

Прайс – лист на послуги по технічному обслуговуванню системи газопостачання

№ п/п	Найменування послуги	Вартість, грн. з ПДВ	Найменування послуги	Вартість, грн. з ПДВ
	Для житлових будинків		Для квартир в багатоквартирному будинку	
1. ТО газової плити				
	Перевірити відповідність приміщення, установки і кріплення плити вимогам проекту і діючим нормативним актам. Перевірити діаметри отворів сопел пальників. Перевірити щільність кранової групи і всіх трубопроводів, стан духової шафи і щільність закриття дверцял. Перевірити автоматику плити. Провести інструктаж абонента і зробити запис в абонентській книжці або журналі.	87,91	Перевірити відповідність приміщення, установки і кріплення плити вимогам проекту і діючим нормативним актам. Перевірити діаметри отворів сопел пальників. Перевірити щільність кранової групи і всіх трубопроводів, стан духової шафи і щільність закриття дверцял. Перевірити автоматику плити. Провести інструктаж абонента і зробити запис в абонентській книжці або журналі.	87,91
2. ТО проточного водонагрівача				
	Перевірити відповідність приміщення, установки і кріплення водонагрівача, правильність підключення і монтаж димовідвідних труб вимогам проекту і діючим нормативним актам. Перевірити наявність тяги в димовому і вентиляційному каналах. Перевірити щільність кранової групи і всіх трубопроводів. Перевірити стан пальника і калорифера. Перевірити справність автоматики. Перевірити роботу водонагрівача на різних режимах. Провести інструктаж абонента і зробити запис в абонентській книжці або журналі.	133,99	Перевірити відповідність приміщення, установки і кріплення водонагрівача, правильність підключення і монтаж димовідвідних труб вимогам проекту і діючим нормативним актам. Перевірити наявність тяги в димовому і вентиляційному каналах. Перевірити щільність кранової групи і всіх трубопроводів. Перевірити стан пальника і калорифера. Перевірити справність автоматики. Перевірити роботу водонагрівача на різних режимах. Провести інструктаж абонента і зробити запис в абонентській книжці або журналі.	133,99
3. ТО газового опалювального котла				
	Перевірити відповідність приміщення, установки, правильність підключення і монтаж димовідвідних труб вимогам проекту і діючим нормативним актам. Перевірити щільність кранової групи і всіх трубопроводів. Перевірити справність автоматики. Перевірити тягу в димових та вентиляційних каналах. Провести інструктаж абонента і зробити запис в абонентській книжці або журналі.	219,78	Перевірити відповідність приміщення, установки, правильність підключення і монтаж димовідвідних труб вимогам проекту і діючим нормативним актам. Перевірити щільність кранової групи і всіх трубопроводів. Перевірити справність автоматики. Перевірити тягу в димових та вентиляційних каналах. Провести інструктаж абонента і зробити запис в абонентській книжці або журналі.	219,78
4. ТО газового конвектору				
	Перевірити відповідність приміщення, встановлення конвектора вимогам проекту і діючим нормативним актам, прокладки газопроводів, наявність тяги в димовому та вентиляційному каналах, кріплення конвектора, стан пальників і пальникових насадок. Перевірити роботу автоматики. Провести інструктаж абонента і зробити запис в абонентській книжці або журналі.	94,46	Перевірити відповідність приміщення, встановлення конвектора вимогам проекту і діючим нормативним актам, прокладки газопроводів, наявність тяги в димовому та вентиляційному каналах, кріплення конвектора, стан пальників і пальникових насадок. Перевірити роботу автоматики. Провести інструктаж абонента і зробити запис в абонентській книжці або журналі.	94,46
5. ТО опалювальної печі				
	Перевірити відповідність приміщення, установки вимогам проекту і діючим нормативним актам. Перевірити щільність кранової групи і всіх трубопроводів. Перевірити зовнішнім оглядом стан печі з метою виявлення несправностей, щілин в кладці і т.ін. Перевірити наявність тяги. Перевірити справність автоматики. Провести інструктаж абонента і зробити запис в абонентській книжці або журналі.	92,35	Перевірити відповідність приміщення, установки вимогам проекту і діючим нормативним актам. Перевірити щільність кранової групи і всіх трубопроводів. Перевірити зовнішнім оглядом стан печі з метою виявлення несправностей, щілин в кладці і т.ін. Перевірити наявність тяги. Перевірити справність автоматики. Провести інструктаж абонента і зробити запис в абонентській книжці або журналі.	92,35
6. ТО газопроводу				
	Обійти надземний газопровід з метою виявлення провисання труб, відсутності кріплення, наявності примикання електропроводів. Перевірити цілісність відключаючих пристроїв (засувки, кранів, ізолюючих фланців). За допомогою приладів перевірити наявність витоку газу у відключаючих пристроях та в різьбових фланцевих з'єднаннях та газопроводах. Перевірити щільність фланцевих, різьбових з'єднань обмилуванням або приладом. Перевірка на щільність різьбових з'єднань побутового лічильника, його кріплення, крана та фільтра перед ним. Перевірка на щільність газопроводу до опусків газових приладів та його кріплення.	92,63	Перевірка на щільність різьбових з'єднань побутового лічильника, його кріплення, крана та фільтра перед ним. Перевірка на щільність газопроводу до опусків газових приладів та його кріплення.	55,78

Примітка. Кількість та вартість фактично наданих послуг зазначається у рахунку – акті в кожному випадку окремо, в залежності від встановленого газового обладнання.