

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

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - Муниципальное унитарное предприятие города Новосибирска
 "Центр муниципального имущества" (МУЛ "ЦМИ")
 Подрядчик (Субподрядчик) - Общество с ограниченной ответственностью производственно-
 коммерческая фирма "Агросервис" (ООО ПКФ "Агросервис")
 Стройка - Здание по адресу г. Новосибирск, ул. Романова 33
 Объект -

Форма по ОКД	Код	
по ОКПО	0322005	
по ОКТО	23548189	
по ОКПО	16912281	
по ОКТО		
Вид деятельности по ОКДП		
номер	2020.555285	
дата	29.12.2020	
Вид операции		

Договор подряда (контракт)		
номер	2020.555285	
дата	29.12.2020	
Вид операции		
номер документа	23.08.2022	30.11.2021
		31.01.2022

КОРРЕКТИРОВКА АКТА
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ №10

Смета № 02-01-01, Конструкции железобетонные
 Основание -
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 3005,299 тыс. руб.
 Средства на оплату труда _____ 17,445 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость _____ 1631,52 чел. час

по порядку	позиции по смете	Наименование работ	номер единичной расценки	единица измерения	Выполнено работ		
					количество	цена за единицу, руб.	стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
ДО ИЗМЕНЕНИИ							
АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ №10							
ПОСЛЕ ИЗМЕНЕНИИ							
Раздел 2. Земляные работы							
					3 005 299,20		

1	2	3	4	5	6	7	8	
1	15	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР01-01-033-01 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/лр	1000 м3	1,0282	410,94	423	
2	16	При перемещении грунта на каждые последующие 5 м добавлять: к расценке 01-01-033-01 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР01-01-033-07 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/лр	1000 м3	1,0282	230,15	237	
3	17	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР01-02-061-01 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/лр	100 м3	0,318	663,75	211	
4	18	Песок природный для строительных: работ средний ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-02.3.01.02-0015 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/лр	м3	1166	55,26	64433	
5	19	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР01-02-005-01 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/лр	100 м3	10,282	348,46	3563	
Итого по разделу 2 Земляные работы							563669	
Раздел 7. Гидроизоляция, утепление								
6	67	Гидроизоляция боковая обмазочная полимерной мастикой на основе битумлачука в один слой ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР08-01-003-10 Приказ Минстроя Росси от 24.05.2021 №321/лр	100 м2	4,52	35,24	159	
7	68	Мастика герметизирующая битумлачуковая вязкоэластичная ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-14.5.04.01-0001 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/лр	кг	251,4	37,73	9485	
8	69	Изоляция изделиями из пенопласта на битуме холодных поверхностей: стен и колонн прямоугольных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР26-01-041-01 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/лр	м3	52,4455	460,7	24162	

1	2	3	4	5	6	7	8
9	70	Плиты теплоизоляционные из экструзионного полистирола ПЕНОПЛЭКС-35 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССП-12.2.05.09-0043 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	м3	51,4	1208,43	62113

Итого по разделу 7 Гидроизоляция, утепление

Раздел 8. Конструкции выше отм. 0,000

Стены

10	71	Устройство железобетонных стен и перегородок высотой: до 6 м, толщиной 300 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР06-06-002-09 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	100 м3	0,02	28416,49	568
11	72	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В25 (М350) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССП-04.1.02.05-0009 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	м3	2	725,69	1451
Итого по разделу 8 Конструкции выше отм. 0,000				19171			

Раздел 10. Днища лифтовых приямков, пол приямка, пандусы, крыльца

Днища лифтовых приямков, пол приямка

Приямки и каналы на отм. -8,100 (решетки)

12	110	Устройство фундаментных плит железобетонных: плоских ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР06-01-001-16 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	100 м3	0,048	4533,87	218
13	111	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В25 (М350) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССП-04.1.02.05-0009 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	м3	4,872	725,69	3536
14	112	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 10 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССП-08.4.03.03-0003 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	т	0,04056	5802,77	235
15	113	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 12 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССП-08.4.03.03-0004 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	т	0,7485	5584,58	4180
Приямок спуска в подвал в осях А,2-3							

1	2	3	4	5	6	7	8
16	156	Устройство бетонной подготовки ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР06-01-001-01 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/лр	100 м3	0,024	3528,33	85
17	157	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В7,5 (М100) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-04.1.02.05-0003 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/лр	м3	2,448	560	1371
18	159	Устройство фундаментных плит железобетонных: плоских ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР06-01-001-16 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/лр	100 м3	0,064	4533,87	290
19	160	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В25 (М350) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-04.1.02.05-0009 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/лр	м3	6,496	725,69	4714
20	162	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 12 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-08.4.03.03-0004 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/лр	т	0,39074	5584,58	2182
21	163	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 8 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-08.4.03.03-0002 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/лр	т	0,05054	6213,48	314
22	151	Установка блоков наружных стен массой: до 2,5 т ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР07-05-021-05 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/лр	100 шт	0,21	9472,94	1989
23	196	Установка блоков наружных стен массой: до 1 т ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР07-05-021-04 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/лр	100 шт	0,37	6937,34	2567
24	180	Блоки бетонные для стен подвалов полнотелые ФБС24-6-6-Т, бетон В7,5 (М100, объем 0,815 м3, расход арматуры 2,36 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-05.2.02.01-0057 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/лр	шт	21	472,7	9927

1	2	3	4	5	6	7	8	
25	188	Блоки бетонные для стен подвалов полнотелые ФБС12-4-6-Т, бетон В7,5 (М100, объем 0,265 м3, расход арматуры 1,46 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССП-05.2.02.01-0042 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	ШТ	10		164,3	1643
26	195	Блоки бетонные для стен подвалов полнотелые ФБС9-6-6-Т, бетон В7,5 (М100, объем 0,293 м3, расход арматуры 1,46 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССП-05.2.02.01-0038 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	ШТ	11		181,66	1998
27	186	Блоки бетонные для стен подвалов полнотелые ФБС12-6-6-Т, бетон В7,5 (М100, объем 0,398 м3, расход арматуры 1,46 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССП-05.2.02.01-0049 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	ШТ	7		238,8	1672
28	189	Блоки бетонные для стен подвалов полнотелые ФБС9-4-6-Т, бетон В7,5 (М100, объем 0,195 м3, расход арматуры 0,76 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССП-05.2.02.01-0036 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	ШТ	9		120,9	1088
29	194	Облицовка стен по газобетону: в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР08-02-017-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	100 м2	0,2072		4359,81	903
30	198	Раствор кладочный, цементно-известковый, М50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССП-04.3.01.12-0003 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	м3	-0,4828		519,8	-251
31	199	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки: М50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССП-04.3.01.12-0005 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	м3	0,4828		529,41	256

1	2	3	4	5	6	7	8
32	201	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 125 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-06.1.01.05-0036 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	1000 шт	1,051	1863,37	1958
33	202	Облицовка стен по газобетону: в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР08-02-017-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	100 м2	0,2766	4359,81	1206
34	203	Раствор кладочный, цементно-известковый, М50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-04.3.01.12-0003 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	м3	-0,6445	519,8	-335
35	204	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки: 100 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-04.3.01.12-0005 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	м3	0,6445	529,41	341
36	200	КИРПИЧ BRICKSTONE Серый (белый цемент) 250x120x65 МАТ=29,3*1000/1,2/ИМ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	Мониторинг цен № 1.1	1000 ШТ	1,402	3134,36 29,3*1000/1,2/ИМ	4394
Итого по разделу 10 Днища лифтовых приямков, пол приямка, пандусы, крыльца							
Раздел 11. Технологические отверстия							
37	174	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 60 мм(диам 62) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР46-03-001-08 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	100 отверстий	0,93	986,65	918
38	182	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавляется или исключается: к расценке 46-03-001-08 (ТЗ=5; ОЗЛТ=5; ЭМ=5 к расх.; ЗГМ=5; МАТ=5 к расх.; ТЗ=5; ТЭМ=5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР46-03-001-24 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	100 отверстий	0,14	211	30
414412							

1	2	3	4	5	6	7	8	
39	175	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавляется или исключается: к расценке 46-03-001-08 (ТЗ=30 (ОЗГ=30; ЗМ=30 к раск.; ЗГМ=30; МАТ=30 к раск.; ТЗ=30; ТЗМ=30)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР46-03-001-24 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	100 отверстий	0,01		1266	13
40	179	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 60 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-01.7.17.09-0069 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	шт	1,95		906,6	1768
41	183	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 80 мм(диам 82 глубина 200 и 250) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР46-03-001-10 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	100 отверстий	1,18		1232,98	1455
42	184	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавляется или исключается: к расценке 46-03-001-10 (ТЗ=5 (ОЗГ=5; ЗМ=5 к раск.; ЗГМ=5; МАТ=5 к раск.; ТЗ=5; ТЗМ=5)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР46-03-001-26 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	100 отверстий	0,1		270,9	27
43	185	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-01.7.17.09-0071 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	шт	2,3937		1743,9	4174
44	177	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 140 мм (диам 132 глуб 200 ,400 и 500) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР46-03-001-15 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	100 отверстий	0,14		1445,42	202
45	178	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавляется или исключается: к расценке 46-03-001-15 (ТЗ=30 (ОЗГ=30; ЗМ=30 к раск.; ЗГМ=30; МАТ=30 к раск.; ТЗ=30; ТЗМ=30)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР46-03-001-31 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	100 отверстий	0,01		2226,3	22

1	2	3	4	5	6	7	8	
46	205	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавляется или исключается: к расценке 46-03-001-15 (ТЗ=20 (ОЗП=20; ЭМ=20 к расч.; ЗПМ=20; МАГ=20 к расч.; ТЗ=20; ТЗМ=20)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Министра РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР46-03-001-31 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/лр	100 отверстий	0,05		1484,2	74
47	181	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 140 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Министра РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-01.7.17.09-0076 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/лр	шт	0,28886		3402	983
48	187	Устройство в кирпичных стенах борозд с использованием штурбореза площадью сечения: свыше 50 см2 до 100 см2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Министра РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР46-03-015-03 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/лр	100 м	0,1282		134,01	17
49	176	Разборка железобетонных конструкций объемом более 1 м3	ФЕР46-04-003-07	м3	0,4255		767,48	327
		Итого по разделу 11 Технологические отверстия						103373
		Итого прямые затраты по акту в базисных ценах						223316
		Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (8. Строительство инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-накладные расходы						226931
		Сметная прибыль						18571
		Итого по акту:						12353
		Земляные работы, выполняемые механизированным способом						71812
		Земляные работы, выполняемые ручным способом						546
		Конструкции из кирпича и блоков						19978
		Теплоизоляционные работы						44440
		Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве						71339
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве						36470
		Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных						13270
		Итого						257855
		Всего с учетом "Письмо Министра РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79"						2008690
		Справочно, в базисных ценах:						
		Материалы						199226

1	2	3	4	5	6	7	8
Машины и механизмы							12311
ФОТ							17445
Накладные расходы							18571
Сметная прибыль							12353
Временные здания и сооружения 1,8%							36156
Итого							2044846
Зимнее удорожание 3%							61345
Итого							2106191
Коэффициент Дефлятор 1 1,0421							88671
Итого							2194862
Коэффициент Дефлятор 2 1,0228							50043
Итого							2244905
Коэффициент корректировки цены контракта (Ккор) 1,1334							299 470,00
Итого с учетом доп. работ и затрат							2 544 375,00
НДС 20%							508 875,00
ВСЕГО по акту							3 053 250,00
ИТОГО ПО ИЗМЕНЕНИЯМ							47 950,80

Сдал: Генеральный директор ООО ПКФ "Агросервис": С.Е. Григорьева

Принял: Директор МУП "ЦМИ": Э.В. Беляцкий
 (должность, подпись, расшифровка)
 (должность, подпись, расшифровка)

