

Инвестор -  
 Заказчик (Генподрядчик) - Муниципальное унитарное предприятие города Новосибирска  
 "Центр муниципального имущества" (МУЛГ "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 ОКУД  
 по ОКТО  
 по ОКТО

0322005  
 23548189  
 16912281

Вид деятельности по ОКДП  
 Договор подряда (контракт)  
 Вид операции

номер  
 дата

2020.555285  
 29.12.2020

номер документа  
 57

Дата составления  
 23.08.2022

Отчетный период  
 с 20.05.2022 по 23.08.2022

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за 6 ЭТАП

Смета № 06-01-04, Тепловые сети  
 Основание -  
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): \_\_\_\_\_ 413,965 тыс. руб.  
 строительных работ \_\_\_\_\_ 268,280 тыс. руб.  
 монтажных работ \_\_\_\_\_ 3,264 тыс. руб.  
 оборудования \_\_\_\_\_ 0,836 тыс. руб.  
 Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 2,076 тыс. руб.  
 Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 172,87 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
<b>Раздел 1. Земляные работы</b>							
1	1	Разработка грунта с погрузкой на автомобиль-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 1 ИНДЕКС КТ ПОЗИЦИИ (справочной): 1 Письмо Министров РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР01-01-013-13	1000 м3	0,03428	3004,77	103

2	2	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Министра Рф от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР01-02-057-01	100 м3	0,010782	1104,48	12	
3	3	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Министра Рф от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР01-02-060-01	100 м3	0,010782	401,7	4	
4	4	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 15 км ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Министра Рф от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦПг-03-21-01-015	1 т груза	59,301	13,38	793	
5	5	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 Министра Рф от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР01-01-033-01	1000 м3	0,027616	410,94	11	
6	6	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Министра Рф от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР01-02-005-01	100 м3	0,276159	348,46	96	
7	7	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Министра Рф от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР01-02-061-01	100 м3	0,008541	663,75	6	
8	8	Песок природный для строительных: работ средний ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Министра Рф от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-02.3.01.02-0015	м3	31,317	55,26	1731	
<b>Итого по разделу 1 Земляные работы</b>								<b>22708</b>
<b>Раздел 2. Канал</b>								
9	15	Устройство непроходных каналов: одночехловых, перекрываемых или опирающихся на плиту ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Министра Рф от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР07-06-001-01	100 м3	0,00064	17176,76	11	
10	16	Раствор готовый кладочный цементный тяжелый ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Министра Рф от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-04.3.01.09-0001	м3	0,0015	424,88	1	
11	17	Опорные подушки: ОП 1 /бетон В15 (М200), объем 0,004 м3, расход арматуры 0,7 кг / (серия 3.006.1-8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Министра Рф от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-05.1.08.09-0001	шт	16	12,11	194	

12	79	Устройство основания под фундаментом: песчаного ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР08-01-002-01	1 м3 основания	1,06	117,5	125
13	76	Устройство непроходных каналов: одноячейковых, перекрываемых или опирающихся на плиту ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР07-06-001-01	100 м3 сборных конструкций	0,0153	17634,53	270
14	77	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-402-0004	м3	0,03519	519,8	18
15	82	Лоток, бетон В15 (М200), объем от 0,2 до 0,5 м3, расход арматуры 25 кг/м3 (для непроходных каналов) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-05.1.01.10-0112	м3	1,44	1168,74	1683
16	78	Лотки из бетона В15 (М200), объемом до 0,2 м3, с расходом арматуры 25 кг/м3 (для непроходных каналов) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-403-0145	м3	0,09	1208,45	109
17	18	Устройство плит перекрытий каналов площадью: до 5 м2 (П1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР07-06-002-07	100 шт	0,04	6826,7	273
18	73	Устройство плит перекрытий каналов площадью: до 1 м2 (П2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР07-06-002-06	100 шт	0,01	5775,04	58
19	72	Плиты перекрытия ПбД-15, бетон В25, объем 0,07 м3, расход арматуры 1,8 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-05.1.06.09-0037	шт	4	99,38	398
20	71	Плиты перекрытия Пб-15, бетон В25, объем 0,28 м3, расход арматуры 6,9 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-05.1.06.09-0035	шт	1	398,49	398
Защитный слой плиты							
21	20	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР11-01-011-01	100 м2	0,099	237,39	24
22	21	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-04.3.01.09-0014	м3	0,202	519,8	105

23	22	Гидроизоляция стен, фундаментов: горизонтальная оклеенная в 1 слой ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР08-01-003-02	100 м2	0,185	1010,39	187	
24	23	Стекломаст с посыпкой пылевидной или с полиэтиленовой пленкой ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-12.1.02.08-0131	м2	20,35	18,55	377	
25	24	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР11-01-011-01	100 м2	0,099	237,39	24	
26	25	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-04.3.01.09-0014	м3	0,202	519,8	105	
Обмазочная изоляция наружных поверхностей лотков								
27	26	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР08-01-003-07	100 м2	0,185	358,13	66	
28	27	Мастика битумная, марка "МГХ-Г" холодная ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-01.2.03.03-0020	кг	44,4	8,71	387	
Деформационный шов								
29	28	Устройство деформационного осадочного шва фундаментов под оборудование с заполнением битумом при толщине шва 25 мм, глубине 20 см ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР06-01-018-01	100 м	0,041	2419,42	99	
30	29	Кладка прижимных стенок гидроизоляции в 1/2 кирпича на битумной мастике ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР08-02-016-01	100 м2	0,01	6264,03	63	
31	81	Кирпич керамический одинарный, марка 100, размер 250x120x65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-06.1.01.05-0035	1000 шт	0,051	1752,6	89	
32	30	Гидроизоляция стен, фундаментов: горизонтальная оклеенная в 2 слоя ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР08-01-003-03	100 м2	0,011	1828,25	20	

33	31	Стеклоурбериод гидроизоляционный с минеральной посыпкой С-РМ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССП-12.1.02.13-0001	м2	2,42	11,01	27
Неподвижные опоры Н1							
34	80	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	100 м3	0,002	3528,33	7
35	83	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 20 мм, класс В10 (М150) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССП-04.1.02.05-0041	м3	0,204	542,24	111
36	32	Устройство стен и плоских дниц при толщине: более 150 мм прямоугольных сооружений ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР06-01-062-04	100 м3	0,0035	68625,25	240
37	33	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-III, 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-08.4.03.03-0031	т	0,00715	8014,15	57
38	34	Сталь арматурная, горячекатаная, гладкая, класс А-I, диаметр 6 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССП-08.4.03.02-0001	т	0,0023	7418,82	17
39	74	Устройство плит перекрытий каналов площадью: до 1 м2 (П2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР07-06-002-06	100 шт	0,01	5775,04	58
40	75	Плиты перекрытия П6д-1Б, бетон В25, объем 0,07 м3, расход арматуры 1,8 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССП-05.1.06.09-0037	шт	1	99,38	99
41	37	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	ФЕР06-01-015-08	т	0,07241	604,01	44
42	38	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССП-07.2.07.12-0006	т	0,0724	10045	727

43	39	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР13-03-002-04	100 м2	0,0262	217,81	6
44	40	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР13-03-004-26	100 м2	0,0262	326,98	9
<b>Итого по разделу 2 Канал</b>							
<b>58612</b>							

### Раздел 3. Теплоотрасса

45	41	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром: до 200 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР16-07-006-02	шт	2	88,18	176
46	42	Цемент гипсолитноземистый расширяющийся ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-03.2.02.08-0001	т	-0,003	1836	-6
47	43	Мастика битумно-кукерсолная холодная ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-01.2.03.03-0043	т	-0,0016	3219,2	-5
48	44	Мастика битумно-полимерная ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-01.2.03.03-0045	т	0,0016	1500	2
49	45	Папья пропитанная ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-01.7.07.29-0111	кг	-13,6	9,04	-123
50	46	Прокладки ПРП уплотнительные: Д=40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-01.7.19.06-0005	м	796	15,41	12266
51	47	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 219 мм, толщина стенки 6 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-23.3.03.02-0157	м	2	195,38	391

### Трубопроводы в канале

52	84	Прокладка стальных трубопроводов в непроходном канале при номинальном давлении 1,6 МПа, температуре 150°С, диаметр труб: 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР24-01-002-02	км	0,0238	17071,29	406
----	----	---	-----------------	----	--------	----------	-----

53	85	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок Ст2кп-Ст4кп и Ст2пс-Ст4пс, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-23.5.02.02-0037	м	24,04	38,24	919
54	86	Отвод круглошовный, радиус кривизны 1,5 мм, номинальное давление до 16 МПа, номинальный диаметр 65 мм, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-23.8.04.06-0066	шт	4	33,76	135
55	87	Изоляция трубопроводов конструкциями теплоизоляционными комплектами на основе цилиндров минераловатных на синтетическом связующем ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР26-01-001-01	м3	0,471	763,22	359
56	88	Маты минераловатные прошивные без обкладок, 100, толщина 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-12.2.04.04-0001	м3	0,4863	722,29	351
57	89	Покрытие поверхности изоляции трубопроводов: стеклопластиковыми РСТ, тканями стекляными ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР26-01-052-01	100 м2	0,1315	5562,01	731
58	90	Стеклопластик рулонный ПА-Т-10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-12.2.03.10-0001	10 м2	1,525	465,76	710
59	93	Огрунтовка металлических поверхностей по подготовленной поверхности мастикой на основе синтетических смол, вручную ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР13-11-007-01	100 м2	0,0568	1403,34	80
60	94	Окраска металлических огрунтованных поверхностей мастикой на основе синтетических смол, вручную ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР13-11-007-02	100 м2	0,0568	1139,7	65
61	91	Мастика (грунтовочный состав) двухкомпонентная на полиуретановой основе, для защиты различных металлоконструкций от атмосферной коррозии ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-14.5.04.04-0001	кг	-0,6816	79,04	-54
62	92	Мастика Вектор-1214 антикоррозийная ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-14.5.04.04-0002	т	0,000682	109997,55	75

## Раздел 4. СОДК

63	56	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пульты, масса: до 5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕРМ11-03-001-01	шт	1	6,25	6
64	57 О	Терминал концевой типа КТ-11, для контроля изоляции ПТПУ трубопроводов ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Письмо Минстроя РФ от 25.02.2020 г. №6369-ИФ/09. Оборудование. Объекты непроизводственного назначения СМР=4,12	ФССЦ-18.5.08.18-0231	шт	1	203,3	203

## Монтажные изделия

65	58	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕРМ08-10-010-01	100 м	0,28	156,33	44
66	59	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (P55) серии FL, 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-24.3.01.02-0011	10 м	2,8	14,99	42
67	60	Клипса для крепежа гофротрубы, номинальный 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-23.8.03.02-0001	10 шт	4,2	1,8	8
68	61	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однокильного или многокильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕРМ08-02-412-02	100 м	0,28	68,77	19
69	62	Комплект удлинения кабеля КУК-3 (7 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	Мониторинг цен № 6	шт	2	56,19	112
70	63	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕРМ08-03-573-04	шт	1	56,85	57
71	64	Настенный ковер, "КНС" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-18.5.08.18-0131	шт	1	1070,55	1071



72	65	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕРМ08-02-397-01	100 м	0,04	563	23
73	66	Профиль монтажный Z-образный К241, размер 62Х32 мм, длина 2 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-20.2.08-05-0018 ГДЛМ.	шт	2	42,37	85
74	67	Установка фасонных частей стальных сварных диаметром: 100-250 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР22-03-001-05	т	0,1656	22288,06	3691
75	68	Фасонные части стальные сварные, номинальный диаметр до 800 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-23.8.03-12-0011	т	-2,741	5500	-15076
76	69	Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полистирольной оболочке с торцевым кабелем вывода, наружный диаметр 76 мм, диаметр изоляции 160 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-23.8.02-05-0017	шт	4	2440,89	9764
77	70	Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полистирольной оболочке, наружный диаметр 57 мм, диаметр изоляции 140 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-23.8.02-05-0013	шт	2	2235,74	4471
<b>Итого по разделу 4 СОДК</b>							<b>53995</b>

**ИТОГИ ПО АКТУ:**

Итого прямые затраты по акту в базисных ценах		30240
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (Приказ от 04.09.2019 № 507/лр прил. 3 табл. 1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 1, 5-6, 2-3, 7-8, 84-86, 92, 67-68, 15-16, 76, 18, 73-74, 79, 22-23, 26-27, 29, 81, 30, 38, 20-21, 24-25, 28, 31, 80, 83, 32-34, 37, 39-40, 93-94, 91, 41-47, 87-90))		30909
Накладные расходы		2482
Сметная прибыль		1670
<b>Итого по акту:</b>		
Итого Строительные работы		268280
Итого Монтажные работы		3264
Итого Оборудование		836
Итого		272380
Справочно, в базисных ценах:		
Материалы		24661
Машины и механизмы		4348
ФОТ		2076
Оборудование		203
Накладные расходы		2482

Сметная прибыль	1670
Итого СМР для расчета лимитированных затрат	271544
Временные здания и сооружения 1,8%	4888
<b>Итого</b>	<b>276432</b>
Зимнее удорожание 3%	8293
<b>Итого</b>	<b>284725</b>
Итого с оборудованием (836)	285561
Коэффициент дефлятор 1,0421	12022
<b>Итого</b>	<b>297583</b>
Коэффициент дефлятор 2,10228	6785
<b>Итого</b>	<b>304368</b>
Коэффициент корректировки цены контракта (Ккор) 1,1334	40603
<b>Итого с учетом доп. работ и затрат</b>	<b>344 971,00</b>
НДС 20%	68 994,20
<b>ВСЕГО по акту</b>	<b>413 965,20</b>

Сдал: Генеральный директор ООО ПКФ "Агросервис":  
 (должность, подпись, расшифровка)  С.Е. Григорьева

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



**ЭКСПЕРТИЗА ПРОВЕДЕНА**  
 ФИО:  Кувельский А.В.  
 подпись:   
 05.08.2022 г.  А.В. Кувельский  
 ФИО: А.В. Кувельский  
 дата: 05.08.2022