

ТИПОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ.

СЕРИЯ 3.900.1-4

СБОРНЫЕ УНИФИЦИРОВАННЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ  
СТЕНОВЫЕ И ПЕРЕГОРОДОЧНЫЕ ПАНЕЛИ ПОДЗЕМНЫХ  
ЧАСТЕЙ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ НАСОСНЫХ СТАНЦИЙ

ВЫПУСК 3

ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ

21355-04

ЦЕНА 0-84

ТИПОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ.

СЕРИЯ 3.900.1 - 4

СБОРНЫЕ УНИФИЦИРОВАННЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ  
СТЕНОВЫЕ И ПЕРЕГОРОДОЧНЫЕ ПАНЕЛИ ПОДЗЕМНЫХ  
ЧАСТЕЙ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ НАСОСНЫХ СТАНЦИЙ

ВЫПУСК 3

ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ

РАЗРАБОТАНЫ

ГПИ УКРВОДОКАНАЛПРОЕКТ

ДИРЕКТОР  
ИНСТИТУТА

  
В.Н. Якименко

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР  
ИНСТИТУТА

  
Н.В. Писанко

НАЧАЛЬНИК  
ОТДЕЛА

  
М.Я. Волошин

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР  
ПРОЕКТА

  
Г.И. Новоминский

ПРИ УЧАСТИИ: ЦНИИПРОМЗДАНИЙ

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР  
ИНСТИТУТА

  
В.В. Гранев


ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР  
ПРОЕКТА

  
А.П. Черномаз

ЗАМ. ДИРЕКТОРА  
ИНСТИТУТА

НИИЖБ  
В.П. Гуца

РУКОВОДИТЕЛЬ  
ЛАБОРАТОРИИ

  
Г.И. Бердичевский







УТВЕРЖДЕНЫ И  
ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ  
с 1 июня 1986 г

ПРОТОКОЛОМ  
ГОССТРОЯ СССР

НАЧ-9 от 6 февраля  
1986 г

Обозначение	Наименование	Стр.
3.900.1-4.1 00.ТО	Техническое описание	3
3.900.1-4.1 00.ВС	Ведомость расхода материалов	4...
		42

Цкв. и подл. Подпись и дата взаим. цкв. и

Гл. инж. пр.	Новомихай		
Н. контр.	Плотник		
Нач. отд.	Валошин		
Гл. спец.	Плотник		
Рук. гр.	Майзенберг		
Техник	Городечкая		взм.

3.900.1-4.3 00.00

Содержание

Стадия	Лист	Листов
Р		1
Укрводоканалпроект		

Выпуск 3 „Ведомости расхода материалов” входит в состав серии 3.900.1-4 „Сборные унифицированные железобетонные стеновые и перегородочные панели подземных частей прямоугольных насосных станций”.

Выпуск содержит техническое описание и ведомость расхода стали, цемента и инертных материалов на изделия выпуска 1 „Панели стеновые и перегородочные. Рабочие чертежи.”

Ведомости расхода материалов составлены в соответствии с „Методическими указаниями по определению потребности в материалах, конструкциях и деталях в составе проектной документации на строительство”.

				3.900.1-4.3 00.70			
Ст. инж. л.р.	Новоминский	<i>[Signature]</i>		Техническое описание	Стадия	Лист	Листов
Н. контр.	Плотник	<i>[Signature]</i>			Р		1
Науч. атд.	Валашин	<i>[Signature]</i>			Укрываодоканалпроект		
Ст. спец.	Плотник	<i>[Signature]</i>					
Рук. гр.	Яковлев	<i>[Signature]</i>					
Техник	Городецкая	<i>[Signature]</i>	13.01.36				

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Кэфф. Котх. Клр.	Код материала	Количество на марку. Код изделия									
				пс 54. 2-Р1	пс 54. 2-Р2	пс 54 3-Р1	пс 54. 3-Р2	пс 54. 3-Р3	пс 54. 3-Р4	пс 54. 3-Р5	пс 66. 2-Р1	пс 66. 2-Р2	
1	Сортовой прокат обыкновен-		093000										
2	ного качества, кг:												
3	Сталь арматурная												
4	класса А-I ГОСТ 5781-82 *		093009										
5	по серии			41,37	40,96	63,81	64,38	69,97	65,42	70,00	44,70	43,79	
6	с учетом коэффициента отхода	1,01		41,78	41,36	64,44	65,02	70,66	66,07	70,70	45,14	44,22	
7	приведенная к классу А-I	1,00		41,78	41,36	64,44	65,02	70,66	66,07	70,70	45,14	44,22	
8	Сталь арматурная												
9	класса АIII ГОСТ 5781-82 *		093004										
10	по серии			94,11	129,74	113,23	118,54	95,42	149,26	185,96	164,63	189,31	
11	с учетом коэффициента отхода	1,01		95,05	131,03	114,36	119,72	96,37	150,75	187,81	166,27	191,20	
12	приведенная к классу А-I	1,43		135,92	187,37	163,53	171,19	137,80	215,57	268,56	237,76	273,41	
13	Итого стали арматурной, кг		093000										
14	по серии			135,48	170,60	177,04	182,92	165,39	214,68	255,96	209,33	233,10	

Инв. и подл. Подпись и дата/взам. инв. н

Гл. инж. пр.	Новоминский	<i>[подпись]</i>
Н. контр.	Плотник	<i>[подпись]</i>
Нач. отд.	Волошин	<i>[подпись]</i>
Гл. спец.	Плотник	<i>[подпись]</i>
Рук. гр.	Клюцман	<i>[подпись]</i>
Ст. инж.	Левинд	<i>[подпись]</i>

3.900.1-4.3 01

Ведомость  
расхода материалов

Стандия	Лист	Листов
Р	1	39

Укр. в/одокна на проект

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Коэф. Котк. Клр.	Код материала	Количество на марку. Код изделия									
				пс.54.		пс.54.		пс.54.		пс.54.		пс.66.	
				2-Р1	2-Р2	3-Р1	3-Р2	3-Р3	3-Р4	3-Р5	2-Р1	2-Р2	
1	с учетом коэффициента отхода			136,83	172,39	178,80	184,74	167,03	216,82	258,51	211,41	235,42	
2	приведенная к классу А-I			177,70	228,73	227,97	236,21	208,46	281,64	339,26	282,90	317,63	
3	Прокат листовая рядовая, кг		097100										
4	Сталь листовая, ГОСТ 103-76												
5	по серии			18,56	18,56	18,56	18,56	18,56	18,56	18,56	23,20	23,20	
6	с учетом коэффициента												
7	отхода	1,01		18,74	18,74	18,74	18,74	18,74	18,74	18,74	23,43	23,43	
8	приведенная к стали СтЗ	1,00		18,74	18,74	18,74	18,74	18,74	18,74	18,74	23,43	23,43	
9	Итого стали, кг												
10	по серии,			154,04	189,16	195,60	201,48	183,95	233,24	274,52	232,53	256,30	
11	с учетом коэффициента отхода			155,57	191,13	197,54	203,48	185,77	235,56	277,25	234,84	258,85	
12	приведенная к стали А1 и СтЗ			196,44	247,47	246,71	254,95	227,20	300,38	358,00	306,33	341,06	
13	в том числе по укрупненному												
14	сортаменту с учетом коэффи-												
15	циента отхода, кг												
16	Сталь среднесортная арматурная		093200			29,77	29,77	74,52	29,77	66,62	14,46	14,46	
17	Сталь мелкосортная арматурная		093300	104,96	140,87	114,36	119,2	51,62	150,75	150,96	164,63	191,20	

3.900.1-4.3 01

Итого

2

№ п/п	Наименование материала и единица измерения	Кэфф. к отк. к пр.	Код материала	Количество на марку. Код изделия									
				пс 54	пс 54	пс 54	пс 54	пс 54	пс 54	пс 54	пс 54	пс 66	пс 66
				2-Р1	2-Р2	3-Р1	3-Р2	3-Р3	3-Р4	3-Р5	2-Р1	2-Р2	
1	Катанка		093 400	31,84	31,43	34,67	34,90	40,47	36,29	40,92	30,68	29,76	
2	Сталь толстолистовая (от 4мм)		097 100	18,74	18,74	18,74	18,74	18,74	18,74	18,74	23,43	23,43	
3	Бетон тяжелый М300, м <sup>3</sup>			2,0	2,0	3,08	3,08	3,08	3,08	3,08	2,44	2,44	
4	Инертные заполнители, м <sup>3</sup>												
5	Щебень		57 1110	1,60	1,60	2,46	2,46	2,46	2,46	2,46	1,95	1,95	
6	Песок		57 1130	1,20	1,20	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85	1,46	1,46	
7	Портландцемент, т		573110										
8	М 400		573112										
9	по серии			0,77	0,77	1,18	1,18	1,18	1,18	1,18	0,94	0,94	
10	с учетом коэффициента отхода	1,006		0,77	0,77	1,19	1,19	1,19	1,19	1,19	0,94	0,94	
11	приведенный к марке 400	1,0		0,77	0,77	1,19	1,19	1,19	1,19	1,19	0,94	0,94	
12	Цемент, всего, т												
13	по серии			0,77	0,77	1,18	1,18	1,18	1,18	1,18	0,94	0,94	
14	с учетом коэффициента отхода			0,77	0,77	1,19	1,19	1,19	1,19	1,19	0,94	0,94	
15	приведенный к марке 400			0,77	0,77	1,19	1,19	1,19	1,19	1,19	0,94	0,94	
16													
17													

3.900.1-4.3 01

Лист

3

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

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Кэфф. Катк. К пр.	Код материала	Количество на марку. Код изделия										
				пс 66 2-Р3	пс 66 2-Р4	пс 66 3-Р1	пс 66 3-Р2	пс 66 3-Р3	пс 72 2-Р1	пс 72 2-Р2	пс 72 3-Р1	пс 72 3-Р2		
1	Сартабай прокат обыкновен-		093000											
2	ного качества, кг:													
3	сталь арматурная													
4	класса II ГОСТ 5781-82*		093009											
5	по серии			44,40	56,50	62,37	55,29	64,31	60,27	59,42	84,67	85,80		
6	с учетом коэффициента отхода	1,01		44,84	57,07	62,99	55,84	64,95	60,87	60,01	85,52	86,60		
7	приведенная к классу II-I	1,00		44,84	57,07	62,99	55,84	64,95	60,87	60,01	85,52	86,60		
8	сталь арматурная													
9	класса III ГОСТ 5781-82*		093004											
10	по серии			166,79	182,32	157,80	117,34	196,07	153,42	152,42	136,72	165,53		
11	с учетом коэффициента отхода	1,01		168,45	184,14	159,37	118,51	198,03	154,95	153,94	138,09	167,19		
12	приведенная к классу II-I	1,43		240,88	263,32	227,91	169,47	283,78	221,58	220,14	197,46	239,07		
13	Штаги стали арматурной, кг		093000											
14	по серии			211,19	238,82	220,17	172,63	260,38	213,69	211,84	221,39	251,33		
15	с учетом коэффициента отхода			213,29	241,21	222,36	174,35	262,98	215,82	213,95	223,61	253,79		
16	приведенная к классу II-I			285,72	320,39	290,90	225,31	348,13	282,45	280,15	282,98	325,67		
17	Прокат листовый рядовой, кг		097100											

3.900.1-4.3 01

Лист

4



Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Коеф. Котк Кпр.	Код материала	Количество на марку. Код изделия										
				пс 66. 2-Р3	пс 66 2-Р4	пс 66. 3-Р1	пс 66. 3-Р2	пс 66. 3-Р3	пс 72. 2-Р1	пс 72. 2-Р2	пс 72. 3-Р1	пс 72. 3-Р2		
1	Сталь листовая, ГОСТ 103-76													
2	по серии			23,20	23,20	23,20	23,20	23,20	23,20	23,20	23,20	23,20	23,20	23,20
3	с учетом коэффициента отхода	1,01		23,43	23,43	23,43	23,43	23,43	23,43	23,43	23,43	23,43	23,43	23,43
4	приведенная к стали Ст3	1,00		23,43	23,43	23,43	23,43	23,43	23,43	23,43	23,43	23,43	23,43	23,43
5	Итого стали, кг													
6	по серии			234,39	262,02	243,37	195,83	283,58	236,89	235,04	244,59	274,53		
7	с учетом коэффициента отхода			236,72	264,64	245,79	187,78	286,41	239,25	237,38	247,04	277,22		
8	приведенная к стали А1 и Ст3			309,15	343,82	314,33	248,74	371,56	305,88	303,58	306,41	349,10		
9	в том числе по укрупненному													
10	сортаменту с учетом коэф.													
11	фициента отхода, кг													
12	сталь среднесортовая арматурная		093200	19,10	14,46	29,77	29,77	29,77	18,58	18,58	40,97	40,97		
13	сталь мелкосортная арматурная		093300	163,81	184,14	159,39	118,51	198,03	154,95	153,94	138,09	167,19		
14	Катанка		093400	30,38	42,60	33,22	26,07	35,18	42,29	41,43	44,55	46,69		
15	Сталь толстолистовая (от 4мм)		097100	23,43	23,43	23,43	23,43	23,43	23,43	23,43	23,43	23,43	23,43	23,43
16	Бетон тяжелый М300, м <sup>3</sup>			2,44	2,44	3,80	3,80	3,80	2,68	2,68	4,12	4,12		
17	Инертные заполнители, м <sup>3</sup>													

3.900.1-4.3 01

Лист

5

Шв.Н подл. Подпись и дата Шв.Н

№ п/п	Наименование материала и единица измерения	Код Кат. К пр.	Код материала	Количество на марку. Код изделия								
				пс 66	пс 66	пс 66	пс 66	пс 66	пс 72	пс 72	пс 72	пс 72
				2-Р3	2-Р4	3-Р1	3-Р2	3-Р3	2-Р1	2-Р2	3-Р1	3-Р2
1	Щебень		571110	1,95	1,95	3,04	3,04	3,04	2,14	2,14	3,30	3,30
2	Песок		571130	1,46	1,46	2,28	2,28	2,28	1,61	1,61	2,47	2,47
3	Портландцемент, т		573110									
4	М400		573112									
5	по серии			0,94	0,94	1,46	1,46	1,46	1,03	1,03	1,59	1,59
6	с учетом коэффициента отхода	1,006		0,94	0,94	1,47	1,47	1,47	1,04	1,04	1,60	1,60
7	приведенный к марке 400	1,0		0,94	0,94	1,47	1,47	1,47	1,04	1,04	1,60	1,60
8	Цемент, всего, т											
9	по серии			0,94	0,94	1,46	1,46	1,46	1,03	1,03	1,59	1,59
10	с учетом коэффициента отхода			0,94	0,94	1,47	1,47	1,47	1,04	1,04	1,60	1,60
11	приведенный к марке 400			0,94	0,94	1,47	1,49	1,47	1,04	1,04	1,60	1,60
12												
13												
14												
15												
16												
17												

Ш.№-подл. Подпись и дата

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Кэфф. к отк. Кпр.	Код материала	Количество на марку. Код изделия										
				ПС 72. 3-Р3	ПС 72. 3-Р4	ПС 72. 3-Р5	ПС 78. 2-Р1	ПС 78. 2-Р2	ПС 78. 3-Р1	ПС 78. 3-Р2	ПС 78. 3-Р3	ПС 84. 3-Р1		
1	Сортамент прокат обыкновен-		093000											
2	ного качества, кг:													
3	сталь арматурная													
4	класса АТ ГОСТ 5781-82*		093009											
5	по серии			84,64	84,96	88,03	68,32	63,63	102,54	91,00	94,06	140,94		
6	с учетом коэффициента отхода	1,01		85,49	85,81	88,91	69,00	64,27	103,57	91,91	95,00	142,35		
7	приведенная к классу АТ	1,00		85,49	85,81	88,91	69,00	64,27	103,57	91,91	95,00	142,35		
8	сталь арматурная													
9	класса АIII ГОСТ 5781-82*		093004											
10	по серии			144,69	149,76	175,26	234,88	187,64	196,58	171,43	213,84	193,79		
11	с учетом коэффициента отхода	1,01		146,14	151,26	177,01	237,23	189,52	198,55	173,14	215,98	195,73		
12	приведенная к классу А-I	1,43		208,98	216,30	253,13	339,24	271,01	283,92	247,60	308,85	279,89		
13	Штаги стали арматурной, кг		093000											
14	по серии			229,33	234,72	263,29	303,20	251,27	299,12	262,43	307,90	334,73		
15	с учетом коэффициента отхода			231,63	237,07	265,92	306,23	253,79	302,12	265,05	310,98	338,08		
16	приведенная к классу А-I			294,47	302,11	342,04	408,24	335,28	387,49	339,51	403,85	422,24		
17	Прокат листовый рядовой кг		097100											

3.900.1-4.3 01

Шлв. № посл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Коеф. Котк. Кпр.	Код материала	Количество на марку. Код изделия										
				пс72.	пс72.	пс72.	пс78.	пс78.	пс78.	пс78.	пс78.	пс84.		
				3-Р3	3-Р4	3-Р5	2-Р1	2-Р2	3-Р1	3-Р2	3-Р3	3-Р1		
1	сталь листовая, ГОСТ 103-76													
2	по серии			23,20	23,20	23,20	27,84	27,84	27,84	27,84	27,84	27,84	27,84	27,84
3	с учетом коэффициента отхода	1,01		23,43	23,43	23,43	28,12	28,12	28,12	28,12	28,12	28,12	28,12	28,12
4	приведенная к стали Ст3	1,00		23,43	23,43	23,43	28,12	28,12	28,12	28,12	28,12	28,12	28,12	28,12
5	Итого стали, кг													
6	по серии			252,53	257,92	286,49	331,04	279,11	326,96	290,27	335,74	362,57	362,57	362,57
7	с учетом коэффициента отхода			255,06	260,50	289,35	334,35	281,91	330,24	293,17	339,10	366,20	366,20	366,20
8	приведенная к стали А1и Ст3			317,90	325,54	365,47	436,36	363,40	415,61	367,63	431,97	450,36	450,36	450,36
9	в том числе по укрупненному													
10	сортаменту с учетом коэф-													
11	фициента отхода, кг													
12	сталь среднесортная арматурная		093200	40,97	40,97	40,97	72,42	18,58	89,85	40,97	40,97	40,97	85,99	85,99
13	сталь мелкосортная арматурная		093300	146,14	151,26	177,01	183,40	189,52	149,66	173,14	215,98	195,73	195,73	195,73
14	Катанка		093400	44,52	44,84	47,94	50,42	45,68	62,60	50,94	54,04	56,36	56,36	56,36
15	Сталь толстолистовая (от 4мм)		097100	23,43	23,43	23,43	28,12	28,12	28,12	28,12	28,12	28,12	28,12	28,12
16	Бетон тяжелый М300, м <sup>3</sup>			4,12	4,12	4,12	2,92	2,92	4,48	4,48	4,48	4,48	4,80	4,80
17	Умертные заполнители, м <sup>3</sup>													

3.900.1-4.3 01

Лист

8

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Кэфф. К отк. К пр.	Код материала	Количество на тарку. Код изделия								
				ПС 72	ПС 72	ПС 72	ПС 78	ПС 78	ПС 78	ПС 78	ПС 78	ПС 84
				3-Р3	3-Р4	3-Р5	2-Р1	2-Р2	3-Р1	3-Р2	3-Р3	3-Р1
1	Щебень		571110	3,30	3,30	3,30	2,34	2,34	3,58	3,58	3,58	3,84
2	Песок		571130	2,47	2,47	2,47	1,75	1,75	2,69	2,69	2,69	2,88
3	Портландцемент, т		573110									
4	М400		573112									
5	по серии			1,59	1,59	1,59	1,12	1,12	1,72	1,72	1,72	1,85
6	с учетом коэффициента отхода	1,006		1,60	1,60	1,60	1,13	1,13	1,73	1,73	1,73	1,86
7	приведенный к тарке 400	1,0		1,60	1,60	1,60	1,13	1,13	1,73	1,73	1,73	1,86
8	Цемент, всего, т											
9	по серии			1,59	1,59	1,59	1,12	1,12	1,72	1,72	1,72	1,85
10	с учетом коэффициента отхода			1,60	1,60	1,60	1,13	1,13	1,73	1,73	1,73	1,86
11	приведенный к тарке 400			1,60	1,60	1,60	1,13	1,13	1,73	1,73	1,73	1,86
12												
13												
14												
15												
16												
17												

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Коеф. к отк. к пр.	Код материала	Количество на марку. Код изделия										
				ПС 84, 3-Р2	ПС 84 3-Р3	ПС 84 3-Р4	ПС 54 2-У1	ПС 54 2-У1-1	ПС 54 3-У1	ПС 54 3-У1-1	ПС 54 3-У2	ПС 54 3-У2-1		
1	сортовой прокат обыкновен-		093 000											
2	ного качества, кг;													
3	сталь арматурная													
4	класса А I ГОСТ 5781-82*		093009											
5	по серии			92.35	92.64	96.84	27.80	27.80	50.24	50.24	50.59	50.59		
6	с учетом коэффициента отхода	1.01		93.27	93.57	97.81	28.08	28.08	50.74	50.74	51.10	51.10		
7	приведенная к классу А-I	1.00		93.27	93.57	97.81	28.08	28.08	50.74	50.74	51.10	51.10		
8	сталь арматурная													
9	класса А III ГОСТ 5781-82*		093004											
10	по серии			201.59	211.23	250.54	210.51	210.51	173.92	173.92	260.94	260.94		
11	с учетом коэффициента отхода	1.01		203.61	213.34	253.05	212.61	212.61	175.66	175.66	263.55	263.55		
12	приведенная к классу А-I	1.43		291.16	305.08	362.06	304.03	304.03	251.19	251.19	376.88	376.88		
13	Итого стали арматурной, кг		093 000											
14	по серии			293.94	303.87	347.38	238.31	238.31	224.16	224.16	311.53	311.53		
15	с учетом коэффициента отхода			296.88	306.91	350.86	240.69	240.69	226.40	226.40	314.65	314.65		
16	приведенная к классу А-I			384.43	398.65	459.87	332.11	332.11	301.93	301.93	427.98	427.98		
17	Прокат листовой рядовой, кг		097100											

3.900.1-4.3 01

Лист

10

Инв. № подл. Подпись и дата

Инв. № инв. №

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Козф. К отк. К пр.	Код материала	Количество на марку. Код изделия											
				пс 84.	пс 84.	пс 84.	пс 54	пс 54	пс 54	пс 54	пс 54	пс 54			
				3-Р2	3-Р3	3-Р4	2-У1	2-У1-1	3-У1	3-У1-1	3-У2	3-У2-1			
1	Сталь листовая, ГОСТ 103-76														
2	по серии			27,84	27,84	27,84	153,44	153,44	151,12	151,12	153,44	153,44			
3	с учетом коэффициента отхода	1,01		28,12	28,12	28,12	154,97	154,97	152,63	152,63	154,97	154,97			
4	приведенная к стали Ст3	1,00		28,12	28,12	28,12	154,97	154,97	152,63	152,63	154,97	154,97			
5	Итого стали, кг														
6	по серии			321,78	331,71	375,22	391,75	391,75	375,28	375,28	464,97	464,97			
7	с учетом коэффициента отхода			325,00	335,03	378,98	395,66	395,66	379,03	379,03	469,62	469,62			
8	приведенная к стали А1 и Ст3			412,55	426,77	487,99	487,08	487,08	454,56	454,56	582,95	582,95			
9	В том числе по укрупненному														
10	сортаменту с учетом коэф-														
11	фициента отхода, кг														
12	Сталь среднесортовая арматурная		093200	40,97	40,97	40,97	—	—	29,77	29,77	153,44	153,44			
13	Сталь мелкосортовая арматурная		093300	203,61	213,34	253,05	222,55	222,55	175,66	175,66	139,89	139,89			
14	Катанка		093400	52,31	52,60	56,84	18,14	18,14	20,97	20,97	21,32	21,32			
15	Сталь толстолитовая (от 4мм)		097100	28,12	28,12	28,12	154,97	154,97	152,63	152,63	154,97	154,97			
16	Бетон тяжелый М300, м³			4,80	4,80	4,80	2,0	2,0	3,08	3,08	3,08	3,08			
17	Инертные заполнители, м³														

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

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Кодиф. катг К пр.	Код материала	Количество на марку. Код изделия								
				пс 84. 3-р2	пс 84. 3-р3	пс 84. 3-р4	пс 54. 2-У1	пс 54. 2-У1-1	пс 54. 3-У1	пс 54. 3-У1-1	пс 54. 3-У2	пс 54. 3-У2-1
1	Щебень		57 1110	3,84	3,84	3,84	1,60	1,60	2,46	2,46	2,46	2,46
2	Песок		57 1130	2,88	2,88	2,88	1,20	1,20	1,85	1,85	1,85	1,85
3	Портландцемент, т		57 3110									
4	т 400		57 3 112									
5	по серии			1,85	1,85	1,85	0,77	0,77	1,18	1,18	1,18	1,18
6	с учетом коэффициента отхода	1,006		1,86	1,86	1,86	0,77	0,77	1,19	1,19	1,19	1,19
7	приведенный к марке 400	1,0		1,86	1,86	1,86	0,77	0,77	1,19	1,19	1,19	1,19
8	Цемент, всего, т											
9	по серии			1,85	1,85	1,85	0,77	0,77	1,18	1,18	1,18	1,18
10	с учетом коэффициента отхода			1,86	1,86	1,86	0,77	0,77	1,19	1,19	1,19	1,19
11	приведенный к марке 400			1,86	1,86	1,86	0,77	0,77	1,19	1,19	1,19	1,19
12												
13												
14												
15												
16												
17												

3.900.1-4.3 01

Лист  
12



Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Коеф. К атк. К пр.	Код материала	Количество на марку. Код изделия											
				пс 54	пс 54	пс 54	пс 54	пс 66	пс 66	пс 66	пс 66	пс 66			
				3-43	3-43-1	3-44	3-44-1	2-41	2-41-1	2-42	2-42-1	2-43			
1	Сортамент прокат обыкновен-		093 000												
2	ного качества, кг:														
3	сталь арматурная														
4	класса А-I ГОСТ 5781-82 *		093 009												
5	по серии			50,64	50,64	52,90	52,90	37,24	37,24	33,74	33,74	37,44			
6	с учетом коэффициента отходов	1,01		51,15	51,15	53,43	53,43	37,61	37,61	34,08	34,08	37,81			
7	приведенная к классу А-I	1,00		51,15	51,15	53,43	53,43	37,61	37,61	34,08	34,08	37,81			
8	сталь арматурная														
9	класса А-III ГОСТ 5781-82 *		093 004												
10	по серии			315,34	315,34	388,90	388,90	283,30	283,30	276,62	276,62	310,07			
11	с учетом коэффициента отходов	1,01		318,49	318,49	392,79	392,79	286,13	286,13	279,39	279,39	313,17			
12	приведенная к классу А-I	1,43		455,44	455,44	561,69	561,69	409,17	409,17	399,53	399,53	447,83			
13	Итого стали арматурной, кг		093 000												
14	по серии			365,98	365,98	441,80	441,80	320,54	320,54	310,36	310,36	347,51			
15	с учетом коэффициента отходов			369,64	369,64	446,22	446,22	323,74	323,74	313,47	313,47	350,98			
16	приведенная к классу А-I			506,59	506,59	615,12	615,12	446,78	446,78	433,61	433,61	485,64			
17	Прокат листовой рядовой, кг		097 100												

Ш.№.№-подл. Подпись и дата

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Коеф. Катк. Кпр.	Код материала	Количество на марку. Код изделия										
				пс 54. 3-У3	пс 54. 3-У3-1	пс 54. 3-У4	пс 54. 3-У4-1	пс 66. 2-У1	пс 66. 2-У1-1	пс 66. 2-У2	пс 66. 2-У2-1	пс 66. 2-У3		
1	Сталь листовая, ГОСТ 103-76													
2	по серии			153,44	153,44	153,44	153,44	189,68	189,68	189,68	189,68	189,68	189,68	189,68
3	с учетом коэффициента отхода	1,01		154,97	154,97	154,97	154,97	191,58	191,58	191,58	191,58	191,58	191,58	191,58
4	приведенная к стали Ст3	1,00		154,97	154,97	154,97	154,97	191,58	191,58	191,58	191,58	191,58	191,58	191,58
5	Итого стали, кг													
6	по серии			519,42	519,42	595,24	595,24	510,22	510,22	500,04	500,04	500,04	500,04	537,19
7	с учетом коэффициента отхода			524,61	524,61	601,19	601,19	515,32	515,32	500,04	500,04	500,04	500,04	542,56
8	приведенная к стали А1 и Ст3			661,56	661,56	770,09	770,09	638,36	638,36	625,19	625,19	625,19	625,19	677,22
9	В том числе по укрупненному													
10	сортаменту с учетом коэф-													
11	фициента отхода, кг													
12	сталь среднесортная арматурная		093200	217,33	217,33	217,33	217,33	14,46	14,46	14,46	14,46	14,46	14,46	14,46
13	Сталь мелкосортная арматурная		093300	130,94	130,94	205,23	205,23	286,13	286,13	279,39	279,39	279,39	279,39	313,17
14	Катанка		093400	21,37	21,37	23,65	23,65	23,15	23,15	19,61	19,61	19,61	19,61	23,35
15	Сталь толстолистовая (от 4мм)		097100	154,97	154,97	154,97	154,97	191,58	191,58	191,58	191,58	191,58	191,58	191,58
16	Бетон тяжелый М300, м <sup>3</sup>			3,08	3,08	3,08	3,08	2,44	2,44	2,44	2,44	2,44	2,44	2,44
17	Инертные заполнители, м <sup>3</sup>													

3.900.1-4.3 01

Лист  
14Шифр и дата  
Подпись и дата  
Шифр и подл.  
ВЗСМ. ИВБ.И

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Кэфф. Котк. Кпр.	Код материала	Количество на марку. Код изделия									
				пс 54.		пс 54.		пс 66.		пс 66.		пс 66.	
				3-43	3-43-1	3-44	3-44-1	2-41	2-41-1	2-42	2-42-1	2-43	
1	Щебень		511110	2,46	2,46	2,46	2,46	1,95	1,95	1,95	1,95	1,95	
2	Песок		511130	1,85	1,85	1,85	1,85	1,46	1,46	1,46	1,46	1,46	
3	Портландцемент, т		513110										
4	М400		513112										
5	по серии			1,18	1,18	1,18	1,18	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	
6	с учетом коэффициента отхода	1,006		1,19	1,19	1,19	1,19	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	
7	приведенный к марке 400	1,0		1,19	1,19	1,19	1,19	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	
8	Цемент, всего, т												
9	по серии			1,18	1,18	1,18	1,18	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	
10	с учетом коэффициента отхода			1,19	1,19	1,19	1,19	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	
11	приведенный к марке 400			1,19	1,19	1,19	1,19	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	
12													
13													
14													
15													
16													
17													

3.900.1-4.3 01

Инв. н. подл. Подпись и дата  
Взв. инв. н.

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Кэф. Кат. Кпр.	Код материала	Количество на тарку. Код изделия									
				ПС66 2-У3-1	ПС66 3-У1	ПС66 3-У1-1	ПС66 3-У2	ПС66 3-У2-1	ПС72 2-У1	ПС72 2-У1-1	ПС72 2-У2	ПС72 2-У2-1	
1	Сортамент прокат обыкновен-		093 000										
2	ного качества, кг:												
3	сталь арматурная												
4	класса АI ГОСТ 5781-82 *		093 009										
5	по серии			37,44	53,17	53,17	55,65	55,65	40,78	40,78	40,21	40,21	
6	с учетом коэффициента отходов	1,01		37,81	53,70	53,70	56,21	56,21	41,19	41,19	40,61	40,61	
7	приведенная к классу А-I	1,00		37,81	53,70	53,70	56,21	56,21	41,19	41,19	40,61	40,61	
8	сталь арматурная												
9	класса АIII ГОСТ 5781-82 *		093 004										
10	по серии			310,07	253,16	253,16	259,55	259,55	304,21	304,21	377,37	377,37	
11	с учетом коэффициента отходов	1,01		313,17	255,69	255,69	262,15	262,15	307,25	307,25	381,14	381,14	
12	приведенная к классу А-I	1,43		447,83	365,64	365,64	374,87	374,87	439,37	439,37	545,04	545,04	
13	Штаги стали арматурной, кг		093 000										
14	по серии			347,51	306,33	306,33	315,20	315,20	344,99	344,99	417,58	417,58	
15	с учетом коэффициента отходов			350,98	309,39	309,39	318,36	318,36	348,44	348,44	421,75	421,75	
16	приведенная к классу А-I			485,64	419,34	419,34	431,08	431,08	480,56	480,56	585,65	585,65	
17	Прокат листовой рядовой, кг		097 100										

3.900.1-4.3 01

Шиф. №-подп. Подпись и дата В-зам. инв. №

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Кэфф. катк. Кпр.	Код материала	Количество на марку. Код изделия																
				ПС 66, 2-У3-1	ПС 66, 3-У1	ПС 66, 3-У1-1	ПС 66, 3-У2	ПС 66, 3-У2-1	ПС 72, 2-У1	ПС 72, 2-У1-1	ПС 72, 2-У2	ПС 72, 2-У2-1								
1	сталь листовая, ГОСТ 103-76																			
2	по серии			189,68	189,68	189,68	189,68	189,68	189,68	206,64	206,64	206,64	206,64	206,64	206,64	206,64	206,64	206,64	206,64	206,64
3	с учетом коэффициента отхода	1,01		191,58	191,58	191,58	191,58	191,58	191,58	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71
4	приведенная к стали Ст3	1,00		191,58	191,58	191,58	191,58	191,58	191,58	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71
5	Итого стали, кг																			
6	по серии			537,19	496,01	496,01	504,88	504,88	551,63	551,63	551,63	624,22	624,22	624,22	624,22	624,22	624,22	624,22	624,22	624,22
7	с учетом коэффициента отхода			542,56	500,97	500,97	509,94	509,94	557,15	557,15	557,15	630,46	630,46	630,46	630,46	630,46	630,46	630,46	630,46	630,46
8	приведенная к стали А1 и Ст3			677,22	610,92	610,92	622,66	622,66	689,27	689,27	689,27	794,36	794,36	794,36	794,36	794,36	794,36	794,36	794,36	794,36
9	в том числе по укрупненному																			
10	сортменту с учетом коэф-																			
11	фициента отхода, кг																			
12	сталь среднесортная арматурная		093 200	14,46	29,77	29,77	29,77	29,77	29,77	18,58	18,58	18,58	18,58	18,58	18,58	18,58	18,58	18,58	18,58	18,58
13	сталь мелкосортная арматурная		093 300	313,17	255,69	255,69	262,15	262,15	307,25	307,25	307,25	381,14	381,14	381,14	381,14	381,14	381,14	381,14	381,14	381,14
14	Катанка		093 400	23,35	23,93	23,93	26,43	26,43	22,60	22,60	22,60	22,03	22,03	22,03	22,03	22,03	22,03	22,03	22,03	22,03
15	Сталь толсталистовая (от 4мм)		097 100	191,58	191,58	191,58	191,58	191,58	191,58	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71
16	бетон тяжёлый М300, м <sup>3</sup>			2,44	3,80	3,80	3,80	3,80	3,80	2,68	2,68	2,68	2,68	2,68	2,68	2,68	2,68	2,68	2,68	2,68
17	Шерстные заполнители, м <sup>3</sup>																			

3.900.1-4.3 01

Лист

17

Количество на тарку. Код изделия

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Кэф. Кат. К пр.	Код материала									
				ПС 66 2-У3-1	ПС 66 3-У1	ПС 66 3-У1-1	ПС 66 3-У2	ПС 66 3-У2-1	ПС 72 2-У1	ПС 72 2-У1-1	ПС 72 2-У2	ПС 72 2-У2-1
1	Щебень		571110	1,95	3,04	3,04	3,04	3,04	2,14	2,14	2,14	2,14
2	Песок		571130	1,46	2,28	2,28	2,28	2,28	1,61	1,61	1,61	1,61
3	Портландцемент, т		573110									
4	М400		573112									
5	по серии			0,94	1,46	1,46	1,46	1,46	1,03	1,03	1,03	1,03
6	с учетом коэффициента отхода	1,006		0,94	1,47	1,47	1,47	1,47	1,04	1,04	1,04	1,04
7	приведенный к тарке 400	1,0		0,94	1,47	1,47	1,47	1,47	1,04	1,04	1,04	1,04
8	Цемент, всего, т											
9	по серии			0,94	1,46	1,46	1,46	1,46	1,03	1,03	1,03	1,03
10	с учетом коэффициента отхода			0,94	1,47	1,47	1,47	1,47	1,04	1,04	1,04	1,04
11	приведенный к тарке 400			0,94	1,47	1,47	1,46	1,47	1,04	1,04	1,04	1,04
12												
13												
14												
15												
16												
17												

Взам. инв. № / Инв. № парти. Подпись и дата

3.900.1-4.3 01

Наименование материала и единица измерения	Кэфф. к отк к пр.	Код материала	Количество на марку. Код изделия											
			ПС 72 2-У3	ПС 72 2-У3-1	ПС 72 3-У1	ПС 72 3-У1-1	ПС 72 3-У2	ПС 72 3-У2-1	ПС 72 3-У3	ПС 72 3-У3-1	ПС 72 3-У4			
1 Сортовой прокат обыкновен-		093000												
2 ного качества, кг:														
3 сталь арматурная														
4 класса АТ ГОСТ 5781-82*		093009												
5 по серии			40,45	40,45	65,97	65,97	66,71	66,71	66,71	66,71	66,71	66,71	66,71	66,71
6 с учетом коэффициента отхода	1,01		40,85	40,85	66,63	66,63	67,38	67,38	67,38	67,38	67,38	67,38	67,38	67,38
7 приведенная к классу А-І	1,00		40,85	40,85	66,63	66,63	67,38	67,38	67,38	67,38	67,38	67,38	67,38	67,38
8 сталь арматурная														
9 класса АІІІ ГОСТ 5781-82*		093004												
10 по серии			298,32	298,32	251,84	251,84	315,16	315,16	315,16	315,16	315,16	315,16	315,16	315,16
11 с учетом коэффициента отхода	1,01		301,30	301,30	254,36	254,36	318,31	318,31	318,31	318,31	318,31	318,31	318,31	318,31
12 приведенная к классу А-І	1,43		430,86	430,86	363,73	363,73	455,18	455,18	455,18	455,18	455,18	455,18	455,18	455,18
13 Итого стали арматурной, кг		093000												
14 по серии			338,77	338,77	317,81	317,81	381,87	381,87	381,87	381,87	381,87	381,87	381,87	381,87
15 с учетом коэффициента отхода			342,15	342,15	320,99	320,99	385,69	385,69	385,69	385,69	385,69	385,69	385,69	385,69
16 приведенная к классу А-Т			471,71	471,71	430,36	430,36	522,56	522,56	522,56	522,56	522,56	522,56	522,56	522,56
17 Прокат листовый рябовой кг		097100												

3.900.1-4.3 01

Лист

19

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Коеф. Котк. К пр.	Код материала	Количество на марку. Код изделия										
				пс 72. 2-У3	пс 72. 2-У3-1	пс 72. 3-У4	пс 72. 3-У4-1	пс 72. 3-У2	пс 72. 3-У2-1	пс 72. 3-У3	пс 72. 3-У3-1	пс 72. 3-У4		
1	Сталь листовая, ГОСТ 103-76													
2	по серии			206,64	206,64	206,64	206,64	206,64	206,64	206,64	206,64	206,64	206,64	206,64
3	с учетом коэффициента отхода	1,01		208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71
4	приведенная к стали Ст 3	1,00		208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71
5	Итого стали, кг													
6	по серии			545,41	545,41	524,45	524,45	588,51	588,51	549,60	549,60	588,31		
7	с учетом коэффициента отхода			550,86	550,80	529,70	529,70	594,40	594,40	555,10	555,10	594,20		
8	приведенная к стали АТ и Ст 3			680,42	680,42	639,07	639,07	731,27	731,27	675,40	675,40	729,55		
9	в том числе по укрупненному													
10	сортаменту с учетом коэф-													
11	фициента отхода, кг													
12	сталь среднесортовая арматурная		093200	18,58	18,58	40,97	40,97	40,97	40,97	40,97	40,97	40,97	40,97	40,97
13	сталь мелкосортная арматурная		093300	301,30	301,30	251,84	251,84	318,31	318,31	279,76	279,76	314,77		
14	Катанка		093400	22,27	22,27	25,66	25,66	25,72	25,72	25,66	25,66	29,75		
15	Сталь листовая (от 4 мм)		097100	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71	208,71
16	Бетон тяжелый М300, м <sup>3</sup>			2,68	2,68	4,12	4,12	4,12	4,12	4,12	4,12	4,12	4,12	4,12
17	Инертные заполнители, м <sup>3</sup>													



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Кэфф. к отк к пр	Код материала	Количество на марку. Код изделия									
				ПС 72.		ПС 72.		ПС 72.		ПС 72.		ПС 72.	
				2-У3	2-У3-1	3-У1	3-У1-1	3-У2	3-У2-1	3-У3	3-У3-1	3-У4	
1	Щебень		57 1110	2,14	2,14	3,30	3,30	3,30	3,30	3,30	3,30	3,30	3,30
2	Песок		57 1130	1,61	1,61	2,47	2,47	2,47	2,47	2,47	2,47	2,47	2,47
3	Портландцемент, т		57 3110										
4	М400		57 3112										
5	по серии			1,03	1,03	1,59	1,59	1,59	1,59	1,59	1,59	1,59	1,59
6	с учетом коэффициента отхода	1,006		1,04	1,04	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60
7	приведенный к марке 400	1,0		1,04	1,04	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60
8	Цемент, всего, т												
9	по серии			1,03	1,03	1,59	1,59	1,59	1,59	1,59	1,59	1,59	1,59
10	с учетом коэффициента отхода			1,04	1,04	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60
11	приведенный к марке 400			1,04	1,04	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60
12													
13													
14													
15													
16													
17													

3.900.1-4.3 01

Инв. и подл. Подпись и дата Взам. инв. н

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Коеф. Котк. Кпр.	Код материала	Количество на марку. Код изделия																
				пс 72 3-У4-1	пс 78 2-У1	пс 78 2-У1-1	пс 78 2-У2	пс 78 2-У2-1	пс 78 3-У1	пс 78 3-У1-1	пс 78 3-У2	пс 78 3-У2-1								
1	Сортовой прокат обыкновен-		093000																	
2	ного качества, кг:																			
3	сталь арматурная																			
4	класса АІ ГОСТ 5781-82.*		093009																	
5	по серии			70,02	42,70	42,70	44,85	44,85	68,81	68,81	69,53	69,53								
6	с учетом коэффициента отхода	1,01		70,72	43,13	43,13	45,30	45,30	69,50	69,50	70,23	70,23								
7	приведенная к классу А-І	1,00		70,72	43,13	43,13	45,30	45,30	69,50	69,50	70,23	70,23								
8	сталь арматурная																			
9	класса АІІІ ГОСТ 5781-82.*		093004																	
10	по серии			311,65	368,51	368,51	391,52	391,52	351,66	351,66	324,70	324,70								
11	с учетом коэффициента отхода	1,01		314,77	372,20	372,20	395,44	395,44	355,18	355,18	327,95	327,95								
12	приведенная к классу А-І	1,43		450,12	532,25	532,25	565,48	565,48	507,91	507,91	468,97	468,97								
13	Итого стали арматурной, кг		093000																	
14	по серии			381,67	441,21	441,21	436,37	436,37	420,47	420,47	394,23	394,23								
15	с учетом коэффициента отхода			385,49	415,33	415,33	440,74	440,74	424,68	424,68	398,18	398,18								
16	приведенная к классу А-І			520,84	575,38	575,38	610,78	610,78	577,41	577,41	539,20	539,20								
17	Прокат листовый рядовой, кг		097100																	

3.900.1-4.3 01

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Кэфф. Катг. К пр.	Катг материала	Количества на марку. Катг изделия										
				пс 72 8-У4-1	пс 78 2-У1	пс 78 2-У1-1	пс 78 2-У2	пс 78 2-У2-1	пс 78 3-У1	пс 78 3-У1-1	пс 78 3-У2	пс 78 3-У2-1		
1	сталь листовая, ГОСТ 103-76													
2	по серии			206,64	223,60	223,60	223,60	223,60	223,60	223,60	223,60	225,92	225,92	
3	с учетом коэффициента отходов	1,01		208,71	225,84	225,84	225,84	225,84	225,84	225,84	225,84	228,18	228,18	
4	приведенная к стали Ст 3	1,00		208,71	225,84	225,84	225,84	225,84	225,84	225,84	225,84	228,18	228,18	
5	Итого стали, кг													
6	по серии			588,31	634,81	634,81	615,12	615,12	644,07	644,07	620,15	620,15		
7	с учетом коэффициента отходов			594,20	641,17	641,17	666,58	666,58	650,52	650,52	626,36	626,36		
8	приведенная к стали Ст 3			729,55	801,22	801,22	836,62	836,62	803,25	803,25	767,38	767,38		
9	В том числе по усредненному													
10	сортаменту с учетом коэф-													
11	фициента отходов, кг													
12	сталь среднеарматурная	0,93200		40,97	18,58	18,58	18,58	18,58	40,97	40,97	40,97	40,97		
13	сталь толстосортная арматурная	0,93300		314,77	372,20	372,20	395,44	395,44	355,18	355,18	327,95	327,95		
14	Катанка	0,93400		29,75	24,54	24,54	26,71	26,71	28,53	28,53	29,26	29,26		
15	Сталь толсталистовая (от 4мм)	0,97100		208,71	225,84	225,84	225,84	225,84	225,84	225,84	228,18	228,18		
16	Бетон тяжелый М300, м <sup>3</sup>			4,12	2,92	2,92	2,92	2,92	4,48	4,48	4,48	4,48		
17	Центральные заполнители, м <sup>3</sup>													

Взам.инв. №  
 Платить и дата  
 Шиб. № подл.

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Коэф. к отк. к пр	Код материала	Количество на марку. Код изделия									
				пс 72.	пс 78.	пс 78.	пс 78.	пс 78.	пс 78.	пс 78.	пс 78.	пс 78.	пс 78.
				3-У4-1	2-У1	2-У1-1	2-У2	2-У2-1	3-У1	3-У1-1	3-У2	3-У2-1	
1	Щебень		571110	3,30	2,34	2,34	2,34	2,34	3,58	3,58	3,58	3,58	
2	Песок		571130	2,47	1,75	1,75	1,75	1,75	2,69	2,69	2,69	2,69	
3	Портландцемент, т		573110										
4	М 400		573112										
5	по серии			1,59	1,12	1,12	1,12	1,12	1,72	1,72	1,72	1,72	
6	с учетом коэффициента отхода	1,006		1,60	1,13	1,13	1,13	1,13	1,73	1,73	1,73	1,73	
7	приведенный к марке 400	1,0		1,60	1,13	1,13	1,13	1,13	1,73	1,73	1,73	1,73	
8	Цемент, всего т												
9	по серии			1,59	1,12	1,12	1,12	1,12	1,72	1,72	1,72	1,72	
10	с учетом коэффициента отхода			1,60	1,13	1,13	1,13	1,13	1,73	1,73	1,73	1,73	
11	приведенный к марке 400			1,60	1,13	1,13	1,13	1,13	1,73	1,73	1,73	1,73	
12													
13													
14													
15													
16													
17													

3.900.1-4.3 01

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Кэфф. к отк. к пр.	Код материала	Количество на марку. Код изделия										
				ПС 78. 3-У3	ПС 78. 3-У3-1	ПС 84. 3-У1	ПС 84. 3-У1-1	ПС 84. 3-У2	ПС 84. 3-У2-1	ПС 84. 3-У3	ПС 84. 3-У3-1	ПГ 54 2-Р1		
1	Сварочный прокат обыкновен-		093000											
2	ного качества, кг:													
3	сталь арматурная													
4	класса АІ ГОСТ 5781-82*		093009											
5	по серии			73,58	73,58	68,81	68,81	69,61	69,61	71,46	71,46	41,37		
6	с учетом коэффициента отхода	1,01		74,32	74,32	69,50	69,50	70,31	70,31	72,17	72,17	41,78		
7	приведенная к классу А-I	1,00		74,32	74,32	69,50	69,50	70,31	70,31	72,17	72,17	41,78		
8	сталь арматурная													
9	класса АІІІ ГОСТ 5781-82*		093004											
10	по серии			387,17	387,17	379,81	379,81	371,44	371,44	457,69	457,69	93,67		
11	с учетом коэффициента отхода	1,01		391,04	391,04	383,61	383,61	375,15	375,15	462,27	462,27	94,61		
12	приведенная к классу А-I	1,43		559,18	559,18	548,56	548,56	536,46	536,46	661,05	661,05	135,29		
13	Итого стали арматурной, кг		093000											
14	по серии			460,75	460,75	448,62	448,62	441,05	441,05	529,15	529,15	135,04		
15	с учетом коэффициента отхода			465,36	465,36	453,11	453,11	445,46	445,46	534,44	534,44	136,39		
16	приведенная к классу А-I			633,50	633,50	618,06	618,06	606,77	606,77	733,22	733,22	177,07		
17	Прокат листовый рядовой, кг		097100											

3.900.1-4.3 01

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Коеф. Котк. Кпр.	Код материала	Количество на марку. Код изделия											
				пс 78. 3-У3	пс 78. 3-У3-1	пс 84. 3-У1	пс 84. 3-У1-1	пс 84. 3-У2	пс 84. 3-У2-1	пс 84. 3-У3	пс 84. 3-У3-1	пс 84. 2-П1			
1	Сталь листовая, ГОСТ 103-76														
2	по серии			225,92	225,92	242,88	242,88	242,88	242,88	242,88	242,88	242,88	242,88	17,56	
3	с учетом коэффициента отхода	1,01		228,18	228,18	245,31	245,31	245,31	245,31	245,31	245,31	245,31	245,31	17,74	
4	приведенная к стали Ст3	1,00		228,18	228,18	245,31	245,31	245,31	245,31	245,31	245,31	245,31	245,31	17,74	
5	Итого стали, кг														
6	по серии			686,67	686,67	691,50	691,50	683,93	683,93	772,03	772,03	772,03	772,03	152,60	
7	с учетом коэффициента отхода			693,54	693,54	698,42	698,42	690,77	690,77	779,75	779,75	779,75	779,75	154,13	
8	приведенная к стали А1 и Ст3			861,68	861,68	863,37	863,37	852,08	852,08	978,53	978,53	978,53	978,53	194,81	
9	В том числе по укрупненному														
10	сортаменту с учетом коэф-														
11	фициента отхода, кг														
12	Сталь среднесортная арматурная		093200	40,97	40,97	40,97	40,97	40,97	40,97	40,97	40,97	40,97	40,97	—	
13	Сталь мелкосортная арматурная		093300	387,17	387,17	379,72	379,72	375,15	375,15	462,27	462,27	462,27	462,27	104,55	
14	Катанка		093400	33,35	33,35	28,53	28,53	29,34	29,34	31,20	31,20	31,20	31,20	31,85	
15	Сталь толсталистовая (от 4 мм)		097100	228,18	228,18	245,31	245,31	245,31	245,31	245,31	245,31	245,31	245,31	17,74	
16	Бетон тяжелый М300, м <sup>3</sup>			4,48	4,48	4,80	4,80	4,80	4,80	4,80	4,80	4,80	4,80	2,00	
17	Инертные заполнители, м <sup>3</sup>														

3.900.1-4.3 01

Лист  
26

Инв. и подл. Подпись и дата Взам. инв. н

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код Катг. К пр.	Код материала	Количество на тарку. Код изделия									
				пс 78 3-У3	пс 78 3-У3-1	пс 84 3-У1	пс 84 3-У1-1	пс 84 3-У2	пс 84 3-У2-1	пс 84 3-У3	пс 84 3-У3-1	пг 54 2-Р1	
1	Щебень		571110	3,58	3,58	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	1,60
2	Песок		571130	2,69	2,69	2,88	2,88	2,88	2,88	2,88	2,88	2,88	1,20
3	Портландцемент, т		573110										
4	М400		573112										
5	по серии			1,72	1,72	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85	0,77
6	с учетом коэффициента отхода	1,006		1,73	1,73	1,86	1,86	1,86	1,86	1,86	1,86	1,86	0,77
7	приведенный к тарке 400	1,0		1,73	1,73	1,86	1,86	1,86	1,86	1,86	1,86	1,86	0,77
8	Цемент, Всего, т												
9	по серии			1,72	1,72	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85	0,77
10	с учетом коэффициента отхода			1,73	1,73	1,86	1,86	1,86	1,86	1,86	1,86	1,86	0,77
11	приведенный к тарке 400			1,73	1,73	1,86	1,86	1,86	1,86	1,86	1,86	1,86	0,77
12													0,77
13													
14													
15													
16													
17													

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Кэф. кот. к пр.	Код материала	Количество на марку. Код изделия											
				пг 54. 3-р1	пг 66. 2-р1	пг 66. 2-р2	пг 72. 2-р1	пг 72. 3-р1	пг 78. 2-р1	пг 78. 3-р1	пг 84. 3-р1	пг 84. 3-р2			
1	Сортавой прокат обыкновен-		093000												
2	ного качества кг:														
3	сталь арматурная														
4	класса А-I ГОСТ 5781-82*		093009												
5	по серии			64,66	56,23	53,43	59,70	84,47	70,90	90,42	88,75	92,34			
6	с учетом коэффициента отхода	1,01		65,31	56,79	53,96	60,31	85,31	71,61	91,32	89,64	93,26			
7	приведенная к классу А-I	1,00		65,31	56,79	53,96	60,31	85,31	71,61	91,32	89,64	93,26			
8	сталь арматурная														
9	класса А-III ГОСТ 5781-82*		093004												
10	по серии			111,25	127,00	152,34	164,73	125,64	218,26	181,03	205,02	254,35			
11	с учетом коэффициента отхода	1,01		112,36	128,31	153,86	166,38	126,90	220,44	182,84	207,07	256,89			
12	приведенная к классу А-I	1,43		160,68	183,48	220,02	237,92	181,46	315,23	261,46	296,11	367,36			
13	Итого стали арматурной, кг		093000												
14	по серии			176,91	183,23	205,77	224,73	210,11	289,16	271,45	293,77	346,69			
15	с учетом коэффициента отхода			177,67	185,10	207,82	226,69	212,21	292,05	274,16	296,71	350,15			
16	приведенная к классу А-I			225,99	240,27	273,98	298,23	266,77	386,84	352,78	385,75	460,62			
17	Прокат листовый рядовой, кг		097100												

3.900.1-4.3 01

Лист

28



Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Коэф. Катк. К пр.	Код материала	Количество на марку. Код изделия																
				пг 54	пг 66	пг 66	пг 72	пг 72	пг 78	пг 78	пг 84	пг 84								
				3-Р1	2-Р1	2-Р2	2-Р1	3-Р1	2-Р1	3-Р1	3-Р1	3-Р2								
1	сталь листовая, ГОСТ 103-76																			
2	по серици				18,56	23,20	23,20	23,20	23,20	27,84	27,84	27,84	27,84	27,84						
3	с учетом коэффициента отходов	1.01			18,75	23,43	23,43	23,43	23,43	28,12	28,12	28,12	28,12	28,12						
4	приведенная к стали Ст 3	1.00			18,75	23,43	23,43	23,43	23,43	28,12	28,12	28,12	28,12	28,12						
5	Штаб ст. стали, кг																			
6	по серици				195,47	206,43	228,97	247,93	233,31	317,00	299,29	321,61	374,53	374,53						
7	с учетом коэффициента отходов				196,42	208,53	231,25	250,12	235,64	320,17	302,28	324,83	378,27	378,27						
8	приведенная к стали ШТ и Ст 3				244,74	263,70	297,41	321,66	290,20	414,96	380,90	413,87	488,74	488,74						
9	В том числе по усредненному																			
10	сортаменту с учетом коэф-																			
11	фициента отходов, кг																			
12	сталь среднекартная арматурная		093200	2,977	14,46	14,46	18,58	40,97	18,58	40,97	40,97	40,97	40,97	40,97						
13	сталь толстосортная арматурная		093300	112,36	128,31	153,86	166,38	126,90	119,44	182,84	207,07	256,90	256,90							
14	Катанка		093400	35,53	56,79	39,50	44,35	44,35	53,03	50,36	48,67	52,30	52,30							
15	Сталь толстосортная (от 4 мм)		097100	18,75	23,43	23,43	23,43	23,43	28,12	28,12	28,12	28,12	28,12							
16	Бетон тяжелый М300, м <sup>3</sup>			3,08	2,44	2,44	2,68	4,12	2,92	4,48	4,80	4,80	4,80							
17	Инертные заполнители, м <sup>3</sup>																			

Ц.И.В. №-подл. Углицы и др. Взам. инв. №

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Класс. Катк. К пр.	Код материала	Количество на марку. Код изделия									
				пг 54	пг 66	пг 66	пг 72	пг 72	пг 78	пг 78	пг 84	пг 84	
				3-Р1	2-Р1	2-Р2	2-Р-1	3-Р-1	2-Р-1	3-Р-1	3-Р-1	3-Р2	
1	Щебень		571110	2,46	1,95	1,95	2,14	3,30	2,34	3,58	3,84	3,84	
2	Песок		571130	1,85	1,46	1,46	1,61	2,47	1,75	2,69	2,80	2,80	
3	Портландцемент, т		573110										
4	М400		573112										
5	по серии			1,18	0,94	0,94	1,03	1,59	1,12	1,72	1,85	1,85	
6	с учетом коэффициента отхода	1,006		1,19	0,94	0,94	1,04	1,60	1,13	1,73	1,86	1,86	
7	приведенный к марке 400	1,0		1,19	0,94	0,94	1,04	1,60	1,13	1,73	1,86	1,86	
8	Цемент, всего, т												
9	по серии			1,18	0,94	0,94	1,03	1,59	1,12	1,72	1,85	1,85	
10	с учетом коэффициента отхода			1,19	0,94	0,94	1,04	1,60	1,13	1,73	1,86	1,86	
11	приведенный к марке 400			1,19	0,94	0,94	1,04	1,60	1,13	1,73	1,86	1,86	
12													
13													
14													
15													
16													
17													

3.900.1-43 01

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Кэф. Кат. Кпр.	Код материала	Количество на марку. Код изделия																
				пг 54. 2-У1	пг 54. 2-У1-1	пг 54. 3-У1	пг 54. 3-У1-1	пг 66. 2-У1	пг 66. 2-У1-1	пг 66. 2-У2	пг 66. 2-У2-1	пг 72. 2-У1								
1	Сортавой прокат обыкновен-		093 000																	
2	ного качества, кг:																			
3	сталь арматурная																			
4	класса А I ГОСТ 5781-82*		093 009																	
5	по серии			15,00	15,00	49,54	49,54	35,74	35,74	35,74	35,74	35,74	35,74	40,58						
6	с учетом коэффициента отхода	1,01		16,15	15,15	50,04	50,04	36,10	36,10	36,10	36,10	36,10	36,10	40,99						
7	приведенная к классу А - I	1,00		15,15	15,15	50,04	50,04	36,10	36,10	36,10	36,10	36,10	36,10	40,99						
8	сталь арматурная																			
9	класса А III ГОСТ 5781-82*		093 004																	
10	по серии			184,14	184,14	256,27	256,27	223,55	223,55	240,74	240,74	240,74	240,74	198,85						
11	с учетом коэффициента отхода	1,01		185,98	185,98	258,83	258,83	225,79	225,79	243,15	243,15	243,15	243,15	200,84						
12	приведенная к классу А - I	1,43		265,95	265,95	370,13	370,13	322,87	322,87	347,70	347,70	347,70	347,70	287,20						
13	Итого стали арматурной, кг		093 000																	
14	по серии			199,14	199,14	305,81	305,81	259,29	259,29	276,78	276,78	276,78	276,78	239,43						
15	с учетом коэффициента отхода			201,13	201,13	308,87	308,87	261,89	261,89	279,25	279,25	279,25	279,25	241,83						
16	приведенная к классу А - I			281,10	281,10	420,17	420,17	358,97	358,97	383,80	383,80	383,80	383,80	328,19						
17	Прокат листовый рядовой, кг		097100																	

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Козф. Котк. К.пр.	Код материала	Количество на марку. Код изделия											
				пг 54 2-У1	пг 54 2-У1-1	пг 54 3-У1	пг 54 3-У1-1	пг 66. 2-У1	пг 66. 2-У1-1	пг 66 2-У2	пг 66. 2-У2-1	пг 72 2-У1			
1	Сталь листовая, ГОСТ 103-76														
2	по серии			101,68	101,68	101,68	101,68	126,04	126,04	126,04	126,04	126,04	137,06		
3	с учетом коэффициента отхода	1,01		102,70	102,70	102,70	102,70	127,30	127,30	127,30	127,30	127,30	138,43		
4	приведенная к стали Ст3	1,00		102,70	102,70	102,70	102,70	127,30	127,30	127,30	127,30	127,30	138,43		
5	Итого стали, кг														
6	по серии			300,82	300,82	407,49	407,49	385,33	385,33	402,52	402,52	402,52	376,49		
7	с учетом коэффициента отхода,			303,83	303,83	411,57	411,57	389,19	389,19	406,55	406,55	406,55	380,26		
8	приведенная к стали А1 и Ст3			383,80	383,80	522,87	522,87	486,27	486,27	511,10	511,10	511,10	466,62		
9	В том числе по укрупненному														
10	сортаменту с учетом коэф-														
11	фициента отхода, кг														
12	сталь среднесортная арматурная		093200	—	—	29,77	29,77	14,46	14,46	14,46	14,46	14,46	18,58		
13	сталь мелкосортная арматурная		093300	185,98	185,98	258,83	258,83	225,79	225,79	243,15	243,15	243,15	200,84		
14	Катанка		093400	15,15	15,15	20,26	20,26	21,63	21,63	21,63	21,63	21,63	22,40		
15	Сталь толстолистовая (от 4 мм)		097100	102,70	102,70	102,70	102,70	127,30	127,30	127,30	127,30	127,30	138,43		
16	Бетон тяжелый М300, м <sup>3</sup>			2,00	2,00	3,08	3,08	2,44	2,44	2,44	2,44	2,44	2,68		
17	Инертные заполнители, м <sup>3</sup>														

3.900.1-4.3 01

Лист  
32

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Казф. к отк к пр.	Код материала	Количество на марку. Код изделия									
				пг 54. 2-У1	пг 54. 2-У1-1	пг 54. 3-У1	пг 54. 3-У1-1	пг 66. 2-У1	пг 66. 2-У1-1	пг 66. 2-У2	пг 66. 2-У2-1	пг 72. 2-У1	
1	Щебень		571110	1,60	1,60	2,46	2,46	1,95	1,95	1,95	1,95	2,14	
2	Песок		571130	1,20	1,20	1,85	1,85	1,46	1,46	1,46	1,46	1,61	
3	Портландцемент, т		573110										
4	М400		573112										
5	по серии			0,77	0,77	1,18	1,18	0,94	0,94	0,94	0,94	1,03	
6	с учетом коэффициента отбора	1,006		0,77	0,77	1,19	1,19	0,94	0,94	0,94	0,94	1,04	
7	приведенный к марке 400	1,0		0,77	0,77	1,19	1,19	0,94	0,94	0,94	0,94	1,04	
8	Цемент, Всего, т												
9	по серии			0,77	0,77	1,18	1,18	0,94	0,94	0,94	0,94	1,03	
10	с учетом коэффициента отбора			0,77	0,77	1,19	1,19	0,94	0,94	0,94	0,94	1,04	
11	приведенный к марке 400			0,77	0,77	1,19	1,19	0,94	0,94	0,94	0,94	1,04	
12													
13													
14													
15													
16													
17													

3.900.1-4.3 01

Лист

33

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Кэф. Котк. К пр.	Код материала	Количество на тарку. Код изделия										
				пг 72	пг 72	пг 72	пг 78	пг 78	пг 78	пг 78	пг 84	пг 84		
				2-У1-1	3-У1	3-У1-1	2-У1	2-У1-1	3-У1	3-У1-1	3-У1	3-У1-1		
1	Сартовой прокат обыкновен-		093000											
2	ного качества, кг:													
3	сталь арматурная													
4	класса $\text{A-I}$ ГОСТ 5781-82 *		093009											
5	по серии			40,58	66,10	66,10	45,22	45,22	69,28	69,28	65,48	65,48		
6	с учетом коэффициента отхода	1,01		40,99	66,76	66,76	45,67	45,67	69,97	69,97	66,13	66,13		
7	приведенная к классу $\text{A-I}$	1,00		40,99	66,76	66,76	45,67	45,67	69,97	69,97	66,13	66,13		
8	сталь арматурная													
9	класса $\text{A-II}$ ГОСТ 5781-82 *		093004											
10	по серии			198,85	250,40	250,40	360,75	360,75	291,66	291,66	299,14	299,14		
11	с учетом коэффициента отхода	1,01		200,84	252,90	252,90	364,36	364,36	294,58	294,58	302,13	302,13		
12	приведенная к классу $\text{A-I}$	1,43		287,20	361,65	361,65	521,03	521,03	421,24	421,24	432,05	432,05		
13	Штаги стали арматурной, кг		093000											
14	по серии			239,43	316,50	316,50	405,97	405,97	360,94	360,94	364,62	364,62		
15	с учетом коэффициента отхода			241,83	319,66	319,66	410,03	410,03	364,55	364,55	368,26	368,26		
16	приведенная к классу $\text{A-I}$			328,19	428,41	428,41	566,70	566,70	491,21	491,21	498,18	498,18		
17	Прокат листовой рядовой, кг		097100											

3. 900.1-4.3 01

Лист  
34

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Коеф. Котк. Кпр.	Код материала	Количество на марку. Код изделия												
				пг72. 2-У1-1	пг72. 3-У1	пг72. 3-У1-1	пг78. 2-У1	пг78. 2-У1-1	пг78. 3-У1	пг78. 3-У1-1	пг84. 3-У1	пг84. 3-У1-1				
1	Сталь листовая, ГОСТ 103-76															
2	по серии			137,06	137,06	137,06	150,30	150,30	150,40	150,40	161,42	161,42				
3	с учетом коэффициента отхода	1,01		138,43	138,43	138,43	151,80	151,80	151,90	151,90	163,03	163,03				
4	приведенная к стали Ст3	1,00		138,43	138,43	138,43	151,80	151,80	151,90	151,90	163,03	163,03				
5	Итого стали, кг															
6	по серии			376,49	453,56	453,56	556,27	556,27	541,34	541,34	526,04	526,04				
7	с учетом коэффициента отхода			380,26	458,09	458,09	561,83	561,83	516,45	516,45	531,29	531,29				
8	приведенная к стали АИи Ст3			466,62	566,84	566,84	718,50	718,50	643,11	643,11	661,21	661,21				
9	В том числе по укрупненному															
10	сортаменту с учетом коеф.															
11	фициента отхода, кг															
12	сталь среднесортная арматурная		093200	18,58	40,97	40,97	18,58	18,58	40,97	40,97	40,97	40,97	40,97	40,97		
13	Сталь мелкосортная арматурная		093300	200,84	252,90	252,90	364,36	364,36	294,58	294,58	302,13	302,13	302,13	302,13		
14	Катанка		093400	22,40	25,80	25,80	27,09	27,09	29,01	29,01	25,17	25,17	25,17	25,17		
15	Сталь толстолистовая (от 4мм)		097100	138,43	138,43	138,43	151,80	151,80	151,90	151,90	163,03	163,03	163,03	163,03		
16	Бетон тяжелый М300, м <sup>3</sup>			2,68	4,12	4,12	2,92	2,92	4,48	4,48	4,80	4,80	4,80	4,80		
17	Умертвые заполнители, м <sup>3</sup>															

3.900.1-4.3 01

Лист

35

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Коеф. Котк. Кпр.	Код материала	Количество на марку. Код изделия								
				пг 72. 2-У1-1	пг 72. 3-У1	пг 72. 3-У1-1	пг 78. 2-У1	пг 78. 2-У1-1	пг 78. 3-У1	пг 78. 3-У1-1	пг 84. 3-У1	пг 84. 3-У1-1
1	Щебень		571110	2,14	3,30	3,30	2,34	2,34	3,58	3,58	3,84	3,84
2	Песок		571130	1,61	2,47	2,47	1,75	1,75	2,69	2,69	2,88	2,88
3	Портландцемент, т		573110									
4	М400		573112									
5	по серии			1,03	1,59	1,59	1,12	1,12	1,72	1,72	1,85	1,85
6	с учетом коэффициента отхода	1,006		1,04	1,60	1,60	1,13	1,13	1,73	1,73	1,86	1,86
7	приведенный к марке 400	1,0		1,04	1,60	1,60	1,13	1,13	1,73	1,73	1,86	1,86
8	Цемент, всего т											
9	по серии			1,03	1,59	1,59	1,12	1,12	1,72	1,72	1,85	1,85
10	с учетом коэффициента отхода			1,04	1,60	1,60	1,13	1,13	1,73	1,73	1,86	1,86
11	приведенный к марке 400			1,04	1,60	1,60	1,13	1,13	1,73	1,73	1,86	1,86
12												
13												
14												
15												
16												
17												

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

3.900.1-4.3 01

Лист  
36



Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Кэфф. к отк. к пр.	Код материала	Количество на марку. Код изделия									
				ПГ 84. 3-У2	ПГ 84. 3-У2-1								
1	Сортавой прокат обыкновен		093000										
2	нога качества, кг:												
3	сталь арматурная												
4	класса А I ГОСТ 5781-82 *		093009										
5	по серии					67,38	67,38						
6	с учетом коэффициента отхода	1,01				68,05	68,05						
7	приведенная к классу А-I	1,00				68,05	68,05						
8	сталь арматурная												
9	класса А III ГОСТ 5781-82 *		093004										
10	по серии					365,59	365,59						
11	с учетом коэффициента отхода	1,01				369,25	369,25						
12	приведенная к классу А-I	1,43				528,03	528,03						
13	Итого стали арматурной, кг		093000										
14	по серии					432,97	432,97						
15	с учетом коэффициента отхода					437,30	437,30						
16	приведенная к классу А-I					596,08	596,08						
17	Прокат листовой рядовой, кг		097100										

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Кэфф. Котк. К пр.	Код материала	Количество на марку Код изделия										
				пгв4 3-У2	пгв4 3-У2-1									
1	сталь листовая, ГОСТ 103-76													
2	по серии			161,42	161,42									
3	с учетом коэффициента отходов	1,01		163,03	163,03									
4	приведенная к стали Ст 3	1,00		163,03	163,03									
5	Итого стали, кг													
6	по серии			594,39	594,39									
7	с учетом коэффициента отходов			600,33	600,33									
8	приведенная к стали ШИ и Ст 3			759,11	759,11									
9	В том числе по усредненному													
10	сортаменту с учетом коэф-													
11	фициента отходов, кг													
12	сталь среднесортная арматурная		093200	40,97	40,97									
13	сталь тяжелосортная арматурная		093300	369,24	369,24									
14	Катанка		093400	27,09	27,09									
15	Сталь толсталистовая (от 4 мм)		097100	163,03	163,03									
16	Бетон тяжелый М300, м <sup>3</sup>			4,80	4,80									
17	Инертные заполнители, м <sup>3</sup>													

3.900.1-4.3 01

Лист

20

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Кэфф. Катг. Кпр.	Код материала	Количество на марку. Код изделия										
				пг 84 3-У2	пг 84 3-У2-1									
1	Щебень		571110	3,84	3,84									
2	Песок		571130	28,80	28,80									
3	Портландцемент, т		573110											
4	М400		573112											
5	по серии			1,85	1,85									
6	с учетом коэффициента отхода	1,006		1,86	1,86									
7	приведенный к марке 400	1,0		1,86	1,86									
8	Цемент, всего, т													
9	по серии			1,85	1,85									
10	с учетом коэффициента отхода			1,86	1,86									
11	приведенный к марке 400			1,86	1,86									
12														
13														
14														
15														
16														
17														

3.900.1-4.3 01