

ЗМІСТ

Вступ	4
1. Шкідливість	6
1.1. Сумарна щільність зараженості (СЩЗ) зерна	8
2. Видовий склад та біологічні особливості найбільш поширених в Україні шкідників	11
3. Феромонний (моніторинг) контроль чисельності	20
4. Традиційні методи обліків комірних шкідників	23
5. Стійкість зерна колосових культур	27
6. Методи оцінки стійкості зерна різних сортів колосових культур	28
7. Система заходів захисту хлібних запасів	29
7.1. Вимоги до зерносховищ для зберігання зерна	30
7.2. Засоби захисту хлібних запасів	31
7.3. Захист зерна та продуктів переробки під час зберігання	35
7.3.1. Знезараження зерна та приміщень інсектицидами	37
7.3.2. Дезінсекція складських приміщень	38
7.3.3. Обробка зерна на елеваторах	38
7.3.4. Обробка зерна в засіках насипом (принцип «сендвіча»)	40
7.3.5. Захист затареного зерна і зернопродуктів	41
7.4. Оцінка ефективності захисних заходів	41
8. Заходи безпеки при роботі з пестицидами	42
Література	44