



У МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ

**Впродовж I та II
кварталів 2007 року
за поданням
Комітету з питань
гігієнічного
регламентування
МОЗ України**

Затверджено:

НАКАЗОМ
першого заступника
міністра, Головного
державного санітарного
лікаря України від
02.03.2007 р. за
№ 99 Гігієнічний
норматив "Перелік
професійних алергенів"
(зареєстрований у
Міністерстві юстиції
28.03.2007 р.
за № 285/13552).

ПОСТАНОВАМИ
Головного державного
санітарного лікаря
України

**від 17.01.2007 р.
за № 1** — значення
гігієнічного нормативу
(ОБРВ) L-лізину есци-
нату у повітрі робочої
зони — 2,0 мг/м³,
аерозоль, з приміткою
"потребує спеціального
захисту очей" та
9-(2-гідрокси)етокси-
метилгуанін (ацикло-
вір) — 2,0 мг/м³,
аерозоль;

**від 18.01.2007 р.
за № 3** — значення
гігієнічного нормативу
(ГДК) мікробного
препарату азограну у
повітрі робочої зони
(за діючим інгредієн-
том — *Azotobacter vi-*
nelandii) — 5x10⁴ КУО,
аерозоль, 4 клас
небезпеки;

**від 10.04.2007 р.
за № 10** — значення
гігієнічних нормативів
та регламентів пести-
цидів 29 найменувань,
а саме: Актара 25 WG,
в.г.; Актелік, 500 ЕС,

к.е.; Базальт, к.е.;
Бетаніт, к.е.; Бордо
Ісаро 20 WG, в.г.;
Брасікол 250 FS, т.к.с.;
Бунчук, к.е.; Гарт, в.р.;
Гліацинт, в.р.;
Дікопур ТОП 464SL,
в.р.; Естет ЕС, к.е.;
Ізумруд, в.р.к.;
Ламатил WP, з.п.; Ме-
дьян Екстра 350 С, к.с.;
Мілагро, 6%, SC, к.с.;
Нупрід 200, к.е.;
ПБ-0,2, к.е.; Родоліт,
т.к.е.; Рубін, к.е.;
Сапфір, к.е.; Світч,
62,5 WG, в.р.г.;
Стабілан 750, SL,
в.р.к.; Тебу 60 ME,
м.е., Титул 390, К.К.Р.;
Тіназол, к.е.; Фенізан,
в.р.; Фітал, 65% в.р.к.;
Централь, к.е.;
Цитрин, к.е.

**від 10.04. 2007 р.
за № 12** — значення
гігієнічних нормативів
— орієнтовного без-
печного рівня впливу
— в атмосферному
повітрі населених
місць:

□ епоксидного
цинкувмісного ґрунту
(Нормацінк СЕ —
бар'єр) за оксидом
цинку (у перерахунку
на цинк) — 0,005 мг/м³,
за ксилолом —
0, 2 мг/м³;

□ летких фракцій
епоксидного покриття
(йотакоут універсаль-
ний) за епіхлоргідри-
ном — 0,2 мг/м³;

□ летких фракцій
поліуретанового
покриття (нормагур
90 HS) за ксилолом —
0,2 мг/м³;

□ розчинника для
епоксидних фарб ЛМК
(йотун № 17) за кси-
лолом — 0,2 мг/м³;

□ розчинника для
поліуретанових фарб
ЛМК (йотун № 10)
за етилбензолом —
0,02 мг/м³;

□ пилу деревного
вугілля, що викорис-
товується у виробниц-
тві латуні та міді —
0,15 мг/м³;

— великокристалічно-
го карбиду кременію —
0,15 мг/м³;

**від 24.04. 2007 р.
за № 13** — значення
гігієнічних нормативів
та регламентів пести-

цидів 9 найменувань,
а саме: Адмірал, 10%
к.е.; Вензар, 80, з.п.;
Геравітокс — У, г.;
Імідор ВРК, в.р.к.;
Майстер, в.г.;
Ніссоран, з.п.;
Тіназол, к.е.; Фабіан,
в.д.г.; Фітомаг, д.п.

**від 24.04. 2007 р.
за № 14** — значення
гігієнічних нормативів
— орієнтовного без-
печного рівня впливу
— в атмосферному
повітрі населених
місць:

□ праллетрину
(етоку) — 0,01 мг/м³,
аерозоль;

□ емпентрину (вапор-
трину) — 0,1 мг/м³,
аерозоль;

□ пилу природного
гіпсу двоводного та
гіпсу напівводного —
0,1 мг/м³, аерозоль;

**від 08.06. 2007 р.
за № 18** — значення
гігієнічних нормативів
— орієнтовного без-
печного рівня впливу
(ОБРВ) — у повітрі
робочої зони 3-х
пестицидів:

□ емпентрину (вапор-
трину) — 0,5 мг/м³,
аерозоль + пари;

□ праллетрину (етоку)
— 0,3 мг/м³, аеро-
золь+ пари;

□ дельта-аллетрину
(пінаміну форте) —
0,3 мг/м³, аерозоль +
пари;

**від 11.06. 2007 року
за № 20** — значення
гігієнічного нормативу
— гранично допусти-
мої концентрації (ГДК)
— у повітрі робочої
зони, КУО/м³, біопре-
парату "Боверіну" (за
діючим інгредієнтом

Beauveria bassiana
штам 71661) — 5x10⁶,
аерозоль, 3 клас
небезпеки,
з позначкою алерген.

Погоджено:

ПОСТАНОВАМИ
Головного державно-
го санітарного лікаря
України

**від 18.01.2007 р.
за № 2** — Методичні
вказівки з визначення
мікробного препарату
азогран у повітрі

робочої зони;
**від 19.01.2007 р.
за № 4** — методики
виконання:

□ вимірювань вмісту
свинцю, кадмію і міді в
атмосферному повітрі
населених місць і у
повітрі робочої зони
методом інверсійної
вольтамперометрії;

□ вимірювань вмісту
цинку у природній,
питній і очищеній
стічній воді методом
інверсійної вольтам-
перометрії;

□ вимірювань вмісту
свинцю, кадмію і міді у
природних і стічних
водах методом
інверсійної вольтам-
перометрії;

□ вимірювань вмісту
ртуті у природній, пит-
ній і очищеній стічній
воді методом
інверсійної вольтам-
перометрії;

□ вимірювань вмісту
кадмію, свинцю, міді у
лікарських препаратах
(пігулки, настойки
лікарських трав, лікар-
ські трави) методом
інверсійної
вольтамперометрії.

**від 10.04.2007 р.
за № 9** — Методику
виконання вимірювань
масової концентрації
амоксциліну тригідра-
тату та лоратадину в
атмосферному повітрі
населених місць фото-
метричним методом;

**від 10.04.2007 р.
за № 11** — Методику
виконання вимірювань
масової концентрації
амброксолу гідрохло-
риду в атмосферному
повітрі населених
місць екстракційно
спектрофотометрич-
ним методом;

**від 05.06.2007 р.
за № 17** — Методику
виконання вимірювань
масової концентрації
гідроксидів натрію і
калію (ідкі луги) та ок-
сиду галію у повітрі
робочої зони фото-
метричним методом;

**від 11.06.2007 р.
за № 19** — Методичні
вказівки з визначення
біопрепарату
"Боверін" у повітрі
робочої зони.