

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

А-Ш-200-307.86

ОТДЕЛЬНО СТОЯЩЕЕ ЗАГЛУБЛЕННОЕ
СООРУЖЕНИЕ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО
НАЗНАЧЕНИЯ

АЛЬБОМ 8

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

КО ДИТА 1:00 307/8

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

А-Щ-290-372.63

Отдельно стоящее заглубленное
сооружение вспомогательного
назначения

Альбом 8

Ведомость потребности в материалах

Состав проекта

- Альбом 0 Пояснительная записка /распространяет Гипроэкиздрав
г.Киев/.
- Альбом 1 Архитектурные решения. Конструкции бетонные и
железобетонные. Технологическое оборудование.
- Альбом 2 Отопление и вентиляция. Водопровод и канализация.
Электрооборудование. Связь и сигнализация. Автомати-
зация.
- Альбом 3 Дизельная электростанция.
- Альбом 4 Идеали заводского изготовления бетонные, железо-
бетонные, металлические.
- Альбом 5 Чертежи заданий заводу-изготовителю.
- Альбом 6 Спецификация оборудования
- Альбом 7 Сметы.
- Альбом 8 Ведомость потребности в материалах.

Разработан
Киевским филиалом
Гипроэкиздрави

Главный инженер
Гл.архитектор
проекта

Гр Н.М. Граб

Попенко Д.П. Попенко

Утвержден
на стадии "Проект" приказом по
Госгидрандстрою от 7 февраля
1985 г. № 36.

Рабочая документация введена в
действие приказом по КФ Гипро-
экиздрави от 12 ноября 1985 г.

875

КФ ЦИТО инв. № 9257/8

Лист	Наименование	Стр.	2	Прим.
------	--------------	------	---	-------

Обложка
Титульный лист
Содержание альбома
Основное решение (для сухих грунтов)

АС ВМ4	Ведомость потребности в материалах по разделу АС. Сборные конструкции.	4		
АС I	Ведомость объемов сборных бетонных и железобетонных конструкций по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.	8		
АСI ВМ4	Ведомость потребностей в материалах по разделу АСI. Монолитные конструкции.	9		
ОВ ВМ3	Ведомость потребности в материалах по разделу ОВ.	13		
БК ВМ3	Ведомость потребности в материалах по разделу БК.	16		
ОВI ВМ2	Ведомость потребности в материалах по разделу ОВI.	19		
ТМ ВМ2	Ведомость потребности в материалах по разделу ТМ.	21		
Э ВМ2	Ведомость потребности в материалах по разделу Э.	23		
СМР ВМ3	Ведомость потребности в материалах по разделу СМР.	25		

Верхняя (для водонасыщенных грунтов)

АС ВМ4 АС	Ведомость потребности в материалах по разделу АС. Сборные конструкции.	28		
	Ведомость объемов сборных бетонных и железобетонных конструкций по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.	33		

Лист	Наименование	Стр. 3	Прим.
АС1 ВМ4	Ведомость потребности в материалах по разделу АС1. Монолитные конструкции.	34	
ОВ ВМ3	Ведомость потребности в материалах по разделу ОВ.	38	
БК ВМ3	Ведомость потребности в материалах по разделу БК.	41	
ОВ1 ВМ2	Ведомость потребности в материалах по разделу ОВ1.	44	
ТМ ВМ2	Ведомость потребности в материалах по разделу ТМ.	46	
Э ВМ2	Ведомость потребности в материалах по разделу Э.	48	
СМР ВМ3	Ведомость потребности в материалах по разделу СМР.	50	

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	0930000000				
3	Сталь арматурная класса А-I, т	0930090000	168	5,10	-	5,10
4	Сталь арматурная класса А-II, т	0930030000	168	0,47	-	0,47
5	Сталь арматурная класса А-III, т	0930040000	168	39,39	-	39,39
6	Итого сортового проката обыкновенного					
7	качества, т		168	44,96	-	44,96
8	Сталь сортовая конструкционная,					
9	т	0952000000				
10		0953000000				
11		0953000000	168	5,90	-	5,90
12	Прокат листовой рядовой, т	0972000000				
13		0973000000				
14		0973000000	168	7,08	-	7,08
15	Итого стали в натуральной мас-					
16	се, т		168	57,91	-	57,91
17	В том числе по укрупненному					
18	сортаменту:					
19	Балки и швеллеры, т	0952000000	168	1,93	-	1,93
20	Сталь крупносортная, т	0951000000				

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

9257/8

Привезен

Изм. №

A-III - 200-307.86 AC BM

Ведомость потребности
в материалах

Страниц	Лист	Листов
Р	1	4

ГИПРОНИЗДРАВ
КИЕВСКИЙ ФИЛИАЛ

Нач. отд. Левченко *ЛВ*
Гл. спец. Бурса *Б*
Состав. Меллелова *М*

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1		0951000000	168	3,78	-	3,78
2	Сталь среднесортная, т	0952000000				
3		0952000000	168	20,65	-	20,65
4		0953000000	168	21,23	-	21,23
5	Катанка, т	0934000000	168	3,00	-	3,00
6	Сталь толстолистовая рядовых					
7	марок (от 4 мм), т	0971000000	168	7,00	-	7,00
8	Металлоизделия промышленного					
9	назначения (метизы)	I200000000				
10	Проволока стальная низкоугле-					
11	родистая обыкновенного качест					
12	ва для железобетона, т	I213000000	168	0,09	-	0,09
13	Проволока стальная низкоуглеро-					
14	дистая периодического профиля, т	I214000000	168	0,33	-	0,33
15	Сетка стальная сварная арматур-					
16	ная, т	I276000000	168	-	0,10	0,10
17	Болты и гайки, т	I281000000	168	0,94	-	0,94
18	Итого металлоизделий промышлен-					
19	ного назначения, т	I214000000				
20		I224000000				
21		I250000000				
22		I270020000				
23		I276000000				
24		I276020000				

Узна. № покр., Подпись и дата Вып. инв. №

9257/8

Примечан			
Инд. №			

А-III-200-307.86 AC BM

Лист 2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1		I275030000				
2		I276000000				
3		I281000000				
4		I281000000	I68	I,35	0,10	I,45
5	Итого стали, приведенной к					
6	стали класса А-I, т		I68	65,51	0,14	63,65
7	Итого стали, приведенной к					
8	стали класса С 38/23, т		I68	12,97	-	12,97
9	Всего стали, приведенной к					
10	классам А-I и С 38/23, т		I68	76,47	-	76,61
11	т	I319000000				
12		I321000000				
13		I344000000				
14		I385000000				
15		I373000000				
16		I381000000				
17		I383000000				
18		I383000000	I68	6,55	-	6,55
19	т	I373000000	I68	6,55	-	6,55
20	Продукция лесозаготовительной					
21	и лесопильно-деревообрабатыва-					
22	ющей промышленности	5300000000				
23	Пиломатериалы качественные, м3	5381000000	I13	2,40	-	2,40
24	Блоки дверные в сборе					

№ инв. инв. №
 Дата
 № докум. и дата
 № инв.

9257/8

Привязан			
Инв. №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	(комплектно), м2	5361100000	055	43,50	-	43,50
2	Плиты древесноволокнистые					
3	твердые, м2	5536220000	055	61,84	-	61,84
4	Расход пиломатериалов в кру-					
5	лом десе, м3		113	4,83	-	4,83
6	Материалы строительные, кроме					
7	сборных ж/б конструкций и де-					
8	талей	5700000000				
9	Материалы нерудные, заполнители					
10	пористые, материалы облицовоч-					
11	ные и дорожные из природного					
12	камня и другие материалы	5710000000				
13	Щебень, м3	5711100000	113	269,42	-	269,42
14	Песок строительный природный,					
15	м3	5711400000	113	202,07	-	202,07
16	Цемент	5730000000				
17	Портландцемент	5731100000				
18	М 300, т	5731130000	168	0,21	-	0,21
19	М 400, т	5731140000	168	130,19	-	130,19
20	Цемент приведенный к марке 400					
21	(всего), т		168	130,38	-	130,38
22						
23						
24						

9257/6

Привязан			
Изм. №			

№ по плану, Годовые и дата, Эван. инт. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Блоки фундаментов с обычным					
2	армированием из тяжелого					
3	бетона	5811210000				1,00
4	Колонны с обычным армирова-					
5	нием из тяжелого бетона	5821210000				110,00
6	Балки подкрановые с обычным					
7	армированием из тяжелого бе-					
8	тона	5823210000				38,22
9	Перемычки с обычным армирова-					
10	нием из тяжелого бетона	5828210000				0,18
11	Панели стеновые наружные с					
12	обычным армированием из тяже-					
13	лого бетона	5831210000				100,40
14	Плиты перекрытий с обычным					
15	армированием из тяжелого бетона	5842210000				86,97
16	Итого					336,77
17						
18						
19						
20						

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

9257/8

Подпись и дата
Взам. инв. №

Принят			
Имя. №			
А-И-200-307.86		АС	
Ведомость объемов сборных бетонных и железобетонных конструкций по рабочим чертежам основного комплекта марки АС		Стадия	Лист
		Р	1
		Листов	1
НАЧ. ОУД. ДЕНЧЕНКО Гл. спец. ФУРСИ Состав. МЕДВЕДЕВ		ГИПРОНИИЗПРАВ Киевский филиал	

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	0930000000				
3	Сталь арматурная класса					
4	A-I, т	0930090000	I68	-	12,08	12,08
5	Катанка, т	0934000000	I68	-	3,34	3,34
6	06, т	0930090000	I68	-	1,11	1,11
7	08, т	0930090000	I68	-	2,23	2,23
8	Сталь малкосортная, т	0933000000	I68	-	7,91	7,91
9	010, т	0930090000	I68	-	5,42	5,42
10	012, т	0930090000	I68	-	0,73	0,73
11	014, т	0930090000	I68	-	1,40	1,40
12	016, т	0930090000	I68	-	0,38	0,38
13	Сталь среднесортовая, т	0932000000	I68	-	0,83	0,83
14	020, т	0930090000	I68	-	0,83	0,83
15	Сталь арматурная класса					
16	A-III, т	0930040000	I68	-	62,69	62,69
17	Катанка, т	0934000000	I68	-	3,70	3,70
18	06, т	0930040000	I68	-	0,56	0,56
19	08, т	0930040000	I68	-	3,14	3,14
20	Сталь малкосортная, т	0933000000	I68	-	16,19	16,19

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

9257/6

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

				Привязан							
Изм. №											
				A-III-200-307.86	АСІ ВМ						
				Ведомость потребности в материалах	<table border="1"> <tr> <td>Стация</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>Р</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> </table>	Стация	Лист	Листов	Р	1	1
Стация	Лист	Листов									
Р	1	1									
Нач. отд. Девченко					ГИПРОНИИЗДРАВ Киевский филиал						
И.л. спец. Фурса											
Сост. Мелвелева											

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	010, т	0930040000	168	-	1,57	1,57
2	012, т	0930040000	168	-	1,84	1,84
3	014, т	0930040000	168	-	0,48	0,48
4	016, т	0930040000	168	-	4,76	4,76
5	018, т	0930040000	168	-	7,57	7,57
6	Сталь среднесортная, т	0932000000	168	-	39,47	39,47
7	020, т	0930040000	168	-	0,38	0,38
8	022, т	0930040000	168	-	2,55	2,55
9	025, т	0930040000	168	-	35,98	35,98
10	028, т	0930040000	168	-	0,57	0,57
11	Сталь крупносортная, т	0931000000	168	-	3,35	3,35
12	032, т	0930040000	168	-	3,35	3,35
13	Итого сортового проката обыкновенного качества, т		168	-	74,76	74,76
15	Сталь сортовая конструкционная, т	0952000000				
17		0953000000				
18		0953000000	168	-	0,27	0,27
19	Прокат листовой рядовой, т	0972000000				
20		0973000000				
21		0973000000	168	-	1,31	1,31
22	Итого стали в натуральной массе, т		168	-	76,33	76,33
24	в том числе во укрупненному					

9257/8

Приняван			
Изм. №			

А-И-200-307.06 АСИ БИ

Лист
2

Мис. № года, Подпись и дата
 Власт. инв. №

✓/

№ строка	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	сортаменту:					
2	Балки и швеллеры, т	0952000000	168	-	0,02	0,02
3	Сталь крупносортная, т	0951000000				
4		0951000000	168	-	3,60	3,60
5	Сталь среднесортная, т	0952000000				
6		0952000000	168	-	40,29	40,29
7	Сталь мелкосортная, т	0953000000				
8		0953000000	168	-	24,10	24,10
9	Катанка, т	0934000000	168	-	7,03	7,03
10	Сталь толстолистовая рядовых					
11	марок (от 4 мм), т	0971000000	168	-	1,31	1,31
12	Итого стали, приведенной к					
13	стали класса А-I, т		168	-	101,71	101,71
14	Итого стали, приведенной к					
15	стали класса с 38/23, т		168	-	1,57	1,57
16	Всего стали, приведенной к					
17	класса А-I и с 38/23, т		168	-	103,28	103,28
18	т	1319000000				
19		1321000000				
20		1344000000				
21		1385000000				
22		1373000000				
23		1381000000				
24		1383000000				

Форм. № по орг. Подпись и дата Взам. инв. №

9257/8

Привязан			
Инв. №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1		I383000000	I68	-	0,54	0,54
2	т	I373000000	I68	-	0,54	0,54
3	Материалы строительные,					
4	кроме сборных ж/б конструкций					
5	и деталей	5700000000				
6	Материалы нерудные, заполните-					
7	ли пористые, материалы обли-					
8	цовочные и дорожные из природ-					
9	ного камня и другие материалы	5710000000				
10	Щебень, м3	5711100000	II3	-	453,57	453,57
11	Песок строительный					
12	Природный, м3	5711400000	II3	-	340,18	340,18
13	Цемент	5730000000				
14	Портландцемент	5731100000				
15	M400, т	5731140000	I68	-	204,05	204,05
16	Цемент приведенный к марке					
17	400 (всего), т		I68	-	204,05	204,05
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Имя, № госуд. Подпись и дата Вып. инв. №

9257/8

Привязан			
Имя, №			

A-B-200-307.86 ACI EM Лист 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная, т	0952000000				
3		0953000000				
4		0953000000	168	1,32	-	1,32
5	Прокат листовой рядовой, т	0972000000				
6		0973000000				
7		0973000000	168	2,05	-	2,05
8	Итого стали в натуральной					
9	массе, т		168	3,37	-	3,37
10	В том числе по укрупненному					
11	сортаменту:					
12	Сталь крупноразмерная, т	0951000000				
13		0951000000	168	0,20	-	0,20
14	Сталь средноразмерная, т	0952000000				
15		0952000000	168	0,32	-	0,32
16	Сталь мелкозернистая, т	0953000000				
17		0953000000	168	0,80	-	0,80
18	Сталь толстолистовая рядовая					
19	марок /ст 4 мм/, т	0971000000	168	0,01	-	0,01
20						

Примечание В графе "тип" указаны количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." - индивидуальные (нетиповые) конструкций и изделий

9257/8

Примечание

Имя, №

A-И-200-307.86

ОВ БМ

Ведомость потребности в материалах

Страницы	Лист	Листов
Р	1	3

ГИПРОНИЗДРАВ
Киевский филиал

Нач. отд. Левченко *Л.В.*

Дл. спец. Бурса *Б.С.*

Состав. Седошникова *С.В.*

Имя, № докум. Подпись и дата Взам. инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь тонколистовая толщиной					
2	от 1,9 до 3,9 мм, т	0972000000	168	0,48	-	0,48
3	Сталь тонколистовая толщиной					
4	от 1 до 1,8 мм, т	0973000000	168	0,05	-	0,05
5	Сталь кровельная, т	0974000000	168	1,51	-	1,51
6	Итого стали, приведенной к					
7	стали класса С 38/23, т		168	3,37	-	3,37
8	Всего стали, приведенной к					
9	классам А-I и С 38/23, т		168	3,37	/-	3,37
10	Трубы стальные /всего/, м	1319000000				
11		1321000000				
12		1344000000				
13		1385000000				
14		1373000000				
15		1381000000				
16		1383000000				
17		1383000000	006	392,37	-	392,37
18	т	1319000000				
19		1321000000				
20		1344000000				
21		1385000000				
22		1373000000				
23		1381000000				
24		1383000000				

9257/8

Примечания			
Изм. №			

А-И-200-207.66

09 КМ

Лист
2

200-207.66
 09 КМ
 Лист 2

Инструмент	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1		I383000000	I68	0,9I	-	0,9I
2	Трубы сварные водопроводные /газовые/, м	I385000000	006	I02,50	-	I02,50
3	т	I385000000	I68	0,30	-	0,30
4	Трубы тонкостенные электросварные углеродистые /диаметром до					
5	II4 мм/, м	I373000000	006	289,87	-	289,87
6	т	I373000000	I68	0,62	-	0,62
7	Материалы строительные, кроме сборных ж/б конструкций и					
8	деталей	5700000000				
9	Материалы тепло- и звукоизоляционные /всего/, м3	5760000000	II3	0,84	-	0,84
10	Изоляция тепло- и звукоизоляционная из стекловолокна и					
11	стекловаты, м3	5763000000	II3	0,84		0,84
12	Стекло строительное,	59I0000000				
13	Трени и сетки стеклянные, тыс. м2	59520I0000	056	0,0I	-	0,0I
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Имя, № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

9257/8

Привадам			
Имя, №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная, т	0952000000				
3		0953000000				
4		0953000000	168	I, I3	-	I, I3
5	Прокат листовой рядовой, т	0972000000				
6		0973000000				
7		0973000000	168	0,01	-	0,01
8	Итого стали в натуральной					
9	массе, т		168	I, I4	-	I, I4
10	В том числе по укрупненному					
11	сортаменту:					
12	Сталь крупноразмерная, т	0951000000				
13		0951000000	168	0,34	-	0,34
14	Сталь средноразмерная, т	0952000000				
15		0952000000	168	0,45	-	0,45
16	Сталь мелкосоразмерная, т	0953000000				
17		0953000000	168	0,34	-	0,34
18	Сталь толстолистовая рядовых					
19	марок /от 4 мм/, т	0971000000	168	0,01	-	0,01
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." - индивидуальные (нетиповые) конструкции и изделия

9257/8

Привезен

Инд. №

А-Ц-200-307.86 ВК ВМ

Ведомость потребности
в материалах

Страница	Лист	Листов
Р	1	3

ТИПРОНИЗДРАВ
Киевский филиал

Нач. отд. Левченко
Гл. спец. Фурса
Состав. Савиженкова

17

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали, приведенной к					
2	стали класса С 38/23, т		168	I, I4	-	I, I4
3	Всего стали, приведенной к					
4	классам А-I и С 38/23, т		168	I, I4	-	I, I4
5	Трубы стальные /всего/, т	I319000000				
6		I321000000				
7		I344000000				
8		I385000000				
9		I373000000				
10		I381000000				
11		I383000000				
12		I383000000	006	339,85	-	339,85
13	т	I319000000				
14		I321000000				
15		I344000000				
16		I385000000				
17		I373000000				
18		I381000000				
19		I383000000				
20		I383000000	168	0,73	-	0,73
21	Трубы сварные водогазопровод-					
22	ные /газовые/, м	I385000000	006	339,85	-	339,85
23	т	I385000000	168	0,73	-	0,73
24	Трубы чугунные /всего/, т	4925000000				

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

9257/8

Привязан			
Инв. №			

A-IV-200-307.86	ВК ВМ	2
------------------------	-------	---

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1		4925000000	168	I,03	-	I,03
2	Трубы чугунные канализацион-					
3	ные и фасонные части к ним, т	4925000000	168	I,03	-	I,03
4	Оборудованке санитарно-тех-					
5	ническое	4900000000				
6	Умывальники, шт	4944000000	796	8,00	-	8,00
7	Хирургические умывальники					
8	фаянсовые; полуфарфоровые,					
9	фарфоровые, шт	4962450000				
10		4962480000				
11		4962460000	796	I,00	-	I,00
12	Мойки чугунные эмалирован-					
13	ные, шт	4943000000	796	I,00	-	I,00
14	Сетки брызгательная /вакуумн/					
15	фаянсовые, полуфарфоровые,					
16	шт	4965600000	796	I,00	-	I,00
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Лист № подл. Перенес в дату Заам. инв. №

9257/8

Привязан			
Инв. №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная, т	0952000000				
3		0953000000				
4		0953000000	168	0,12	-	0,12
5	Прокат листовой рядовой, т	0972000000				
6		0973000000				
7		0973000000	168	0,16	-	0,16
8	Итого стали в натуральной мас-					
9	се, т		168	0,28	-	0,28
10	В том числе по укрупненному					
11	сортаменту:					
12	Сталь крупносортная, т	0951000000				
13		0951000000	168	0,02	-	0,02
14	Сталь среднесортная, т	0952000000				
15		0952000000	168	0,03	-	0,03
16	Сталь мелкосортная, т	0953000000	168	0,08	-	0,08
17	Сталь тонколистовая толщиной					
18	от 1 до 1,8 мм, т	0973000000	168	0,08	-	0,08
19	Сталь кровельная, т	0974000000	168	0,08	-	0,08
20	Итого стали, приведенной к					

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

9257/8

№ инв. или №	Взам. инв. №	
	Дата	
	Подпись	
	№ инв.	
№ инв. по опр.	Нач. отд. Левченко А.С.	
	1 х. спец. Бурса	
	Состав. Саломатова М.П.	

Привязан

Инд. №

A-III - 200-307.66 **ОВИ ВМ**

Ведомость потребности в материалах

Страниц	Лист	Листов
Р	1	2

ГИРОНИЗДРАВ
КИЕВСКИЙ ФИЛИАЛ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	стали класса С 38/23, т		168	0,28	-	0,28
2	Всего стали, приведенной к					
3	классам А-I и С 38/23, т		168	0,28	-	0,28
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

№ по порядку
 Подпись и дата
 Власт. подп.

9237/8

Подпись			
Инв. №			

А-III-200-307.86	ОВИ ВМ	Лист 2
------------------	--------	--------

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная, т	0952000000				
3		0953000000				
4		0953000000	168	0,01	-	0,01
5	Итого стали в натуральной					
6	массе, т		168	0,01	-	0,01
7	в том числе по укрупненному					
8	сортаменту:					
9	Сталь крупносортная, т	0951000000				
10		0951000000	168	0,01	-	0,01
11	Сталь среднесортная, т	0952000000				
12		0952000000	168	0,01	-	0,01
13	Сталь малкосортная, т	0953000000				
14		0953000000	168	0,01	-	0,01
15	Итого стали, приведенной к					
16	стали класса с 38/23, т		168	0,01	-	0,01
17	Всего стали, приведенной к					
18	классам А-I и с 38/23, т		168	0,01	-	0,01
19	Трубы стальные (всего), м	I3I9000000				
20		I32I000000				

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." - индивидуальных (метиловок) конструкций и изделий

9257/8

Приняты

Изм. №

A-Э-200-307.86

ТН ВМ

Ведомость потребностей в материалах

Стр.	Лист	Листов
1	1	2

ГИПРОНИИЗДРАВ
Киевский филиал

Нац. отд. Левченко
Гл. спец. Гурца
Сост. Сапожникова

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1		I344000000				
2		I385000000				
3		I373000000				
4		I38I000000				
5		I383000000				
6		I383000000	006	3I, 3I	-	3I, 3I
7	г	I3I9000000				
8		I32I000000				
9		I344000000				
10		I385000000				
11		I373000000				
12		I38I000000				
13		I383000000				
14		I383000000	I68	0,18	-	0,18
15	Трубы тонкостенные электро-					
16	сварные углеродистые (диаметром					
17	до II4 мм), и	I373000000	006	28,28	-	28,28
18	г	I373000000	I68	0,10	-	0,10
19	Трубы нефтепроводные электро-					
20	сварные (диаметром от II4 до					
21	480 мм), и	I383000000	006	3,03	-	3,03
22	г	I383000000	I68	0,08	-	0,08
23						
24						

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

9257/8

Привязан				
Инд. №				

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	0930000000				
3	Сталь арматурная класса А-І, т	0930090000	168	0,03	-	0,03
4	Итого сортового проката обыкновенного					
5	качества, т		168	0,03	-	0,03
6	Прокат листовой рядовой, т	0972000000				
7		0973000000				
8		0973000000	168	0,12	-	0,12
9	Итого стали в натуральной мас-					
10	се, т		168	0,15	-	0,15
11	В том числе по укрупненному					
12	сортаменту:					
13	Сталь мелкосортная, т	0953000000				
14		0953000000	168	0,03	-	0,03
15	Итого стали, приведенной к					
16	стали класса А-І, т		168	0,03	-	0,03
17	Итого стали, приведенной к					
18	стали класса С 38/23, т		168	0,12	-	0,12
19	Всего стали, приведенной к					
20	классам А-І и С 38/23, т		168	0,16	-	0,16

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

9257/8

Привязан

Инд. №

А-III-200-307.86

э ВМ

Ведомость потребности в материалах

Страница	Лист	Листов
1	1	2

ГИПРОНИИЗДРАВ
КИЕВСКИЙ ФИЛИАЛ

Имя, № подл. Подпись и дата
Взам. инв. №

Нач. отд. Левченко
Гл. спец. Фурса
Состав. Сапожникова

2А

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	вд. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы стальные (всего), м	I319000000				
2		I321000000				
3		I344000000				
4		I385000000				
5		I373000000				
6		I381000000				
7		I383000000				
8		I383000000	006	50,50	-	50,50
9	т	I319000000				
10		I321000000				
11		I344000000				
12		I385000000				
13		I373000000				
14		I381000000				
15		I383000000				
16		I383000000	168	0,06	-	0,06
17	Трубы тонкостенные электросвар- ные углеродистые (диаметром					
18	до 114 мм), м	I373000000	006	50,50	-	50,50
19	т	I373000000	168	0,06	-	0,06
20						
21						
22						
23						
24						

Изм. №, серия, Год выпуска и дата, Электр. инв. №

9257/8

Примечание			
Инв. №			

А-И-200-307.86 2 ВМ Лист 2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланцевые, т	0256000000	I68	-	0,50	0,50
2	Битумы нефтяные строительные					
3	твердых марок, т	02562I0000	I68	-	0,29	0,29
4	Металлоизделия промышленного					
5	назначения /метизм/	I200000000				
6	Болты и гайки, т	I28I000000	I68	-	0,04	0,04
7	Итого металлоизделий промыш-					
8	ленного назначения, т	I2I4000000				
9		I224000000				
10		I250000000				
11		I270020000				
12		I275000000				
13		I275020000				
14		I275030000				
15		I276000000				
16		I28I000000				
17		I28I000000	I68	-	0,04	0,04
18	Итого стали, приведенной к					
19	стали класса А-I, т		I68	-	0,04	0,04
20						

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

9257 / 8

Привязан

Изм. №

А-И-200-307.86

СМР БМ

Ведомость потребности
в материалах

Стелла	Лист	Листов
Р	1	3

ГИПРОНИИЗДРАВ
Киевский филиал

Нач. отд. Левченко
Г.А. СПЕЦ. Фурса
Сост. Дяденко

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего стали, приведенной к					
2	классам А-I и С 38/23 , т		168	-	0,04	0,04
3	Пластмассы, материалы и поду-					
4	фабрикаты на основе полимери-					
5	зационных смол, кг	2240000000	116	-	3,40	3,40
6	материалы лакокрасочные/бели-					
7	ла, олифа и т.д./, кг	2310000000	116	-	995,85	995,85
8	Продукция лесозаготовительной					
9	и лесопильно-древцообработыва-					
10	щей промышленности	5300000000				
11	Пиломатериалы качественные, м3	5381000000	113	-	56,62	56,62
12	Расход пиломатериалов в круглом					
13	лесе, м3		113	-	84,87	84,87
14	Материалы строительные, кроме					
15	сборных ж/б конструкций и дета-					
16	лей	5700000000				
17	Материалы нерудные, заполнители					
18	порястые, материалы облицовочные					
19	и дорожные из природного камня					
20	и другие материалы	5710000000				
21	Щебень , м3	5711100000	113	-	27,02	27,02
22	Песок строительный природный, м3	5711400000	113	-	61,17	61,17
23	Асбест, т	5721000000	168	-	0,19	0,19
24	Цемент	5730000000				

9257/8

Привязан			
Имя. №			

№ инв. № подл. Подпись и дата

А-III-200-307.86 СМР ВМ 2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Портландцемент	5731100000				
2	М 300, т	5731130000	168	-	3,84	3,84
3	М 400, т	5731140000	168	-	5,64	5,64
4	Цемент приведенный к марке 400					
5	/всего/, т		168	-	9,09	9,09
6	Известь строительная, т	5744100000	168	-	7,71	7,71
7	Кирпич строительный /включая					
8	камни/, тыс.шт.	5741200000	798	-	11,01	11,01
9	Материалы тепло- и звукоизоля-					
10	ционные /всего/, м3	5760000000	113	-	1,52	1,52
11	Вата минеральная, м3	5761100000	113	-	0,67	0,67
12	Изделия минераловатные тепло-					
13	и звукоизоляционные, м3	5762000000	113	-	0,83	0,83
14	Изделия тепло- и звукоизоля-					
15	ционные из стекловолокна и					
16	стекловаты, м3	5763000000	113	-	0,02	0,02
17	Материалы отделочные полимер-					
18	ные, кровельные, гидроизоляцион-					
19	ные и герметизирующие	5770000000				
20	Рубероид, м2	5774020000	055	-	2270,17	2270,17
21	Толь кровельный и толь-кожа, м2	5774040000	055	-	21,69	21,69
22	Ткани и сетки стеклянные, тыс. м2	5952010000	056	-	0,18	0,18
23						
24						

9257/6

Привезен

Имя, №

А-Ш-200-107.86

СМР ЕМ

Лист

3

Дата, № оц. Г. Погреш. в. Дата Вып. инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	0930000000				
3	Сталь арматурная класса А-I, т	0930090000	I68	4,90	-	4,90
4	Сталь арматурная класса					
5	А-II, т	0930030000	I68	0,49	-	0,49
6	Сталь арматурная класса					
7	А-III, т	0930040000	I68	33,95	-	33,95
8	Итого сортового проката					
9	обыкновенного качества, т		I68	39,33	-	39,33
10	Сталь сортовая конструкцион-					
11	ная, т	0952000000				
12		0953000000				
13		0953000000	I68	5,90	-	5,90
14	Прокат листовой рядовой, т	0972000000				
15		0973000000				
16		0973000000	I68	3,86	-	3,86
17	Итого стали в натуральной					
18	массе, т		I68	49,07	-	49,07
19	в том числе по укрупнению					
20	сртаменту:					

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, необходимое для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." - индивидуаль- ных (исполковых) конструкций и изделий

9257/8

Имя, № подл., Подпись и дата	Взам. инв. №	Привезен					
		Имя, №					
		А-III-200-307.86 AC EM					
		Ведомость потребности в материалах	<table border="1"> <tr> <td>Стация</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>Р</td> <td>I</td> <td>5</td> </tr> </table>	Стация	Лист	Листов	Р
Стация	Лист	Листов					
Р	I	5					
Нах. отд. Левченко Г.А. Гл. спец. Курса Сост. Медведова		ГИПРОНИИЗДРАВ Киевский филиал					

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Балки и швеллеры, т	0952000000	168	1,93	-	1,93
2	Сталь крупносортная, т	0951000000				
3		0951000000	168	3,78	-	3,78
4	Сталь среднесортная, т	0952000000				
5		0952000000	168	20,99	-	20,99
6	Сталь мелкосортная, т	0953000000				
7		0953000000	168	15,54	-	15,54
8	Катанка, т	0934000000	168	2,75	-	2,75
9	Сталь толстолистовая рядовых марок (от 4 мм), т	0971000000	168	3,85	-	3,85
11	Металлоизделия промышленного назначения (метизы)	1200000000				
13	Проволока стальная низкоугле- родистая обыкновенного качест- ва для железобетона, т	1213000000	168	0,09	-	0,09
16	Проволока стальная низкоуглеро- дистая периодического профиля, т	1214000000	168	0,33	-	0,33
18	Сетка стальная сварная арматур- ная, т	1276000000	168	-	0,10	0,10
20	Болты и гайки, т	1281000000	168	0,94	-	0,94
21	Итого металлоизделий промышлен- ного назначения, т	1214000000				
23		1224000000				
24		1250000000				

9257/8

Привязки

Имя. №

А-И-200-307.86 АС ВМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1		I270020000				
2		I275000000				
3		I275020000				
4		I275030000				
5		I276000000				
6		I281000000				
7		I281000000	I68	I,35	0,10	I,45
8	Итого стали, приведенной к					
9	стали класса А-I, т		I68	55,54	0,14	55,68
10	Итого стали, приведенной к					
11	стали класса с 38/23, т		I68	9,75	-	9,75
12	Всего стали, приведенной к					
13	классам А-I и с 38/23, т		I68	55,29	0,14	65,43
14	т	I319000000				
15		I321000000				
16		I344000000				
17		I385000000				
18		I373000000				
19		I381000000				
20		I383000000				
21		I383000000	I68	8,30	-	8,30
22	т	I373000000	I68	8,30	-	8,30
23	Продукция лесозаготовительной					
24	и лесопильно-деревообрабатывающей					

9257/8

Привязан				
Име. №				

Име. № подл. Подписи и дата. Взам. инв. №

№ строка	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	щей промышленности	5300000000				
2	Пиломатериалы качественные, м3	5381000000	II3	2,40	-	2,40
3	Блоки дверные в сборе (ком- плектно) м2	5361100000	055	43,50	-	43,50
4	Плиты древесноволокнистые					
5	твердые, м2	5536220000	055	61,84	-	61,84
6	Расход пиломатериалов в круг-					
7	лом лесе, м3		II3	4,83	-	4,83
8	Материалы строительные,					
9	кроме сборных ж/б конструкций					
10	и деталей	5700000000				
11	Материалы нерудные,					
12	заполнители пористые,					
13	материалы облицовочные					
14	и дорожные из природного					
15	камня и другие материалы	5710000000				
16	Щебень, м3	5711100000	II3	250,78	-	250,78
17	Песок строительный природный,					
18	м3	5711400000	II3	188,09	-	188,09
19	цемент	5730000000				
20	Портландцемент	5731100000				
21	M300, т	5731130000	I68	1,01	-	1,01
22	M400, т	5731140000	I68	120,21	-	120,21
23	Цемент приведенный к марке					

9257/8

Привязан			
Име. №			

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	400 (всего), т		168	121, 12	-	121, 12
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

9257/6

Привязан				
Инв. №				

И-И-200-307.86 AC BM

Лист
5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Блоки фундаментов с обычным					
2	армированием из тяжелого					
3	бетона	5811210000	4,78			
4	Колонны с обычным армирова-					
5	нием из тяжелого бетона	5821210000	79,12			
6	Балки подкрановые с обычным					
7	армированием из тяжелого					
8	бетона	5823210000	88,22			
9	Перемычки с обычным армирова-					
10	нием из тяжелого бетона	5828210000	0,18			
11	Панели стеновые наружные с					
12	обычным армированием из					
13	тяжелого бетона	5831210000	104,20			
14	Плиты перекрытий с обычным					
15	армированием из тяжелого					
16	бетона	5842210000	86,97			
17	Итого		313,47			
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

9257/8

Привязан

Имя. №

А-Е-200-307.86

АС

Нам. отд. Давченко
Гл. спец. Бурса
Сост. Медведева

Ведомость объемов сборных
бетонных и железобетон-
ных конструкций по рабо-
чим чертежам основного
комплекта марки-АС

Страниц	Лист	Листов
Р	1	1

ГИПРОНИИЗДРАВ
Киевский филиал

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	0930000000				
3	Сталь арматурная класса А-I, т	0930090000	168	-	15,68	15,68
4	Катанка, т	0934000000	168	-	5,50	5,50
5	06, т	0930090000	168	-	2,36	2,36
6	08, т	0930090000	168	-	3,14	3,14
7	Сталь мелкосортная, т	0933000000	168	-	9,36	9,36
8	010, т	0930090000	168	-	6,41	6,41
9	012, т	0930090000	168	-	1,18	1,18
10	014, т	0930090000	168	-	1,40	1,40
11	016, т	0930090000	168	-	0,38	0,38
12	Сталь среднесортная, т	0932000000	168	-	0,83	0,83
13	820, т	0930090000	168	-	0,83	0,83
14	Сталь арматурная класса А-III, т	0930040000	168	-	97,88	97,88
15	Катанка, т	0934000000	168	-	5,56	5,56
16	08, т	0930040000	168	-	5,56	5,56
17	Сталь мелкосортная, т	0933000000	168	-	33,92	33,92
18	010, т	0930040000	168	-	7,35	7,35
19	012, т	0930040000	168	-	1,22	1,22
20	014, т	0930040000	168	-	1,81	1,81

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

9257/8

Привязан

Имя. №

А-III-200-307.86

АСИ ВМ

Ведомость потребности
в материалах

Страницы	Листы	Листов
1	1	4

ГИПРОНИИЗДРАВ
КИЕВСКОЙ ФИЛИАЛ

Нач. отд. Левченко

Гл. спец. Бурса

Состав. Мелведева

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	016, т	0930040000	168	-	15,98	15,98
2	018, т	0930040000	168	-	7,57	7,57
3	Сталь среднесортная, т	0932000000	168	-	55,07	55,07
4	020, т	0930040000	168	-	1,60	1,60
5	022, т	0930040000	168	-	6,42	6,42
6	025, т	0930040000	168	-	46,49	46,49
7	028, т	0930040000	168	-	0,57	0,57
8	Сталь крупносортная, т	0931000000	168	-	3,35	3,35
9	0,32, т	0930040000	168	-	3,35	3,35
10	Итого сортового проката обыкновенного качества, т					
11			168	-	113,55	113,55
12	Сталь сортовая конструкционная, т					
13		0952000000				
14		0953000000				
15		0953000000	168	-	0,16	0,16
16	Прокат листовой рядовой, т					
17		0972000000				
18		0973000000	168	-	5,69	5,69
19	Итого стали в натуральной массе					
20	т		168	-	119,39	119,39
21	В том числе по укрупненному					
22	сортаменту:					
23	Балки и швеллеры, т	0952000000	168	-	0,02	0,02
24	Сталь крупносортная, т	0951000000				

9257/8

Привезен			
Инд. №			

Инд. № подл. Подпись и дата

А-В-200-307.06

АСІ ВМ

Лист
2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1		0951000000	168	-	3,49	3,49
2	Сталь среднесортная, т	0952000000				
3		0952000000	168	-	55,90	55,90
4	Сталь малкосортная, т	0953000000	168	-	43,27	43,27
5	Катанка, т	0934000000	168	-	11,05	11,05
6	Сталь толстолистовая рядовых					
7	марок (от 4 мм), т	0971000000	168	-	5,69	5,69
8	Итого стали, приведенной к ста-					
9	ди класса А-I, т		168	-	155,64	155,64
10	Итого стали, приведенной к ста-					
11	ди класса С 38/23, т		168	-	5,84	5,84
12	Всего стали, приведенной к					
13	классам А-I и С 38/23, т		168	-	161,48	161,48
14	т	1319000000				
15		1321000000				
16		1344000000				
17		1385000000				
18		1373000000				
19		1381000000				
20		1383000000				
21		1383000000	168	-	0,46	0,46
22	т	1373000000	168	-	0,46	0,46
23	Материалы строительные, кроме					
24	сборных ж/б конструкций и де -					

Имя, № инст. Подпись и дата
 Элем. инв. №

9257/8

Примечан

Инд. №

А-В-200-307.86

АС I ВМ

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ЕД. изм.	тип	инд.	Всего
1	табл.	5700000000				
2	Материалы нерудные, заполнители					
3	пористые, материалы облицовоч-					
4	ные и дорожные из природного					
5	камня и другие материалы	5710000000				
6	Щебень, м3	5711100000	II3	-	816,69	816,69
7	Песок строительный природный,					
8	м3	5711400000	II3	-	612,52	612,52
9	Цемент	5730000000				
10	Портландцемент	5731100000				
11	М 400, т	5731140000	I68	-	336,64	336,64
12	Цемент приведенный к марке					
13	400 (всего), т		I68	-	336,64	336,64
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Аван. № по плану Перечислен в дата Взам. инв. №

9257/8

Привязки

Име. №

А-III-200-307.86

АС I ВМ

Лист
4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная, т	0952000000				
3		0953000000				
4		0953000000	I68	I,32	-	I,32
5	Прокат листовой рядовой, т	0972000000				
6		0973000000				
7		0973000000	I68	2,05	-	2,05
8	Итого стали в натуральной					
9	массе, т		I68	3,37	-	3,37
10	В том числе по укрупненному					
11	сортаменту:					
12	т	0951000000				
13		0951000000	I68	0,20	-	0,20
14	Сталь среднесортная,					
15	т	0952000000				
16		0952000000	I68	0,32	-	0,32
17	Сталь межсортная, т	0953000000				
18		0953000000	I68	0,80	-	0,80
19	Сталь толстолистовая рядовых					
20	марок /от 4 мм/ т	0971000000	I68	0,01	-	0,01

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

9257/8

Привязан

Име. №

А-III-200-307.86

ОВ ВМ

Ведомость потребности в материалах

Стення	Лист	Листов
Р	Г	З

Нач. отд. Левченко Л. П.
Гл. спец. Фурса И. П.
Состав. Цеполытнова С. П.

ГИПРОНИИЗДРАВ
Киевский филиал

Взам. инв. №

Име. № подл. Подпись и дата

Име. № подл. Подпись и дата

53

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь тонколистовая толщиной					
2	от 1,9 до 3,9 мм, т	0972000000	168	0,48	-	0,48
3	Сталь тонколистовая толщиной					
4	от 1 до 1,8 мм, т	0973000000	168	0,05	-	0,05
5	Сталь кровельная, т	0974000000	168	1,51	-	1,51
6	Итого стали, приведенной к стали					
7	класса С 38/23, т		168	3,37	-	3,37
8	Всего, стали приведенной к					
9	классам А-І и С 38/23, т		168	3,37	-	3,37
10	Трубы стальные /всего/, м	I319000000				
11		I321000000				
12		I344000000				
13		I385000000				
14		I373000000				
15		I381000000				
16		I383000000				
17		I383000000	006	392,37	-	392,37
18	т	I319000000				
19		I321000000				
20		I344000000				
21		I385000000				
22		I373000000				
23		I381000000				
24		I383000000				

9257/8

Привязан

Инд. №

Лист

А-III - 200 - 307.86

ОВ ВМ

2

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1		I383000000	I68	0,9I	-	0,9I
2	Трубы сварные водогазопровод-					
3	ные /газовые/, м	I385000000	006	102,50	-	102,50
4	т	I385000000	I68	0,30	-	0,30
5	Трубы тонкостенные электросвар-					
6	ные углеродистые /диаметром до					
7	II4 мм/, м	I373000000	006	289,87	-	289,87
8	т	I373000000	I68	0,62	-	0,62
9	Материалы строительные, кроме					
10	сборных ж/б конструкций и дета-					
11	лей	5700000000				
12	Материалы тепло- и звукоизоляции					
13	ные /всего/, м3	5760000000	II3	0,84	-	0,84
14	Изделия тепло- и звукоизоляцион-					
15	ные из стекловолокна и стекло-					
16	ваты, м3	5763000000	II3	0,84	-	0,84
17	Стекло строительное	59I0000000				
18	Ткани и сетки стеклянные, тыс.м2	59520I0000	056	0,0I	-	0,0I
19						
20						
21						
22						
23						
24						

№ инв. по акту, Подпись и дата, Электронный №

9257/8

Привязан			
Инв. №			

А-Ш- 200-307.66 ОВ ВМ Лист 3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкционная,					
2	т	0952000000				
3		0953000000				
4		0953000000	I68	I, I3	-	I, I3
5	Прокат листовой рядовой, т	0972000000				
6		0973000000				
7		0973000000	I68	0, 0I	-	0, 0I
8	Итого стали в натуральной					
9	массе, т		I68	1, I4	-	I, I4
10	В том числе по укрупненному					
11	сортаменту:					
12	Сталь крупносортная, т	095I000000				
13		095I000000	I68	0,34	-	0,34
14	Сталь среднесортная, т	0952000000				
15		0952000000	I68	0,45	-	0,45
16	Сталь мелкосортная, т	0953000000				
17		0953000000	I68	0,34	-	0,34
18	Сталь толстолистовая рядовых					
19	марок /от 4 мм/, т	097I000000	I68	0,0I	-	0,0I
20						

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

9257/6

Привязан

Изм. №

A-Э-200-307.86

ВК ВМ

Ведомость потребности в материалах

Страниц	Лист	Листов
Р	1	3

Нач. отд. Давченко
Гл. спец. Фурса
Состав: Сапожников

ГИПРОНИИЗДРАВ
Киевский филиал

11

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали, приведенной к стади					
2	класса С 38/23, т		168	I, I4	-	I, I4
3	Всего стали, приведенной к клас-					
4	сам А-I и С 38/23, т		168	I, I4	-	I, I4
5	Трубы стальные /всего/, м	I3I9000000				
6		I32I000000				
7		I344000000				
8		I385000000				
9		I373000000				
10		I38I000000				
11		I383000000				
12		I383000000	006	339,85	-	339,85
13	т	I3I9000000				
14		I32I000000				
15		I344000000				
16		I385000000				
17		I373000000				
18		I38I000000				
19		I383000000				
20		I383000000	I68	0,73	-	0,73
21	Трубы сварные водопровод-					
22	ные, /газовые/, м	I385000000	006	339,85	-	339,85
23	т	I385000000	I68	0,73	-	0,73
24						

№ инв. № подл. Подпись и дата

9257/8

Привязан

Имя. №

Лист

А-В-200-307.86

ВК ВМ

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код.		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы чугунные /всего/т	4925000000				
2		4925000000	168	1,03	-	1,03
3	Трубы чугунные канализационные					
4	и фасонные части к ним, т	4925000000	168	1,03	-	1,03
5	Оборудование санитарно-техни-					
6	ческое	4900000000				
7	Умывальники, шт	4944000000	796	8,00	-	8,00
8	Хирургические умывальники фа-					
9	яносные, полуфарфоровые, фарфо-					
10	ровые, шт	4962450000				
11		4962480000				
12		4962480000	796	1,00	-	1,00
13	Мойки чугунные эмалированные, т	4943000000	796	1,00	-	1,00
14	Сливы больничные /видуары/ фа-					
15	яносные, полуфарфоровые, фарфо-					
16	ровые, шт	4965600000	796	1,00	-	1,00
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Имя, № подл. Подпись и дата
Взам. инв. №

9257/В

Привязан

Имя, №

А-И-200-307.06

ВК ЕМ

Лист
3

14

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная, т	0952000000				
3		0953000000				
4		0953000000	I68	0,12	-	0,12
5	Прокат листовой рядовой, т	0972000000				
6		0973000000				
7		0973000000	I68	0,16	-	0,16
8	Итого стали в натуральной					
9	массе, т		I68	0,28	-	0,28
10	в том числе по укрупненному					
11	сортаменту:					
12	сталь крупноразмерная, т	0951000000				
13		0951000000	I68	0,02	-	0,02
14	Сталь средноразмерная, т	0952000000				
15		0952000000	I68	0,03	-	0,03
16	Сталь мелкозернистая, т	0953000000				
17		0953000000	I68	0,08	-	0,08
18	Сталь тонколистовая толщиной					
19	от I до I,8 мм, т	0973000000	I68	0,08	-	0,08
20	Сталь кровельная, т	0974000000	I68	0,08	-	0,08

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

9257/8

Имя, №	Привязан			
Имя, №	A-III-200-307.86	ОВБ ЕМ		
Наим. отд. Давченко	Ведомость потребности в материалах	Стация Р	Лист 1	Листов 2
Гл. спец. Бурса		ГИПРОНИИЗДРАВ Киевский филиал		
Сост. Сапожников				

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали, приведенной к					
2	стали класса с 38/23, т		168	0,28	-	0,28
3	Всего стали, приведенной к					
4	классам А-I и с 38/23, т		168	0,28	-	0,28
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Мат. № инв. Покупка и дата Взам. инв. №

9257/6

Привязан			
Инв. №			

A-III-200-307.66 ОВІ ВМ Лист 2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная, т	0952000000				
3		0953000000				
4		0953000000	168	0,01	-	0,01
5	Итого стали в натуральной мас-					
6	са, т		168	0,01	-	0,01
7	В том числе по укрупненному					
8	сортаменту:					
9	Сталь крупносортная, т	0951000000				
10		0951000000	168	0,01	-	0,01
11	Сталь среднесортная, т	0952000000				
12		0952000000	168	0,01	-	0,01
13	Сталь мелкосортная, т	0953000000				
14		0953000000	168	0,01	-	0,01
15	Итого стали, приведенной к					
16	стали класса С 38/23, т		168	0,01	-	0,01
17	Всего стали, приведенной к					
18	классам А-I и С 38/28, т		168	0,01	-	0,01
19	Трубы стальные (всего), м	I319000000				
20		I321000000				

Примечание В графе "тип" указано количество материала, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальные (нестыповые) конструкции и изделия

9257/8

Привязан

Инд. №

А-III-200-307.86

ТМ ВМ

Ведомость потребности
в материалах

Стадия	Лист	Листов
Р	1	2

ГИПРОНИЗДРАВ
КИЕВСКИЙ ФИЛИАЛ

Нач. отд. Левченко

Гл. спец. Сурса

Состав. Сапожникова

Инд. № по плану (погребки и даты) Взам. штамп №

47

Электром.	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1		I344000000				
2		I385000000				
3		I373000000				
4		I381000000				
5		I383000000				
6		I383000000	006	31,31	-	31,31
7	т	I319000000				
8		I321000000				
9		I344000000				
10		I385000000				
11		I373000000				
12		I381000000				
13		I383000000				
14		I383000000	I68	0,18	-	0,18
15	Трубы тонкостенные электросвар-					
16	ные углеродистые (диаметром					
17	до 114 мм), м	I373000000	006	28,28	-	28,28
18	т	I373000000	I68	0,10	-	0,10
19	Трубы нефтепроводные электро-					
20	сварные (диаметром от 114 до					
21	480 мм), м	I383000000	006	3,03	-	3,03
22	т	I383000000	I68	0,08	-	0,08
23						
24						

№ инв. № подл. | Получена в дата | Взам. инв. №

9257/8

Привязан			
Инв. №			

А-III-200-307.86 ТМ ВМ 2

Постройки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	0930000000				
3	Сталь арматурная класса А-I, т	0930090000	168	0,03	-	0,03
4	Итого сортового проката обыкновенного					
5	качества, т		168	0,03	-	0,03
6	Прокат листовой рядовой, т	0972000000				
7		0973000000				
8		0973000000	168	0,12	-	0,12
9	Итого стали в натуральной мас-					
10	се, т		168	0,15	-	0,15
11	В том числе по укрупненному					
12	сортаменту:					
13	Сталь мелкосортовая, т	0953000000				
14		0953000000	168	0,03	-	0,03
15	Итого стали, приведенной к					
16	стали класса А-I, т		168	0,03	-	0,03
17	Итого стали, приведенной к					
18	стали класса С 38/23, т		168	0,12	-	0,12
19	Всего стали, приведенной к					
20	классам А-I и С 38/23, т		168	0,15	-	0,15

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

9257/8

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

Привязан

A-III-200-307.86 2 ВМ

Ведомость потребности
в материалах

Страница	Лист	Листов
Р	1	2
ГИПРОНИИЗДРАВ КИЕВСКИЙ ФИЛИАЛ		

Нач. отд. Левченко
Гл. спец. Фурса
Состав. Сапожникова

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы стальные, (всего), м	I319000000				
2		I321000000				
3		I344000000				
4		I385000000				
5		I373000000				
6		I381000000				
7		I383000000				
8		I383000000	006	50,50	-	50,50
9	т	I319000000				
10		I321000000				
11		I344000000				
12		I385000000				
13		I373000000				
14		I381000000				
15		I383000000				
16		I383000000	I68	0,06	-	0,06
17	Трубы тонкостенные электросвар-					
18	ные углеродистые (диаметром					
19	до 114 мм), м	I373000000	006	50,50	-	50,50
20	т	I373000000	I68	0,06	-	0,06
21						
22						
23						
24						

Мат. № подл. Проверка и дата Взам. инв. №

9257/8

Привязан			
Инв. №			

A-III - 200 - 307.86

3 ВМ

Лист
2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланце-					
2	вые, т	0256000000	I68	-	0,35	0,35
3	Битумы нефтяные строительные					
4	твердых марок, т	02562I0000	I68	-	0,23	0,23
5	Металлоизделия промышленного					
6	назначения (метизы)	I200000000				
7	Болты и гайки, т	I28I000000	I68	-	0,03	0,03
8	Итого металлоизделий					
9	промышленного назначения, т	I2I4000000				
10		I224000000				
11		I250000000				
12		I270020000				
13		I275000000				
14		I275020000				
15		I275030000				
16		I276000000				
17		I28I000000				
18		I28I000000	I68	-	0,03	0,03
19	Итого стали, приведенной к					
20	стали класса А-I, т		I68	-	0,03	0,03

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

9257/8

№ п/п	№ подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан		
				Инд. №		
				А-III-200-307.86 СМР БМ		
№ п/п	№ подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Ведомость потребности в материалах		
				Стация	Лист	Листов
				Р	1	3
Нач. отд. Давченко				ГИПРОНИЗДРАВ		
Гл. спец. Бурса				Киевский филиал		
Сост. Давченко						

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд	Всего
1	Всего стали, приведенной к					
2	классам А-I и С 38/23 , т		168	-	0,03	0,03
3	Пластмассы, материалы, полуфабри-					
4	каты на основе полимериза-					
5	ционных смол, кг	2240000000	116	-	3,40	3,40
6	Материалы лакокрасочные/белила,					
7	олифа и т.д./, кг	2310000000	116	-	977,29	977,29
8	Продукция лесозаготовительной					
9	и лесопильно-деревообрабатыва-					
10	щей промышленности	5300000000				
11	Пиломатериалы качественные , м3	5381000000	113	-	52,10	52,10
12	Расход пиломатериалов в круглом					
13	лесе, м3		113	-	78,10	78,10
14	Материалы строительные, кроме					
15	сборных ж/б конструкций и					
16	деталей	5700000000				
17	Материалы нерудные, заполнители					
18	пористые, материалы облицовочные					
19	и дорожные из природного камня					
20	и другие материалы	5710000000				
21	Щебень , м3	5711100000	113	-	26,99	26,99
22	Песок строительный природный,					
23	м3	5711400000	113	-	73,95	73,95
24	Асбест , т	5721000000	168	-	0,25	0,25

9257/8

Приказом				
Имя, №				

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

Настроки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Цемент	5730000000				
2	Портландцемент	5731100000				
3	М 300 , т	5731130000	168	-	4,97	4,97
4	М 400 , т	5731140000	168	-	8,41	8,41
5	Цемент приведенный к марке 400					
6	/всего/ , т		168	-	12,89	12,89
7	Известь строительная , т	5744100000	168	-	9,61	9,61
8	Кирпич строительный/включая					
9	камни/ , тыс.шт.	5741200000	798	-	40,92	40,92
10	Материалы тепло- и звукоизоляция-					
11	ционные/всего/ , м3	5760000000	113	-	1,40	1,40
12	Вата минеральная , м3	5761100000	113	-	0,55	0,55
13	Изделия минераловатные тепло-					
14	и звукоизоляционные , м3	5762000000	113	-	0,83	0,83
15	Изделия в тепло- и звукоизоляции-					
16	онные из стекловолокна и стекло-					
17	ваты , м3	5763000000	113	-	0,02	0,021
18	Материалы отделочные полимерные,					
19	кровельные, гидроизоляционные и					
20	герметизирующие	5770000000				
21	Рубероид , м2	5774020000	055	-	3106,85	3106,85
22	Толь кровельный и толь-кожа , м2	5774040000	055	-	21,69	21,69
23	Гидроизол , м2	5774340000	055	-	1753,84	1753,84
24	Ткани и сетки стеклянные , тыс.м2	5952010000	055	-	0,18	0,18

9257/8

Привезен			
Имя. №			

Имя. инв. №
Получен в. дата
Взам. инв. №

А-В-200-307.86

Формат А4
СМР ВМ 3

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ГОССТРОЯ СССР

КИЕВСКИЙ ФИЛИАЛ

г Киев 37 ул Эжена Потье № 12

^{77/13}
Заказ № 592/р Инв № 925.7/8 Тираж 100

Сдано в печать 22/5 1988 Цена 1.03