

Акт
лісопатологічного обстеження насаджень
на доцільність призначення в них заходів з поліпшення санітарного стану,
а саме вибіркових санітарних рубок в насадженнях ДП "Славське ЛГ"

28 серпня 2021 р.

смт. Славське

Нами, головним лісопатологом ДСЛП "Львівлісозахист" Соколовським Б.В., провідним інженером-лісопатологом ВНДПВЛГ ДСЛП "Львівлісозахист" Масним О.М., провідним інженером-лісопатологом відділу діагностики ДСЛП «Львівлісозахист» Кучмою Ю.А., інженером-лісопатологом відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісозахист» Височанським М.М., інженером-лісопатологом Закарпатського ОЛПП ДСЛП "Львівлісозахист" Стебелецьким О.Б., в присутності провідного інженера лісового господарства ДП "Славське ЛГ" Лесіва В.Г., за участю лісничого Климецького лісництва Федусяка В.Ю., лісничого Сможанського лісництва Поповича А.П., лісничого Опорецького лісництва Павлова О.В., 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 в розрізі лісництв додається, таксаційна характеристика насаджень взята із матеріалів лісовпорядкування станом на 01.01.2017 року.

Всього лісопатологічне обстеження насаджень на доцільність призначення в них заходів з поліпшення санітарного стану, а саме вибіркових санітарних рубок проведено на загальній площі **23,0 га**.

Климецьке лісництво

Всього лісопатологічне обстеження насаджень проведено на загальній площі **10,5 га**.

Квартал 26 , виділ 56.3 , площа 5,9 га.

Насадження уражене опеньком осіннім, стовбуровими шкідниками, пошкоджене вітром. На уражених деревах знижений приріст у висоту, крони ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. На ділянці є значна кількість поваленої деревини. Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 32 , виділ 6.2 , площа 3,2 га.

Насадження уражене опеньком осіннім, стовбуровими шкідниками, пошкоджене вітром. На уражених деревах знижений приріст у висоту, крони ажур-

на, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. На ділянці є значна кількість поваленої деревини. Ступінь пошкодження насадження сильна. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 32 , виділ 6.3 , площа 1,4 га.

Насадження уражене опеньком осіннім, стовбуровими шкідниками, пошкоджене вітром. На уражених деревах знижений приріст у висоту, крони ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. На ділянці є значна кількість поваленої деревини. Ступінь пошкодження насадження сильна. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Сможанське лісництво

Всього лісопатологічне обстеження насаджень проведено на загальній площі **6,0 га**.

Квартал 13 , виділ 13.10 , площа 3,9 га.

Насадження уражене опеньком осіннім, стовбуровими шкідниками, пошкоджене вітром. На уражених деревах знижений приріст у висоту, крони ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. На ділянці є значна кількість поваленої деревини. Ступінь пошкодження насадження середня. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 12 , виділ 45.8 , площа 2,1 га.

Насадження уражене опеньком осіннім, стовбуровими шкідниками, пошкоджене вітром. На уражених деревах знижений приріст у висоту, крони ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. На ділянці є значна кількість поваленої деревини. Ступінь пошкодження насадження середня. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Опорецьке лісництво

Всього лісопатологічне обстеження насаджень проведено на загальній площі **6,5 га**.

Квартал 22 , виділ 37.1 , площа 3,6 га.

Насадження уражене опеньком осіннім, стовбуровими шкідниками, пошкоджене вітром. На уражених деревах знижений приріст у висоту, крони ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. На ділянці є значна кількість поваленої деревини. Ступінь пошкодження насадження середня. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 25 , виділ 6 , площа 2,9 га.

Насадження уражене опеньком осіннім, стовбуровими шкідниками, пошкоджене вітром. На уражених деревах знижений приріст у висоту, крони ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. На ділянці є значна кількість поваленої деревини. Ступінь пошкодження насадження середня. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Висновки та пропозиції:

1. Всього лісопатологічне обстеження проведено на площі **23,0 га**, при цьому виявлено:

Опеньок осінній та стовбурові шкідники – 23,0 га, а саме:

- слабка ступінь пошкодження – 5,9 га.
- середня ступінь пошкодження – 12,5 га.
- сильна ступінь пошкодження – 4,6 га.

2. З метою наведення належного санітарного стану, недопущення розповсюдження хвороб та стовбурових шкідників, втрати технічної якості деревини та згідно вимог СПЛУ провести вибіркові санітарні рубки на площі 23,0 га.

3. Санітарні рубки провести у терміни відповідно до вимог встановлених Санітарними правилами в лісах України, та завершити до кінця 2021 року.

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

5. На основі актів огляду місць рубок забезпечити заходи з відновлення лісів відповідно до Правил відтворення лісів, затверджених постановою КМУ від 01.03.2007 р. № 303.

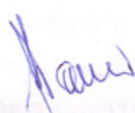
6. Провести заходи щодо оздоровлення, запобігання зараженню або пошкодженню суміжних насаджень

Головний лісопатолог
ДСЛП "Львівлісозахист"



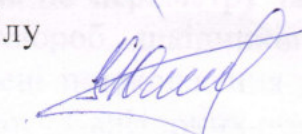
Соколовський Б.В.

Провідний інженер-лісопатолог
ВНДПВЛГ ДСЛП "Львівлісозахист"



Масний О.М.

Провідний інженер-лісопатолог відділу
діагностики ДСЛП "Львівлісозахист"



Кучма Ю.А.

Інженер-лісопатолог відділу нагляду
та прогнозу ДСЛП "Львівлісозахист"



Височанський М.М.

Інженер-лісопатолог Закарпатського
ОЛПП ДСЛП "Львівлісозахист"



Стебелецький О.Б.

Провідний інженер лісового господарства
ДП "Славське ЛГ"



Лесів В.Г.

Лісничий Климецького лісництва

Федусяк В.Ю.

Лісничий Сможанського лісництва

Попович А.П.

Лісничий Опорецького лісництва

Павлов О.В.

А К Т
Лісопатологічного обстеження насаджень
на доцільність призначення в них заходів з поліпшення санітарного
стану, а саме суцільних санітарних рубок

28 серпня 2021 р.

смт. Славське

Нами, провідним інженером-лісопатологом відділу НДПВЛГ ДСЛП "Львівлісозахист" Масним О.М., провідним інженером-лісопатологом відділу діагностики ДСЛП "Львівлісозахист" Кучмою Ю.А., інженером-лісопатологом відділу нагляду та прогнозу ДСЛП "Львівлісозахист" Височанським М.М., інженером-лісопатологом Закарпатського ОЛПП ДСЛП "Львівлісозахист" Стебелецьким О.Б., в присутності т.в.о. головного лісничого ДП "Славське ЛГ" Лесіва В.Г., за участю лісничого Климецького лісництва Федусяка В.Ю., лісничого Рожанського лісництва Бандерича М.В., лісничого Сможанського лісництва Поповича А.П., лісничого Опорецького лісництва Павлова О.В. проведено лісопатологічне обстеження лісових насаджень на предмет доцільності проведення в них суцільних санітарних рубок.

Таксаційна характеристика згідно матеріалів лісовпорядкування 2017 року, а також фактична характеристика насаджень на день обстеження наведена в додатку 1 ("Зведена відомість насаджень, що потребують суцільної санітарної рубки").

Климецьке лісництво

Квартал 26, виділ 39д2, площа виділу 9,3га, в рубку 1,0га.

Таксаційна характеристика: склад 10Яле, вік,65 років, повнота 0,60, бонітет 1а, середня висота 27м, середній діаметр 32см, запас на 1 га 420м³. Категорія захисності: експлуатаційні ліси.

При обстеженні встановлено: склад 10Яле, вік 70років, повнота 0,08, бонітет 1, середня висота 25м, середній діаметр 30см, запас на 1 га 78м³.

Насадження пошкоджене опеньком осіннім, стовбуровими шкідниками (короїди різних видів). На пошкоджених деревах крони ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається пожовтіння хвої. В основі стовбурів і на коренях скупчення смоли у вигляді набряків. Наявність темно-бурих шнурів-rizomorf та білої плівки міцелію. Захарашена вітровальними та буреломними деревами минулих років. Згідно матеріалів пробної площині відсоток дерев, що підлягають рубці становить 67%. При вирубці цих дерев повнота насадження знижиться нижче допустимого рівня передбаченого Санітарними правилами в лісах України. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Квартал 22, виділ 76д3, площа виділу 1,5га, в рубку 0,7га.

Таксаційна характеристика: склад 10Яле, вік,74 років, повнота,0,50, бонітет 1а, середня висота27м, середній діаметр 34см, запас на 1 га 380м³. Категорія захисності: експлуатаційні ліси.

При обстеженні встановлено: площа,0,7 га, склад 10Яле, вік 79 років, повнота 0,11, бонітет 1, середня висота,25м, середній діаметр 30см, запас на 1 га 140м³.

Насадження пошкоджене опеньком осіннім, стовбуровими шкідниками (короїди різних видів). На пошкоджених деревах крона ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається пожовтіння хвої. В основі стовбурів і на коренях скупчення смоли у вигляді набряків. Наявність темно-бурих шнурів-rizomorf та білої плівки міцелію. Захаращена вітровальними та буреломними деревами минулих років. Згідно матеріалів пробної площині відсоток дерев, що підлягають рубці становить 75%. При вирубці цих дерев повнота насадження знизиться нижче допустимого рівня передбаченого Санітарними правилами в лісах України. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Квартал 22, виділ 93д4, площа виділу 3,4га, в рубку 0,9га.

Таксаційна характеристика: склад 10Яле, вік 74 років, повнота,0,25, бонітет 1а, середня висота 29м, середній діаметр 40см, запас на 1 га 200м³. Категорія захисності: експлуатаційні ліси.

При обстеженні встановлено: кв.22, вид.93д4, площа 0,9га, склад 10Яле, вік 79 років, повнота,0,08, бонітет 1а, середня висота 30м, середній діаметр 37см, запас на 1 га 118м³.

Насадження пошкоджене опеньком осіннім, стовбуровими шкідниками (короїди різних видів). На пошкоджених деревах крона ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається пожовтіння хвої. В основі стовбурів і на коренях скупчення смоли у вигляді набряків. Наявність темно-бурих шнурів-rizomorf та білої плівки міцелію. Захаращена вітровальними та буреломними деревами минулих років. Згідно матеріалів пробної площині відсоток дерев, що підлягають рубці становить 67%. При вирубці цих дерев повнота насадження знизиться нижче допустимого рівня передбаченого Санітарними правилами в лісах України. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Сможанське лісництво

Квартал 9, виділ 34д9, площа виділу 15,0га, в рубку 1,0га.

Таксаційна характеристика: склад 10Яле, вік 72 років, повнота 0,61, бонітет 1а, середня висота 27м, середній діаметр 28см, запас на 1 га 464м³. Категорія захисності: експлуатаційні ліси.

При обстеженні встановлено: склад 10Яле+Бкл, вік 77 років, повнота 0,07, бонітет 1, середня висота 25м, середній діаметр 24см, запас на 1 га 75м³.

Насадження пошкоджене вітровалом, вітроломом. Велика кількість стоячих дерев мають пошкоджену крону понад половини її довжини та обідрану кору, з нахилом стовбура понад 30 % від вертикальної осі, підірвану кореневу систему та поламані стовбури. Насадження пошкоджене опеньком осіннім, стовбуровими шкідниками (короїди різних видів). На пошкоджених деревах крона ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається пожовтіння хвої. В основі стовбурів і на коренях скупчення смоли у вигляді

набряків. Наявність темно-бурих шнурів-rizоморф та білої плівки міцелю. Згідно матеріалів пробної площині відсоток дерев, що підлягають рубці становить 72%. При вирубці цих дерев повнота насадження знизиться нижче допустимого рівня передбаченого Санітарними правилами в лісах України. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Квартал 11, виділ 25д9, площа виділу 20,4га, в рубку 1,0га.

Таксаційна характеристика: склад 10Яле, вік 57 років, повнота 0,60, бонітет 1а, середня висота 22м, середній діаметр 24см, запас на 1 га 340м³. Категорія захисності: захисні ліси.

При обстеженні встановлено: склад 10Яле, вік 62років, повнота 0,08, бонітет 1а, середня висота 24м, середній діаметр 23см, запас на 1 га 91м³.

Насадження пошкоджене опеньком осіннім, стовбуровими шкідниками (короїди різних видів). На пошкоджених деревах крони ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається пожовтіння хвої. В основі стовбурів і на коренях скupчення смоли у вигляді набряків. Наявність темно-бурих шнурів-rizоморф та білої плівки міцелю. Захаращена вітровальними та буреломними деревами минулих років. Згідно матеріалів пробної площині відсоток дерев, що підлягають рубці становить 70%. При вирубці цих дерев повнота насадження знизиться нижче допустимого рівня передбаченого Санітарними правилами в лісах України. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Рожанське лісництво

Квартал 5, виділ 13д3, площа виділу 2,2га, в рубку 1,5га.

Таксаційна характеристика: склад 10Яле+Бкл+Яв, вік 90років, повнота 0,40, бонітет 1, середня висота 28м, середній діаметр 32см, запас на 1 га 350м³. Категорія захисності: експлуатаційні ліси.

При обстеженні встановлено: склад 9Яле1Бкл, вік 95років, повнота 0,12, бонітет 1, середня висота 29м, середній діаметр 33см, запас на 1 га 301м³.

Насадження пошкоджене опеньком осіннім, стовбуровими шкідниками (короїди різних видів). На пошкоджених деревах крони ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається пожовтіння хвої. В основі стовбурів і на коренях скupчення смоли у вигляді набряків. Наявність темно-бурих шнурів-rizоморф та білої плівки міцелю. Захаращена вітровальними та буреломними деревами минулих років. Згідно матеріалів пробної площині відсоток дерев, що підлягають рубці становить 83%. При вирубці цих дерев повнота насадження знизиться нижче допустимого рівня передбаченого Санітарними правилами в лісах України. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Квартал 30, виділ 16д1, площа виділу 7,9га, в рубку 1,0га.

Таксаційна характеристика: склад 10Яле, вік 55років, повнота 0,80, бонітет 1а, середня висота 23м, середній діаметр 22см, запас на 1 га 550м³. Категорія захисності: експлуатаційні ліси.

При обстеженні встановлено: склад, 10Яле+Яцб,Бкл, вік,60років, повнота 0,21, бонітет 1а, середня висота 27,5м, середній діаметр 29см, запас на 1 га 491м³.

Насадження пошкоджене опеньком осіннім, стовбуровими шкідниками (короїди різних видів). На пошкоджених деревах крони ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається пожовтіння хвої. В основі стовбурів і на коренях скучення смоли у вигляді набряків. Наявність темно-бурих шнурів-ризоморф та білої плівки міцелію. Захаращена вітровальними та буреломними деревами минулих років. Згідно матеріалів пробної площині відсоток дерев, що підлягають рубці становить 83%. При вирубці цих дерев повнота насадження знизиться нижче допустимого рівня передбаченого Санітарними правилами в лісах України. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Квартал 30, виділ 21д1, площа виділу 13,0га, в рубку 1,0га.

Таксаційна характеристика: склад 10Яле+Бкл+Бп+Врб, вік 44років, повнота,0,80, бонітет 1а, середня висота,20м, середній діаметр 20см, запас на 1 га 450м³. Категорія захисності: експлуатаційні ліси.

При обстеженні встановлено: склад 10Яле+Яцб,Бкл, вік,49років, повнота 0,15, бонітет 1а, середня висота 23,3м, середній діаметр 25см, запас на 1 га 378м³.

Насадження пошкоджене опеньком осіннім, стовбуровими шкідниками (короїди різних видів). На пошкоджених деревах крони ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається пожовтіння хвої. В основі стовбурів і на коренях скучення смоли у вигляді набряків. Наявність темно-бурих шнурів-ризоморф та білої плівки міцелію. Захаращена вітровальними та буреломними деревами минулих років. Згідно матеріалів пробної площині відсоток дерев, що підлягають рубці становить 87%. При вирубці цих дерев повнота насадження знизиться нижче допустимого рівня передбаченого Санітарними правилами в лісах України. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Опорецьке лісництво

Квартал 7, виділ 14д2, площа виділу 2,4га, в рубку 1,0га.

Таксаційна характеристика: склад 10Яле, вік 54років, повнота 0,45, бонітет 1б, середня висота 27м, середній діаметр 24см, запас на 1 га 350м³. Категорія захисності: рекреаційно-оздоровчі ліси.

При обстеженні встановлено: склад 10Яле, вік 59років, повнота 0,07, бонітет 1а, середня висота 25,1м, середній діаметр 30см, запас на 1 га 257м³.

Насадження пошкоджене опеньком осіннім, стовбуровими шкідниками (короїди різних видів). На пошкоджених деревах крони ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається пожовтіння хвої. В основі стовбурів і на коренях скучення смоли у вигляді набряків. Наявність темно-бурих шнурів-ризоморф та білої плівки міцелію. Захаращена вітровальними та буреломними деревами минулих років. Згідно матеріалів пробної площині відсоток дерев, що підлягають рубці становить 93%. При вирубці цих дерев

повнота насадження знизиться нижче допустимого рівня передбаченого Санітарними правилами в лісах України. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Квартал 7, виділ 16д9, площа виділу 16,0га, в рубку 0,8га.

Таксаційна характеристика: склад 10Яле+Яз+Влс, вік 57років, повнота 0,65, бонітет 1а, середня висота 25м, середній діаметр 22см, запас на 1 га 450м³. Категорія захисності: рекреаційно-оздоровчі ліси.

При обстеженні встановлено: склад 10Яле, вік 62років, повнота 0,07, бонітет 1б, середня висота 28,5м, середній діаметр 32см, запас на 1 га 334м³.

Насадження пошкоджене опеньком осіннім, стовбуровими шкідниками (короїди різних видів). На пошкоджених деревах крона ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається пожовтіння хвої. В основі стовбурів і на коренях скupчення смоли у вигляді набряків. Наявність темно-бурих шнурів-ризоморф та білої плівки міцелію. Захаращена вітровальними та буреломними деревами минулих років. Згідно матеріалів пробної площині відсоток дерев, що підлягають рубці становить 94%. При вирубці цих дерев повнота насадження знизиться нижче допустимого рівня передбаченого Санітарними правилами в лісах України. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Квартал 7, виділ 27д2, площа виділу 3,4га, в рубку 1,0га.

Таксаційна характеристика: склад 10Яле, вік 54років, повнота 0,65, бонітет 1б, середня висота 27м, середній діаметр 20см, запас на 1 га 450м³. Категорія захисності: рекреаційно-оздоровчі ліси.

При обстеженні встановлено: склад 10Яле, вік 59років, повнота 0,06, бонітет 1а, середня висота 27,4м, середній діаметр 29см, запас на 1 га 284м³.

Насадження пошкоджене опеньком осіннім, стовбуровими шкідниками (короїди різних видів). На пошкоджених деревах крона ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається пожовтіння хвої. В основі стовбурів і на коренях скupчення смоли у вигляді набряків. Наявність темно-бурих шнурів-ризоморф та білої плівки міцелію. Захаращена вітровальними та буреломними деревами минулих років. Згідно матеріалів пробної площині відсоток дерев, що підлягають рубці становить 93%. При вирубці цих дерев повнота насадження знизиться нижче допустимого рівня передбаченого Санітарними правилами в лісах України. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Квартал 7, виділ 29д2, площа виділу 12,0га, в рубку 1,0га.

Таксаційна характеристика: склад 10Яле+Сз+Влс+Бп+Яв, вік 56років, повнота 0,70, бонітет 1б, середня висота 27м, середній діаметр 26см, запас на 1 га 540м³. Категорія захисності: рекреаційно-оздоровчі ліси.

При обстеженні встановлено: склад 10Яле, вік 61 років, повнота 0,11, бонітет 1а, середня висота 28м, середній діаметр 31см, запас на 1 га 362м³.

Насадження пошкоджене опеньком осіннім, стовбуровими шкідниками (короїди різних видів). На пошкоджених деревах корона ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається пожовтіння хвої. В основі стовбурів і на коренях скучення смоли у вигляді набряків. Наявність темно-бурих шнурів-ризоморф та білої плівки міцелію. Захаращена вітровальними та буреломними деревами минулих років. Згідно матеріалів пробної площині відсоток дерев, що підлягають рубці становить 91%. При вирубці цих дерев повнота насадження знизиться нижче допустимого рівня передбаченого Санітарними правилами в лісах України. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Висновки та пропозиції:

Обстеження проведено на загальній площині 11,9 га.

1. З метою наведення належного санітарного стану, недопущення розповсюдження хвороб та стовбурових шкідників, втрати технічної якості деревини, керуючись „СПЛУ“ вважаємо за доцільне провести: - суцільні санітарні рубки на загальній площині 11,9 га, загальною кубомасою 2939м³, в т. ч. ліквідної – 2539м³, ділової – 897м³; а саме:

Климецьке лісництво

Кв. 26, вид. 39д2, площа 1,0 га; загальною кубомасою 78 м³, в т. ч. ліквідної – 66 м³, ділової – 32м³;

Кв. 22, вид. 76д3, площа 0,7га; загальною кубомасою 98 м³, в т. ч. ліквідної – 82 м³, ділової – 58м³;

Кв. 22, вид. 93д4, площа 0,9 га; загальною кубомасою 106 м³, в т. ч. ліквідної – 90 м³, ділової – 65м³;

Сможанське лісництво

Кв. 9, вид. 34д9, площа 1,0 га; загальною кубомасою 75 м³, в т. ч. ліквідної – 63 м³, ділової – 33м³;

Кв. 11, вид. 25д9, площа 1,0 га; загальною кубомасою 91 м³, в т. ч. ліквідної – 75 м³, ділової – 50м³;

Рожанське лісництво

Кв. 5, вид. 13д3, площа 1,5 га; загальною кубомасою 452 м³, в т. ч. ліквідної – 393 м³, ділової – 146м³;

Кв. 30, вид. 16д1, площа 1,0 га; загальною кубомасою 491 м³, в т. ч. ліквідної – 424 м³, ділової – 164м³;

Кв. 30, вид. 21д1, площа 1,0 га; загальною кубомасою 378 м³, в т. ч. ліквідної – 321 м³, ділової – 112м³;

Опорецьке лісництво

Кв. 7, вид. 14д2, площа 1,0 га; загальною кубомасою 257 м³, в т. ч. ліквідної – 224 м³, ділової – 51м³;

Кв. 7, вид. 16д9, площа 0,8 га; загальною кубомасою 267 м³, в т. ч. ліквідної – 236 м³, ділової – 47м³;

Кв. 7, вид. 27д2, площа 1,0 га; загальною кубомасою 284 м³, в т. ч. ліквідної – 249 м³, ділової – 54м³;

Кв. 7, вид. 29д2, площа 1,0 га; загальною кубомасою 362 м³, в т. ч. ліквідної – 316 м³, ділової – 85м³.

2. Санітарні рубки провести у терміни відповідно до вимог встановлених Санітарними правилами в лісах України.
3. Відведення дерев в рубку провести з врахуванням вимог чинного природоохоронного та лісового законодавства.
4. На основі актів огляду місць рубок забезпечити заходи з відновлення лісів відповідно до Правил відтворення лісів, затверджених постановою КМУ від 01.03.2007 р. № 303.
5. Провести заходи щодо оздоровлення, запобігання зараженню або пошкодженню суміжних насаджень.

До акту додається:

- "Зведена відомість насаджень, що потребують суцільної санітарної рубки".
- "Зведена відомість пробних площ, закладених у насадженнях, що потребують суцільної санітарної рубки".
- Плани лісових насаджень, що потребують суцільної санітарної рубки.

Провідний інженер-лісопатолог відділу
НДПВЛГ ДСЛП "Львівлісозахист"



Масний О.М.

Провідний інженер-лісопатолог відділу
діагностики ДСЛП "Львівлісозахист"



Кучма Ю.А.

Інженер-лісопатолог відділу нагляду та
прогнозу ДСЛП "Львівлісозахист"



Височанський М.М.

Інженер-лісопатолог Закарпатського ОЛПП
ДСЛП "Львівлісозахист"



Стебелецький О.Б.

Т.в.о. головного лісничого
ДП "Славське ЛГ"



Лесів В.Г.

Лісничий Климецького лісництва



Федусяк В.Ю.

Лісничий Рожанського лісництва



Бандерич М.В.

Лісничий Сможанського лісництва



Попович А.П.

Лісничий Опорецького лісництва



Павлов О.В.

Затвердю
"ДП Славське.Лтд"
Кокоч С.Ю.

28 серпня 2021 р.

Зведення відомості пасажирів, що потребують супільної санітарної роботи
III "Славське.Лтд" (акт від 28.08.2021р.)

Івано-Франківська область

Івано-Франківська

(загальні показники за земельними ділянками, органами, організаціями та підприємствами)

Лісничівсько відділ	Площа лісу на 1 га	Лісопарк на 1 га	Корисність закладів художніх	Записи лісодержатників								Причини облаження деревостану				
				Вік	Вік	Вік	Вік	Вік	Вік	Вік	Вік					
І	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Кіцманське, скелістогатинні ліси	26	39	9,3	10Ялsc	65	0,6	1a	27	32	420	3906				опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітрозал, вітролом	
В рубору	26	39,2	1,0	10Ялsc	70	0,08	1	25	30	78	78	66	32		Л.К.	
Кіцманське, скелістогатинні ліси	22	76	1,5	10Ялsc	74	0,5	1a	27	34	380	570			ЛЗБІЯ	опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітрозал, вітролом	
В рубору	22	76,3	0,7	10Ялsc	79	0,11	1	25	30	140	98	82	58		Л.К.	
Кіцманське, скелістогатинні ліси	22	93	3,4	10Ялsc	74	0,25	1a	29	40	200	680			ЛЗБІЯ	опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітрозал, вітролом	
В рубору	22	93,4	0,9	10Ялsc	79	0,08	1a	30	37	118	106	90	65		Л.К.	
Всього по лісничині										282	238	155				
Смоджанське, скелістогатинні ліси	9	34	15,0	10Ялsc	72	0,61	1a	27	28	464	6960			ЛЗБІЯ	вітрозал, вітролом, опеньок осінній, стовбурові шкідники	
В рубору	9	34,9	1,0	10Ялsc+бка	77	0,07	1	25	24	75	75	63	33		Л.К.	
Смоджанське, заповідні ліси	11	25	20,4	10Ялsc	57	0,6	1a	22	24	340	6936			ЛЗБІЯ	опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітрозал, вітролом	
В рубору	11	25,9	1,0	10Ялsc	62	0,08	1a	24	23	91	91	75	50		Л.К.	
Всього по лісничині										166	138	83				
Рожанське, скелістогатинні ліси	5	13	2,2	10Ялsc+бка+Яв	90	0,4	1	28	32	350	770			СЗБІЯ	опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітрозал, вітролом	
В рубору	5	13,3	1,5	9Ялsc+бка	95	0,12	1	29	33	301	452	393	146		Л.К.	
Рожанське, скелістогатинні ліси	30	16	7,9	10Ялsc	55	0,8	1a	23	22	550	4345			ЛЗБІЯ	опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітрозал, вітролом	
В рубору	30	16,1	1,0	10Ялsc+ялоб,бка	60	0,21	1a	27,5	29	491	491	424	164		Л.К.	
Рожанське, скелістогатинні ліси	30	21	13,0	10Ялsc+бка+біл+їл	44	0,8	1a	20	20	450	5850			ЛЗБІЯ	опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітрозал, вітролом	
В рубору	30	21,1	1,0	10Ялsc+ялоб,бка	49	0,15	1a	23,3	25	378	378	321	112		Л.К.	
Всього по лісничині										1321	1138	422				

Страница 2

Лісничство	Код лісничого	Номер лісничого	Найменування лісу	коротка характеристика										Причина освібл.	
				Склад	Вік	Плот	Густота	Вис.	Діам.	Лісоп.	Бороть	Відмін.	Лісоп.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	17
Опорське, рекреаційно-озоровчі ліси в руслу	7	14	2,4	10Ялс	54	0,45	16	27	24	350	840				Очищок осінній, стовбурові шкідники, вітрова, вітролом
Опорське, рекреаційно-озоровчі ліси в руслу	7	14,12	1,0	10Ялс	59	0,07	14	25,1	30	257	257	224	51		Очищок осінній, стовбурові шкідники, вітрова, вітролом
Опорське, рекреаційно-озоровчі ліси в руслу	7	16	16,0	10Ялс+Я3+В4с	57	0,65	14	25	22	450	7200				Л.К.
Опорське, рекреаційно-озоровчі ліси в руслу	7	16,9	0,8	10Ялс	62	0,07	16	28,5	32	334	267	236	47		Л.К.
Опорське, рекреаційно-озоровчі ліси в руслу	7	27	3,4	10Ялс	54	0,65	16	27	20	450	1530				Очищок осінній, стовбурові шкідники, вітрова, вітролом
Опорське, рекреаційно-озоровчі ліси в руслу	7	27,12	1,0	10Ялс	59	0,06	14	27,4	29	284	284	249	54		Л.К.
Опорське, рекреаційно-озоровчі ліси в руслу	7	29	12,0	10Ялс+С3+В4с+Б1+Я3	56	0,7	16	27	26	540	6480				Очищок осінній, стовбурові шкідники, вітрова, вітролом
Всього по лісництву	7	29,12	1,0	10Ялс	61	0,11	14	28	31	362	362	316	85		Очищок осінній, стовбурові шкідники, вітрова, вітролом
ВСЬОГО			3,8							1170	1025	237			
погребус рукой:			11,9							2939	2539	897			

Т.В.О, головного лісничого "ДС Завське", ІІІ

Лесів В.Г.

Додаток 2

Звітоста відомость про пробних площах, закладених у
насадженнях, що погребують, супільної сагітарної рубки

ДП "Славське, П" (акт від 28.08.2021р.)

(заповідання національного урочища органами природоохоронної політики)

Львівська

(область.)

Післяпіво	№ л/н	№ кв.	Кількість дерев на пло	Причин осадо- лення	Розподіл дерев за категоріями стану (відсотків до загального запасу деревини на пробний площині)							Норматив рубін. %	Переважної шкідники, хвороби, вид			
					період	на пробний площині										
						I	II	III	IV	V	VI					
Клименське, експлуатаційні ліси	1	26	3942	82	6	7	9	11	13	15	17	19	20	21		
Клименське, експлуатаційні ліси	2	22	7643	102	хвороби, шкідники	Ялинка	13	20	41	6	13	8	67	опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітрозал, вітролом		
Клименське, експлуатаційні ліси	3	22	9344	61	хвороби, шкідники	Ялинка	8	17	46	6	8	14	75	опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітрозал, вітролом		
Смолянське, експлуатаційні ліси	4	9	3449	15	стінкове явине	Ялинка	9	23	37	12	10	7	67	опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітрозал, вітролом		
Смолянське, експлуатаційні ліси				125		бук	0	100	0	0	0	0	0	вітрозал, вітролом, опішник		
Смолянське, захисні ліси	5	11	2549	159	хвороби, шкідники	Ялинка	9	22	37	10	12	11	72	опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітрозал, вітролом		
Роганівське, експлуатаційні ліси	6	5	1343	41		Ялинка	2	8	18	30	17	25	90	опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітрозал, вітролом		
				342		бук	49	34	0	17	0	0	17			
						Разом	7	10	16	29	16	23	83			

Лісничство	№	№ кв.	№ вил.	Кількість лесови- на їн/и	Причина осадб- лення	Розподіл дерев за категоріями стану (висоток до загального заходу деревини на прорізний пілон)						Інвалідас- тубуди, % від	Переважаючі шкідники, хвороби, види		
						порода									
						I	II	III	IV	V	VI				
1	2	3	4	5	6	7	9	11	13	15	17	19	20	21	
Розчинське, експлуатацій- ні ліси	7	30	16Д1	442	Ялина	4	7	18	23	18	29	89			
				34	Хвороби, шкідники	Ялина	71	17	0	13	0	0	13		
				44	Бук	71	14	0	14	0	0	14			
				520	Разом	10	8	17	22	17	27	83			
Розчинське, експлуатацій- ні ліси	8	30	21Д1	561	Ялина	3	6	15	26	23	28	91			
				16	Хвороби, шкідники	Ялина	91	0	0	9	0	0	9		
				22	Бук	88	13	0	0	0	0	0			
				599	Разом	7	6	14	25	21	27	87			
Опорний, рекреаційно- оздоровчі ліси	9	7	14Д2	270	Хвороби, шкідники	Ялина	2	5	14	27	24	27	93		
Опорний, рекреаційно- оздоровчі ліси	10	7	16Д9	208	Хвороби, шкідники	Ялина	3	4	13	27	24	29	94		
Опорний, рекреаційно- оздоровчі ліси	11	7	27Д2	282	Хвороби, шкідники	Ялина	2	4	13	26	24	30	93		
Опорний, рекреаційно- оздоровчі ліси	12	7	29Д2	317	Хвороби, шкідники	Ялина	3	6	20	22	22	27	91		

Директор ДП "Славське ЛГ"

Проєктний інженер-лісопатолог відділу
НДІВЛГ ДСЛП "Львівзахист";

/ Коконь С.Ю./

Проєктний інженер-лісопатолог відділу діянос-
ДСЛП "Львівзахист";

Інженер-лісопатолог відділу діянос-
ДСЛП "Львівзахист";

Інженер-лісопатолог відділу діянос-
ДСЛП "Львівзахист";

/ Височанський М.М./

Інженер-лісопатолог Закарпатського О.ЛНІ
ДСЛП "Львівзахист";

/ Стебельський О.Б./

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Державне агенство лісових ресурсів України
Львівське обласне управління лісового та мисливського господарства
ДП "Славське лісове господарство"

Лісництво Романів урочище Романівське джерело
квартал № 5 виділ № 13 ділянка № 3 площа 1,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 1001 дубів вік 80 років, бонітет 1, середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 28 метрів, повнота 0,4, тип лісу з домішкою, рельєф гористий, експозиція півдні 28°, ґрунт середньостеповий, підріст підлісок

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Ступінь пошкодження, ураження: сухості (поодинок, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий (поодинок, груповий, куртинний)

Обсяг ущікодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 170 куб. метрів, у тому числі сухостійної 150 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

м/ш

(посада)

Оль

(підпис)

Корлев ВІ

(ініціали та прізвище)

03 08 2021 року

Лещинський

(лісничий (помічник
лісничого))

Л

(підпис)

Чечесюк ІФ

(ініціали та прізвище)

12 08 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшенням санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісів ділянки:

Встановлено що дужче поганіше ССР

Проф. Інженер 08/11

(посада)

Л

(підпис)

Павличук Р.З

(ініціали та прізвище)

13 08 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Державне агентство лісових ресурсів України
Львівське обласне управління лісового та мисливського господарства
ДП "Славське лісове господарство"

Лісництво Романів урочище Київський ліс
квартал № 30 виділ № 21 ділянка № 1 площа 1,0
гаектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 1000 більше вік 44 років, бонітет 10, середній діаметр 20 сантиметрів, середня висота 80 метрів, повнота 0,8, тип лісу Розріджений, рельєф гористий, експозиція Пн-Зо, ґрунт середньо стійкий, підріст підлісок

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущенння кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Ступінь пошкодження, ураження: сильно (подвійний, слабкий, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: згруповий (подвійний, груповий, куртінний)

Обсяг ущіджені дерева на 1 гектарі (окомірно) 210 куб. метрів, у тому числі сухостійної 180 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

М/ІСУ

(посада)

Гер

(підпис)

Бандаровський Н.Ю.

(ініціали та прізвище)

04 08 2021 року

Лісничий помічник

(лісничий (помічник лісничого))

Гер

(підпис)

Чечечік І.В.

(ініціали та прізвище)

11 08 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Встановлено до зборів засідання ССР

Павличко О.І.

(посада)

Гер

(підпис)

Павличко Р.І.

(ініціали та прізвище)

13 08 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Державне агенство лісових ресурсів України
Львівське обласне управління лісового та мисливського господарства
ДП "Славське лісове господарство"

Лісництво Романівка урочище Клиничі погір.
квартал № 30 виділ № 16 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10ha, вік 55 років, бонітет 1A, середній діаметр 22 сантиметрів, середня висота 23 метрів, повнота 0,8, тип лісу фількула, рельєф гористий, експозиція півд.-зах., ґрунт чешістка, підріст підлісок

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмиряння та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусени, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Ступінь пошкодження, ураження: сильне
(поодиноке, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповист
(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 230 куб. метрів, у тому числі сухостійної 200 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

<u>м/і</u>	<u>Г.</u>	<u>Голубчик Н.</u>
(посада)	(підпис)	(ініціали та прізвище)
<u>04 08 2021</u> року	<u>Г.</u>	<u>Чибік І.</u>
<u>Лісничий помічник</u> <u>лісничого</u>	(підпис)	(ініціали та прізвище)

11 08 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

<u>Встановлено до земельного правометру сер</u> <u>Проф. Чибік 081</u>	<u>Г.</u>	<u>Повітрян П.З</u>
(посада)	(підпис)	(ініціали та прізвище)
<u>13 08 2021</u> року		

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових
насаджень

Державне агенство лісових ресурсів України
Львівське обласне управління лісового та мисливського господарства
ДП "Славське лісове господарство"

Лісництво Липореччя
квартал № 25 виділ № 6 урочище Смуджовець
ділянка № _____ площа 2,9
гаектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад Югле, вік ____ років, бонітет 15, середній діаметр 14 сантиметрів, середня висота 18 метрів, повнота 0,8, тип лісу дубово-грабовий, рельєф гірський, експозиція пів-північ, ґрунт супісик, підріст -, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмиряння та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)
відмиряння та всихання

Ступінь пошкодження, ураження: Слабке
(подиноке, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: Купинчастий
(подинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 40 куб. метрів, у тому числі сухостійної 65 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мн Іоф Р.З. Іванів
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

10 08 2021 року

Григорій
(лісничий (помічник
лісничого))

Х
(підпис)

Земнух А.Р.
(ініціали та прізвище)

10 08 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Встановлено, що додатково провести ВЗСР

Р.І.мн. ОЗЛ
(посада)

Х
(підпис)

А.Г. Гавриш
(ініціали та прізвище)

10 08 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Державне агентство лісових ресурсів України
Львівське обласне управління лісового та мисливського господарства
ДП "Славське лісове господарство"

Лісництво Опілчеве
квартал № 22 виділ № 3F урочище Велике Сільсько
ділянка № 1 площа 3,6 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад фБКЛ вік 124 років, бонітет 1, середній діаметр 33 сантиметрів, середня висота 30 метрів, повнота 0,9, тип лісу С3 РДБ, рельєф чілік, експозиція ПДЗ-15, ґрунт супісковий, підріст -, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

слабке

(поодиноке, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

кутичний

(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 229 куб. метрів, у тому числі сухостійної 188 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Чиці

(посада)

Кіндрік

(підпис)

Кіндрік РВ

(ініціали та прізвище)

10 08 2021 року

пом. лсн.

(лісничий (помічник лісничого))

Ж

(підпис)

Земська АР

(ініціали та прізвище)

10 08 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Всі показники дотичують правовим вимогам

Пр. інш. 271

(посада)

Х

(підпис)

Г. З. Павличин

(ініціали та прізвище)

10 08 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Державне агенство лісових ресурсів України
Львівське обласне управління лісового та мисливського господарства
ДП "Славське лісове господарство"

Лісництво Опоруче
квартал № 7 виділ № 14 урочище Романівка
ділянка № 2 площа 10
гаектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 яле, вік 54 років, бонітет 15, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 27 метрів, повнота 0,45 тип лісу СЗБ л, рельєф гірський експозиція Півн.-15°, ґрунт єричник, підріст -, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'єдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущенння кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: сильне (подиноке, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: Куртинний (подинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 115 куб. метрів, у тому числі сухостійної 85 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Сміл

(посада)

Кірік

(підпис)

Кінчак ІІІ

(ініціали та прізвище)

07 06 2021 року

пол. лісн.

(лісничий (помічник
лісничого))

Х

(підпис)

Земанчук А.Р.

(ініціали та прізвище)

07 06 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Встановлено за додаток професії СР

Григорій ОЗЛ

(посада)

Х

(підпис)

Равчина Н.З.

(ініціали та прізвище)

07 06 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Державне агенство лісових ресурсів України
Львівське обласне управління лісового та мисливського господарства
ДП "Славське лісове господарство"

Лісництво Опіречинка
квартал № 7 виділ № 15 урочище Романівка
ділянка № 9 площа 0,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10% вік 57 років, бонітет 1A, середній діаметр 22 сантиметрів, середня висота 25 метрів, повнота 0,65, тип лісу СЗБЯ, рельєф Гірський, експозиція Сх-100, ґрунт супісок, підріст —, підлісок —

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Буревій та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

Сильне
(поодиноке, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

Кутниковий
(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 110 куб. метрів, у тому числі сухостійної 85 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ми

(посада)

Кір

(підпис)

Кімчук Т.В.

(ініціали та прізвище)

07 06 2021 року

Гомчук

(лісничий (помічник лісничого))

Х

(підпис)

Гомчук Т.Р.

(ініціали та прізвище)

07 06 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Встановлено за фінішне провести ССР

Гомчук ЗЛ

(посада)

Х

(підпис)

Гомчук Т.В.

(ініціали та прізвище)

07 06 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Державне агентство лісових ресурсів України
Львівське обласне управління лісового та мисливського господарства
ДП "Славське лісове господарство"

Лісництво Липове урочище Романівка
квартал № 7 виділ № 2F ділянка № 2 площа 10
гаектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 916, вік 54 років, бонітет 16, середній діаметр 20 сантиметрів, середня висота 27 метрів, повнота 0.65, тип лісу СЗБЯ, рельєф підхід, експозиція Сх-100, ґрунт супісок, підріст -, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: сильно
(поодиноке, слабке, середнє, сильно)

Вид розподілу пошкоджених дерев: корични
(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 110 куб. метрів, у тому числі сухостійної 80 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Чи

(посада)

Кур

(підпис)

Киселік Р.

(ініціали та прізвище)

07 06 2021 року

пом. ч/с

(лісничий (помічник
лісничого))

Ж

(підпис)

Гашевець Р.

(ініціали та прізвище)

07 06 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Встановлено згідно з даними провели ССР

Григорій ОЗЛ

(посада)

Л

(підпис)

Киселік Р.

(ініціали та прізвище)

07 06 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Державне агенство лісових ресурсів України
Львівське обласне управління лісового та мисливського господарства
ДП "Славське лісове господарство"

Лісництво Борщев урочище Романівка
квартал № 7 виділ № 29 ділянка № 2 площа 10
гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 яє, вік 56 років, бонітет 15, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 27 метрів, повнота 0,7, тип лісу СЗБЯ, рельєф Гурбина, експозиція Пів Сх-15°, ґрунт -, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмиряння та всихання дерев, захаращеність, об'дання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмиряння та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

(поодиноке, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

Куртинний

(поодинокий, груповий, куртінний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 115 куб. метрів, у тому числі сухостійної 80 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

МЧ

(посада)

Ля

(підпис)

Мчук І.Ф.

(ініціали та прізвище)

07

06 20 21 року

пн. мч.

(лісничий (помічник лісничого))

У

(підпис)

Земанець Д.Р.

(ініціали та прізвище)

07

06 20 21 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

встановлено, що ділянку треба провести ССР

Гр. інж ОЗЛ

(посада)

С

(підпис)

Павличин П.З.

(ініціали та прізвище)

07

06 20 21. року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Державне агенство лісових ресурсів України
Львівське обласне управління лісового та мисливського господарства
ДП "Славське лісове господарство"

Лісництво Клименське урочище "Укулами"
квартал № 92 виділ № 76 ділянка № 3 площа 0,7
гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 109к, вік 78 років, бонітет 1A середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 27 метрів, повнота 0,30 тип лісу бук-яч-см, рельєф урізаний, експозиція 3x-15°, ґрунт суглинковий, підріст достічний, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(побудинок, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: згруповий
(побудинок, груповий, куртинний)

Обсяг ущідженії деревини на 1 гектарі (окомірно) 100 куб. метрів, у тому числі сухостійної 40 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

М/кісч

(посада)

Бібко

(підпис)

Грионів В.І.

(ініціали та прізвище)

04. 08 2021 року

пос. лісн.

(лісничий (помічник
лісничого))

Бібко

(підпис)

Грионів В.І.

(ініціали та прізвище)

04. 08 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Встановлено працю сучільну санітарну роботу

Пр-інж. ОЗЛ

(посада)

Бібко

(підпис)

Павлович П.З.

(ініціали та прізвище)

06 08 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових
насаджень

Державне агенство лісових ресурсів України
Львівське обласне управління лісового та мисливського господарства
ДП "Славське лісове господарство"

Лісництво Клиническе урочище "Лугані"
квартал № 92 виділ № 93 ділянка № 4 площа 0,9
гаектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 1091, вік 78 років, бонітет 14, середній діаметр 40 сантиметрів, середня висота 29 метрів, повнота 0,20 тип лісу бук-яч-см, рельєф горбистий, експозиція півдні 15°, ґрунт супіщичний, підріст 8 літ 1988, підлісок глиць

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками - хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)
бітрові

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(поодиноке сладке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: згруповий
(поодинокий, груповий, куртінний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 150 куб. метрів, у тому числі сухостійної 50 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Н/лісч
(посада)

Артур
(підпис)

Григорій В.І.
(ініціали та прізвище)

04 08 2021 року

лісничий (помічник
лісничого)

Артур
(підпис)

Дмитро Н.І.
(ініціали та прізвище)

04 08 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Встановлено провести сучільну санітарну роботу
Пр.інж. ОЗЛ
(посада)

Сергій
(підпис)

Павлошин П.З.
(ініціали та прізвище)

06 08 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Державне агенство лісових ресурсів України
Львівське обласне управління лісового та мисливського господарства
ДП "Славське лісове господарство"

Лісництво Кацячче
квартал № 96 виділ № 39 урочище "Берхнога"
ділянка № 2 площа 1.0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 1051, вік 69 років, бонітет 1A, середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 27 метрів, повнота 0.90 тип лісу бзбк-яц-см, рельєф урізаний, експозиція пдзк 12°, ґрунт суглинкова, підріст 10%, підлісок гозг отк

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)
бітровал

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(побудинкове, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: згруповий
(побудинковий, груповий, куртінний)

Обсяг ущікодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 90 куб. метрів, у тому числі сухостійної 40 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

м/лісч

(посада)

Гар

(підпис)

Шкодян С.М.

(ініціали та прізвище)

03 08 2021 року

лісничий (помічник лісничого)

(підпис)

Ткачук О.І.

(ініціали та прізвище)

03 08 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Встановлено провести сучільно санітарну рубку
Пр-інж ОЗЛ Лісничий П.З.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

06 08 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових
насаджень

Державне агенство лісових ресурсів України
Львівське обласне управління лісового та мисливського господарства
ДП "Славське лісове господарство"

Лісництво Климецьке
квартал № 26 виділ № 56 урочище "Верхнійка"
ділянка № 3 площа 5,9
гаектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 1091, вік 70 років, бонітет 16, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 28 метрів, повнота 0.30 тип лісу буковий-смішаний, рельєф чорговий, експозиція північно-західна, грунт пісковий, підріст 10%, підлісок 40%

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмиряння та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)
бітровак, буревій

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(поздиноке, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поздинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ущідженії деревини на 1 гектарі (окомірно) 50 куб. метрів, у тому числі сухостійної 10 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ч/лісц
(посада)

Ільїн
(підпис)

Шкодин С.М.
(ініціали та прізвище)

03 08 2021 року

Вон. лісц.
(лісничий (помічник
лісничого))

Ільїн
(підпис)

Гусаківко Н.Ф.
(ініціали та прізвище)

03 08 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Застановлено провести вибіркову санітарну рудьку
Пр.інж 031
(посада)

Ільїн
(підпис)

Павлючин П.З.
(ініціали та прізвище)

06 08 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових
насаджень

Державне агенство лісових ресурсів України
Львівське обласне управління лісового та мисливського господарства
ДП "Славське лісове господарство"

Лісництво Кицячукі урочище , Верхній
квартал № 32 виділ № 6 ділянка № 2 площа 1,4
гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 1091+БК вік 62 років, бонітет 1, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 22 метрів, повнота 0,75 тип лісу бз бк-сту-См, рельєф горбистий, експозиція пдзг 8°, ґрунт суглинчастий, підріст стінковий, підлісок 1РЗТ

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)
бітроюм

Ступінь пошкодження, ураження: сучасне
(по будинку, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: кортанний
(по будинок, груповий, куртінний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 180 куб. метрів, у тому числі сухостійної 100 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

н/ісч Світ Алекоєн С.Н.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)
06 08 2021 року Б.К.Алеф Григорій Н.І.
пос. н/ісч. (лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)
06 08 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Встановлено провести вибіркову санітарну роботу
Пр. інж ОЗЛ Б.К.Алеф Григорій Н.І.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)
06 08 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових
насаджень

Державне агенство лісових ресурсів України

Львівське обласне управління лісового та мисливського господарства

ДП "Славське лісове господарство"

Лісництво Кимчаке урочище Верхнє
квартал № 32 виділ № 6 ділянка № 3 площа 3,2
гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 109 + Бx вік 62 років, бонітет 1, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 99 метрів, повнота 0,75, тип лісу Б3 Бx-24-См рельєф чоргай, експозиція півдні, грунт супішний, підріст чоргай, підлісок Гр37

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками, хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущенння кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)
більшість

Ступінь пошкодження, ураження: сильне
(подиноке, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: куртинний
(подинокий, груповий, куртінний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 160 куб. метрів, у тому числі сухостійної 110 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Н/ічу
(посада)

Дж
(підпис)

Шафран С.М.
(ініціали та прізвище)

06 08 2021 року

ном. ліч.
(лісничий (помічник
лісничого))

Мічев
(підпис)

Дудаков Н.І.
(ініціали та прізвище)

06 08 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Встановлено проводити вебіркову санітарну рудку
Прінгс ОЗА
(посада)

Л
(підпис)

Павличчин П.З.
(ініціали та прізвище)

06 08 2021 року

штрафа №
28.08.21

Картка
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Львівська
(область)

ДП "Славське ЛГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво
Площа
1,0 гектарів

Климецьке
група віку
1,0 гектарів
Квартал №
26
Походження
ЛК
Видл №
39
Бонітет
1 Тип лісу ДЗБЛЯ
Ділянка №
2

Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, см.	Сума площ поперечних перерізів м ²			Ліквідація деревини			Відровал, сніголом, захарашеність		
				I+II	III НВ.	III пв.	IV-VI	Разом	Сума площ поперечних перерізів, м ²	Сума площ поперечних перерізів, м ³	Запас, м ³	Сума площ поперечних перерізів, м ²
Ялина	70	25	30	1,9			2,3	5,7	0	0	0	0
запас, м ³				26			32	21	79			
СУМА ПЛОЩІ ПОПЕРЕЧНИХ ПЕРЕРІЗІВ, м ²									0			
запас, м ³									0			
СУМА ПЛОЩІ ПОПЕРЕЧНИХ ПЕРЕРІЗІВ, м ²									0			
запас, м ³									0			
СУМА ПЛОЩІ ПОПЕРЕЧНИХ ПЕРЕРІЗІВ, м ²									0			
запас, м ³									0			
СУМА ПЛОЩІ ПОПЕРЕЧНИХ ПЕРЕРІЗІВ, м ²									0			
запас, м ³									0			
СУМА ПЛОЩІ ПОПЕРЕЧНИХ ПЕРЕРІЗІВ, м ²									0			
запас, м ³									0			
Усього				1,9	0		2,3	1,5	5,7			
				26	0		32	21	79			

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 10 Яле
- Повнота: 0,08
до рубки (дерева I+II+III НВ+III ПВ категорії стану) — 0,08
після рубки (дерева I+II+III НВ категорії стану) — 0,09
- Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III НВ+III ПВ категорії стану), — 58
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорії стану) — 21
дерев, що підлягають вирубуванню (III ПВ+IV+V+VI категорії) — 53
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього:
у тому числі ліквідна деревина —

з неї підлягає прибиранню —

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо:

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів:

Обстеження виконали:

Інженер-лісопатолог відділу нагляду та
прогнозу

Височанський М.М.

Інженер-лісопатолог Закарпатського
ОЛПП ДСЛП "Піввілсозахист"

Стебелецький О.Б.

Картка

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Львівська

(область)

ДП "Славське ЛГ"

(Шайменування власника лісів. Постійного післякористувача)

Клименецьке
лісництво
Площа 0,9 гектарів

Клименецьке
лісництво
Площа 0,9 гектарів

Квартал №	22	Вид п №	93	Ділянка №	ДЗБПЯ
Походження	ЛК	Бонітет	1а	Тип лісу	

Город (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, см.	Сума площ поперечних перерізів м ²						Відрізані деревини		
				I+II	III НВ.	III пВ.	IV-VI	Разом	ліквідація	сума площ поперечних перерізів, м ²	сума площ поперечних перерізів, м ²	неліквідна деревина
сума площ поперечних перерізів, м ² запас, м ³	Ялина	79	30	37	2,2	2,4	2,0	6,6	0	0	0	0
сума площ поперечних перерізів, м ² запас, м ³					35	40	32	107				
сума площ поперечних перерізів, м ² запас, м ³								0	0			
сума площ поперечних перерізів, м ² запас, м ³									0			
сума площ поперечних перерізів, м ² запас, м ³										0		
сума площ поперечних перерізів, м ² запас, м ³											0	
сума площ поперечних перерізів, м ² запас, м ³												6,6
сума площ поперечних перерізів, м ² запас, м ³	Усього				2,2	0	2,4	2	0	40	32	107
запас, м ⁴					35	0	40					

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10 яре
2. Повнота: 0,08
до рубки (дерева I+II+IIIHB+IIIW категорій стану) — 0,08
до рубки (дерева I+II+IIIHB категорій стану) — 0,09
3. Запас на 1 гектар:
дерев, що ростуть (I+II+IIIHB+IIIW категорій стану), — 83,33
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану) 35,56
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIWB+IV+V+VI категорій стану) 80
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього:
у тому числі ліквідна деревина —

з неї підлягає прибиранню —

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо:

Суцільної санітарної рубки

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів:

Обстеження виконали:

Інженер-лісопатолог відділу нагляду та
прогнозу

Височанський М.М.

Стебелецький О.Б.

Інженер-лісопатолог Закарпатського
ОЛПП ДСЛП "Львівлісозахист"

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10 яле
2. Повнота: 0,11
до рубки (дерева I+II+IIIv+IIIw категорії стану) — 0,11
після рубки (дерева I+II+IIIw категорії стану) — 0,09
3. Запас на 1 гектар:
дерев, що ростуть (I+II+IIIv+IIIw категорії стану), — 87,14
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорії стану) 54,29
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIw+IV+V+VI категорії) 106
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: у тому числі ліквідна деревина —

з неї підлягає прибиранню —

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо:

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів:

Суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

Інженер-лісопатолог відділу нагляду та
прогнозу

Височанський М.М.

Інженер-лісопатолог Закарпатського
ОЛПП ДСЛП "Львівлісозахист"

Стебелецький О.Б.

Kapitka

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Львівська

области

ДП "Славське ПГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Рожанське
Лісництво
Площа 1,5 гектарів

Квартал	1	Видл №	13	Ділянка №	3
Походження	ЛК		Бонітет	1 Тип лісу	СЗБЯП

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 9 ял/1Бкп

2. Повнота: 0,12

до рубки (дерева I+II+III+IV+V категорій стану) — 0,12
після рубки (дерева I+II+III+V категорій стану) — 0,08

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V категорій стану), —

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), —

дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), —

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: у тому числі ліковідна деревина —

3. Ней підлягає прибиранню —

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо:
Суцільний

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів:
Суцільно санітарна рубка

Обстеження виконали:

Провідний інженер-лісопатолог відділу
НДПВЛГ ДСЛП "Львівлісозахист"

Масний О.М.

Кучма Ю.А.

Картка

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Львівська

(область)

ДП "Славське ЛГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Рожанське
Площа 1 гектарів

Площа	Города (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, см.	Сума площ поперечних перерізів м ²				Разом	Ліквидна деревина	Віровал, снігопом, захаращеність	Неліквидна деревина
					I+II	III НВ.	III пв.	IV-VI				
Юніори	Ялина	60	27,5	29	3,3			5,3	21	29,60		
запас, м ³					51			82	321	454		
сума площ поперечних перерізів, м ²	Ялиця		25,9	25	1,5				0,2	1,70		
запас, м ³					21				3	24		
сума площ поперечних перерізів, м ²	Бук		18,1	19	1,1				0,2	1,30		
запас, м ³					12				2	14		
сума площ поперечних перерізів, м ²										0		
запас, м ³										0		
Усього					5,9	0		5,3	21,4	32,6		
					84	0		82	326	492		

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Яле+Яцб,Бкп
2. Повнота:
до рубки (дерева I+II+IIIhv+IIIpv категорії стану) — 0,21
після рубки (дерева I+II+IIIhv категорії стану) — 0,12
3. Запас на 1 гектар:
дерев, що ростуть (I+II+IIIhv+IIIpv категорії стану), — 166
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорії стану), — 326
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIhv+IV+V+VI категорії стану), — 408
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього:
у тому числі ліквідна деревина —
з неї підлягає прибиранню —

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо:
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів:

Супільний

Супільно санітарна рубка

Масний О.М.

Кучма Ю.А.

Обстеження виконали:

Провідний інженер-лісопатолог відділу
НДПВЛГ ДСЛП "Львівлісозахист"

Провідний інженер-лісопатолог відділу
діагностики ДСЛП "Львівлісозахист"

Картка
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Львівська

(область)

ДП "Славське ЛГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Смоханське

1,0 гектарів

Квартал №:

11
ЛК

Виділ №:

25
Бонітет
1а
Тип лісу
Дзяпб

Лісництво	Площа	Група віку	Походження	ЛК	Сума площ поперечних перерізів м ²						Вітровал, снігопом, захаращеність		
					I+II	III НВ.	III пв.	IV-VI	Разом	Сума площ поперечних перерізів, м ²	Сума площ поперечних перерізів, м ²	Сума площ, запас, м ³	Сума площ, запас, м ³
ПОЛУЧАЮЧИЙ ПОДІЛ	ПОДАЧІ	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, см.				Разом				
Смоханське	1,0 гектарів	Ялина	62	24	23	2,0		2,4	2,1	6,5	0	0	0
						28		34	30	92			
		Сума площ поперечних перерізів, м ²								0			
		Запас, м ³								0			
		Сума площ поперечних перерізів, м ²								0			
		Запас, м ³								0			
		Сума площ поперечних перерізів, м ²								0			
		Запас, м ³								0			
		Сума площ поперечних перерізів, м ²								0			
		Запас, м ⁴								0			
Усього						2	0	2,4	2,1	6,5			
						28	0	34	30	92			
		Сума площ поперечних перерізів, м ²								0			
		Запас, м ⁴								0			

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10 яле
2. Повнота: 0,08
до рубки (дерева I+II+III_В+III_П категорій стану) — 0,08
після рубки (дерева I+II+III_В категорій стану) — 0,09
3. Запас на 1 гектар:
дерев, що ростуть (I+II+III_В+III_П категорій стану), — 62
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану) — 30
дерев, що підлягають вирубуванню (III_П+IV+V+VI категорій) — 64
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього:
у тому числі ліквідна деревина —

з неї підлягає прибиранню —

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо:

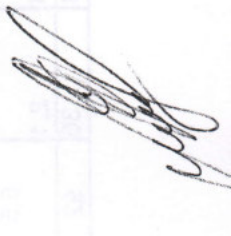
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів:

Обстеження виконали:

Інженер-лісопатолог відділу нагляду та
прогнозу

Інженер-лісопатолог Закарпатського
ОЛПП ДСЛП "Львівлісозахист"

Височанський М.М.



Стебелецький О.Б.

Картка
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Львівська

(область)

ДП "Славське ЛГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Сможанське

Лісництво
Площа

Лісництво Площа	Городи (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, см.	Сума площ поперечних перерізів м ²			Відрізані деревини			Ліквідація деревини			Неліквідація деревини запас, м ³
					I+II	III НВ.	III ПВ.	IV-VI	Разом	Сума площ поперечних перерізів, м ²	Запас, м ³	Сума площ поперечних перерізів, м ²	Запас, м ³	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Сможанське	1,0 гектарів	група віку	9	Виділ №	34	Ділянка №	9	1 Тип лісу	Д3ЯЛІВ	Бонітет	9	ЛК	Походження	Квартал №
Площа	Городи (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, см.	I+II	III НВ.	III ПВ.	IV-VI	Разом	Сума площ поперечних перерізів, м ²	Запас, м ³	Сума площ поперечних перерізів, м ²	Запас, м ³	Неліквідація деревини запас, м ³
Сумма площ поперечних перерізів, м ²	Ялина	77	25	24	1,0			1,6	2,3	4,9	0	0	0	0
запас, м ³					14			22	33	69				
Сума площ поперечних перерізів, м ²	Бук	20	22	0,6						0,6				
запас, м ³					7					7				
Сума площ поперечних перерізів, м ²											0			
запас, м ³														
Сума площ поперечних перерізів, м ²											0			
запас, м ³														
Сума площ поперечних перерізів, м ²											0			
запас, м ³														
Усього					1,6			0	1,6	2,3	5,5			
					21			0	22	33	76			

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10яле+Бкл
2. Повнота: 0,07
3. Повнота: 0,07
до рубки (дерева I+II+IIIhv+IIIpv категорії стану) — 0,07
після рубки (дерева I+II+IIIhv категорії стану) — 0,09
3. Запас на 1 гектар:
дерев, що ростуть (I+II+IIIhv+IIIpv категорії стану), — 43
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорії стану) — 33
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIhv+IV+V+VI категорії) — 55
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього:
у тому числі ліквідна деревина —

з неї підрягає прибиранню —

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо:

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів:

Суцільні санітарні рубки

Обстеження виконали:

Інженер-лісопатолог відділу нагляду та
прогнозу

Височанський М.М.

Інженер-лісопатолог Закарпатського
ОЛПП ДСЛП "Львівлісозахист"

Стебелецький О.Б.

Картка
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Львівська

(область)

ДП "Славське ЛГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Опорецьке 1 гектарів
 Площа група віку
 14 Виділ № 2
 Квартал 1 7 Бонітет 1а
 Походження ЛК Тип лісу СЗБЯ

Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, см.	Сума площ поперечних перерізів м ²			Відрвал, сніголом, захаращеність		
				I+II	III НВ.	IV-VI	Разом	ліквідна деревина	неліквідна деревина
сума площ поперечних перерізів, м ²				1,37		2,53	14,83	18,73	
запас, м ³				19		35	205	259	
сума площ поперечних перерізів, м ²								0,00	
запас, м ³								0	
сума площ поперечних перерізів, м ²								0,00	
запас, м ³								0	
сума площ поперечних перерізів, м ²								0	
запас, м ³								0	
сума площ поперечних перерізів, м ²								0	
запас, м ³								0	
Усього				1,37	0	2,53	14,83	18,73	

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10 яре
2. Повнота: 0,07
до рубки (дерева I+II+IIIHB+IIIPI категорій стану) — 0,07
після рубки (дерева I+II+IIIHB категорій стану) — 0,02
3. Запас на 1 гектар:
дерев, що ростуть (I+II+IIIHB+IIIPI категорій стану), — 54
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 205
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIPI+IV+V+VI категорій стану), — 240
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього:
у тому числі ліквідна деревина —
- з неї підлягає прибиранню —

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо:
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів:

Обстеження виконали:

Провідний інженер-лісопатолог відділу
НДПВЛГ ДСЛП "Львівлісозахист"

Масний О.М.

Провідний інженер-лісопатолог відділу
діагностики ДСЛП "Львівлісозахист"

Кучма Ю.А.

Картка
Львівська

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

(область)

ДП “Славське ЛГ”

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво
Площа
Опорецьке
0,8 гектарів
Площа
група віку
7
Походження
ЛК
Вид №
16
Бонітет
16
Ділянка №
9
Квартал
1
Група віку
7
Походження
ЛК
Вид №
16
Бонітет
16
Ділянка №
9
Тип лісу
СЗБЯ

Індекс	Порода (склад)	Вік, рік	Середня висота, метрів	Середній діаметр, см.	Сума площ поперечних перерізів м ²				Віровал, сніголом, захаращеність		
					I+II	III НВ.	III ПВ.	IV-VI	Разом	ліквідна деревина	непіквідна деревина
Сума площ поперечних перерізів, м ²	Ялина	62	28,5	32	1,08			2,23	13,72	17,03	
запас, м ³					17			35	215	267	
Сума площ поперечних перерізів, м ²										0,00	
запас, м ³										0	
Сума площ поперечних перерізів, м ²										0,00	
запас, м ³										0	
Сума площ поперечних перерізів, м ²										0,00	
запас, м ³										0	
Сума площ поперечних перерізів, м ²										0	
запас, м ³										0	
Сума площ поперечних перерізів, м ²										0	
запас, м ³										0	
Сума площ поперечних перерізів, м ²										0	
запас, м ³										0	
Сума площ поперечних перерізів, м ²										0	
запас, м ³										0	
Сума площ поперечних перерізів, м ²										0	
запас, м ³										0	
Усього					1,08	0	2,23	13,72	17,03		

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 10 яле
- Повнота: 0,07
- до рубки (дерева I+II+III+IV+V категорій стану) — 0,07
після рубки (дерева I+II+III+IV+V категорій стану) — 0,02
- Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V категорій стану), —
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), —
дерев, що підрягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), —
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього:
у тому числі ліквідна деревина —

з неї підрягає прибиранню —

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо:

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів:

Обстеження виконали:

Провідний інженер-лісопатолог відділу
діагностики ДСЛП "Львівлісозахист"

Провідний інженер-лісопатолог відділу
діагностики ДСЛП "Львівлісозахист"

Кучма Ю.А.

Масний О.М.

Картка
Пробілки цими обстеженням санітарного стану насаджень

Львівська

область

III "Славське III"

(ІДМІСТІВАНА 8.06.2009 р. посвідчено засвідчено)

Площа

Огороже

1 гектарів

Квартал 7
Будинок № 27
Пояснення ІІІ
Бонітет 1а
Група віку Погодження 1к
Видан № 27
Датчик № 2
Тип лісу С3БЯ

Номенклатура	Площа (га)	Городи (склад)	Ек. розріз	Середня висота, метрів	Середній діаметр ст.	Сума площ поперечних перерізів м ²			Відпов. складом захудалості					
						І+II	ІІІ НВ.	ІІІ ГВ.	IV-VI	Разом	Після чиста площ поперечних перерізів, м ²	Сума площ поперечних перерізів, м ²	Після чиста площ поперечних перерізів, м ²	незігнана деревина
Сума площ поперечних перерізів, м ²		Ялина	59	27,4	29	1,24			2,42	15,19	18,85			
Запас, м ³						19			37	232	288			
Сума площ поперечних перерізів, м ²										0,00				
Запас, м ³										0				
Сума площ поперечних перерізів, м ²										0,00				
Запас, м ³										0				
Сума площ поперечних перерізів, м ²										0				
Запас, м ³										0				
Сума площ поперечних перерізів, м ²										0				
Запас, м ³										0				
Сума площ поперечних перерізів, м ²										0				
Запас, м ³										0				
Сума площ поперечних перерізів, м ²										0				
Запас, м ³										0				
Сума площ поперечних перерізів, м ²										0				
Запас, м ³										0				
Сума площ поперечних перерізів, м ²										0				
Запас, м ³										0				
Всією						1,24	0	242	15,19	18,85				

сезультати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10яле

2. Повнота: 0,06

до рубки (дерева I+II+III+IV в категорії стану) —
після рубки (дерева I+II+III в категорії стану) —

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III+IV в категорії стану), —

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорії стану), —

дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорії стану), —

4. Запас на 1 гектар вітровалу, снігопому, захарашеності, усього:
у тому числі ліквидна деревина —

з неї підлягає прибиранню —

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо:

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів:

Обстеження виконали:

Провідний інженер-лісопатолог відділу
НДПВЛГ ДСЛГ "Львівлісозахист"

Масний О.М.



Провідний інженер-лісопатолог відділу
діагностики ДСЛГ "Львівлісозахист"

Кучма Ю.А.

Супільний

Супільно самогарна рубка

Картка
представників обсерваторії санітарного стану населеніх
Львівська

(einzeln)

“*Charkiv*”

UNIDENTIFIED SIGHTINGS AND DOCUMENTS RECEIVED

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10 яле
2. Повнота: 0,11
до рубки (дерева I+II+III+IV+V категорій стану) — 0,11
після рубки (дерева I+II+III+V категорій стану) — 0,04
3. Запас на 1 гектар:
дерев, що ростуть (I+II+III+IV категорій стану), — 103
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 258
дерев, що підлягають вирубуванню (Шпів+IV+V+VI категорій стану), — 329
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніополому, захаращеності, усього:
у тому числі ліквідна деревина —

з неї підлягає прибиранню —

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо:

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів:

Обстеження виконали:

Провідний інженер-лісопатолог відділу
НДПБЛГ ДСЛП "Львівлісозахист"

Масний О.М.



Провідний інженер-лісопатолог відділу
діагностики ДСЛП "Львівлісозахист"
Кучма Ю.А.