

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник управления благоустройства  
Администрации города Иванова

Смирнов А.В.  
2013 г.



Обустройство береговых откосов реки Уводь от плотины ОАО "БИМ" до створа Соковского моста  
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 9  
(локальная смета)

на обустройство выпусков и переходов инженерных коммуникаций  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость строительных работ 277,004 тыс. руб.  
Средства на оплату труда 2,525 тыс. руб.  
Сметная трудоемкость 275,79 чел.час  
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 квартал 2013 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 машин	
				всего	эксплуата- ции машин	мате- риалы	Всего	оплаты труда	эксплуата- ции машин	мате- риалы	на единицу	всего	
													оплаты труда
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	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): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86 НР (71 руб.): 95% от ФОТ СП (38 руб.): 50% от ФОТ	0,1228	3275,13 77,77	3197,36 529,77		402	10	392 65		9,97	1,22	
2	ФЕР01-02-057-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Доработка вручную в траншее и под замок стыка группа грунтов: 1 (100 м3 грунта) (3.187.Тч ОЗП=1,2; ТЗ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86 НР (35 руб.): 80% от ФОТ СП (20 руб.): 45% от ФОТ	0,04	1104,48 1104,48			44	44			141,6	5,66	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3	ФЕР22-01-011-08 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Укладка стальных диаметром: 325*7 мм (1 км трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86 НР (65 руб.): 130% от ФОТ СП (45 руб.): 89% от ФОТ	0,006	28162,46 6147,9	19084 2175,35	2930,56	169	37	115 13	17	594	3,56
4	ФССЦ-103-0203 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 325 мм, толщина стенки 7 мм (М) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86	6,024	372,56		372,56	2244			2244		
7	ФЕР22-01-011-09 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Укладка стальных труб испытанием диаметром: 377*9мм (1 км трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86 НР (77 руб.): 130% от ФОТ СП (53 руб.): 89% от ФОТ	0,006	33152,99 7379,55	22544,13 2547,89	3229,31	199	44	135 15	20	713	4,28
8	ФССЦ-103-0212 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 377 мм, толщина стенки 9 мм (М) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86	6,024	559,89		559,89	3373			3373		
11	ФЕР22-01-011-03 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Укладка стальных труб диаметром: 108*7 мм (1 км трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86 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
12	ФССЦ-103-0163 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 108 мм, толщина стенки 7 мм (М) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86	6,024	90,4		90,4	545			545		
13	ФЕР22-01-011-07 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Укладка стальных труб диаметром: 273*7 мм (1 км трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86 НР (220 руб.): 130% от ФОТ СП (150 руб.): 89% от ФОТ	0,024	23233,96 5299,2	15029,94 1732,77	2904,82	558	127	361 42	70	512	12,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
14	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): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86	24,1	306,43		306,43	7385			7385		
16	ФЕР22-01-011-06 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Укладка стальных труб диаметром: 219*7 мм (1 км трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86 НР (52 руб.): 130% от ФОТ СП (36 руб.): 89% от ФОТ	0,006	22022,06 5061,15	14284,56 1604,62	2696,35	132	30	86 10	16	489	2,93
17	ФССЦ-103-0191 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 219 мм, толщина стенки 7 мм (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86	6,024	250,57		250,57	1509			1509		
18	ФЕР22-01-001-03 И6-Пр. Минрегион от 29.12.11 №631	Укладка асбестоцементных труб диаметром: 200 мм (1 км трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86 НР (30 руб.): 130% от ФОТ СП (20 руб.): 89% от ФОТ	0,006	69711,58 3672,18	3053,99 228,89	62985,41	418	22	18 1	378	400,02	2,4
23	ФЕР06-01-001-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Устройство замка на стыке из бетона В 15 (100 м3 бетона, бугобетона и железобетона в деле) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86 НР (90 руб.): 105% от ФОТ СП (56 руб.): 65% от ФОТ	0,0522	5545,02 1404	1590,53 243	2550,49	289	73	83 13	133	180	9,4
24	ФССЦ-401-0066 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В15 (М200) (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86	5,324	665		665	3540			3540		
25	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): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86 НР (120 руб.): 104% от ФОТ СП (75 руб.): 65% от ФОТ	0,335	912,73 344,77	56,1	511,86	306	115	19	172	42,2	14,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
26	ФЕР22-02-002-08 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Нанесение усиленной антикоррозионной изоляции на стальные трубопроводы диаметром: 325 мм (1 км трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86 НР (23 руб.): 130% от ФОТ СП (16 руб.): 89% от ФОТ	0,006	16650,15 2716,6	7281,62 331,31	6651,93	100	16	44 2	40	289	1,73
27	ФССЦ-101-1995 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Мастика битумная (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86	0,0395	3316,55		3316,55	131			131		
28	ФССЦ-101-1742 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350 (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86	7,8	5,71		5,71	45			45		
32	ФЕР22-02-002-09 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Нанесение усиленной антикоррозионной изоляции на стальные трубопроводы диаметром: 377 мм (1 км трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86 НР (27 руб.): 130% от ФОТ СП (19 руб.): 89% от ФОТ	0,006	24997,23 2406,4	14956,43 1102,78	7634,4	150	14	90 7	46	256	1,54
33	ФССЦ-101-1995 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Мастика битумная (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86	0,0458	3316,55		3316,55	152			152		
34	ФССЦ-101-1742 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350 (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86	9	5,71		5,71	51			51		
38	ФЕР22-02-002-03 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Нанесение усиленной антикоррозионной изоляции на стальные трубопроводы диаметром: 108 мм (1 км трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86 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
39	ФССЦ-101-1995 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Мастика битумная (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86	0,0131	3316,55		3316,55	43			43		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
40	ФССЦ-101-1742 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350 (М2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86	2,52	5,71		5,71	14					
41	ФЕР22-02-002-07 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Нанесение усиленной антикоррозийной изоляции на стальные трубопроводы диаметром: 273 мм (1 км трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86 НР (85 руб.): 130% от ФОТ СП (58 руб.): 89% от ФОТ	0,024	14498,32 2415,8	6452,35 290,9	5630,17	348	58	155 7	135	257	6,17
42	ФССЦ-101-1995 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Мастика битумная (Т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86	0,131	3316,55		3316,55	434			434		
43	ФССЦ-101-1742 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350 (М2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86	26,4	5,71		5,71	151			151		
47	ФЕР22-02-002-06 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Нанесение усиленной антикоррозийной изоляции на стальные трубопроводы диаметром: 219 мм (1 км трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86 НР (20 руб.): 130% от ФОТ СП (13 руб.): 89% от ФОТ	0,006	12253,17 2096,2	5599,97 253,39	4557	74	13	34 2	27	223	1,34
48	ФССЦ-101-1995 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Мастика битумная (Т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86	0,0263	3316,55		3316,55	87			87		
49	ФССЦ-101-1742 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350 (М2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86	5,22	5,71		5,71	30			30		
50	ФЕР01-02-061-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Засыпка вручную пазух группа грунтов: 1 (100 м3 грунта) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86 НР (673 руб.): 80% от ФОТ СП (378 руб.): 45% от ФОТ	1,267	663,75 663,75			841	841			88,5	112,13



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
51	ФССЦ-408-0121 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Песок (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86	126,7	59,99		59,99	7601			7601		
52	ФЕР26-01-054-03 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Устройство фартуков из геотекстиля (100 м2 поверхности покрытия изоляции) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86 НР (50 руб.): 100% от ФОТ СП (35 руб.): 70% от ФОТ	0,131	790,63 380,16	28,87	381,6	104	50	4	50	44	5,76
53	ФССЦ-101-0792 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Геотекстиль (10 м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86	1,572	124,77		124,77	196			196		
54	ФЕР30-08-047-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Устройство индивидуальных габионов (10 м3 габионных конструкций) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86 НР (901 руб.): 110% от ФОТ СП (655 руб.): 80% от ФОТ	0,482	4210,71 1677,19	294,76 23,26	2238,76	2030	808	142 11	1080	182,7	88,06
55	ФССЦ-413-0213 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Камень бутовый марка: 1000 (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 кв. 2013 г. СМР=5,86	5,061	239,56		239,56	1212			1212		
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.												
Накладные расходы												
Сметная прибыль												
Итого по смете:												
Земляные работы, выполняемые механизированным способом:												
Итого Поз. 1												
Накладные расходы 95% ФОТ (от 75)												
Сметная прибыль 50% ФОТ (от 75)												
Итого с накладными и см. прибылью												
Земляные работы, выполняемые ручным способом:												
Итого Поз. 2, 50-51												
Накладные расходы 80% ФОТ (от 885)												
Сметная прибыль 45% ФОТ (от 885)												
Итого с накладными и см. прибылью												
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода:												
Итого Поз. 3-4, 7-8, 11-14, 16-18, 26-28, 32-34, 38-43, 47-49												
Накладные расходы 130% ФОТ (от 495)												
Сметная прибыль 89% ФОТ (от 495)												
Итого с накладными и см. прибылью												
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве:												
Итого												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого Поз. 23-24												
Накладные расходы 105% ФОТ (от 86)												
Сметная прибыль 65% ФОТ (от 86)												
Итого с накладными и см. прибылью												
Гидроизоляционные работы в гидротехнических сооружениях:												
Итого Поз. 25												
Накладные расходы 104% ФОТ (от 115)												
Сметная прибыль 65% ФОТ (от 115)												
Итого с накладными и см. прибылью												
Теплоизоляционные работы:												
Итого Поз. 52-53												
Накладные расходы 100% ФОТ (от 50)												
Сметная прибыль 70% ФОТ (от 50)												
Итого с накладными и см. прибылью												
Мосты и трубы:												
Итого Поз. 54-55												
Накладные расходы 110% ФОТ (от 819)												
Сметная прибыль 80% ФОТ (от 819)												
Итого с накладными и см. прибылью												
Итого												
Всего с учетом "СМР=5,86"												
Справочно, в ценах 2001г.:												
Материалы												
Машины и механизмы												
ФОТ												
Накладные расходы												
Сметная прибыль												
Непредвиденные затраты 2%												
Итого с непредвиденными												
НДС 18%												
ВСЕГО по смете												

Составил

Херувимова С.В.

Объемы предоставлены

Полушина Л.М.

Согласовано

Бобышев С.Н.

МКУ «ПДС и ТК»			
ПРОВЕРЕНО			
Должность	Подпись	Дата	
Директор	<i>СВФ</i>	17.12.13	
Заместитель директора	<i>СВФ</i>	16.12.13	
Начальник отдела проектно-сметной документации			
Начальник отдела технического надзора			