

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

271-23-17.84

КОМПЛЕКСНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ОБЩЕСТВЕННОГО

ПИТАНИЯ НА 200 МЕСТ

БЛОК 9

АЛЬБОМ VI

ВМ. ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ СВОРНЫХ БЕТОННЫХ И

ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ

20360-06

				ПРИВЯЗАН	
МНВ. №					

Госстрой СССР
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
Свердловский филиал
620062, г Свердловск-62, ул Чебышева, 4
Заказ № 3626 Инв № 20360.06 тираж 30
Сдано в печать 22/IX 1986г цена 0.34

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
271-23-17.84
КОМПЛЕКСНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ОБЩЕСТВЕННОГО
ПИТАНИЯ НА 200 МЕСТ
БЛОК 9

ВМ. ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ
ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ СБОРНЫХ БЕТОННЫХ И
ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ
АЛЬБОМ

РАЗРАБОТАН
ЦИНИЭП ТОРГОВО-БЫТОВЫХ ЗДАНИЙ И ТУРИСТСКИХ КОМПЛЕКСОВ

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ИНСТИТУТА *Григорьев* НОСКОВ В.И.
ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА *В.С.* САВРАНСКИЙ В.З.

ПРОЕКТ УТВЕРЖДЕН
ГОСГРАЖДАНСТРОЕМ
ПРИКАЗ № 317 ОТ 12.11.84.

РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ВВЕДЕНА В ДЕЙСТВИЕ
ЦИНИЭП ТОРГОВО-БЫТОВЫХ ЗДАНИЙ И ТУРИСТСКИХ КОМПЛЕКСОВ
ПРИКАЗ № 5 ОТ 30.01.85г.

20360-06

				ПРИВЯЗАН	
ИНВ. №					

ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	СТР.
271-23-17.84-АС1.ВМ	СОДЕРЖАНИЕ	
АС1.ВМ1	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ АС1	
	СБОРНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	3
АС1.ВО	ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ СБОРНЫХ БЕТОННЫХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ АС1	5
ОВ.ВМ	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ ОВ	
	ОТОПЛЕНИЕ, ВЕНТИЛЯЦИЯ	6
ВК.ВМ	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ ВК	
	ВОДОПРОВОД, КАНАЛИЗАЦИЯ	8
ЗОМ1.ВМ	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ ЗОМ	
	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ	10
СС1.ВМ	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ СС1	
	СИГНАЛИЗАЦИЯ, СВЯЗЬ	11
АУ1.ВМ	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ АУ1	
	АВТОМАТИЗАЦИЯ УСТРОЙСТВ	12
АС1.ВМ2	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ АС1	
	СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ	13

271-23-17.84

ИНВ. № ПОДА.			
ПОДАЧ. ДАТА			
ИНВ. №			

ПРИВЯЗАН

271-23-17.84-АС1.ВМ

СОДЕРЖАНИЕ

СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
<p>ЦНИИЭП ТОРГОВО БЫТОВЫХ ЗАКАЗНИИ УЗЫСТЕКИ КОМПЛЕКСОВ</p>		

ГИП Савранский

271-23-17.84

№ 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	168	5.28		5.28
4	СТАЛЬ АРМАТУРНАЯ КЛАССА А-II,Т	093003	168	0.68		0.68
5	СТАЛЬ АРМАТУРНАЯ КЛАССА А-III,					
6	Т	093004	168	9.14		9.14
7	СТАЛЬ АРМАТУРНАЯ КЛАССА АТ-У,Т	093007	168	5.94		5.94
8	ИТОГО. СОРТОВОГО ПРОКАТА ОБЫКНО-					
9	ВЕННОГО КАЧЕСТВА,Т		168	21.03		21.03
10	СТАЛЬ СОРТОВАЯ КОНСТРУКЦИОННАЯ					
11	Т	095300	168	0.49		0.49
12	ПРОКАТ ЛИСТОВОЙ РЯДОВОЙ,Т	097300	168	1.45		1.45
13	ИТОГО СТАЛИ В НАТУРАЛЬНОЙ					
14	МАССЕ,Т		168	22.96		22.96
15	В ТОМ ЧИСЛЕ ПО УКРУПНЕННОМУ					
16	СОРТАМЕНТУ:					
17	БАЛКИ И ШВЕЛЛЕРЫ,Т	095200	168	0.05		0.05
18	СТАЛЬ КРУПНОСОРТНАЯ,Т	095100	168	0.44		0.44
19	СТАЛЬ СРЕДНЕСОРТНАЯ,Т	095200	168	2.36		2.36
20	СТАЛЬ МЕЛКОСОРТНАЯ,Т	095300	168	13.1		13.1
21	КАТАНКА,Т	093400	168	5.29		5.29
22	СТАЛЬ ТОЛСТОЛИСТОВАЯ РЯДОВЫХ					
23	МАРОК(ОТ 4 ММ),Т	097100	168	1.45		1.45
24	МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО					
25	НАЗНАЧЕНИЯ(МЕТИЗН)	120000				

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

ИМЬ № ПОДЛ. ПОДПИСЬ И ДАТА ИЗДАМ. ИМЬ №

			ПРИВЯЗАН		
ИМЬ №			271-23-17.84-АС1 ВМ1		
			ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ АС1 СБОРНЫЕ КОНСТРУКЦИИ		
			СТАЖ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
			Р	1	2
Групп	САВРАНСКИЙ	<i>168</i>	ЦНИИЭП ТОРГОВО- ВЫПОЛН. ЗАКАЗЫ И ЭКСПЛУАТАЦИОН. КОМПЛЕКСЫ		
Ст. инж.	МАРКИН	<i>Ильин</i>			

271-23-17.84

ЦЕНА № ПОДАК Подпись и дата ВЗАМ ЦЕНА №

№ СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ	ТИП	ИНА.	ВСЕГО
1	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕ-	121300	168	0.22		0.22
2	РОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТ-					
3	ВА ДЛЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОНА, Т					
4	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕ-	121400	168	5.86		5.86
5	РОДИСТАЯ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИ-					
6	ЛЯ, Т	128100	168	6.08		6.08
7	ИТОГО МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЙ ПРОМЫШЛЕН-					
8	НОГО НАЗНАЧЕНИЯ, Т					
9	ИТОГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ К	168	41.1			41.1
10	СТАЛИ КЛАССА А-1, Т					
11	ИТОГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ К	168	1.93			1.93
12	СТАЛИ КЛАССА С38/23, Т					
13	ВСЕГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ К	168	43.05			43.05
14	КЛАССАМ А-1 И С38/23, Т					
15	МАТЕРИАЛЫ НЕРУДНЫЕ, ЗАПОЛНИТЕЛИ	571000				
16	ПОРИСТЫЕ, МАТЕРИАЛЫ ОБЛИЦОВОЧ-					
17	НЫЕ И ДОРОЖНЫЕ ИЗ ПРИРОДНОГО	571110	113	515		515
18	КАМНЯ И ДРУГИЕ МАТЕРИАЛЫ					
19	ЩЕБЕНЬ, М ³	571140	113	386		386
20	ПЕСОК СТРОИТЕЛЬНЫЙ ПРИРОДНЫЙ,					
21	М ³	571200	113	499.8		499.8
22	ЗАПОЛНИТЕЛИ ПОРИСТЫЕ, М ³					
23	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ	573110	168	72.8		72.8
24	М300, Т					
25	М400, Т	573114	168	196.9		196.9
26	М500, Т					
27	ЦЕМЕНТ, ПРИВЕДЕННЫЙ К МАРКЕ 400	573115	168	0.14		0.14
28	(ВСЕГО), Т					
			168	262.6		262.6

ПРИВЯЗАН

ЦЕНА №

271-23-17.84-АС1.ВМ

Лист

2

№ СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ ГРУППЫ ЭЛЕМЕНТОВ КОНСТРУКЦИЙ	КОД	КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
1	БЛОКИ ФУНДАМЕНТОВ С			
2	ОБЫЧНЫМ АРМИРОВАНИЕМ ИЗ			
3	ТЯЖЕЛОГО БЕТОНА	581121	164.67	
4	ПЛИТЫ ФУНДАМЕНТОВ С			
5	ОБЫЧНЫМ АРМИРОВАНИЕМ ИЗ			
6	ТЯЖЕЛОГО БЕТОНА	581321	79.98	
7	ПЕРЕМЫЧКИ С ОБЫЧНЫМ			
8	АРМИРОВАНИЕМ ИЗ ТЯЖЕЛОГО			
9	БЕТОНА	582821	3.00	
10	ПАНЕЛИ СТЕНОВЫЕ НАРУЖНЫЕ			
11	С ОБЫЧНЫМ АРМИРОВАНИЕМ			
12	ИЗ ЛЕГКОГО БЕТОНА	583122	675.35	
13	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЙ С			
14	ОБЫЧНЫМ АРМИРОВАНИЕМ ИЗ			
15	ТЯЖЕЛОГО БЕТОНА	584221	0.19	
16	ЭЛЕМЕНТЫ ЛЕСТНИЦ С			
17	ОБЫЧНЫМ АРМИРОВАНИЕМ ИЗ			
18	ТЯЖЕЛОГО БЕТОНА	589121	77.29	
19	ИТОГО:		1000.48	

ПРИВЯЗАН

ИНВ. №

271-23-17.84-АС1-В0

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ СБОРНЫХ
БЕТОННЫХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ
КОНСТРУКЦИЙ ПО РАБОЧИМ
ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО
КОМПЛЕКТА МАРКИ АС1

СТАДИЯ ЛИСТ ЛИСТОВ

0 1 1

ЦНИИЭП

ГОРЬБЫ
БИТОВЫХ
ЗАДАНИИ
ТЕРМИСТКИ
КОМПЛЕКСИ

ГИП САВРАНСКИЙ

СТ. ИНЖ. МАРКИН

512-20-11.87

271-23-17.84


№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	Ед. изм.	тип	ица	всего
1	СТАЛЬ СОРТОВАЯ КОНСТРУКЦИОННАЯ,					
2	Т	095300	168	2.35		2.35
3	ПРОКАТ ЛИСТОВОЙ РЯДОВОЙ, Т	097300	168	2.79		2.79
4	ИТОГО СТАЛИ В НАТУРАЛЬНОЙ					
5	МАССЕ, Т		168	5.14		5.14
6	В ТОМ ЧИСЛЕ ПО УКРУПНЕННОМУ					
7	СОРТАМЕНТУ:					
8	СТАЛЬ КРУПНОСОРТНАЯ, Т	095100	168	0.34		0.34
9	СТАЛЬ СРЕДНЕСОРТНАЯ, Т	095200	168	0.58		0.58
10	СТАЛЬ МЕЛКОСОРТНАЯ, Т	095300	168	1.48		1.48
11	СТАЛЬ ТОЛСТОЛИСТОВАЯ РЯДОВЫХ					
12	МАРОК (ОТ 4 ММ), Т	097100	168	0.12		0.12
13	СТАЛЬ ТОНКОЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНОЙ					
14	ОТ 1,9 ДО 3,9 ММ, Т	097200	168	0.12		0.12
15	СТАЛЬ ТОНКОЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНОЙ					
16	ОТ 1 ДО 1,8 ММ, Т	097300	168	0.12		0.12
17	СТАЛЬ КРОВЕЛЬНАЯ, Т	097400	168	2.42		2.42
18	ИТОГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ К					
19	СТАЛИ КЛАССА С38/23, Т		168	5.14		5.14
20	ВСЕГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ К					
21	КЛАССАМ А-1 И С38/23, Т		168	5.14		5.14
22	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ (ВСЕГО), М	138300	006	1093		1093
23	Т	138300	168	2.20		2.20
24	ТРУБЫ НЕФТЕПРОВОДНЫЕ БЕСШОВНЫЕ,					
25	М	131700	006	0.76		0.76

ПРИМЕЧАНИЕ В ГРАФЕ „ТИП“ УКАЗАНО КОЛИЧЕСТВО МАТЕРИАЛОВ, ПОТРЕБНОЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТИПОВЫХ И СТАНДАРТНЫХ ИЗДЕЛИЙ, А В ГРАФЕ „ИЦА“ - ИНДИВИДУАЛЬНЫХ (НЕТИПОВЫХ) КОНСТРУКЦИЙ И ИЗДЕЛИЙ

Шифр № подл.	Подпись и дата	Взам. шифр №	
Шифр № подл.	Подпись и дата	Взам. шифр №	Изм. №
ГШП	САВРАНСКИЙ		
РУК. ГР.	КОРЕЦ		

271-23-17.84-06.ВМ

ВМ ПО РАБОЧИМ ВЕРТЕЖАМ
ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА
МАРКИ 06
0.01 ЕНЕНЕ, ВЕНТЛЯЦИЯ

СТАЦИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
Р	1	2
		

ТОРГОВО-
БЫТОВЫХ
ЗАКАЗОВ И
ТРИСТСКИХ
КОМПЛЕКСОВ

№ СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИП	Инд.	ВСЕГО
1	Т	131700	168	0.02		0.02
2	ТРУБЫ КАТАНЫЕ(ОБЩЕГО НАЗНАЧЕ-					
3	НИЯ),М	131900	006	0.60		0.60
4	Т	131900	168	0.01		0.01
5	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОД-					
6	НЫЕ (ГАЗОВЫЕ),М	138500	006	1071		1071
7	Т	138500	168	2.07		2.07
8	ТРУБЫ ТОНКОСТЕННЫЕ ЭЛЕКТРОСВАР-					
9	НЫЕ УГЛЕРОДИСТЫЕ(ДИАМЕТРОМ ДО					
10	114 ММ),М	137300	006	20.2		20.2
11	Т	137300	168	0.11		0.11
12	ОБОРУДОВАНИЕ САНИТАРНО-ТЕХНИ-					
13	ЧЕСКОЕ	490000				
14	РАДИАТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ,ЭКМ	493510	084	77.0		77.0
15	КОНВЕКТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ,ЭКМ	493520	084	243.8		243.8
16	МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛО-И ЗВУКОИЗОЛЯ-					
17	ЦИОННЫЕ(ВСЕГО),М ³	576000	113	0.04		0.04
18	ВАТА МИНЕРАЛЬНАЯ,М ³	576110	113	0.04		0.04
19	ТКАНИ И СЕТКИ СТЕКЛЯННЫЕ,ТЫС.М ²	595201	056	0.01		0.01

ПРИВЯЗАН

Инд. №

271-23-17.84 -08.8М

ЛИСТ

2

271-23-17.84

№ СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИП	ИНА.	ВСЕГО
1	СТАЛЬ СОРТОВАЯ КОНСТРУКЦИОННАЯ,					
2	Т	095300	168	7.08		7.08
3	ПРОКАТ ЛИСТОВОЙ РЯДОВОЙ, Т	097300	168	0.02		0.02
4	ИТОГО СТАЛИ В НАТУРАЛЬНОЙ					
5	МАССЕ, Т		168	7.10		7.10
6	В ТОМ ЧИСЛЕ ПО УКРУПНЕННМОМУ					
7	СОРТАМЕНТУ:					
8	СТАЛЬ КРУПНОСОРТНАЯ, Т	095100	168	2.11		2.11
9	СТАЛЬ СРЕДНЕСОРТНАЯ, Т	095200	168	2.82		2.82
10	СТАЛЬ МЕЛКОСОРТНАЯ, Т	095300	168	2.11		2.11
11	СТАЛЬ ТОЛСТОЛИСТОВАЯ РЯДОВЫХ					
12	МАРОК (ОТ 4 ММ), Т	097100	168	0.02		0.02
13	СТАЛЬ ТОНКОЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНОЙ					
14	ОТ 1 ДО 1,8 ММ, Т	097300	168	0.01		0.01
15	ИТОГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ К					
16	СТАЛИ КЛАССА С38/23, Т		168	7.10		7.10
17	ВСЕГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ К					
18	КЛАССАМ А-1 И С38/23, Т		168	7.10		7.10
19	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ (ВСЕГО), М	138300	006	882.5		882.5
20	Т	138300	168	2.0		2.0
21	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОД-					
22	НЫЕ (ГАЗОВЫЕ), М	138500	006	882.5		882.5
23	Т	138500	168	2.0		2.0
24	ТРУБЫ ЧУГУННЫЕ (ВСЕГО), Т	492500	168	7.15		7.15

ПРИМЕЧАНИЕ В ГРАФЕ „ТИП“ УКАЗАНО КОЛИЧЕСТВО МАТЕРИАЛОВ, ПОТРЕБНОЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТИПОВЫХ И СТАНДАРТНЫХ ИЗДЕЛИЙ, А В ГРАФЕ „ИНА.“ — ИНДИВИДУАЛЬНЫХ (НЕТИПОВЫХ) КОНСТРУКЦИЙ И ИЗДЕЛИЙ

ЦЕН. № ПОДА. ПОДПИСЬ И ДАТА ВЗАМ. ЦЕН. №

271-23-17.84 - ВК. ВМ

ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК

СТАЦИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
Р	1	2

ТОРГОВО-БУДОВАТЕЛЬНОЕ ЗАКЛАДЫ И СТРОИТЕЛЬСКИЙ КОМПЛЕКС

ЦНИИЭП

ВОДOPPOBОД, КАНАЛИЗАЦИЯ

20360-06

ФОРМАТА 4

№ строки	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИП	ИЗМ.	ВСЕГО
1	ТРУБЫ ЧУГУННЫЕ НАПОРНЫЕ ВОДО-					
2	ПРОВОДНЫЕ(ВКЛЮЧАЯ ВТОРЫЕ СОРТА					
3	СВЕРХ УСТАНОВЛЕННЫХ НОРМ И					
4	ПРОДУКЦИЮ НЕ ПО ЗАКАЗАМ),Т	146100	168	0.59		0.59
5	ТРУБЫ ЧУГУННЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ					
6	И ФАСОННЫЕ ЧАСТИ К НИМ,Т	492500	168	6.56		6.56
7	ТРУБЫ И МУФТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ,					
8	М УСЛ.ТРУБ	578600		8.15		8.15
9	ТРУБЫ И МУФТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ					
10	НАПОРНЫЕ(ВОДОПРОВОДНЫЕ),М УСЛ.					
11	ТРУБ	578610		8.15		8.15
12	ОБОРУДОВАНИЕ САНИТАРНО-ТЕХНИ-					
13	ЧЕСКОЕ	490000				
14	УНИТАЗЫ,ШТ.	496500	796	8.00		8.00

ПРИВЯЗАН

ИЗМ. №

271-23-17.84-ВК.ВМ

Лист

2

КОЛ-ВО	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИП	Инд.	ВСЕГО
1	ТРУБЫ ИЗ ВИНИПЛАСТА СРЕДНЕГО					
2	ТИПА					
3	МН 1427-79					
4	Ду 15,М	22482I	006	700		700
5	Ду 15,Т	22482I	I68	0.09		0.09
6	Ду 20,М	22482I	006	I400		I400
7	Ду 20,Т	22482I	I68	0.28		0.28
8	Ду 25,М	22482I	006	50		50
9	Ду 25,Т	22482I	I68	0.0I6		0.0I6
10	Ду 32,М	22482I	006	30		30
11	Ду 32,Т	22482I	I68	0.0I5		0.0I5

271-23-17.84

ПРИМЕЧАНИЕ В ГРАФЕ „ТИП“ УКАЗАНО КОЛИЧЕСТВО МАТЕРИАЛОВ,
ПОТРЕБНОЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТИПОВЫХ И СТАНДАРТНЫХ ИЗДЕЛИЙ,
А В ГРАФЕ „Инд.“ — ИНДИВИДУАЛЬНЫХ (НЕТИПОВЫХ) КОНСТРУКЦИЙ И ИЗДЕЛИЙ

Инд. №:

271-23-17.84 - 90М1.ВМ

ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ
ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА
МАРКИ 30М1
ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

СТАЦИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
0	1	1

ТОРГОВО-
БЫТОВЫЙ
ЗАКАЗ И
ПРОЕКТИРОВАНИЕ
КОМПЛЕКСОВ

ГШП САВРАНСКИЙ
ДУК. ГР. КОРЕЦЬ

ЦНИИЭП

№ СТРОК	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИП	Инд.	ВСЕГО
1	ТРУБЫ ИЗ ВИНИЛЛАСТА СРЕДНЕГО					
2	ТИПА					
3	МН 1427-79					
4	Ду 15,м	22482I	006	50		50
5	Ду 15,Т	22482I	168	0.007		0.007
6	Ду 20,м	22482I	006	500		500
7	Ду 20,Т	22482I	168	0.1		0.1
8	Ду 40,Т	22482I	168	0.02		0.02
9	Ду 40,м	22482I	006	30		30
10	СТАЛЬ СОРТОВАЯ КОНСТРУКЦИОННАЯ,					
11	Т	095300	168	0.1		0.1

ПРИМЕЧАНИЕ В ГРАФЕ „ТИП“ УКАЗАНО КОЛИЧЕСТВО МАТЕРИАЛОВ,
ПОТРЕБНОЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТИПОВЫХ И СТАНДАРТНЫХ ИЗДЕЛИЙ,
А В ГРАФЕ „Инд.“ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ (НЕТИПОВЫХ) КОНСТРУКЦИЙ И ИЗДЕЛИЙ

Инв. №					
			271-23-17.84-сс1.ВМ		
ГПП	Савранский		СТАЛИ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
Рук. гр.	КОРЕЦ		Д	4	4
			ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ СС1 СИГНАЛИЗАЦИЯ И СВЯЗь		
			ЦНИИЭП ТОРГОВО- БЫТОВЫХ ЗАДАНИИ И ТУРИСТСКИХ КОМПЛЕКСОВ		

271-23-17.84

№ строки	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО						
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИП	Инд.	Всего				
1	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ (ГАЗОВЫЕ) ГОСТ 3262-75 ^к Ду 20,М Ду 20,Т ТРУБА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА НИЗКОЙ ПЛОТНОСТИ Ø 20С,М Ø 20С,Т	138500	006	10		10				
2							138500	168	0.02	0.02
3										
4		2248II	006	120		120				
5							2248II	168	0.02	0.02
6										

ПРИМЕЧАНИЕ В ГРАФЕ „ТИП“ УКАЗАНО КОЛИЧЕСТВО МАТЕРИАЛОВ,
ПОТРЕБНОЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТИПОВЫХ И СТАНДАРТНЫХ ИЗДЕЛИЙ,
А В ГРАФЕ „Инд.“ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ (НЕТИПОВЫХ) КОНСТРУКЦИЙ И ИЗДЕЛИЙ.

ВЗАМ. ИМ. №						
ПОДПИСЬ И ДАТА						
ИМ. №						
ИМ. № ПОДЛ.						

271-23-17.84-АУ1.ВМ

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта
марки АУ1
АВТОМАТИЗАЦИЯ УСТРОЙСТВ

СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
Р	1	1

ЦНИИЭП
ТОРГОВО-
БЫТОВЫХ
ЗАКАЗОВ И
УСТРОЙСТВ
КОМПЛЕКСОВ

20360-06

ФОРМАТ А4

№ СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИП	ИНА.	ВСЕГО
1	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ И СЛАНЦЕВЫЕ, Т	025600	168		9.01	9.01
2	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ					
3	ТВЕРДЫХ МАРОК, Т	025621	168		41.72	41.72
4	СОРТОВОЙ ПРОКАТ ОБЫКНОВЕННОГО					
5	КАЧЕСТВА	093000				
6	СТАЛЬ АРМАТУРНАЯ КЛАССА А-1, Т	093009	168		0.07	0.07
7	СТАЛЬ МЕЛКОСОРТНАЯ, Т	093300	168		0.07	0.07
8	Ø10, Т	093009	168		0.07	0.07
9	ИТОГО СОРТОВОГО ПРОКАТА					
10	ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, Т.		168		0.07	0.07
11	СТАЛЬ СОРТОВАЯ КОНСТРУКЦИОННАЯ,					
12	Т	095300	168		0.56	0.56
13	ПРОКАТ ЛИСТОВОЙ РЯДОВОЙ, Т	097300	168		4.38	4.38
14	ИТОГО СТАЛИ В НАТУРАЛЬНОЙ					
15	МАССЕ, Т		168		5.01	5.01
16	В ТОМ ЧИСЛЕ ПО УКРУПНЕННОМУ					
17	СОРТАМЕНТУ:					
18	СТАЛЬ КРУПНОСОРТНАЯ, Т	095100	168		0.52	0.52
19	СТАЛЬ МЕЛКОСОРТНАЯ, Т	095300	168		0.09	0.09
20	КАТАНКА, Т	093400	168		0.02	0.02
21	СТАЛЬ ТОЛОСТОЛИСТОВАЯ РЯДОВЫХ					
22	МАРОК (ОТ 4 ММ), Т	097100	168		1.22	1.22
23	СТАЛЬ ТОНКОЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНОЙ					
24	ОТ 1,9 ДО 3,9 ММ, Т	097200	168		2.20	2.20

ПРИМЕЧАНИЕ В ГРАФЕ „ТИП“ УКАЗАНО КОЛИЧЕСТВО МАТЕРИАЛОВ, ПОТРЕБНОЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТИПОВЫХ И СТАНДАРТНЫХ ИЗДЕЛИЙ, А В ГРАФЕ „ИНА.“ - ИНДИВИДУАЛЬНЫХ (НЕТИПОВЫХ) КОНСТРУКЦИЙ И ИЗДЕЛИЙ.

				ПРИВЯЗАН	
ЦЕН. №2					
				271-23-17.84-АС1.БМ2	
				ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ	СТАДИЯ
				ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА	ЛИСТ
				МАРКИ АС	ЛИСТОВ
				СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ	Р 1 4
Гип	САВРАНСКИЙ				
Рук. гр.	КОРЕЦ				
				ЦНИИЭП	ТОРГОВО-БЫТОВЫХ ЗАДАНИЙ И УЗЛОВО-КОМПЛЕКСОВ

271-23-17.84

№ СТРОКИ
№ ПОДАКА
ПОДАТЬСЯ И ДАТА
ВЗАМ ЦИФ НР

№ СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИП	ИНА	ВСЕГО
1	СТАЛЬ КРОВЕЛЬНАЯ, Т	097400	I68		0.96	0.96
2	МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО					
3	НАЗНАЧЕНИЯ (МЕТИЗЫ)	120000				
4	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕ-					
5	РОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТ-					
6	ВА ДЛЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОНА, Т	I2I300	I68		0.46	0.46
7	Ø3, Т	I2I300	I68		0.46	0.46
8	СЕТКА СТАЛЬНАЯ СВАРНАЯ АРМА-					
9	ТУРНАЯ, Т	I27600	I68		0.04	0.04
10	СЕТКА СТАЛЬНАЯ ТКАНАЯ, Т	I27502	I68		1.36	1.36
11	СЕТКА СТАЛЬНАЯ ПЛЕТЕНАЯ, Т	I27503	I68		0.13	0.13
12	БОЛТЫ И ГАЙКИ, Т	I28100	I68		4.25	4.25
13	ИТОГО МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЙ ПРОМЫШЛЕН-					
14	НОГО НАЗНАЧЕНИЯ, Т	I2I400	I68		6.22	6.22
15	ИТОГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ К					
16	СТАЛИ КЛАССА А-І, Т		I68		6.73	6.73
17	ИТОГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ К					
18	СТАЛИ КЛАССА С38/23, Т		I68		5.01	5.01
19	ВСЕГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ К					
20	КЛАССАМ А-І И С38/23, Т		I68		11.74	11.74
21	ПРОКАТ АЛЮМИНИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО, Т	181100	I68		2.44	2.44
22	ИТОГО ПРОКАТ АЛЮМИНИЕВЫЙ, ВКЛЮ-					
23	ЧАЯ АЛЮМИНИЕВУЮ ФОЛЬГУ, Т	181119	I68		2,44	2.44
24	МАТЕРИАЛЫ ЛАКОКРАСОЧНЫЕ (БЕЛИЛА,					
25	ОЛИФА И Т.Д.), КГ	231000	II6		1143	1143
26	ПРОДУКЦИЯ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНОЙ					
27	И ЛЕСОПИЛЬНО-ДЕРЕВООБРАБАТЫВА-					
28	ЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	530000				
29	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ КАЧЕСТВЕННЫЕ, М ³	538100	II3		49.6	49.6

ПРИВЯЗАН

ЛНБ. №

ЛИСТ

271-23-17.84-АС1.ВМ2

2

611-23-17.84

№ строки	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛ	ЕД ИЗМ	ТИП	ИНА.	ВСЕГО
1	РАСХОД ПИЛОМАТЕРИАЛОВ В КРУГ-					
2	ЛОМ ЛЕСЕ, М ³		II3		62.2	62.2
3	МАТЕРИАЛЫ НЕРУДНЫЕ, ЗАПОЛНИТЕЛИ					
4	ПОРИСТЫЕ, МАТЕРИАЛЫ ОБЛИЦОВОЧ-					
5	НЫЕ И ДОРОЖНЫЕ ИЗ ПРИРОДНОГО					
6	КАМНЯ И ДРУГИЕ МАТЕРИАЛЫ	571000				
7	ЩЕБЕНЬ, М ³	571110	II3		589	589
8	ГРАВИЙ, М ³	571120	II3		10.4	10.4
9	ПЕСОК СТРОИТЕЛЬНЫЙ ПРИРОДНЫЙ,					
10	М ³	571140	II3		704.7	704.7
11	ЗАПОЛНИТЕЛИ ПОРИСТЫЕ, М ³	571200	II3		20.8	20.8
12	АСБЕСТ, Т	572100	I68		1.87	1.87
13	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ	573110				
14	М300, Т	573113	I68		132	132
15	М400, Т	573114	I68		69.4	69.4
16	ЦЕМЕНТ, ПРИВЕДЕННЫЙ К МАРКЕ 400					
17	(ВСЕГО), Т		I68		188.5	188.5
18	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ, Т	574410	I68		18.63	18.63
19	КИРПИЧ СТРОИТЕЛЬНЫЙ (ВКЛЮЧАЯ					
20	КАМНИ), ТЫС. ШТ.	574120	798		88.01	88.01
21	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАН-					
22	НЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ					
23	СТЕН С ФАСОННЫМИ ДЕТАЛЯМИ, М ²	575210	055		304	304
24	МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛО-И ЗВУКОИЗОЛЯ-					
25	ЦИОННЫЕ (ВСЕГО), М ³	576000	II3		1.43	1.43
26	ИЗДЕЛИЯ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ ТЕПЛО-					
27	И ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННЫЕ, М ³	576200	II3		1.43	1.43
28	МАТЕРИАЛЫ ОТДЕЛОЧНЫЕ ПОЛИМЕРНЫЕ					
29	КРОВЕЛЬНЫЕ, ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ					
30	И ГЕРМЕТИЗИРУЮЩИЕ	577000				

ПРИВЯЗАН			
Итого №			

271-23-17.84 - АС1.ВМ2

НОМЕРЫ СТРОК	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛ	ЕД. ИЗМ.	ТИП	ИНА.	ВСЕГО
1	ЛИНОЛЕУМ(РУЛОНЫ И ПЛИТКИ), м ²	577100	055		61.2	61.2
2	РУБЕРОИД, м ²	577402	055		5772	5772
3	ТОЛЬ КРОВЕЛЬНЫЙ И ТОЛЬ-КОЖА, м ²	577404	055		7.56	7.56
4	ГИДРОИЗОЛ, м ²	577434	055		1440	1440
5	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ КРОВЕЛЬ-					
6	НЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО					
7	ПРОФИЛЯ "ВО", ТЫС.УСЛ.ПЛИТОК	578111	732		7.17	7.17
8	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ УСИЛЕН-					
9	НОГО ПРОФИЛЯ "ВУ-5", ТЫС.УСЛ.					
10	ПЛИТОК	578115	732		0.91	0.91
11	СТЕКЛО ОКОННОЕ(ЗАВОДСКОГО					
12	АССОРТИМЕНТА), м ²	591120	055		232	232
13	РАСХОД ПИЛОМАТЕРИАЛОВ В					
14	КРУГЛОМ ДЕРЕ, м ³		113		20.0	20.0

271-23-17.84

ШИВ. № ПОДА ПИСЬ И ДАТА ВЗАМ. ШИВ. №

ПРИВЯЗАН			
ШИВ №			