

ПРАВИЛА БЕЗПЕКИ ПІД ЧАС ВИКОРИСТАННЯ ЕЛЕКТРОГЕНЕРАТОРІВ

1. Загальні правила

- 1.1 Уважно дотримуйтесь інструкцій виробника.
- 1.2 Генератори та паливо мають використовуватися тільки на відкритому повітрі на відстані не менше 6 метрів від вікон, дверей та гаражів.
- 1.3 Тримайте генератор сухим, захищайте від дощу та затоплення. Дотик до мокрого генератора або пристроїв, підключених до нього, може призвести до ураження електричним струмом.
- 1.4 Перед заправкою дайте генератору охолонути. Паливо, що пролите на гарячі деталі двигуна, може спалахнути.
- 1.5 Встановіть у приміщенні детектори чадного газу.
- 1.6 Обов'язково придбайте вогнегасник і тримайте його поряд, на видному і легкодоступному місці.

2. Розміщення

- 2.1 Генератор необхідно розмішувати ззовні будівлі (бажано під навісом) або в окремому технічному просторому приміщенні з працюючою вентиляцією і можливістю провітрювання.
- 2.2 Відстань від генератора до суміжних об'єктів (будівель, стін з вікнами, автомобілів тощо) — мінімум 6 метрів. Допускається встановлення електрогенератора біля суцільних негорючих стін (без вікон) на відстані не менше 1 м. Генератор необхідно встановлювати на рівному надійному майданчику.
- 2.3 Будь-яке пошкодження електричних провідників або обладнання слід усувати негайно.

3. Підключення

- 3.1 Під час підключення генератора до споживачів необхідно дотримуватися відповідної інструкції. Під'єднання повинен здійснювати кваліфікований електрик.
- 3.2 Слід перевірити технічні характеристики, специфікацію і потужність цієї моделі генератора й перед підключенням одягнути сухий захисний одяг (гумові рукавички, взуття на гумовій підошві, бажано засоби захисту органів зору та слуху). У процесу варто використовувати подовжувачі й кабелі високої якості, без пошкоджень і порізів. На вилах електроприладів має бути заземлюючий контакт.

4. Експлуатація

4.1 Перед пуском генератора перевірте стан електропроводки та усуньте пошкодження. Також необхідно усунути перекручування дротів, контакту з гарячими поверхнями, наявність корозії на контактах. Електричні елементи генератора слід заземлити. Уникайте контакту силових контурів генератора з водою й іншими предметами.

4.2 Генератор небажано вмикати в умовах підвищеної вологості, під час дощу або снігу. Варто уникати контакту з елементами генератора, що обертаються.

4.3 Під час роботи електрогенератору контролюйте його технічний стан. У разі виявлення підтікань палива, мастила або сторонніх звуків, що свідчать про його несправність, негайно вимкніть і знеструмте його.

5. Зберігання ПММ

5.1 Пальне та мастило для генератора необхідно зберігати окремо, на відстані не менше 10 м до суміжних об'єктів (будівель, автомобілів) у спеціальних каністрах. Найбезпечніше їх зберігати у провітрюваній, окремо розташованій зоні з навісом та обмеженим доступом сторонніх і дітей.

5.2 Не допускайте проливу палива, щільно закривайте каністри.

5.3 У випадку проливу палива, посипте це місце піском, який потім зберіть у металевий ящик чи відро.

6. Дії під час загорання генератора

У разі загорання генератора кожний громадянин **зобов'язаний**:

6.1 Негайно повідомити про це ДСНС за телефоном 101 і назвати місцезнаходження об'єкта, вказати місце виникнення загорання, обстановку на пожежі, наявність людей, назвати своє прізвище;

6.2 Знеструмити електрогенератор;

6.3 Вжити (за можливості) заходів щодо гасіння (локалізації) пожежі первинними засобами пожежогасіння. Краще використовувати вогнегасники для гасіння пожежі класу В (горіння рідких речовин або твердих речовин, які розтоплюються). Зазначену інформацію можна знайти на його етикетці. В інших ситуаціях можливе використання кошми або щільної ковдри, якими слід накрити генератор);

6.4 У разі необхідності викликати інші аварійно-рятувальні служби;

6.5 Організувати зустріч підрозділів ДСНС, надати їм допомогу у виборі найкоротшого шляху для під'їзду до осередку пожежі.

7. Забороняється під час використання генераторів:

7.1 Вносити зміни в конструкцію генератора;

7.2 Розміщувати генератор у замкнутому приміщенні без вентиляції, а також у вибухонебезпечному середовищі, в підвалах та в приміщеннях з можливим перебуванням людей;

7.3 палити та користуватися джерелами відкритого вогню під час заправки та експлуатації генератора;

7.4 Відкривати кришку баку при працюючому генераторі;

7.5 Заправку генератора при працюючому або не охолодженому двигуні;

7.6 Об'єднувати генератори у ланцюг;

7.7 Перебування поруч з генератором стороннім особам або тваринам;

7.8 Змішувати різні види мастила та палива;

7.9 Перевищувати максимально допустимий струм вихідного роз'єму генератора.

Розробив спеціаліст I категорії

Оксана МАТУС