

## Коефіцієнти коригування для Полтавської області

| Місце встановлення лічильника   | Січень | Лютий | Березень | Квітень | Травень | Червень | Липень | Серпень | Вересень | Жовтень | Листопад | Грудень |
|---|--------|-------|----------|---------|---------|---------|--------|---------|----------|---------|----------|---------|
| Зовні приміщень на відстані 1м або менше від місця виходу газопроводу із землі до вхідного штуцера лічильника   | 1,07   | 1,07  | 1,07     | 1,06    | 1,04    | 1,02    | 1,01   | 1,01    | 1,02     | 1,03    | 1,05     | 1,06    |
| Зовні приміщень на відстані більше 1м від місця виходу газопроводу із землі до вхідного штуцера лічильника  | 1,1    | 1,1   | 1,08     | 1,04    | 1,02    | 0,99    | 0,98   | 0,98    | 1,02     | 1,05    | 1,07     | 1,09    |
| В опалювальному приміщенні на відстані 0.5м або менше від місця входу газопроводу в приміщення до вхідного штуцера лічильника                             | 1,05   | 1,05  | 1,04     | 1,01    | 1,01    | 1       | 0,99   | 1       | 1,01     | 1,01    | 1,03     | 1,04    |
| В опалювальному приміщенні на відстані більше ніж 0.5м та дорівнює або менше 1.5м від місця входу газопроводу в приміщення до вхідного штуцера лічильника | 1,03   | 1,03  | 1,03     | 1,01    | 1,01    | 1       | 0,99   | 1       | 1,01     | 1,01    | 1,02     | 1,03    |
| В опалювальному приміщенні на відстані більше ніж 1.5м від місця входу газопроводу в приміщення до вхідного штуцера лічильника                            | 1,02   | 1,02  | 1,01     | 1,01    | 1,01    | 1       | 0,99   | 1       | 1,01     | 1,01    | 1,01     | 1,02    |
| Лічильник з елементами температурної компенсації  | 1,003  | 1,002 | 1,002    | 0,998   | 0,999   | 0,999   | 0,996  | 0,998   | 1,001    | 1,004   | 1,002    | 1,001   |