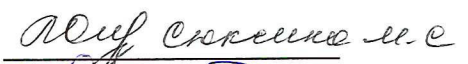
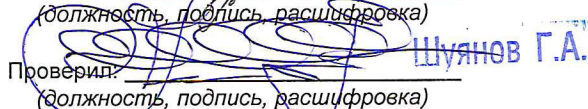



 Баньщиков А.И.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ № 1

 Капитальный ремонт покровного слоя трубопроводов теплосети УТ-1-здание 418, участок от Н8 до Н15 (цех 024)
 инв. №0412003

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Обоснование	Примечание
1	2	3	4	5	6
Раздел 1. Подготовка территории					
1	Валка деревьев мягких пород с корня, диаметр стволов до 24 см	100 деревьев	0,01	ТЕР01-02-099-03	
2	Валка деревьев мягких пород с корня, диаметр стволов до 32 см	100 деревьев	0,01	ТЕР01-02-099-05	
3	Трелевка древесины на расстояние до 300 м тракторами мощностью 79 кВт (108 л.с.), диаметр стволов до 30 см	100 хлыстов	0,02	ТЕР01-02-100-05	
4	Корчевка пней в грунтах естественного залегания корчевателями-собирающими на тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением пней до 5 м, диаметр пней до 32 см	100 пней	0,02	ТЕР01-02-105-02	
5	Срезка кустарника и мелколесья в грунтах естественного залегания кусторезами на тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.), кустарник и мелколесье средние	1 га	0,72 7200/10000	ТЕР01-02-112-02	
6	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: лес круглый	т	1,6	СЦП1-1-20-А	
7	Перевозка камни, плиты, панели, лесоматериалов круглых и пиломатериалов: расстояние 5 км, класс груза II	т	1,6	СЦП3-1-5-2	
8	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: лес круглый	т	1,6	СЦП1-1-20-Б	
Раздел 2. Изоляция трубопроводов					
9	Покрытие изоляции плоских (криволинейных) поверхностей листовым металлом с заготовкой покрытия	100 м2 поверхности покрытия изоляции	26,82816 1,3973*960*2/100	ТЕР26-01-053-01	
10	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 1мм (прим.)	т	21,06	ТСЦ-101-1876	
Раздел 3. Разные работы					
11	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	5,806 (246,6+284,0+50)/100	ТЕР08-07-001-02	
12	Планировка площадей механизированным способом, группа грунтов 2	1000 м2 спланированной площади	7,2 7200/1000	ТЕР01-02-027-02	

 Составил: 
 (должность, подпись, расшифровка)
 Проверил: 
 (должность, подпись, расшифровка)