

ДОГОВОР НА ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО РЕМОНТУ

Великий Новгород

« 1 » мая 2021

Общество с ограниченной ответственностью «Домовенок» в лице директора Балякно Татьяны Константиновны, действующей на основании Устава, именуемый в дальнейшем "Заказчик", Общество с ограниченной ответственностью « СанТерм», в лице директора Балякно Артема Анатольевича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем "Подрядчик", вместе именуемые «Стороны», заключили настоящий договор о нижеследующем.

1. Предмет договора

1.1. Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя выполнение работ по смене стояка канализации многоквартирного дома № 17 корп. 2 по ул. Мира Великого Новгорода кв. 1-35

1.2. Работу Подрядчик выполняет на своем оборудовании и своими инструментами.

2. Срок действия договора

2.1. Срок выполнения работ: с 01 мая 2021 года г. до 31 мая 2021 года г. Подрядчик имеет право выполнить работы досрочно.

2.2. Работа считается выполненной после подписания акта приема-сдачи приемочной комиссией.

3. Права и обязанности сторон

3.1. Подрядчик обязан:

3.1.1. Выполнить Работу с надлежащим качеством в соответствии СНиП.

3.1.2. Выполнить Работу в срок, указанный в пункте 2 настоящего договора.

3.1.3. Оплатить Заказчику стоимость электроэнергии, предоставленной ему для производства работ.

3.1.4. Передать результат Работы Заказчику, представить всю исполнительную документацию, предусмотренную СНиП

3.1.5. Безвозмездно исправлять по требованию Заказчика все недостатки и дефекты в течение 3 дней, выявленные при приёмке работ и в гарантийный период -1 года с момента подписания акта приёмки.

3.2. Подрядчик имеет право:

3.2.1. По согласованию с Заказчиком вносить изменения в объемы работ

3.2.2. Выполнять работы своими силами.

3.3. Заказчик обязан:

3.3.1. В течение 3 дней после получения от Подрядчика извещения об окончании работы либо по истечении срока, указанного в пункте 2 настоящего договора, осмотреть и принять результат работы, а при обнаружении отступлений от договора, ухудшающих результат работы, или иных недостатков в работе немедленно заявить об этом Подрядчику.

3.3.2. Оплатить работу согласно акта выполненных работ, с соблюдением условий, указанных в п. 4. настоящего договора в течение 3-х месяцев со дня подписания акта приемки в эксплуатацию рабочей комиссией законченных ремонт элементов жилого здания.

3.4. Заказчик имеет право:

3.4.1. Во всякое время проверять ход и качество работы, выполняемой Подрядчиком, не вмешиваясь в его деятельность.

3.4.2. Отказаться от исполнения договора в любое время до сдачи ему результата работы, уплатив Подрядчику часть установленной цены пропорционально части работы, выполненной до получения извещения об отказе Заказчика от исполнения договора

3. Цена договора и порядок расчетов

3.1. Стоимость работ, произведённых Подрядчиком, определяется на основании смет, являющихся неотъемлемой частью настоящего договора, и составляет 272 813 (Двести семьдесят две тысячи восемьсот тринадцать) рублей. НДС не облагается..

3.2. Аванс по настоящему договору составляет 0% от цены договора.

3.3 Оплата выполненных работ производится после подписания акта выполненных работ до 31 мая 2021 года.

3.5. Стороны могут производить расчёты по настоящему договору любым способом, предусмотренным законодательством РФ.

4. Ответственность сторон

4.1 Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

5. Порядок разрешения споров

5.1. Споры и разногласия, которые могут возникнуть при исполнении настоящего договора, будут по возможности разрешаться путем переговоров между сторонами.

5.2. В случае невозможности разрешения споров путем переговоров, стороны после реализации предусмотренной законодательством процедуры досудебного урегулирования разногласий передают их на рассмотрение в Арбитражный суд Новгородской области.

6. Заключительные положения

6.1. Любые изменения и дополнения к настоящему договору действительны лишь при условии, что они совершены в письменной форме и подписаны уполномоченными на то представителями сторон. Приложения к настоящему договору составляют его неотъемлемую часть.

6.2. Настоящий договор составлен в двух экземплярах на русском языке. Оба экземпляра идентичны и имеют одинаковую силу. У каждой из сторон находится один экземпляр настоящего договора.

Адреса и банковские реквизиты сторон

ООО « ДОМОВЕНОК »

Р/С 40702810743000000292 Новгородское ОСБ№ 8629

БИК 044959698

к/с 30101810100000000698

ИНН / КПП 5321126460/532101001

ОГРН 1085321004724

Адрес : 173016 г. В. Новгород ул. Космонавтов д. 18\1

Факс 62 38 96

ООО « СанТерм »

ОАО УКБ « Новобанк »

БИК 044959746

р/с 40702810601000002365

ИНН/КПП 5321156087/532101001

ОГРН 1125321004687

Юр. адрес 173000 Новгородская обл. Новгородский район Ермолинское с/п ТОС « Дубовая горка » д. 24

тел. 79212066985

Подписи и печати сторон:

 Балякино Т.К.

 Балякино А.А.



А К Т
ИСПЫТАНИЯ СТОЯКОВ КАНАЛИЗАЦИИ НА ПРОЛИВ ДОМА 17 К. 2 ПО
УЛ. МИРА

Великий Новгород

20 мая 2021 года

Рабочая комиссия в составе :

Заказчика: Директор ООО « Домовенок» Балякно Т.К.

Подрядчика : директора ООО « СанТерм» Балякно А.А..

Эксплуатирующей организации : директора ООО « Домовенок « Балякно Т.К.


Руководствуясь правилами приемки в эксплуатацию законченных текущим ремонтом жилых зданий ВСН 42-85 (р) Госгражданстрой

УСТАНОВИЛА :

1. Монтаж выполнен по существующим сетям
2. В процессе производства выполнены отступления от проекта – нет
3. Стояк канализации испытан на пролив, в течении 15 мин.
4. Течи в раструбных и фланцевых соединениях , трубах – не обнаружены .

Вывод: Стояки канализации смонтированы в соответствии с требованиями строительных норм и правил производства работ и признается выдержавшими испытание на пролив .

Представитель заказчика _____  _____ Балякно Т.К.

Представитель подрядчика _____  _____ Балякно А.А.

Представитель эксплуатирующей организации _____  _____ Балякно Т.К.

А К Т
Приемки в эксплуатацию рабочей комиссией
законченных текущим ремонтом элементов жилого здания

В. Новгород

20 мая 2021 года

Рабочая комиссия в составе :

Председателя - представителя заказчика: Директор ООО « Домовенок» Балякно Т.К.

Членов комиссии – представителей :

подрядчика : директора ООО « СанТерм» » Балякно А.А.

Представитель эксплуатирующей организации : Балякно Т.К.

Руководствуясь правилами приемки в эксплуатацию законченных ремонтом жилых зданий ВСН 42-85 (р) Госгражданстрой

УСТАНОВИЛА :

1. Подрядчиком предъявлена к приемке– смена стояков канализации д. 17 к. 2 по ул. Мира (квартиры №№ 1-35)
2. работа осуществлялась подрядчиком ООО « СанТерм»
3. работы осуществлены в срок с 01 мая 2021 по 20 мая 2021 года.
4. сметная стоимость работ составляет 272 813 (Двести семьдесят две тысячи восемьсот тринадцать) рублей 00 коп.
5. Недоделки и дефекты устранены

РЕШЕНИЕ РАБОЧЕЙ КОМИССИИ:

Предъявленные к приемке законченную ремонт
- стояки канализации д. 17 к. 2 по ул. Мира

ПРИНЯТЬ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Члены рабочей комиссии : _____  Балякно Т.К.

_____  Балякно А.А.

_____  Балякно Т.К.



Унифицированная форма № КС-3
 Утверждена постановлением Госкомстата
 России
 от 11 ноября 1999 г. № 100

Инвестор
 Заказчик (Генподрядчик)
 Подрядчик (Субподрядчик)

Стройка город Великий Новгород, многоквартирный жилой дом № 17 корп.2 по пр. Мира

Форма по ОКУД	Код		
по ОКПО	0322001		
по ОКПО			
по ОКПО			
по ОКПО			
по ОКПО			
Вид деятельности по ОКДП			
Договор подряда (контракт)	номер		
	дата	1 05 2021	
Вид операции			

Номер документа	Дата составления
	19.05.2021

Отчетный период	
с	по
01.05.2021	31.05.2021

СПРАВКА
 О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер по порядку	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ		272813	272813	272813
	в том числе:				
	и т.д.				
Итого					272813
Сумма НДС					0
Всего с учетом НДС					272813

Предоплата	0
Всего	272813

Заказчик (Генподрядчик)
 М.П.
 Подрядчик (Субподрядчик)
 М.П.



Лав подпись
Лав подпись
Шамякин ТР расшифровка подписи
Шамякин СД расшифровка подписи

Согласовано
[Подпись]



Утверждено
[Подпись]

[Подпись]

ФОРМА № 4

Наименование стройки - город Великий Новгород, пр. Мира, 17 корпус 2, панельный жилой дом № 17 корпус 2 на пр. Мира
Объект

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

на выполнение работ по замене стояков канализации

Основание	Сметная стоимость -	272.813 тыс.руб
Чертежи №	Нормативная трудоемкость -	432.07 чел-ч
	Сметная заработная плата -	89.298 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г., с пересчетом в цены апреля 2021 г.

Условия производства работ: коэффициент на капремонт - $k=1.15$, 1.25 (Приказ N 421/пр от 04.08.2020 п.58.б); Пр-во ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ загроможденных предметов (мебели), мешающих нормальному производству работ - $k=1.35$ (Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.1.2).

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество	Стоимость на единицу, руб		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел-ч, не занят. обсл. машин		
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин	обслуживающ. машины	
										В т.ч. зарплата	В т.ч. зарплата
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕРр65-4-02 (0) Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.3	Демонтаж унитазов ЗП=829,28*1,15; ЭММ=10,64*1,15; ЗПм=5,7*1,15; ТЗГ=63,84*1,15; ТЗТм=0,29*1,15	0,26	965,91	12,24	251,14	247,95	3,18	73,42	19,09	
			100 прибор ов	953,67	6,56						1,71
2	ТЕР17-01-00 3-01 (0) Приказ N 421/пр от 04.08.2020 п.58.б; Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.1.2	Установка унитазов, демонтированных ранее ЗП=357,03*1,15*1,35; ЭММ=53,41*1,25*1,35; ЗПм=6,29*1,25*1,35; ТЗГ=24,64*1,15*1,35; ТЗТм=0,32*1,25*1,35	2,6	918,9	90,13	2 389,14	1 441,13	234,34	38,26	99,48	
			10 компл.	554,28	10,61						27,59
3	[301-1272]	Гофра для унитаза WC-F20P гладкая, без лепестков, длиной от 200 мм до 410	26 шт.	20,27		527,02					
4	ТЕРр65-6-10 (0) Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.3	Снятие и установка гибких подводок ЗП=724,17*1,15; ЭММ=7,13*1,15; ЗПм=0,98*1,15; ТЗГ=52,4*1,15; ТЗТм=0,05*1,15	0,26	841	8,2	218,66	216,53	2,13	60,26	15,67	
			100 прибор ов	832,8	1,13						0,29
5	[301-1266]	Подводка гибкая армированная резиновая 1000 мм	26 шт.	17,41		452,66					
6	ТЕРр65-2-01	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 50 мм	0,09	1 025,81	6,75	92,32	91,72	0,61	79,12	7,12	

	(0) Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.3	V=9/100; ЗП=886,14*1,15; ЭММ=5,87*1,15; ЗПМ=3,15*1,15; ТЗТ=68,8*1,15; ТЗТМ=0,16*1,15	100 м трубопровода с фасонными частями	1 019,06	3,62			0,33	0,18	0,02
6.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов		0,0531 т	0	0				
7	ТЕРр65-2-02	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм		0,885	13,5	1 130,11	1 118,16	11,95	98,1	86,82
	(0) Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.3	ЗП=1098,66*1,15; ЭММ=11,74*1,15; ЗПМ=6,29*1,15; ТЗТ=85,3*1,15; ТЗТМ=0,32*1,15	100 м трубопровода с фасонными частями	1 276,96	7,23			6,4	0,37	0,33
7.1	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов		1,1859 т	0	0				
8	ТЕР16-04-00 1-01	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 50 мм		0,09	5,31	448,75	135,54	0,48	99,73	8,98
	(0) Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.1.2; Приказ N 421/пр от 04.08.2020 п.58.б	ЗП=970,02*1,35*1,15; ЭММ=3,15*1,35*1,25; ЗПМ=0,39*1,35*1,25; ТЗТ=64,24*1,35*1,15; ТЗТМ=0,02*1,35*1,25	100 м трубопровода	1 505,96	0,66			0,06	0,04	0
8.1	[302-3339]	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 50 мм		-8,982 м	34,17	-306,91				
9	ТЕР16-04-00 1-02	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм		0,885	12,22	6 857,04	1 278	10,81	95,63	84,63
	(0) Приказ N 421/пр от 04.08.2020 п.58.б; Приказ N 421/пр от 04.08.2020 п.1.2	ЗП=930,16*1,15*1,35; ЭММ=7,24*1,25*1,35; ЗПМ=0,98*1,25*1,35; ТЗТ=61,6*1,15*1,35; ТЗТМ=0,05*1,25*1,35	100 м трубопровода	1 748,07	1,66			1,47	0,08	0,07
9.1	[302-3340]	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 110 мм		-88,323 м	61,42	-5 424,8				
10	ТЕР46-03-01 0-02	Пробивка в бетонных стенах толщиной 100 мм отверстий площадью до 100 см2		0,26	1	437,27	153,5	283,77	40,74	10,59
	(0) Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.3	ЗП=513,38*1,15; ЭММ=949,07*1,15; ЗПМ=131,7*1,15; ТЗТ=35,43*1,15; ТЗТМ=8,99*1,15	100 отверстий	1 681,82	151,46			39,38	10,34	2,69
11	ТЕР46-03-01 0-03	Пробивка в бетонных полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 500 см2		0,24	7	2 566,42	851,77	1 714,65	244,93	58,78
				10 693,41	144,38					

	(0) ТЕР46ТЧПр4 6.1п3.4; ТЕР46ТЧПр4 6.1п3.3; Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.3	ЗП=1603,17*1,1*1,75*1,15; ЭММ=3227,27*1,1*1,75*1,15; ЗПм=447,85*1,1*1,75*1,15; ТЗТ=110,64*1,1*1,75*1,15; ТЗТм=30,57*1,15	100 отверст ий	3 549,03	991,44			237,95	35,16	8,44
12	ТЕР46-03-01 7-02	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,2 м2	0,192	1 742,94	30,18	334,64	121,49	5,79	51,36	9,86
	(0) Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.3	V=24*0,008; ЗП=550,21*1,15; ЭММ=26,24*1,15; ЗПм=0*1,15; ТЗТ=44,66*1,15; ТЗТм=0*1,15	1 м3 заделки	632,74	0			0	0	0
13	ТЕР46-03-01 7-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2	0,208	2 306,82	49,08	479,82	221,67	10,21	86,5	17,99
	(0) Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.3	V=26*0,008; ЗП=926,71*1,15; ЭММ=42,68*1,15; ЗПм=0*1,15; ТЗТ=75,22*1,15; ТЗТм=0*1,15	1 м3 заделки	1 065,72	0			0	0	0
14	ТССЦпг01-0 1-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7,23	1,24	386,81	0	479,64	0	0		
			т	0	0			0		
15	ТССЦпг03-2 1-01-025	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 25 км Цед=19,83*7,23	1,24	143,37	0	177,78		0		
			т							
ИТОГО:						10 453,28	5	2		419,01
							877,46	277,92		
								315,18		13,06

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка при ремонте (1, 6, 7)		
Зарплата	1457,83*14,42	21 021,91
Машины и механизмы	15,74*7,71	121,36
Материалы	0*4,8	0
Итого		21 143,27
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (1, 6, 7)		
Накладные расходы	(1457,83+8,44)*14,42*0,74*0,7	10 994,68
Сметная прибыль	(1457,83+8,44)*14,42*0,5*0,9	9 514,63
Итого		41 652,58
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (2, 3, 8, 9)		
Зарплата	2854,67*14,42	41 164,34
Машины и механизмы	245,63*7,71	1 893,81
Материалы	1389,95*4,8	6 671,76
Итого		49 729,91
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (2, 3, 8, 9)		
Накладные расходы	(2854,67+29,12)*14,42*1,28*0,9*0,7	33 683,24
Сметная прибыль	(2854,67+29,12)*14,42*0,83*0,85*0,9	26 198,08
Итого		109 611,23
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб при ремонте (4, 5)		
Зарплата	216,53*14,42	3 122,36
Машины и механизмы	2,13*7,71	16,42
Материалы	452,66*4,8	2 172,77

Итого										5 311,55
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: замена труб и другие виды ремонтных работ (4, 5)										
Накладные расходы									0,72	2 251,11
Сметная прибыль									0,54	1 688,33
Итого										9 250,99
Общестроительные работы (10, 11, 12, 13)										
Зарплата									14,42	19 444,36
Машины и механизмы									7,23	14 564,26
Материалы									6,23	2 836,52
Итого										36 845,14
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (10, 11, 12, 13)										
Накладные расходы									0,69	16 175,99
Сметная прибыль									0,54	12 659,47
Итого										65 680,6
Итого										226 195,4
Компенсация НДС на материалы и машины/механизмы без учета зарплаты машинистов									2,0%	4 746,4
Итого										230 941,8
Итого по неучтенным материалам										0
Заготовительно-складские									2%	0
Итого										230 941,8
Итого по перевозке										177,78
Итого по погрузке										479,64
Итого										231 599,22

№2 Материалы не учтенные цеником										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	цена поставщика	крепёж для унитаза	26 шт.	29,00		754				
2	цена поставщика	труба ПЭ д.110*250мм	26 шт.	94,00		2 444				
3	цена поставщика	труба ПЭ д.110*500мм	26 шт.	114,00		2 964				
4	цена поставщика	труба ПЭ д.110*2000мм	23 шт.	451,00		10 373				
5	цена поставщика	труба ПЭ д.110*1000мм	25 шт.	258,00		6 450				
6	цена поставщика	труба ПЭ д.50 V=26/0,25	104 м	37,00		3 848				
7	цена поставщика	компенсатор 110	7 шт.	105,00		735				
8	цена поставщика	ревизия 110	21 шт.	157,00		3 297				
9	цена поставщика	тройник ПП д.110	52 шт.	108,00		5 616				
10	цена поставщика	переход 110*163	7 шт.	104,00		728				
11	цена поставщика	переход 110*50	26 шт.	36,00		936				
12	цена поставщика	манжета 123	7 шт.	37,00		259				
13	цена поставщика	Хомут - 107-112 с уплотн. резинкой и гайкой	26 шт.	77,00		2 002				
ИТОГО:							0	0	0	0
								0		0

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого по неучтенным материалам		40 406
Заготовительно-складские	40406*0.02	808
Итого		41 214
Итого по перевозке		0
Итого по погрузке		0
Итого		41 214

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		272 813

СОСТАВИЛ

ПРОВЕРИЛ

А.А. Таланко *Таланко Т.*
А.А. Таланко *Таланко А.А.*

ВЕДОМОСТЬ ПОДСЧЕТА ОБЪЕМОВ РАБОТ

город Великий Новгород, многоквартирный жилой дом № 17 корп.2 по пр. Мира - выполнение работ по замене стояков канализации

№ п/п		Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4	5
1	ТЕРр65-4-02	Демонтаж унитазов 1/0,26	100 приборов	0,26
2	ТЕР17-01-003-01	Установка унитазов, демонтированных ранее 2/2,6	10 компл.	2,6
3	301-1272	Гофра для унитаза WC-F20P гладкая, без лепестков, длиной от 200 мм до 410 3/26	шт.	26
4	ТЕРр65-6-10	Снятие и установка гибких подводок 4/0,26	100 приборов	0,26
5	301-1266	Подводка гибкая армированная резиновая 1000 мм 5/26	шт.	26
6	ТЕРр65-2-01	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 50 мм 6/0,09	100 м трубопровода с фасонным и частями	0,09
7	ТЕРр65-2-02	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм 7/0,885	100 м трубопровода с фасонным и частями	0,885
8	ТЕР16-04-001-01	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 50 мм 8/0,09	100 м трубопровода	0,09
9	ТЕР16-04-001-02	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм 9/0,885	100 м трубопровода	0,885
10	ТЕР46-03-010-02	Пробивка в бетонных стенах толщиной 100 мм отверстий площадью до 100 см2 10/0,24	100 отверстий	0,26
11	ТЕР46-03-010-03	Пробивка в бетонных полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 500 см2 11/0,24	100 отверстий	0,24
12	ТЕР46-03-017-02	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,2 м2 12/0,192	1 м3 заделки	0,192
13	ТЕР46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2 13/0,208	1 м3 заделки	0,208
14	ТССЦпг0 1-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную 14/1,24	т	1,24
15	ТССЦпг0 3-21-01-025	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 25 км 15/1,24	т	1,24

		15/1,24		
16	цена поставщика	крепеж для унитаза 1/26	шт.	26
17	цена поставщика	труба ПЭ д.110*250мм 2/26	шт.	26
18	цена поставщика	труба ПЭ д.110*500мм 3/26	шт.	26
19	цена поставщика	труба ПЭ д.110*2000мм 4/23	шт.	23
20	цена поставщика	труба ПЭ д.110*1000мм 5/25	шт.	25
21	цена поставщика	труба ПЭ д.50 6/104	м	104
22	цена поставщика	компенсатор 110 7/7	шт.	7
23	цена поставщика	ревизия 110 8/21	шт.	21
24	цена поставщика	тройник ПП д.110 9/52	шт.	52
25	цена поставщика	переход 110*163 10/7	шт.	7
26	цена поставщика	переход 110*50 11/26	шт.	26
27	цена поставщика	манжета 123 12/7	шт.	7
28	цена поставщика	Хомут - 107-112 с уплотн. резинкой и гайкой 13/26	шт.	26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР65-4-02 (0) Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.3	Демонтаж унитаза ЗП=829,28*1,15; ОММ=10,64*1,15; ЗПм=5,7*1,15; ТЗТ=63,84*1,15; ТЗТм=0,29*1,15	0,26 100 приборов	965,91 953,67	12,24 6,56	251,14	247,95	3,18 1,71	73,42 0,33	19,09 0,09
2	ТЕР17-01-003-01 (0) Приказ N 421/пр от 04.08.2020 п.58.б. Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.1,2	Установка унитаза, демонтированных раисе ЗП=557,03*1,15*1,35; ОММ=53,41*1,25*1,35; ЗПм=6,29*1,25*1,35; ТЗТ=24,64*1,15*1,35; ТЗТм=0,32*1,25*1,35	2,6 10 компл.	918,9 554,28	90,13 10,61	2389,14	1441,13	234,34 27,59	38,26 0,54	99,48 1,4
3	[301-1272]	Гофра для унитаза WC-F20R гладкая, без желестоек, длиной от 200 мм до 410	26 шт.	20,27		527,02				
4	ТЕР65-6-10 (0) Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.3	Снятие и установка гибких подводок ЗП=724,17*1,15; ОММ=7,13*1,15; ЗПм=0,98*1,15; ТЗТ=52,4*1,15; ТЗТм=0,05*1,15	0,26 100 приборов	841 832,8	8,2 1,13	218,66	216,53	2,13 0,29	60,26 0,06	15,67 0,02
5	[301-1266]	Подводка гибкая армированная резиновая 1000 мм	26 шт.	17,41		452,66				
6	ТЕР65-2-01 (0) Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.3	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 50 мм ЗП=886,14*1,15; ОММ=5,87*1,15; ЗПм=3,15*1,15; ТЗТ=68,8*1,15; ТЗТм=0,16*1,15	0,09 100 м трубопроводов с фасонными частями	1025,81 1019,06	6,75 3,62	92,32	91,72	0,61 0,33	79,12 0,18	7,12 0,02
6.1	509-9899	Спротивленный мусор и масса возвратных материалов	0,0531 т	0		0				
7	ТЕР65-2-02 (0) Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.3	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм ЗП=1098,66*1,15; ОММ=11,74*1,15; ЗПм=6,29*1,15; ТЗТ=85,3*1,15; ТЗТм=0,32*1,15	0,885 100 м трубопровода с фасонными частями	1276,96 1263,46	13,5 7,23	1130,11	1118,16	11,95 6,4	98,1 0,37	86,82 0,33
7.1	509-9899	Спротивленный мусор и масса возвратных материалов	1,1859 т	0		0				
8	ТЕР16-04-001-01	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высотой плотности диаметром 50 мм	0,09	4986,11	5,31	448,75	135,54	0,48	99,73	8,98

	(0) Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.1.2; Приказ N 421/пр от 04.08.2020 п.58.6	3П=970,02*1,35*1,15; 2ММ=3,15*1,35*1,25; 3ПМ=0,39*1,35*1,25; ТЗП=64,24*1,35*1,15; ТЗПМ=0,02*1,35*1,25	100 м трубопровода	1505,96	0,66			0,06	0,04	0
8.1	[302-3339]	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 50 мм	-8,982 м	34,17						
9	ТТР46-04-001-02	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм 3П=930,16*1,15*1,35; 2ММ=7,24*1,25*1,35; 3ПМ=0,98*1,25*1,35; ТЗП=61,6*1,15*1,35; ТЗПМ=0,05*1,25*1,35	0,885 м	7748,07	12,22	6857,04	1278	10,81	95,63	84,63
	(0) Приказ N 421/пр от 04.08.2020 п.58.6; Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.1.2			1444,07	1,66			1,47	0,08	0,07
9.1	[302-3340]	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 110 мм	-88,323 м	61,42						
10	ТТР46-03-010-02	Прокладка в бетонных стенах толщной 100 мм отверстий площадью до 100 см2 3П=513,38*1,15; 2ММ=949,07*1,15; 3ПМ=131,7*1,15; ТЗП=35,43*1,15; ТЗПМ=8,99*1,15	0,26 м	1681,82	1091,43	437,27	153,5	283,77	40,74	10,59
	(0) Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.5			590,39	151,46			39,38	10,34	2,69
11	ТТР46-03-010-03	Прокладка в бетонных стенах толщной 100 мм отверстий площадью до 500 см2 3П=1663,17*1,1*1,75*1,15; 2ММ=3227,27*1,1*1,75*1,15; 3ПМ=447,85*1,1*1,75*1,15; ТЗП=140,64*1,1*1,75*1,15; ТЗПМ=30,57*1,15	0,24 м	10693,41	7144,38	2566,42	851,77	1714,65	244,93	58,78
	(0) Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.5			3549,93	991,44			237,95	35,16	8,44
12	ТТР46-03-017-02	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрывах железобетонных площадью до 0,2 м2 3П=550,21*1,15; 2ММ=26,24*1,15; 3ПМ=0*1,15; ТЗП=44,66*1,15; ТЗПМ=0*1,15	0,192 м	1742,04	30,18	331,64	121,49	5,79	51,36	9,86
	(0) Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.5			632,74	0			0	0	0
13	ТТР46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перекрывах бетонных площадью до 0,1 м2 3П=926,71*1,15; 2ММ=42,68*1,15; 3ПМ=0*1,15; ТЗП=75,22*1,15; ТЗПМ=0*1,15	0,208 м	2306,82	49,08	479,82	221,67	10,21	86,5	17,99
	(0) Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.5			1065,72	0			0	0	0
14	ТССЦи 01-01-01-041	Покрасочные работы. Покраска при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цет=53,5*7,23	1,24 т	386,805	0	479,64	0	0	0	0
				0	0			0		

15	ТСС1Дп03-21-01-025	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 25 км Цел=19,83*7,23	1,24	143,3709	0	177,78	0	419,01
ИТОГО:								2277,92
								315,18
								5877,46
								2277,92
								419,01
								13,06

Наименование и значение множителей		Значение		Прямые	
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка при ремонте (1, 6, 7)					
Зарплата					
Машины и механизмы		1457,83*14,42	14,42	21021,91	
Материалы		15,74*7,71	7,71	121,36	
Итого		0*4,8	4,8	0	
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (1, 6, 7)					
Накладные расходы		(1457,83+8,44)*14,42*0,74*0,7	0,52	10994,68	
Сметная прибыль		(1457,83+8,44)*14,42*0,5*0,9	0,45	9514,63	
Итого				41652,58	
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (2, 3, 8, 9)					
Зарплата					
Машины и механизмы		2854,67*14,42	14,42	41164,34	
Материалы		245,63*7,71	7,71	1893,81	
Итого		1389,95*4,8	4,8	6671,76	
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (2, 3, 8, 9)					
Накладные расходы		(2854,67+29,12)*14,42*1,28*0,9*0,7	0,81	33683,24	
Сметная прибыль		(2854,67+29,12)*14,42*0,83*0,85*0,9	0,63	26198,08	
Итого				109611,23	
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб при ремонте (4, 5)					
Зарплата					
Машины и механизмы		216,53*14,42	14,42	3122,36	
Материалы		2,13*7,71	7,71	16,42	
Итого		452,66*4,8	4,8	2172,77	
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: смена труб и другие виды ремонтных работ (4, 5)					
Накладные расходы		(216,53+0,29)*14,42*1,03*0,7	0,72	2251,11	
Сметная прибыль		(216,53+0,29)*14,42*0,6*0,9	0,54	1688,33	
Итого				9250,99	

Общестроительные работы (10, 11, 12, 13)

Зарплата	1348,43*14,42	14,42	19444,36
Машины и механизмы	2014,42*7,23	7,23	14564,26
Материалы	455,3*6,23	6,23	2836,52
Итого			36845,14
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (10, 11, 12, 13)			
Накладные расходы	(1348,43+277,33)*14,42*1,1*0,9*0,7	0,69	16175,99
Сметная прибыль	(1348,43+277,33)*14,42*0,7*0,85*0,9	0,54	12659,47
Итого			65680,6

Итого 226195,4

Компенсация НДС на материалы и машины/механизмы без учета зарплат 4746,4

(16595,85-4544,89+11681,05)*0,2

20%

Итого 230941,8

Итого по неучтенным материалам 0

Заготовительно-складские 0

2%

Итого 230941,8

Итого по перевозке 177,78

Итого по погрузке 479,64

Итого 231599,22

№2. Материалы не учтенные пенником

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	цена поставщика		26	29		754				
	крепеж для унитаз		шт.							
2	цена поставщика		26	94		2444				
	труба ПЭ д.110*250мм		шт.							
3	цена поставщика		26	114		2964				
	труба ПЭ д.110*500мм		шт.							
4	цена поставщика		23	451		10373				
	труба ПЭ д.110*2000мм		шт.							
5	цена поставщика		25	258		6450				
	труба ПЭ д.110*1000мм		шт.							
6	цена поставщика		104	37		3848				
	труба ПЭ д.50		м							

