

Наказом МВС від 11.07.2024 № 474

затвердили зміни до Правил пожежної безпеки в Україні



ТЕРНОПІЛЬСЬКЕ РАЙОННЕ
УПРАВЛІННЯ

Головне управління ДСНС України у Тернопільській області

Документ набув чинності 14 серпня 2024 року.

Зокрема, Правила доповнено новою главою
"Електрогенеруюче обладнання".

Якщо сталась пожежа
ТЕЛЕФОНУЙТЕ ЗА НОМЕРОМ

101

Відстань від місця зберігання палива і мастила до будинків повинна становити не менше ніж 7 м.

НЕ ДОПУСКАЄТЬСЯ:

зберігати паливо для електрогенеруючого обладнання на ринках і ярмарках, у малих архітектурних формах для здійснення підприємницької діяльності та всередині будівель.



Встановлено, що експлуатація дизельних, бензинових, газових генераторів номінальною потужністю до 20 кВт та об'ємом паливного бака (балона) до 100 л повинна відповідати вимогам ПУЕ та інструкції виробника з експлуатації відповідного електрогенеруючого обладнання.



Якщо в інструкції виробника з експлуатації передбачається розміщення електрогенеруючого обладнання всередині конструкцій, призначених для його захисту від кліматичних впливів навколишнього середовища, ці конструкції повинні бути виконані з негорючих матеріалів та забезпечувати необхідну вентиляцію та умови охолодження електрогенеруючого обладнання.



Електрогенеруюче обладнання необхідно встановлювати на відкритому повітрі, на території, розчищеній від сміття і будь-яких горючих матеріалів, із рівною площадкою, що виконана з негорючих матеріалів.

Рельєф території повинен забезпечувати унеможливлення підтоплення та зсування (кочення) електрогенеруючого обладнання.



Розміщення електрогенеруючого обладнання, яке працює на скрапленому вуглеводневому газі, усередині конструкцій здійснюється з урахуванням вимог розділу 12 ДБН В.2.5-20-2018 "Газопостачання. Інженерне обладнання будинків і споруд" та рекомендацій виробника такого обладнання.



Рідке паливо для електрогенеруючого обладнання необхідно зберігати в ємностях, які призначені для зберігання відповідного типу пального, загальним об'ємом не більше ніж 40 л палива та 10 кг мастила в окремій господарській будівлі (споруді) підприємства, в індивідуальних гаражах, в окремо розташованому господарському будинку на присадибній ділянці.

НЕ ДОПУСКАЄТЬСЯ:

використання електрогенеруючого обладнання всередині житлових, виробничих, громадських будівель та споруд (у тому числі на дахах (покрівлях), балконах, у прибудовах), складських приміщень та на шляхах до евакуаційних виходів

Додаток 1
до Правил пожежної безпеки в Україні
(пункт 5.4 глави 5 розділу IV)

Противопожежні відстані від встановленого електрогенеруючого обладнання до суміжних об'єктів

НОМІНАЛЬНА ПОТУЖНІСТЬ ЕЛЕКТРОГЕНЕРУЮЧОГО ОБЛАДНАННЯ, кВт (ОБ'ЄМ ПАЛИВНОГО БАКА (БАЛОНА))

МІНІМАЛЬНА ПРОТИПОЖЕЖНА ВІДСТАНЬ, м

ДО СУШЛИХ СТІН БУДІВЕЛЬ, ВИКОНАНИХ ІЗ НЕГОРЮЧИХ МАТЕРІАЛІВ

ДО ІНШИХ СТІН БУДІВЕЛЬ

до 1,0 кВт включно (до 5 л)	1	4
від 1,01 до 3,0 кВт включно (до 15 л)	1	6
від 3,01 до 6,0 кВт включно (до 20 л)	4	8
від 6,01 до 10 кВт включно (до 50 л)	6	10
від 10,01 до 20 кВт включно (до 100 л)	10	12



СЛІДКУЙ ЗА НАМИ У СОЦМЕРЕЖАХ
ТА В ОДИН КЛІК ОТРИМАЙ
НЕОБХІДНУ ІНФОРМАЦІЮ

Влаштування та експлуатація генераторів номінальною потужністю більше ніж 20 кВт повинні здійснюватися відповідно до вимог будівельних норм та інструкції виробника з експлуатації відповідного генератора.



Ємності з легкозаймистими, особливо небезпечними або вибухонебезпечними речовинами зберігати всередині будівель житлового, громадського та адміністративного призначення ЗАБОРОНЕНО!

