

" _____ " _____ 2018 г.

" _____ " _____ 2018 г.

Реконструкция моста через реку Исеть по улице Челюскинцев с реконструкцией улично-дорожной сети. I этап
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 06-03

на переустройство сети канализации Д150мм в районе дома №7 (павый берег) (участок кол.1-кол.2)

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Общая масса оборудования, т			
					Всего	В том числе		Оборудование	Всего	В том числе						
						Осн.3/п	Эк.Маш			3/пМех				Осн.3/п	Эк.Маш	3/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1.																
1	ТЕР05-01-011-02 66 от 13.03.2015 № 171/пр	Погружение дизель-молотом копровой установки на базе трактора стальных свай шпунтового ряда массой 1 м до 50 кг, длиной до 8 м в грунты группы 2. Извлечение стальных шпунтовых свай с последующим их использованием при 4-х - 5-ти оборотах, учтен расход шпунтовой стали 0,25 т на 1 т погружаемых стальных шпунтовых свай <i>Свайные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.5.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.5.1): НР (1405 руб.): 130% от ФОТ СП (865 руб.): 80% от ФОТ</i>	1 т свай	3,1	3169,46	237,84	1314,01	110,92		9825	737	4073	344	17,95	55,65	
2	ТССЦ-101-1145 66 от 13.03.2015 № 171/пр	Исключается стоимость профилей фасонных горячекатаных для шпунтовых свай Л4 и Л5 массой от 50 до 100 кг, сталь марки 16ХГ из расценки <i>Материалы для соответствующих работ</i>	т	-0,775	6305,91					-4887						
3	ТССЦ-101-1057 66 от	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные "Ш", сталь кипящая, № 26-40	т	0,775	6081,1					4713						
4	ТЕР05-01-013-02 66 от 13.03.2015 № 171/пр	Извлечение стоек массой 1 м до 50 кг, длиной до 10 м из грунтов группы 2 <i>Свайные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.5.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.5.1): НР (638 руб.): 130% от ФОТ СП (393 руб.): 80% от ФОТ</i>	1 т извлеченных свай	3,1	438,38	82,55	332,96	75,68		1359	256	1032	235	6,23	19,31	
5	ТЕР29-02-002-01 66 от 13.03.2015 № 171/пр	Установка стальных распорок из профильной стали <i>Тоннели и метрополитены, открытый способ работ (МДС81-33.2004 Прил.4 п.23.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.23.2): НР (9 руб.): 125% от ФОТ СП (4 руб.): 60% от ФОТ</i>	1 т конструкций	0,2	158,07	35,35	96,51	1,33		32	7	19		2,39	0,48	
6	ТССЦ-101-1062	Двутавры с параллельными гранями полок колонные К, сталь марки Ст0, № 20-24, 26-	т	0,04	5585,8					223					1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
7	ТЕР29-02-006-01 66 от 13.03.2015 № 171/пр	Снятие стальных распорок из профильной стали <i>Тоннели и метрополитены, открытый способ работ (МДС81-33.2004 Прил.4 п.23.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.23.2):</i> НР (9 руб.): 125% от ФОТ СП (4 руб.): 60% от ФОТ	1 т конструкций	0,2	195,28	19,52	144,31	14,84		39	4	29	3	1,32	0,26	
8	ТЕР29-02-004-02 66 от 13.03.2015 № 171/пр	Заполнение стен кругляком (дерево) Д18см (с 2х кратным оборотом) <i>(Коэффициент к норме расхода материалов МАТ=0,5) Тоннели и метрополитены, открытый способ работ (МДС81-33.2004 Прил.4 п.23.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.23.2):</i> НР (1055 руб.): 125% от ФОТ СП (506 руб.): 60% от ФОТ	1 м3 древесины в деле	12,6	301,63	62,81	54,02	4,19		3801	791	681	53	4,74	59,72	
9	ТЕР29-02-008-02 66 от 13.03.2015 № 171/пр	Снятие деревянных элементов крепления <i>Тоннели и метрополитены, открытый способ работ (МДС81-33.2004 Прил.4 п.23.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.23.2):</i> НР (624 руб.): 125% от ФОТ СП (299 руб.): 60% от ФОТ	1 м3 древесины	12,6	61,46	37,5	23,96	2,09		774	473	301	26	2,83	35,66	

Раздел 2.

МЕТАЛЛОДЕРЕВЯННОЕ КРЕПЛЕНИЕ 5-ти кратный оборот

10	ТЕР01-02-055-09 66 от 13.03.2015 № 171/пр	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 3 м, группа грунтов 3 <i>Земляные работы, выполняемые ручным способом (МДС81-33.2004 Прил.4 п.1.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.1.2):</i> НР (990 руб.): 80% от ФОТ СП (557 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,275	4499,61	4499,61				1237	1237			381	104,78	
11	ТЕР01-02-055-09 66 от 13.03.2015 № 171/пр	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 3 м, группа грунтов 3. Сильно налипающий на инструменты грунт 3 группы, применен коэффициент к оплате труда рабочих-строителей - 1,2 <i>(Коэффициент к заработной плате основных рабочих ОЗП=1,2) Земляные работы, выполняемые ручным способом (МДС81-33.2004 Прил.4 п.1.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.1.2):</i> НР (851 руб.): 80% от ФОТ СП (479 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,197	5399,53	5399,53				1064	1064			457,2	90,07	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
12	ТЕР01-01-019-03 66 от 13.03.2015 № 171/пр	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы в котлованах объемом до 1000 м3 экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5 м3, группа грунтов 3. Глубина котлована до 3 м независимо от объема котлована или его площади, применен коэффициент к оплате труда рабочих-строителей - 1,2 и к стоимости эксплуатации машин - 1,2 (Коэффициент к заработной плате основных рабочих ОЗП=1,2; Коэффициент к норме расхода строительных машин и механизмов ЭМ-ЗПМ=1,2; ЗПМ=1,2) Земляные работы, выполняемые механизированным способом (МДС81-33.2004 Прил.4 п.1.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.1.1): НР (11 руб.): 95% от ФОТ СП (6 руб.): 50% от ФОТ	1000 м3 грунта	0,01	8297,65		8297,65	1185,65		83		83	12			
13	ТЕР01-01-019-03 66 от 13.03.2015 № 171/пр	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы в котлованах объемом до 1000 м3 экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5 м3, группа грунтов 3. Вязкие грунты повышенной влажности, сильно налипающие на стенки и зубья ковша одноковшовых экскаваторов, применен коэффициент к оплате труда рабочих-строителей - 1,1 и стоимости эксплуатации машин - 1,1. Глубина котлована до 3 м независимо от объема котлована или его площади, применен коэффициент к оплате труда рабочих-строителей - 1,2 и к стоимости эксплуатации машин - 1,2 (Коэффициент к заработной плате основных рабочих ОЗП=1,32; Коэффициент к норме расхода строительных машин и механизмов ЭМ-ЗПМ=1,32; ЗПМ=1,32) Земляные работы, выполняемые механизированным способом (МДС81-33.2004 Прил.4 п.1.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.1.1): НР (11 руб.): 95% от ФОТ СП (6 руб.): 50% от ФОТ	1000 м3 грунта	0,009	9127,42		9127,42	1304,21		82		82	12			
14	ТЕР01-01-022-15 66 от 13.03.2015 № 171/пр	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 3 Земляные работы, выполняемые механизированным способом (МДС81-33.2004 Прил.4 п.1.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.1.1): НР (41 руб.): 95% от ФОТ СП (22 руб.): 50% от ФОТ	1000 м3 грунта	0,0472	6443,25		6443,25	920,67		304		304	43			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
15	ТССЦ-пр03-21-01-025-66	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 25 км <i>Прочие работы и затраты: НР 120% от ФОТ СП 65% от ФОТ</i>	1 т груза	129,09	21,19		21,19			2735		2735				
16	ТЕР01-02-068-01-66 от 13.03.2015 № 171/пр	Водоотлив из траншей <i>Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) (МДС81-33.2004 Прил.4 п.1.4; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.1.4): НР 80% от ФОТ СП 45% от ФОТ</i>	100м3	0,287	2285,94		2285,94			656		656				
17	ТЕР01-02-061-02-66 от 13.03.2015 № 171/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям щебнем <i>Земляные работы, выполняемые ручным способом (МДС81-33.2004 Прил.4 п.1.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.1.2): НР (62 руб.): 80% от ФОТ СП (35 руб.): 45% от ФОТ</i>	100 м3 грунта	0,0747	1027,4	1027,4				77	77			97,2	7,26	
18	ТЕР01-01-033-02-66 от 13.03.2015 № 171/пр	Засыпка траншей и котлованов с перемещением щебня до 5 м бульдозерами мощностью 59 кВт (80 л.с.) <i>Земляные работы, выполняемые механизированным способом (МДС81-33.2004 Прил.4 п.1.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.1.1): НР (4 руб.): 95% от ФОТ СП (2 руб.): 50% от ФОТ</i>	1000 м3 грунта	0,0299	822,69		822,69	144,85		25		25	4			
19	ТССЦ-408-0016-66 от 13.03.2015 № 171/пр	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 40-70 мм <i>Земляные работы, выполняемые механизированным способом (МДС81-33.2004 Прил.4 п.1.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.1.1)</i>	м3	41,096	124,31					5109						
20	ТЕР01-02-005-02-66 от 13.03.2015 № 171/пр	Уплотнение щебня пневматическими трамбовками, группа грунтов 3-4 <i>Земляные работы, выполняемые механизированным способом (МДС81-33.2004 Прил.4 п.1.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.1.1): НР (66 руб.): 95% от ФОТ СП (35 руб.): 50% от ФОТ</i>	100 м3 уплотненного грунта	0,2989	648,98	179,67	469,31	51,44		194	54	140	15	14,96	4,47	
21	ТЕР23-03-001-06-66 от 13.03.2015 № 171/пр	Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром 1,5 м в мокрых грунтах <i>Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18): НР (1348 руб.): 130% от ФОТ СП (923 руб.): 89% от ФОТ</i>	10 м3 ж/бетонных и бетонных конструкций колодца	0,6303	21552,69	1426,25	2193,39	218,65		13585	899	1382	138	111,6	70,34	
22	ТССЦ-101-2536	Люки чугунные ТВК для колодцев	шт	2	611,67					1223						4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
23	ТССЦ-201-0650	Стремянки	т	0,0258	13627,82					352						
24	ТЕР10-02-001-01 66 от 13.03.2015 № 171/пр	Вторые деревянные крышки <i>Деревянные конструкции (МДС81-33.2004 Прил.4 п.10; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.10):</i> НР (2 руб.): 118% от ФОТ СП (1 руб.): 63% от ФОТ	100м2	0,006	9706,69	272,8	401,89	26,26		58	2	2		25,4	0,15	
25	ТЕР22-01-007-04 66 от 13.03.2015 № 171/пр	Укладка чугунных ЧШГ труб с заделкой раструбов резиновыми уплотнительными манжетами диаметром 150 мм,с наружным лаковым покрытием <i>Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18):</i> НР (77 руб.): 130% от ФОТ СП (53 руб.): 89% от ФОТ	1 км трубопро вода	0,012	269804,73	4823,43	602,25	68,24		3238	58	7	1	377,42	4,53	
26	ТЕР22-01-006-10 66 от 13.03.2015 № 171/пр	Укладка чугунных ЧШГ труб при заделке раструбов асбестоцементом диаметром 400 мм,с наружным лаковым покрытием <i>Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18):</i> НР (111 руб.): 130% от ФОТ	1 км трубопро вода	0,006	912107,99	10377,88	31529,32	3864,37		5473	62	189	23	802	4,81	
27	ТЕР23-04-008-02 66 от 13.03.2015 № 171/пр	Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети в грунтах мокрых <i>Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18):</i> НР (566 руб.): 130% от ФОТ СП (387 руб.): 89% от ФОТ	1 врезка	2	313,71	217,39				627	435			17,01	34,02	
28	ТЕРр66-38-3 66 от 13.03.2015 № 171/пр	Заполнение трубопроводов цементным раствором <i>Наружные инженерные сети: другие работы (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.16.2 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.16.2):</i> НР (10 руб.): 108% от ФОТ СП (6 руб.): 68% от ФОТ	1 м3 заполнен ия	0,2	741,14	29,08	90,94	13,68		148	6	18	3	2,33	0,47	
ДЕМОНТАЖ КОЛ.КК48-СУЦ.																
29	ТЕРр66-8-1 66 от 13.03.2015 № 171/пр	Демонтаж чугунных люков <i>Наружные инженерные сети: разборка, очистка (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.16.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.16.1):</i> НР (19 руб.): 74% от ФОТ СП (13 руб.): 50% от ФОТ	1 люк	1	25,17	25,17				25	25			2,27	2,27	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
30	ТЕР07-02-002-01 66 от 13.03.2015 № 171/пр	Демонтаж опор из плит и колец диаметром до 1000 мм <i>(Коэффициент к заработной плате основных рабочих ОЗП=0,8; Коэффициент к норме расхода строительных машин и механизмов ЭМ-ЗПМ=0,8; ЗПМ=0,8; Коэффициент к норме расхода материалов МАТ=0) Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве (МДС81-33.2004 Прил.4 п.7.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.7.1); НР (83 руб.): 130% от ФОТ СП (54 руб.): 85% от ФОТ</i>	100 м3 сборных железобетонных конструкций	0,008	26905,1	5532,54	21372,56	2553,98		215	44	171	20	438,05	3,5	
31	ТЕР29-02-027-01 66 от 13.03.2015 № 171/пр	Разбивка железобетонных конструкций экскаватором с гидромолотом с погрузкой в автомобили-самосвалы при толщине разбиваемого слоя до 0,5 м <i>Тоннели и метрополитены, открытый способ работ (МДС81-33.2004 Прил.4 п.23.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.23.2); НР (85 руб.): 125% от ФОТ СП (41 руб.): 60% от ФОТ</i>	1 м3 железобетона	0,8	576,88	12,46	555,52	71,93		462	10	444	58	0,94	0,75	
32	ТССЦ-пр03-21-01-015 66	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км <i>Прочие работы и затраты: НР 120% от ФОТ СП 65% от ФОТ</i>	1 т груза	1,92	16,37		16,37			31		31				
33	Письмо "Вторчермет НЛМК Урал"	Возврат металлолома	т	0,12												

РАЗБОРКА И ВОССТАНОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ОГРАЖДЕНИЯ 8М

34	ТЕР07-01-054-05 66 от 13.03.2015 № 171/пр	Разборка металлических оград по железобетонным столбам с цоколем из сетчатых панелей высотой до 1,6 м <i>(Коэффициент к заработной плате основных рабочих ОЗП=0,8; Коэффициент к норме расхода строительных машин и механизмов ЭМ-ЗПМ=0,8; ЗПМ=0,8; Коэффициент к норме расхода материалов МАТ=0) Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве (МДС81-33.2004 Прил.4 п.7.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.7.1); НР (341 руб.): 130% от ФОТ СП (223 руб.): 85% от ФОТ</i>	100 м ограды	0,08	7292,66	2611,21	4681,45	665,44		583	209	374	53	197,07	15,77	
35	ТЕР07-01-054-05 66 от 13.03.2015 № 171/пр	Установка металлических оград по железобетонным столбам с цоколем из сетчатых панелей высотой до 1,6 м <i>Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве (МДС81-33.2004 Прил.4 п.7.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.7.1); НР (426 руб.): 130% от ФОТ СП (279 руб.): 85% от ФОТ</i>	100 м ограды	0,08	16098,48	3264,01	5851,82	831,8		1288	261	468	67	246,34	19,71	

#РАЗБОРКА ПОДПОРНОЙ СТЕНЫ С ЛЕСТНИЧНЫМ СХОДОМ#

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
36	ТЕР46-04-001-04 66 от 13.03.2015 № 171/пр	Разборка кирпичных стен <i>Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (МДС81-33.2004 Прил.4 п.49; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.49):</i> НР (2661 руб.): 110% от ФОТ СП (1693 руб.): 70% от ФОТ	1 м3	20,3	273,81	102,84	170,97	16,3		5558	2088	3470	331	8,24	167,27	
37	ТЕР46-04-003-06 66 от 13.03.2015 № 171/пр	Разборка железобетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки 100 <i>Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (МДС81-33.2004 Прил.4 п.49; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.49):</i> НР (1957 руб.): 110% от ФОТ	1 м3	8,5	864,85	145,44	673,53	63,91		7351	1236	5725	543	12,11	102,94	
38	ТЕР09-03-029-01 66 от 13.03.2015 № 171/пр	Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. Разборка (демонтаж) металлических конструкций, применен коэффициент к оплате труда рабочих-строителей - 0,7, к стоимости эксплуатации машин - 0,7 <i>(Коэффициент к заработной плате основных рабочих ОЗП=0,7; Коэффициент к норме расхода строительных машин и механизмов ЭМ-ЗПМ=0,7; ЗПМ=0,7; Коэффициент к норме расхода материалов МАТ=0) Строительные металлические конструкции (МДС81-33.2004 Прил.4 п.9; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.9):</i> НР (13 руб.): 90% от ФОТ СП (12 руб.): 85% от ФОТ	1 т конструкций	0,037	895,55	300,23	595,32	75,25		33	11	22	3	22,66	0,84	
39	ТССЦ-пр01-01-043 66	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 <i>Прочие работы и затраты:</i> НР (24 руб.): 100% от ФОТ СП (14 руб.): 60% от ФОТ	1 т груза	52,88	3,86		3,86	0,46		204		204	24			
40	ТССЦ-пр03-21-01-015 66	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км <i>Прочие работы и затраты:</i> НР 120% от ФОТ СП 65% от ФОТ	1 т груза	52,88	16,37		16,37			866		866				
41	Письмо "Вторчермет НЛМК Урал"	Возврат металлолома	т	0,037												

ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПОДПОРНОЙ СТЕНЫ С ЛЕСТНИЧНЫМ СХОДОМ (ВРЕМЕННОЕ)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
42	ТЕР08-01-002-02 66 от 13.03.2015 № 171/пр	Устройство основания щебеночного Конструкции из кирпича и блоков (МДС81-33.2004 Прил.4 п.8; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.8): НР (44 руб.): 122% от ФОТ СП (29 руб.): 80% от ФОТ	1 м3 основани я	1	288,26	27,62	67,69	7,82		288	28	68	8	2,4	2,4	
43	ТЕР46-05-001-02 66 от 13.03.2015 № 171/пр	Устройство временных защитных ограждений Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (МДС81-33.2004 Прил.4 п.49; Письмо №АП- 5536/06 Прил.1 п.49): НР (367 руб.): 110% от ФОТ СП (234 руб.): 70% от ФОТ	100 м2	0,27	4753,45	1224,39	152,75	9,32		1283	331	41	3	105,46	28,47	
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах										70336	10405	23642	2022		835,9	
Накладные расходы										13908						
Сметная прибыль										8494						
Итого по смете:																
Итого Строительные работы										88864					835,9	
Итого Прочие затраты										3874						
Итого										92738					835,9	
Итого в ценах исполнения договорных отношений										492238						
НДС 18%										88603						
ВСЕГО по смете										580841					835,9	

Составил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____
(должность, подпись, расшифровка)