

ТП

УП

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
409-14-55,87

ЗДАНИЕ НАРУЖНОЙ МОЙКИ И ОКРАСКИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН

А Л Б О М У П

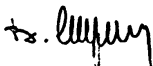
ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

ВАРИАНТ-КИРПИЧНЫЕ СТЕНЫ

Разработан

Проектным институтом №3

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ИНСТИТУТА



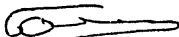
В.К.МИРОШНИЧЕНКО

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА



У.М.БУЛАВИН

НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА



В.В.СТЕСЕВА

1985 г.

4-065

КФ ЦИТП ИИВ. № 9746/5

1. Перечень ведомостей потребности в материалах	стр.2
2. ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные конструкции	стр.3
3. Ведомость объемов сборных бетонных и железобетонных конструкций	стр.9
4. ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Монолитные конструкции	стр.10
5. ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС	стр.15
6. ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОБ	стр.22
7. ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК	стр.26
8. ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭЛ	стр.28
9. ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ПП	стр.30
10. ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ППА	стр.32

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	1. Сортовой прокат обыкновен-					
2	ного качества Т					
3	2. Д= 8 мм Т	0930030008	I68	0,03	-	0,03
4	3. Д=10 мм Т	0930030010	I68	0,06	-	0,06
5	4. Д=12 мм Т	0930030012	I68	0,02	-	0,02
6	5. Д=14 мм Т	0930030014	I68	0,21	-	0,21
7	6. Итого по классу А-2 Т	0930030099	I68	0,33	-	0,33
8	7. Д= 6 мм Т	0930040006	I68	0,30	0,04	0,34
9	8. Д= 8мм Т	0930040008	I68	0,39	-	0,39
10	9. Д=10 мм Т	0930040010	I68	0,56	0,01	0,57
11	10. Д=12 мм Т	0930040012	I68	1,34	-	1,34
12	11. Д=14 мм Т	0930040014	I68	0,61	-	0,61
13	12. Д=16 мм Т	0930040016	I68	0,03	-	0,03
14	13. Д=20 мм Т	0930040020	I68	0,14	-	0,14
15	14. Д=25 мм Т	0930040025	I68	-	0,14	0,14
16	15. Итого по классу А-3 Т	0930040099	I68	3,36	0,19	3,55
17	16. Д=18 мм Т	0930061018	I68	0,46	-	0,46
18	17. Итого по классу АТ-4 Т	0930061099	I68	0,46	-	0,46
19	18. Д=16 мм Т	0930070016	I68	0,34	-	0,34
20	19. Д=18 мм Т	0930070018	I68	0,43	-	0,43

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

9746/5

Взам. инв. №

Инв. № Подпись и дата

Инв. № подл.

				Привязан	
	Инв. №				
	ГИП Булавин <i>И.В.</i>				
	Нач.от Стесева <i>С.</i>			ТП 409-14-55.87	АС ЕМ
	Рук.гр Грибанова <i>Г.</i>				
	Состав Грибанова <i>Г.</i>			ЕМ по рабочим чертежам основного комплекта мар- ки АС Сборные конструкции	Стадия Пуст Пустов / /

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	20. Итого по классу АТ-5 и					
2	АТ-6 т	0930070099	168	0,77	-	0,77
3	21. Д=22 мм т	0930080022	168	0,16	-	0,16
4	22. Итого по классу А-5 т	0930080099	168	0,16	-	0,16
5	23. Д= 6 мм т	0930090006	168	-	0,01	0,01
6	24. Д= 8 мм т	0930090008	168	0,02	0,06	0,08
7	25. Д=10 мм т	0930090010	168	0,05	-	0,05
8	26. Д=12 мм т	0930090012	168	0,04	0,03	0,07
9	27. Д=14 мм т	0930090014	168	0,05	-	0,05
10	28. Д=16 мм т	0930090016	168	-	0,01	0,01
11	29. Итого по классу А-1 т	0930090099	168	0,16	0,11	0,27
12	30. Итого сортового проката					
13	обыкновенного качества т	0930980099	168	5,25	0,30	5,55
14	31. Сталь сортовая т	0953099099	168	0,26	-	0,26
15	32. Прокат листовой рядовой т	0973099090	168	0,63	0,09	0,72
16	33. Итого стали в натураль-					
17	ной массе т	0973099091	168	6,15	0,39	6,54
18	34. В т.ч. сталь крупно-					
19	сортная т	0973099092	168	0,32	-	0,32
20	35. В т.ч. сталь средне-					
21	сортная т	0973099093	168	0,31	0,14	0,45
22	36. В т.ч. сталь мелкосортная т	0973099094	168	4,21	0,06	4,27
23	37. В т.ч. катанка т	0973099095	168	0,74	0,10	0,84
24	38. В т.ч. сталь толсто-					

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

9746/5

Привязан			
Ив. №			

ТП 409-14-55.87

АС БМ

Лист  
2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	т	Код		Количество		
			материала	ед изм	тип	инд.	Всего
1	листовая (от 4мм)	т	0973099096	I68	0,57	0,09	0,66
2	39.Metalлоизделия промыш-						
3	ленного назначения	т					
4	40. Проволока В-I	т	I2I3000000	I68	I,47	-	I,47
5	41. Проволока ВР-I	т	I2I4000000	I68	I,37	-	I,37
6	42. Итого металлоизделий						
7	промышленного назначения	т	I29999009I	I68	2,84	-	2,84
8	43. Итого стали приведенной						
9	к стали класса AI	т	I299990092	I68	I2,39	0,38	I2,77
10	44. Итого стали приведенной						
11	к стали класса С 38/23	т	I299990093	I68	0,89	0,09	0,98
12	45. Всего стали приведенной						
13	к классам AI и С 38/23	т	I299990094	I68	I3,28	0,47	I3,75
14	46. Сталь сортовая кон-						
15	струкционная	т					
16	47. Прокат из стали С 38/23	т	I299990973	I68	0,28	0,23	С,5I
17	48. Итого стали сортовой кон-						
18	струкционной в натураль-						
19	ной массе	т	I299990977	I68	0,28	0,23	0,5I
20	49. В т.ч. сталь крупно-						
21	сортная	т	I299990979	I68	0,16	-	0,16
22	50. В т.ч. сталь средне-						
23	сортная	т	I299990980	I68	0,06	0,03	0,09
24	51. В т.ч. сталь мелкосорт-						

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

9746/5

Привезен			
Инв. №			

ТП 409-14-55.87      АС БМ      Лист 3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	ная т	I29999098I	I68	0,06	0,0I	0,07
2	52. В т.ч. сталь толсто-					
3	листовая от 4мм т	I299990983	I68	-	0,19	0,19
4	53. Итого стали сортовой кон-					
5	струкционной приведен-					
6	ной к стали класса С					
7	38/23 т	I299990987	I68	0,28	0,23	0,5I
8	54. Всего сортового проката					
9	обыкновенного качества,					
10	стали сортовой конструк-					
11	ционной, листового про-					
12	ката, металлоизделий,					
13	промышленного назначе-					
14	ния в натуральной массе т	I299990988	I68	9,27	0,62	9,89
15	55. В т.ч. сталь крупно-					
16	сортная т	I299990990	I68	0,48	-	0,48
17	56. В т.ч. сталь средне-					
18	сортная т	I29999099I	I68	0,2I	0,17	0,38
19	57. В т.ч. сталь мелко-					
20	сортная т	I299990992	I68	4,27	0,07	4,34
21	58. В т.ч. катанка т	I299990993	I68	0,9I	0,10	1,0I
22	59. В т.ч. сталь толстолис-					
23	товая от 4 мм т	I299990994	I68	0,57	0,28	0,85
24	60. Всего приведенной стали					

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

9746 / 5

Привязан


Инд. №

ТП 409-14-5587

АС БМ

Лист

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд	Всего
1	к классам АІ и С 38/23 т	I299990998	I68	13,56	0,70	14,26
2	61. В т.ч. на изготовление					
3	сборных ж/б и бетонных					
4	конструкций т	I299991102	I68	13,28	0,47	13,75
5	62. В т.ч. на строительные					
6	стальные конструкции т	I299991103	I68	0,16	0,23	0,39
7	63. В т.ч. на производство					
8	работ т	I299991106	I68	0,12	-	0,12
9	64. Трубы стальные для строи-					
10	тельства конструкций т					
11	65. Трубы стальные для строи-					
12	тельства конструкций т	I299996000	I68	0,02	-	0,02
13	66. В т.ч. трубы стальные					
14	для ж/б конструкций т	I299996001	I68	0,02	-	0,02
15	67. Щебень м3	5711100000	113	83,30	2,07	85,37
16	68. Песок строительный при-					
17	родный м3	5711400000	113	62,37	1,55	63,92
18	69. Цемент т					
19	70. Портландцемент 400 т	5731120000	I68	13,95	0,83	14,78
20	71. Портландцемент 500 т	5731130000	I68	23,50	-	23,50
21	72. Цемент, всего приведен-					
22	ный к марке 400 т	5739990099	I68	39,80	0,83	40,63
23	73. В т.ч. на изготовление					
24	сборных ж/б и бетонных					

9746/5

Приязан

Инд. №

ТП 409-14-5587

АС ВМ

Лист

5

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм	тип	инд	Всего
1	конструкций т	5739990112	168	39,80	0,83	40,63
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

9746/5

Привязан:			
Инд. №			

ТП 409-14-55.87 AC BM Лист 6



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	1. Балки стропильные и под-					
2	стропильные м3	5822000000				8,70
3	2. Ригели и прогоны м3	5825000000				1,44
4	3. Перемычки м3	5828000000				9,58
5	4. Панели стеновые наруж-					
6	ные м3	5831000000				7,12
7	5. Плиты покрытий м3	5841000000				42,03
8	6. Плиты перекрытий м3	5842000000				27,90
9	7. Конструкции и детали ка-					
10	налов и открытых водово-					
11	дов м3	5858000000				0,92
12	8. Архитектурно-строитель-					
13	ные элементы зданий м3	5894000000				2,95
14	9. Элементы оград м3	5899000000				0,40
15	10. Итого сборных ж/б кон-					
16	струкций м3	5899990099				101,04
17						
18						
19						
20						

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

9746/4

Привязан:

Инд. №

ГИП Булавин *У.В.*  
 Нач.от Стесева *С.*  
 Рук.гр Грибанова *М.В.*  
 Сост. Грибанова *М.В.*

ТП 409-14-55.87

КЖ ВМ

Ведомость объемов сборных бетонных и железобетонных конструкций

Стадия Лист Листов

1 /

ТП УП

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество			
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего	
1	I. Битумы нефтяные и сланцевые	т	0256000000	I68	-	0,58	0,58
3	2. Сортовой прокат обыкновенного качества	т					
5	3. Д=18 мм	т	0930030018	I68	-	0,35	0,35
6	4. Итого по классу А-2	т	0930030099	I68	-	0,35	0,35
7	5. Д= 8 мм	т	0930040008	I68	-	0,31	0,31
8	6. Д=10 мм	т	0930040010	I68	-	1,00	1,00
9	7. Д=12 мм	т	0930040012	I68	-	0,16	0,16
10	8. Д=18 мм	т	0930040018	I68	-	0,12	0,12
11	9. Итого по классу А-3	т	0930040099	I68	-	1,60	1,60
12	10. Д= 6 мм	т	0930090006	I68	-	0,35	0,35
13	11. Д= 8 мм	т	0930090008	I68	-	0,15	0,15
14	12. Д=16 мм	т	0930090016	I68	-	0,02	0,02
15	13. Итого по классу А-1	т	0930090099	I68	-	0,53	0,53
16	14. Итого сортового проката обыкновенного качества	т	0930980099	I68	-	2,47	2,47
18	15. Сталь сортовая	т	0953099099	I68	-	1,95	1,95
19	16. Прокат листовой рядовой	т	0973099090	I68	-	0,33	0,33
20	17. Итого стали в натураль-						

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

9746/5

Изн. № подл. | Подпись и дата | Изм. инв. №

Привязан		
Изн. №		
ГИП	Булавин	ТП 409-14-55.87
Нач.от	Стесева	
Рук.гр	Грибанова	
Сост.	Грибанова	
ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС Монолитные конструкции		Страниц   Лист   Листов
		1   5

ТП

УП

11

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	ной массе т	0973099091	168	-	4,76	4,76
2	18. В т.ч. сталь крупно-					
3	сортная т	0973099092	168	-	1,27	1,27
4	19. В т.ч. сталь мелко-					
5	сортная т	0973099094	168	-	1,66	1,66
6	20. В т.ч. катанка т	0973099095	168	-	0,82	0,82
7	21. В т.ч. сталь толсто-					
8	листовая (от 4мм) т	0973099096	168	-	0,33	0,33
9	22. В т.ч. балки и швеллеры т	0973099099	168	-	0,34	0,34
10	23. Metalлоизделия промыш-					
11	ленного назначения т					
12	24. Проволока ВР-I т	1214000000	168	-	0,24	0,24
13	25. Проволока В-II, ВР-II т	1224000000	168	-	0,09	0,09
14	26. Итого металлоизделий					
15	промышленного назначения т	1299990091	168	-	0,33	0,33
16	27. Итого стали приведен-					
17	ной к стали класса А-I т	1299990092	168	-	3,84	3,84
18	28. Итого стали приведенной					
19	к стали класса С 38/23 т	1299990093	168	-	1,95	1,95
20	29. Всего стали приведен-					
21	ной к классам АI и С 38/23 т	1299990094	168	-	5,78	5,78
22	30. Всего сортового проката					
23	обыкновенного качества,					
24	стали сортовой конструк-					

Взам инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

9746/5

Привязан

Инв. №

ТП 409-14-55.87

АС ВМ

Лист

2

Формат А4

Постройки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	ционной, листового проката,					
2	металлоизделий про-					
3	мышленного назначения в					
4	натуральной массе т	I299990988	I68	-	4,75	4,75
5	31. В т.ч. балки и швеллеры т	I299990989	I68	-	0,34	0,34
6	32. В т.ч. сталь крупно-					
7	сортная т	I299990990	I68	-	1,27	1,27
8	33. В т.ч. сталь мелко-					
9	сортная т	I299990992	I68	-	1,66	1,66
10	34. В т.ч. катанка т	I299990993	I68	-	0,82	0,82
11	35. В т.ч. сталь толстоли-					
12	стовая от 4 мм т	I299990994	I68	-	0,33	0,33
13	36. Всего приведенной стали					
14	к классам АІ и С 38/23 т	I299990998	I68	-	5,78	5,78
15	37. В т.ч. на изготовление					
16	монолитных ж/б и бетон-					
17	ных конструкций т	I299991101	I68	-	5,54	5,54
18	38. В т.ч. на изготовление					
19	сборных ж/б и бетонных					
20	конструкций т	I299991102	I68	-	0,24	0,24
21	39. Трубы стальные для					
22	строительства конструкций т					
23	40. Трубы стальные для строи-					
24	тельства конструкций т	I299996000	I68	-	0,22	0,22

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

9746/5

Привязан			
Инв. №			

ТП 409-14-55.87      АС ВМ      Лист 3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	41. В т.ч. трубы стальные					
2	для ж/б конструкций т	I29999600I	I68	-	0,22	0,22
3	42. Трубы катаные (общего					
4	назначения) т	I3I9000000	6	-	I9,60	I9,60
5	43. Трубы катаные (общего					
6	назначения) т	I3I900000I	I68	-	0,14	0,14
7	44. Материалы лакокрасочные кг					
8	45. Грунты разные кг	23I0002233	I66	-	5,82	5,82
9	46. Лаки на конденсацион-					
10	ных смолах кг	23II000000	I66	-	5,96	5,96
11	47. Растворители кг	23I9I02986	I66	-	5,82	5,82
12	48. Продукция лесозаго-					
13	товительной и лесопиль-					
14	но-деревообрабатывающей					
15	промышленности м3					
16	49. Лесоматериалы круглые,					
17	используемые без пере-					
18	работки м3	53I4900000	II3	-	0,54	0,54
19	50. Пиломатериалы качест-					
20	венные м3	533I000000	II3	-	9,53	9,53
21	51. Итого лесоматериалов					
22	в условном круглом лесе м3	5599990099	II3	-	I4,84	I4,84
23	52. Щебень м3	57III00000	II3	-	I96,5	I96,5
24	53. Песок строительный					

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

9746/5

Привязан

Изм. №

ТП 409-14-55.87

АС БМ

Лист  
4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	природный мЗ	57II400000	II3	-	152,8	152,8
2	54. Камень бутовый мЗ	57II510000	II3	-	50,60	50,60
3	55. Цемент т					
4	56. Портландцемент 400 т	573II20000	I68	-	28,22	28,22
5	57. Портландцемент 500 т	573II30000	I68	-	0,18	0,18
6	58. Портландцемент 300 т	573I510000	I68	-	25,26	25,26
7	59. Цемент всего, приведен-					
8	ный к марке 400 т	5739990099	I68	-	51,16	51,16
9	60. В т.ч. на изготовление					
10	монолитных ж/б и бетон-					
11	ных конструкций т	5739990III	I68	-	49,53	49,53
12	61. В т.ч. на растворы т	5739990II3	I68	-	1,64	1,64
13	62. Кирпич строительный					
14	(включая камни) 1000шт	574I200000	798	-	0,08	0,08
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

9746/5

Привязан


Изн. №

III 409-14-55.87

АС ВМ

Лист

5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	1. Битумы нефтяные и слан-					
2	цевые т	0256000000	I68	-	9,93	9,93
3	2. Битумы нефтяные строи-					
4	тельные твердых марок т	0256210000	I68	-	0,17	0,17
5	3. Сортовой прокат обычно-					
6	венного качества т					
7	4. Д= 8 мм т	0930090008	I68	0,01	-	0,01
8	5. Д=10 мм т	0930090020	I68	0,02	-	0,02
9	6. Итого по классу А-I т	0930090099	I68	0,03	0,02	0,05
10	7. Итого сортового проката					
11	обыкновенного качества т	0930980099	I68	0,03	0,02	0,05
12	8. Сталь сортовая т	0953099099	I68	-	0,69	0,69
13	9. Прокат листовой рядовой т	0973099090	I68	0,01	-	0,01
14	10. Итого стали в натураль-					
15	ной массе т	0973099091	I68	0,04	0,71	0,75
16	11. В т.ч. сталь крупно-					
17	сортная т	0973099092	I68	-	0,69	0,69
18	12. В т.ч. сталь средне-					
19	сортная т	0973099093	I68	0,02	-	0,02
20	13. В т.ч. сталь мелко-					

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

9746/5

Взам. инв. №				Привязан			
Инв. №				ТП 409-14-55.87	АС ВМ		
	ГИП	Булавин	Убуши				
Инв. № подл.	Нач.от	Стесева					
	Рук.гр.	Грибанова					
Инв. № подл.	Состав	Грибанова		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС	Стадия	Лист	Листов
						1	7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд	Всего
1	сортная т	0973099094	168	-	0,02	0,02
2	14. В т.ч. катанка т	0973099095	168	0,01	-	0,01
3	15. Металлоизделия промыш-					
4	ленного назначения т					
5	16. Проволока В-I т	1213000000	168	-	0,10	0,10
6	17. Итого металлоизделий					
7	промышленного назначения т	1299990091	168	-	0,10	0,10
8	18. Итого стали приведен-					
9	ной к стали класса А1 т	1299990092	168	0,03	0,16	0,19
10	19. Итого стали приведенной					
11	к стали класса С 38/23 т	1299990093	168	-	0,69	0,69
12	20. Всего стали приведенной					
13	к классам А1 и С 38/23 т	1299990094	168	0,03	0,84	0,87
14	21. Сталь сортовая конструк-					
15	ционная т					
16	22. Прокат из стали С 38/23 т	1299990973	168	0,32	0,81	1,13
17	23. Профили гнутые т	1299990974	168	0,17	-	0,17
18	24. Профили гнутые зам-					
19	кнутые т	1299990975	168	0,13	-	0,13
20	25. Итого стали сортовой					
21	конструкционной в нату-					
22	ральной массе т	1299990977	168	0,62	0,81	1,43
23	26. В т.ч. сталь круно-					
24	сортная т	1299990979	168	0,13	-	0,13

9746/5

Привязан			
Инв. №			

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

ТП 409-14-55.87 AC BM Лист 2



ТП

УП

17

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	27. В т.ч. сталь среднесорт-					
2	ная т	I299990989	I68	0,01	-	0,01
3	28. В т.ч. сталь мелкосорт-					
4	ная т	I299990981	I68	0,01	0,15	0,16
5	29. В т.ч. сталь толсто-					
6	листовая от 4 мм т	I299990983	I68	0,02	-	0,02
7	30. В т.ч. сталь тонко-					
8	листовая от 1,9 до 3,9мм т	I299990984	I68	0,01	-	0,01
9	31. В т.ч. сталь тонколис-					
10	товая от 1 до 1,8 мм т	I299990985	I68	0,02	-	0,02
11	32. В т.ч. сталь кровельная т	I299990986	I68	0,17	0,66	0,83
12	33. Итого стали сортовой					
13	конструкционной приве-					
14	денной к стали класса					
15	С 33/23 т	I299990987	I68	0,74	0,81	1,55
16	34. Всего сортового проката					
17	обыкновенного качества,					
18	стали сортовой конструк-					
19	ционной, листового проката					
20	металлоизделий промышлен-					
21	ного назначения в нату-					
22	ральной массе т	I299990988	I68	0,40	1,61	2,01
23	35. В т.ч. сталь крупно-					
24	сортная т	I299990990	I68	0,13	0,69	0,82

Взам инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

9746/5

Привязан

Инв. №

ТП 409-14-55.87

АС ВМ

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	36. В т.ч. сталь среднесортная	I299990991	I68	0,03	-	0,03
2	37. В т.ч. сталь мелкосортная т	I299990992	I68	0,01	0,17	0,18
3	38. В т.ч. катанка т	I299990993	I68	0,01	-	0,01
4	39. В т.ч. сталь толстолисто-					
5	вая от 4 мм т	I299990994	I68	0,02	-	0,02
6	40. В т.ч. сталь тонколисто-					
7	товая от 1,9 до 3,9 мм т	I299990995	I68	0,01	-	0,01
8	41. В т.ч. сталь тонколисто-					
9	вая от 1 до 1,8 мм т	I299990996	I68	0,02	-	0,02
10	42. В т.ч. сталь кровель-					
11	ная т	I299990997	I68	0,17	0,66	0,83
12	43. Всего приведенной стали					
13	к классам А1 и С 38/23 т	I299990998	I68	0,77	1,65	2,42
14	44. В т.ч. на изготовление					
15	сборных ж/б и бетонных					
16	конструкций т	I299991102	I68	0,03	0,82	0,85
17	45. В т.ч. на строительные					
18	стальные конструкции т	I299991103	I68	0,55	-	0,55
19	46. В т.ч. на производство					
20	работ т	I299991106	I68	0,19	0,83	1,02
21	47. Материалы лакокрасочные кг					
22	48. Грунты разные кг	2310002235	I66	-	61,60	61,60
23	49. Эмали синтетические кг	2310003400	I66	-	173,7	173,7
24	50. Шпатлевки на природных					

9746/5

Привязан			
Инв. №			

ТП 409-14-55.87

АС ВМ

Лист 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	смолах кг	23I2840000	I66	-	260,3	260,3
2	51. Краски водоземulsion-					
3	ные кг	23I6000000	I66	-	12,56	12,56
4	52. Краски поливинилаце-					
5	татные кг	23I6I023I4	I66	-	264,0	264,0
6	53. Краски густотертые и					
7	готовые к применению кг	23I7000000	I66	-	3,69	3,69
8	54. Олифы кг	23I800275I	I66	-	0,4I	0,4I
9	55. Растворители кг	23I9I02986	I66	-	30,68	30,68
10	56. Средства клеящиеся кг	2385I00000	I66	-	10,35	10,35
11	57. Продукция лесозагото-					
12	вительной и лесопиль-					
13	но-деревобработываю-					
14	щей промышленности м3					
15	58. Пиломатериалы каче-					
16	ственные м3	533I000000	II3	12,76	4,26	17,02
17	59. Блоки дверные в					
18	сборе( комплектные) м2	536IIC0000	55	49,93	-	49,93
19	60. Блоки оконные в сбо-					
20	ре ( комплектные) м2	536I300000	55	125,9	-	125,9
21	6I. Плиты древесноволок-					
22	нистые твердые м2	5536220000	55	92,2	-	92,2
23	62. Итого лесоматериалов					
24	в условном круглом лесе м3	5599990099	II3	20,98	6,40	27,38

9746/5

Привязан

Име. №

ТП 409-14-5587

АС ВМ

Лист  
5

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

ТП

УП

20

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Количество		
			материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	63. Щебень	м3	5711100000	113	-	90,44	90,44
2	64. Гравий	м3	5711200000	113	-	143,5	143,5
3	65. Песок строительный						
4	природный	м3	5711400000	113	-	317,6	317,6
5	66. Камень бутовый	м3	5711510000	113	-	2,09	2,09
6	67. Заполнители пористые	м3	5712000000	113	-	23,66	23,66
7	68. Асбест	т	5721000000	168	0,14	1,06	1,20
8	69. Цемент	т					
9	70. Портландцемент 400	т	5731120000	168	-	58,66	58,66
10	71. Портландцемент 300	т	5731510000	168	-	30,36	30,36
11	72. Цемент, всего приведен-						
12	ный к марке 400	т	5739990099	168	-	85,98	85,98
13	73. В т.ч. на изготовление						
14	монолитных ж/б и бетон-						
15	ных конструкций	т	5739990111	168	-	40,60	40,60
16	74. В т.ч. на растворы	т	5739990113	168	-	45,37	45,37
17	75. В т.ч. на производство						
18	работ	т	5739990114	168	-	0,01	0,01
19	76. Кирпич строительный						
20	(включая камни)	1000 шт.	5741200000	798	-	257,3	257,3
21	77. Известь строительная	т	5744100000	168	-	24,19	24,19
22	78. Плитки керамические гла-						
23	зурованные	м2	5752100000	55	-	264,4	264,4
24	79. Плитки керамические для						

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

9746/5

Привязан

Инва. №

ТП 409-14-55.87

АС ВМ

Лист

6

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код			Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего	
1	полов (метлахские) м2	5752400000	55	-	46,83	46,83	
2	80.Линолеум (рулоны и						
3	плитки) м2	5771000000	55	-	21,11	21,11	
4	81.Материалы рулонные						
5	кровельные и гидроизо-						
6	ляционные м2	5774000000	55	-	3,71	3,71	
7	82.Рубероид м2	5774020000	55	-	3455	3455	
8	83.Толь кровельный и толь-						
9	кожа м2	5774040000	55	-	112,4	112,4	
10	84.Листы асбестоцемент-						
11	ные усиленного профиля						
12	1000у.п.	5781250000	732	-	1,52	1,52	
13	85.Стекло строительное м2						
14	86.Стекло оконное м2	5911200000	55	3,10	162,6	165,7	
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							

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

9746/5

Привязан


Инв. №

ТП 409-14-5587

АС ВМ

Лист 7

Настроки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	I. Сталь сортовая конструк-					
2	ционная т					
3	2. Прокат из стали С 38/23 т	I299990973	I68	20,85	0,40	21,25
4	3. Итого стали сортовой кон-					
5	струкционной в натураль-					
6	ной массе т	I299990977	I68	20,85	0,40	21,25
7	4. В т.ч. сталь крупносорт-					
8	ная т	I299990979	I68	2,24	-	2,24
9	5. В т.ч. сталь среднесорт-					
10	ная т	I299990980	I68	3,27	-	3,27
11	6. В т.ч. сталь мелкосорт-					
12	ная т	I299990981	I68	4,75	-	4,75
13	7. В т.ч. сталь толсто-					
14	листовая от 4 мм т	I299990983	I68	0,11	-	0,11
15	8. В т.ч. сталь тонколисто-					
16	вая от 1,9 до 3,9 мм т	I299990984	I68	1,31	-	1,31
17	9. В т.ч. сталь тонколисто-					
18	вая от 1 до 1,8 мм т	I299990985	I68	5,23	-	5,23
19	10. В т.ч. сталь кровельная т	I299990986	I68	3,85	0,40	4,25
20	II. Итого стали сортовой					

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

9746/5

Взам. инв. №										
	Подпись и дата									
		Инд. №								
		Г.ИП Булавин	У.В.И.							
Инд. № подл.	Н.отд. Стесева									
	Р.гр. Крамская	О.В.И.								
	Соств. Импольская									

Привязан

ТП 409-14-55.87

ОВ ВМ

ВМ по рабочим чертежам  
основного комплекта марки  
ОВ

Стадия	Лист	Листов
	1	4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	конструкционной прив-					
2	денной к стали класса					
3	С 38/23 т	1299990987	168	20,85	0,40	21,25
4	12. Всего сортового проката					
5	обыкновенного качества,					
6	стали сортовой конструк-					
7	ционной, листового проката,					
8	металлоизделий промышлен-					
9	ного назначения в нату-					
10	ральной массе т	1299990988	168	20,85	0,40	21,25
11	13. В т.ч. сталь крупнорт-					
12	ная т	1299990990	168	2,24	-	2,24
13	14. В т.ч. сталь среднесорт-					
14	ная т	1299990991	168	3,27	-	3,27
15	15. В т.ч. сталь мелкосорт-					
16	ная т	1299990992	168	4,75	-	4,75
17	16. В т.ч. сталь толстолис-					
18	товая от 4 мм т	1299990994	168	0,11	-	0,11
19	17. В т.ч. сталь тонколис-					
20	товая от 1,9 до 3,9 мм т	1299990995	168	1,31	-	1,31
21	18. В т.ч. сталь тонколисто-					
22	вая от 1 до 1,8 мм т	1299990995	168	5,23	-	5,23
23	19. В т.ч. сталь кровель-					
24	ная т	1299990997	168	3,85	0,40	4,25

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

9746/5

Привязан

Инв. №

ТП 409-14.55.87

ОВ ВМ

Лист

2

ТП УП

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	20. Всего приведенной стали					
2	к классам А1 и С 38/23 т	I299990998	I68	20,85	0,40	21,25
3	21. В т.ч. на теплоизоля-					
4	цию промышленного оборудова-					
5	ния и трубопроводов т	I299991104	I68	-	0,40	0,40
6	22. В т.ч. на вентиляцион-					
7	ные и санитарно-техниче-					
8	ские устройства т	I299991105	I68	20,85	-	20,85
9	23. Трубы стальные т					
10	24. Трубы нефтепроводные					
11	бесшовные м	I3I7000C00	6	4,12	-	4,12
12	25. Трубы нефтепроводные					
13	бесшовные т	I3I700000I	I68	0,08	-	0,08
14	26. Трубы катаные (общего					
15	назначения) м	I3I9000000	6	4,05	-	4,05
16	27. Трубы катаные (общего					
17	назначения) т	I3I900000I	I68	0,03	-	0,03
18	28. Трубы тонкостенные электро-					
19	сварные углеродистые (диа-					
20	метром до 114 мм) м	I373000000	6	765,0	-	765,0
21	29. Трубы тонкостенные электро-					
22	сварные углеродистые (диа-					
23	метром до 114 мм) т	I37300000I	I68	2,6I	-	2,6I
24	30. Трубы сварные водогазо-					

9746/5

Привязан

Имя. №

ТП 409-14-55.87

ОВ ВМ

Лист

3

Формат А4



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	проводные м	I385000000	6	97,53	-	97,53
2	31. Трубы сварные водогазо-					
3	проводные т	I385000001	I68	0,54	-	0,54
4	32. Материалы лакокрасочные кг					
5	33. Грунты разные кг	23I0002235	I66	-	9,00	9,00
6	34. Лаки на конденсацион-					
7	ных смолах кг	23II000000	I66	-	8,00	8,00
8	35. Краски густотертые и					
9	готовые к применению кг	23I7000000	I66	-	534,3	534,3
10	36. Радиаторы отопительные экм	4935I00000		I32,0	-	I32,0
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

9746/5

Привязан			
Инв. №			

ТП 409-14-55.87

ОВ БМ

Лист  
4

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	1. Трубы стальные т					
2	2. Трубы нефтепроводные					
3	электросварные (диам.от II4					
4	до 480 мм)	I381000000	6	96,0	-	96,0
5	3. Трубы нефтепроводные					
6	электросварные (диам.от II4					
7	до 480 мм)	I383000001	I68	I,65	-	I,65
8	4. Трубы сварные водогазо-					
9	проводные м	I385000000	6	I23,4	-	I23,4
10	5. Трубы сварные водогазо-					
11	проводные т	I384000001	I68	0,52	-	0,52
12	6. Трубы чугунные напорные					
13	водопроводные т	I461000000	I68	0,23	-	0,23
14	7. Трубы и детали трубопро-					
15	водов из полиолефинов м	2248110000	6	64,0	-	64,0
16	8. Материалы лакокрасочные кг					
17	9. Краски густотертые и гото-					
18	вые к применению кг	2317000000	I66	-	2I,0	2I,0
19	10.Олифы кг	231800275I	I66	-	2,50	2,50
20	II. Трубы чугунные канали-					

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

9746/5

Взам. инв. №									
Инд. №	ИМП	Булавин	У.И.						
	Н.отд.	Стелева	С.С.						
	Рук.гр.	Крамская	О.В.						
	Состав	Ямпольская	Л.С.						

Привязан				
Инд. №				
ИМП 409-14-55.87			БК ВМ	
ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК			Стандия	Лист
				2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	зационные и фасонные					
2	части к ним т	4925000000	168	0,12	-	0,12
3	12. Раковины и мойки шт.	4943000000	796	2	-	2
4	13. Умывальники шт.	4944000000	796	3	-	3
5	14. Унитазы шт.	4965000000	796	1	-	1
6	15. Стекло строительное м2					
7	16. Ткани и сетки стек-					
8	лянные 1000 м2	5952010000	56	-	0,02	0,02
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

9746/5

Привязан			
Инв. №			

ТП 409-14-55.87 ВК ВМ Лист 2

ТП УП

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	1. Сталь сортовая конструк-					
2	ционная т					
3	2. Прокат из стали С 38/23 т	I299990973	I68	-	0,26	0,26
4	3. Итого стали сортовой кон-					
5	струкционной в натураль-					
6	ной массе т	I299990977	I68	-	0,26	0,26
7	4. В т.ч. сталь крупносорт-					
8	ная т	I299990979	I68	-	0,0I	0,0I
9	5. В т.ч. сталь среднесорт-					
10	ная т	I299990980	I68	-	0,0I	0,0I
11	6. В т.ч. сталь мелкосорт-					
12	ная т	I29999098I	I68	-	0,22	0,22
13	7. В т.ч. сталь тонколисто-					
14	вая от I,9 до 3,9 мм т	I299990984	I68	-	0,02	0,02
15	8. Итого стали сортовой кон-					
16	струкционной приведенной					
17	к стали класса С 38/23 т	I299990987	I68	-	0,26	0,26
18	9. Всего сортового проката,					
19	обыкновенного качества, ста-					
20	ли сортовой конструкционной.					

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

9746/5

Привязан

Инд. №

ГИП Булавин У.В.

Н.отд Стесева

Рук.г. Крамская

Состав. Савченко

ТП 409-14-55.87

ЭЛ ВМ

ВМ по рабочим чертежам  
основного комплекта марки  
ЭЛ

Стадия	Лист	Листов
	1	2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	листового проката, металло-					
2	изделий промышленного наз-					
3	начения в натуральной					
4	массе т	I299990988	I68	-	0,26	0,26
5	10. В т.ч. сталь крупно-					
6	сортная т	I299990990	I68	-	0,01	0,01
7	11. В т.ч. сталь средне-					
8	сортная т	I299990991	I68	-	0,01	0,01
9	12. В т.ч. сталь мелкосортная т	I299990992	I68	-	0,22	0,22
10	13. В т.ч. сталь тонколистовая					
11	от 1,9 до 3,9 мм т	I299990995	I68	-	0,02	0,02
12	14. Всего приведенной стали					
13	к классам А1 и С 38/23 т	I299990998	I68	-	0,26	0,26
14	15. В т.ч. на строительные					
15	стальные конструкции т	I299991103	I68	-	0,26	0,26
16	16. Трубы сварные водогазо-					
17	зопроводные м	I385000000	6	740,0	-	740,0
18	17. Трубы сварные водогазо-					
19	проводные т	I385000000	I68	1,77	-	1,77
20	18. Трубы и детали трубопро-					
21	водов из поливинилхлори-					
22	да м	2248200000	6	600,0	-	600,0
23						
24						

9746/5

Привязан

Имя. №

ТП 409-14-55.81

ЭЛ ВМ

Лист  
2

ТП

УП

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	1. Сталь сортовая конструк-					
2	ционная т					
3	2. Прокат из стали С 38/23 т	I299990973	I68	-	0,II	0,II
4	3. Итого стали сортовой кон-					
5	струкционной в натуральной					
6	массе т	I299990977	I68	-	0,II	0,II
7	4. В т.ч. сталь толстолисто-					
8	вая от 4 мм т	I299990983	I68	-	0,06	0,06
9	5. В т.ч. сталь кровельная т	I299990986	I68	-	0,05	0,05
10	6. Итого стали сортовой					
11	конструкционной приведен-					
12	ной к стали класса С 38/23т	I299990987	I68	-	0,II	0,II
13	7. Всего сортового проката					
14	обыкновенного качества,					
15	стали сортовой конструк-					
16	ционной, листового проката,					
17	металлоизделий промышленно-					
18	го назначения в натураль-					
19	ной массе т	I299990988	I68	-	0,II	0,II
20	8. В т.ч. сталь толстолистовая					

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

9746/5

Привязан

Имя. №

ГИП Булавин *У.В.*  
 Н.отд Стесева *С.*  
 Рук.г Крамская *С.*  
 Состав Кузнецова *С.*

ТП 409-14-55.87

III ВМ

ВМ по рабочим чертежам  
 основного комплекта  
 марки III

Студия	Лист	Листов
	1	2

Имя. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

ТП

УП

31

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	от 4 мм т	I299990994	I68	-	0,06	0,06
2	9. В т.ч. сталь кровельная т	I299990997	I68	-	0,05	0,05
3	10. Всего приведенной стали					
4	к классам АІ и С 38/23 т	I299990998	I68	-	0,11	0,11
5	11. В т.ч. на строительные					
6	стальные конструкции т	I299991103	I68	-	0,06	0,06
7	12. В т.ч. на производство					
8	работ т	I299991106	I68	-	0,05	0,05
9	13. Трубы катаные (общего					
10	назначения) м	I3I9000000	6	90,00	-	90,00
11	14. Трубы катаные (общего					
12	назначения) т	I3I9000001	I68	0,56	-	0,56
13	15. Трубы сварные водогазо-					
14	проводные м	I385000000	6	77,00	-	77,00
15	16. Трубы сварные водогазо-					
16	проводные т	I385000001	I68	0,15	-	0,15
17	17. Материалы лакокрасочные кг					
18	18. Краски густотертые и					
19	готовые к применению кг	23I7000000	I66	-	38,00	38,00
20	19. Олифы кг	23I800275I	I66	-	4,60	4,60
21	20. Изделия минераловатные					
22	тепло-и звукоизоляционные м <sup>3</sup>	5762000000	I63	-	0,43	0,43
23	21. Стекло строительное м <sup>2</sup>					
24						

9746/5

Привязан

Инв. №

ТП 409-14-55.87

III BM

Лист

2

Формат А4

ТП УП

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	1. Сталь сортовая конструк-					
2	ционная т					
3	2. Прокат из стали С 38/23 т	I299990973	I68	-	0,0I	0,0I
4	3. Итого стали сортовой кон-					
5	струкционной в натуральной					
6	массе т	I299990977	I68	-	0,0I	0,0I
7	4. В т.ч. сталь тонколисто-					
8	вая от 4 мм т	I299990983	I68	-	0,0I	0,0I
9	5. Итого стали сортовой кон-					
10	струкционной приведенной					
11	к стали класса С 38/23 т	I299990987	I68	-	0,0I	0,0I
12	6. Всего сортового проката					
13	обыкновенного качества,					
14	стали сортовой конструк-					
15	ционной листового проката,					
16	металлоизделий промышлен-					
17	ного назначения в натураль-					
18	ной массе т	I299990988	I68	-	0,0I	0,0I
19	7. В т.ч. сталь толстолисто-					
20	вая от 4мм т	I299990994	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

9746/5

Изн. № подл. Подпись и дата

		Привязан		
Изн. №				
Г.ИП	Булавин	<i>Ч.В.</i>		
Н.отд.	Стецева	<i>С.</i>		
Р.гр.	Крамская	<i>С.</i>		
Состав	Кузнецова	<i>С.</i>		
		ТП 409-14-55.87		ППА ВМ
		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ППА		Стация Лист Листов 1 2



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	8. Всего приведенной стали к					
2	классам АІ и С 33/23 т	I29999IIQ3	I68	-	0,0I	0,0I
3	9. В т.ч. на строительные					
4	стальные конструкции т	I29999IIQ3	I68	-	0,0I	0,0I
5	10. Трубы тонкостенные электро-					
6	сварные углеродистые (диа-					
7	метром до II4 мм) м	I373000000	6	2I4,0	-	2I4,0
8	II. Трубы тонкостенные электро-					
9	сварные углеродистые (диа-					
10	метром до II4 мм) т	I37300000I	I68	I,27	-	I,27
11	12. Трубы сварные водогазо-					
12	проводные м	I385000000	6	I5,0	-	I5,0
13	13. Трубы сварные водогазо-					
14	проводные т	I38500000I	I68	0,04	-	0,04
15	14. Материалы лакокрасоч-					
16	ные кг					
17	15. Краски густотертые и					
18	готовые к применению кг	23I7000000	I66	-	II,0	II,0
19	16. Олифы кг	23I800275I	I66	-	I,70	I,70
20						
21						
22						
23						
24						

9746/5

Привязан


Имя. №

ТП 409-14-5587

ППА БМ

Лист

2

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ  
ГОССТРОЯ СССР

КИЕВСКИЙ ФИЛИАЛ

г. Киев-57 ул. Эжена Потье № 12

*62/21*  
Заказ № 1107P Инв № 9740/5 Тираж 120  
Сдано в печать 8/II 1988. Цена 0.65