

Унифицированная форма № КС-2

Утверждена постановлением Госкомстата России
от 11 ноября 1999 года №100

Форма по ОКУД

KOH

0322005

NO OKTIO

0322005

REG OKLHO

09490879

NO OKIMO

Инвестор -

Заказчик - Некоммерческая организация "Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов"
Ильдаретин - ООО "Сирис", 644021, г. Омск, ул. 6 Линия, д.170

Стройка - капитальный ремонт общего имущества (крыши) в многоквартирном доме по адресу: г. Омск

ул. Нефтезаводская, д. 24А

Объект - Капитальный ремонт общего имущества (крыши) в многоквартирном доме по адресу: г. Омск
ул. Нефтезаводская, д. 24А

ул. Нефтезаводская, д. 24А

Вид деятельности
Договор подряда (контракт)

Вид деятельности по ОКДП

HOME

DATA

2018/009/3A

12.03.2018

Homep документа

ИТА СОСТАВЛЯЕТ

ОГЛАВЛЕНИЕ

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	15.06.2018	10.04.2018	15.06.2018

AKT

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Номер		Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)
по порядку	поз. по смете					Всего	В том числе			Всего	В том числе				
							Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех.		Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Раздел I.															

[illegible]

[illegible]

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
22	23	ТЕР13-03-003-21 Примат Министерство Ростов обл 11.11.15 Медоб-пр	Окраска оштукатуренных бетонных к оштукатуренных поверхностей: эмалью ГФ-133 (выход на кровлю) площадь окраски не учитывается площадь выходы армирования ковра покрытия	100 м2 окрашиваемо и поверхности	✓ 0,152	1692,54	903,7	28,64	1,87	257,27	137,36	4,35	0,28	5,38 0,82	0,01
23	24	ТЕР08-02-001-01 Примат Министерство Ростов обл 11.11.15 Медоб-пр	Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа до 4 м (вент каналы)	1 м3 кладки	✓ 0,9	4949,13	831,3	365,54	95,59	4454,22	748,17	328,99	86,03	5,4 4,86	0,4 0,36
24	25	ТЕР15-02-001-01 Примат Министерство Ростов обл 11.11.15 Медоб-пр	Угрющенная штукатурка фасадов цементно-известковыми раствором по камню: стен (вент каналы) площадь штукатурки не учитывается площадь выходы армирования ковра покрытия	100 м2 штукатурива емой поверхности	✓ 0,296 29,6 100	19269,06	12621,51	899,69	439,08	5703,64	3735,97	266,31	129,97	70,88 20,98	2,78 0,82
25	26	ТЕР13-03-003-21 Примат Министерство Ростов обл 11.11.15 Медоб-пр	Окраска оштукатуренных бетонных и оштукатуренных поверхностей: эмалью ГФ-133 площадь окраски не учитывается выходы армирования ковра покрытия	100 м2 окрашиваемо и поверхности	✓ 0,296 29,6 100	1692,54	903,7	28,64	1,87	500,99	267,53	8,48	0,55	5,38 1,59	0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
33	34	204-0004	Горелочная арматурная сталь гладкая класса А-1, диаметром 12 мм	т	✓ 0,02451	28765,58				705,04					
34	35	ТЕР13-03-002-04 Минерное Ресурс от 11,11,15 коробов	Огнестойкая металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2 окраски и поверхности	✓ 0,0476	2239,78	1046,38	37,2	1,87	106,61	49,81	1,77	0,09	5,31	0,01
			ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР13-03-002-04 03Н-13,43: 3М-6,8: 3М-23,43: МАТ-1,23 НР (23,39 руб.) 6386-8086-70,9*0,839 * 0,94 мм ФГОСТ (35,33 руб.) СП (24,68 руб.) 4386-8086-70,83*0,83 * 0,9 мм ФГОСТ (35,33 руб.)												
35	36	ТЕР13-03-004-26 Образот Минерное Ресурс от 11,11,15 коробов	Окраска металлических огнестойких поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2 окраски и поверхности	✓ 0,0476	2428,09	643,39	28,64	1,87	115,58	30,63	1,36	0,09	3,83	0,01
			ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР13-03-004-26 03Н-13,43: 3М-7,43: 3М-23,43: МАТ-1,12 НР (22,96 руб.) 6386-8086-70,9*0,839 * 0,94 мм ФГОСТ (35,33 руб.) СП (13,19 руб.) 4386-8086-70,83*0,83 * 0,9 мм ФГОСТ (35,33 руб.)												
36	37	ТЕР11-01-002-09 Пеноизол Минерное Ресурс от 11,11,15 коробов	Устройство подстилок из слоев: бетонных	1 м3 подстилки по слое	✓ 0,5	601,54	367,71	15,2		300,77	283,86	7,6		3,66	1,83
			ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР11-01-002-09 03Н-13,43: 3М-5,37: МАТ-3,4 НР (282,27 руб.) 8086-12386-70,9*0,83 * 0,94 мм ФГОСТ (35,33 руб.) СП (130,16 руб.) 4086-7558-70,83*0,83 * 0,9 мм ФГОСТ (35,33 руб.)												
37	38	402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	✓ 0,51	2918,13				1488,25					
38	39	ТЕР09-04-012-01 Пеноизол Минерное Ресурс от 11,11,15 коробов	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2 проема	✓ 0,84	881,73	440,25	207,96		740,65	369,81	174,69		2,4	2,02
			ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-04-012-01 03Н-13,43: 3М-9,57: МАТ-6,11 НР (240,38 руб.) 6386-8086-70,9*0,839 * 0,94 мм ФГОСТ (35,33 руб.) СП (193,3 руб.) 4386-8086-70,83*0,83 * 0,9 мм ФГОСТ (35,33 руб.)												
39	40	203-0232	Блоки дверные труднотравные с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной стальной полостей и коробок однопольные ДС 16-9ГТ, площадью 1,40 м2, ДС 19-9ГТ, площадью 1,67 м2	м2	✓ 0,84	3808,67				3199,28					
40	41	101-0087	Специальные изделия для блоков входных однопольных	компл.	✓ 1	358,99				358,99					

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
48	49	300-9540-02061	Водосточная система, сталь оцинкованная с полимерным покрытием, труба диаметром 140мм	м	✓	93,5 871,1	379,32								
49	50	ТЕРр58-10-5	Смена: отливов (отметов) водосточных труб	100 шт.	✓	0,06	8463,1	8385,36	77,74					53,1 3,19	
		Примечание: Материал: сталь оцинкованная После монтажа 11.11.15 11.11.15 11.11.15	146,50 = 2,661.43 - 100 х 22,91 - 0,0001 х 7 118,44 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр58-10-02 030-13.43: 3М=11,62; МАТ=8,7 НП (229,21 руб.) 6088-8388*0,33 * 0,91 см ФОТ (201,13 руб.) СП (216,47 руб.) 478-638*0,8 * 0,9 см ФОТ (203,13 руб.)												
50	51	300-9540-02951	Водосточная система, сталь оцинкованная с полимерным покрытием, угловое колено диаметром 140мм	шт	✓	6	275,24			1651,44					
51	52	ТЕРр58-10-3	Смена: колен водосточных труб с земли, лестниц и подоконств (полимерное покрытие)	100 шт.	✓	0,12	10206,94	10091,07	77,74					63,9 7,67	
		Примечание: Материал: сталь оцинкованная После монтажа 11.11.15 11.11.15 11.11.15	446,33 = 1,993.23 - 100 х 13,53 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр58-10-02 030-13.43: 3М=11,62; МАТ=13,38 НП (299,21 руб.) 6088-8388*0,33 * 0,94 см ФОТ (220,61 руб.) СП (569,11 руб.) 478-638*0,8 * 0,9 см ФОТ (220,61 руб.)												
52	53	300-9540-02951	Водосточная система, сталь оцинкованная с полимерным покрытием, угловое колено диаметром 140мм	шт	✓	12	275,24			3302,88					
53	54	ТЕРр58-10-6	Смена: воронок водосточных труб с земли, лестниц или подоконств	100 шт.	✓	0,06	8493,2	8385,36	77,74					53,1 3,19	
		Примечание: Материал: сталь оцинкованная После монтажа 11.11.15 11.11.15 11.11.15	367,43 = 1,164.43 - 100 х 37,97 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр58-10-06 030-13.43: 3М=11,62; МАТ=16,56 НП (322,06 руб.) 6088-8388*0,33 * 0,94 см ФОТ (203,12 руб.) СП (216,47 руб.) 478-638*0,8 * 0,9 см ФОТ (203,12 руб.)												
54	55	300-9540-03111	Водосточная система, сталь оцинкованная с полимерным покрытием, воронка диаметром 140мм	шт	✓	6	531,81			3190,86					
55	56	ТЕРр58-22-1	Смена: укладов для водосточных труб: в каменных стенах	100 шт.	✓	0,9	5722,19	5712,47	9,72						
		Примечание: Материал: сталь оцинкованная После монтажа 11.11.15 11.11.15 11.11.15	144,63 = 208.41 - 0,092 х 6,079.73 - 0,0001 х 11 053,64 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр58-22-01 030-13.43: 3М=11,57; МАТ=8,36 НП (229,21 руб.) 6088-8388*0,33 * 0,91 см ФОТ (214,12 руб.) СП (216,47 руб.) 478-638*0,8 * 0,9 см ФОТ (214,12 руб.)											37,8 34,02	
56	57	300-9540-02111	Водосточная система, сталь оцинкованная с полимерным покрытием, держатель трубы диаметром 140мм	шт	✓	90	48,16			4334,4					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
57	58	01-01-01-041 БИМ №87 III кв. 2017 г.	Погрузка мусора строительного вручную	т	✓	23,73	527,26	527,26		12511,88		12511,88			
	59	01-01-01-043 БИМ №87 III кв. 2017 г.	Погрузка мусора строительного экскаватором	т	✓	44,95	37,4	37,4		1681,13		1681,13			
	60	03-21-01-015 БИМ №87 III кв. 2017 г.	Вывоз мусора строительного на расстояние 15 км	т	✓	68,68	158,2	158,2		10865,18		10865,18			
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДДС-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работа, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗН=1,15; ЗМ=1,25; ЗЕМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Тюж. 28-29, 44-45, 47, 49, 51, 53, 55, 57, 9-10, 13, 15-2), 42)															
										969799,64	224182,31	70318,81	10701,46	1397,69	52,91
										999193,85	246543,51	77351,82	12289,56	1536,54	60,27
Накладные расходы															
Сметная прибыль										221096,1					
Итого по акту:										110602,66					
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве															
										228995,32				109,95	2,97
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)										81243,82				188,86	16,7
Кровли															
										781842,03				980,29	30,75
Наружные инженерные сети, разводка, очистка (ремонтно-строительные)										1178,11				4,19	
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве										57294,15				36,6	0,19
Штукатурные работы (ремонтно-строительные)										6010,17				9,56	0,94
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии										1661,34				3,27	
Конструкция из кирпича и блоков										101969,25				95,38	7,68
Отделочные работы										11235,33				24,13	1,03
Резовые и железобетонные монолитные конструкции в жилищно-гражданском строительстве										1043,52				0,84	0,01
Полы										2270,93				2,1	
Строительные металлические конструкции										4731,6				2,02	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)										26358,85					
По грузозагрузочным работам										14193,01				79,35	
Перевозка грузов автотранспортом										10865,18					
Итого										1330892,61				1536,54	60,27
В том числе:															
Материалы										675298,52					
Машины и механизмы										77351,82					
ФОТ										258833,07					
Накладные расходы										221096,11					
Сметная прибыль										110602,66					
Возмещение НДС при УСН (МДЛ*(СМ-ЗВМ)-НН*0,1712+СТ*0,15)*0,18										143064,51					
ВСЕГО по акту										1473957,12				1536,54	60,27

Служ. Директор ООО "Сирис"

Приказ: Главный инженер НО "РФКР МКР"

Согласовано: Уполномоченный представитель Администрации (административного окружного пункта)

Согласовано: Уполномоченный представитель по протоколу МКД

(должность, подпись, расшифровка)

ВНМ КОНСТРУКТИВА ОДОБРЕНЫ

КРАТКОСРОЧНОМУ ПЛАНУ.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ НЕ ПРЕДВИДЕНА

РАСПИСКА

Иванов

Служ. Директор ООО "Сирис"

Служ. Директор ООО "Сирис"

Унифицированная форма № КС-2
Утверждена постановлением Государства России
от 11 ноября 1999 года №100

Инвестор -

Заказчик - Некоммерческая организация "Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов"
Подразитчик - ООО "Сирис", 644021, г. Омск, ул. 6 Линия, д.170

Стройка - Капитальный ремонт общего имущества (крыши) в многоквартирном доме по адресу: г. Омск
ул. Нефтезаводская, д. 24А

Объект - Капитальный ремонт общего имущества (крыши) в многоквартирном доме по адресу: г. Омск
ул. Нефтезаводская, д. 24А

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКНО	09490879
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	2018/009/3А
	дата
	12.03.2018

Номер документа	Дата составления	с	по
2	15.06.2018	10.04.2018	15.06.2018

АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Раздел 2. Включить в смету на основании Акта выверки объемов

Номер по порядку		Обоснование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.					Общая стоимость, руб.				Т/з очн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)
1	2				Всего	В том числе			Всего	В том числе					
1	2	3	5	6		7	8	9		10	11	12	13	14	15
Раздел 2. Включить в смету на основании АКТА выверки объемов															
1	29	ТЕР46-04-001-04 Проект Материал Ресурс 11.11.15 МЗ00000	Разборка карнизных стен	1 м3	0,74	2083,89	1351,44	732,45	204,78	1542,08	1000,07	542,01	151,54	8,24 4,1	1,15 0,83
		ИНДЕКС К ПОСЛЕДНИМ: ТЕР46-04-001-04 03Н-23.43: 3М-9.4: 3М4-23.43 НР 008.77 руб.: 738-11088 (0,07083) * 0,94 см ФОТ (111,61 руб.) СГТ (003.19 руб.): 436-708 (0,03708) * 0,9 см ФОТ (111,61 руб.)													
Вспомогательные материалы															

Вентиляционные каналы

2	30	ТЕР12-01-011-01	Устройство каналов под шахты в два канала	1 канал	2	317,79	304,82	9,72		635,58	609,64	19,44		1,93	
		Примечание:	РАБОТА - 625,54 - 609,64 = 16 089,78												
		Материал	ТЕР12-01-011-01 03Н-23.43: 3М-11.37: 44АГ-112												
		Ресурс	НР 002.94 руб.: 8036-1208 (0,97083) * 0,94 см ФОТ (701,09 руб.)											3,86	
		11.11.15	СГТ (200.44 руб.): 409-6588 (0,03708) * 0,9 см ФОТ (701,09 руб.)												
		МЗ00000													
3	31	101-9495-01020	Металлоперегородка (Россиа) гладкий лист, размером	м2		2,281	248,54			566,92					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
4	32	ТЕР61-24-1 Проект Минусов Росток от 11.11.15 16800мр	Ремонт штукатурки фасадов бурой распыленной смесью (типа «Бетонит») (выход на кровлю) площадь штукатурки не учитывает площадь высоты примыкания ковра покрытия $5.64,66 = 5.920,31 - 0,01 \times 37.692,8$ ИНДЕКС К ПОДЪЕМУ: ТЕР61-24-01 ОЗН-23.43-3М-1.82-3М-23.43-М417-2.4 НР 036.64 руб./кв.м - 735.921 + 0.94 кв.м ФОТ (602.61 руб.)	100 м2 отремонтирован анной поверхности	0,0652	26139,06	12396,11	2118,05	1140,81	1704,27	808,23	138,1	74,38	62,91	6,21
5	33	ТЕР13-03-003-21 Проект Минусов Росток от 11.11.15 16800мр	Очистка отрубованных бетонных и оштукатуренных поверхностей: здание Пб-133 (выход на кровлю) площадь оштукатурки не учитывает площадь высоты примыкания ковра покрытия ИНДЕКС К ПОДЪЕМУ: ТЕР13-03-003-21 ОЗН-21.41-3М-1.82-3М-21.43-М417-1.5 НР 141.4 руб./кв.м - 608.709.48 + 0.94 кв.м ФОТ (602.61 руб.) СИ (29.2 руб./кв.м - 434.108.783.0.0 + 0.9 кв.м ФОТ (602.61 руб.)	100 м2 отремонтировано и поверхности	0,0652	1092,54	903,77	28,64	1,87	110,35	58,92	1,87	0,12	5,38	0,01
6	34	ТЕР18-02-001-01 Проект Минусов Росток от 11.11.15 16800мр	Каждая стена кирпичных наружных, простых проемы высоте этажа до 4 м ИНДЕКС К ПОДЪЕМУ: ТЕР18-02-001-01 ОЗН-21.43-3М-8.22-3М-21.43-М417-4.13 НР 700.36 руб./кв.м - 886.128.709.6.03 + 0.94 кв.м ФОТ (702.86 руб.) СИ (200.97 руб./кв.м - 493.600.870.61.0.0 + 0.9 кв.м ФОТ (702.86 руб.)	1 кв.м штукатурки	0,74	4949,13	831,3	365,54	95,59	3662,26	615,16	270,5	76,74	5,4	0,4

УСТАВОВА КАРТОНСКА ПУБЛИКАЦИЈА

7	35	ТЕР12-01-014-02 Прокат Металлокот Ростов обл 11.11.15	Усиление накатной: жердатыном ИНТЕРЕС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-014-02 СЭП=11,43; ЗВМ=21,43; МАТ=1204 БР СЭПВ=14 руб.; ВМ=12084 (9,9 руб) * 0,94 ом ФОТ 12542,02 руб.) СН (12564,1 руб.; 403=-5391,87% 8) * 0,82 ом ФОТ 12542,02 руб.)	1 м3 увеличения	47,9	3309,54	438,84	258,14	67,95	158526,97	21020,44	12364,91	3254,81	3,04	0,34
8	36	ТЕР65-38-2 Прокат Металлокот Ростов обл 11.11.15	Установка дефектска ИНТЕРЕС К ПОЗИЦИИ: ТЕР65-38-02 СЭП=13,43; МАТ=532 НР (1045,35 руб.); ВМ=103590,41 * 0,94 ом ФОТ (1255,06 руб.) СН (1048,24 руб.); ВМ=60840,8 * 0,92 ом ФОТ (1255,06 руб.)	1 шт.	6	212,51	212,51			1275,06	1275,06			1,38 8,28	
9	37	Сыф М48 от 18.05.2018 000	Дефектор кровельный ТЕРКОСЛАР Д160 В=451,60 МАТ=0721,18	шт	6	569,49 6724,18				3416,94					
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))						171440,53	25387,52	13336,83	3551,59	172,31	17,84				
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))						177950,34	28733,14	16501,02	4383,01	195,38	21,99				
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ, выполняемые экономическими процессам в новом строительстве СЭП=1,5; ЗВМ=1,25; ВМ=1,25; ТЭ=1,5; ТЭМ=1,25 (по 2.3, 7, 5-6))															
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (МДЦ3.1V и 4.7. При расчете и реконструкции зданий и сооружений работ,															

