 Козубенко Н.М.

**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №**  
Капитальный ремонт теплосети от УТ-1 до П2. Теплоизоляционные работы.

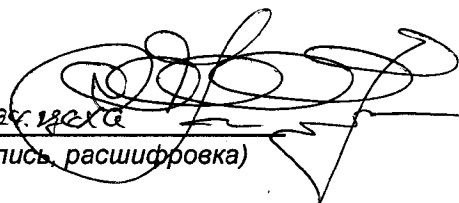
№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Обоснование	Примечание
1	2	3	4	5	6
<b>Раздел 1. Новый Раздел</b>					
1	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при густой поросли	100 м2	13,475 1347,5/10 0	ТЕР01-02-119-03	
2	Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелколесья и корней корчевателями-собирающими на тракторе мощностью 59 кВт (80 л.с.), кустарник и мелколесье густые	1 га	13,475 1347,5/10 0	ТЕР01-02-120-01	
3	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 98,1 МПа (1000 кгс/см2) однослойных	1000 м2 основания	1,155 3*385/100 0	ТЕР27-04-005-01	
4	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня	100 м3 материала основания (в плотном теле)	/100	ТЕР27-04-001-04	
5	Щебень из гравия для строительных работ марка Др.8, фракция 40-70 мм	м3	*1,26	ТСЦ-408-0044	
6	Разборка тепловой изоляции из ваты минеральной	100 м2 наружной площади, разобранно й изоляции	7,8617 10,21*77,0 /100	ТЕРр66-24-2	
7	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваем ой поверхности	7,8617 10,21*77,0 /100	ТЕР13-03-002-04	
8	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 вертикально й проекции для наружных лесов	1,495 149,5/100	ТЕР08-07-001-02	
10	Кладка стен кирпичных внутренних при высоте этажа до 4 м	1 м3 кладки	13,5	ТЕР08-02-001-07	
11	Разборка монолитных перекрытий железобетонных	1 м3	7,975 36,25*0,22	ТЕР46-04-002-02	
12	Укладка металлических балок в перекрытиях междуэтажных	1 т балок	0,6396 52*12,3/10 00	ТЕРр54-8-1	

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6
15	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы 0,5 до 1 т	т	0,6396 52*12,3/10 00	ТСЦ-201-0762	
16	Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м	100 м2 покрытия	0,3625 36,25/100	ТЕР09-04-002-01	
17	Профилированный лист оцинкованный Н114-600-1,0	т	0,6235 36,25*17,2 /1000	ТСЦ-101-3838	
18	Болты оцинкованные диаметром резьбы 30 мм	т	0,6235	ТСЦ-101-2032	
19	Устройство тепло- и звукоизоляции засыпной керамзитовой	1 м3 изоляции	2,175	ТЕР11-01-008-03	
20	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых	100 м2 изолируемо й поверхности	0,3625 36,25/100	ТЕР11-01-009-01	
21	Плиты из минеральной ваты повышенной жесткости на синтетическом связующем М-200	м3	3,625 36,25*0,1	ТСЦ-104-0007	
22	Устройство выравнивающих стяжек сборных из плоских асбестоцементных листов	100 м2 стяжки	0,3625 36,25/100	ТЕР12-01-017-05	
23	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2 изолируемо й поверхности	0,3625 36,25/100	ТЕР12-01-015-03	
24	Унифлэкс ТКП	м2	39,875 1,1*36,25	ТСЦ-101-3358	
25	Устройство пароизоляции на каждый последующий слой добавлять к расценке 12-01-015-04	100 м2 изолируемо й поверхности	0,3625 36,25/100	ТЕР12-01-015-05	
26	Утепление покрытий плитами из пенопласта полистирольного на битумной мастике в один слой	100 м2 утепляемого покрытия	1,027565 1,3345*77, 0/100	ТЕР12-01-013-01	
27	Плиты из минеральной ваты повышенной жесткости на синтетическом связующем М-200	м3	4,233568 4,12*1,027 565	ТСЦ-104-0007	
28	Утепление покрытий плитами на каждый последующий слой добавлять к расценке 12-01-013-01	100 м2 утепляемого покрытия	1,027565 1,3345*77, 0/100	ТЕР12-01-013-02	
29	Плиты из минеральной ваты повышенной жесткости на синтетическом связующем М-200	м3	4,233918 4,12*1,027 65	ТСЦ-104-0007	
30	Покрытие изоляции плоских (криволинейных) поверхностей листовым металлом с заготовкой покрытия	100 м2 поверхности покрытия изоляции	11,55 1155/100	ТЕР26-01-053-01	
31	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	6,543075 1155*0,55* 1,03/100	ТСЦ-101-1875	
32	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров): расстояние 10 км, класс груза I	т	10	СЦПЗ-3-10-1	
33	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусор строительный	т	10	СЦП1-1-27-А	

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6
34	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: мусор строительный	т	10	СЦП1-1-27-Б	
35	Планировка площадей бульдозерами мощностью 59 кВт (80 л.с.)	1000 м2 спланирова нной поверхности за 1 проход бульдозера	1,3475 1347,5/10 00	ТЕР01-03-034-01	

Составил: Заместитель  Исхаков Б.А.  
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, расшифровка)