

**Противопожежні відстані від встановленого переносного
електрогенеруючого обладнання до суміжних об'єктів**

№ з/п	Номинальна потужність переносного електрогенеруючого обладнання, кВт (об'єм паливного баку, балону)	Мінімальна противопожежна відстань, м	
		до суцільних стін будівель виконаних з негорючих матеріалів та з негорючим облицюванням	до інших стін будівель
1	до 1,0 кВт включно (до 5 л)	1	4
2	від 1,01 до 3,0 кВт включно (до 15 л)	1	6
3	від 3,01 до 6,0 кВт включно (до 20 л)	4	8
4	від 6,01 до 10 кВт включно (до 50 л)	6	10
5	від 10,01 до 20 кВт включно (до 100 л)	10	12

Примітки:

1. У разі використання переносного електрогенеруючого обладнання з більшим об'ємом баку (балону) ніж зазначено в таблиці для певної номінальної потужності, мінімальну противопожежну відстань необхідно приймати як для переносного електрогенеруючого обладнання з більшим об'ємом баку (балону) відповідної більшої потужності.
 2. Противопожежну відстань необхідно збільшувати на 20% до:
одно-та двоповерхових будинків V ступеня вогнестійкості;
будинків, що мають горищний дах, верхній шар покрівлі якого виконаний із горючих матеріалів.
 3. У разі встановлення переносного електрогенеруючого обладнання як резервного джерела живлення мінімальна противопожежна відстань від місця його встановлення до модульних, наметових містечок, малих архітектурних форм для провадження підприємницької діяльності повинна становити не менше 12 м.
-