

А К Т

лісопатологічного обстеження насаджень на доцільність
призначення в них заходів з поліпшення санітарного стану лісів,
а саме вибіркових санітарних рубок в насадженнях
Яворівського національного природного парку

03 грудня 2021 року

смт. Івано-Франкове

Нами, провідним інженером-лісопатологом ВНДПВЛГ ДСЛП „Львівлісозахист” Олегом Масним, інженером-лісопатологом ВНДПВЛГ ДСЛП „Львівлісозахист” Ярославом Осташуком, інженером-лісопатологом відділу нагляду і прогнозу ДСЛП „Львівлісозахист” Миколою Височанським, в присутності головного природознавця Яворівського НПП Ігора Плесака, в.о. начальника Янівського ПНДВ Стефана Гавронського, начальника Млинківського ПНДВ Олега Заніка, провідного інженера з охорони природних екосистем Миколи Гаврилка проведено обстеження лісових насаджень на доцільність проведення в них заходів з поліпшення санітарного стану, а саме вибіркових санітарних рубок.

Перед проведенням лісопатологічного обстеження опрацьовано матеріали лісовпорядкування, матеріали інвентаризації осередків шкідників та хвороб лісу, повідомлення про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень, перелік заходів з поліпшення санітарного стану лісів.

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 пошкодження дерев, які підлягають обов'язковому вирубуванню згідно вимог „Санітарних правил в лісах України”.

Лісопатологічний журнал додається, таксаційна характеристика насаджень взята із матеріалів лісовпорядкування станом на 01.01.2011 року.

Всього лісопатологічне обстеження насаджень на доцільність призначення в них заходів з поліпшення санітарного стану, а саме вибіркових санітарних рубок проведено на загальній площі **105,7 га.**

Янівське природо-охоронне науково-дослідне відділення

Квартал 1, виділ 13, площа 3,5 га.

Насадження пошкоджене вітром. Наявні дерева із поваленими та зламаними стовбурами на більш ніж 2/3 верхньої частини крони, нахилом стовбура понад 30 градусів від вертикальної осі.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 6, виділ 4, площа 2,8 га.

Насадження пошкоджене вітром. Наявні дерева із поваленими та зламаними стовбурами на більш ніж 2/3 верхньої частини крони, нахилом стовбура понад 30 градусів від вертикальної осі.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 6, виділ 5, площа 1,0 га.

Насадження пошкоджене вітром. Наявні дерева із поваленими та зламаними стовбурами на більш ніж 2/3 верхньої частини крони, нахилом стовбура понад 30 градусів від вертикальної осі.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірку санітарну рубку.

Квартал 31, виділ 1, площа 1,4 га.

Насадження пошкоджене вітром. Наявні дерева із поваленими та зламаними стовбурами на більш ніж 2/3 верхньої частини крони, нахилом стовбура понад 30 градусів від вертикальної осі.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірку санітарну рубку.

Квартал 31, виділ 2, площа 16,0 га.

Насадження пошкоджене вітром. Наявні дерева із поваленими та зламаними стовбурами на більш ніж 2/3 верхньої частини крони, нахилом стовбура понад 30 градусів від вертикальної осі.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірку санітарну рубку.

Млинківське природо-охоронне науково-дослідне відділення

Квартал 2, виділ 1, площа 5,6 га.

Насадження пошкоджене комплексним осередком короїдів (верхівковий короїд, великий та малий сосновий лубоїди) та офіостомовими грибами, а також наявні дерева з механічними пошкодженнями стовбурів та кореневих лап. На пошкоджених деревах хвоя руда, кора частково відпадає.

Окремі дерева пошкоджені вітром. Наявні дерева із поваленими та зламаними стовбурами на більш ніж 2/3 верхньої частини крони, нахилом стовбура понад 30 градусів від вертикальної осі.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірку санітарну рубку.

Квартал 3, виділ 20, площа 2,9 га.

Насадження пошкоджене комплексним осередком короїдів (верхівковий короїд, великий та малий сосновий лубоїди) та офіостомовими грибами, а також наявні дерева з механічними пошкодженнями стовбурів та кореневих лап. На пошкоджених деревах хвоя руда, кора частково відпадає.

Окремі дерева пошкоджені вітром. Наявні дерева із поваленими та зламаними стовбурами на більш ніж 2/3 верхньої частини крони, нахилом стовбура понад 30 градусів від вертикальної осі.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірку санітарну рубку.

Квартал 19, виділ 1, площа 5,8 га.

Насадження пошкоджене льодом та вітром. Наявні дерева із зламаними стовбурами на більш ніж 2/3 верхньої частини крони, нахилом стовбура понад 30 градусів від вертикальної осі.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірку санітарну рубку.

Квартал 19, виділ 11, площа 4,4 га.

Насадження пошкоджене льодом та вітром. Наявні дерева із зламаними стовбурами на більш ніж 2/3 верхньої частини крони, нахилом стовбура понад 30 градусів від вертикальної осі.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірку санітарну рубку.

Квартал 32, виділ 11, площа 3,9 га.

Насадження пошкоджене льодом та вітром. Наявні дерева із зламаними стовбурами на більш ніж 2/3 верхньої частини крони, нахилом стовбура понад 30 градусів від вертикальної осі.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірку санітарну рубку.

Квартал 33, виділ 7, площа 3,0 га.

Насадження пошкоджене льодом та вітром. Наявні дерева із зламаними стовбурами на більш ніж 2/3 верхньої частини крони, нахилом стовбура понад 30 градусів від вертикальної осі.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірку санітарну рубку.

Квартал 34, виділ 1, площа 6,5 га.

Насадження пошкоджене льодом та вітром. Наявні дерева із зламаними стовбурами на більш ніж 2/3 верхньої частини крони, нахилом стовбура понад 30 градусів від вертикальної осі.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірку санітарну рубку.

Квартал 34, виділ 17, площа 1,3 га.

Насадження пошкоджене льодом та вітром. Наявні дерева із зламаними стовбурами на більш ніж 2/3 верхньої частини крони, нахилом стовбура понад 30 градусів від вертикальної осі.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірку санітарну рубку.

Квартал 36, виділ 7, площа 4,3 га.

Насадження пошкоджене комплексним осередком короїдів (верхівковий короїд, великий та малий сосновий лубоїди) та офіостомовими грибами, а також наявні дерева з механічними пошкодженнями стовбурів та кореневих лап. На пошкоджених деревах хвоя руда, кора частково відпадає.

Окремі дерева пошкоджені вітром. Наявні дерева із поваленими та зламаними стовбурами на більш ніж 2/3 верхньої частини крони, нахилом стовбура понад 30 градусів від вертикальної осі.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірку санітарну рубку.

Квартал 37, виділ 4, площа 3,0 га.

Насадження пошкоджене льодом та вітром. Наявні дерева із зламаними стовбурами на більш ніж 2/3 верхньої частини крони, нахилом стовбура понад 30 градусів від вертикальної осі.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірку санітарну рубку.

Квартал 37, виділ 5, площа 5,4 га.

Насадження пошкоджене комплексним осередком короїдів (верхівковий короїд, великий та малий сосновий лубоїди) та офіостомовими грибами, а також наявні дерева з механічними пошкодженнями стовбурів та кореневих лап. На пошкоджених деревах хвоя руда, кора частково відпадає.

Окремі дерева пошкоджені вітром. Наявні дерева із поваленими та зламаними стовбурами на більш ніж 2/3 верхньої частини крони, нахилом стовбура понад 30 градусів від вертикальної осі.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірку санітарну рубку.

Квартал 44, виділ 9, площа 3,0 га.

Насадження пошкоджене льодом та вітром. Наявні дерева із зламаними стовбурами на більш ніж 2/3 верхньої частини крони, нахилом стовбура понад 30 градусів від вертикальної осі.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Висновки та пропозиції:

1. Всього лісопатологічне обстеження проведено на площі 105,7 га, при цьому виявлено:

Комплексний осередок короїдів та офіостомові гриби – 18,2 га (слабка ступінь пошкодження).

Пошкодження вітром та льодом – 87,5 га (слабка ступінь пошкодження).

2. З метою наведення належного санітарного стану, недопущення розповсюдження хвороб та стовбурових шкідників, втрати технічної якості деревини та згідно вимог СПЛУ провести вибірккові санітарні рубки на площі 105,7 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.

Провідний інженер-лісопатолог
ВНДПВЛГ ДСЛП, „Львівлісозахист”

Олег Масний

Інженер-лісопатолог ВНДПВЛГ
ДСЛП, „Львівлісозахист”

Ярослав Осташук

Інженер-лісопатолог відділу нагляду
і прогнозу ДСЛП, „Львівлісозахист”

Микола Височанський

Головний природознавця
Яворівського НПП

Ігор Плесак,

В.о.начальника Янівського ПНДВ

Стефан Гавронський,

Начальник Млинківського ПНДВ

Олег Занік,

Провідний інженер з охорони
природних екосистем

Микола Гаврилко