

Заказчик: МГУП "Тирастеплоэнерго"
 Подрядчик: ООО "АТР"
 Контракт №23-036 от 17.05.2023г.

Акт №14

приёмки выполненных работ за сентябрь 2023 года по обследованию технического состояния котельной с.Гармацкое ул.Ленина 19а

Стоимость выполнения работ по обследованию технического состояния несущих конструкций определяется по "Сборнику цен 1. Стоимость выполнения обследовательских работ согласно "Сборника" определяется в ценах 1984г. В Общей строительный объем обследуемых помещений принимается:

	Высота, м		Площадь, м2		100м3
V1=	2,8	x	x	=	0,32
Итого					

При расчете стоимости обследовательских работ в базисных ценах 1984г., согласно таблицам "Сборника" применяются следующие коэффициенты:

таб.1п. 11	K1=	1,2	сейсмичность 7 баллов
таб.2 п.1	K2=	4,3	строит. объем до 1000куб м
таб.1п. 6	K3=	1,15	Работа с приспособлениями
таб.1п. 3	K4=	1,2	Выполнение работ в цехах с вибродинамическим воздействием на

Категория сложности работ, таб.4
 Категория сложности здания, таб.3

II
 1

Таким образом, стоимость обследовательских работ в ценах 84г. Составляет

$$C = V * c * K1 * K2 * K3 * K4$$

c* стоимость работ на обследование строительных конструкций зданий в ценах 84г., таб.5, таб.6

$$C1 = 0,32 * 28,37 * 1,2 * 4,3 * 1,15 * 1,2 = 65$$

Стоимость работ в ценах 2023г. Составит:

$$Cp = (C1 + C2) * 10,98$$

где Kт = 10,98 коэффициент индексации цен, установленный на 2023г.

$$Cp = 65 * 10,98 = 710 \text{ руб ПМР}$$

Итого 710 руб ПМР

Всего к оплате: семьсот десять рублей ПМР

Подрядчик:
 Директор ООО "АТР"

Грек Т.Е.

Заказчик:
 Генеральный директор
 МГУП "Тирастеплоэнерго"

Ищенко О.М.



