

Заказчик: МГУП "Тирастеплоэнерго"

Подрядчик: МУП "ТДРСУ"

Контракт: № 64-21 от 30.08.2021 года

Объект: Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тирастеплоэнерго".

Акт приемки выполненных работ № 328 декабрь 2021

п/н №	Норматив	Наименование работ и затрат	ед.изм.	кол-во	стоимость ед.		общая стоимость		
					всего	эсп. маш.	всего	эсп. маш.	
					основ.3-та		основ.3-та	маш.	
1	2	3		4	5	6	7	8	
Дорога									
568	1	27-78-1	Установка бортовых камней на бетонном основании 15x30x100см	100м/п	0,08	482	0,71	39	
370	2	E27-78-1	Установка бортовых камней б/у на бетонном основании размер 15x30x100 CM	100м/п	0,05	482	0,71	24	
Тротуар									
289	1	27-251	Розлив битума	т	0,03	46,18	2,2	1	
254	2	E27-171,E27-171-1	устройство а/б покрытия тротуара из м/з плотного а/б Н=5см(25,7*4+163=265,8)	100м2	0,48	265,8	1,86	128	1
								3	
								192	
Итого прямые затраты:								8	1

В том числе:

основная зарплата

машины и механизмы

стоимость транспортировки грунта (мусора), руб

материалы

8

1

183

52	ИТОГО,РУБ		16 239
53	рентабельность, руб	8,15%	1 323
54	ВСЕГО,РУБ		17 562

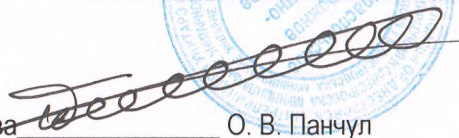
и.о.Директора МУП "ТДРСУ"



А.Н.Колышников

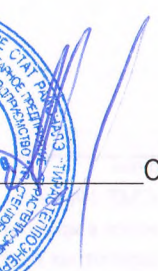


СДАЛ: Начальник проиводства



О. В. Панчул

Ген.директор МГУП "Тирасгеплоэнерго"

О. М. Ищенко

Проверил: инженер ПТО



О. В. Дабежа

Заказчик МГУП "Тирастеплоэнерго"

Наименование объекта:

Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тирастеплоэнерго".

Подрядчик

МУП "ТДРСУ"

Расчет прочих затрат к Акту № 328 декабрь 2021 года

Наименование затрат	Сметн. стоим.	Примечание
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> справочно итого СМР 1984 г. 252 в т.ч. итого в временными зданиями и сооружениями : (руб) 248 в т.ч. заработная плата в СМР 8484 24 </div>		
прочие затраты:		
по расчету выслуга лет 8,50%	24 x 8,50% = руб.	2
доп.отпуска 0,4%	248 x 0,4% = руб.	1
увеличение оплачиваемых отпусков 3%	(24 - (38 x 22%) x 3% = руб.	
перевозка рабочих 2,5%	248 x 2,5% = руб.	6
подача а/транспорта псд	248 x = руб.	
итого прочие:		9
непредвиденные затраты: 1,5%	9 x 1,5% руб.	
итого прочие затраты в ценах 1984года:		9
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> прочие затраты в уровне цен 1991 г. 9 x 1,09 = 10 (справочно для отчета) </div>		
отчисл. на соцстрах от проч. затрат: - 25%		
(2 + + 1 + + (" 6 +) x 30%) x 25% = 1		
заработная плата в текущих ценах 450		
+ 2 + 1 + + (6 +) x 0,3 + 1) x 77,67		
всего прочие затраты в в текущих ценах 535		
450 + (6 +) x 70%) : 0,791 x 16,1 = 535		

Расчет выполнил:



Ю.Н.Бурка

(приложение №1) ВЕДОМОСТЬ фактической стоимости материалов к Акту №

328

декабрь

2021

п/п	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ	ед измер.	зг с	кол-во по норме	стоим. за един. измер. (руб)	общая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7
49	1	Бетон М 200	м3	0,71	1049,02	745
55	2	Камень бортовой БР 100х30х15 (1м)	шт	8	144,72	1 158
56	3	Битум дорожный приготовленный	т	0,03	13943,41	418
68	4	асфальтобетонная смесь м/зернистая плотная №1	тн	5,7	1715,69	9 779
49	5	Бетон М 200	м3	0,06	1007,02	60

ИТОГО:

Всего

12 160

12 160

Директор:

Главный бухгалтер:

Расчет удорожания стоимости эксплуатации строительных машин к Акту №

328

декабрь

2021

п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	кол-во	стоим. за един. (руб)	ВСЕГО	
1	2	3	4	5	
207	1	Трактор МТЗ-80 (передвижение)	0,48	190,10	92
225	2	Бит.плавильная передвижная установка(котел битумный и трактор МТЗ-80)	0,3	193,52	58
226	3	Каток ЮМЗ-6 (7ТН)	0,4	196,60	79
252	4	Погрузчик на базе МТЗ-82	0,8	271,73	217
258	5	Каток ЮМЗ-6 (7ТН) (передвижение)	0,6	193,09	116
276	6	Погрузчик на базе МТЗ-82(передвижение)	0,6	262,84	158
299		Прочие машины	0,10	37,55	4
299	9	Погрузчик на базе МТЗ-82	0,015	271,73	4

ИТОГО:

724

Прошло по расчету:

$$1 \quad \times \quad 30\% \quad \times \quad 77,67 \quad = \quad 23$$

$$1 \quad \times \quad 70\% \quad \times \quad 16,1 \quad : \quad 0,791 \quad = \quad 14$$

ИТОГО: 37

$$\text{Компенсация составила:} \quad 724 \quad - \quad 37 \quad = \quad 687$$

Расчет выполнил:

Ю.Н.Бурка

РАСЧЕТ № 1

стоимости материалов с транспортными расходами по объекту:

Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тирастеплоэнерго".

№	Наименование материала	Ед. изм.	Объемный вес	Кол-во	Расстояние	Тариф за 1 тн	Погр. разг. работы	Коеф-ент удорож. за перевозку	Ст-сть а/перев.	Отпускная цена	Стои-мость ед. изм.	Заготовительно-складские расходы %	Итого стоимость материала с ЗГС руб.	Всего (10+14)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Бетон М200	т	2,4	1,0	6	0,64	0,29	31,82	71,02	936	936		936	1007,02
1	Бетон М200	т	2,4	1,0	6	0,64	0,29	31,82	71,02	978	978		978	1049,02
1	БР 100.30.15	шт	0,3375	1,0	6	0,64	1,55	31,82	23,52	120	120	1	121,20	144,72
1	асфальтобетонная смесь №1	тн	1	1,0	6	0,64	0,29	31,82	30	1669	1669	1	1685,69	1715,69
1	битум дорожный приготовленный	тн	1	1	6	1,39	1,53	31,82	93	13447	13447	3	13850,41	13943,41

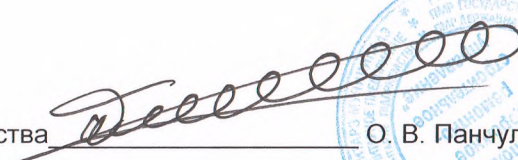
Расчет составил _____

Ю.Н. Бурка

Перечень объектов
к акту 328 декабрь 2021г.
МГУП "Тирастеплоэнерго"

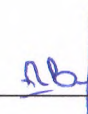
	улица, объект	Н=6см н/слой, м/з а/б, м2	Н=4см в/слой, м/з а/б, м2	Н=5см односл. покр, м/з а/б, м2	Н=6см односл. покрытие, м/з а/б, м2	установка ЖС (новые), п.м	установка ЖС (б/у), п.м.	БР300 (новые), п.м.	БР100 (б/у), п.м.	БР100 (новые), п.м.	Примечание
1	ул. Северная - Гоголя								5	8	дорога
2	ул. Сакриера - Гоголя			48							тротуар
	ИТОГО			48					5	8	

Начальник производства


О. В. Панчул



Инженер ПТО



В.М.Агафонов