup>	595201	055	80,2		80,2
2	ВАННЫ ШТ	494100	796	2		2
3	УМЫВАЛЬНИКИ ШТ	494400	796	22		22
4	МОЙКИ, РАКОВИНЫ ШТ	494300	796	22		22
5	УНИТАЗЫ, ШТ	496500	796	16		16
6	ПОДДОН ДУШЕВОЙ ШТ	494100	796	8		8
7	ПОЖАРНЫЙ КРАН ШТ	495484	796	4		4
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

11110011

4-3/64-5/1

ПРИВЯЗКА			
ИНВ №			

214-269 85- БК. БМ.

ИНСТ  
2

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 214-4-267.83 А ЛЬБОМ I

ИТЕРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИП	ИНА	ВСЕГО
1	Трчбы винипластовые					
2	Трчба винипластовая					
3	ТЧ-6-19-99-78					
4	20 мм, км	224 000	008		0,5	0,5
5	Т	224 000	168		0,147	0,147
6	32 мм, км	224 000	008		0,06	0,06
7	Т	224 000	168		0,03	0,03
8	40 мм, км	224 000	008		0,04	0,04
9	Т	224 000	168		0,048	0,048
10	Трчбы стальные					
11	Трчба стальная электросварная					
12	ГОСТ 40704-76					
13	20 мм, км	137 000	008		0,035	0,035
14	Т	137 000	168		0,04	0,04
15						
16						
17						
18						
19						
20						

ПРИМЕЧАНИЕ В ГРАФЕ "ТИП" УКАЗАНО КОЛИЧЕСТВО МАТЕРИАЛОВ ПОТРЕБНОЕ  
 ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТИПОВЫХ И СТАНДАРТНЫХ ИЗДЕЛИЙ, А В ГРАФЕ "ИНА" И "ВСЕГО"  
 КОЛИЧЕСТВО МАТЕРИАЛОВ ПОТРЕБНОЕ ДЛЯ КОНСТРУКЦИЙ И ИЗДЕЛИЙ

Привязки  
 ИЧВ №

214-4-267.83-ЭО.8М

БЕЗМОШНОСТЬ ВСТРЕЧНОСТИ В  
 МАТЕРИАЛАХ ПО РАБОЧИМ  
 ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМ-  
 ПЛЕКТА МАРКИ ЭО

СТАЛЬ ЛИСТ ЛИСТОВ  
 Р 1 1  
 ЦНИИЭП  
 ГРАЖДАНСКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

ИЧВ Листа Подпись и дата Взам ИЧВ  
 43/167-62

ГАЛ ГОРЮХОВ  
 НАУ. СТА. СЕВЕРИНА  
 И КОМУ. КУРОЧКИН  
 КОЛДАН. КИРТОВА

20174.05

АЛБОН 1  
ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 214-1-267.83

Колонка	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИП	ИНА	ВСЕГО
1	УСТАНОВОЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ					
2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 250В БА ИНА 0221	346400	796		65	65
3	ТО ЖЕ, РАБОЧИЙ 250В БА ИНА 0282	346400	796		15	15
4	ТО ЖЕ, СТРОЕННЫЙ 250В БА ИНА 0270	346400	796		8	8
5	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ БРЯЗГАЗАЩИТЕЛЬНЫЙ					
6	250В БА ИНА 0262	346400	796		10	10
7	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 250В БА					
8	ИНА 0328	346400	796		45	45
9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ У 94-С					
10	2-Х ПОЛЮСНАЯ С 3-М ЗАЗЕМЛЯЮ					
11	ЩИМ КОНТАКТМ 10Ц 250В	346400	796		5	5
12	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 2-Х					
13	ПОЛЮСНАЯ С 3-М ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ					
14	У-220 250В-25Ц	346400	796		4	4
15	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 3-Х					
16	ПОЛЮСНАЯ С 4-М ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ					
17	КОНТАКТМ 380В 25Ц А-700-ХМ	346400	796		1	1
18						
19						
20						

ПРИМЕЧАНИЕ. В ГРАФЕ "ТИП" УКАЗАНО КОЛИЧЕСТВО МАТЕРИАЛОВ ПОТРЕБНОЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТИПОВЫХ И СТАНДАРТНЫХ ИЗДЕЛИЙ, А В ГРАФЕ "ИНА" ИНА НЕСТАНДАРТНЫХ (НЕТИПОВЫХ) КОНСТРУКЦИЙ И ИЗДЕЛИЙ.

ПРИВЯЗКА

ИНВ №

214-1-267.83-30.ВМ.

ГЛАВ	ГОРЮХОВ	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ ИЗДЕЛИЯХ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА 30	СТАНДАРТ АИСТ/А ИСТОВ		
ЗАВ. ОТД.	СЕВЕРИНОВ		Р	І	І
И. КОНТ.	КРЮЧКИН		ЦНИИЭП		
НЕВЕРИИ	КРЮЧОВА		ГРАЖДАНСКО-ЭЛЕКТРОСТРОИ		

АЛБЭМ Р  
 ТИПОВОЙ ПРОСКТ 214-1-267.83

НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД ИЗМ	ТИП	Инд.	Всего
1	ШКАФ ЧЕТЫРЕХ СВЯЗИ РАЗМ. 500x					
2	650)п) x 95. ШТ	346400	796	1	-	1
3	ШКАФ С ЧАСТНЫМ В ЗАЩИЩЕН-					
4	НОМ ИСПОЛНЕНИЯ РАЗМ. 800x1200(п) x 310					
5	(У-1005 м)	346400	796	1	-	1
6	ПОДПОРНАЯ КОРОБКА РАЗМ. :					
7	226x226 мм ШТ	340000	796	6	-	6
8	РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ КОРОБКА Т УК-2					
9	ГОСТ 10040 25. ШТ	340000	796	30		30
10	РАДИОРОЗЕТКА Т. РПВ-1					
11	ГОСТ 8659-78 ШТ	340000	796	11	-	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

Инд №°

214-1-267.83-сс 8М

ГАП ГОРХОВ  
 НАЧ. ОУД. СЕВЕРИНОВ  
 РИП. СС. ШЕГАРОВ  
 Исполнитель СЕВЕРИНОВ

Веомость потребности в  
 электромонтажных изделиях  
 по рабочим чертежам основ-  
 ного объекта марки СС

СТАНДАРТ Лист Листов

Р 1

ЦНИИЭП

ГРАЖДАНСКОЙ

20174-05

АЛБОН №

ТИПОВЫЙ ПРОЕКТ 214-1-267.83

№п/п	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	Тип	ИНА	Всего
1	ТРУБА ВЯЖИПЛАСТОВАЯ					
2	ТЧБ-19-99-78 25 мм кг.	224821	008	0,2406	-	0,2406
3	кг.	224821	168	0,11799	-	0,11799
4	СТАЛЬ АРМАТУРНАЯ КЛАССА-ІФ 80 мм					
5	ГОСТ 2590-71 <sup>И</sup> кг	093000	168	0,00987	-	0,00987
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 "ИНА" ИДИ-  
 ВИДУРАЛЬНЫХ (НЕТИПОВЫХ) КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЙ

ПРИВЯЗАН

ИНЗ №

214-1-267.83-00.ВМ.

ВЕДОМОСТЬ ПИТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОБЪЕКТНОГО КОМПЛЕКТА		СТАЛЬ	Лист	Листов
МАР	ГОРЮХОВ	Р	1	1
ИЧ ОТ	СЕВЕРЯКОВ	ЦНИИЭП		
РИСС	ЩЕРЛОВ	ПРАЖДА И СЕЛЬСТРОЙ		
ИСПОДАН	БЕЛОРОВ			

ИНД. КОДА  
 4-3164-65