

УДК 630*443.3

САНІТАРНИЙ СТАН ЛІСІВ У ДП «ДИМЕРСЬКЕ ЛГ»

Заболотня Г. О., магістрантка, ЖНАЕУ, м. Житомир*

Оглядові лісопатологічні обстеження на предмет призначення заходів із поліпшення санітарного стану були здійснені на площі 3,177 тис. гектар на протязі 2018 року. Стаціонарні обстеження у 2018 році у зв'язку із відсутністю бюджетного фінансування не проводилися.

Найбільші площі із пошкодженнями деревостанів, які були виявлені у насадженнях підприємства у 2018 році – це ділянки із стовбуровими та кореневі гнилями, зокрема з кореневою губкою (табл.).

Таблиця. Площі виявлених осередків хвороб та шкідників

Вид хвороби, шкідника	Площа осередку, га
Коренева губка	442
Стовбурові, кореневі гнилі	804
ТХ	24

Незважаючи на збільшення загального запасу сухостійного і пошкодженого лісу на 40,87 тис. м³ у порівнянні із даними попереднього лісовпорядкування, та наявністю осередків шкідників і хвороб лісу на площі близько 2500 гектарів. Загалом санітарний стан насаджень у даний час можна вважати задовільним.

Основними причинами накопичення запасу сухостійного лісу наступні: всихання деревостанів унаслідок несприятливої дії комплексу еколого-кліматичних факторів, зміни режиму зволоження ділянок, враження хворобами і шкідниками, лісові пожежі.

У наступному ревізійному періоді потрібно покращити санітарний стан і ситуацію із хворобами лісу, у тому числі кореневою губкою. Регулярно проводити необхідні заходи боротьби із даною хворобою.

**Науковий керівник : к.с-г.н., доцент Турко В. М.*