



ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
274 - 20 - 144.85

Столовая на 100 мест, работающая на сырье,  
в вечернее время используемая как кафе

АЛЬБОМ IV

ВМ ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ ПО ГОСТ 21.109-80  
В0 ВЕДОМОСТИ ОБЪЕМОВ СБОРНЫХ БЕТОННЫХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ  
КОНСТРУКЦИЙ ПО ГОСТ 21.503-80

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ  
УТВЕРЖДЕН ГОСГРАЖДАНСТРОЕМ  
ПРИКАЗ № 43  
6 МАРТА 1968 г.

РАЗРАБОТАН: ЦНИИЭП  
ТОРГОВО-БЫТОВЫХ ЗДАНИЙ  
И ТУРИСТСКИХ КОМПЛЕКСОВ

РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ  
ВВЕДЕНА В ДЕЙСТВИЕ ЦНИИЭП  
ТОРГОВО-БЫТОВЫХ ЗДАНИЙ  
И ТУРИСТСКИХ КОМПЛЕКСОВ  
ПРИКАЗ № 98  
ОТ 8 ОКТЯБРЯ 1985 г.

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ИНСТИТУТА



Ф. НОСКОВ

НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА КОАПР



В. САВРАНСКИЙ

20783-04

ПРИВЯЗАН

А.А. IV

ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	СТР
ВМ	СОДЕРЖАНИЕ .	
АС1.ВМ1	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ АС1 . СБОРНЫЕ КОНСТРУКЦИИ .	3
АС1.ВМ2	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ АС1 МОНОЛИТНЫЕ КОНСТРУКЦИИ .	6
АС1.В0	ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ СБОРНЫХ БЕТОННЫХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ АС1 .	8
АС1.ВМ3	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ АС1 . ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ .	9
ОВ.ВМ	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ ОВ ОТОПЛЕНИЕ, ВЕНТИЛЯЦИЯ	10
ВК.ВМ	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ ВК . ВОДОПРОВОД, КАНАЛИЗАЦИЯ .	12
СС.ВМ	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ СС СИГНАЛИЗАЦИЯ, СВЯЗЬ	14
АУ.ВМ	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ АУ . АВТОМАТИЗАЦИЯ УСТРОЙСТВ	15
ЭОМ.ВМ	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ ЭОМ. ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ .	16
АС1.ВМ4	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ АС1 СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ	17

ПРИВЯЗАН

ИНВ N

274-20-144.85

СОДЕРЖАНИЕ

СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
Р	1	1
ЦНИИЭП		ТОРГОВО-ВЫТОВЫХ ЗДАНИЯ И ТУРИСТСКИХ КОМПЛЕКСОВ
МОСКВА		

ВЗАМЕН ИЧ-14

ПОДПИСЬ И ДАТА

КВМ ПОДА

СТ ЦИЖ СЕМЕНОВА ТЛС



А.Л. IV

№ СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛ	ЕД. ИЗМ.	ТИП	ИНД.	ВСЕГО
I	рядовых марок (от 4	097I00	I68		0.85	0.85
2	мм), т					
3	Проволока стальная					
4	низкоуглеродистая	I2I300	I68		0.29	0.29
5	обыкновенного качест-					
6	ва для железобетона,					
7	т	I2I400	I68		I.75	I.75
8	Проволока стальная					
9	низкоуглеродистая					
10	периодического про-	I28I00	I68		2.04	2.04
11	филя, т					
12	Итого металлоизделий					
13	промышленного назна-	I68	I68		16.63	16.63
14	чения, т					
15	Итого стали, приведен-					
16	ной к стали класса	I68	I68		2.1	2.1
17	A-I, т					
18	Итого стали, приведен-					
19	ной к стали класса	I68	I68		18.7	18.7
20	C38/23, т					
21	Всего стали, приведен-					
22	ной к классам A-I и	57III0	II3		202	202
23	C38/23, т					
24	Щебень, м3					
25	Песок строительный	57II40	II3		I52	I52
26	природный, м3					
27	Портландцемент M400,					
28	т	573II4	I68		75.4	75.4
29	M500, т	573II5	I68		7.27	7.27

ВЗАМЕН ИМЬ

ИНВ.№ ПОДЛ. ПОДАТЬ И ДАТА

ИНВ.№ ПОДЛ.

ПРИВЯЗАН			
ИНВ.№2			

Л.Л. IV

Л.Л. IV	Л.Л. IV	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
			МАТЕРИАЛ	ЕД. ИЗМ.	ТИП	ИНД.	ВСЕГО
1	2	Цемент, приведенный к марке 400 (всего), т		I68		83.34	83.34

ВЗАМЕНИЕМ

ПОДПИСЬ И ДАТА

ИНВ. ПОДЛ.

ПРИВЯЗАН			
ИНВ. №			

А.Л. IV

НОМЕРЫ СТРОК	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО	
		МАТЕРИАЛ	ЕД ИЗМ	ТИП	ИНД
1	Сортовой прокат обь-				
2	новенного качества	093000			
3	Сталь арматурная				
4	класса А-I, т	093009	I68		
5	Катанка, т	093400	I68		
6	06, т	093009	I68	0.04	0.04
7	08, т	093009	I68	0.04	0.04
8	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0.01	0.01
9	012, т	093009	I68	0.01	0.01
10	Сталь арматурная				
11	класса А-III, т	093004	I68	0.02	0.02
12	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0.02	0.02
13	010, т	093004	I68	0.01	0.01
14	018, т	093004	I68	0.02	0.02
15	Итого сортового прока-				
16	та обыкновенного				
17	качества, т		I68	0.06	0.06
18	Сталь сортовая конст-				
19	рукционная, т	095300	I68	0.02	0.02
20	Прокат листовой ря-				
21	довой, т	095300	I68	0.03	0.03
22	Итого стали в нату-				
23	ральной массе, т		I68	0.11	0.11
24	В том числе по укруп-				

ПРИМЕЧАНИЕ В ГРАФЕ ТИП УКАЗАНО КОЛИЧЕСТВО МАТЕРИАЛОВ ПОТРЕБНОЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТИПОВЫХ И СТАНДАРТНЫХ ИЗДЕЛИЙ, А В ГРАФЕ ИНД - ИНДИВИДУАЛЬНЫХ (НЕТИПОВЫХ) КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ

ПРИВЯЗАН

274-20-144.85 АСІ.ВМ2

ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ  
ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА  
МАРКИ АСІ  
Монолитные конструкции

СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
Р	1	2
ЦНИИЭП		ТОРГОВО-ВЫТОВЫХ ЗДАНИЯ И ТУРИСТСКИХ КОМПЛЕКСОВ
МОСКВА		

Ст инж Семенова Ч.С.

ИЗМ. ПОДА  
ПОДПИСЬ И Д. ТА  
СЗДАМН ИФВ

АЛ. IV	№ строки	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
			МАТЕРИАЛ	ЕД. ИЗМ.	ТИП	ИНД.	ВСЕГО
	1	ненному сортаменту:					
	2	Сталь крупносортная,					
	3	т	095I00	I68		0.02	0.02
	4	Сталь мелкосортная, т	095300	I68		0.02	0.02
	5	Катанка, т	093400	I68		0.04	0.04
	6	Сталь толстолистовая					
	7	рядовых марок (от 4					
	8	мм), т	097I00	I68		0.03	0.03
	9	Итого стали, приведен-					
	10	ной к стали класса					
	11	A-I, т		I68		0.06	0.06
	12	Итого стали, приведен-					
	13	ной к стали класса					
	14	S38/23, т		I68		0.05	0.05
	15	Всего стали, приведен-					
	16	ной к классам A-I и					
	17	S38/23, т		I68		0.11	0.11
	18	Щебень, м3	57III0	II3		2.16	2.16
	19	Песок строительный					
	20	природный, м3	57II40	II3		1.62	1.62
	21	Портландцемент M400,					
	22	т	573II4	I68		0.78	0.78
	23	Цемент, приведенный к					
	24	марке 400 (всего), т		I68		0.78	0.78

ИНВ. № ПОДА. ПОДПИСЬ И ДАТА ИЗМЕРЕНИЯ

ПРИВЯЗАН			
ИНВ. №			



А.Л. IV

№ СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ ГРУППЫ ЭЛЕМЕНТОВ КОНСТРУКЦИЯ	КОД	КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
I1	Фундаменты стаканного	58I22I	I4.4	
2	типа и башмаки			
3	Колонны с обычным арми-	582I2I	38.3	
4	рованием из тяжелого			
5	бетона	5825II	6.4	
6	Ригели и прогоны с обыч-			
7	ным армированием из	58282I	8.3	
8	тяжелого бетона			
9	Перемычки с обычным	58422I	II5	
I0	армированием из тяжело-			
I1	го бетона	I15	0.9	
I2	Плиты перекрытий с			
I3	обычным армированием из	I83.9		
I4	тяжелого бетона			
I5	Архитектурно-строитель-			
I6	ные элементы конструк-			
I7	ций			
I8	Итого:			

ПРИВЯЗАН

274-20-144.85.АСI.ВО

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

СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
Р	1	1
ЦНИИЭП		
ТОРГОВО- БЕТОННЫХ ЗДАНИЯ И ТУРИСТСКИХ КОМПЛЕКСОВ		
МОСКВА		

Ст инж Семенова *С.И.*

№ В ПОДА  
ПОДПИСЬ И ДАТА  
ВЗАМЕН И.Ф.



А.А. IV

НОСТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛ	ЕД ИЗМ	ТИП	ИНД	
I	Сталь сортовая конст-	095300	I68	2.44		2.44
2	рукционная, т					
3	Прокат листовой ря-	097300	I68	2.95		2.95
4	довой, т					
5	Итого стали в нату-		I68	5.38		5.38
6	ральной массе, т					
7	В том числе по укруп-					
8	ненному сортаменту:					
9	сталь крупносортовая,	095I00	I68	0.36		0.36
I0	т					
II	сталь среднесортная,	095200	I68	0.63		0.63
I2	т					
I3	сталь мелкосортная, т	095300	I68	I.43		I.43
I4	сталь толстолистовая					
I5	рядовых марок (от 4 мм	097I00	I68	0.I0		0.I0
I6	т					
I7	сталь тонколистовая	097200	I68	0.I4		0.I4
I8	толщиной от I,9 до					
I9	3.0, мм, т	097300	I68	0.04		0.04
20	сталь тонколистовая					
2I	толщиной от I до I,8	097400	I68	2.65		2.65
22	мм, т					
23	сталь кровельная, т					
24	Итого стали, приведен-					

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

ЭЛЕМЕНТ					ПРИВЯЗАН	
ГОДИСЬ И ДАТА						
ИМЯ ПОДПИСАВШЕГО					274-20-144.85	ОВ.ВМ
ИМЯ ПОДПИСАВШЕГО					ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ ОВ	СТАДИЯ Р
					Отопление, вентиляция	ЛИСТ 1
						ЛИСТОВ 2
						ЦНИИЭП ТОРГОВО- БУДОВЫХ ЗДАНИЙ И ТУРИСТСКИХ

Ст. инж. Семенов Я.С.

АЛ. IV

№ строки	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛ	ЕД. ИЗМ.	ТИП.	ИНД.	ВСЕГО
1	ной к стали класса					
2	C38/23, т		168	5.38		5.38
3	Всего стали, приведен-					
4	ной к стали классов					
5	A-I и C38/23, т		168	5.38		5.38
6	Трубы сварные водо-					
7	газопроводные (газо-					
8	вые), м	I38500	006	672.4		672.4
9	т	I38500	168	1.46		1.46
10	Радиаторы отопитель-					
11	ные, экм	493510	084	258.0		258.0
12	Конвекторы отопитель-					
13	ные, экм	493520	084	30.4		30.4
14	Вата минеральная, м3	576110	113	0.04		0.04
15	Ткани и сетки стек-					
16	лянные, тыс. м2	595201	056	0.01		0.01

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

ПРИВЯЗАН			
ИНВ. №			



ЛЛ. IV

№ строки	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛ	ЕД. ИЗМ.	ТИП	ИНД.	ВСЕГО
1	вне), м	I38500	006	430.5		430.5
2	т	I38500	I68	I.35		I.35
3	Трубы чугунные кана-					
4	лизационные и фасон-					
5	ные части к ним, т	492500	I68	3.39		3.39
6	Умывальники, шт.	494400	796	10.0		10.0
7	Раковины стальные					
8	эмалированный, шт.	494300	796	13.0		13.0
9	Унитазы, шт.	496500	796	4.00		4.00

ИНВ.№ ПОДА. ПОДПИСЬ И ДАТА

ИНВ.№ ПОДА. ПОДПИСЬ И ДАТА

ПРИВЯЗАН


ИНВ. №

274-20-144.85

ВК.ВМ

Лист

2

АЛ. IV № строки	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛ	ЕД. ИЗМ.	ТИП.	ИНД.	ВСЕГО
1	Труба винилпластовая					
2	среднего типа					
3	Ду 20,м	2248II	006	5		5
4	Т	2248II	168	0.001		0.001
5	Сталь конструкцион-					
6	ная, т	095300	168	0.082		0.082
7	Ø8А1, т		168	0.016		0.016
8	- 4		168	0.036		0.036
9	50x5		168	0.03		0,03

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

ПРИВЯЗАН

ИНВ №

274 - 20 - 144.85 СС.ВМ

ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ  
ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА

марки СС

Сигнализация, связь

СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
Р	1	1
ЦНИИЭЛ г. МОСКВА		
ТОРГОВО- БЫТОВЫХ ЗДАНИЙ И ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ КОМПЛЕКСОВ.		

ИНВ № по плану  
ПОДПИСЬ И ДАТА  
ВЗАМЕН ИЛИ

Ст инж Семенова ГС

А.А. IV

№ строки	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛ	Ед. изм.	ТИП.	ИНД.	ВСЕГО
I	Трубы сварные водога-					
2	зопроводные					
3	ГОСТ 3262-75 <sup>ж</sup>					
4	Ду 20,м	I38500	006	20		20
5	т	I38500	I68	0.003		0.003
6	Трубы из полиэтилена					
7	низкой плотности					
8	среднего типа ПНД					
9	Ду I6,м	2248II	006	70		70
10	т	2248II	I68	0.009		0.009
II	Сталь конструкционная					
I2	т	095300	I68	0.0I		0.0I

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

№ подл. Подпись и дата  
ВЗЛЕЖЕНИИ И

		ПРИВЯЗАН	
	ИНВ №		
		274-20-144.85	АУ.ВМ
		ВМ. ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА марки АУ	СТАДИЯ ЛИСТ ЛИСТОВ Р 1 1
	Ст инж. Семенов В.С.	Автоматизация устройств	ПНИИЭЛ ТОРГОВО- СЫТОВЫХ ЗДАНИЙ И ТУРКЕСТСКИХ



АЛ. IV	№ СТРОК	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
			МАТЕРИАЛ	ЕД. ИЗМ.	ТИП.	ИНД.	ВСЕГО
	1	Трубы из винишлеста					
	2	среднего типа					
	3	Ду 15,м	2248II	006	600		600
	4	Т	2248II	168	0.078		0.078
	5	Ду 20,м	2248II	006	1000		1000
	6	Т	2248II	168	0.2		0.2
	7	Ду 32,м	2248II	006	20		20
	8	Т	2248II	168	0.03		0.03
	9	Ду 40,м	2248II	006	30		30
	10	Т	2248II	168	0.053		0.053

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

ПРИВЯЗАН

ИНВ №

274-20-144.85 ЭОМ.ВМ

ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ  
ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА

марки ЭОМ

Электрооборудование

СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
Р	1	1

**ЩИИЭЛ** ТОРГОВО-  
БЫТОВЫХ  
ЗДАНИЙ И  
ТУРИСТСКИХ  
КОМПЛЕКСОВ.  
г.МОСКВА

Ст инж. Семенов Ф.С.

А.Л. IV НОСТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО	
		МАТЕРИАЛ	ЕД ИЗМ	ТИП	ИНД
I 2	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68		16.88 16.88
3 4 5	Битумы нефтяные стро- ительные твердых марок, т	02562I	I68		7.74 7.74
6 7 8 9	Сортовой прокат обык- новенного качества, т Итого по классу А-3, т	093004	I68		0.06 0.06
10 11	Итого по классу А-I, т	093009	I68		0.01 0.01
12 13 14	Итого сортового про- ката обыкновенного качества, т		I68		0.07 0.07
15 16 17	Итого стали в нату- ральной массе, т В т.ч. сталь мелко-		I68		0.07 0.07
18 19 20	сортная, т Итого стали, приведен- ной к стали класса	097309	I68		0.07 0.07
21 22 23 24	А-I, т Всего стали, приведен- ной к классам А-I и С38/23, т		I68		0.10 0.10

ПРИМЕЧАНИЕ В ГРАФЕ ТИП УКАЗАНО КОЛИЧЕСТВО МАТЕРИАЛОВ  
ПОТРЕБНОЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТИПОВЫХ И СТАНДАРТНЫХ ИЗДЕЛИЙ,  
А В ГРАФЕ ИНД - ИНДИВИДУАЛЬНЫХ (НЕТИПОВЫХ) КОНСТРУКЦИЯ И ИЗДЕЛИЯ

взвешив  
подпись и дата  
число года

ПРИВЯЗАН

ИНВ №

274-20-144.85

АСІ.ВМ4

ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ  
ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА  
марки АСІ.Строительно-  
монтажные работы

СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
Р	1	6
ЦНИИЭП ТОРГОВО- ВЫТОВЫХ ЗДАНИЯ И ТУРИСТСКИХ КОМПЛЕКСОВ МОСКВА		

Ст инж Семенов *С.С.*

Ал. IV

№ строки	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛ	ЕД. ИЗМ.	ТИП	ИНД.	ВСЕГО
I	Сталь сортовая кон-					
2	струкционная, т					
3	Прокат из стали С38/					
4	23, т		I68		2.58	2.58
5	Итого стали сортовой					
6	конструкционной в					
7	натуральной массе, т		I68		2.58	2.58
8	В т.ч. сталь крупно-					
9	сортная, т	095I00	I68		0.03	0.03
10	В т.ч. сталь средне-					
11	сортная, т	095200	I68		0.04	0.04
12	В т.ч. сталь мелко-					
13	сортная, т	095300	I68		0.15	0.15
14	В т.ч. катанка, т	093400	I68		1.80	1.80
15	В т.ч. сталь кровель-					
16	ная, т	097400	I68		0.56	0.56
17	Итого стали сортовой					
18	конструкционной, при-					
19	веденной к стали					
20	класса С38/23, т		I68		2.58	2.58
21	Всего сортового про-					
22	ката обыкновенного					
23	качества, стали сор-					
24	товой конструкцион-					
25	ной, листового прока-					
26	та, металлоизделий					
27	промышленного назна-					
28	чения в натуральной					
29	массе, т		I68		2.65	2.65

ИНВ. № ПОДА ПОДПИСЬ И ДАТА ВЗАМЕН ИМ

ПРИВЯЗАН			
ИНВ. №			

АЛ IV	№ строки	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
			МАТЕРИАЛ	ЕД. ИЗМ.	ТИП.	ИЗМ.	ВСЕГО
	1	В т.ч.сталь крупно-					
	2	сортная, т	095100	I68		0.03	0.03
	3	В т.ч.сталь средне-					
	4	сортная, т	095200	I68		0.04	0.04
	5	В т.ч.сталь мелко-					
	6	сортная, т	095300	I68		0.22	0.22
	7	В т.ч.катанка, т	093400	I68		1.80	1.80
	8	В т.ч.сталь кровель-					
	9	ная, т	097400	I68		0.56	0.56
	10	Всего приведенной					
	11	стали к классам А-I					
	12	и С38/23, т		I68		2.67	2.67
	13	В т.ч. на теплоизо-					
	14	ляцию промышленного					
	15	оборудования и трубо-					
	16	проводов, т		I68		0.03	0.03
	17	В т.ч.на вентиляци-					
	18	онные и санитарно-					
	19	технические устрой-					
	20	ства, т		I68		0.12	0.12
	21	В т.ч.на производ-					
	22	ство работ, т		I68		2.52	2.52
	23	Материалы лакокрас-					
	24	очные					
	25	Грунты разные, кг	23I000	II6		361.76	361.76
	26	Лаки на конденсаци-					
	27	онных смолах, кг	23II00	II6		8.64	8.64
	28	Шпатлевки на природ-					
	29	ных смолах, кг	23I284	II6		983.82	983.82

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

ПРИВЯЗАН		
ИИВ. №		

274-20-144,85

АСИ.ВМ4

А.А. IV

№ СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛ	ЕД. ИЗМ.	ТИП	ИНД.	ВСЕГО
1	Шпатлевки полихлор-					
2	виниловые, кг	23I3I4	II6		0.24	0.24
3	Краски водоэмульсионные, кг	23I600	II6		I.I8	I.I8
4	Краски поливинилацетатные, кг	23I6I0	II6		I096.2	I096.2
5	Краски густотертые и					
6	готовые к применению,					
7	кг	23I700	II6		272.3I	272.3I
8	Олифы, кг	23I800	II6		80.I0	80.I0
9	Пигменты, кг	232000	II6		3.86	3.86
10	Средства клеящиеся, кг	2385I0	II6		24.87	24.87
11	Трубы чугунные канализационные и фасонные части к ним, т	492500	I68		I.89	I.89
12	Пиломатериалы качественные, м3	533I00	II3		I5.59	I5.59
13	Плиты древесностружечные, м3	553400	II3		0.I4	0.I4
14	Итого лесоматериалов в круглом лесе, м3		II3		23.8I	23.8I
15	Щебень, м3	57IIIO	II3		238.38	238.38
16	Гравий, м3	57II20	II3		9.44	9.44
17	Песок строительный природный, м3	57II40	II3		349.07	349.07
18	Камень бутовый, м3	57II5I	II3		33.00	33.00
19	Асбест, т	572I00	I68		I.34	I.34
20	Портландцемент М400, т	573II2	I68		25.8I	25.8I

ИНВЕН ПОДЛ. ПОДПИСЬ И ДАТА  
ВЗАМЕНИТЕЛЬ

ПРИВЯЗАН			
ИНВ. №			

АЛ IV	№ строки	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
			МАТЕРИАЛ	ЕД. ИЗМ.	ТИП.	И.И.	ВСЕГО
	1	М300, т	573I5I	I68		60.14	60.14
	2	Цемент, приведенный к марке 400 (ВСЕГО), т В т.ч. на изготовление монолитных ж/б и бетонных конструкций, т		I68		79.95	79.95
	3			I68		50.78	50.78
	4			I68		47.06	47.06
	5	В т.ч. на растворы, т		I68		0.11	0.11
	6			I68			
	7	В т.ч. на производство работ, т		I68			
	8			I68			
	9	Кирпич строительный (включая камни), тыс. шт.	574I20	798		158.97	158.97
	10			798			
	11	Известь строительная, т	5744I0	I68		11.46	11.46
	12			I68			
	13	Плитки керамические глазурованные, м2	5752I0	055		420.9	420.9
	14			055			
	15	Плитки фасадные керамические, м2	575220	055		82.0	82.0
	16			055			
	17	Плитки керамические для полов (метлахские) м2	575240	055		348.03	348.03
	18			055			
	19	Изделия минераловатные тепло-и звукоизоляционные, м3	576200	113		19.01	19.01
	20			113			
	21	Линолеум (рулоны и плитки), м2	577I00	055		37.74	37.74
	22			055			
	23	Рубероид, м2	677402	055		5117.01	5117.01
	24			055			
	25	Толь кровельный и					

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

Привязан


Инв. №:

Ал. IV

№ СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛ	ЕД ИЗМ	ТИП	ИНД	ВСЕГО
I	Толь кровельный и					
2	толь-кожа, м2	577404	055		77.97	77.97
3	Гидроизол, м2	577434	055		996.8	996.8
4	Трубы и муфты асбес-					
5	тоцементные напорные,					
6	м усл. труб	578610			27.03	27.03
7	Стекло оконное, м2	59II20	055		47.65	47.65
8	Стекло витринное не-					
9	полированное, м2	59II60	055		24.48	24.48
10	Стекло профильное					
11	строительное, м2	59I310	055		13.84	13.84
12	Алюминий технический,					
13	т	I8I300	I68		I.54	I.54
14	Асбестоцементные					
15	листы, усл. плитки	578105	732		102.0	102.0
16	Камень бутовый, м3		II3		33.8	33.8

ВЗАМЕН №В	
ПОДПИСЬ И ДАТА	
№В/ПОДА	

ПРИВЯЗАН			
ИНВ №			