

## **ЕФЕКТИВНІСТЬ ПРОВЕДЕННЯ ВИБІРКОВИХ САНІТАРНИХ РУБОК У ДП «ХАРКІВСЬКА ЛНДС»**

**Кириленко Я.А.**, гр. 205-22м-01

Науковий керівник – канд. с.-г. наук, доц. **Ю.М. Біла**  
Державний біотехнологічний університет

Дубові мішані деревостани Лівобережного Лісостепу України, до якого відноситься і ДП «Харківська ЛНДС», виконують унікальні еколого-захисні функції і мають велике науково-господарське значення. Проте на значних площах ростуть насадження порослевого походження, які після досягнення 70-80 – річного віку піддаються процесам ослаблення. Збільшення площ стиглих і перстійних порослевих дубняків призводить до ослаблення виконання ними важливих функцій. Особливо загострились проблеми для лісів, які виключені з режиму головного користування. Сучасна практика господарювання в них зводиться переважно до проведення вибіркових або суцільних санітарних рубок, після проведення яких створюються лісові культури. Санітарний стан насаджень ДП «Харківська ЛНДС» однозначно оцінити не можна.

В підприємстві виявлено в насадженнях 112,2 тис. м<sup>3</sup> сухостійного і 48,7 тис. м<sup>3</sup> пошкодженого лісу на площі 8241,3 га. Захаращеність виявлена на площі 2662,5 га із загальним запасом 26,2 тис. м<sup>3</sup>. Причинами утворення сухостійної деревини і захаращеності є природний відпад, несприятливі кліматичні фактори - посухи, безсніжні морозні зими, пошкодження насаджень шкідниками. Площа насаджень, пошкоджених хворобами лісу, майже не зменшилась, крім того, відмітимо значне накопичення сухостійної деревини. Особливо це стосується Дергачівського лісництва. Таким чином, виконані за попередні роки обсяги санітарних рубок в ДП «Харківська ЛНДС» слід вважати недостатніми.

В лісовому фонді ДП «Харківська ЛНДС» переважають дубові порослеві деревостани. Останніми роками в Україні зберігається тенденція до погіршення стану дібров через послаблення їх під впливом негативних кліматичних факторів, коливання рівня ґрунтових вод, посилення антропогенного навантаження та пошкодження шкідниками і хворобами лісу. Ще відчутніша ця тенденція на фоні збільшення віку таких насаджень. Середній вік дубових деревостанів підприємства станом на 01.01. 2020 року становив 82 роки. Враховуючи те, що всі ліси підприємства віднесені до господарських частин з особливим режимом користування, в яких заборонено проведення рубок головного користування, можна прогнозувати подальше збільшення середнього віку насаджень та ускладнення їх санітарного стану.