

АКТ

лісопатологічного обстеження насаджень на предмет доцільності призначення заходів з поліпшення санітарного стану лісів, а саме санітарно-вибіркових рубок по НПП «Гуцульщина»

08.03.2024 р.

м.Косів

Нами, завідувачем сектору нагляду Івано-Франківської філії ДЛСП «Львівлісозахист» Тарасом Бараном, заступником начальника-начальником відділу лісового та мисливського господарства в Івано-Франківській області Західного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Романом Поціховичем, головним спеціалістом відділу лісового та мисливського господарства в Івано-Франківській області Західного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Вікторією Карполенко, начальником відділу розвитку природно-заповідного фонду та екологічної мережі, біологічних та земельних ресурсів Управління екології та природних ресурсів Івано-Франківської обласної державної адміністрації Андрієм Зобківом, заступником директора-головним природознавцем НПП «Гуцульщина» Іваном Копчуком, начальником відділу державної охорони ПЗФ Андрієм Матійчуком, начальником Косівського ПНДВ Петром Бейсюком та начальником Шешорського ПНДВ Іваном Олексюком проведено обстеження лісових насаджень на доцільність проведення в них заходів з поліпшення санітарного стану, а саме вибіркових санітарних рубок.

Лісопатологічне обстеження проводилося рекогносцирувальним методом з уточненням меж ділянок, в яких планується проведення вибіркових санітарних рубок, шляхом проходження по периметру та по ходових лініях, з метою визначення видового складу хвороб, шкідників та інших патологій лісових насаджень, встановлення ступені пошкоджених дерев, які підлягають обов'язковому вирубуванню згідно вимог «Санітарних правил в лісах України» (далі – СПЛУ).

Лісопатологічний журнал додається, таксаційна характеристика насаджень взята із матеріалів лісовпорядкування 2004 року.

Косівське ПНДВ

Квартал 4, виділ 15, площа 11,0 га.

При обстеженні виявлено сухостійні, відмираючі, дуже ослаблені внаслідок пошкодження шкідниками та хворобами дерева.

Насадження уражене стовбурними шкідниками, омелою, природними явищами. На уражених деревах ялиці крона ажурна, хвоя дрібна, блідо-зелена або жовто-бура. На ділянці є певна кількість поламаної та поваленої деревини.

Ступінь пошкодження слабка. На ділянці доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 4, виділ 16, площа 8,2 га.

При обстеженні виявлено сухостійні, відмираючі, дуже ослаблені внаслідок пошкодження шкідниками та хворобами дерева.

Насадження уражене стовбурними шкідниками, омелою, природними явищами. На уражених деревах ялиці крона ажурна, хвоя дрібна, блідо-зелена або жовто-бура. На ділянці є певна кількість поламаної та поваленої деревини.

Ступінь пошкодження слабка. На ділянці доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 4, виділ 18, площа 1,0 га.

При обстеженні виявлено сухостійні, відмираючі, дуже ослаблені внаслідок пошкодження шкідниками та хворобами дерева.

Насадження уражене стовбурними шкідниками, омелою, природними явищами. На уражених деревах ялиці крона ажурна, хвоя дрібна, блідо-зелена або жовто-бура. На ділянці є певна кількість поламаної та поваленої деревини.

Ступінь пошкодження слабка. На ділянці доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 4, виділ 19, площа 0,1 га.

При обстеженні виявлено сухостійні, відмираючі, дуже ослаблені внаслідок пошкодження шкідниками та хворобами дерева.

Насадження уражене стовбурними шкідниками, омелою, природними явищами. На уражених деревах ялиці крона ажурна, хвоя дрібна, блідо-зелена або жовто-бура. На ділянці є певна кількість поламаной та поваленої деревини.

Ступінь пошкодження слабка. На ділянці доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 14, виділ 5, площа 6,6 га.

При обстеженні виявлено сухостійні, відмираючі, дуже ослаблені внаслідок пошкодження шкідниками та хворобами дерева.

Насадження уражене стовбурними шкідниками, омелою, природними явищами. На уражених деревах ялиці крона ажурна, хвоя дрібна, блідо-зелена або жовто-бура. На ділянці є певна кількість поламаной та поваленої деревини.

Ступінь пошкодження слабка. На ділянці доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 18, виділ 19, площа 2,7 га.

При обстеженні виявлено сухостійні, відмираючі, дуже ослаблені внаслідок пошкодження шкідниками та хворобами дерева.

Насадження уражене стовбурними шкідниками, природними явищами. На уражених деревах ялини крона ажурна, хвоя дрібна, блідо-зелена або жовто-бура. На ділянці є певна кількість поламаной та поваленої деревини.

Ступінь пошкодження слабка. На ділянці доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Шешорське ПНДВ

Квартал 29, виділ 39, площа 0,5 га.

При обстеженні виявлено сухостійні, відмираючі, дуже ослаблені внаслідок пошкодження шкідниками та хворобами дерева.

Насадження уражене стовбурними шкідниками, природними явищами. На уражених деревах ялини крона ажурна, хвоя дрібна, блідо-зелена або жовто-бура. На ділянці є певна кількість поламаной та поваленої деревини.

Ступінь пошкодження сильна. На ділянці доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 37, виділ 18, площа 2,8 га.

При обстеженні виявлено сухостійні, відмираючі, дуже ослаблені внаслідок пошкодження шкідниками та хворобами дерева.

Насадження уражене стовбурними шкідниками, омелою, природними явищами. На уражених деревах ялиці крона ажурна, хвоя дрібна, блідо-зелена або жовто-бура. На ділянці є певна кількість поламаной та поваленої деревини.

Ступінь пошкодження слабка. На ділянці доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 37, виділ 34, площа 2,8 га.

При обстеженні виявлено сухостійні, відмираючі, дуже ослаблені внаслідок пошкодження шкідниками та хворобами дерева.

Насадження уражене стовбурними шкідниками, омелою, природними явищами. На уражених деревах ялиці крона ажурна, хвоя дрібна, блідо-зелена або жовто-бура. На ділянці є певна кількість поламаной та поваленої деревини.

Ступінь пошкодження слабка. На ділянці доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 46, виділ 15, площа 2,4 га.

При обстеженні виявлено сухостійні, відмираючі, дуже ослаблені внаслідок пошкодження шкідниками та хворобами дерева.

Насадження уражене стовбурними шкідниками, природними явищами. На уражених деревах ялини крона ажурна, хвоя дрібна, блідо-зелена або жовто-бура. На ділянці є певна кількість поламаної та поваленої деревини.

Ступінь пошкодження слабка. На ділянці доцільно провести вибірково санітарну рубку.

Висновки та пропозиції:

1. Лісопатологічне обстеження насаджень на доцільність призначення в них заходів з поліпшення санітарного стану, а саме вибірково санітарних рубок проведено на площі **38,1 га**, при цьому виявлено:

Стовбурові шкідники – 38,1 га, а саме:

- слабка ступінь пошкодження 37,6 га;
- сильна ступінь пошкодження 0,5 га.

2. З метою наведення належного санітарного стану, недопущення розповсюдження хвороб та стовбурових шкідників, втрати технічної якості деревини та згідно СПЛУ провести вибірково санітарні рубки на площі **38,1 га**.

3. Санітарні рубки провести у терміни відповідно до вимог встановлених Санітарними правилами в лісах України.

4. Відведення дерев в рубку провести з врахуванням вимог чинного природоохоронного та лісового законодавства.

5. Провести заходи щодо оздоровлення, запобігання зараженню або пошкодженню суміжних насаджень.

До акту додається:

1. Лісопатологічний журнал на 1 арк.
2. Копії матеріалів таксаційного опису насаджень на 10 арк.
3. Плани ділянок, запроектованих в рубку на 10 арк.
4. Копії повідомлень про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень на 10 арк.

Підписи:

Завідувач сектору нагляду Івано-Франківська філія
ДСЛП «Львівлісозахист»

Тарас Баран

Заступник начальника-начальник відділу лісового
та мисливського господарства в Івано-
Франківській області Західного міжрегіонального
управління лісового та мисливського господарства

Роман Поціхович

Головний спеціаліст відділу лісового та
мисливського господарства в Івано-Франківській
області Західного міжрегіонального управління
лісового та мисливського господарства

Вікторія Карполенко

Начальник відділу розвитку природно-заповідного
фонду та екологічної мережі, біологічних та
земельних ресурсів Управління екології та
природних ресурсів Івано-Франківської обласної
державної адміністрації

Андрій Зобків

Заступник директора-головний природознавець

Іван Копчук

Начальник відділу ДО ПЗФ

Андрій Матійчук

Начальник Косівського ПНДВ

Петро Бейсюк

Начальник Шешорського ПНДВ

Іван Олексюк