

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
0901-4-17.89

Заглубленный резервуар технической воды,
сборно-монолитный железобетонный прямоу-
гольный емкостью 1000 м³ II, III, IV классов
защиты

Альбом 3

Ведомости потребности в материалах
(Сухие грунты)

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
0901-4-17.89

Заглубленный резервуар технической воды,
сборно-моноклитный железобетонный прямоу-
гольный емкостью 1000 м³ II, III, IV классов
защиты

Альбом 3

Ведомости потребности в материалах
(Сухие грунты)

Разработан институтом
"Гипрокоммундортранс"

Утвержден Штабом ГО СССР
Протокол от 16.06.89г. № 47
Введен в действие
Гипрокоммундортранс
Приказ от 30.06.89г. № 85

Главный инженер института
Главный инженер проекта



В.И.Макаров
В.В.Юдин

Москва 1989 год

23927-03 2

Содержание альбома 3

Марка	Наименование	Стр.
AP.BM	Ведомость потребности в материалах	3
КЖ.ВМ1	Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных железобетонных конструкций. II класс защиты	6
КЖ.ВМ2	Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных железобетонных конструкций. II класс защиты	9
КЖ.ВМ3	Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных железобетонных конструкций. III класс защиты	12
КЖ.ВМ4	Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных железобетонных конструкций. III класс защиты	15
КЖ.ВМ5	Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных железобетонных конструкций. IV класс защиты	18
КЖ.ВМ6	Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных железобетонных конструкций. IV класс защиты	21
ТХ.ВМ	Ведомость потребности в материалах	24
A.BM	Ведомость потребности в материалах	25

ТН 0901-4-17.89 Альбом 3

	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	I,60	
2	Битумы нефтяные строительные				
3	твердых марок, т	02562I	I68	0,50	
4	Сталь сортовая конструкцион-				
5	ная, т				
6	Прокат из стали Ст.3, т	I29999	I68	0,I7	
7	Итого стали сортовой конструк-				
8	ционной в натуральной массе, т	I29999	I68	0,I7	
9	В т.ч. сталь тонколистовая от				
0	I,9 до 3,9 м, т	I29999	I68	0,I7	
1	Итого стали сортовой конструк-				
2	ционной, приведенной к стали				
3	класса С 38/23, т	I29999	I68	0,I7	
4	Всего сортового проката обьк-				
5	новенного качества, стали сор-				
6	товой конструкционной, листо-				
7	вого проката, металлоизделий				
8	промышленного назначения в на-				
9	туральной массе, т	I29999	I68	0,I7	
20					

			Привязан			
Инв. №						
ГМП	Юдин	702	08.89	ТН 090I-4-I7.89	АР.ВМ	
Нач.отд. Федотов		470	08.89			
Н.КОНТ.р. КЛИМОВ		88.89				
Нач.гр. Веселов		87	05.89			
Исполн. Евтюков		702	05.89			
				Ведомость потребности		
				-- в материалах --		
					Стадия	Лист
					РП	I
						Листов
						3
					МЖКХ	РОСР
					Гипрокоммундортранс	
					Г. Москва	

Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
	материала	ед. изм.		
В т.ч. сталь тонколистовая от				
1,9 до 3,9 мм, т	I29999	I68	0,17	
Всего приведенной стали к				
классам А1 и Ст.3, т	I29999	I68	0,17	
В т.ч. на строительные сталь-				
ные конструкции, т	I29999	I68	0,17	
Трубы стальные горячедеформи-				
рованные гладкие (кроме нарез-				
ных), т	I31000	I68	0,06	
Продукция лесозаготовительной и				
лесопильно-деревообрабатыва-				
ющей промышленности, м ³				
Пиломатериалы качественные, м ³	533100	II3	18,00	
Итого лесоматериалов в условном				
круглом лесе, м ³	559999	II3	27,00	
Щебень, м ³	571110	II3	267,78	
Песок строительный природный, м ³	571140	II3	83,24	
Цемент, т				
Портландцемент 300, т	573151	I68	33,38	
Цемент всего, приведенный к				
марке 400, т	573999	I68	30,04	
В т.ч. на изготовление монолит-				
ных ж/б и бетонных конструк-				
ций, т	573999	I68	30,04	
Изделия минераловатные тепло-				

Привязан

Инв. №

ТН 0901-4-17.89

АР.ВМ

Лист

2

Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
и звукоизоляционные,	м ³	576200	113	2,80	
Изол,	м ²	577403	055	1077,00	

Привязан			
Инв. №			

	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обжиженного				
2	качества, Т				
3	Д=8 мм Т	093004	168	1,08	
4	Д=10 мм Т	093004	168	3,11	
5	Д=12 мм Т	093004	168	0,62	
6	Д=14 мм Т	093004	168	1,65	
7	Д=16 мм Т	093004	168	2,80	
8	Д=20 мм Т	093004	168	4,53	
9	Д=22 мм Т	093004	168	3,13	
0	Д=25 мм Т	093004	168	11,86	
11	Итого по классу А-3, Т	093004	168	28,78	
2	Д=6 мм Т	093009	168	1,00	
3	Д=8 мм Т	093009	168	1,13	
4	Д=10 мм Т	093009	168	2,49	
5	Д=12 мм Т	093009	168	0,26	
6	Д=14 мм Т	093009	168	0,53	
7	Д=16 мм Т	093009	168	0,01	
8	Итого по классу А-1, Т	093009	168	5,42	
9	Итого сортового проката обж-				
0	новенного качества, Т	093098	168	34,20	

				Привязан			
Инв. №							
ИИ	Юлин	202	10889	ТИ 0901-4-17.89	КЖ.ВМІ		
ач. отд. Федотов	28.11.89	100.89		Ведомость потребности в материалах на изготовле- ние монолитных железобетон- ных конструкций. II класс защиты	Стадия	Лист	Листов
контр. Климов	25.11.89	101.89			РН	I	3
ач. гр. Веселова	25.11.89	102.89			МАХ		
столн. Гарбузова	25.11.89	103.89					
					Гипрокоммундортранс г. Москва		

Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
Прокат листовой рядовой,	т	097309	168	17,85	
Итого стали в натуральной					
массе,	т	097309	168	52,05	
В т.ч. сталь среднесортная,	т	097309	168	19,56	
В т.ч. сталь мелкосортная,	т	097309	168	11,49	
В т.ч. катанка,	т	097309	168	3,24	
В т.ч. сталь толстолистовая					
(от 4 мм),	т	097309	168	0,27	
В т.ч. сталь тонколистовая					
от 1,9 до 3,9 мм,	т	097309	168	17,51	
Итого стали, приведенной к					
стали класса А1,	т	129999	168	46,59	
Итого стали, приведенной к					
стали класса С 38/23,	т	129999	168	17,85	
Всего стали, приведенной к					
классам А1 и Ст.3,	т	129999	168	64,44	
Всего сортового проката обь-					
новенного качества, стали сор-					
товой конструкционной, листо-					
вого проката, металлоизделий					
промышленного назначения в					
натуральной массе,	т	129999	168	51,36	
В т.ч. сталь среднесортная,	т	129999	168	19,56	
В т.ч. сталь мелкосортная,	т	129999	168	11,49	
В т.ч. катанка,	т	129999	168	3,24	

Привязан			
Инв. №			

ТН 0901-4-17.89		КЭ.ВМ1		Лист
				2

Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
	материала	ед. изм.		
В т.ч. сталь толстолистовая				
от 4 мм, т	I29999	I68	0,27	
В т.ч. сталь тонколистовая				
от 1,9 до 3,9 мм, т	I29999	I68	17,5I	
Всего приведенной стали к				
классам АI и Ст.3, т	I29999	I68	64,44	
В т.ч. на изготовление моно-				
литных ж/б и бетонных конст-				
рукций, т	I29999	I68	64,44	
Трубы стальные для строитель-				
ства конструкций, т				
Трубы стальные для строитель-				
ства конструкций, т	I29999	I68	0,5I	
В т.ч. трубы ст.горячедефор-				
мированные гладкие, т	I29999	I68	0,5I	
Цемент, т				
Портландцемент 400, т	573II2	I68	155,47	
Цемент всего, приведенный к				
марке 400, т	573999	I68	155,47	
В т.ч. на изготовление моно-				
литных ж/б и бетонных конст-				
рукций, м ³	57III0	II3	34I,63	
Щебень, м ³				
Песок строительный природ-				
ный, м ³	57II40	II3	256,22	

Привязан

Инв. №

ТН 090I-4-I7.89

КЖ.ВМI

Лист

3

Пор. строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного				
2	качества, Т				
3	Д=18 мм Т	093003	168	0,05	
4	Д=25 мм Т	093003	168	0,42	
5	Итого по классу А-2, Т	093003	168	0,47	
6	Д=6 мм Т	093004	168	0,46	
7	Д=8 мм Т	093004	168	0,62	
8	Д=12 мм Т	093004	168	1,33	
9	Д=14 мм Т	093004	168	2,74	
10	Д=18 мм Т	093004	168	0,81	
11	Д=20 мм Т	093004	168	10,66	
12	Д=22 мм Т	093004	168	1,09	
13	Д=25 мм Т	093004	168	3,29	
14	Итого по классу А-3, Т	093004	168	21,00	
15	Д=6 мм Т	093009	168	0,19	
16	Д=8 мм Т	093009	168	0,30	
17	Д=10 мм Т	093009	168	1,82	
18	Д=12 мм Т	093009	168	0,15	
19	Д=14 мм Т	093009	168	0,33	
20	Д=16 мм Т	093009	168	0,10	

				Привязан			
Ив. №							
				ТН 0901-4-17.89		КЖ.ВМ2	
ИИ	Юдин	209	0889				
зач. отд. Федотов	10885			Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных железобетонных конструкций. II класс защиты	Стадия	Лист	Листов
контр. Климов	10885				ИИ	I	3
зач. гр. Веселова	10885				МАРК		РСЭР
стопан. Гарбузов	10885				Гидрокоммундортранс		г. Москва

Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
	материала	ед. изм.		
Итого по классу А-I, т	093009	I68	2,89	
Итого сортового проката обыкновенного качества, т	093098	I68	24,35	
Прокат листовой рядовой, т	097309	I68	0,28	
Итого стали в натуральной массе, т	097309	I68	24,63	
В т.ч. сталь среднесортная, т	097309	I68	15,46	
В т.ч. сталь мелкосортная, т	097309	I68	7,33	
В т.ч. катанка, т	097309	I68	1,57	
В т.ч. сталь толстолистовая (от 4 мм), т	097309	I68	0,28	
Металлоизделия промышленного назначения, т				
Проволока ВР-I, т	I2I400	I68	0,30	
Итого металлоизделий промышленного назначения, т	I29999	I68	0,30	
Итого стали, приведенной к стали класса АI, т	I29999	I68	33,9I	
Итого стали, приведенной к стали класса С 38/23, т	I29999	I68	0,28	
Всего стали, приведенной к классам АI и Ст.3, т	I29999	I68	34,19	
Всего сортового проката обыкновенного качества, стали сортовой конструкционной,				

Привязан			
Инв. №			

Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
	материала	ед. изм.		
листового проката, металлоиз-				
делий промышленного назначе-				
ния в натуральной массе, т	I29999	I68	24,93	
В т.ч. сталь среднесортная, т	I29999	I68	15,46	
В т.ч. сталь мелкосортная, т	I29999	I68	7,53	
В т.ч. катанка, т	I29999	I68	1,57	
В т.ч. сталь толстолистовая				
от 4 мм, т	I29999	I68	0,28	
Всего приведенной стали к				
классам АІ и Ст.3, т	I29999	I68	34,19	
В т.ч. на изготовление сбор-				
ных ж/б и бетонных конструк-				
ций, т	I29999	I68	34,19	
Щебень, м ³	57IIIO	II3	118,02	
Песок строительный природ-				
ный, м ³	57II40	II3	88,51	
Цемент, т				
Портландцемент 400, т	573II2	I68	57,05	
Цемент всего, приведенный				
к марке 400, т	573999	I68	57,05	
В т.ч. на изготовление сбор-				
ных ж/б и бетонных конструк-				
ций, т	573999	I68	57,05	

Привязан

Инв. №

Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
	материала	ед. изм.		
Сортовой прокат обыкновенного качества,	т			
Д=8 мм	т	093004	168	0,95
Д=10 мм	т	093004	168	2,56
Д=12 мм	т	093004	168	0,66
Д=14 мм	т	093004	168	1,50
Д=16 мм	т	093004	168	4,17
Д=20 мм	т	093004	168	2,38
Д=22 мм	т	093004	168	2,26
Д=25 мм	т	093004	168	11,86
Итого по классу А-3,	т	093004	168	26,34
Д=6 мм	т	093009	168	1,02
Д=8 мм	т	093009	168	1,24
Д=10 мм	т	093009	168	2,19
Д=12 мм	т	093009	168	0,26
Д=14 мм	т	093009	168	0,53
Итого по классу А-1,	т	093009	168	5,24
Итого сортового проката обыкновенного качества,	т	093098	168	31,58
Сталь сортовая,	т	095309	168	0,01

			Привязан	
Инва. №				
МП	Юдин	2002.08.19	ТН 0901-4-17.89	КЖ.ВМЗ
нач. отд. Федотов	6/11/1989	08.19	Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных железобетонных конструкций.	Стадия
в. контр. Куликов	19.8.89		III класс защиты	Лист
нач. гр. Веселова	19.8.89			Листов
исполн. Гарбузов	19.8.89			РП
				I
				3
				МЖХ РСФСР
				Гипрокомундортранс
				Г. Москва

Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
Прокат листовой рядовой,	т	097309	168	17,85	
Итого стали в натуральной					
массе,	т	097309	168	49,44	
В т.ч. сталь среднесортная,	т	097309	168	16,54	
В т.ч. сталь мелкосортная,	т	097309	168	11,89	
В т.ч. катанка,	т	097309	168	3,21	
В т.ч. сталь толстолистовая					
(от 4 мм),	т	097309	168	0,27	
В т.ч. сталь тонколистовая					
от 1,9 до 3,9 мм,	т	097309	168	17,51	
Итого стали, приведенной к					
стали класса А1,	т	129999	168	42,91	
Итого стали, приведенной к					
стали класса С 38/23,	т	129999	168	17,86	
Всего стали, приведенной к					
классам А1 и Ст.3,	т	129999	168	60,77	
Всего сортового проката обь-					
новенного качества, стали сор-					
товой конструкционной, листо-					
вого проката, металлоизделий					
промышленного назначения в					
натуральной массе,	т	129999	168	49,11	
В т.ч. сталь среднесортная,	т	129999	168	16,54	
В т.ч. сталь мелкосортная,	т	129999	168	11,89	
В т.ч. катанка,	т	129999	168	3,21	

Привязан

Инв. №

ТН 0901-4-17.89

КЖ.ВМЗ

Лист

2

Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
	материала	ед. изм.		
В т.ч. сталь толстолистовая				
от 4 мм, т	I29999	I68	0,27	
В т.ч. сталь тонколистовая				
от 1,9 до 3,9 мм, т	I29999	I68	I7,5I	
Всего приведенной стали к				
классам АI и Ст.3, т	I29999	I68	60,77	
В т.ч. на изготовление моно-				
литных ж/б и бетонных конст-				
рукций, т	I29999	I68	60,77	
Трубы стальные для строитель-				
ства конструкций, т				
Трубы стальные для строитель-				
ства конструкций, т	I29999	I68	0,5I	
В т.ч. трубы ст.горячедеформи-				
рованные гладкие, т	I29999	I68	0,5I	
Щебень, м ³	57IIIO	II3	275,39	
Песок строительный природ-				
ный, м ³	57II40	II3	206,54	
Цемент, т				
Портландцемент 400, т	573II2	I68	I23,35	
Цемент всего, приведенный к				
марке 400, т	573999	I68	I23,35	
В т.ч. на изготовление моно-				
литных ж/б и бетонных конст-				
рукций, т	573999	I68	I23,35	

Привязан

Инв. №

ТП 090I-4-17.89

КЖ.ВМЗ

Лист

3

Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
	материала	ед. изм.		
Сортовой прокат обкатанного				
качества, Т				
Д=18 мм Т	093003	168	0,05	
Д=25 мм Т	093003	168	0,42	
Итого по классу А-2, Т	093003	168	0,47	
Д=6 мм Т	093004	168	0,44	
Д=8 мм Т	093004	168	0,59	
Д=12 мм Т	093004	168	1,92	
Д=14 мм Т	093004	168	1,83	
Д=18 мм Т	093004	168	0,76	
Д=20 мм Т	093004	168	10,51	
Д=22 мм Т	093004	168	0,31	
Д=25 мм Т	093004	168	4,01	
Итого по классу А-3, Т	093004	168	20,37	
Д=6 мм Т	093009	168	0,19	
Д=8 мм Т	093009	168	0,30	
Д=10 мм Т	093009	168	1,82	
Д=12 мм Т	093009	168	0,39	
Д=16 мм Т	093009	168	0,10	
Итого по классу А-I, Т	093009	168	2,80	

				Привязан			
Изм. №							
				ТН 0901-4-17.89	Кл. ВМ4		
МП	Юдин	<i>Юдин</i>	08.89				
Инж. отд. Федотов		<i>Федотов</i>	08.89				
Инж. контр. Климов		<i>Климов</i>	08.89				
Инж. гр. Веселова		<i>Веселова</i>	05.89				
Инж. полн. Гарбузов		<i>Гарбузов</i>	05.89				
				Ведомость потребности в материалах на изготовленные сборных железобетонных конструкций.	Стадия	Лист	Листов
				III класс защиты	РП	I	3
					МБСК	РСФСР	
					Гипрокоммундортранс		
					г. Москва		

Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
	материала	ед. изм.		
Итого сортового проката обыкновенного качества,	т	093098	168	23,64
Прокат листовой рядовой,	т	097309	168	0,28
Итого стали в натуральной массе,	т	097309	168	23,92
В т.ч. сталь среднесортная,	т	097309	168	15,24
В т.ч. сталь мелкосортная,	т	097309	168	6,88
В т.ч. катанка,	т	097309	168	1,53
В т.ч. сталь толстолистовая (от 4 мм),	т	097309	168	0,28
Металлоизделия промышленного назначения,	т			
Проволока ВР-I,	т	121400	168	0,30
Итого металлоизделий промышленного назначения,	т	129999	168	0,30
Итого стали, приведенной к стали класса АI,	т	129999	168	32,93
Итого стали, приведенной к стали класса С 38/23,	т	129999	168	0,28
Всего стали, приведенной к классам АI и Ст.3,	т	129999	168	33,21
Всего сортового проката обыкновенного качества, стали сортовой конструкционной, листового проката, металлоизделий				

Привязан

Инв. №

Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
	материала	ед. изм.		
промышленного назначения в				
натуральной массе, т	I29999	I68	24,22	
В т.ч. сталь среднесортная, т	I29999	I68	15,24	
В т.ч. сталь мелкосортная, т	I29999	I68	6,88	
В т.ч. катанка, т	I29999	I68	1,53	
В т.ч. сталь толстолистовая				
от 4 мм, т	I29999	I68	0,28	
Всего приведенной стали к				
классам АІ и Ст.3, т	I29999	I68	33,2I	
В т.ч. на изготовление сбор-				
ных ж/б и бетонных конструк-				
ций, т	I29999	I68	33,2I	
Щебень, м ³	57III0	II3	II8,02	
Песок строительный природ-				
ный, м ³	57II40	II3	88,5I	
Цемент, т				
Портландцемент 400, т	573II2	I68	57,05	
Цемент всего, приведенный к				
марке 400, т	573999	I68	57,05	
В т.ч. на изготовление сбор-				
ных ж/б и бетонных конструк-				
ций, т	573999	I68	57,05	

Привязан

Инв. №			

ТП 090I-4-I7.89

КЖ.ВМ4

Лист

3

Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
Сортовой прокат обыкновенного качества,	т				
Д=8 мм	т	093004	168	0,59	
Д=10 мм	т	093004	168	2,16	
Д=12 мм	т	093004	168	0,63	
Д=14 мм	т	093004	168	2,36	
Д=16 мм	т	093004	168	4,31	
Д=18 мм	т	093004	168	1,59	
Д=20 мм	т	093004	168	1,31	
Д=22 мм	т	093004	168	3,66	
Д=25 мм	т	093004	168	2,59	
Итого по классу А-3,	т	093004	168	19,20	
Д=6 мм	т	093009	168	1,11	
Д=8 мм	т	093009	168	0,78	
Д=10 мм	т	093009	168	3,12	
Д=12 мм	т	093009	168	0,04	
Итого по классу А-1,	т	093009	168	5,05	
Итого сортового проката обыкновенного качества,	т	093098	168	24,25	
Сталь сортовая,	т	095309	168	0,01	

				Привязан		
№						
И				ТП0901-4-17.89		
Юдин				КЖ. ВМ5		
Ч. ОТ. Федотов				Стадия	Лист	Листов
КОНТ. Климов				ЭП	1	3
Ч. ГР. Веселова				ПРОФОР		
Долж. Гарузов				Гипрокоммундортранс		
				г. Москва		
				Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных железобетонных конструкций. IY класс защиты		

Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
Прокат листовой рядовой,	т	097309	I68	17,52	
Итого стали в натуральной					
массе,	т	097309	I68	42,16	
В т.ч. сталь среднесортная,	т	097309	I68	7,56	
В т.ч. сталь мелкосортная,	т	097309	I68	14,21	
В т.ч. катанка,	т	097309	I68	2,48	
В т.ч. сталь толстолистовая					
(от 4 мм),	т	097309	I68	0,27	
В т.ч. сталь тонколистовая					
от 1,9 до 3,9 мм,	т	097309	I68	17,25	
Итого стали, приведенной к					
стали класса А1,	т	I29999	I68	32,51	
Итого стали, приведенной к					
стали класса С 38/23,	т	I29999	I68	17,86	
Всего стали, приведенной					
к классам А1 и Ст.3,	т	I29999	I68	50,04	
Всего сортового проката обь-					
новенного качества, стали сор-					
товой конструкционной, листо-					
вого проката, металлоизделий					
промышленного назначения в					
натуральной массе,	т	I29999	I68	41,78	
В т.ч. сталь среднесортная,	т	I29999	I68	7,56	
В т.ч. сталь мелкосортная,	т	I29999	I68	14,21	
В т.ч. катанка,	т	I29999	I68	2,48	

Привязан

Инв. №

ТН 0901-4-17.89

КЖ.ВМ5

Лист

2

Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
	материала	ед. изм.		
В т.ч. сталь толстолистовая				
от 4 мм, т	I29999	I68	0,27	
В т.ч. сталь тонколистовая от				
I,9 до 3,9 мм, т	I29999	I68	I7,25	
Всего приведенной стали к				
классам АІ и Ст.3, т	I29999	I68	50,04	
В т.ч. на изготовление монолит-				
ных ж/б и бетонных конструк-				
ций, т	I29999	I68	50,04	
Щебень, м ³	57III0	II3	237,07	
Песок строительный природ-				
ный, м ³	57II40	II3	I77,80	
Цемент, т				
Портландцемент 400, т	573II2	I68	I07,68	
Цемент всего, приведенный к				
марке 400, т	573999	I68	I07,68	
В т.ч. на изготовление моно-				
литных ж/б и бетонных конст-				
рукций, т	573999	I68	I07,68	

Привязан

Инв. №

ТН 090I-4-I7.89

КЖ.ВМ5

Лист

3

Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
	материала	ед. изм.		
Сортовой прокат обыкновенного				
качества, Т				
Д=18 мм Т	093003	168	0,05	
Д=25 мм Т	093003	168	0,42	
Итого по классу А-2, Т	093003	168	0,47	
Д=6 мм Т	093004	168	0,72	
Д=8 мм Т	093004	168	0,26	
Д=10 мм Т	093004	168	0,16	
Д=12 мм Т	093004	168	2,28	
Д=16 мм Т	093004	168	5,77	
Д=18 мм Т	093004	168	1,65	
Д=20 мм Т	093004	168	2,12	
Д=22 мм Т	093004	168	0,30	
Д=25 мм Т	093004	168	0,35	
Итого по классу А-3, Т	093004	168	13,60	
Д=6 мм Т	093009	168	0,29	
Д=8 мм Т	093009	168	0,57	
Д=10 мм Т	093009	168	1,00	
Д=12 мм Т	093009	168	0,33	
Д=16 мм Т	093009	168	0,10	

			Привязан	
№ №				
ИИ Юдин 1704 0889			ТН 0901-4-17.89	КЖ.ВМ6
З.ОТД. Федотов 1704 0889			Ведомость потребности в материалах на изготовленные сборных железобетонных конструкций. IУ класс защиты	Стадия Лист Листов
КОНТР. Климов 1704 0889				РП I 3
З.ГР. Веселова 1704 05.89				ММЖХ РСФСР
СКОЛН. Гароузова 1704 05.89				Гипрокомундортранс г. Москва

Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
Итого по классу А-I,	т	093009	168	2,29	
Итого сортового проката обыкновенного качества,	т	093098	168	16,36	
Прокат листовой рядовой,	т	097309	168	0,26	
Итого стали в натуральной массе,	т	097309	168	16,62	
В т.ч. сталь среднесортная,	т	097309	168	3,19	
В т.ч. сталь мелкосортная,	т	097309	168	11,34	
В т.ч. катанка,	т	097309	168	1,84	
В т.ч. сталь толстолистовая (от 4 мм),	т	097309	168	0,26	
Металлоизделия промышленного назначения,	т				
Проволока ВР-I,	т	121400	168	0,30	
Итого металлоизделий промышленного назначения,	т	129999	168	0,30	
Итого стали, приведенной к стали класса АI,	т	129999	168	22,74	
Итого стали, приведенной к стали класса С 38/23,	т	129999	168	0,26	
Всего стали, приведенной к классам АI и Ст.3,	т	129999	168	23,00	
Всего сортового проката обыкновенного качества, стали сортовой конструкционной, листо-					

Привязан

Инв. №

ТН 090I-4-I7.89

КЭ.ВМ6

Лист

2

Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
	материала	ед. изм.		
вого проката, металлоизделий				
промышленного назначения, в				
натуральной массе, т	I29999	I68	16,92	
В т.ч. сталь среднесортная, т	I29999	I68	3,19	
В т.ч. сталь мелкосортная, т	I29999	I68	11,34	
В т.ч. катанка, т	I29999	I68	1,84	
В т.ч. сталь толстолистовая				
от 4 мм, т	I29999	I68	0,26	
Всего приведенной стали к				
классам АІ и Ст.3, т	I29999	I68	23,00	
В т.ч. на изготовление сбор-				
ных ж/б и бетонных конструк-				
ций, т	I29999	I68	23,00	
Щебень, м ³	571110	113	118,02	
Песок строительный природ-				
ный, м ³	571140	113	88,51	
Цемент, т				
Портландцемент 400, т	573112	I68	57,05	
Цемент всего, приведенный к				
марке 400, т	573999	I68	57,05	
В т.ч. на изготовление сбор-				
ных ж/б и бетонных конструк-				
ций, т	573999	I68	57,05	

Привязан

Инв. №

ТН 0901-4-17.89

КЖ.ВМ6

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы стальные, т				
2	Трубы стальные горячедеформи-				
3	рованные гладкие (кроме нарез-				
4	ных), м	I3I000	006	22,70	
5	Трубы стальные горячедеформи-				
6	рованные гладкие (кроме на-				
7	резных), т	I3I000	I68	0,67	
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

				Привязан							
Инв. №											
				ТП 0901-4-17.89	ТХ.ВМ						
ИИП Юдин	108	08.89									
зач. отд. Федотов	108	08.89									
з. контр. Климов	108	08.89									
зач. гр. Васелова	108	08.89									
исполн. Гарбузова	108	08.89									
				Ведомость потребности в материалах	<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>РН</td> <td>I</td> <td>I</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	РН	I	I
Стадия	Лист	Листов									
РН	I	I									
					<table border="1"> <tr> <td>МАКА</td> <td>РСФСР</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Гипрокоммундортранс</td> </tr> <tr> <td colspan="2">г. Москва</td> </tr> </table>	МАКА	РСФСР	Гипрокоммундортранс		г. Москва	
МАКА	РСФСР										
Гипрокоммундортранс											
г. Москва											

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая конструкцион-				
2	ная, т				
3	Прокат из стали Ст.3, т	I29999	I68	0,0I	
4	Итого стали сортовой конструк-				
5	ционной в натуральной массе, т	I29999	I68	0,0I	
6	В т.ч. сталь толстолистовая				
7	от 4 мм, т	I29999	I68	0,0I	
8	Итого стали сортовой конструк-				
9	ционной, приведенной к стали				
10	класса С 38/23, т	I29999	I68	0,0I	
11	Всего сортового проката обьк-				
12	новенного качества, стали сор-				
13	товой конструкционной, листово				
14	го проката, металлоизделий				
15	промышленного назначения в				
16	натуральной массе, т	I29999	I68	0,0I	
17	В т.ч. сталь толстолистовая				
18	от 4 мм, т	I29999	I68	0,0I	
19	Всего приведенной стали к				
20	классам АI и Ст.3, т	I29999	I68	0,0I	

				Привязан	
№ в. №					
				ТП 090I-4-17.89	А.ВМ
ИИИ ЮДИН 102 08.89					
Зав. отд. Федотов 5/102 08.89					
З.контр. Климов 1/102 10.89				Ведомость потребности	Стадия
Зав. гр. Ессенова 1/102 05.89				в материалах	Лист
исполн. Гарбузов 1/102 05.89					Листов
					РП
					1
					2
				МДКХ РСФСР	
				Гипрокоммундортранс	
				г. Москва	

	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. на строительные сталь-				
2	ные конструкции, т	I29999	I68	0,01	
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					

Привязан			
Инв. №			