

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

" " 2018 г.

" " 2018 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная смета)

на «Прокладка сети водопровода для подключения объекта: «Многоквартирный двухсекционный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения с пристроенной подземной стоянкой автомобилей» по адресу: г. Киров, ул. Луганская, д. 64А»

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ 1766,574 тыс. руб.

Средства на оплату труда 290,611 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 1436,49 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин	
				всего	эксплуатации машин	Всего	оплаты труда	эксплуатация машин в т.ч. оплаты труда	на единицу	всего
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1. Земляные работы										
1	ТЕР01-01-022-14 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №489/пр	Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшем вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов: 2 (1000 м3 грунта) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 08_2018 Основная система налогообложения ОЗП=15,98 ЗМ=7,48 ЗПМ=15,98 МАТ=5,6	0,283 ((2,2*1,2*а)*0,97) / 1000	4013,99	4013,99 475,4	1136		1136 135		
2	ТЕР01-02-055-08 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №489/пр	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной: до 3 м, группа грунтов 2 (доработка) (100 м3 грунта) (Прил. 1.12 п.3.187 Доработка вручную, зачистка дна и стенок с выкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом ОЗП=1,2; ТЗ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 08_2018 Основная система налогообложения ОЗП=15,98 ЗМ=7,48 ЗПМ=15,98 МАТ=5,6	0,088 ((2,2*1,2*а)*0,03) / 100	2629,44 2629,44		231	231		316,8	27,88
3	ТССЦпр-01-01-01-039 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №491/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: грунта растительного слоя (земля, перегной) (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): погрузо-разгрузочные работы ТССЦпр 81-01-2001 тбл 01-01 ЗМ=10,6	15,753 (2,2*1,2*а)*0,03*1,8	4,5	4,5	71		71		
4	ТССЦпр-03-21-01-010 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №491/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км: I класс груза (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): перевозка ТССЦпр 81-01-2001 тбл 03-21 ЗМ=10,15	525,096 (2,2*1,2*а)*1,8	11,25	11,25	5907		5907		
5	ТЕР01-01-016-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №489/пр	Работа на отвале, группа грунтов: 2-3 (1000 м3 грунта) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 08_2018 Основная система налогообложения ОЗП=15,98 ЗМ=7,48 ЗПМ=15,98 МАТ=5,6	0,292 ((2,2*1,2*а)) / 1000	503,72 28,21	470,79 50,78	147	8	137 15	3,65	1,07
6	ТЕР01-01-022-14 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №489/пр	Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшем вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов: 2 (1000 м3 грунта) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 08_2018 Основная система налогообложения ОЗП=15,98 ЗМ=7,48 ЗПМ=15,98 МАТ=5,6	0,292 ((2,2*1,2*а)) / 1000	4013,99	4013,99 475,4	1172		1172 139		
7	ТССЦпр-03-21-01-010 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №491/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км: I класс груза (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): перевозка ТССЦпр 81-01-2001 тбл 03-21 ЗМ=10,15	525,096 (2,2*1,2*а)*1,8	11,25	11,25	5907		5907		
8	ТЕР01-02-061-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №489/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 (100 м3 грунта) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 08_2018 Основная система налогообложения ОЗП=15,98 ЗМ=7,48 ЗПМ=15,98 МАТ=5,6	0,292 ((2,2*1,2*а)*0,1) / 100	657,56 657,56		192	192		88,5	25,84
9	ТЕР01-01-033-05 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №489/пр	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2 (1000 м3 грунта) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 08_2018 Основная система налогообложения ОЗП=15,98 ЗМ=7,48 ЗПМ=15,98 МАТ=5,6	0,263 ((2,2*1,2*а)*0,9) / 1000	486,64	486,64 53,46	128		128 14		
10	ТЕР01-02-005-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №489/пр	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 (100 м3 уплотненного грунта) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 08_2018 Основная система налогообложения ОЗП=15,98 ЗМ=7,48 ЗПМ=15,98 МАТ=5,6	2,625 ((2,2*1,2*а)*0,9) / 100	379,45 105,75	273,7 28,97	996	278	718 76	12,53	32,89
11	ТЕР01-02-068-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №489/пр	Водоотлив: из траншей (100 м3 мокрого грунта) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 08_2018 Основная система налогообложения ОЗП=15,98 ЗМ=7,48 ЗПМ=15,98 МАТ=5,6	2,334 ((2,2*1,2*а)*0,8) / 100	2585,41 759,01	1826,4	6034	1772	4262	98,19	229,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	ТЕР01-02-066-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №489/пр	Крепление инвентарными щитами стенок траншей шириной до 2 м в грунтах: устойчивых (100 м2 креплений) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 08_2018 Основная система налогообложения ОЗП=15,98; ЭМ=7,48; ЗПМ=15,98; МАТ=5,6	4,862 (2,2*2*а) / 100	1419,12 170,49	67,66 3,71	6900	829	329 18	20,2	98,21
13	ТЕР22-06-011-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №489/пр	Подвешивание подземных коммуникаций при пересечении их трассой трубопровода, площадь сечения коробов: до 0,1 м2 (1 м короба) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 08_2018 Основная система налогообложения ОЗП=15,98; ЭМ=7,48; ЗПМ=15,98; МАТ=5,6	4	94,5 10,8	33,5 1,5	378	43	134 6	1,28	5,12
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах						29199	3353	19901 403		420,19
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (Районный к-т 15% (Поз. 1, 5-6, 9-10, 2, 8, 11-13))						29762	3855	19962 464		420,19
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах						275975	61602	181081		420,19
Накладные расходы						48905		7415		
Сметная прибыль						25649				
Итого по разделу 1 Земляные работы						350529				420,19
Раздел 2. Водопровод										
14	ТЕР23-01-001-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №489/пр	Устройство основания под трубопроводы: песчаного (10 м3 основания) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 08_2018 Основная система налогообложения ОЗП=15,98; ЭМ=7,48; ЗПМ=15,98; МАТ=5,6	1,326 (0,1*1,2*а) / 10	593,14 82,52	32,12 3,34	787	109	43 4	10,2	13,53
15	ТССЦ-408-0122 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №482/пр	Песок природный для строительных: работ средний (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 08_2018 Основная система налогообложения ОЗП=15,98; ЭМ=7,48; ЗПМ=15,98; МАТ=5,6	-14,59 -Ф3,р1	43,5	-635					
16	(СЦ 05_2018 408-0122) Распоряж. Правит. Кировской обл. от 26.07.10 №60/350	Песок природный для строительных: работ средний (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 08_2018 Основная система налогообложения ОЗП=15,98; ЭМ=7,48; ЗПМ=15,98; МАТ=5,6	14,59 Ф3,р1	80,39	1173					
17	ТЕР22-01-021-03 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №489/пр	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 110 мм (1 км трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 08_2018 Основная система налогообложения ОЗП=15,98; ЭМ=7,48; ЗПМ=15,98; МАТ=5,6	0,1105 а/1000	5509,96 2070,37	3374,24 384,86	609	229	373 43	225,04	24,87
18	ТССЦ-507-3648 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №483/пр	Труба напорная из полиэтилена РЕ 100 питьевая: ПЭ100 SDR11, размером 110х10,0 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003) (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 08_2018 Основная система налогообложения ОЗП=15,98; ЭМ=7,48; ЗПМ=15,98; МАТ=5,6	111,605 а*1,01	167	18638					
19	ТЕР22-04-001-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №489/пр	Устройство круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах: мокрых (10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодца) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 08_2018 Основная система налогообложения ОЗП=15,98; ЭМ=7,48; ЗПМ=15,98; МАТ=5,6	0,388 (1,94*2) / 10	30653,42 1393,8	3054,2 278,82	11894	541	1185 108	151,5	58,78
20	ТССЦ-101-8282 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №479/пр	Лук чугунный легкий (ГОСТ 3634-99) марка Л(А30)-В-1-60 (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 08_2018 Основная система налогообложения ОЗП=15,98; ЭМ=7,48; ЗПМ=15,98; МАТ=5,6	2 1*2	375		750				
21	ТЕР22-06-006-08 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №489/пр	Врезка в существующие сети из чугунных труб чугунных тройников диаметром: 300 мм (1 врезка) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 08_2018 Основная система налогообложения ОЗП=15,98; ЭМ=7,48; ЗПМ=15,98; МАТ=5,6	1	1899,83 125,3	528,01 52,59	1900	125	528 53	14,11	14,11
22	103-0748	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружным диаметром: 250-400 мм (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 08_2018 Основная система налогообложения ОЗП=15,98; ЭМ=7,48; ЗПМ=15,98; МАТ=5,6	-0,2 -Ф6,р1	5951	-1190					
23	ТССЦ-103-1183 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №479/пр	Тройник фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ТФ диаметром: 300х100 мм (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 08_2018 Основная система налогообложения ОЗП=15,98; ЭМ=7,48; ЗПМ=15,98; МАТ=5,6	2 1*2	3110	6220					
24	ТЕР22-03-001-03 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №489/пр	Установка фасонных частей чугунных диаметром: 250-400 мм (1 т фасонных частей) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 08_2018 Основная система налогообложения ОЗП=15,98; ЭМ=7,48; ЗПМ=15,98; МАТ=5,6	0,312 2*0,058*2+0,04*2	6915,92 289,49	295,94 24,12	2158	90	92 8	34,3	10,7
25	103-0748	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружным диаметром: 250-400 мм (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 08_2018 Основная система налогообложения ОЗП=15,98; ЭМ=7,48; ЗПМ=15,98; МАТ=5,6	-0,312 -Ф2,р1	5951	-1857					
26	ТССЦ-103-1683 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №479/пр	Патрубок фланец-раструб из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ПФР диаметром: 300 мм (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 08_2018 Основная система налогообложения ОЗП=15,98; ЭМ=7,48; ЗПМ=15,98; МАТ=5,6	4 2*2	1746	6984					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27	ТЕР22-03-001-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №489/пр	Установка фасонных частей чугунных диаметром: 50-100 мм (1 т фасонных частей) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 08_2018 Основная система налогообложения ОЗП=15,98; ЗМ=7,48; ЗПМ=15,98; МАТ=5,6	0,024 0,012*2	9277,83 396,68	89,8	223	10	2	47	1,13
28	103-0746	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружным диаметром: 50-100 мм (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 08_2018 Основная система налогообложения ОЗП=15,98; ЗМ=7,48; ЗПМ=15,98; МАТ=5,6	-0,024 -0,05 p1	8167		-196				
29	ТССЦ-103-1641 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №479/пр	Переход фланцевый из высокопрочного чугуна (с внутренним цементно-песчаным покрытием и наружным лаковым покрытием) ХФ диаметром: 100х50 мм (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 08_2018 Основная система налогообложения ОЗП=15,98; ЗМ=7,48; ЗПМ=15,98; МАТ=5,6	2 1*2	1044		2088				
30	ТЕР22-06-001-03 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №489/пр	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 100 мм (1 км трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 08_2018 Основная система налогообложения ОЗП=15,98; ЗМ=7,48; ЗПМ=15,98; МАТ=5,6	0,1105 a/1000	648,23 478,55		72	53		56,7	6,27
31	ТЕР06-01-001-13 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №489/пр	Устройство фундаментов-столбов: бетонных (100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 08_2018 Основная система налогообложения ОЗП=15,98; ЗМ=7,48; ЗПМ=15,98; МАТ=5,6	0,003 (0,05+0,25) / 100	10935,14 5049,31	2079,21 237,22	33	15	6 1	598,26	1,79
32	ТЕР46-03-010-03 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №489/пр	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью: до 500 см2 (100 отверстий) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): СМР 08_2018 Основная система налогообложения ОЗП=15,98; ЗМ=7,48; ЗПМ=15,98; МАТ=5,6	8 1*8	3820,74 1042,23	2778,51 291,33	30566	8338	22228 2331	110,64	885,12
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах						80217	9510	24457 2548		1016,3
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (Районный к-т 15% (Поз. 14-15, 17-32))						82026	10937	24839 2930		1016,3
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах						619568	174773	185795 46821		1016,3
Накладные расходы						212574				
Сметная прибыль						127866				
Итого по разделу 2 Водопровод						960008				1016,3
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:										
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах						109416	12863	44358 2951		1436,49
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам (Районный к-т 15% (Поз. 1, 5-6, 9-10, 2, 8, 11-15, 17-32))						111788	14792	44801 3394		1436,49
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах						895543	236375	366876 54236		1436,49
Накладные расходы						261479				
Сметная прибыль						153515				
Итого по смете:										
Земляные работы, выполняемые механизированным способом						45102				33,96
Земляные работы, выполняемые ручным способом						15843				53,72
Погрузо-разгрузочные работы						753				
Перевозка грузов автотранспортом						119912				
Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)						164372				327,39
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода						340970				134,51
Материалы						6569				
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве						790				1,79
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)						616226				885,12
Итого						1310537				1436,49
В том числе:										
Материалы						292292				
Машины и механизмы						366876				
ФОТ						290611				
Накладные расходы						261479				
Сметная прибыль						153515				
Временные здания и сооружения 1,5%						19658				
Итого						1330195				
Зимнее удорожание работ 3,3%						43896				
Итого						1374091				
Занесение в ИСОГД (с последующим подтверждением затрат)						22000				
Итого						1396091				
Непредвиденные затраты 2%						27922				
Итого с непредвиденными						1424013				
Итого с индекс-дефлятором на апрель 2019 г. к=1,0171 1 424 013 * 1,0338						1472145				
НДС 20%						294429,00				
ВСЕГО по смете						1766574,00				1436,49

Составил:  Прудентова Г.Ф.
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____ Новаш А.А.
(должность, подпись, расшифровка)