

**Общество с ограниченной ответственностью
«Черемховский водоканал»**

665413, Россия, Иркутская обл., г. Черемхово, ул. Димитрова, 41
тел/факс 5-56-62, 5-65-19 ИНН/КПП 3851994299/385101001

Исх. «31» мая 2024г. № 216/02

**Председателю Комитета по
управлению
Муниципальным имуществом
муниципального образования
«город Черемхово»
А.Р. Дзадзаевой**

ОТЧЕТ

**Об исполнении Концессионером обязательств по реконструкции /модернизации
объектов концессионного соглашения №05-52-20/22
За 2023 год**

Концедент: Муниципальное образование «город Черемхово»

Концессионер: ООО «Черемховский водоканал»

1. Перечень работ по реконструкции объектов концессионного соглашения №05-52-20/22 окончанных Концессионером по состоянию на 31.12.2023 г.

№ п/п	Наименование объекта	Адрес (местоположение) объекта	Описание и основные характеристики мероприятия	Срок реализации	Фактически освоено Концессионером тыс. рублей (с учетом НДС)
1	Водопроводные сети	г. Черемхово	Реконструкция Водопроводные сети от водоразборной колонки №66 по ул. 2 Линейная до водоразборной колонки №64 по ул. 1 Линейная	2023 год	1646,00
2	Канализационные сети	г. Черемхово	Реконструкция участка канализации от ул. Куйбышева, 2 до главного коллектора	2023 год	354,00
	ИТОГО:				2000,00

2. Сведения о достижении плановых значений показателей деятельности
Концессионера
В сфере водоснабжения:

№ п/п	Наименование показателя	Ед.изм.	2023 год
1	2	3	4
1.	Показатели качества питьевой воды:		
1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0
1.2.	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0
2.	Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения: количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,61
3.	Показатели энергетической эффективности:		
3.1.	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	15
3.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/м ³	-
3.3.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/м ³	0,69

В сфере водоотведения:

№ п/п	Наименование показателя	Ед.изм.	2023 год
1	2	3	4
1.	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения: удельное количество аварий и	ед./км	0,11

	засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год		
2.	Показатели качества очистки сточных вод:		
2.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0
2.2.	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0
2.3.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения	%	0
3.	Показатели энергетической эффективности:		
3.1.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/ м ³	1,6
3.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/ м ³	0,03

3. Акты выполненных работ на 17 листах в 1 экз.

Генеральный директор



М.А. Буш



Итого численность фонда начальных классов, энергосберегающих и энергосберегающих в образовательных учреждениях: 57. Составление:

организация адрес телефон факс

Муниципальное учреждение "565413 г. Черепково ул. Димитрова 31"

организация адрес телефон факс

Строительная организация

(контрактный адрес)

Объект: Водопроводные сети от водозаборной колонки №66 по ул. 2 Линейная до водозаборной колонки №64, по ул. 1 Линейная

(наименование)

Формулы ОКЭД

№ ОКЭД

№ ОКЭД

№ ОКЭД

Вид деятельности по ОКЭД

Договор подряда (контракт)

номер

дата

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		г.	кв.
1	15.10.2023	01.10.2023	30.10.2023

**АКТ за октябрь 2023
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

Смета №: замена водопровода от ул. 2-й Линейная до ул. 1-й Линейная (вкл.)

Объемные

Сметная стоимость 1690 тыс. руб.

строительные работы 1371,666 67 тыс. руб.

Средств на оплату труда 187,004 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 659,15 чел. час.

Трудоемкость механизаторов 186,21 чел. час.

Номер		Обоснование	наименование работ и затрат	Единица измерения	кол-во	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з (на под. всего)	Т/з мех. (на под. всего)		
по порядку	по смете					Всего	В том числе			Всего	В том числе				
							Осн. Эл.	Эк. Маш.	Эк. Мех.		Осн. Эл.			Эк. Маш.	Эк. Мех.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Раздел 1. Новый Раздел															
1	1	ТЕР01-01-003-09	Разработка грунта в степе экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшем вместимостью 0,65 (0,5-1) м ³ . группа грунтов 3	100 м ³ грунта	1,975	4 524,05	128,28	4 395,77	362,01	7 126,00	500,00	6 623,00	588,00	13,27	26,01
														20,82	45,54
2	2	ТЕР01-02-055-09	Разработка грунта вручную с креплением в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 3 м. группа грунтов 3	100 м ³ грунта	0,44	3 962,14	3 962,14			1 751,00	1 751,00			3,81	0
														167,54	0
3	3	ТЕР27-04-001-01	Устройство пластичных и выравнивающих слоев оснований из песка	100 м ³ материала (в плотном теле)	0,3	3 142,01	155,88	2 986,13	252,85	943,00	47,00	890,00	76,00	15,72	13,88
														4,72	4,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
4	4	ТЕР22-03-003-05	Установка в бетонную плиту настила отстойника (размеры по проекту) 1000х1000 мм	1 шт. Фабричный настил	2,12	29 746,29	4 200,00	16 097,98	1863,02	3 592,00		1 597,00	100,00	553,00	1,00
5	5	ТЕР22-03-011-03	Полосы из нержавеющей стали	1 шт.	1	3 563,18	1 100,00	8,00	0,38	3 563,00	1 100,00	8,00	1,88	1,98	0,00
6	6	ТЕР22-04-001-02	Агрегатированный колодец из сборного железобетонного (в грунте, мокрый)	10 м3 железобетонные и бетонные конструкци и колодца	0,08	26 111,75	1 750,00	3 433,10	423,79	26 297,00	1 210,00	3 714,00	182,00	151,50	26,10
7	7	ТЕР23-04-011-01	Колодезные ямы	1 шт.	1	1 022,27	14,11	7,68		1 022,00	14,00	8,00	1,31	1,31	0,00
8	8	ТЕР22-01-011-06	Укладка стальной теплопроводной труб с гидравлическим испытанием диаметром 200 мм	1 км трубопров ода	0,25	271 282,93	6 297,50	17 149,72	3 129,67	97 821,00	1 573,00	4 285,00	104,00	489,00	121,90
9	9	ТЕР22-02-003-06	Наложение восьми усиленной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы диаметром 200 мм	1 км трубопров ода	0,25	35 106,88	3 580,25	7 898,25	503,82	9 027,50	806,00	1 975,00	129,00	306,00	24,00
10	10	ТЕР22-06-005-05	Врезка в существующие сети из стальной труб стальных штуцеров (трубопроводы диаметром 200 мм)	1 врезка	2	458,51	55,54	187,08	23,42	917,00	112,00	174,00	82,00	4,11	1,85
11	11	ТЕР01-02-061-03	Защита дренажных траншей, пазух котлованов и ям грунта грунтом 3	100 м3 грунта	0,2	1 127,77	1 127,77			226,00	226,00		121,00	24,20	0,00
12	12	ТЕР01-01-033-03	Защита траншей и котлованов с переувлажненным грунтом до 5 м бульдозером мощностью 59 (80) кВт (п.с. 3 группа грунтов)	1000 м2 грунта	1,575	854,91		854,91	160,34	1 346,00		1 346,00	267,00	0,00	10,36
13	13	ТЕР01-02-005-02	Укрепление грунта пневматическими цементными, группа грунтов 3, 4	100 м3 увлажненн ого грунта	1,575	616,38	159,15	457,21	45,74	591,00	251,00	720,00	12,00	14,36	23,58
14	14	ТЕР01-01-036-01	Пленировка площадей бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (п.с.)	1000 м2 сплениров анной по верхности за 1 про ход буль дозера	0,75	31,36		31,36	6,69	24,00		24,00	5,00	0,00	0,38
15	15	ТЕР27-04-012-01	Устройство покрытий толщиной 15 см (применение щебня с пределом прочности на сжатие свыше 98,1 МПа (1000 кг/см2)) односторонним	1000 м2 покрытия	0,75	31 177,61	579,69	4 237,57	1 019,36	23 383,00	435,00	6 178,00	780,00	55,94	59,60
16	16	ТЕР22-06-001-06	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром 200 мм	1 км трубопров ода	0,25	1 134,58	690,42			284,00	173,00		64,90	16,23	0,00
17	17	ТЕР22-03-007-01	Установка задвижек или клапанов обратных стальных диаметром 50 мм	1 задвижка (или клапан обратный)	2	845,58	15,78	3,20		1 691,00	32,00	7,00	1,38	2,76	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Условно-нормативные затраты по акту - базисная цена										11	12	13	14	15	16
										43 961,00	7 521,00	27 502,00	3 219,00	46 141,00	186,21
Условно-нормативные затраты по акту - учетом коэффициентов к материалу										45 156,00	129 856,00	215 219,00	57 969,00	46 141,00	186,21
В том числе: материалы															
ОЗП=17,25 ЗМ=8,5 ЗПМ=17,25 МАТ=5,2 (Показатели: от 1-10 11-12 13-14 15-17)										41 146,00	122 300,00	207 379,00	56 969,00		
накладные расходы										218 532,00					
в том числе: временно															
90% ФОТ (от 34103) (Показ 2-11)										27 282,00					
80% ФОТ (от 29359) (Показ 1-12,14)										23 881,00					
130% ФОТ (от 100826) (Показ 4-10 15-17)										131 074,00					
142% ФОТ (от 22736) (Показ 3-15)										32 285,00					
Сметная прибыль										181 360,00					
в том числе: временно															
90% ФОТ (от 34103) (Показ 2-11)										15 346,00					
80% ФОТ (от 29359) (Показ 1-12,14)										14 580,00					
90% ФОТ (от 100826) (Показ 4-10 15-17)										89 735,00					
95% ФОТ (от 22736) (Показ 3-15)										21 599,00					
Итого по акту:															
Условно-нормативные работы, выполняемые механизированным способом															
Итого Показ 1-12,14										9 465,00	453,00	9 013,00	1 249,00	44 362,00	87,86
Всего с учетом * ОЗП=17,25 ЗМ=8,5 ЗПМ=17,25 МАТ=5,2										84 425,00	7 814,00	76 611,00	21 549,00	44 362,00	87,86
накладные расходы 95% ФОТ (от 29 359)										27 891,00					
Сметная прибыль 50% ФОТ (от 29 359)										14 580,00					
Итого с накладными и см. прибылью										126 896,00				44 362,00	87,86
Условно-нормативные работы, выполняемые ручным способом															
Итого Показ 2, 11										1 972,00	1 247,00			151,84	
Всего с учетом * ОЗП=17,25 ЗМ=8,5 ЗПМ=17,25 МАТ=5,2										34 103,00	34 103,00			147,34	
накладные расходы 90% ФОТ (от 34 103)										27 282,00					
Сметная прибыль 45% ФОТ (от 34 103)										15 346,00					
Итого с накладными и см. прибылью										76 731,00				151,84	
Автомобильные дороги															
Итого Показ 3, 15										24 526,00	482,00	7 071,00	636,00	48,68	44 36
Всего с учетом * ОЗП=17,25 ЗМ=8,5 ЗПМ=17,25 МАТ=5,2										115 639,00	8 315,00	107 104,00	14 421,00	48 68	44 36
накладные расходы 142% ФОТ (от 22 736)										32 285,00					
Сметная прибыль 95% ФОТ (от 22 736)										21 599,00					
Итого с накладными и см. прибылью										209 523,00				48 68	44 36
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газоснабжения															
Итого Показ 4-10, 15-17										114 192,00	4 010,00	11 566,00	1 229,00	576,26	73 99
Всего с учетом * ОЗП=17,25 ЗМ=8,5 ЗПМ=17,25 МАТ=5,2										126 569,00	29 626,00	98 311,00	21 790,00	576,26	73 99
накладные расходы 130% ФОТ (от 100 826)										131 074,00					
Сметная прибыль 89% ФОТ (от 100 826)										89 735,00					
Итого с накладными и см. прибылью										500 398,00				576,26	73 99
Итого										1 321 648,00				659,15	186,21
в том числе:															
Материалы										385 872,00					
Машины и механизмы										285 026,00					
ФОТ										187 024,00					
накладные расходы										218 532,00					
Сметная прибыль										141 360,00					
Временные 1,8%										23 790,00					
Итого										1 371 666,67					
Итого с непредвиденными										1 371 666,67					
нде 20%										274 333,33					
ВСЕГО по акту										1 646 000,00				659,15	186,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----

Составил: инженер _____ Печенкин Д.В.

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: начальник ПТО _____ Т.В. Воробей

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Сдал: начальник водопровода _____ Петров

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Принял: _____ М.К. Белобород

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]



Номер		Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 9) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
по порядку	позиции по смете				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1.												
1	1	ТЕР01-02-057-01	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 1 3,187 Доработка вручную, зачистка dna и стенок с выемкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом ОЗП=1,2; ТЗ=1,2	100 м3 грунта	0,06	1	0,06					
			1 ОТ					1 145,05		82,44		
			ЗТ	чел.-ч	118							
			Итого по расценке					1 145,05		82,44		
			ФОТ							82,44		
			НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	80		80			1 039,40		
			СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	45		45			584,66		
			Всего по позиции							2 923,31		
2	2	ТЕР01-01-003-09	Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов: 3 3,22 Разработка грунта экскаваторами и бульдозерами при работе на водохозяйственном строительстве ЭМ=1,06 к расч.; ЗПМ=1,06; ТЗМ=1,06 3,66 Разработка одноковшовыми экскаваторами объема грунта, находящегося от мешающегося наземного предмета (деревьев, столбов и т.д.) в пределах вылета стрелы экскаватора ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расч.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2	1000 м3 грунта	0,19	1	0,19					
			1 ОТ					128,28		29,25		
			2 ЭМ					4 395,77		1 062,37		
			3 в т.ч. ОТм					562,01		135,83		
			ЗТ	чел.-ч	13,22*							
			ЗТм	чел.-ч	28,91							
			Итого по расценке					4 524,05		1 081,62		
			ФОТ							165,08		
			НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	95		95			2 471,58		
			СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	50		50			1 300,83		
			Всего по позиции							11 914,33		
3	3	ТЕР01-01-013-09	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов: 3	1000 м3 грунта	0,02	1	0,02					
			1 ОТ					145,17		2,90		
			2 ЭМ					6 152,54		123,06		
			3 в т.ч. ОТм					854,06		17,08		
			4 М					5,75		0,12		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			ЗТ	чел.-ч	14,96							
			ЗТм	чел.-ч	43,3							
			Итого по расценке					6 303,45		126,07		
			ФОТ							19,98		
			НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	95		95			299,14		
			СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	50		50			157,44		
			Всего по позиции							1 392,49		
4	4	ТЕР23-01-001-01	Устройство основания: песчаного основания	10 м3	0,2	1	0,2					
			1 ОТ					103,74		20,75		
			2 ЗМ					37,63		7,53		
			3 в т.ч. ОТм					4,67		0,93		
			4 М					1 517,89		303,57		
			ЗТ	чел.-ч	10,2							
			ЗТм	чел.-ч	0,35							
			Итого по расценке					1 659,26		331,85		
			ФОТ							21,68		
			НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	130		130			444,18		
			СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	89		89			304,10		
			Всего по позиции							2 541,34		
5	5	ТЕР06-01-062-01	Устройство стен и плоских дниц при толщине: до 150 мм круглых сооружений	100 м3 железобетона в деле	0,006	1	0,006					
			1 ОТ					21 074,59		126,45		
			2 ЗМ					15 929,52		95,58		
			3 в т.ч. ОТм					2 616,21		15,70		
			4 М					66 042,62		396,25		
			Н 204-9001 Арматура	т	10,8		0,0648					
			ЗТ	чел.-ч	1798,72							
			ЗТм	чел.-ч	139,31							
			Итого по расценке					103 046,74		618,28		
			ФОТ							142,15		
			НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве	%	105		105			2 352,29		
			СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве	%	65		65			1 456,18		
			Всего по позиции							8 334,92		
6	6	ТЕР01-02-061-03	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 3	100 м3 грунта	0,02	1	0,02					
			1 ОТ					1 127,77		22,56		
			ЗТ	чел.-ч	121							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Итого по расценке					1 127,77		22,56		
			ФОТ							22,56		
			НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	80		80			284,44		
			СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	45		45			160,00		
			Всего по позиции							799,99		
7	7	ТЕРр66-35-01	Очистка участка трубы диаметром: до 600 мм	1 операция	2	1	2					
			1 ОТ					15,33		30,66		
			2 ЭМ					104,52		209,04		
			3 в т.ч. ОТм					11,34		22,68		
			4 М					2,72		5,44		
Н		330808	Скрепки пневматические	м-час	0,9		1,8					
Н		380161	Промывочная машина "СКАНИЯ П112"	м-час	0,05		0,1					
Н		380181	Установки для очистки "SISU"	м-час	0,1		0,2					
			ЗТ	чел.-ч	1,28							
			ЗТм	чел.-ч	1,05							
			Итого по расценке					122,57		245,14		
			ФОТ							53,34		
			НР Наружные инженерные сети: разборка, очистка (ремонтно-строительные)	%	74		74			622,07		
			СП Наружные инженерные сети: разборка, очистка (ремонтно-строительные)	%	50		50			420,32		
			Всего по позиции							3 062,25		
8	8	ТЕРр66-36-01	Монтаж и демонтаж резинокордных пневмозаглушек диаметром d: 100 - 200 мм	1 шт.	1	1	1					
			1 ОТ					54,27		54,27		
			2 ЭМ					168,16		168,16		
			3 в т.ч. ОТм					70,17		70,17		
Н		300-9641	Заглушка ПТ	шт	0,115		0,115					
Н		300-9642	Пневмозаглушка резинокордная	шт	0,115		0,115					
			ЗТ	чел.-ч	4,53							
			ЗТм	чел.-ч	1,53							
			Итого по расценке					222,43		222,43		
			ФОТ							124,44		
			НР Наружные инженерные сети: другие работы (ремонтно-строительные)	%	108		108			2 118,07		
			СП Наружные инженерные сети: другие работы (ремонтно-строительные)	%	68		68			1 333,60		
			Всего по позиции							5 522,77		
9	9	ТЕР23-04-008-01	Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети в грунтах: сухих	1 врезка	2	1	2					
			1 ОТ					190,45		380,90		
			4 М					62,63		125,26		
			ЗТ	чел.-ч	16,84							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Итого по расценке					253,08		506,16		
			ФОТ							380,90		
			НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	130		130			7 803,87		
			СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	89		89			5 342,85		
			Всего по позиции							19 731,96		
10	10	ТЕР23-04-011-01	Установка люка	1 шт.	3	1	3					
			1 ОТ					14,11		42,33		
			2 ЭМ					7,89		23,07		
			4 М					1 000,47		3 001,41		
			ЗТ	чел.-ч	1,31							
			ЗТм	чел.-ч	0,07							
			Итого по расценке					1 022,27		3 066,81		
			ФОТ							42,33		
			НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	130		130			887,26		
			СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	89		89			593,74		
			Всего по позиции							16 251,48		
11	11	ТЕР48-03-010-02	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью: до 100 см2	100	0,4	1	0,4					
			1 ОТ					419,78		167,91		
			2 ЭМ					1 519,31		607,73		
			3 в т.ч. ОТм					113,27		45,31		
			ЗТ	чел.-ч	35,43							
			ЗТм	чел.-ч	8,99							
			Итого по расценке					1 939,09		775,64		
			ФОТ							213,22		
			НР Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)	%	110		110			3 696,39		
			СП Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)	%	70		70			2 352,25		
			Всего по позиции							13 088,79		
12	12	ТЕР01-01-033-02	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 (80) кВт (п.с.), 2 группа грунтов	1000 м3	0,19	1	0,19					
			2 ЭМ					731,95		139,07		
			3 в т.ч. ОТм					156,11		29,66		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			ЗТм	чел.ч	8,87							
			Итого по расценке					731,95		139,07		
			ФОТ							29,66		
			НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	95		95			444,07		
			СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	50		50			233,72		
			Всего по позиции							1 683,27		
13	13	ТЕР01-01-036-01	Планировка площадей бульдозерами мощностью: 59 (80) кВт (л.с.)	1000 м2 спланированной поверхности и за 1 проход бульдозера	0,09	1	0,09					
			2 ЭМ					31,36		2,82		
			3 в т.ч. ОТм					6,89		0,60		
			ЗТм	чел.ч	0,38							
			Итого по расценке					31,36		2,82		
			ФОТ							0,60		
			НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	95		95			8,99		
			СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	50		50			4,73		
			Всего по позиции							34,11		
14	14	ТЕР01-02-005-02	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 3, 4	100 м3 уплотненного грунта	1,9	1	1,9					
			1 ОТ					159,15		302,30		
			2 ЭМ					457,21		868,69		
			3 в т.ч. ОТм					45,74		86,91		
			ЗТ	чел.ч	14,96							
			ЗТм	чел.ч	3,63							
			Итого по расценке					616,36		1 171,08		
			ФОТ							389,30		
			НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	95		95			5 828,60		
			СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	50		50			3 067,69		
			Всего по позиции							19 942,59		
15	15	ТЕРр69-12-01	Приготовление растворов вручную: цементных	1 м3 раствора	3	1	3					
			1 ОТ					30,57		91,71		
			ЗТ	чел.ч	3,15							
			Итого по расценке					30,57		91,71		
			ФОТ							91,71		
			НР Изготовление в построечных условиях материалов и полуфабрикатов, металлических и трубопроводных заготовок	%	66		66			953,93		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			СП Изготовление в построчных условиях материалов и полуфабрикатов, металлических и трубопроводных заготовок	%	40		40			578,14		
			Всего по позиции							2 877,42		
16	16	ТЕР08-01-003-01	Гидроизоляция : горизонтальная цементная с жидким стеклом	100 м2 изолируемой поверхность	0,05	1	0,05					
			1 ОТ					406,38		20,32		
			2 ЭМ					43,96		2,20		
			4 М					2 430,58		121,53		
			ЗТ	чел.-ч	38,2							
			ЗТм	чел.-ч	0,4							
			Итого по расценке					2 880,92		144,05		
			ФОТ							20,32		
			НР Конструкции из кирпича и блоков	%	122		122			390,69		
			СП Конструкции из кирпича и блоков	%	80		80			258,19		
			Всего по позиции							1 548,14		
17	17	ТЕР08-01-003-04	Гидроизоляция стен : боковая цементная с жидким стеклом	100 м2 изолируемой поверхность	0,09	1	0,09					
			1 ОТ					1 015,95		91,44		
			2 ЭМ					43,96		3,96		
			4 М					2 082,49		187,42		
			ЗТ	чел.-ч	88,8							
			ЗТм	чел.-ч	0,4							
			Итого по расценке					3 142,40		282,82		
			ФОТ							91,44		
			НР Конструкции из кирпича и блоков	%	122		122			1 758,13		
			СП Конструкции из кирпича и блоков	%	80		80			1 152,87		
			Всего по позиции							5 252,22		
18	18	ТЕР18-04-002-11	Прокладка трубопроводов полистиленовых труб среднего типа наружным диаметром: 160 мм	100 м трубопровода	0,3	1	0,3					
			1 ОТ					1 566,81		470,04		
			2 ЭМ					1 775,12		532,54		
			3 в т.ч. ОТм					219,57		65,87		
			4 М					9 832,33		2 949,70		
			Н 101-9107 Наконечники	кг	0,18			0,054				
			Н 103-9140 Арматура муфтовая	шт	0							
			Н 300-9240 Крепления	кг	0							
			Н 300-9911 Фасонные и соединительные части к полистиленовым трубам	шт	0							
			ЗТ	чел.-ч	132,24							
			ЗТм	чел.-ч	13,29							
			Итого по расценке					13 174,26		3 952,28		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			ФОТ							535,91		
			НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	128		128			10 810,80		
			СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	83		83			7 010,13		
			Всего по позиции							42 795,13		
19	19	ТЕР23-03-001-04	Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 1 м в грунтах мокрых	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодцев	0,58	1	0,58					
			1 ОТ					1 794,53		1 040,83		
			2 ЭМ					3 228,54		1 871,39		
			3 в т.ч. ОТм					381,22		221,11		
			4 М					19 075,70		11 063,91		
Н		103-9200	Люки чугунные	шт	0							
Н		201-0650	Ограждение лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	м	0							
			ЗТ	чел.-ч	158,68							
			ЗТм	чел.-ч	24,41							
			Итого по расценке					24 086,77		13 976,13		
			ФОТ							1 261,04		
			НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	130		130			25 854,82		
			СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	89		89			17 700,47		
			Всего по позиции							124 935,90		
			Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах									
			Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам									
			В том числе, справочно:									
			ОЗП=15,76; ЭМ=7,23; ЗПМ=15,76; МАТ=4,65 (Поз. 1, 6, 2-3, 12-14, 4, 9-10, 19, 5, 7-8, 11, 15-18)									
			Накладные расходы									
			В том числе, справочно:									
			66% ФОТ (от 1445,35) (Поз. 15)									
			74% ФОТ (от 840,64) (Поз. 7)									
			80% ФОТ (от 1654,8) (Поз. 1, 6)									
			95% ФОТ (от 9528,81) (Поз. 2-3, 12-14)									
			105% ФОТ (от 2240,28) (Поз. 5)									
			108% ФОТ (от 1961,18) (Поз. 8)									
			110% ФОТ (от 3360,35) (Поз. 11)									

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			122% ФОТ (от 1761,34) (Поз. 16-17)					
			128% ФОТ (от 8445,94) (Поз. 18)					
			130% ФОТ (от 26899,96) (Поз. 4, 9-10, 19)					
			Сметная прибыль					
			В том числе, справочно.					
			40% ФОТ (от 1445,35) (Поз. 15)					
			45% ФОТ (от 1654,8) (Поз. 1, 8)					
			50% ФОТ (от 10389,45) (Поз. 2-3, 12-14, 7)					
			65% ФОТ (от 2240,28) (Поз. 5)					
			68% ФОТ (от 1961,18) (Поз. 8)					
			70% ФОТ (от 3360,35) (Поз. 11)					
			80% ФОТ (от 1761,34) (Поз. 16-17)					
			83% ФОТ (от 8445,94) (Поз. 18)					
			89% ФОТ (от 26899,96) (Поз. 4, 9-10, 19)					
			Итого по разделу 1 :					
			Земляные работы, выполняемые ручным способом					
			Итого Поз. 1, 6					
			Всего с учетом * ОЗП=15,76; ЭМ=7,23; ЗПМ=15,76; МАТ=4,65*					
			Накладные расходы 80% ФОТ (от 1 654,80)					
			Сметная прибыль 45% ФОТ (от 1 654,80)					
			Итого с накладными и см. прибылью					
			Земляные работы, выполняемые механизированным способом					
			Итого Поз. 2-3, 12-14					
			Всего с учетом * ОЗП=15,76; ЭМ=7,23; ЗПМ=15,76; МАТ=4,65*					
			Накладные расходы 95% ФОТ (от 9 528,81)					
			Сметная прибыль 50% ФОТ (от 9 528,81)					
			Итого с накладными и см. прибылью					
			Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода					
			Итого Поз. 4, 9-10, 19					
			Всего с учетом * ОЗП=15,76; ЭМ=7,23; ЗПМ=15,76; МАТ=4,65*					
			Накладные расходы 130% ФОТ (от 26 899,96)					

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

Наружные инженерные сети другие работы (ремонтно-строительные):

Итого Поз. 8

Всего с учетом * ОЗП=15,76; ЭМ=7,23; ЗПМ=15,76; МАТ=4,65*

Накладные расходы 108% ФОТ (от 1 961,18)

Сметная прибыль 68% ФОТ (от 1 961,18)

Итого с накладными и см. прибылью

Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возмещение элементов):

Итого Поз. 11

Всего с учетом * ОЗП=15,76; ЭМ=7,23; ЗПМ=15,76; МАТ=4,65*

Накладные расходы 110% ФОТ (от 3 360,35)

Сметная прибыль 70% ФОТ (от 3 360,35)

Итого с накладными и см. прибылью

Изготовление в построечных условиях материалов и полуфабрикатов, металлических и трубопроводных заготовок:

Итого Поз. 15

Всего с учетом * ОЗП=15,76; ЭМ=7,23; ЗПМ=15,76; МАТ=4,65*

Накладные расходы 66% ФОТ (от 1 445,35)

Сметная прибыль 40% ФОТ (от 1 445,35)

Итого с накладными и см. прибылью

Конструкции из кирпича и блоков:

Итого Поз. 16-17

Всего с учетом * ОЗП=15,76; ЭМ=7,23; ЗПМ=15,76; МАТ=4,65*

Накладные расходы 122% ФОТ (от 1 761,34)

Сметная прибыль 80% ФОТ (от 1 761,34)

Итого с накладными и см. прибылью

Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха):

Итого Поз. 18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			66% ФОТ (от 1445,35) (Поз. 15) 74% ФОТ (от 840,64) (Поз. 7) 80% ФОТ (от 1654,8) (Поз. 1, 6) 95% ФОТ (от 9528,81) (Поз. 2-3, 12-14) 105% ФОТ (от 2240,28) (Поз. 5) 108% ФОТ (от 1961,18) (Поз. 8) 110% ФОТ (от 3360,35) (Поз. 11) 122% ФОТ (от 1761,34) (Поз. 16-17) 128% ФОТ (от 8445,94) (Поз. 18) 130% ФОТ (от 26899,96) (Поз. 4, 9-10, 19)									
			Сметная прибыль В том числе, справочно 40% ФОТ (от 1445,35) (Поз. 15) 45% ФОТ (от 1654,8) (Поз. 1, 6) 50% ФОТ (от 10369,45) (Поз. 2-3, 12-14, 7) 65% ФОТ (от 2240,28) (Поз. 5) 68% ФОТ (от 1961,18) (Поз. 8) 70% ФОТ (от 3360,35) (Поз. 11) 80% ФОТ (от 1761,34) (Поз. 16-17) 83% ФОТ (от 8445,94) (Поз. 18) 89% ФОТ (от 26899,96) (Поз. 4, 9-10, 19)									
			Итого по акту: Земляные работы, выполняемые ручным способом Итого Поз. 1, 6 Всего с учетом * ОЗП=15,76; ЗМ=7,23; ЗПМ=15,76; МАТ=4,65* Накладные расходы 80% ФОТ (от 1 654,80) Сметная прибыль 45% ФОТ (от 1 654,80) Итого с накладными и см. прибылью Земляные работы, выполняемые механизированным способом: Итого Поз. 2-3, 12-14 Всего с учетом * ОЗП=15,76; ЗМ=7,23; ЗПМ=15,76; МАТ=4,65* Накладные расходы 95% ФОТ (от 9 528,81) Сметная прибыль 50% ФОТ (от 9 528,81) Итого с накладными и см. прибылью Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода Итого Поз. 4, 9-10, 19 Всего с учетом * ОЗП=15,76; ЗМ=7,23; ЗПМ=15,76; МАТ=4,65* Накладные расходы 130% ФОТ (от 26 899,96) Сметная прибыль 89% ФОТ (от 26 899,96) Итого с накладными и см. прибылью Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве: Итого Поз. 5 Всего с учетом * ОЗП=15,76; ЗМ=7,23; ЗПМ=15,76; МАТ=4,65* Накладные расходы 105% ФОТ (от 2 240,28) Сметная прибыль 65% ФОТ (от 2 240,28)									

1	2	3	4	5	6
			Итого с накладными и см. прибылью		
			Наружные инженерные сети: разборка, очистка (ремонтно-строительные)		
			Итого Поз. 7		
			Всего с учетом * ОЗП=15,76; ЭМ=7,23; ЗПМ=15,76; МАТ=4,65*		
			Накладные расходы 74% ФОТ (от 840,64)		
			Сметная прибыль 50% ФОТ (от 840,64)		
			Итого с накладными и см. прибылью		
			Наружные инженерные сети, другие работы (ремонтно-строительные)		
			Итого Поз. 8		
			Всего с учетом * ОЗП=15,76; ЭМ=7,23; ЗПМ=15,76; МАТ=4,65*		
			Накладные расходы 108% ФОТ (от 1 961,18)		
			Сметная прибыль 68% ФОТ (от 1 961,18)		
			Итого с накладными и см. прибылью		
			Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена ступеней и элементов):		
			Итого Поз. 11		
			Всего с учетом * ОЗП=15,76; ЭМ=7,23; ЗПМ=15,76; МАТ=4,65*		
			Накладные расходы 110% ФОТ (от 3 360,35)		
			Сметная прибыль 70% ФОТ (от 3 360,35)		
			Итого с накладными и см. прибылью		

