ЗАТВЕРДЖЕНО   
 постановою Кабінету Міністрів України

від 11 липня 2002 р. N 956

**ПОРЯДОК   
 ідентифікації та обліку об'єктів   
 підвищеної небезпеки**

*{ У тексті Порядку слово "Держнаглядохоронпраці" замінено   
 словом "Держгірпромнагляд" у відповідному відмінку, а   
 слова "суб'єкт господарської діяльності" в усіх   
 відмінках і формах числа - словами "суб'єкт   
 господарювання" у відповідному відмінку і числі згідно   
 з Постановою КМ N 990 (* [*990-2011-п*](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) *) від 21.09.2011 }*

*{ У тексті Порядку слово "Держгірпромнагляд" у всіх відмінках   
 замінено словом "Держпраці" згідно з Постановою КМ N 1097   
 (* [*1097-2015-п*](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1097-2015-%D0%BF) *) від 23.12.2015 }*

1. Дія цього Порядку поширюється на всіх суб'єктів   
господарювання, у власності або користуванні яких є об'єкти, де   
можуть використовуватися або виготовляються, переробляються,   
зберігаються чи транспортуються небезпечні речовини (далі -   
потенційно небезпечні об'єкти), а також на всіх суб'єктів   
господарювання, які мають намір розпочати будівництво потенційно   
небезпечних об'єктів.

Вимоги цього Порядку не застосовуються до ідентифікації та   
обліку:

*{ Абзац третій пункту 1 виключено на підставі Постанови КМ   
N 990 (* [*990-2011-п*](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) *) від 21.09.2011 }*

потенційно небезпечних об'єктів, віднесених до таких у   
зв'язку з наявністю на них радіоактивних речовин, крім складових   
частин цих об'єктів з небезпечними речовинами, що зазначені у   
додатках 1 і 2 до нормативів порогових мас небезпечних речовин для   
ідентифікації об'єктів підвищеної небезпеки, затверджених цією   
постановою (далі - нормативи); { Абзац четвертий пункту 1 із   
змінами, внесеними згідно з Постановою КМ N 990 ( [990-2011-п](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) ) від   
21.09.2011 }

потенційно небезпечних об'єктів розвідки, видобутку та   
розробки корисних копалин, включаючи розвідку та розробку   
морського дна, наявність небезпечних речовин у яких обумовлена   
природними явищами, а їх кількість не може контролюватися;

небезпечних речовин, що перевозяться за межами підприємства   
автомобільним, залізничним, авіаційним, річковим та морським   
транспортом; { Абзац шостий пункту 1 в редакції Постанови КМ N 990   
( [990-2011-п](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) ) від 21.09.2011 }

гідротехнічних споруд;

потенційно небезпечних об'єктів, що належать до таких у   
зв'язку із наявністю на них відходів, крім тих, на яких можливе   
кількісне визначення небезпечних речовин відповідно до нормативів.   
{ Пункт 1 доповнено абзацом згідно з Постановою КМ N 990   
( [990-2011-п](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) ) від 21.09.2011 }

2. У цьому Порядку терміни вживаються у значенні, наведеному   
в Законі України "Про об'єкти підвищеної небезпеки" ( [2245-14](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2245-14) ), а   
також у ДСТУ 2156-93 (Безпечність промислових підприємств. Терміни   
та визначення) і ДСТУ 2960-94 (Організація промислового   
виробництва. Основні поняття. Терміни та визначення).

**Ідентифікація об'єктів підвищеної небезпеки**

3. Суб'єкт господарювання, у власності або користуванні якого   
є хоча б один потенційно небезпечний об'єкт чи який має намір   
розпочати будівництво такого об'єкта, організовує проведення його   
ідентифікації.

4. Потенційно небезпечний об'єкт вважається об'єктом   
підвищеної небезпеки відповідного класу у разі, коли значення   
сумарної маси небезпечної або декількох небезпечних речовин, що   
використовуються або виготовляються, переробляються, зберігаються   
чи транспортуються на об'єкті, дорівнює або перевищує встановлений   
норматив порогової маси.

*{ Пункт 4 із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ N 990   
(* [*990-2011-п*](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) *) від 21.09.2011 }*

5. Потенційно небезпечним об'єктом вважається апарат або   
сукупність пов'язаних між собою потоками в технологічний цикл   
апаратів, об'єднаних за адміністративною та/або територіальною   
ознакою.

Потенційно небезпечним об'єктом за адміністративною ознакою   
вважається структурний підрозділ (виробництво, цех, відділення,   
дільниця, тощо) суб'єкта господарювання.

У разі коли відстань між потенційно небезпечними об'єктами за   
адміністративною ознакою не досягає 500 метрів, вони вважаються   
одним потенційно небезпечним об'єктом.

У разі коли до складу потенційно небезпечного об'єкта за   
адміністративною ознакою входять дільниці, відділення або окремі   
установки з небезпечними речовинами, що знаходяться на відстані   
понад 500 метрів одна від одної, вони вважаються окремими   
потенційно небезпечними об'єктами.

Потенційно небезпечними об'єктами магістральних   
нафтопровідних, нафтопродуктопровідних та інших трубопровідних   
систем для транспортування рідких небезпечних речовин є дільниці   
лінійної частини магістральних трубопроводів між лінійною запірною   
арматурою; перекачувальні станції з резервуарними парками; основні   
та резервні нитки переходів магістральних трубопроводів через   
руслову та заплавну частину водних перепон (між запірною арматурою   
на протилежних берегах). { Пункт 5 доповнено абзацом згідно з   
Постановою КМ N 990 ( [990-2011-п](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) ) від 21.09.2011 }

Потенційно небезпечними об'єктами газотранспортних   
підприємств є дільниці магістральних газопроводів у межах зони   
обслуговування структурних підрозділів таких підприємств;   
компресорні станції з вузлом підключення (від вхідного охоронного   
крана до вихідного); газорозподільні станції; підземні сховища   
газу; автомобільні газонаповнювальні компресорні станції. { Пункт   
5 доповнено абзацом згідно з Постановою КМ N 990 ( [990-2011-п](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) )   
від 21.09.2011 }

Дільниці багатониткових магістральних газопроводів чи   
магістральні газопроводи, які проходять у межах одного   
технологічного коридору і відстань між осями яких становить менш   
як 500 метрів, є одним потенційно небезпечним об'єктом. Якщо   
відстань між дільницями газопроводів багатониткових систем у межах   
зони обслуговування одного газотранспортного підприємства   
перевищує 500 метрів, такі дільниці є окремими потенційно   
небезпечними об'єктами. { Пункт 5 доповнено абзацом згідно з   
Постановою КМ N 990 ( [990-2011-п](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) ) від 21.09.2011 }

Потенційно небезпечними об'єктами систем постачання   
природного газу до обласних центрів, міст обласного значення,   
населених пунктів одного або кількох адміністративних районів є   
газопроводи високого тиску I і II категорій та газопроводи   
середнього тиску всіх діаметрів (без дворових вводів), що   
перебувають на балансі спеціалізованих підприємств газового   
господарства. { Пункт 5 доповнено абзацом згідно з Постановою КМ   
N 990 ( [990-2011-п](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) ) від 21.09.2011 }

Потенційно небезпечними об'єктами систем постачання   
скрапленого вуглеводневого газу є газонаповнювальні станції та   
пункти, проміжні склади балонів, автомобільні газозаправні станції   
та пункти, резервуарні установки, групові газобалонні установки.   
{ Пункт 5 доповнено абзацом згідно з Постановою КМ N 990   
( [990-2011-п](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) ) від 21.09.2011 }

6. Під час проведення ідентифікації для кожного потенційно   
небезпечного об'єкта розраховується сумарна маса кожної   
небезпечної речовини із зазначених у нормативах порогових мас   
індивідуальних небезпечних речовин або кожної небезпечної   
речовини, яка за своїми властивостями може бути віднесена до   
будь-якої категорії або до декількох категорій небезпечних речовин   
згідно із зазначеними нормативами.

У разі коли небезпечна речовина може бути віднесена одночасно   
до кількох категорій небезпечних речовин, використовується   
значення речовини у тій категорії, в якій її порогова маса   
найменша. { Пункт 6 доповнено абзацом згідно з Постановою КМ N 990   
( [990-2011-п](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) ) від 21.09.2011 }

У разі коли сумарна маса жодної індивідуальної небезпечної   
речовини або небезпечної речовини будь-якої категорії не перевищує   
1 відсотка порогової маси небезпечних речовин другого класу,   
об'єкт не відноситься до об'єктів підвищеної небезпеки. { Пункт 6   
доповнено абзацом згідно з Постановою КМ N 990 ( [990-2011-п](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) ) від   
21.09.2011 }

7. За сумарну масу небезпечної речовини береться:

1) для сховищ (резервуарів) - сумарна маса небезпечної   
речовини, що може в них знаходитися при повному завантаженні   
відповідно до технологічного регламенту, проектної або іншої   
документації. При цьому обов'язково зазначається, для яких обсягів   
речовини виконувалися розрахунки. У разі зміни норм завантаження   
процедура ідентифікації виконується повторно згідно з вимогами   
цього Порядку;

2) для технологічних установок - максимальна сумарна маса, що   
може знаходитися в апаратах і трубопроводах відповідно до   
технологічного регламенту, умов процесу та правил експлуатації;

3) для обладнання колонного типу - сумарна маса небезпечної   
речовини при максимальному рівні рідини на тарілках. Для апаратів,   
у яких застосовуються наповнювачі з пористим інертним середовищем,   
сумарна маса небезпечної речовини визначається з урахуванням   
максимального обсягу вільного простору;

4) для лінійної частини магістральних нафтопровідних,   
нафтопродуктопровідних та інших трубопровідних систем для   
транспортування рідких небезпечних речовин - сумарна маса   
небезпечної речовини, що міститься у лінійній частині трубопроводу   
між двома запірними пристроями, і сумарна маса, що може виділитися   
протягом часу, встановленого для виявлення витоку речовини та   
здійснення перекриття запірних пристроїв, згідно з технологічним   
регламентом та проектною документацією, а для внутрішньозаводських   
трубопроводів - сумарна маса небезпечної речовини у всьому   
трубопроводі.

Для розрахунку сумарної маси нафти, нафтопродуктів та інших   
небезпечних речовин використовуються параметри проектного режиму   
експлуатації магістральних трубопроводів і технологічного   
обладнання та проектна ємність резервуарних парків;

*{ Підпункт 4 пункту 7 в редакції Постанови КМ N 990 (* [*990-2011-п*](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) *)   
від 21.09.2011 }*

4-1) для лінійної частини магістральних газопроводів -   
сумарна маса небезпечної речовини, що міститься в дільниці   
газопроводу між лінійною запірною арматурою, включаючи резервні   
нитки, технологічні перемички і відгалуження, та сумарна маса, що   
може виділитися протягом часу, встановленого для виявлення витоку   
речовини та здійснення ручного перекриття лінійної запірної   
арматури згідно з технологічним регламентом та проектною   
документацією.

Сумарна маса газу визначається з урахуванням проектних   
значень робочого тиску газу на дільницях магістральних   
газопроводів та у технологічному обладнанні;

*{ Пункт 7 доповнено підпунктом 4-1 згідно з Постановою КМ N 990   
(* [*990-2011-п*](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) *) від 21.09.2011 }*

4-2) для систем постачання природного газу до населених   
пунктів та адміністративних районів - сумарна маса природного   
газу, що міститься в системі за умови дотримання проектного   
значення тиску, яка встановлюється шляхом визначення суми:

маси газу, що міститься в газопроводах високого тиску I і   
II категорій всіх діаметрів, з урахуванням маси газу, що може   
виділитися із системи протягом встановленого строку, необхідного   
для локалізації аварійної ситуації;

маси газу, що міститься в газопроводах середнього тиску всіх   
діаметрів, ураховуючи масу газу, що може виділитися із системи   
протягом встановленого строку, необхідного для локалізації   
аварійної ситуації.

Під час проведення розрахунків маса газу, що міститься у   
дворових вводах, не враховується.

Системи газопостачання, що перебувають на балансі відомчих   
споживачів, ідентифікуються їх власником у складі виробництв, що   
споживають природний газ;

*{ Пункт 7 доповнено підпунктом 4-2 згідно з Постановою КМ N 990   
(* [*990-2011-п*](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) *) від 21.09.2011 }*

4-3) для міжцехових, внутрішньоцехових, внутрішньоскладських   
трубопроводів - сумарна маса небезпечної речовини у всьому   
трубопроводі;

*{ Пункт 7 доповнено підпунктом 4-3 згідно з Постановою КМ N 990   
(* [*990-2011-п*](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) *) від 21.09.2011 }*

5) для операцій зливу-наливу - сумарна маса небезпечної   
речовини в залізничних або автомобільних цистернах, у вантажних   
танках суден під час проведення технологічних операцій.

Для розрахунків використовуються значення проектної ємності і   
проектної кількості цистерн або танків, які можуть встановлюватися   
на естакаді або причалі одночасно.

*{ Підпункт 5 пункту 7 в редакції Постанови КМ N 990 (* [*990-2011-п*](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) *)   
від 21.09.2011 }*

*{ Пункт 8 виключено на підставі Постанови КМ N 990   
(* [*990-2011-п*](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) *) від 21.09.2011 }*

9. Потенційно небезпечний об'єкт відноситься до об'єктів   
підвищеної небезпеки 1 класу, якщо сумарна маса хоча б однієї   
індивідуальної небезпечної речовини або небезпечної речовини   
однієї категорії на потенційно небезпечному об'єкті, що   
розрахована згідно з пунктами 6 і 7 цього Порядку, дорівнює   
пороговій масі небезпечних речовин 1 класу згідно з додатками 1 і   
2 до нормативів або перевищує таку масу.

У разі коли сумарна маса жодної індивідуальної небезпечної   
речовини або небезпечної речовини будь-якої категорії не перевищує   
порогову масу небезпечних речовин 1 класу, за її властивостями   
визначаються категорії, до яких вона може бути віднесена згідно з   
пунктом 1 нормативів та додатком 1 до них. Порогова маса   
небезпечних речовин кожної категорії розраховується відповідно до   
пункту 10 цього Порядку.

Якщо індивідуальна небезпечна речовина за своїми   
властивостями може бути віднесена до кількох категорій, її сумарна   
маса враховується під час визначення сумарної маси небезпечних   
речовин у кожній категорії, до якої вона може бути віднесена.

*{ Пункт 9 в редакції Постанови КМ N 990 (* [*990-2011-п*](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) *) від   
21.09.2011 }*

10. Порогову масу небезпечних речовин однієї групи або   
категорії визначають за формулою

**Q = (сума) q : (сума) (q / Q ),   
 ПГК i i i**

де Q - порогова маса небезпечних речовин однієї групи або   
 ПГК

категорії;

q - сумарна маса небезпечної речовини або категорії

i

небезпечної речовини, що перебуває на об'єкті;

Q - норматив порогової маси небезпечної речовини або

i

категорії небезпечної речовини відповідного класу;

i - змінюється від 1 до n, де n - загальна кількість   
індивідуальних небезпечних речовин та категорій небезпечних   
речовин.

Розрахунок значення порогової маси небезпечних речовин однієї   
категорії або групи для 1 класу проводиться з використанням   
значення Q для 1 класу і для 2 класу - з використанням значення   
 i

Q для 2 класу згідно з додатками 1 і 2 до нормативів.   
 i

Якщо речовина, зазначена у додатку 1 до нормативів, належить   
за своїми властивостями також до однієї з категорій речовин,   
зазначених у додатку 2 до нормативів, визначення Q здійснюється   
 ПГК

з урахуванням порогової маси, наведеної в додатку 1 до нормативів.   
{ Пункт 10 в редакції Постанови КМ N 990 ( [990-2011-п](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) ) від   
21.09.2011 }

11. Потенційно небезпечний об'єкт відноситься до об'єктів   
підвищеної небезпеки 1 класу, якщо сумарна маса небезпечних   
речовин хоча б однієї категорії, що визначена згідно з пунктом 9   
цього Порядку, дорівнює пороговій масі небезпечних речовин 1 класу   
цієї категорії, визначеній відповідно до пункту 10 цього Порядку,   
або перевищує таку масу.

*{ Пункт 11 в редакції Постанови КМ N 990 (* [*990-2011-п*](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) *) від   
21.09.2011 }*

12. У разі коли сумарна маса небезпечних речовин жодної   
категорії, що визначена згідно з пунктом 10 цього Порядку, не   
перевищує порогову масу небезпечних речовин 1 класу для цієї   
категорії, за властивостями індивідуальних небезпечних речовин і   
категорій небезпечних речовин визначаються групи, до яких вони   
можуть бути віднесені згідно з пунктом 2 нормативів. Порогова маса   
небезпечних речовин зазначених груп розраховується згідно з   
пунктом 10 цього Порядку.

Якщо небезпечна речовина за своїми властивостями може бути   
віднесена до кількох груп, її сумарна маса враховується у кожній   
групі, до якої вона може бути віднесена.

У разі коли небезпечна речовина може бути віднесена одночасно   
до кількох груп небезпечних речовин, під час визначення класу   
небезпеки використовується зазначення речовини у тій групі, де її   
розрахована порогова маса найменша.

*{ Пункт 12 в редакції Постанови КМ N 990 (* [*990-2011-п*](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) *) від   
21.09.2011 }*

*{ Пункт 13 виключено на підставі Постанови КМ N 990   
(* [*990-2011-п*](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) *) від 21.09.2011 }*

14. Потенційно небезпечний об'єкт відноситься до об'єктів   
підвищеної небезпеки 1 класу, якщо сумарна маса небезпечних   
речовин хоча б однієї групи дорівнює пороговій масі небезпечних   
речовин 1 класу для цієї групи, визначеній відповідно до пункту 10   
цього Порядку, або перевищує таку масу.

*{ Пункт 14 в редакції Постанови КМ N 990 (* [*990-2011-п*](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) *) від   
21.09.2011 }*

15. Якщо сумарні маси всіх індивідуальних небезпечних   
речовин, категорій або груп небезпечних речовин, визначені згідно   
з пунктами 6-12 цього Порядку, менші за нормативи порогової маси   
небезпечних речовин 1 класу, але хоча б одна з них дорівнює   
нормативу порогової маси небезпечних речовин 2 класу згідно з   
додатками 1 і 2 до нормативів чи нормативу, розрахованому згідно з   
пунктом 10 цього Порядку, або перевищує їх, потенційно небезпечний   
об'єкт відноситься до об'єктів підвищеної небезпеки 2 класу.

Якщо сумарні маси всіх індивідуальних небезпечних речовин,   
категорій або груп небезпечних речовин, визначені згідно з   
пунктами 6-12 цього Порядку, менші за нормативи порогової маси   
небезпечних речовин 2 класу згідно з додатками 1 і 2 до нормативів   
або нормативи, розраховані згідно з пунктом 10 цього Порядку,   
потенційно небезпечний об'єкт не відноситься до об'єктів   
підвищеної небезпеки.

*{ Пункт 15 в редакції Постанови КМ N 990 (* [*990-2011-п*](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) *) від   
21.09.2011 }*

16. У разі коли найменша відстань від елементів потенційно   
небезпечного об'єкта до елементів селитебної території або   
промислових об'єктів не перевищує 500 метрів для небезпечних   
речовин 1 і 2 групи і 1000 метрів для небезпечних речовин 3 групи,   
пороговою масою вважається маса небезпечних речовин, визначена за   
формулою   
 2   
 Q = Q х (R / R ) ,   
 ir i x П

де Q - порогова маса небезпечних речовин;   
 ir

Q - встановлений або розрахований згідно з пунктом 10 цього

i

Порядку норматив порогової маси 2 класу;

R - відстань від потенційно небезпечного об'єкта до межі

x

найближчого елемента селитебної території або промислового   
об'єкта;

R - гранична відстань від потенційно небезпечного об'єкта до

П

найближчого промислового об'єкта або елемента селитебної   
території, починаючи з якої проводиться перерахунок нормативу   
порогової маси (для речовин 1 і 2 групи R дорівнює 500 метрів,   
 П

для речовин 3 групи R дорівнює 1000 метрів).   
 П

У разі коли Q менше 1 відсотка встановленого або   
 ir

розрахованого згідно з пунктом 10 цього Порядку нормативу   
порогової маси 2 класу, порогова маса приймається рівною   
1 відсотку незалежно від відстані потенційно небезпечного об'єкта   
до елементів селитебної території.

Селитебна територія - ділянки житлових будинків, громадських   
установ, будівель та споруд, зокрема навчальних, проектних,   
науково-дослідних та інших інститутів без дослідних виробництв,   
внутрішньоселитебна, вулично-дорожня і транспортна мережа, площі,   
парки, сади, сквери, бульвари, інші об'єкти зеленого будівництва і   
місця загального користування (ДБН 360-92\*\*, пункт 2.2)   
( [v0044481-92](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/v0044481-92) ). Характеристика елементів селитебної території   
затверджується Мінрегіоном.

Вимоги цього пункту не поширюються на потенційно небезпечні   
об'єкти лінійної частини магістральних продуктопроводів у межах   
охоронних зон.

*{ Пункт 16 в редакції Постанови КМ N 990 (* [*990-2011-п*](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) *) від   
21.09.2011 }*

17. У разі коли найменша відстань від елементів потенційно   
небезпечного об'єкта до елементів селитебної території або   
промислових об'єктів не досягає 500 метрів для небезпечних речовин   
1 і 2 групи та 1000 метрів для речовин 3 групи і сумарна маса хоча   
б однієї з усіх видів небезпечних речовин або хоча б однієї   
категорії чи групи небезпечних речовин, що розрахована згідно з   
пунктами 6-12 цього Порядку, дорівнює пороговій масі небезпечних   
речовин 2 класу, що розрахована згідно з пунктом 16 цього Порядку,   
або перевищує таку масу, потенційно небезпечний об'єкт відноситься   
до об'єктів підвищеної небезпеки 2 класу, а якщо менша -   
потенційно небезпечний об'єкт не відноситься до об'єктів   
підвищеної небезпеки.

Вимоги цього пункту не поширюються на потенційно небезпечні   
об'єкти лінійної частини магістральних продуктопроводів у межах   
охоронних зон.

*{ Пункт 17 в редакції Постанови КМ N 990 (* [*990-2011-п*](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) *) від   
21.09.2011 }*

18. Суб'єкт господарювання складає повідомлення про   
результати ідентифікації об'єктів підвищеної небезпеки за формою   
ОПН-1 (додаток 1) і надсилає його у двотижневий термін відповідним   
територіальним органам Держпраці, ДСНС, Держекоінспекції,   
державної санітарно-епідеміологічної служби, Держархбудінспекції,   
а також відповідній місцевій держадміністрації або виконавчому   
органу місцевої ради (далі - уповноважені органи). { Абзац перший   
пункту 18 із змінами, внесеними згідно з Постановами КМ N 990   
( [990-2011-п](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) ) від 21.09.2011, N 380 ( [380-2013-п](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/380-2013-%D0%BF) ) від   
29.05.2013, N 748 ( [748-2013-п](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/748-2013-%D0%BF) ) від 07.08.2013 }

Дані про об'єкти підвищеної небезпеки, які є державною або   
комерційною таємницею, подаються суб'єктом господарювання з   
урахуванням вимог відповідних нормативно-правових актів.

Місцеві держадміністрації або виконавчі органи місцевих рад   
публікують відомості про об'єкти підвищеної небезпеки за формою   
згідно з додатком 4 в друкованих засобах масової інформації   
регіональної сфери розповсюдження протягом 30 днів після отримання   
повідомлення. { Абзац третій пункту 18 із змінами, внесеними   
згідно з Постановою КМ N 990 ( [990-2011-п](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) ) від 21.09.2011 }

Повідомлення про результати ідентифікації об'єктів підвищеної   
небезпеки військового призначення надсилаються до Міноборони.   
{ Пункт 18 доповнено абзацом згідно з Постановою КМ N 990   
( [990-2011-п](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) ) від 21.09.2011 }

19. Суб'єкт господарювання, у власності або користуванні   
якого є об'єкти підвищеної небезпеки, проводить у шестимісячний   
строк їх повторну ідентифікацію у разі:

зміни умов виробництва, номенклатури небезпечних речовин або   
їх кількості;

внесення змін до законодавства у сфері діяльності, пов'язаної   
з об'єктами підвищеної небезпеки;

будівництва в прилеглих районах нових об'єктів, якщо це   
впливає на зміст відомостей, наведених у повідомленні про   
результати ідентифікації;

зміни власника об'єкта.

*{ Пункт 19 в редакції Постанови КМ N 990 (* [*990-2011-п*](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) *) від   
21.09.2011 }*

20. У разі проведення повторної ідентифікації суб'єкт   
господарювання повідомляє у двотижневий термін уповноважені органи   
про зміни порівняно з попередньою ідентифікацією. Інформація   
подається тільки за тими розділами повідомлення форми ОПН - 1, в   
які вносилися зміни.

21. Результати ідентифікації та розрахунки, на підставі яких   
вона проводилася, зберігаються суб'єктом господарювання протягом   
25 років.

У разі припинення юридичної особи (смерті фізичної особи) -   
суб'єкта господарювання зазначені документи підлягають передачі   
правонаступникові (спадкоємцеві), а у разі його відсутності - до   
державного архіву.

У разі відчуження об'єкта підвищеної небезпеки зазначені   
документи передаються його новому власнику.

**Ведення обліку об'єктів підвищеної небезпеки**

22. Уповноважені органи ведуть облік об'єктів підвищеної   
небезпеки на підставі повідомлень про результати ідентифікації.   
{ Абзац перший пункту 22 із змінами, внесеними згідно з   
Постановами КМ N 990 ( [990-2011-п](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) ) від 21.09.2011, N 1097   
( [1097-2015-п](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1097-2015-%D0%BF) ) від 23.12.2015 }

*{ Абзац другий пункту 22 виключено на підставі Постанови КМ   
N 990 (* [*990-2011-п*](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) *) від 21.09.2011 }*

23. Державний реєстр об'єктів підвищеної небезпеки веде   
Держпраці (додаток 2).

Державний реєстр об'єктів підвищеної небезпеки військового   
призначення веде Міноборони. { Пункт 23 доповнено абзацом згідно з   
Постановою КМ N 990 ( [990-2011-п](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) ) від 21.09.2011 }

24. Включення об'єкта підвищеної небезпеки до Державного   
реєстру об'єктів підвищеної небезпеки здійснюється протягом 30   
робочих днів після подання суб'єктом господарювання до   
територіального органу Держпраці повідомлення про результати   
ідентифікації.

У разі надання суб'єктом господарювання неповної інформації   
про результати ідентифікації, що передбачена повідомленням форми   
ОПН-І, Держпраці письмово повідомляє про це суб'єкта   
господарювання. Реєстрація об'єкта підвищеної небезпеки   
проводиться протягом 30 робочих днів після надання суб'єктом   
господарювання необхідних матеріалів.

Держпраці не може вимагати інформацію та документи, не   
передбачені цим Порядком.

25. Територіальний орган Держпраці не пізніше ніж через   
десять робочих днів після реєстрації об’єкта підвищеної небезпеки   
письмово повідомляє суб’єктові господарювання про включення такого   
об’єкта до Державного реєстру об’єктів підвищеної небезпеки.   
{ Абзац перший пункту 25 в редакції Постанови КМ N 1097   
( [1097-2015-п](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1097-2015-%D0%BF) ) від 23.12.2015 }

Суб’єкт господарювання письмово повідомляє про включення   
об’єкта підвищеної небезпеки до Державного реєстру об’єктів   
підвищеної небезпеки іншим уповноваженим органам. { Пункт 25   
доповнено абзацом згідно з Постановою КМ N 990 ( [990-2011-п](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) ) від   
21.09.2011; в редакції Постанови КМ N 1097 ( [1097-2015-п](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1097-2015-%D0%BF) ) від   
23.12.2015 }

У разі коли за результатами ідентифікації об'єкти не   
віднесено до об'єктів підвищеної небезпеки, територіальний орган   
Держпраці надсилає суб'єктові господарювання інформацію про   
результати ідентифікації. { Пункт 25 доповнено абзацом згідно з   
Постановою КМ N 990 ( [990-2011-п](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) ) від 21.09.2011 }

*{ Пункт 25 із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ N 990   
(* [*990-2011-п*](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) *) від 21.09.2011 }*

26. Держпраці публікує до 1 березня поточного року в   
загальнодержавних друкованих засобах масової інформації дані про   
об'єкти підвищеної небезпеки, включені до Державного реєстру   
об'єктів підвищеної небезпеки станом на 31 грудня попереднього   
року. { Абзац перший пункту 26 із змінами, внесеними згідно з   
Постановою КМ N 990 ( [990-2011-п](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) ) від 21.09.2011 }

Держпраці розміщує та постійно оновлює електронну версію   
відомостей про об'єкти підвищеної небезпеки згідно з додатком 4 на   
власному веб - сайті у мережі Інтернет відповідно до Порядку   
оприлюднення у мережі Інтернет інформації про діяльність органів   
виконавчої влади, затвердженого постановою Кабінету Міністрів   
України від 4 січня 2002 р. N 3 ( [3-2002-п](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/3-2002-%D0%BF) ) (Офіційний вісник   
України, 2002 р., N 2, ст. 57). { Абзац другий пункту 26 із   
змінами, внесеними згідно з Постановою КМ N 990 ( [990-2011-п](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) ) від   
21.09.2011 }

Дані про об'єкти підвищеної небезпеки, які є державною або   
комерційною таємницею, оприлюднюються Держпраці з урахуванням   
вимог відповідних нормативно-правових актів.

Інформація про об'єкти підвищеної небезпеки військового   
призначення оприлюднюється Міноборони з урахуванням вимог   
відповідних нормативно-правових актів. { Пункт 26 доповнено   
абзацом згідно з Постановою КМ N 990 ( [990-2011-п](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) ) від   
21.09.2011 }

27. Виключення об'єкта підвищеної небезпеки з Державного   
реєстру об'єктів підвищеної небезпеки здійснюється за рішенням   
територіального органу Держпраці на підставі звернення та усіх   
необхідних документів, які подаються суб'єктом господарювання до   
територіальних органів Держпраці, у разі: { Абзац перший пункту 27   
із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ N 990 ( [990-2011-п](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) )   
від 21.09.2011 }

проведення змін, що призвели до зменшення на об'єкті   
підвищеної небезпеки сумарної маси небезпечних речовин порівняно з   
найменшим нормативом порогової маси відповідно до нормативів   
порогових мас або розрахованої відповідно до пунктів 12 і 16 цього   
Порядку;

ліквідації або виведення з експлуатації (списання з балансу)   
об'єкта підвищеної небезпеки.

Про прийняте рішення територіальний орган Держпраці   
повідомляє суб'єкта господарювання письмово протягом 30 днів після   
одержання відповідного звернення. У разі відмови щодо виключення   
об'єкта підвищеної небезпеки з Державного реєстру об'єктів   
підвищеної небезпеки суб'єкту господарювання надається   
обґрунтована відповідь. { Абзац четвертий пункту 27 із змінами,   
внесеними згідно з Постановою КМ N 990 ( [990-2011-п](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) ) від   
21.09.2011 }

28. Суб'єкти господарювання несуть відповідальність згідно із   
законодавством за своєчасне, повне і достовірне проведення   
ідентифікації об'єктів підвищеної небезпеки.

Зразок Додаток 1   
 до Порядку ідентифікації та обліку   
 об'єктів підвищеної небезпеки

Форма ОПН-1

ЗАТВЕРДЖУЮ

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
 (посада, підпис, прізвище, ім'я, по батькові

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
 керівника суб'єкта господарювання)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 200 р.   
 М.П.

**ПОВІДОМЛЕННЯ   
 про результати ідентифікації об'єктів   
 підвищеної небезпеки**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
 (повна і скорочена назва суб'єкта господарювання)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
 (форма власності)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
 (ідентифікаційний код суб'єкта господарювання)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
 (орган, до сфери управління якого належить суб'єкт

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
 господарювання)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
(прізвище, ім'я, по батькові та номер телефону керівника суб'єкта

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
 господарювання)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
 (посада, прізвище, ім'я, по батькові, номер телефону,

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
 факс, електронна адреса відповідальної особи)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
 (юридична адреса суб'єкта господарювання)

1. Відомості про потенційно небезпечні об'єкти

Основний вид виконуваних робіт, пов'язаних з небезпечними   
речовинами.

Перелік основних технологічних процесів, пов'язаних з   
небезпечними речовинами.

Умови приймання і зберігання сировини.

Умови зберігання та відвантаження продукції.

Перелік основних структурних підрозділів.

Розташування основних структурних підрозділів на майданчику   
(майданчиках).

Розташування на місцевості та відстань від потенційно   
небезпечних об'єктів до промислових об'єктів або елементів   
селитебної території.

2. Перелік потенційно небезпечних об'єктів з небезпечними   
речовинами, виділених для ідентифікації, у тому числі тих, що   
ідентифіковані як об'єкти підвищеної небезпеки

---------------------------------------------------------------------------------------------

Найменування | Місце | Найменування, маса, | Найменування або | Результати

потенційно | розташування | категорія небезпечної| категорія | ідентифікації

небезпечного | потенційно | речовини чи групи | небезпечної | (належить до

об'єкта, | небезпечного | небезпечних речовин,| речовини чи групи | об'єктів підвишеної

виділеного для| об'єкта | що використовуються | небезпечних | небезпеки

ідентифікації,| | або виготовляються,| речовин, за якими | відповідного класу,

та його склад | | переробляються, | проводилася | не належить до

| | зберігаються чи | ідентифікація | об'єктів підвищеної

| | транспортуються на | об'єкта | небезпеки)

| | об'єкті | |

----------------------------------------------------------------------------------------------

Інших потенційно небезпечних об'єктів та об'єктів підвищеної   
небезпеки, крім зазначених, не визначено.

3. Маса небезпечних речовин, що знаходяться на потенційно   
небезпечних об'єктах.

Для кожного потенційно небезпечного об'єкта, зазначеного у   
пункті 2, по кожному виробництву, дільниці, установці, апарату   
тощо, що входять до його складу, виявлені небезпечні речовини,   
розрахована маса кожної небезпечної речовини, сумарна маса   
небезпечних речовин подається у таблиці.

------------------------------------------------------------------

| Найме- |Найменування| Наймену-| Маса індивідуальної |

| нування |виробництва | вання | небезпечної речовини і маса |

|потенцій-| (дільниці, |небезпеч-| небезпечної речовини кожної |

| но | установки, | ної | категорії, до якої вона може |

|небезпеч-| апарата | речовини|бути віднесена за нормативами |

| ного | тощо), які | та її | порогових мас |

| об'єкта | входять до | маса, |-------------------------------|

| | складу | тонн | Індиві-| Номер категорії за |

| | потенційно | | дуальна| нормативами |

| |небезпечного| |речовина| порогових мас |

| | об'єкта | | |----------------------|

| | | | |1|2|3|4|5|6|7|8|9|10 |

------------------------------------------------------------------

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
 Усього

4. Перелік нормативно-правових актів, нормативних документів,   
довідкових та науково-технічних видань, що використовувалися під   
час проведення ідентифікації.

5. Відомості про організацію, що провела ідентифікацію   
(заповнюється у разі проведення ідентифікації іншим суб'єктом   
господарювання).

Повна і скорочена назва.

Юридична адреса.

Ідентифікаційний код суб'єкта господарювання.

Зареєстрований вид діяльності (код згідно з КВЕД).

Звіт склав \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
 (посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 200 \_\_р.

*{ Додаток 1 із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ N 990   
(* [*990-2011-п*](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) *) від 21.09.2011 }*

Додаток 2   
 до Порядку проведення ідентифікації та   
 обліку об'єктів підвищеної небезпеки

**ДЕРЖАВНИЙ РЕЄСТР   
 об'єктів підвищеної небезпеки**

--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

|N| Наймену- | Номер | Клас | Наймену- | Місце |Найменування,| Маса | Код |Реєстраційний|При- |

| | вання та | об'єкта |підвищеної| вання | розташу- | категорія |небезпечної | об'єкта | номер (код) |мітки|

| | юридична |підвищеної|небезпеки | об'єкта | вання | небезпечної | речовини |підвищеної| декларації | |

| | адреса |небезпеки | |підвищеної| об'єкта | речовини, |(небезпечних|небезпеки | безпеки | |

| | суб'єкта | | |небезпеки |підвищеної| група | речовин) | у | об'єкта | |

| |господарю-| | | і його |небезпеки | небезпечних | |Державному| підвищеної | |

| | вання | | | склад | | речовин, за | | реєстрі | небезпеки у | |

| | | | | | | якими | | об'єктів | Державному | |

| | | | | | | проводилася | |підвищеної| реєстрі | |

| | | | | | |ідентифікація| |небезпеки | об'єктів | |

| | | | | | | об'єкта | | | підвищеної | |

| | | | | | | | | | небезпеки | |

--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

*{ Додаток 2 із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ N 990   
(* [*990-2011-п*](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) *) від 21.09.2011 }*

*{ Додаток 3 виключено на підставі Постанови КМ N 1097   
(* [*1097-2015-п*](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1097-2015-%D0%BF) *) від 23.12.2015 }*

Додаток 4   
 до Порядку ідентифікації та обліку   
 об'єктів підвищеної небезпеки

**ВІДОМОСТІ   
 про об'єкти підвищеної небезпеки**

------------------------------------------------------------------------

|N|Наймену- | Номер | Клас |Наймену- | Код |Реєстраційний|Приміт-|

| |вання та |об'єкта |підви-| вання | об'єкта | номер | ки |

| |місцезна-| підви- |щеної | об'єкта |підвищеної| декларації | |

| |ходження | щеної |небез-|підвище- |небезпеки | безпеки | |

| |суб'єкта |небезпе-| пеки | ної | у | об'єкта | |

| |господа- | ки | |небезпеки|Державно- | підвищеної | |

| | рювання | | | |му реєстрі| небезпеки у | |

| | | | | | об'єктів | Державному | |

| | | | | |підвищеної| реєстрі | |

| | | | | |небезпеки | об'єктів | |

| | | | | | | підвищеної | |

| | | | | | |небезпеки та | |

| | | | | | | дата її | |

| | | | | | | реєстрації | |

------------------------------------------------------------------------

*{ Порядок доповнено Додатком 4 згідно з Постановою КМ N 990   
(* [*990-2011-п*](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/990-2011-%D0%BF) *) від 21.09.2011 }*