

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") ИНН 5406100260
 Подрядчик (Субподрядчик) - Общество с ограниченной ответственностью производственно-
 коммерческая фирма "Агросервис" (ООО ПФК "Агросервис")
 ИНН 5403112891
 Стройка - Нежилое административное здание по адресу г. Новосибирск, ул. Романова, 33
 Объект - Конструкции железобетонные

Форма по ОКУД

Код

по ОКПО

0322005

по ОКТО

23548189

по ОКПО

16912281

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер

2020.555285

дата

29.12.2020

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
5	10.06.2021	29.12.2020	10.06.2021

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ 1 ЭТАП

Смета № 02-01-01, Конструкции железобетонные
 Основание -
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 88205,960 тыс. руб.
 Средства на оплату труда _____ 197,799 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость _____ 14213,56 чел.час

Номер 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
Раздел 1. Шпунт							
Земляные работы							

ГРАНД-Смета 2021

1	2	3	4	5	6	7	8
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1	Разработка грунта с погрузкой на автобукли-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР01-01-013-13 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	1000 м3	2	3004,77	6010
2	2	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 15 км ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦп-03-21-01-015 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1039/пр	1 т груза	3300	13,38	44154
3	3	Работа на отвале, группа грунтов: 1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР01-01-016-01 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1039/пр	1000 м3	2	289,53	579
Свая С1 - 203шт							
4	4	Устройство железобетонных буронабивных свай с бурением скважин вращательным (шнековым) способом в грунтах: 2 группы диаметром до 600 мм, длина свай до 24 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР05-01-029-04 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	м3	2000	436,62	873240
5	5	Шнек: СВ диаметром 880 мм (Прил. 5.9 п.3. 10 Расход бурового инструмента при бурении скважин, принятый по приложению 5.3: вращательное бурение скважин диаметром св. 800 мм МАТ=3,5 к раск.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-01.4.01.10-0001 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	шт	18	11760	211680
6	6	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В20 (М250), F150 МАТ=665,00+1%586,25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-04.1.02.05-0007 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	м3	2000	670,86 665,00+1%586,25	1341720
7	7	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 28 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-08.4.03.03-0010 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	т	231,84	5488,69	1272498

1	2	3	4	5	6	7	8
8	8	Сталь арматурная, горячекатаная, гладкая, класс А-1, диаметр 10 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-08.4.03.02-0003 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	т	17,0909	6726,18	114956
9	9	Трубы стальные электросварные прямшовные и спиральношовные, класс прочности К38, наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 10 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-23.5.01.08-0035 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	м	140	1282,4	179536
Итого по разделу 1 Шпунт							
							33937914

Раздел 2. Земляные работы

10	10	Разработка грунта с погрузкой на автомобиль-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР01-01-013-13 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	1000 м3	12,1638	3004,77	36549
11	11	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 1 (Прил. 1.12 п.3.187.Доработка вручную, зачистка дна и стенок с выкидкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом ОЗП=1,2; ТЗ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР01-02-057-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	100 м3	3,762	1104,48	4155
12	12	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР01-02-060-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	100 м3	3,762	401,7	1511
13	13	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: I класс груза до 15 км ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦлп-03-21-01-015 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	1 т груза	20691	13,38	276646
14	14	Работа на отвале, группа грунтов: 1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР01-01-016-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	1000 м3	12,54	263,71	3307

1	2	3	4	5	6	7	8	
15	15	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 1	ФЕР01-01-033-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	1000 м3	0,8245		410,94	339
	16	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строваочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79						
16	16	При перемещении грунта на каждые последующие 5 м добавлять: к расценке 01-01-033-01	ФЕР01-01-033-07 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	1000 м3	0,8245		230,15	190
	17	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строваочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79						
17	17	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	ФЕР01-02-061-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	100 м3	0,255		663,75	169
	18	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строваочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79						
18	18	Песок природный для строительных: работ средний	ФСЦ-02.3.01.02-0015 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	м3	935		55,26	51668
	19	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строваочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79						
19	19	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2	ФЕР01-02-005-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	100 м3	8,245		348,46	2873
Итого по разделу 2 Земляные работы								
3163503								
Раздел 3. Фундаменты								
20	20	Устройство бетонной подготовки	ФЕР06-01-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	100 м3	1,5		3528,33	5292
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строваочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79						
21	21	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В7,5 (М100)	ФСЦ-04.1.02.05-0003 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	м3	153		560	85680
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строваочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79						
22	22	Устройство фундаментных плит железобетонных: плоских	ФЕР06-01-001-16 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	100 м3	13,38		4533,87	60663
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строваочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79						

1	2	3	4	5	6	7	8
23	23	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	1358	725,69	985487
24	24	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	ФССП-08.4.03.03-0002 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Т	1,910817	6213,48	11873
25	25	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	0,555899	5802,77	3226
26	26	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	13,891501	5584,58	77578
27	27	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, Диаметром: 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССП-08.4.03.03-0006 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Т	8,377342	5488,69	45981
28	28	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, Диаметром: 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССП-08.4.03.03-0008 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Т	97,909655	5488,69	537396
29	29	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, Диаметром: 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССП-08.4.03.03-0009 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Т	43,522019	5488,69	238879
30	30	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, Диаметром: 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССП-08.4.03.03-0011 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Т	48,368282	5457,78	263983
31	31	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, Диаметром: 36 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССП-08.4.03.03-0012 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Т	2,941977	5457,78	16057

1	2	3	4	5	6	7	8	
32	32	Установка закладных деталей весом: до 20 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР06-03-004-08 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	т	1,821		554,7	1010
33	33	Детали закладные и накладные, изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях), поставляемые отдельно ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-08.4.01.02-0013 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	т	1,821		6800	12383
Итого по разделу 3 Фундаменты								18773721
Раздел 4. Стены ниже отм. 0,000								
34	34	Устройство стен подвалов и подпорных стен железобетонных высотой: до 3 м, толщиной до 500 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР06-04-001-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	100 м3	3,01		15289,67	46022
35	35	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 России от 26.12.2019 №876/лр	м3	305,5		725,69	221698
36	36	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 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 России от 20.10.2020 №636/лр	т	0,031423		6213,48	195
37	37	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметр: 10 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-08.4.03.03-0003 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	т	7,90119		5802,77	45849
38	38	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметр: 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 России от 26.12.2019 №876/лр	т	11,835324		5584,58	66095
39	39	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметр: 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-08.4.03.03-0006 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	т	15,846026		5488,69	86974

1	2	3	4	5	6	7	8
40	40	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметр: 18 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССП-08.4.03.03-0007 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Т	6,427195	5488,69	35277
41	41	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметр: 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССП-08.4.03.03-0009 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Т	11,486554	5488,69	63046
42	42	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметр: 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССП-08.4.03.03-0011 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Т	8,96399	5457,78	48923
43	43	Установка закладных деталей весом: до 20 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР06-03-004-08 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Т	0,25195	554,7	140
44	44	Детали закладные и накладные, изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях), поставляемые отдельно ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССП-08.4.01.02-0013 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Т	0,25195	6800	1713
Итого по разделу 4 Стены ниже отм. 0,000							5090189
Раздел 5. Перекрытия ниже отм. 0,000							
45	45	Устройство перекрытий безбалочных толщиной: более 200 мм на высоте от опорной площади до 6 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР06-08-001-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	100 м3	2,74	20724,68	56786
46	46	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	278,1	725,69	201814
47	47	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметр: 8 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССП-08.4.03.03-0002 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Т	0,329627	6213,48	2048

1	2	3	4	5	6	7	8
48	48	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметр: 10 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Министра РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССП-08.4.03.03-0003 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/лр	Т	10,106299	5802,77	58645
49	49	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметр: 12 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Министра РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССП-08.4.03.03-0004 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/лр	Т	15,28251	5584,58	85346
50	50	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметр: 14 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Министра РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССП-08.4.03.03-0005 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/лр	Т	0,583367	5488,69	3202
51	51	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметр: 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Министра РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССП-08.4.03.03-0006 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/лр	Т	1,222459	5488,69	6710
52	52	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметр: 18 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Министра РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССП-08.4.03.03-0007 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/лр	Т	0,832368	5488,69	4569
53	54	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметр: 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Министра РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССП-08.4.03.03-0009 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/лр	Т	12,663701	5488,69	69507
54	55	Сталь арматурная, горячекатанная, гладкая, класс А-I, диаметр 10 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Министра РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССП-08.4.03.02-0003 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/лр	Т	0,001679	6726,18	11
Итого по разделу 5 Перекрытия ниже отм. 0,000							4050987
Раздел 6. Колонны ниже отм. 0,000							
55	56	Устройство железобетонных колонн в деревянной опалубке высотой: более 6 м, периметром до 2 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Министра РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР06-05-001-11 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/лр	100 м3	0,0114	42937,02	489

1	2	3	4	5	6	7	8	
56	57	Устройство железобетонных колонн в деревянной опалубке высотой: более 6 м, периметром до 3 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Министра РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР06-05-001-12 Приказ Министра Росси от 26.12.2019 №876/пр	100 м3	0,1296	28646,29	3713	
57	58	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В30 (М400), М6 МАТ=790,00+1,5%708,80 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Министра РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-04.1.02.05-0011 Приказ Министра Росси от 26.12.2019 №876/пр	м3	14,0655	800,63 790,00+1,5%708,80	11261	
58	59	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметр: 10 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Министра РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-08.4.03.03-0003 Приказ Министра Росси от 26.12.2019 №876/пр	т	0,08125	5802,77	471	
59	60	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметр: 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Министра РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-08.4.03.03-0009 Приказ Министра Росси от 26.12.2019 №876/пр	т	0,576	5488,69	3161	
60	61	Каркасы металлические ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Министра РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-08.4.02.04-0001 Приказ Министра Росси от 26.12.2019 №876/пр	т	8,12425	8200	66619	
61	62	Сварка арматуры ваннным способом при диаметре арматуры: до 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Министра РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР06-03-005-02 Приказ Министра Росси от 26.12.2019 №876/пр	100 шт	5,3	894,67	4742	
Итого по разделу 6 Колонны ниже отп. 0,000		ИТОГИ ПО АКТУ:						754259
Итого прямые затраты по акту в Базисных Ценах								7962494
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (8. Строительство инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗГПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 1, 10, 15-16, 18-19, 49, 11-12, 17, 20-52, 54-62))								8069026
Накладные расходы								232024
Сметная прибыль								141898
Итого по акту:								123505
Земляные работы, выполняемые механизированным способом								321000
Перевозка грузов автотранспортом								4303094
Свайные работы								15098
Земляные работы, выполняемые ручным способом								3680251
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве								

1	2	3	4	5	6	7	8
Итого							8442948
Всего с учетом "Письмо Министра РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79"							65770565
Справочно, в базисных ценах:							
Материалы							6927420
Машины и механизмы							1013136
ФОТ							197799
Накладные расходы							232024
Сметная прибыль							141898
Временные здания и сооружения 1,8%							1183870
Итого							66954435
Зимнее удорожание 3%							2008633
Итого							68963068
Коэффициент дефлятор 1,0421							2903345
Итого							71866413
Коэффициент дефлятор 2,10228							1638554
Итого с учетом доп. работ и затрат							73504967
НДС 20%							14700993,4
ВСЕГО по акту							88205960,4

Сделал: Генеральный директор ООО ПКФ "Агросервис": Директор С.П. Григорьев _____ С.П. Григорьев

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



ЭКСПЕРТИЗА ПРОВЕДЕНА

подпись _____ ФИО _____
 дата 15.06.2021