

г. Лесной ФГУП "Комбинат "Электрохимприбор"

Расчет начальной (максимальной) цены

Капитальный ремонт теплоизоляции надземной части трубопроводов Ду 700 мм (тепловая сеть от здания 350 до площадки 1,8 длиной 509м) инв. №5925119

ФГУП «Комбинат «Электрохимприбор»

Составлен в ценах по состоянию на 01.01.2000 г. с переводом в текущие

рублей

Наименование глав ССР, объектных сметных расчетов, локальных сметных расчетов, видов работ	Сметная стоимость в базисных ценах на 01.01.2000, рублей.	Текущая стоимость на момент определения начальной (максимальной) цены, рублей.	№ обосновывающего расчета
1	2	3	4
Капитальный ремонт теплоизоляции надземной части трубопроводов Ду -700 мм	320 082,92	1 779 661,02	ЛСР 6/н
Итого	320 082,92	1 779 661,02	
НДС 18%		320 338,98	
Всего		2 100 000,00	

Начальник цеха 006

Инженер по проектно-сметной работе

Отдел 028

И.М. Меретяков

М.С. Сюксина

ШУМИХИНА Е. Ф.

25.09.13

Гранд-СМЕТА
СОГЛАСОВАНО:

Меретьяков И.М.
" " 2013 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Дерюжнов Н.В.
" " 2013 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная смета)

на Капитальный ремонт теплоизоляции кровного слоя надземной части трубопроводов Ду 700 мм
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

(тепловая сеть от зд.350 до площадки 1,8) длиной 509 м; инв. №5925119.

Основание: дефектная ведомость № 1 от 25.09.2013

Сметная стоимость строительных работ 2100,000 тыс. руб.

Средства на оплату труда 32,710 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 2453,92 чел. час

Составлен в ценах 2001г. (в ред.2009г.) с переводом в текущие с К=5,56.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего	
					Всего	В том числе		Всего	В том числе							
						Осн.З/л	Эк.Маш		З/лМех	Осн.З/л	Эк.Маш					З/лМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Капитальный ремонт теплоизоляции кровного слоя надземной части трубопроводов Ду 700 мм																
1	ТЕР26-01-053-01 Покрывт. Права т. Свердл. обл. от 10.11.10 №1616-ПП	Покрывт. изоляции плоских (криволинейных) поверхностей листовым металлом с заготовкой покрытия	100 м2	15,2908	16814,77	1783,45	503,5		257112,71	27270,53	7698,96		139,55	2133,84		
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.																
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам																
В том числе, справочно:																
Районный к-т 4,3% (Поз. 1)																
Указания по применению ТЕР на строительные и специальные строительные работы ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25;																
Накладные расходы																
В том числе, справочно:																
100% ФОТ (от 32709,63) (Поз. 1)																
Сметная прибыль																
В том числе, справочно:																
70% ФОТ (от 32709,63) (Поз. 1)																
Итого по смете:																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Теплоизоляционные работы								320082,92					2453,92		
	Итого								320082,92					2453,92		
	В том числе:															
	Материалы								222143,22							
	Машины и механизмы								9623,7							
	ФОТ								32709,63							
	Накладные расходы								32709,63							
	Сметная прибыль								22886,74							
	Коэффициент перевода в текущие цены 320 082,92 * 5,56								1779661,02							
	НДС 18%								320338,98							
	ВСЕГО по смете								2100000					2453,92		

инженер по сметно-финансовым работам

Составил: Иван СЮКМИНА М.С.
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: Шурыгин / Шурыгин А.В.
(должность, подпись, расшифровка)

УТВЕРЖДАЮ

№. Главный энергетик ФГУП

«Комбинат «Электрохимприбор»

« 25 » 09 Н.М. Козубенко

2013г.

Дефектная ведомость № 1 от 25.09.2013

Наименование объекта основных средств: тепловая сеть Ду 700 мм от здания 350 до площадки 1,8 инв.№5925119

Место нахождения объекта основных средств: г. Лесной

В процессе осмотра тепловой сети Ду 700 мм комиссия в составе:

Начальник цеха 006

Зам. начальника цеха 006

Начальник участка цеха 006

Инженер бюро теплоснабжения

отдела 067

И.М. Меретяков

Д. А. Шушпанов

Г.И. Скиперский

О.Н. Смирнова

выявила дефекты и повреждения, требующие проведения капитального ремонта покровного слоя тепловой изоляции тепловой сети на 509 метрах Ду 700 мм:

№ п.п.	Наименование конструктивных элементов	Перечень дефектов и выполняемых работ	Ед. изм.	Количество	Идентификатор	Номер позиции в смете
	Обоснование	Наименование позиций				
1	2	3	4	5	6	7
1		Разрушение защитного слоя изоляции трубопроводов диаметром Ду-700 мм	м2	1529		
1.1	ТЕР26-01-053-01	Покрытие изоляции плоских (криволинейных) поверхностей листовым металлом с заготовкой покрытия	м2	1529		1

Начальник цеха 006

Зам. начальника цеха 006

Начальник участка цеха 006

Инженер бюро теплоснабжения

отдела 067

И.М. Меретяков

Д.А. Шушпанов

Г.И. Скиперский

О.Н. Смирнова