



УТВЕРЖДАЮ

Директор ООО «Энергоконтракт»

Д.Г. Ковалевский

2018г

Цены на испытания и измерения электротехнической лаборатории ООО «Энергоконтракт»

Тепловизионное обследование

(специалисты обучены по тепловому неразрушающему контролю имеют удостоверения специалитса по неразрушающему контролю 2 уровня)

№	Тип объекта	Параметры объекта	Цена работ руб., без НДС.		Объем работ
Тепловизионное исследование объекта на утечки тепла					
			Полное тепловизионное исследование. Официальный отчет с рекомендациями.	Экспресс осмотр. Выявление и показ дефектов на экране тепловизора. Материалы передаются заказчику без официального отчёта.	
1	КВАРТИРА (Количество комнат)	1 комнатная	1 900,00	900,00	Проверка стен, окон, дверных проёмов, определение места появления сырости, грибка и протечек
		2-х комнатная	2 600,00	1 100,00	
		3- х комнатная и более	3 100,00	1 400,00	
2	ЧАСТНЫЙ ДОМ (Общая площадь дома)	до 150 м ²	5 100,00	3 570,00	Профессиональное обнаружение утечек тепла, с последующим предоставлением полного отчета, общее время работ до 2 часов. (100% внутри и снаружи)
		от 150 до 350 м ²	6 800,00	4 760,00	
		от 350 до 600 м ²	8 500,00	5 950,00	
3	БАНЯ (Этажность постройки)	1 этажная	4 250,00	2 975,00	Тепловизионный осмотр на предмет оценки качества теплоизоляции. (100% внутри и снаружи)
		2-х этажная	5 950,00	4 165,00	
Цена за 1 м² ограждающих конструкций					
4	Жилое или промышленное здание (Общая площадь здания)	до 500 м ²	26,00	18,00	Проверка 100 % ограждающих конструкций снаружи и 10 % внутри (согласно нормативам)
		до 1000 м ²	25,00	17,00	
		от 1000 м ² до 3000 м ²	24,00	16,00	
		3000 м ² и более	21,00	14,00	
ТЕПЛОВИЗИОННОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ					
Общая площадь здания					
5	ВСЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ШИТЫ ЗДАНИЯ	до 1000 м ²	12 750,00	8 925,00	Изучение документации, составление списка электрооборудования. Проверка технического состояния и оценка риска аварийности всех электрических щитов объекта. (100% кол-во оборудования)
		от 1000 м ² до 3000 м ²	17 000,00	11 900,00	
		3000 м ² и более	22 950,00	16 065,00	

Количество устройств в щите (автоматов, рубильников, реле и т.п.)					Проверка технического состояния и оценка риска аварийности электрического щита. (100% кол-во оборудования)
6	ОДНОГО ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ЩИТА	до 20	4 250,00	2 975,00	
		от 20 до 60	5 100,00	3 570,00	
		от 60 до 100	5 950,00	4 165,00	
Общая площадь здания					Периодическая (4 раза в год) проверка технического состояния и оценка риска аварийности всех электрических щитов объекта. (100% кол-во оборудования)
7	Ежеквартальное тепловизионный мониторинг состояния электрооборудования (при заключении договора не менее 1 года)	до 1000 м ²	8 500,00	5 950,00	
		от 1000 м ² до 3000 м ²	12 750,00	8 925,00	
		3000 м ² и более	18 700,00	13 090,00	
Общая площадь здания					Периодическая (ежемесячная) проверка технического состояния и оценка риска аварийности всех электрических щитов объекта. (100% кол-во оборудования)
8	Ежемесячное тепловизионное мониторинг состояния электрооборудования (при заключении договора не менее 0,5 года)	до 1000 м ²	7 225,00	5 058,00	
		от 1000 м ² до 3000 м ²	12 750,00	8 925,00	
		3000 м ² и более	16 150,00	11 305,00	
Прочие тепловизионные обследования					
9	Проводка и инженерные сети (трубы отопления и ГВС)	конструкция	От 1 000,00	От 1 000,00	
10	Выявление протечки теплых полов	помещение	От 2 000,00	От 2 000,00	
11	Кабельные трассы, лотки, магистрали	1м	От 30,00	От 30,00	
12	Обследование одного трансформатора	6-10 кВ	5 000,00		Внимание: Тепловизионный контроль выполняется только при нагрузке обследуемых элементов не менее 30 % от номинала.
		35 кВ	15 000,00		
		110 кВ	20 000,00		
13	Обследование высоковольтных ячеек на основе электромеханических реле	6-10 кВ	5 000,00		
		35 кВ	6 000,00		
		110 кВ	7 000,00		
14	Обследование высоковольтных ячеек на основе микропроцессорных блоков	6-10 кВ	5 000,00		
		35 кВ	6 000,00		
		110 кВ	7 000,00		