



УКРАЇНА  
ЛУГІНСЬКА РАЙОННА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ  
ЖИТОМИРСЬКОЇ ОБЛАСТІ

РОЗПОРЯДЖЕННЯ  
голови районної державної адміністрації

від 27.09.10 № 236

Про запровадження карантинного режиму по амброзії полинолистій та заходи боротьби з нею в населеному пункті с.Липники Лугинського району

Керуючись ст.ст.8, 33, 34, 47 Закону України «Про карантин рослин», враховуючи подання державної інспекції з карантину рослин по Житомирській області від 12.08.10 № 371 «Щодо запровадження карантинного режиму по амброзії полинолистій та заходів боротьби з нею», згідно з висновками обстеження фітосанітарного стану території від 23 червня 2010 року Л06 / №003907, Л06 / №003908, відповідно до ст.21 Закону України від 09.04.99 №586-XIV «Про місцеві державні адміністрації»:

1.Запровадити карантинний режим по амброзії полинолистій на території населеного пункту с.Липники Лугинського району згідно з додатком.

2.Затвердити заходи щодо боротьби з амброзією полинолистою на території з особливим карантинним режимом (додаються).

3.Покласти відповідальність за виконанням заходів по боротьбі з амброзією полинолистою:

-у сільськогосподарських колективах, державних, фермерських, орендних та інших господарствах – на керівників господарств;

-на території населених пунктів – на сільських, селищних голів;

-в особистих підсобних господарствах – на власників присадибних ділянок.

4.Відповідальним за проведення комплексу карантинних заходів на території з особливим карантинним режимом по амброзії полинолистій інформувати про їх виконання державну інспекцію з карантину рослин по Житомирській області (10020 м.Житомир, пров, Винокурний, 48а) щороку, до 1 жовтня.

5.Державній інспекції з карантину рослин по Житомирській області про хід виконання розпорядження інформувати райдержадміністрацію щороку, до 10 жовтня, до повної ліквідації вогнищ амброзії полинолистої.

6.Контроль за виконанням розпорядження покласти на заступника голови райдержадміністрації Михайловського Г.А..

Голова державної  
адміністрації



Ю.Д.Ляшевич

Додаток

до розпорядження голови  
райдержадміністрації27.09.10 № 436**Список місцезнаходження, де виявлено регульований карантинний  
шкідливий організм – амброзія полинолиста.**

п/п	Назва господарств	Місцезнаходження	Площа (га)
1	Липниківська сільська рада	с.Липники Лугинського Району	0,01
2	ДП «Липницький спиртовий завод»	с. Липники Лугинського району	0,015
	<b>ВСЬОГО</b>		<b>0,025</b>

Заступник голови  
райдержадміністрації

В.І.Давидюк

ЗАТВЕРДЖЕНО

Розпорядження голови  
райдержадміністрації27.09.10 № 286**Заходи щодо боротьби з амброзією****полинолистою на території з особливим карантинним режимом.**

Амброзія полинолиста – *Ambrosia artemisifolia* L є одним з найнебезпечніших карантинних бур'янів. Вона має потужну надземну масу і кореневу систему, характеризується високою життєздатністю і продуктивністю. Амброзія пригнічує ріст і розвиток с/г рослин, викликає алергію у людей. Поширена на всіх континентах, походить з північної Америки. В Україні з'явилась в 1914 р. на ст.. Кудашівка Дніпропетровської області, зберігає життєздатність насіння в ґрунті до 40 років.

Амброзія полинолиста виявлена в Україні на площі 1328377,863 га в 22 областях, на Житомирщині на площі 40,5 га у 10 районах.

Боротьба з амброзією полинолистою повинна бути планомірною, систематичною і науково-обґрунтованою.

Для знищення амброзії ефективними є такі заходи:

**1. Попереджувальні:**

- а) очистка насіння (попередня, основна, спеціальна);
- б) скошування бур'янів на узбіччі полів.

**2. Механічні:**

- а) виривання рослин на малих площах до фази цвітіння;
- б) скошування (низьке і до цвітіння), амброзія відростає і після 5-разового скошування.

**3. Агротехнічні:**

- а) чергування культур у сівозміні, парове поле, безмінний посів 2-3 роки озимих зернових, не висівати насінники цукрових буряків, конопель, люцерни, суданської трави, бо насіння погано відокремлюється від амброзії; висівати багаторічні низькорослі трави.
- б) обробіток ґрунту: напівпаровий обробіток зябу під ярові культури, різноглибинний обробіток ґрунту 1 раз на 4-5 років, передпосівна культивування з боронування;
- в) догляд за посівами: післясходове боронування ярих зернових, післясходове боронування просапних, післяпосівне коткування ярих.

**4. Хімічні.**

Ефективними для знищення амброзії є 50 видів гербіцидів. Концентрація і особливості внесення гербіцидів залежить від того, під які культури вносяться. Найефективніші гербіциди:

Гліфосат 360, Базагран, Агрітокс, Півот, Керб 50w, Пірамін турбо, Гезагард. Обприскування проводити на стадії 2-4 листків.

**5. Біологічні.**

Використання Амбросієвого смугастого листоїда – *Zygogramma suturalis*. Цей жук і його личинки живляться тільки амброзією, не мають природних ворогів. Ефективний на неораних землях.

1. Забезпечити проведення комплексу карантинних заходів, спрямованих на знищення вогнищ амброзії полинолистої та запобігання подальшому розповсюдженню.

Державний інспектор з карантину рослин по Житомирській області, виконком сільської ради, керівники підприємств, власники присадибних ділянок.

До повної ліквідації вогнищ амброзії полинолистої.

2. Забезпечити локалізацію та вжити заходів до ліквідації вогнищ амброзії полинолистої за рахунок власників присадибних ділянок.

Виконком сільської ради, керівники сільськогосподарських підприємств, власники присадибних ділянок.

До повної ліквідації вогнищ амброзії полинолистої.

3. Забезпечити надання карантинних сертифікатів на об'єкти регулювання, які вивозяться із зон особливого карантинного режиму.

Державний інспектор з карантину рослин по Житомирській області, керівники підприємств, власники присадибних ділянок.

До повної ліквідації вогнищ амброзії полинолистої.

4. В зонах поширення амброзії полинолистої забезпечити суворе дотримання карантинних вимог під час транспортування, зберігання, переробки та реалізації продукції рослинного походження.

Державний інспектор з карантину рослин по Житомирській області, виконком сільської ради, керівники підприємств.

До повної ліквідації вогнищ амброзії полинолистої.

5. Заборонити ввезення зернових, насінневого матеріалу зернових та масляничних культур без наявності карантинного сертифікату.

Державний інспектор з карантину рослин по Житомирській області, виконком сільської ради, керівники підприємств.

До повної ліквідації вогнищ амброзії полинолистої.

6.Забезпечити обов'язкове здійснення механічних заходів щодо боротьби з амброзією полинолистою:

6.1.Виривання рослин на малих площах до фази цвітіння;

6.2.Скошування (низьке і до цвітіння).

Державний інспектор з карантину рослин по Житомирській області, виконком сільської ради, керівники підприємств.

До повної ліквідації вогнищ амброзії полинолистої.

7.Забезпечити обов'язкове здійснення агротехнічних заходів, а саме:

7.1.Чергування культур у сівозміні, парове поле, безмінний посів 2-3 роки озимих зернових, не висівати насінники цукрових буряків, конопель, люцерни, суданської трави, бо насіння погано відокремлюється від амброзії; висівати багаторічні низькорослі трави.

7.2.Обробіток ґрунту: напівпаровий обробіток зябу під ярові культури, різноглибинний обробіток ґрунту 1 раз на 4-5 років, передпосівна культивування з боронуванням;

7.3.Догляд за посівами: післясходове боронування ярих зернових, післясходове боронування просяпних, післяпосівне коткування ярих.

Державний інспектор з карантину рослин по Житомирській області, державний інспектор по захисту рослин, керівники сільськогосподарських підприємств.

До повної ліквідації вогнищ амброзії полинолистої.

8.Провести обробку території, на якій виявлено вогнища амброзії полинолистої згідно з переліком пестицидів і агрохімікатів, дозволених до використання в Україні та затверджених Укрдержхімкомісією Кабінету Міністрів України, а саме: Гліфосат 360, Базагран, Агрітокс, Півот, Керб 50w,

Пірамін турбо, Гезагард. Обприскування проводиться на стадіях 2-4 листків.

Державна інспекція захисту рослин, керівники сільськогосподарських підприємств.

До повної ліквідації вогнищ амброзії полинолистої.

Заступник голови райдержадміністрації



В.І.Давидюк