

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
503-2-15.86

Гараж-стоянка

сельской амбулатории на 100  
посещений в смену с хозрас-  
четной аптекой У1 категории

Альбом 4

Ведомости потребности  
в материалах

Ц. 0-61

КФ ЦИТП УИВ. № 9229/4

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
503-2-15.86

Гараж-стоянка

сельской амбулатории на 100 посещений  
в смену с хозрасчетной аптекой VI  
категории

Альбом 4

Ведомости потребности в материалах

Разработан  
Киевским филиалом  
Гипростроиздрав

Утвержден  
на стадии "проект" постановлением  
№102 Госстроя от 14 октября 1983г.  
Рабочая документация введена в  
действие приказом по КФ Гипростро-  
издрав от 27 февраля 1986 г.  
№ 40

Главный инженер  
филиала

Нач. АСМ-2

Гл. арх. проекта



Н.М. Граб

Д.С. Лобков

В.П. Пилигиряк

Киев - 1986 г.

КФ ЦИТП 9229/4

- 2 -

Лист	Наименование	Стр.	Примечание
	Обложка		
	Титульный лист		
	Содержание альбома		
АС БМ	Ведомость потребности в материалах	6	Сборные конструкции
АС	Ведомость объемов сборных бетонных и железобетонных конструкций по рабочим чертежам марки АС	10	
АС БМ I	Ведомость потребности в материалах	11	Монолитные конструкции
ОВ БМ	Ведомость потребности в материалах	16	
БК БМ	Ведомость потребности в материалах	20	
Э БМ	Ведомость потребности в материалах	23	
СМР БМ	Ведомость потребности в материалах	25	

СТР	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО		ВСЕГО
				ТИПОВ.	ИНДИВИА.	
1	СОРТОВОГО ПРОКАТ ОБЫК-					
2	НОВЕННОГО КАЧЕСТВА	0930000000				
3	СТАЛЬ АРМАТУР-					
4	НАЯ КЛАССА А-I,Т	0930000000	168	0.07	-	0.07
5	СТАЛЬ АРМАТУР-					
6	НАЯ КЛАССА А-II,Т	0930030000	169	0.01	-	0.01
7	СТАЛЬ АРМАТУР-					
8	НАЯ КЛАССА А-III,Т	0930040000	168	0.11	-	0.11
9	СТАЛЬ АРМАТУР-					
10	НАЯ КЛАССА АТ-V,Т	0930070000	168	0.06	-	0.06
11	ИТОГО СОРТОВОГО ПРО-					
12	КАТА ОБЫКНОВЕННОГО					
13	КАЧЕСТВА,Т		168	0.23	-	0.23
14	СТАЛЬ СОРТОВАЯ КОНСТ-					
15	РУКЦИОННАЯ.Т	0952000000				
16		0953000000	168	0.06	-	0.06
17	ПРОКАТ ЛИСТОВОГО ПЯО-					
18	ВОЯ,Т	0972000000				

П Р И М Е Ч А Н И Е: В ГРАФЕ "ТИП" УКАЗАНО КОЛИЧЕСТВО МАТЕРИАЛОВ, ПОТРЕБНОЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТИПОВЫХ И СТАНДАРТНЫХ ИЗДЕЛИЯ, А В ГРАФЕ "ИИД." - ИНДИВИДУАЛЬНЫХ (НЕТИПОВЫХ) КОНСТРУКЦИЯ И ИЗДЕЛИЯ.

9229/4

ПРИВЯЗАН

503-2-15.86

АС ВМ

Нач. отд. Лидченко  
 Проведен Лидченко  
 Составил Лидченко

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ  
 В МАТЕРИАЛАХ

Листов 1  
 Листов 1  
 Листов 6  
 МЗ СССР  
 КО ГИПРОНИИЗРАВ

№	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА	КОД	КОЛИЧЕСТВО	СТР	И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ	ТИПОВ.	ИНАИВИА.	ВСЕГО
1		0973060000	168					6.01	-	0.01
2	ИТОГО СТАЛИ В НАТУ-									
3	РАЛЬНОЙ МАССЕ, Т		168					6.26	-	0.26
4	В ТОМ ЧИСЛЕ ПО УКРУП-									
5	НЕННОМУ СОРТАМЕНТУ:									
6	СТАЛЬ КРУПНОСОРТНАЯ,									
7	Т	0951000000	168					0.04	-	0.04
8	СТАЛЬ СРЕДНЕСОРТНАЯ,									
9	Т	0952000000	168					0.03	-	0.03
10	СТАЛЬ МЕЛКОСОРТНАЯ, Т									
11	КАТАНКА, Т	0934000000	168					0.18	-	0.18
12	СТАЛЬ ТОЛСТОЛИСТОВАЯ									
13	РЯДОВЫХ МАРК (ОТ 4									
14	ММ), Т	0971000000	168					0.01	-	0.01
15	МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЯ ПРО-									
16	МЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИ-									
17	Я (МЕТИЗЫ)	1200000000								
18	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ									
19	НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ									
20	ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТ-									
21	ВА ДЛЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОНА,									
22	Т	1213000000	168					0.01	-	0.01

9229/4

ПРИВЯЗАН

№ СТР	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ	ТИПОВ.	ИНАИВНА.	ВСЕГО
1	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ					
2	НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ					
3	ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИ-					
4	ЛЯ, Т	1214000000	168	0.06	-	0.06
5	ИТОГО МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЯ					
6	ПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНА-					
7	ЧЕНИЯ, Т	1214000000				
8		1224000000				
9		1230000000				
10		1270020000				
11		1273000000				
12		1273020000				
13		1273030000				
14		1276000000				
15		1281000000	168	0.05	-	0.05
16	ИТОГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕН-					
17	НОВ К СТАЛИ КЛАССА					
18	A-1, Т		168	0.39	-	0.39
19	ИТОГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕН-					
20	НОВ К СТАЛИ КЛАССА С					
21	38/23, Т		168	0.05	-	0.05
22	ВСЕГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕН-					

9229/4

ПРИВЯЗАН

№ СТР.	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИПОВ.	ИНДИВИД.	ВСЕГО
1	НОМ К КЛАССАМ А-Г И					
2	С 38/23, Т		168	0.43	-	0.43
3	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ (ВСЕ-					
4	ГО), М	1319000000				
5		1321000000				
6		1344000000				
7		1385000000				
8		1373000000				
9		1381000000				
10		1383000000	006	0.60	-	0.60
11	Т	1319000000				
12		1321000000				
13		1344000000				
14		1385000000				
15		1373000000				
16		1381000000				
17		1383000000	168	0.05	-	0.05
18	ТРУБЫ ТОНКОСТЕННЫЕ					
19	ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ УГЛЕ-					
20	РОДИСТЫЕ (ДИАМЕТРОМ					
21	АО 114 ММ), М	1373000000	006	0.60	-	0.60
22	Т	1373000000	168	0.05	-	0.05

9229/4

ПРИНЯТ

503-2-15.86

АС ВМ

ЛИСТ  
4

№	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД МАТЕРИАЛА	КОЛИЧЕСТВО			
			ЕД. ИЗМ.	ТИПОВ.	ИНДИВИА.	ВСЕГО
1	ПРОДУКЦИЯ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНОЙ И ЛЕСОПИЛЬНО-ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	5300000000				
5	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ КАЧЕСТВЕННЫЕ, МЗ	5381000000	113	0.18	0.75	0.93
7	БЛОКИ ОКОННЫЕ В СБОРЕ (КОМПЛЕКТНО), МЗ	5361300000	1055	2.00	-	2.00
9	РАСХОД ПИЛОМАТЕРИАЛОВ В КРУГЛОМ ЛЕСЕ, МЗ		113	0.26	1.13	1.39
13	МАТЕРИАЛЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ, КРОМЕ СБОРНЫХ И/В КОНСТРУКЦИЯ И ДЕТАЛЕЙ	5700000000				
16	МАТЕРИАЛЫ НЕВУДАННЫЕ, ЗАПОЛНИТЕЛИ ПОРИСТЫЕ, МАТЕРИАЛЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ И ДОРОЖНЫЕ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ И ДРУГИЕ МАТЕРИАЛЫ	5710000000				
22	ШЕБЕНЬ, МЗ	5711100000	113	3.92	-	3.92

9229/4

ПРИВЯЗАН



№	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИПОВ.	ИНАКВИВ.	ВСЕГО
1	ПЕСОК СТРОИТЕЛЬНЫЙ					
2	ПРИРОДНЫЙ, МЗ	571140000	113	2.94	-	2.94
3	ЦЕМЕНТ	573000000				
4	ПОРТЛАНЦЕМЕНТ	573110000				
5	М400, Т	573114000	168	1.42	-	1.42
6	ЦЕМЕНТ ПРИВЕДЕННЫЙ К					
7	МАРКЕ 400 (ВСЕГО), Т		168	1.42	-	1.42

9229/4

ПРИВЯЗАН

503-2-15.86

АС ВМ

ЛИСТ

61

№ СТР	НАИМЕНОВАНИЕ ГРУППЫ ЭЛЕМЕНТОВ КОНСТРУКЦИИ	КОД	КОЛ-ВО МЗ	ПРИМЕЧАНИЕ
1	ПЕРЕМЫЧКИ С ОБЫЧНЫМ			
2	АРМИРОВАНИЕМ ИЗ ТЯЖЕЛО-			
3	ГО БЕТОНА	5828210000	0.68	
4	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ С ОБЫЧ-			
5	НЫМ АРМИРОВАНИЕМ ИЗ			
6	ТЯЖЕЛОГО БЕТОНА	5842210000	4.08	
7	АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬ-			
8	НЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗАЩИТЫ И			
9	СООРУЖЕНИЯ С ОБЫЧНЫМ			
10	АРМИРОВАНИЕМ ИЗ ТЯЖЕЛО-			
11	ГО БЕТОНА	5894210000	0.13	
12	ИТОГО		4.89	

9229/4

ПРИВЯЗАН

503-2-15.86

АС

ВЕДОМОСТЬ СЪЕМОМ СБОРНЫХ БЕТОННЫХ И Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА

Лист 2/1

Лист 2/1

Лист 2/1

МЗ СССР  
КФ ГИПРОНИИЗРАБ

И.М. Зюб  
Левченко  
Рубль  
Евст

Левченко  
Левченко  
Левченко



№ СТР	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИПОВ.	ИНДИВИД.	ВСЕГО
1	ВОЛ, Т	0992000000				
2		0993000000	168	-	0.07	0.07
3	ИТОГО СТАЛИ В МАТУ-					
4	РАЛЬЧОЯ МАССЕ, Т		168	-	0.14	0.14
5	В ТОМ ЧИСЛЕ ПО УКРУП-					
6	НЕННМОУ СОРТАМЕНТУ:					
7	СТАЛЬ КРУПНОСОРТНАЯ,					
8	Т	0993100000	168	-	0.02	0.02
9	СТАЛЬ МЕЛКОСОРТНАЯ, Т	0993300000	168	-	0.03	0.03
10	КАТАНКА, Т	0993400000	168	-	0.03	0.03
11	СТАЛЬ ТОЛСТОЛИСТОВАЯ					
12	РЯДОВЫХ НАРОК (СОТ &					
13	ММ), Т	0997100000	168	-	0.07	0.07
14	МЕТАЛЛОИЗВЕЛИЯ ПРО-					
15	МЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИ-					
16	Я (МЕТИЗЫ)	1200000000				
17	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ					
18	НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ					
19	ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИ-					
20	ЛЯ, Т	1214000000	168	-	0.01	0.01
21	06, Т	1214000000	168	-	0.01	0.01
22	ИТОГО МЕТАЛЛОИЗВЕЛИЯ					

9229/4

ПРИВЯЗАН

503-2-15.86

А: ВМ

ЛИСТ

21

№	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИПОВ.	ИНДИВИД.	ВСЕГО
1	ПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНА-					
2	ЧЕНИЯ, Т	1216000000				
3		1224000000				
4		1250000000				
5		1270020000				
6		1275000000				
7		1275020000				
8		1275030000				
9		1276000000				
10		1281000000	168	-	0.01	0.01
11	ИТОГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕН-					
12	НОВ К СТАЛИ КЛАССА					
13	А-1, Т		168	-	0.07	0.07
14	ИТОГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕН-					
15	НОВ К СТАЛИ КЛАССА С					
16	38/23, Т		168	-	0.09	0.09
17	ВСЕГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕН-					
18	НОВ К КЛАССАМ А-1 И					
19	С 38/23, Т		168	-	0.16	0.16
20	Т	1319000000				
21		1321000000				
22		1344000000				

92 29/4

ПРИВЯЗАН

№	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИПОВ.	ИНАИВИА.	ВСЕГО
1		1385060000				
2		1373000000				
3		1381000000				
4		1383000000	168	-	0.01	0.01
5	У	1373000000	168	-	0.01	0.01
6	МАТЕРИАЛЫ СТРОИТЕЛЬ-					
7	НЫЕ, КРОМЕ СБОРНЫХ					
8	Ж/Б КОНСТРУКЦИЯ И					
9	ДЕТАЛЕЙ	5700000000				
10	МАТЕРИАЛЫ КЕРАМИЧ.					
11	ЗАПОЛНИТЕЛИ ПОРИСТЫЕ.					
12	МАТЕРИАЛЫ ОБЛИЦОВОЧ-					
13	НЫЕ И ДОРОЖНЫЕ ИЗ					
14	ПРИРОДНОГО КАМНЯ И					
15	ДРУГИЕ МАТЕРИАЛЫ	5710000000				
16	ЩЕБЕНЬ, МЗ	5711000000	113	-	7.67	7.67
17	ПЕСОК СТРОИТЕЛЬНЫЙ					
18	ПРИРОДНЫЙ, МЗ	5711600000	113	-	5.75	5.75
19	ЦЕМЕНТ	5730000000				
20	ПОРТЛАНЦЕМЕНТ	5731100000				
21	М300, Т	5731130000	168	-	1.89	1.89
22	М400, Т	5731140000	168	-	0.26	0.26

9229/4

ПРИВЯЗАН

503-2-15.86

№	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА	КОД	КОЛИЧЕСТВО					
			СТР. И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИПОВ.	ИНАИВИА.	ВСЕГО
1	ЦЕМЕНТ ПРИВЕДЕННЫЙ К							
2	МАРКЕ 400 (ВСЕГО). Т			168			1.95	1.95

9223/4

ПРИВЯЗАН

503-2-15.86

АС ВМ

ЛИСТ  
5

СТР	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО		
				ТИПОВ.	ИНДИВИД.	ВСЕГО
1	СТАЛЬ СОРТОВАЯ КОНСТ-					
2	РУКЦИОННАЯ, Т	0932000000				
3		0933000000	168	0.04	-	0.04
4	ПРОКАТ ЛИСТОВОЙ РЯДО-					
5	ВОЯ, Т	0972000000				
6		0973000000	168	0.09	-	0.09
7	ИТОГО СТАЛИ В МАТУ-					
8	РАЛЬНОЙ МАССЕ, Т		168	0.13	-	0.13
9	В ТОМ ЧИСЛЕ ПО УКРУП-					
10	НЕННОМУ СОРТАМЕНТУ:					
11	СТАЛЬ КРУПНОСОРТНАЯ,					
12	Т	0951000000	168	0.01	-	0.01
13	СТАЛЬ СРЕАНЕСОРТНАЯ,					
14	Т	0932000000	168	0.02	-	0.02
15	СТАЛЬ МЕЛКОСОРТНАЯ, Т	0933000000	168	0.02	-	0.02
16	СТАЛЬ ТОЛСТОЛИСТОВАЯ					
17	РЯОВЫХ МАРК(СОТ 4					
18	ММ), Т	0971000000	168	0.04	-	0.04

П Р И М Е Ч А Н И Е: В ГРАФЕ "ТИП" УКАЗАНО КОЛИЧЕСТВО МАТЕРИАЛОВ, ПОТРЕБНОЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТИПОВЫХ И СТАНДАРТНЫХ ИЗДЕЛИЯ, А В ГРАФЕ "ИНД." - ИНДИВИДУАЛЬНЫХ (НЕТИПОВЫХ) КОНСТРУКЦИЯ И ИЗДЕЛИЯ.

9229/4

ПРИВЯЗАН

503-2-15.86

ОВ ВМ

Нач. отд. Лыбченко  
Продерия Гроз  
Сист. в. Сапаникова

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ  
В МАТЕРИАЛАХ

Листов 2  
Лист 4  
МЗ СССР  
КФ ГИПРОНИЗРАВ



№	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА	КОД		КОЛИЧЕСТВО				
		СТР	И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИПОВ.	ИНДИВИД.	ВСЕГО
1	СТАЛЬ ТОНКОЛИСТОВАЯ							
2	ТОЛЩИНОЮ ОТ 1,9 ДО 3,							
3	9 ММ,Т			0972000000	168	0.02	-	0.02
4	СТАЛЬ ТОНКОЛИСТОВАЯ							
5	ТОЛЩИНОЮ ОТ 1 ДО 1,8							
6	ММ,Т			0973000000	168	0.03	-	0.03
7	МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЯ ПРО-							
8	МЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИ-							
9	Я(МЕТИЗЫ)			1200000000				
10	ИТОГО СТАЛИ,ПРИВЕАЕН-							
11	НОЯ К СТАЛИ КЛАССА С							
12	38/23,Т				168	0.13	-	0.13
13	ВСЕГО СТАЛИ,ПРИВЕАЕН-							
14	НОЯ К КЛАССАМ А-I И							
15	С 38/23,Т				168	0.13	-	0.13
16	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ(ВСЕ-							
17	ГО),М			1319000000				
18				1321000000				
19				1344000000				
20				1385000000				
21				1373000000				
22				1381000000				

9229/4

ПРИВЯЗАН

503-2-15.86

ОВ ВМ

ЛИСТ

2

№ СТР	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИПОВ.	ИНДИВИД.	ВСЕГО
1		1383000000	006	62.62	-	62.62
2	Т	1319000000				
3		1321000000				
4		1344000000				
5		1385000000				
6		1373000000				
7		1381000000				
8		1383000000	168	0.43	-	0.43
9	ТРУБЫ ТОНКОСТЕННЫЕ					
10	ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ УГЛЕ-					
11	РОДИСТЫЕ (ДИАМЕТРОМ					
12	ДО 114 ММ), М	1373000000	006	41.41	-	41.41
13	Т	1373000000	168	0.11	-	0.11
14	ТРУБЫ НЕФТЕПРОВОДНЫЕ					
15	ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ (ДИАМЕТ-					
16	РОМ ОТ 114 ДО 480					
17	ММ), М	1383000000	006	21.21	-	21.21
18	Т	1383000000	168	0.33	-	0.33
19	МАТЕРИАЛЫ СТРОИТЕЛЬ-					
20	НЫЕ, КРОМЕ СБОРНЫХ					
21	Ж/Б КОНСТРУКЦИЯ И					
22	ДЕТАЛЕЙ	5700000000				

9229/4

ПРИВЯЗАН

-----

-----

-----

503-2-15.86

ЛИСТ

ОБ ВМ

5

№	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИПОВ.	ИНДИВИД.	ВСЕГО
1	МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛО- И					
2	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННЫЕ (В-					
3	СЕГО), МЗ	5760000000	113	0.01	-	0.01
4	ИЗДЕЛИЯ МИНЕРАЛОВАТ-					
5	НЫЕ ТЕПЛО- И ЗВУКО-					
6	ИЗОЛЯЦИОННЫЕ, МЗ	5762000000	113	0.01	-	0.01
7	СТЕКЛО СТРОИТЕЛЬНОЕ	5910000000				

9229/4

ПРИВЯЗАН

503-2-15.86

ОБ ЯМ ЛИСТ  
4

№ СТР	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИПОВ.	ИНДИВИД.	ВСЕГО
1	СТАЛЬ СОРТОВАЯ КОНСТ-					
2	РУКЦИОННАЯ, Т	0952000000				
3		0953000000	168	0.01	-	0.01
4	ПРОКАТ ЛИСТОВОЙ ПЯО-					
5	ВОЯ, Т	0972000000				
6		0973000000	168	0.01	-	0.01
7	ИТОГО СТАЛИ В НАТУ-					
8	РАЛЬНОЙ МАССЕ. Т		168	0.01	-	0.01
9	В ТОМ ЧИСЛЕ ПО УКРУП-					
10	НЕННОМУ СОРТАМЕНТУ:					
11	СТАЛЬ ТОНКОЛИСТОВАЯ					
12	ТОЛЩИНОЙ ОТ 1 ДО 1.8					
13	ММ, Т	0973000000	168	0.01	-	0.01
14	ИТОГО СТАЛИ, ПРИВЯЗАН-					
15	НОВ К СТАЛИ КЛАССА С					
16	38/23. Т		168	0.01	-	0.01
17	ВСЕГО СТАЛИ, ПРИВЯЗАН-					
18	НОВ К КЛАССАМ А-1 И					

П Р И М Е Ч А Н И Е: В ГРАФЕ "ТИП" УКАЗАНО КОЛИЧЕСТВО МАТЕРИАЛОВ, ПОТРЕБНОЕ ДЛЯ ИЗГотовЛЕНИЯ ТИПОВЫХ И СТАНДАРТНЫХ ИЗДЕЛИЯ, А В ГРАФЕ "Инд." - ИНДИВИДУАЛЬНЫХ (НЕТИПОВЫХ) КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ.

9229/4

ПРИВЯЗАН

503-2-15.86

ВК ВМ

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ  
В МАТЕРИАЛАХ

Итого 1  
всего 3  
МЗ СССР  
ГипроНИИЗДАВ

Нач. отд. Лыбченко  
Правления Дрозд  
Борисов

№	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИПОВ.	ИНДИВИД.	ВСЕГО
1	С 38/23, Т		168	0.01	-	0.01
2	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ (ВСЕ-					
3	ГО), М	1319000000				
4		1321000000				
5		1344000000				
6		1385000000				
7		1373000000				
8		1381000000				
9		1383000000	006	41.00	-	41.00
10	Т	1319000000				
11		1321000000				
12		1344000000				
13		1385000000				
14		1373000000				
15		1381000000				
16		1383000000	168	0.06	-	0.06
17	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГА-					
18	ЗОПРОВОДНЫЕ (ГАЗОВЫЕ),					
19	М	1385000000	006	41.00	-	41.00
20	Т	1385000000	168	0.06	-	0.06
21	ТРУБЫ И ДЕТАЛИ ТРУ-					
22	БОПРОВОДОВ ИЗ ТЕРМОП-					

9229/4

ПРИВЯЗАН


№	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИПОВ.	ИНДИВИД.	ВСЕГО
1	ЛАСТОВ(ВСЕГО),М	2248000000	006	10.25	-	10.25
2	Т	2248000000	168	0.02	-	0.02
3	ТРУБЫ И ДЕТАЛИ ТРУ-					
4	ВОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИО-					
5	ЛЕФИНОВ(ПОЛИЭТИЛЕНА,					
6	ПОЛИПРОПИЛЕНА),М	2248120000	006	10.25	-	10.25
7	Т	2248120000	168	0.02	-	0.02
8	ОБОРУДОВАНИЕ САНИТАР-					
9	НО-ТЕХНИЧЕСКОЕ	4900000000				
10	РАКОВИНЫ СТАЛЬНЫЕ					
11	ЭНАЛИРОВАННЫЕ,ШТ.	4943000000	796	1.00	-	1.00

9229/4

ПРИВЯЗАН


503-2-15.86

ЛИСТ  
Вс ВМ  
3

№ СТРИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИПОВ.	ИНДИВИД.	ВСЕГО
1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ(ВСЕ-					
2	ГО),М	1319000000				
3		1321000000				
4		1344000000				
5		1385000000				
6		1373000000				
7		1381000000				
8		1383000000	006	15.38	-	15.38
9	Т	1319000000				
10		1321000000				
11		1344000000				
12		1385000000				
13		1373000000				
14		1381000000				
15		1383000000	168	0.03	-	0.03
16	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГА-					
17	ЗОПРОВОДНЫЕ(ГАЗОВЫЕ).					
18	М	1385000000	006	15.38	-	15.38

П Р И М Е Ч А Н И Е: В ГРАФЕ "ТИП" УКАЗАНО КОЛИЧЕСТВО МАТЕРИАЛОВ, ПОТРЕБНОЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТИПОВЫХ И СТАНДАРТНЫХ ИЗДЕЛИЙ, А В ГРАФЕ "ИНА." - ИНДИВИДУАЛЬНЫХ (НЕТИПОВЫХ) КОНСТРУКЦИЙ И ИЗДЕЛИЙ.

9229/4

ПРИВЯЗАН

503-2-15.86

9 0М

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Всего: 1  
 Из них: 2  
 МЗ СССР  
 КФ ГИПРОНИЗАРС

Лич. от Лич. Лич. Лич. Лич.  
 Лич. Лич. Лич. Лич. Лич.  
 Лич. Лич. Лич. Лич. Лич.

№	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА	КОД	КОЛИЧЕСТВО			
			МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИПОВ. ИНДИВ. ВСЕГО	
1	Т	1385000000	168	0.03	-	0.03

9229/4

ПРИВЯЗАН

503-2-15.86

9 ВМ ЛИСТ



СТР	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИПОВ.	ИНДИВИА.	ВСЕГО
1	БИТУМН НЕФТЯНЫЕ И					
2	СЛАНЦЕВЫЕ, Т	0256000000	168	-	0.15	0.15
3	БИТУМН НЕФТЯНЫЕ СТРО-					
4	ИТЕЛЬНЫЕ ТВЕРДЫХ МА-					
5	РОК, Т	0256210000	168	-	0.84	0.84
6	ПРОКАТ ЛИСТОВОЙ РЯО-					
7	ВОЯ, Т	0972000000				
8		0973000000	168	-	0.04	0.04
9	ИТОГО СТАЛИ В НАТУ-					
10	РАЛЬНОЙ МАССЕ, Т		168	-	0.04	0.04
11	В ТОМ ЧИСЛЕ ПО УКРУП-					
12	НЕННОМУ СОРТАМЕНТУ:					
13	СТАЛЬ ТОНКОЛИСТОВАЯ					
14	ТОЛЩИНОЙ ОТ 1 ДО 1,8					
15	ММ, Т	0973000000	168	-	0.01	0.01
16	СТАЛЬ КРОВЕЛЬНАЯ, Т	0974000000	168	-	0.03	0.03
17	МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЯ ПРО-					
18	МЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИ-					

П Р И М Е Ч А Н И Е: В ГРАФЕ "ТИП" УКАЗАНО КОЛИЧЕСТВО МАТЕРИАЛОВ, ПОТРЕБНОЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТИПОВЫХ И СТАНДАРТНЫХ ИЗДЕЛИЯ, А В ГРАФЕ "ИНА." - ИНДИВИДУАЛЬНЫХ (НЕТИПОВЫХ) КОНСТРУКЦИЯ И ИЗДЕЛИЯ.

9229/4

ПРИВЯЗАН

503-2-15.86

СМР ВМ

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Виталия 7  
 Акт 7  
 Лист 7  
 МЗ СССР  
 КО ГИПРОНИЗРАВ

Нзз отз.  
 Пред.  
 СМР.  
 Лебченко  
 Акименко  
 Шварц

№	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА	КОД	КОЛИЧЕСТВО				
			СТР. И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИПОВ.	ИНДИВИД.
1	Я(МЕТИЗЫ)	1200000000					
2	СЕТКА СТАЛЬНАЯ СВАР-						
3	НАЯ АРМАТУРНАЯ,Т	1276000000	168	-	0.01	0.01	
4	СЕТКА СТАЛЬНАЯ ТКАН-						
5	Я,Т	1275020000	168	-	0.01	0.01	
6	СЕТКА СТАЛЬНАЯ ПЛЕТЕ-						
7	НАЯ,Т	1275030000	168	-	0.01	0.01	
8	БОЛТЫ И ГАЙКИ,Т	1281000000	168	-	0.06	0.06	
9	ИТОГО МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЯ						
10	ПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНА-						
11	ЧЕНИЯ,Т	1214000000					
12		1224000000					
13		1250000000					
14		1270020000					
15		1275000000					
16		1275020000					
17		1275030000					
18		1276000000					
19		1281000000	168	-	0.08	0.08	
20	ИТОГО СТАЛИ,ПРИВРАЩЕН-						
21	НОВ К СТАЛИ КЛАССА						
22	А-I,Т		168	-	0.09	0.09	

9229/4

ПРИВЯЗАН

503-2-15.86

ЛИСТ  
СМР ВМ  
2

№	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА	КОД	КОЛИЧЕСТВО					
			СТР. И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИПОВ.	ИНДИВИД.	ВСЕГО
1	ИТОГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕН-							
2	НОВА К СТАЛИ КЛАССА С							
3	38/23, Т			168	-	0.06		0.06
4	ВСЕГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕН-							
5	НОВА К КЛАССАМ А-1 И							
6	С 38/23, Т			168	-	0.13		0.13
7	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ (ВСЕ-							
8	ГО), М	1319000000						
9		1321000000						
10		1344000000						
11		1385000000						
12		1373000000						
13		1381000000						
14		1383000000	006		-	3.35		3.35
15	Т	1319000000						
16		1321000000						
17		1344000000						
18		1385000000						
19		1373000000						
20		1381000000						
21		1383000000	168		-	0.03		0.03
22	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГА-							

9229/4

ПРИВЯЗАН

503-2-15.86

СМР ВМ

ЛИСТ

3

N	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО		
				ТИПОВ.	ИНДИВИД.	ВСЕГО
1	ЗОПРОВОДАНМЕ(РАЗОВМЕ),					
2	М	1383000000	006	-	3.35	3.35
3	Т	1383000000	168	-	0.03	0.03
4	ТРУБЫ И МУФТЫ АСБЕС-					
5	ТОЦЕМЕНТНЫЕ,М УСЛ.Т-					
6	РУБ	5786000000				
7	ТРУБЫ И МУФТЫ АСБЕС-					
8	ТОЦЕМЕНТНЫЕ БЕЗНАПОР-					
9	ИМЕ,М УСЛ.ТРУБ	5786300000		-	1.60	1.60
10	МАТЕРИАЛЫ ЛАКОКРАСОЧ-					
11	ИМЕ(БЕЛИЛА,ОЛИФА И					
12	Т.Д),КГ	2310000000	116	-	16.19	16.19
13	ПРОДУКЦИЯ ЛЕСОЗАГОТ-					
14	ВИТЕЛЬНОЙ И ЛЕСОПИЛЬ-					
15	НО-ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮ-					
16	ЩЕЙ ПРОМШЛЕННОСТИ	5300000000				
17	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ КАЧЕСТ-					
18	ВЕННЫЕ,МЗ	5381000000	113	-	0.76	0.76
19	РАСХОД ПИЛОМАТЕРИА-					
20	ЛОВ В КРУГЛОМ ЛЕСЕ,					
21	МЗ		113	-	1.14	1.14
22	МАТЕРИАЛЫ СТРОИТЕЛЬ-					

9229/4

ПРИВЯЗАН

№ СТР	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ	ТИПОВ.	ИНДИВ.	ВСЕГО
1	ИМЕ, КРОМЕ СБОРНЫХ					
2	Ж/Б КОНСТРУКЦИЯ И					
3	ДЕТАЛЕВ	5700000000				
4	МАТЕРИАЛЫ НЕРУДНЫЕ,					
5	ЗАПОЛНИТЕЛИ ПОРИСТЫЕ,					
6	МАТЕРИАЛЫ ОБЛИЦОВОЧ-					
7	ИМЕ И ДОРОЖНЫЕ ИЗ					
8	ПРИРОДНОГО КАМНЯ И					
9	ДРУГИЕ МАТЕРИАЛЫ	5710000000				
10	ЩЕБЕНЬ, МЗ	5711100000	113	-	19.02	19.02
11	ГРАВИЙ, МЗ	5711200000	113	-	0.45	0.45
12	ПЕСОК СТРОИТЕЛЬНЫЙ					
13	ПРИРОДНЫЙ, МЗ	5711400000	113	-	26.87	26.87
14	КАМЕНЬ БУТОВЫЙ, МЗ	5711500000	113	-	3.83	3.83
15	ЗАПОЛНИТЕЛИ ПОРИСТЫЕ,					
16	МЗ	5712000000	113	-	4.76	4.76
17	АСБЕСТ, Т	5721000000	168	-	0.07	0.07
18	ЦЕМЕНТ	5730000000				
19	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ	5731100000				
20	М300, Т	5731130000	168	-	4.57	4.57
21	М400, Т	5731160000	168	-	2.13	2.13
22	ЦЕМЕНТ ПРИВЕДЕННЫЙ К					

9229/4

ПРИВЯЗАН

№	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ВА, ИЗМ	ТИПОВ.	ИНАИВНА.	ВСЕГО
1	МАРКЕ 400(ВСЕГО), Т		168	-	6.24	6.24
2	ИЗВЕСТИ СТРОИТЕЛЬНАЯ,					
3	Т	5764100000	168	-	4.22	4.22
4	КИРПИЧ СТРОИТЕЛЬНЫ-					
5	В(ВКЛЮЧАЯ КАМНИ), -					
6	ТМС, ШТ.	5741200000	798	-	18.08	18.08
7	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ					
8	ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЛЯ					
9	ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ					
10	СТЕН С ФАСОННЫМИ ДЕ-					
11	ТАЛЯМИ, М2	5752100000	855	-	22.70	22.70
12	МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛО- И					
13	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННЫЕ(В-					
14	СЕГО), М2	5740000000	113	-	0.11	0.11
15	ИЗДЕЛИЯ МИНЕРАЛОВАТ-					
16	НЫЕ ТЕПЛО- И ЗВУКО-					
17	ИЗОЛЯЦИОННЫЕ, М2	5762000000	113	-	0.11	0.11
18	МАТЕРИАЛЫ ОТАЕЛОЧНЫЕ					
19	ПОЛИМЕРНЫЕ, КРОВЕЛЬНЫ-					
20	Е, ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ					
21	И, ГЕРМЕТИЗИРУЮЩИЕ	5770000000				
22	РУБЕРОИД, М2	5774020000	855	-	238.46	238.46

9229/4

ПРИВЯЗАН

СТР	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО		
		МАТЕРИАЛА	ЕД. ИЗМ.	ТИПОВ	ИНДИВУА.	ВСЕГО
1	ТОЛЬ КРОВЕЛЬНАЯ И					
2	ТОЛЬ-КОЖА, М2	5774040000	055	-	2.85	2.85
3	СТЕКЛО СТРОИТЕЛЬНОЕ	5910000000				
4	СТЕКЛО ОКОННОЕ (ЗА-					
5	ВОАСКОЯ АССОРТИМЕНТ),					
6	М2	5911200000	055	-	0.77	0.77
7	ТКАНИ И СЕТКИ СТЕК-					
8	ЛЯННЫЕ, ТМС, М2	5952010000	056		0.01	0.01
9	ИЗ ОБЪЕМО РАСХОДА					
10	ЦЕМЕНТА (ВСЕГО), ПРИ-					
11	ВЕДЕННОГО К МАРКЕ					
12	400, ЦЕМЕНТ НА РАБОТЫ					
13	ВНЕ КОНТУРА ЗДАНИЯ	5731140000	128	-	1.9	1.9

9229/4

ПРИВЯЗАН

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ  
ГОССТРОЯ СССР

КИЕВСКИЙ ФИЛИАЛ

г. Киев-57 ул. Эжена Потье № 12

*50/4*  
Заказ № 1227р Инв. № 9229/4 Тираж 480  
Сдано в печать У II 198 7 Цена 0.61