

**УТВЕРЖДАЮ:**

Начальник управления благоустройства  
Администрации города Иванова

А.В. Смирнов  
2012 г.

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**

(локальная смета)

на обустройство береговых откосов р. Удочь от плотины ОАО "БИМ" до створа Соковского моста в г. Иваново  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость строительных работ \_\_\_\_\_ 1123,505 тыс. руб.  
Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 21,643 тыс. руб.  
Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 2287,44 чел. час  
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 3 квартал 2012 г.

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием		
				всего	эксплуатация машин	материалы	Всего	оплаты труда	эксплуатация машин	материалы	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Устройство подпорной стенки ПК 6+02 - ПК6+70, левый берег												
1	ФЕР01-01-003-14 И1-Пр. Минрегион от 27.02.10 №81	Дополнительная разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2 из под воды глубиной до 2 м (1000 м3 грунта) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Прил. 1.12 п. 3.55 Разработка грунтов одноковшовыми экскаваторами из-под воды при глубине воды до 2 м ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (65 руб.): 95% от ФОТ СП (34 руб.): 50% от ФОТ	0,1083	3819,81 132,31	3687,5 497,81		414	14	400 54		16,96	1,84

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2	ФЕР30-08-050-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	3 Монтаж цилиндрических габионов ГЦ1 под водой глубиной 1,7 м (1 м3 щебня) 968,24 = 1 192,28 - 2,19 x 49,12 - 0,14 x 267,72 - 1 x 78,99 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Прил.30.3 п.3.7 Работы, выполняемые в усложненных производственных условиях ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (7635 руб.): 110% от ФОТ СП (5553 руб.): 80% от ФОТ	25	1009,94 273,75	45,97 3,86	690,22	25249	6844	1149 97	17256	28,78	719,5
3	ФССЦ-413-0213 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Камень марка 1000 (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8	25	239,56		239,56	5989			5989		
Устройство подпорной стенки №4 ПК 6+26 - ПК 6+02 (L=24 п.м.) левый берег												
4	ФЕР30-08-047-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	3,6 Монтаж коробчатых габионов ГК 2 1,5*1*1 (10 м3 габионных конструкций) 4 210,71 = 4 932,06 - 10,5 x 68,70 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (6734 руб.): 110% от ФОТ СП (4898 руб.): 80% от ФОТ	3,6	4210,71 1677,19	294,76 23,26	2238,76	15159	6038	1061 84	8060	182,7	657,72
5	ФССЦ-413-0213 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Камень марка 1000 (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8	37,8	239,56		239,56	9055			9055		
6	ФЕР30-08-047-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	1,2 Монтаж коробчатых габионов ГК 3 2*1*0,5 (10 м3 габионных конструкций) 4 210,71 = 4 932,06 - 10,5 x 68,70 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (2245 руб.): 110% от ФОТ СП (1633 руб.): 80% от ФОТ	1,2	4210,71 1677,19	294,76 23,26	2238,76	5053	2013	354 28	2686	182,7	219,24
7	ФССЦ-413-0213 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Камень марка 1000 (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8	12,6	239,56		239,56	3018			3018		
8	ФЕР27-06-009-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	0,096 Укладка металлической сетки (1000 м2 покрытия) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (16 руб.): 142% от ФОТ СП (10 руб.): 95% от ФОТ	0,096	128,42 112,74	15,68 0,95		12	11	1		12,43	1,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
9	ФССЦ-101-0870 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Сетка проволочная крученая с шестиугольными ячейками № 50 оцинкованная (М2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8	96	2,1		2,1	202			202		
10	ФЕР01-01-003-13 И1-Пр. Минрегион от 27.02.10 №81	Обратная засыпка песком экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 1 под водой (1000 м3 грунта) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (4 руб.): 95% от ФОТ СП (2 руб.): 50% от ФОТ	0,0107	2419,85 83,85	2336 315,36		26	1	25 3		10,75	0,12
11	ФЕР01-01-003-13 И1-Пр. Минрегион от 27.02.10 №81	Обратная засыпка песком экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 1 (1000 м3 грунта) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (10 руб.): 95% от ФОТ СП (5 руб.): 50% от ФОТ	0,0254	2419,85 83,85	2336 315,36		61	2	59 8		10,75	0,27
12	ФЕР01-02-005-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 (100 м3 уплотненного грунта) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (33 руб.): 95% от ФОТ СП (18 руб.): 50% от ФОТ	0,254	417,61 106,88	310,73 30,58		106	27	79 8		12,53	3,18
13	ФССЦ-408-0121 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Песок природный для строительных работ (М3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8	25,4	59,99		59,99	1524			1524		
Устройство открылков вертикальной подпорной стенки №4												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
14	ФЕР01-01-003-14 И1-Пр. Минрегион от 27.02.10 №81	3 Дополнительная разработка грунта в отвал экскаваторами "Драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2 из под воды глубиной 1,85 м (1000 м3 грунта) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Прил.1.12 п.3.55 Разработка грунтов однокосовыми экскаваторами из-под воды при глубине воды до 2 м ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (24 руб.): 95% от ФОТ СП (13 руб.): 50% от ФОТ	0,041	3819,81 132,31	3687,5 497,81		157	5	152 20			16,96	0,7
15	ФЕР30-08-050-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	3 Монтаж цилиндрических габионов ГЦ1 2*диаметр=0,65 (м) под водой глубиной 1,7 М (1 м3 щебня) 968,24 = 1 192,28 - 2,19 x 49,12 - 0,14 x 267,72 - 1 x 78,99 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Прил.30.3 п.3.7 Работы, выполняемые в усложненных производственных условиях ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (2382 руб.): 110% от ФОТ СП (1732 руб.): 80% от ФОТ	7,8	1009,94 273,75	45,97 3,86	690,22	7878	2135	359 30	5384	28,78		224,48
16	ФССЦ413-0213 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	3 Камень марка 1000 (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8	7,8	239,56		239,56	1869		1869				
17	ФЕР30-08-047-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	3 Монтаж коробчатых габионов ГК2 1,5*1*1 (М), V=1,5 м3/1 шт. (10 м3 габионных конструкций) 4 210,71 = 4 932,06 - 10,5 x 68,70 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (1122 руб.): 110% от ФОТ СП (816 руб.): 80% от ФОТ	0,6	4210,71 1677,19	294,76 23,26	2238,76	1006	177 14	1343	182,7		109,62	
18	ФССЦ413-0213 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	3 Камень марка 1000 (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8	6,3	239,56		239,56	1509		1509				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
19	ФЕР30-08-047-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	3 Монтаж коробчатых габионов ГК4 2*1*1 (м), V=2 м3/1 шт. (10 м3 габионных конструкций) 4 210,71 = 4 932,06 - 10,5 x 68,70 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (748 руб.): 110% от ФОТ СП (544 руб.): 80% от ФОТ	0,4	4210,71 1677,19	294,76 23,26	2238,76	1684	671	118 9	895	182,7	73,08
20	ФССЦ-413-0213 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	(м3) Камень марка 1000 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8	4,2	239,56	239,56	239,56	1006			1006		
21	ФЕР30-08-047-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	3 Монтаж коробчатых габионов ГК3 2*1*0,5 (м), V=1 м3/1 шт. (10 м3 габионных конструкций) 4 210,71 = 4 932,06 - 10,5 x 68,70 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (374 руб.): 110% от ФОТ СП (272 руб.): 80% от ФОТ	0,2	4210,71 1677,19	294,76 23,26	2238,76	842	335	59 5	448	182,7	36,54
22	ФССЦ-413-0213 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	(м3) Камень марка 1000 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8	2,1	239,56	239,56	239,56	503			503		
Общее по подпорной стенке												
23	ФЕР01-01-030-05 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Устройство обратной засыпки паузх вертикальных стенок и открылок песком с перемещением до 5 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), с отсыпкой в воду (1000 м3 грунта) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (12 руб.): 95% от ФОТ СП (7 руб.): 50% от ФОТ	0,1505	484,06	484,06 87,12		73		73 13			
24	ФЕР01-01-030-05 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Устройство обратной засыпки паузх вертикальных стенок и открылок песком с перемещением до 5 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), выше воды (1000 м3 грунта) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (3 руб.): 95% от ФОТ СП (2 руб.): 50% от ФОТ	0,0365	484,06	484,06 87,12		18		18 3			
25	ФССЦ-408-0121 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8	187	59,99		59,99	11218			11218		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
26	ФЕР01-02-005-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	3 Уплотнение обратной засыпки грунтом 1 группы послышно (100 м3 уплотненного грунта) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (47 руб.): 95% от ФОТ СП (25 руб.): 50% от ФОТ	0,36	417,61 106,88	310,73 30,58		150	38	112 11		12,53	4,51
27	ФЕР01-02-040-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Укрепление посевом трав по растительному грунту, вручную (100 м2) 265,44 = 2 109,60 - 13,6 x 135,60 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (612 руб.): 80% от ФОТ СП (344 руб.): 45% от ФОТ	2,9	265,44 263,61	1,83		770	765	5		33,2	96,28
28	ФССЦ-414-0137 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Семена газонных трав (смесь) (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8	3,48	146,25	146,25		509			509		
29	ФЕР01-01-013-13 И1-Пр. Минрегион от 27.02.10 №81	Погрузка оставшегося грунта 1 группы на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3 (1000 м3 грунта) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (24 руб.): 95% от ФОТ СП (13 руб.): 50% от ФОТ	0,043	3502,87 95,94	3403,68 489,86	3,25	151	4	146 21	1	12,3	0,53
30	ФССЦп03-21-01-005 Пр. Минрегион от 20.07.11 №354	Перевозка грунта автомобилями-самосвалами расстояние перевозки 5 км (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): автомоб. перевозки СМР=5,49 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	68,816	6,69	6,69		460		460			
Обустройство выпусков №37,38 Правый берег												
31	ФЕР01-01-004-04 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью: 0,25 м3, группа грунтов 1 (1000 м3 грунта) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (17 руб.): 95% от ФОТ СП (9 руб.): 50% от ФОТ	0,0301	3275,13 77,77	3197,36 529,77		99	2	97 16		9,97	0,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
32	ФЕР01-02-057-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Доработка ручную в траншее и под замок стыка. группа грунтов: 1 (100 м3 грунта) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Прил. 1.12 п.3.187 Доработка ручную, зачистка дна и спенок с выкидной армута в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом ОЗП=1,2, ТЗ=1,2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (7 руб.): 80% от ФОТ СП (4 руб.): 45% от ФОТ	0,008	1104,48 1104,48				9	9			1,13
33	ФЕР22-01-011-07 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Укладка стальных труб диаметром 273*7 мм (1 км трубопровода) 23 233,96 = 272 311,13 - 35 x 27,10 - 1004 x 246,90 - 98,8 x 2,44 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (55 руб.): 130% от ФОТ СП (37 руб.): 89% от ФОТ	0,006	23233,96 5299,2	15029,94 1732,77	2904,82	139	32	90 10	17	512	3,07
34	ФССЦ-103-0197 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Трубы стальные диаметр 273 мм, толщина стенки 7 мм (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8	6,024	306,43		306,43	1846			1846		
35	ФЕР22-01-011-11 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Укладка стальных труб диаметром: 530*8 мм (1 км трубопровода) 821 967,06 = 824 233,48 - 55 x 27,10 - 318 x 2,44 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (108 руб.): 130% от ФОТ СП (74 руб.): 89% от ФОТ	0,006	821967,06 10070,55	33035,84 3756,98	778860,67	4932	60	198 23	4674	973	5,84
36	ФЕР06-01-001-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Устройство замка на стыке из бетона В 15 (100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле) 5 545,02 = 58 585,02 - 102 x 520,00 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (20 руб.): 105% от ФОТ СП (12 руб.): 65% от ФОТ	0,0111	5545,02 1404	1590,53 243	2550,49	62	16	18 3	28	180	2
37	ФССЦ-401-0066 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200) (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8	1,1322	665		665	753			753		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
38	ФЕР41-01-008-03 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Окрасочная изоляция бетонной поверхности: горячим битумом в два слоя (100 м2 изолируемой поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (26 руб.): 104% от ФОТ СП (16 руб.): 65% от ФОТ	0,073	912,73 344,77	56,1	511,86	67	25	4	38	42,2	3,08
39	ФЕР22-02-002-07 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Нанесение усиленной антикоррозионной изоляции на стальные трубопроводы диаметром: 273 мм (1 км трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (21 руб.): 130% от ФОТ СП (14 руб.): 89% от ФОТ	0,006	14498,32 2415,8	6452,35 290,9	5630,17	87	14	39 2	34	257	1,54
40	ФССЦ-101-1995 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Мастика битумная (Т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8	0,03276	3316,55		3316,55	109			109		
41	ФССЦ-101-1742 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350 (М2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8	6,6	5,71		5,71	38			38		
42	ФЕР22-02-002-11 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Нанесение усиленной антикоррозионной изоляции на стальные трубопроводы диаметром: 530 мм (1 км трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (36 руб.): 130% от ФОТ СП (25 руб.): 89% от ФОТ	0,006	34772,91 2814,87	21239,08 1752,02	10718,96	209	17	127 11	65	303	1,82
43	ФССЦ-101-1995 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Мастика битумная (Т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8	0,0642	3316,55		3316,55	213			213		
44	ФССЦ-101-1742 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350 (М2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8	12,54	5,71		5,71	72			72		
45	ФЕР01-02-061-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Засыпка вручную пауз; группа грунтов: 1 (100 м3 грунта) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (164 руб.): 80% от ФОТ СП (92 руб.): 45% от ФОТ	0,309	663,75 663,75			205	205			88,5	27,35



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
46	ФССЦ-408-0121 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Песок (МЗ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8	30,9	59,99	59,99	1854	1854			1854		
47	ФЕР26-01-054-03 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Устройство фартуков из геотекстиля (100 м2 поверхность покрытия изоляции) 790,63 = 4 027,24 - 0,0473 x 7 590,00 - 0,12 x 23 980,00 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (15 руб.): 100% от ФОТ СП (11 руб.): 70% от ФОТ	0,039	790,63 380,16	28,87	381,6	31	15	1	15	44	1,72
48	ФССЦ-101-0792 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Геотекстиль (10 М2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8	0,468	124,77	124,77	58	58					
49	ФЕР30-08-047-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Устройство индивидуальных габионов (10 м3 габионных конструкций) 4 210,71 = 4 932,06 - 10,5 x 68,70 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (310 руб.): 110% от ФОТ СП (226 руб.): 80% от ФОТ	0,166	4210,71 1677,19	294,76 23,26	2238,76	699	278	49 4	372	182,7	30,33
50	ФССЦ-413-0213 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Камень бутовый марка 1000 (МЗ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8	1,743	239,56	239,56	418	418			418		

Обустройство выпусков №66, 27 Левый берег

51	ФЕР22-01-011-03 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Укладка стальных труб диаметром: 114*4 ММ (1 км трубопровода) 8 642,82 = 76 926,93 - 12 x 27,10 - 1004 x 67,65 - 15,7 x 2,44 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (33 руб.): 130% от ФОТ СП (22 руб.): 89% от ФОТ	0,006	8642,82 3653,55	4345,01 534,32	644,26	52	22	26 3	4	353	2,12
52	ФССЦ-103-0167 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Трубы стальные наружный диаметр 114 мм, толщина стенки 4 мм (М) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8	6,024	78,83	78,83	475	475			475		
53	ФЕР22-01-011-07 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Укладка стальных труб диаметром: 273*7 ММ (1 км трубопровода) 23 233,96 = 272 311,13 - 35 x 27,10 - 1004 x 246,90 - 98,8 x 2,44 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (55 руб.): 130% от ФОТ СП (37 руб.): 89% от ФОТ	0,006	23233,96 5299,2	15029,94 1732,77	2904,82	139	32	90 10	17	512	3,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
54	ФССЦ-103-0197 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Трубы стальные наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 7 мм (М) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8	6,024	306,43	306,43	1846	1846			1846		
55	ФЕР06-01-001-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Устройство замков на стыке бетона В 15 (100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле) 5 545,02 = 58 585,02 - 102 x 520,00 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (13 руб.): 105% от ФОТ СП (8 руб.): 65% от ФОТ	0,0068	5545,02 1404	1590,53 243	2550,49	38	10	11 2	17	180	1,22
56	ФССЦ-401-0066 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200) (М3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8	0,6936	665	665	461	461			461		
57	ФЕР22-02-002-07 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Нанесение усиленной антикоррозионной изоляции на стальные трубопроводы диаметром: 273 мм (1 км трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (21 руб.): 130% от ФОТ СП (14 руб.): 89% от ФОТ	0,006	14498,32 2415,8	6452,35 290,9	5630,17	87	14	39 2	34	257	1,54
58	ФССЦ-101-1995 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Мастика битумная (Т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8	0,03276	3316,55	3316,55	109	109			109		
59	ФССЦ-101-1742 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350 (М2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8	6,6	5,71	5,71	38	38			38		
60	ФЕР22-02-002-03 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Нанесение усиленной антикоррозионной изоляции на стальные трубопроводы диаметром: 114 мм (1 км трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (13 руб.): 130% от ФОТ СП (9 руб.): 89% от ФОТ	0,006	5508,42 1663,8	1497,15 1,31	2347,47	33	10	9	14	177	1,06
61	ФССЦ-101-1995 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Мастика битумная (Т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8	0,01314	3316,55	3316,55	44	44			44		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
62	ФССЦ-101-1742 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350 (М2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8	2,52	5,71		5,71	14					
63	ФЕР41-01-008-03 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Окрасочная изоляция бетонной поверхности: горячим битумом в два слоя (100 м2 изолируемой поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (20 руб.): 104% от ФОТ СП (12 руб.): 65% от ФОТ	0,055	912,73 344,77	56,1	511,86	50	19	3	28	42,2	2,32
64	ФЕР26-01-054-02 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Устройство фартуков из геотекстиля (100 м2 поверхности покрытия изоляции) 1 523,31 = 2 420,31 - 0,115 х 7 800,00 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (6 руб.): 100% от ФОТ СП (6 руб.): 70% от ФОТ	0,0193	1523,31 407,81	43,69	1071,81	29	8	1	20	47,2	0,91
65	ФССЦ-101-0792 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Геотекстиль (10 М2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8	0,222	124,77		124,77	28			28		
Выпуск №16 Водопровод Левый берег												
66	ФЕР07-02-003-08 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Укладка плиты 2П 30.18-10 (3*1,75*0,17) м (100 шт. сборных конструкций) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (57 руб.): 130% от ФОТ СП (37 руб.): 85% от ФОТ	0,02	13521,34 1897,39	3224,03 303,89	8399,92	270	38	64	168	204,24	4,08
67	ФССЦ-403-0693 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Плиты железобетонные 2П 30.18-10 (3*1,75*0,17) м (М3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8	1,79	3076,31		3076,31	5507			5507		
68	ФЕР30-08-048-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Укрепление поверхности габионами ГМ 3 (3*1,75*0,33) (10 М2 поверхности) 1 731,35 = 2 285,00 - 1,39 х 124,77 - 2,19 х 60,00 - 3,15 х 78,99 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (388 руб.): 110% от ФОТ СП (282 руб.): 80% от ФОТ	0,525	1731,35 652,88	195,7 18,53	882,77	909	343	103	463	74,7	39,22
69	ФССЦ-413-0213 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Камень марка 1000 (М3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8	1,654	239,56		239,56	396			396		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
70	ФЕР09-05-002-03 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Устройство заграждения ниши прохода трубы газопровода между габрионами из просечно вытяжной стали (10 т конструкций) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (16 руб.): 90% от ФОТ СП (15 руб.): 85% от ФОТ	0,00459	9161,57 4023,16	4493,47	644,94	42	18	21	3	372,86	1,71
71	ФССЦ-101-1070 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Просечно-вытяжной прокат горячекатаный в листах толщиной 5 мм (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8	0,0459	8249,67		8249,67	379			379		
72	ФЕР26-01-054-02 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Устройство фартуков из геотекстиля (100 м2 поверхности покрытия изоляции) 1 523,31 = 2 420,31 - 0,115 x 7 800,00 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (13 руб.): 100% от ФОТ СП (9 руб.): 70% от ФОТ	0,031	1523,31 407,81	43,69	1071,81	47	13	1	33	47,2	1,46
73	ФССЦ-101-0792 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Геотекстиль (10 м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8	0,31	124,77		124,77	39			39		
74	ФЕР22-02-002-10 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Нанесение усиленной антикоррозийной изоляции на стальные трубопроводы диаметром: 400 мм (1 км трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8 НР (31 руб.): 130% от ФОТ СП (21 руб.): 89% от ФОТ	0,0058	29707,84 2796,29	18141,86 1378,11	8769,69	172	16	105 8	51	301	1,75
75	ФССЦ-101-1995 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Мастика битумная (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8	0,05046	3316,55		3316,55	167			167		
76	ФССЦ-101-1742 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350 (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2012 г. СМР=5,8	9,918	5,71		5,71	57			57		
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:												
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.							120519	21125	5903	93491		2287,44
Накладные расходы												
Сметная прибыль							23535					
Итого по смете:							16911					
Итого по Поз. 1-29, 31-76 " СМР=5,8"												
Земляные работы, выполняемые механизированным способом:												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Итого Поз. 1, 10-12, 14, 23-24, 26, 29, 31						1255	93	1161 157	1		11,45
	Накладные расходы 95% ФОТ (от 250)						238					
	Сметная прибыль 50% ФОТ (от 250)						125					
	Итого с накладными и см. прибылью						1618					11,45
	Мосты и трубы:											
	Итого Поз. 2, 4, 6, 15, 17, 19, 21, 49, 68						59999	19663	3429 281	36907		2109,73
	Накладные расходы 110% ФОТ (от 19 944)						21938					
	Сметная прибыль 80% ФОТ (от 19 944)						15955					
	Итого с накладными и см. прибылью						97892					2109,73
	Материалы:											
	Итого Поз. 3, 5, 7, 9, 13, 16, 18, 20, 22, 25, 28, 34, 37, 40-41, 43-44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58-59, 61-62, 65, 67, 69, 71, 73, 75, 76						51323			51323		
	Автомобильные дороги:											
	Итого Поз. 8						12	11	1			1,19
	Накладные расходы 142% ФОТ (от 11)						16					
	Сметная прибыль 95% ФОТ (от 11)						10					
	Итого с накладными и см. прибылью						38					1,19
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным):											
	Итого Поз. 27						770	765	5			96,28
	Накладные расходы 80% ФОТ (от 765)						612					
	Сметная прибыль 45% ФОТ (от 765)						344					
	Итого с накладными и см. прибылью						1726					96,28
	Земляные работы, выполняемые ручным способом:											
	Итого Поз. 32, 45						214	214				28,48
	Накладные расходы 80% ФОТ (от 214)						171					
	Сметная прибыль 45% ФОТ (от 214)						96					
	Итого с накладными и см. прибылью						481					28,48
	Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода:											
	Итого Поз. 33, 35, 39, 42, 51, 53, 57, 60, 74						5850	217	723 69	4910		21,81
	Накладные расходы 130% ФОТ (от 286)						372					
	Сметная прибыль 89% ФОТ (от 286)						255					
	Итого с накладными и см. прибылью						6477					21,81
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве:											
	Итого Поз. 36, 55						100	26	29 5	45		3,22
	Накладные расходы 105% ФОТ (от 31)						33					
	Сметная прибыль 65% ФОТ (от 31)						20					
	Итого с накладными и см. прибылью						153					3,22
	Гидроизоляционные работы в гидротехнических сооружениях:											
	Итого Поз. 38, 63						117	44	7	66		5,4
	Накладные расходы 104% ФОТ (от 44)						46					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Сметная прибыль 65% ФОТ (от 44)						29					
	Итого с накладными и см. прибылью						192					5,4
	Теплоизоляционные работы:											
	Итого Поз. 47, 64, 72						107	36	3	68		4,09
	Накладные расходы 100% ФОТ (от 36)						36					
	Сметная прибыль 70% ФОТ (от 36)						25					
	Итого с накладными и см. прибылью						168					4,09
	Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве:											
	Итого Поз. 66						270	38	64	168		4,08
									6			
	Накладные расходы 130% ФОТ (от 44)						57					
	Сметная прибыль 85% ФОТ (от 44)						37					
	Итого с накладными и см. прибылью						364					4,08
	Строительные металлические конструкции:											
	Итого Поз. 70						42	18	21	3		1,71
	Накладные расходы 90% ФОТ (от 18)						16					
	Сметная прибыль 85% ФОТ (от 18)						15					
	Итого с накладными и см. прибылью						73					1,71
	Итого						160505					2287,44
	Всего с учетом "СМР=5,8"						930929					2287,44
	Итого по Поз. 30 "СМР=5,49"											
	Перевозка грузов автотранспортом:											
	Итого Поз. 30						460		460			
	Итого						460					
	Всего с учетом "СМР=5,49"						2525					
	Итого						933454					2287,44
	Непредвиденные затраты 2%						18669					
	Итого с непредвиденными						952123					
	НДС 18%						171382					
	<b>ВСЕГО по смете</b>						<b>1123505</b>					<b>2287,44</b>

Составил

С.В. Херувимова

Объемы предоставлены

Н.А. Козлова

Согласовано

Г.А. Сафронова

*04.10.2012*

August 24 1892

Great