

А К Т
поточного лісопатологічного обстеження

«05» березня 2021 року

с.мт. Попільня

Нами, начальником відділу лісової фітопатології ДСЛП «Вінницялісозахист» Стегняком В.Д. (на підставі листа від 25.02.2021 року № 129) в період з 04 по 05 березня 2021 року, інженером ОЗЛ ДП «Попільнянське ЛГ» Тимошенком В.І., в присутності посадових осіб Андрушівського, Корнинського, Попільнянського та Ходорківського лісництв провели поточне лісопатологічне обстеження насаджень, які належать ДП «Попільнянське ЛГ» і знаходяться на території вищеперерахованих лісництв. В результаті обстеження встановлено наступне:

По маршрутному ходу було обстежено лісові насадження в наступних кварталах:

Андрушівське лісництво: 33, 40, 86, 96;

Корнинське лісництво: 19;

Попільнянське лісництво: 14;

Ходорківське лісництво: 3, 17, 84.

Обстежені деревостани в основному представлені різновіковими чистими та мішаними насадженнями з головною породою Сз та Яле. **Всього обстежена площа складає 7,2 га, в т.ч. виявлено осередків:**

- Верхівковий короїд 3,0 га
- Короїд типограф 4,2 га

Лісопатологічна характеристика обстежених насаджень:

Основними причинами розладнання обстежених деревостанів є діяльність комплексу стовбурових шкідників у видовому складі яких на Сз провідне місце посідає короїд вершинний (*Ips acuminatus*), в меншій мірі короїд шестизубий (*Ips sexdentatus*) лубоїди соснові (лубоїд сосновий малий – *Blastophagus minor*, лубоїд сосновий великий *Blastophagus piniperda*), на Яле - короїд типограф (*Ips typographus*). З хвороб лісу на Бп – стовбурові гнилі.

Осередки з переважанням короїда верхівкового (вершинного) - характеризуються змішаним типом всихання соснових деревостанів. Даним лісопатологічним обстеженням охоплено осередки короїда верхівкового сильного ступеню (до 100% пошкодження дерев Сз від загального запасу насаджень). Дереву IV категорії стану характеризуються суховершинністю, ажурністю крон сильного ступеню. Крона «стрижена» в результаті додаткового живлення стовбурових шкідників, відрізняється пожовтінням або побурінням глиці. Переважаючими видами стовбурових шкідників в соснових насадженнях є короїд вершинний, короїд шестизубий, лубоїд сосновий малий та великий. Тип всихання – вершинний. Разом з тим незначна частина сухостійних дерев породи сосна відпрацьована короїдом шестизубим, переважна кількість дерев, що відноситься до сухостою минулих років - стовбуровими шкідниками родин златок.

В мішаних насадженнях за участі Бп спостерігається всихання дерев берези, яке носить груповий характер посихання (групи по 2 – 4 дерева) в результаті

негативної дії бактеріальної водянки (викликається бактерією *Erwinia multivora*), що спричиняє стовбурові гнилі берези, з виходом на поверхню у вигляді плодових тіл трутовиків. Вражені бактеріальною водянкою дерева берези характеризуються суховершинністю (всиханням 1/2 - 1/3 крони), наявністю характерних некрозів на стовбурах дерев. Поширення бактеріальної водянки приурочене до заселенням дерев берези стовбуровими шкідниками – переважно заболонником березовим (*Scolytus ratzeburgifans*).

Осередки короїда друкаря (типографа). Чисті або мішані насадження з основною лісоутворюючою породою Яле (Андрушівське та Ходорківське лісництва). Характеризуються всиханням ялинових деревостанів суцільного характеру. Деревя Яле відпрацьовані шкідником, кора на стовбурах легко відлущується. Під окремими деревами з зеленою кроною спостерігається гілкопад приросту минулого вегетаційного періоду, що свідчить про наявність в кронах таких дерев жуків на додатковому живленні. Під дією сили вітру відбувається падіння пошкоджених пагонів, які в сильному ступені (більше 20 шт на м²) спостерігаються під кронами дерев Яле

Також в обстежених насадженнях спостерігається пошкодження дерев вітровалом та буреломом в слабкому ступені пошкодження, переважно поодинокого характеру.

Для поліпшення санітарного стану лісів та відповідно до «Санітарних правил в лісах України» рекомендовано **провести санітарне рубання суцільне (СРС) на загальній площі 7,2 га.**

Таксаційні характеристики обстежених насаджень внесені у журнал поточного лісопатологічного обстеження використовувалися згідно матеріалів лісовпорядкування 2019 року.

Відомість поточного лісопатологічного обстеження додається.

Примітка: При обстеженні вищевказаних ділянок, проведений суцільний перелік дерев, ділянки що потребують СРС відмежовані в натурі, встановлені діляночні стовпи, зроблена матеріально-грошова оцінка лісосік, геодезична зйомка, визначені фактичні середні розряди висот та діаметри дерев силами лісової охорони ДП «Попільнянське лісове господарство».

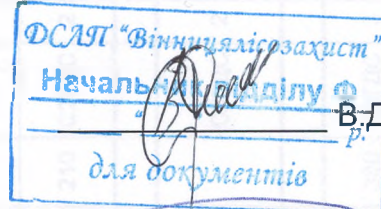
РЕКОМЕНДАЦІЇ:

1. ДП «Попільнянське ЛГ» скласти перелік заходів з поліпшення санітарного стану лісів та погодити відповідно до п. 5 «Санітарних правил в лісах України».
2. Всі виявлені осередки шкідників та хвороб лісу поставити на облік до Книги обліку шкідників та хвороб лісу.
3. З метою недопущення появи та розповсюдження стовбурових шкідників та збереження технічних якостей деревини рубки поліпшення санітарного стану лісів необхідно провести в максимально стислі терміни.
4. Рубки провести згідно Санітарних правил в лісах України.

5. На зрубках порубкові залишки рекомендується спалювати чи подрібнювати одночасно із заготівлею, з метою локалізації діючих осередків.
6. При спалюванні порубкових решток необхідно дотримуватися Правил пожежної безпеки.
7. При появі осередків масового розмноження та розповсюдження шкідників/хвороб лісу та невизначенні їх видового складу і з метою своєчасного планування видів та об'ємів заходів з поліпшення санітарного стану – своєчасно інформувати ДСЛП «Вінницялісозахист»
8. Всихаючі пошкоджені насадження, які спостерігалися при проведенні даного поточного обстеження і не були включені в даний акт силами лісової охорони підприємства встановити їх місцезнаходження (квартал і виділ) та з допомогою GPS-пристроїв – площу всихання, заповнити Повідомлення про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень та інформувати ДСЛП «Вінницялісозахист» для планування виїзду лісопатолога.

ПІДПИСИ:

Начальник відділу лісової фітопатології
ДСЛП «Вінницялісозахист»



В.Д. Стегняк

Інженер ОЗЛ
ДП «Попільнянське ЛГ»

В.І. Тимошенко

Інженер лісового господарства
ДП «Попільнянське ЛГ»

В.Г. Карась

З актом ознайомлений
Головний лісничий
ДП «Попільнянське ЛГ»

С.О. Степанчук

ПОГОДЖУЮ:
Директор державного спеціалізованого
лісозахисного підприємства «Вінницялісозахист»

В.В. Чудак
«12» 03 2021 року

ПОГОДЖУЮ:
Начальник Житомирського обласного
управління лісового та мисливського господарства

В. А. Сахнюк
«15» 03 2021 року

ПЕРЕЛІК

заходів з поліпшення санітарного стану лісів на 2021 рік
по ДП «Попільнянське лісове господарство» Житомирського ОУЛМГ

Житомирська область

Лісництво	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Номер підвиділу	Площа підвиділу, гектарів		Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування							Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Причини призначення заходів	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, куб. метрів на 1 га	Наявність рослин і тварин занесених до Червоної книги України
					Загальна	в т.ч. пл. можлива для експлуатації	Склад	Вік, років	Повнота	Бонітет	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Запас деревостану, куб. метрів на 1 га					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Андрушівське	33	9	0,8	1	0,6	0,6	Загибле насадження			1				2	CPC	Короїд типограф	447	немає
Андрушівське	40	3	1,8	2	1,0	1,0	10Яле	41	0,7	1А	18	18	290	2	CPC	Короїд типограф	323	немає
Андрушівське	40	12	1,6	1	0,5	0,5	5Яле4Дз1Лпд+Гз	86	0,4	1А	30	52	240	2	CPC	Короїд типограф	368	немає
Андрушівське	86	17	0,6	1	0,2	0,2	8Сз2Дз	91	0,65	1А	30	36	410	3	CPC	Верхівковий короїд	585	немає
Андрушівське	96	16	2,0	1	1,0	1,0	9Сз1Дз+Гз	106	0,35	1	29	44	210	2	CPC	Верхівковий короїд	300	немає
Разом					3,3	3,3												
Корнинське	19	3	0,8	1	0,6	0,6	Загибле насадження			1				2	CPC	Верхівковий короїд	97	немає
Разом					0,6	0,6												
Попільнянське	14	13	9,3	1	0,5	0,5	10Сз	91	0,6	1	28	36	380	3	CPC	Верхівковий короїд	240	немає
Попільнянське	14	31	1,8	1	0,7	0,7	10Сз	91	0,5	1	28	36	320	3	CPC	Верхівковий короїд	196	немає
Разом					1,2	1,2												
Ходорківське	3	4	0,7	1	0,3	0,3	9Яле1Дз+Дчр+Лпд	54	0,6	1А	24	28	360	4	CPC	Короїд типограф	263	немає
Ходорківське	17	15	1,4	1	0,8	0,8	10Яле	52	0,5	1Б	24	30	310	4	CPC	Короїд типограф	419	немає
Ходорківське	84	11	1,8	1	0,2	0,2	10Яле+Сз+Дз+Бп	51	0,7	1А	22	24	360	4	CPC	Короїд типограф	440	немає
Ходорківське	84	11	1,8	2	0,8	0,8	10Яле+Сз+Дз+Бп	51	0,7	1А	22	24	360	4	CPC	Короїд типограф	359	немає
Разом					2,1	2,1												
Всього					7,2	7,2												

Директор ДП "Попільнянське лісове господарство"

(найменування посади керівника підприємства, установи, організації)

"11" березня 2021 року

Ю. М. Юрчук

(ініціали та прізвище)

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

по ДП "Попільнянське ЛГ" Житомирського ОУЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво: **Андрушівське** квартал № **33** виділ № **9** ділянка № **1**
площа (га) **0,6** група віку **л/к** походження **л/к** бонітет **1** тип лісу **С2ГД**

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	III _{нв} (не підлягає вируб.)	III _{пв} (підлягає вируб.)	IV—VI	разом	ліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	неліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
СП	Яле		29	40	0,00	0,00	0,00	14,40	14,4				
	Дз,Лпд		16	24	3,72	0,00	0,00	0,00	3,72				
	Кл,Брс,ін		17	24	0,53	0,00	0,00	1,84	2,364				
Усього					4,25	0,00	0,00	16,23	20,48				
запас за категоріями стану, м ³	Яле				0	0	0	197	197				
	Дз,Лпд				35	0	0	0	35				
	Кл,Брс,ін				4	0	0	14	19				
Запас усього, м ³					39	0	0	211	250				

1. Склад: **8Яле1Лпд1Бп+Дз+Ос+Клг**

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III_{нв}+III_{пв}+IV категорій стану) — **0,25**

після рубки (дерева I+II+III_{нв} категорій стану) — **0,22**

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), —

65

куб. метрів

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

352

куб. метрів

дерев, що підлягають вирубуванню (III_{пв}+IV+V+VI категорій стану), —

352

куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — _____ куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: насадження Яле загинуло в результаті діяльності короїда типографа в сильному ступені пошкодження, характер посихання - суцільний.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення санітарного рубання суцільного (СРС)

Обстеження виконали:

"04" березня 2021 року нач. відділу лісової фітопатології ДСЛП "Вінницялісозахист" Стегняк В.Д.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

"04" березня 2021 року інженер л/г ДП "Попільнянське ЛГ" Карась В.Г.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

"04" березня 2021 року пом. лісничого Андрушівського лісництва Олійник М.М.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

ДСЛП "Вінницялісозахист"
Начальник відділу Ф
"В.Д." р.
для документів

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

по ДП "Попільнянське ЛГ" Житомирського ОУЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво: **Андрушівське** квартал № **40** виділ № **3** ділянка № **2**
площа (га) **1,0** група віку **6** походження **л/к** бонітет **1А** тип лісу **С2ГД**

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	III _{нв} (не підлягає вируб.)	III _{пв} (підлягає вируб.)	IV—VI	разом	ліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	неліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
СП	Яле	43	19	20	5,15	7,21	0,00	17,30	29,66				
	Бп		19	14	0,55	0,00	0,00	0,93	1,478				
	Вб, інші		13	14	0,25	0,00	0,00	0,21	0,453				
Усього					5,95	7,21	0,00	18,43	31,59				
запас за категоріями стану, м ³	Яле				48	67	0	162	277				
	Бп				5	0	0	8	13				
	Вб, інші				2	0	0	1	3				
Запас усього, м ³					55	67	0	171	293				

1. Склад: **10Яле**

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III_{нв}+III_{пв}+IV категорій стану) —

0,39

після рубки (дерева I+II+III_{нв} категорій стану) —

0,29

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), —

122

куб. метрів

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

171

куб. метрів

дерев, що підлягають вирубуванню (III_{пв}+IV+V+VI категорій стану), —

171

куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — _____ куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: насадження Яле пошкоджено короїдом типографом в сильному ступені пошкодження, характер посихання - куртинний та суцільний.

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: потребує проведення санітарного рубання суцільного (СРС)

Обстеження виконали:

"04" березня 2021 року нач. відділу лісової фітопатології ДСЛП "Вінницялісозахист" Стегняк В.Д.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

"04" березня 2021 року інженер л/г ДП "Попільнянське ЛГ" Карась В.Г.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

"04" березня 2021 року пом. лісничого Андрушівського лісництва Олійник М.М.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)



КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

по ДП "Попільнянське ЛГ" Житомирського ОУЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво: **Андрушівське** квартал № **40** виділ № **12** ділянка № **1**
площа (га) **0,5** група віку **7** походження **л/к** бонітет **1А** тип лісу **С2ГД**

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	III _{нв} (не підлягає вируб.)	III _{пв} (підлягає вируб.)	IV—VI	разом	ліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	неліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
СП	Яле	88	30	48	0,00	0,00	0,00	10,32	10,32				
	Дз, Лпд		25	30	1,50	0,00	0,00	0,00	1,503				
	Гз, ін		16	18	1,56	0,36	0,00	0,08	2,006				
Усього					3,07	0,36	0,00	10,40	13,83				
запас за категоріями стану, м ³	Яле				0	0	0	146	146				
	Дз, Лпд				17	0	0	0	17				
	Гз, ін				12	3	0	1	15				
Запас усього, м ³					29	3	0	146	178				

1. Склад: **5Яле4Дз1Лпд+Гз**

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III_{нв}+III_{пв}+IV категорій стану) —

0,36

після рубки (дерева I+II+III_{нв} категорій стану) —

0,24

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), —

63

куб. метрів

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

292

куб. метрів

дерев, що підлягають вирубуванню (III_{пв}+IV+V+VI категорій стану), —

292

куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — _____ куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: насадження Яле пошкоджено короїдом типографом в сильному ступені пошкодження, характер посихання - суцільний.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення санітарного рубання суцільного (СРС)

Обстеження виконали:

"04" березня 2021 року нач. відділу лісової фітопатології ДСЛП "Вінницялісозахист" Стегняк В.Д.

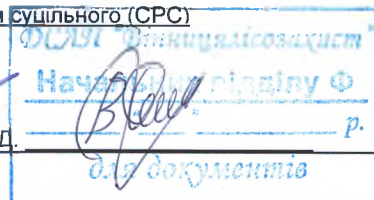
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

"04" березня 2021 року інженер л/г ДП "Попільнянське ЛГ" Карась В.Г.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

"04" березня 2021 року пом. лісничого Андрушівського лісництва Олійник М.М.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)



КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

по ДП "Попільнянське ЛГ" Житомирського ОУЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво: **Андрушівське** квартал № **86** виділ № **17** ділянка № **1**
площа (га) **0,2** група віку **6** походження **п/к** бонітет **1А** тип лісу **В2ДС**

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	III _{нв} (не підлягає вируб.)	III _{пв} (підлягає вируб.)	IV—VI	разом	ліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	неліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
СП	Сз	93	30	36	0,00	0,00	0,00	7,75	7,752				
	Із, Лпд, Чш		13	14	0,71	0,00	0,00	0,25	0,957				
	Кл, Гз, Брс		12	12	0,45	0,00	0,00	0,00	0,45				
Усього					1,16	0,00	0,00	8,00	9,16				
запас за категоріями стану, м³	Сз				0	0	0	107	107				
	Із, Лпд, Чш				5	0	0	2	6				
	Кл, Гз, Брс				3	0	0	0	3				
Запас усього, м³					7	0	0	108	116				

1. Склад: **8Сз2Дз**

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III_{нв}+III_{пв}+IV категорій стану) — **0,42**

після рубки (дерева I+II+III_{нв} категорій стану) — **0,26**

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), —

36

куб. метрів

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

542

куб. метрів

дерев, що підлягають вирубуванню (III_{пв}+IV+V+VI категорій стану), —

542

куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — _____ куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: насадження Сз пошкоджено верхівковим короїдом в сильному ступені пошкодження. характер посихання - куртинний.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення санітарного рубання суцільного (ОПС)

Обстеження виконали:

"04" березня 2021 року нач. відділу лісової фітопатології ДСЛП "Вінницьлісозахист" Стелняк В.Д.

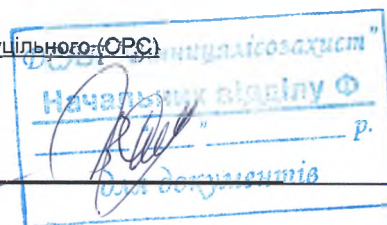
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

"04" березня 2021 року інженер л/г ДП "Попільнянське ЛГ" Карась В.Г.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

"04" березня 2021 року пом. лісничого Андрушівського лісництва Олійник М.М.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)



КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

по ДП "Попільнянське ЛГ" Житомирського ОУЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво: **Андрушівське** квартал № **96** виділ № **16** ділянка № **1**
площа (га) **1,0** група віку **7** походження **л/к** бонітет **1** тип лісу **С2ГДС**

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	III _{нв} (не підлягає вируб.)	III _{пв} (підлягає вируб.)	IV—VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
СП	Сз	108	30	46	0,00	0,00	0,00	16,00	16				
	Д,Яз,Лп,Чш		22	30	4,05	0,00	0,00	0,68	4,733				
	Кл,Гз,Брс		14	16	3,18	0,00	0,00	0,73	3,915				
Усього					7,23	0,00	0,00	17,41	24,65				
запас за категоріями стану, м ³	Сз				0	0	0	221	221				
	Д,Яз,Лп,Чш				41	0	0	7	48				
	Кл,Гз,Брс				21	0	0	5	26				
Запас усього, м ³					62	0	0	232	295				

1. Склад: **9Сз1Дз+Гз**

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III_{нв}+III_{пв}+IV категорій стану) —

0,31

після рубки (дерева I+II+III_{нв} категорій стану) —

0,26

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), —

62

куб. метрів

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

232

куб. метрів

дерев, що підлягають вирубуванню (III_{пв}+IV+V+VI категорій стану), —

232

куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — _____ куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: насадження Сз пошкоджено верхівковим короїдом в сильному ступені пошкодження. характер посихання - куртинний та суцільний.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення санітарного рубання суцільного (СРС)

Обстеження виконали:

"04" березня 2021 року нач. відділу лісової фітопатології ДСЛП "Вінницьлісозахист" Стегняк В.Д.

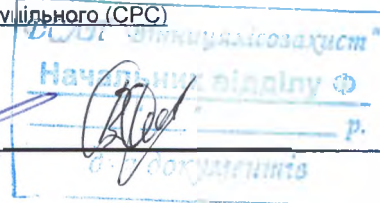
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

"04" березня 2021 року інженер л/г ДП "Попільнянське ЛГ" Карась В.Г.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

"04" березня 2021 року пом. лісничого Андрушівського лісництва Орлиник М.М.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)



КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

по ДП "Попільнянське ЛГ" Житомирського ОУЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво: **Корнинське** квартал № **19** виділ № **3** ділянка № **1**
площа (га) **0,6** група віку **л/к** походження **л/к** бонітет **1** тип лісу **С2ГДС**

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	III _{нв} (не підлягає вируб.)	III _{пв} (підлягає вируб.)	IV—VI	разом	ліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	неліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
СП	Сз		23	24	0,00	0,59	0,00	2,54	3,126				
	Ялє		16	22	0,00	0,00	0,00	1,30	1,304				
	Дз, Чш, ін		16	18	1,12	0,00	0,00	0,00	1,12				
Усього					1,12	0,59	0,00	3,84	5,55				
запас за категоріями стану, м ³	Сз				0	6	0	26	32				
	Ялє				0	0	0	13	13				
	Дз, Чш, ін				9	0	0	0	9				
Запас усього, м ³					9	6	0	39	54				

1. Склад: **6Сз3Ялє1Дз+Гз+Чш+Брс**

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III_{нв}+III_{пв}+IV категорій стану) — **0,12**

після рубки (дерева I+II+III_{нв} категорій стану) — **0,09**

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), — **24** куб. метрів

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — **66** куб. метрів

дерев, що підлягають вирубуванню (III_{пв}+IV+V+VI категорій стану), — **66** куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — _____ куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: насадження Сз загинуло в результаті діяльності верхівкового короїда. Ялє загинула в результаті діяльності короїда типографа в сильному ступені пошкодження. характер посихання - суцільний.

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: потребує проведення санітарного рубання суцільного (СРС)

Обстеження виконали:

"04" березня 2021 року нач. відділу лісової фітопатології ДСЛП "Вінницялісозахист" Стегняк В.Д.

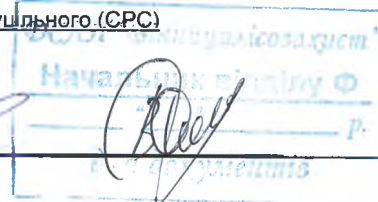
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

"04" березня 2021 року інженер л/г ДП "Попільнянське ЛГ" Карась В.Г.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

"04" березня 2021 року пом. лісничого Корнинського лісництва Догонова О.В.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)



КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

по ДП "Попільнянське ЛГ" Житомирського ОУЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво: **Попільнянське** квартал № **14** виділ № **13** ділянка № **1**
площа (га) **0,5** група віку **6** походження **п/к** бонітет **1** тип лісу **С2ГДС**

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	III _{нв} (не підлягає вируб.)	III _{пв} (підлягає вируб.)	IV—VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
СП	Сз	93	29	36	1,28	1,89	0,00	5,61	8,778				
	Дз, Чш		16	18	0,26	0,00	0,00	0,00	0,259				
	Кл, Гз, Брс		13	14	0,96	0,00	0,00	0,00	0,965				
Усього					2,50	1,89	0,00	5,61	10,00				
запас за категоріями стану, м³	Сз				16	24	0	72	113				
	Дз, Чш				2	0	0	0	2				
	Кл, Гз, Брс				6	0	0	0	6				
Запас усього, м³					24	24	0	72	121				

1. Склад: **10Сз**

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III_{нв}+III_{пв}+IV категорій стану) —

0,31

після рубки (дерева I+II+III_{нв} категорій стану) —

0,23

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), —

98

куб. метрів

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

145

куб. метрів

дерев, що підлягають вирубуванню (III_{пв}+IV+V+VI категорій стану), —

145

куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — _____ куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: насадження Сз пошкоджено верхівковим короїдом в сильному ступені пошкодження, характер посихання - куртинний.

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: потребує проведення санітарного рубання суцільного (СРС)

Обстеження виконали:

"04" березня 2021 року нач. відділу лісової фітопатології ДСЛП "Вінницялісозахист" Стегняк В.Д.

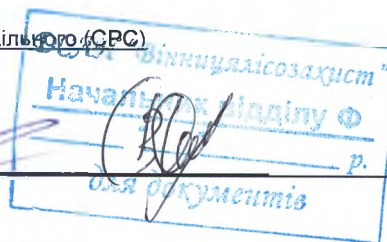
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

"04" березня 2021 року інженер л/г ДП "Попільнянське ЛГ" Карась В.Г.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

"04" березня 2021 року пом. лісничого попільнянського лісництва Прохорчук О.М.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)



КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

по ДП "Попільнянське ЛГ" Житомирського ОУЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво: **Попільнянське** квартал № **14** виділ № **31** ділянка № **1**
площа (га) **0,7** група віку **6** походження **л/к** бонітет **1** тип лісу **С2ГДС**

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	III _{нв} (не підлягає вируб.)	III _{пв} (підлягає вируб.)	IV—VI	разом	ліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	неліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
СП	Сз	93	29	36	1,33	1,63	0,00	7,75	10,71				
	Брс, Кл, Гз		14	16	0,49	0,00	0,00	0,00	0,491				
	Дз, Бп, Акб		14	14	0,07	0,00	0,00	0,00	0,068				
Усього					1,89	1,63	0,00	7,75	11,27				
запас за категоріями стану, м ³	Сз				17	21	0	100	138				
	Брс, Кл, Гз				3	0	0	0	3				
	Дз, Бп, Акб				0	0	0	0	0				
Запас усього, м ³					21	21	0	100	142				

1. Склад: **10Сз**

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III_{нв}+III_{пв}+IV категорій стану) — **0,18**

після рубки (дерева I+II+III_{нв} категорій стану) — **0,12**

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), —

60 куб. метрів

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

143 куб. метрів

дерев, що підлягають вирубуванню (III_{пв}+IV+V+VI категорій стану), —

143 куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — _____ куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: насадження Сз пошкоджено верхівковим короїдом в сильному ступені, характер посихання - куртинний.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення санітарного рубання суцільного (СРС)

Обстеження виконали:

"04" березня 2021 року нач. відділу лісової фітопатології ДСЛП "Вінницьялісозахист" Стегняк В.Д.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

"04" березня 2021 року інженер л/г ДП "Попільнянське ЛГ" Карась В.Г.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

"04" березня 2021 року пом. лісничого попільнянського лісництва Прохорчук О.М.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)



КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

по ДП "Попільнянське ЛГ" Житомирського ОУЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво: **Ходорківське** квартал № **3** виділ № **4** ділянка № **1**
площа (га) **0,3** група віку **7** походження **л/к** бонітет **1А** тип лісу **С2ГДС**

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	III _{нв} (не підлягає вируб.)	III _{пв} (підлягає вируб.)	IV—VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
СП	Яле	56	21	22	1,45	1,76	0,00	3,24	6,453				
	Дз, Дчр		20	18	0,48	0,00	0,00	0,00	0,48				
	Сз, інші		27	30	0,14	0,16	0,00	0,14	0,441				
Усього					2,06	1,93	0,00	3,38	7,37				
запас за категоріями стану, м ³	Яле				15	18	0	33	66				
	Дз, Дчр				4	0	0	0	4				
	Сз, інші				2	2	0	2	5				
Запас усього, м ³					21	20	0	35	76				

1. Склад: **9Яле1Дз+Дчр+Лпл**

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III_{нв}+III_{пв}+IV категорій стану) —

0,37

після рубки (дерева I+II+III_{нв} категорій стану) —

0,28

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), —

136

куб. метрів

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

116

куб. метрів

дерев, що підлягають вирубуванню (III_{пв}+IV+V+VI категорій стану), —

116

куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — _____ куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: насадження Яле пошкоджено короїдом типографом в сильному ступені пошкодження, характер посихання - суцільний.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення санітарного рубання суцільного (СРС)

Обстеження виконали:

"04" березня 2021 року нач. відділу лісової фітопатології ДСЛП "Вінницьялісозахист" Стегняк В.Д.

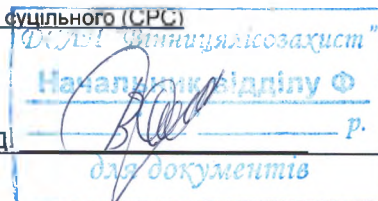
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

"04" березня 2021 року інженер л/г ДП "Попільнянське ЛГ" Карась В.Г.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

"04" березня 2021 року пом. лісничого Ходорківського лісництва Кібенко О.А.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)



КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

по ДП "Попільнянське ЛГ" Житомирського ОУЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво: **Ходорківське** квартал № **17** виділ № **15** ділянка № **1**
площа (га) **0,8** група віку **7** походження **л/к** бонітет **1Б** тип лісу **С2ГДС**

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	III _{нв} (не підлягає вируб.)	III _{пв} (підлягає вируб.)	IV—VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
СП	Ялє	54	19	22	3,56	7,06	0,00	20,97	31,59				
	Влч		15	18	0,06	0,00	0,00	0,00	0,062				
	Сз,Дз,Гз		23	24	0,16	0,00	0,00	0,00	0,156				
Усього					3,78	7,06	0,00	20,97	31,81				
запас за категоріями стану, м ³	Ялє				33	66	0	196	296				
	Влч				0	0	0	0	0				
	Сз,Дз,Гз				2	0	0	0	2				
Запас усього, м ³					35	66	0	196	298				

1. Склад: **10Ялє**

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III_{нв}+III_{пв}+IV категорій стану) —

0,44

після рубки (дерева I+II+III_{нв} категорій стану) —

0,28

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), —

127

куб. метрів

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

245

куб. метрів

дерев, що підлягають вирубуванню (III_{пв}+IV+V+VI категорій стану), —

245

куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — _____ куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: насадження Ялє пошкоджено короїдом типографом в сильному ступені пошкодження. характер посихання - суцільний.

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: потребує проведення санітарного рубання суцільного (СРС)

Обстеження виконали:

"04" березня 2021 року нач. відділу лісової фітопатології ДСЛП "Вінницялісозахист" Отегняк В.Д.

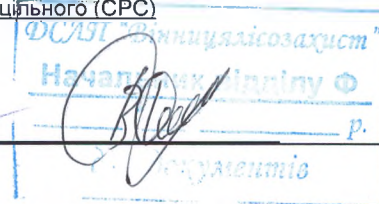
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

"04" березня 2021 року інженер л/г ДП "Попільнянське ЛГ" Карась В.Г.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

"04" березня 2021 року пом. лісничого Ходорківського лісництва Кібенко О.А.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)



КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

по ДП "Попільнянське ЛГ" Житомирського ОУЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво: **Ходорківське** квартал № **84** виділ № **11** ділянка № **1**
площа (га) **0,2** група віку **5** походження **л/к** бонітет **1А** тип лісу **С2ГД**

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	III _{нв} (не підлягає вируб.)	III _{пв} (підлягає вируб.)	IV—VI	разом	ліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	неліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
СП	Яле	53	21	20	0,95	1,62	0,00	5,04	7,613				
	Дз, Лпд		15	16	0,23	0,00	0,00	0,00	0,229				
	Сз, інші		23	24	0,12	0,00	0,00	0,04	0,166				
Усього					1,30	1,62	0,00	5,09	8,01				
запас за категоріями стану, м ³	Яле				10	17	0	51	78				
	Дз, Лпд				2	0	0	0	2				
	Сз, інші				1	0	0	0	2				
Запас усього, м ³					13	17	0	52	81				

1. Склад: **10Ялс+Сз+Дз+Бл**

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III_{нв}+III_{пв}+IV категорій стану) —

0,46

після рубки (дерева I+II+III_{нв} категорій стану) —

0,31

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), —

146

куб. метрів

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

259

куб. метрів

дерев, що підлягають вирубуванню (III_{пв}+IV+V+VI категорій стану), —

259

куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — _____ куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: насадження Яле пошкоджено короїдом типографом в сильному ступені пошкодження. характер посихання - суцільний.

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: потребує проведення санітарного рубання суцільного (СРС)

Обстеження виконали:

"04" березня 2021 року нач. відділу лісової фітопатології ДСЛП "Вінницялісозахист" Стегняк В.Д.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

"04" березня 2021 року інженер л/г ДП "Попільнянське ЛГ" Карась В.Г.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

"04" березня 2021 року пом. лісничого Ходорківського лісництва Кібенко О.А.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)



КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)
по ДП "Попільнянське ЛГ" Житомирського ОУЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво: **Ходорківське** квартал № **84** виділ № **11** ділянка № **2**
площа (га) **0,8** група віку **5** походження **л/к** бонітет **1А** тип лісу **С2ГД**

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	III _{нв} (не підлягає вируб.)	III _{пв} (підлягає вируб.)	IV—VI	разом	ліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	неліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
СП	Яле	53	21	20	4,42	5,51	0,00	13,87	23,79				
	Сз		23	22	0,65	0,00	0,00	0,17	0,815				
	Дз, Лпд, Бп		18	20	0,69	0,00	0,00	0,23	0,918				
Усього					5,75	5,51	0,00	14,27	25,52				
запас за категоріями стану, м ³	Яле				45	56	0	141	243				
	Сз				7	0	0	2	8				
	Дз, Лпд, Бп				6	0	0	2	8				
Запас усього, м ³					58	56	0	145	259				

1. Склад: **10Яле+Сз+Дз+Бп**

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III_{нв}+III_{пв}+IV категорій стану) —

0,40

після рубки (дерева I+II+III_{нв} категорій стану) —

0,29

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), —

142

куб. метрів

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

181

куб. метрів

дерев, що підлягають вирубуванню (III_{пв}+IV+V+VI категорій стану), —

181

куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — _____ куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: насадження Яле пошкоджено короїдом типографом в сильному ступені пошкодження, характер посихання - суцільний.

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: потребує проведення санітарного рубання суцільного (СРС)

Обстеження виконали:

"04" березня 2021 року нач. відділу лісової фітопатології ДСЛП "Вінницялісозахист" Стегняк В.Д.

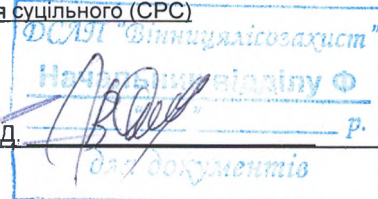
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

"04" березня 2021 року інженер л/г ДП "Попільнянське ЛГ" Карась В.Г.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

"04" березня 2021 року пом. лісничого Ходорківського лісництва Кібенко О.А.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)



**ЗВЕДЕНА ВІДОМІСТЬ ПРОБНИХ ПЛОЩ,
закладених у насадженнях, що потребують суцільної санітарної рубки**

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Попільнянське ЛГ" Житомирського ОУЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво	Номер пробної площі	Номер кварталу	Номер виділу	Кількість дерев на пробній площі	Причини ослаблення деревостану	Розподіл дерев за категоріями стану (відсотків до загального запасу деревини на пробній площі)							Підлягає вирубуванню, відсотків загального запасу	Переважаючі шкідники, хвороби,
						порода	I	II	III	IV	V	VI		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Андрушівське	СП	33	9(1)	117	КЕКФ	Яле	0	0	0	0	63	37	100	короїд типограф
				155		Лпд, Дз	0	100	0	0	0	0	0	
				28		Кл, Брс, ін.	0	23	0	20	9	48	77	
				300		Разом	0	16	0	1	51	32	84	
	СП	40	3(2)	942	КЕКФ	Яле	0	17	24	16	22	21	59	короїд типограф
				95		Бп	0	37	0	15	48	0	63	
				28		Вб, ін.	0	55	0	18	27	0	45	
				1065		Разом	0	18	23	16	23	20	59	
	СП	40	12(1)	55	КЕКФ	Яле	0	0	0	35	65	0	100	короїд типограф
				18		Дз, Лпд	0	100	0	0	0	0	0	
				62		Гз, інші	0	78	0	18	4	0	22	
				135		Разом	0	16	2	29	53	0	82	
	СП	86	17(1)	78	КЕКФ	Сз	0	0	0	14	68	18	100	верхівковий короїд
				35		Дз, Лпд, Чш	0	74	0	26	0	0	26	
				41		Кл, Брс, Гз	0	100	0	0	0	0	0	
				154		Разом	0	6	0	15	63	16	94	
	СП	96	16(1)	98	КЕКФ	Сз	0	0	0	16	67	17	100	верхівковий короїд
				105		Дз, Яз, Лпд, Чш	0	86	0	0	14	0	14	
				222		Кл, Брс, Гз	0	81	0	0	19	0	19	
				425		Разом	0	21	0	12	54	13	79	
Корнинське	СП	19	3(1)	75	КЕКФ	Сз	0	0	19	32	19	30	81	верхівковий короїд
				32		Яле	0	0	0	0	38	62	100	
				60		Дз, Лпд, інші	0	100	0	0	0	0	0	
				167		Разом	0	16	11	20	20	33	73	

Попільнянське	СП	14	13(1)	84	КЕКФ	Сз	0	15	22	22	36	5	63	верхівковий короїд
				12		Дз, Чш	0	100	0	0	0	0	0	
				61		Кл, Гз, Брс, Ос	0	100	0	0	0	0	0	
				157		Разом	0	20	20	21	34	5	60	
	СП	14	31(1)	105	КЕКФ	Сз	0	12	15	19	49	5	73	верхівковий короїд
				31		Брс, Кл, Гз	0	100	0	0	0	0	0	
				5		Дз, Бл, Акб	0	100	0	0	0	0	0	
				141		Разом	0	15	15	18	47	5	70	
Ходорківське	СП	3	4(1)	161	КЕКФ	Яле	0	23	27	22	21	7	50	короїд типограф
				14		Дз, Дчр	0	100	0	0	0	0	0	
				8		Сз, інші	0	31	37	0	0	32	32	
				183		Разом	0	28	26	20	18	8	46	
	СП	17	15(1)	876	КЕКФ	Яле	0	12	22	19	40	7	66	короїд типограф
				8		Влч	0	100	0	0	0	0	0	
				5		Сз, Дз, Гз	0	100	0	0	0	0	0	
				889		Разом	0	12	22	19	40	7	66	
	СП	84	11(1)	224	КЕКФ	Яле	0	13	21	20	36	10	66	короїд типограф
				12		Дз, Лпд	0	100	0	0	0	0	0	
				5		Сз, інші	0	74	0	0	20	6	26	
				241		Разом	0	16	20	19	35	10	64	
	СП	84	11(2)	769	КЕКФ	Яле	0	19	23	18	29	11	58	короїд типограф
				21		Сз	0	79	0	3	18	0	21	
				26		Дз, Лпд, Бл	0	75	0	7	18	0	25	
				816		Разом	0	22	22	17	29	10	56	

Директор ДП "Попільнянське ЛГ"

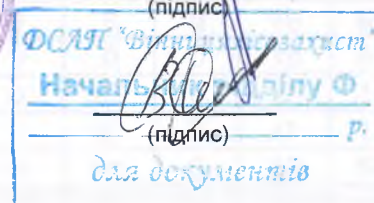
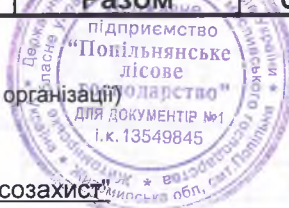
(найменування посади керівника підприємства, установи, організації)

_____ 20__ року

Нач. відділу лісової фітопатології ДСЛП "Вінницялісозахист"

(найменування посади представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства)

04 03 2021 року



Ю.М. Юрчук

(ініціали та прізвище)

В.Д. Стегняк

(ініціали та прізвище)

85	21	0,9	4,2 СРВ 21р
86	4	4,8	4,5 СРВ 21р
86	19	4,5	2,0 СРВ 21р
99	22	2,0	
101	7	1,7	
101	11	2,7	
101	18	4,8	
Всего		246,3	

Терминалы	8С ₃ 1D ₃ 1Г ₃	Верхняя часть	середина	СРВ
10(16)	8С ₃ 2D ₃	1,3	середина	1,3 СРВ 21р
13(5)	8С ₃ 2D ₃	2,5	середина	2,5 СРВ 21р
13(7)	6С ₃ 3D ₃ 1Г ₃	4,7	середина	4,7 СРВ 21р
17(9)	10С ₃	4,9	середина	7,9 СРВ 21р
18(2)	10С ₃ +К ₃	11,2	середина	11,2 СРВ 21р
82(3)	10С ₃ +D ₃	6,0	середина	8,0 СРВ 21р
63(19)	10С ₃ +D ₃	2,1	середина	2,1 СРВ 21р
82(15)	10С ₃ +D ₃	4,0	середина	2,3 СРВ 21р
86(4)	10С ₃	4,7	середина	4,7 СРВ 21р
86(19)	8С ₃ 2D ₃	7,5	середина	7,5 СРВ 21р
99(21)	10С ₃ +D ₃	2,0	середина	2,0 СРВ 21р
102(11)	10С ₃	9,3	середина	9,3 СРВ 21р
18(2,1)	10С ₃ +К ₃	13,6	середина	13,6 СРВ 21р
23(5)	9С ₃ 1D ₃ +К ₃	5,1	середина	5,1 СРВ 21р
23(6)	9С ₃ 1D ₃ +К ₃	5,5	середина	5,5 СРВ 21р
86(2)	9С ₃ 1D ₃	3,0	середина	3,0 СРВ 21р
99(11)	10С ₃ +D ₃	2,4	середина	2,4 СРВ 21р
100(3)	10С ₃	2,7	середина	2,7 СРВ 21р
33(9,1)	Засиленные	0,6	середина	4,6 СРВ 21р
40(3,2)	10С ₃	1,0	середина	1,0 СРВ 21р
40(10,1)	5804D ₃ 1Г ₃ +Г ₃	0,5	середина	9,5 СРВ 21р
86(14,1)	8С ₃ 2D ₃	0,2	середина	0,2 СРВ 21р
06(14,1)	8С ₃ 2D ₃		середина	

2021/01/08

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д.) характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Корхунське	71 (13)	10С3	Верхівковий	0,3	середня
	82 (19)	10С3к	коротк	3,1	слабка
	84 (21)	10С3к	- " -	3,0	слабка
	84 (22)	10С3	- " -	5,7	слабка
	86 (13)	5D3, 2C3, 2Ae1Bn	- " -	1,2	слабка
	91 (19)	10С3	- " -	4,0	слабка
	94 (5)	10С3	- " -	1,3	слабка
	95 (11)	10С3	- " -	2,4	слабка
	95 (16)	10С3	- " -	1,7	слабка
	19 (3, 1)	замале насад	- " -	0,6	слабка
✓	2 (14)	10С3	- " -	10,0	слабка
	2 (14)	10С3	- " -	8,3	слабка
	17 (18)	10С3 + D3	- " -	0,8	слабка
	30 (11)	9С3 + D3 + Ae1	- " -	3,5	слабка
	35 (2)	8С3, 2D3	- " -	2,3	слабка
	35 (7)	10С3 + D3	- " -	1,5	слабка
	37 (16)	10С3 + Ae1 + D3 + Bn	- " -	5,6	слабка
	41 (15)	10С3 + Ae1	- " -	0,3	середня
	48 (5)	10С3 + Bn	- " -	3,2	слабка
	49 (18)	10С3 + Bn + D3	- " -	1,1	середня
	49 (29)	10С3	- " -	3,4	слабка
	66 (25)	10С3 + Ae1 + D3	- " -	3,7	слабка
	67 (10)	9С3, 1D3 + Bn	- " -	4,0	слабка
	88 (4)	8С3, 1Bn, 1D3 + Ae1	- " -	1,9	середня
89 (10)	10С3	- " -	3,2	слабка	

[illegible]

2021 рік

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насаджень	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м ² , дерево і т.д.) характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Попільницьке	4	Б	Верхівковий	1,3	середня
	16	1	коріт	1,3	слабка
	23	3		1,1	- " -
	25	2		2,1	- " -
	35	3		22,8	середня
	36	8		1,5	- " -
Всього				30,1	
Попільницьке	9(2)	10С ₃	Верхівковий	3,5	сильна
	13(2)	10С ₃ +К ₁ +Л ₁ +Л ₂	коріт	2,9	середня
	13(10)	6С ₃ 4Г ₃ +Л ₃	- " -	1,0	сильна
	14(13)	10С ₃	- " -	9,3	слабка
	14(31)	10С ₃	- " -	1,8	слабка
	18(3)	10С ₃ +Л ₃	- " -	4,3	слабка
	18(9)	10С ₃ +Л ₃	- " -	12,0	слабка
	41(6)	10Л+Б ₁ +К ₁ +Л ₃	- " -	0,5	середня
	14(13,1)	10С ₃	- " -	0,5	сильна
	14(31,1)	10С ₃	- " -	0,7	сильна
	15(4)	8С ₃ 2Л ₃ +Б ₁	- " -	2,1	слабка
	16(1)	8С ₃ 2Б ₁ +Г	- " -	1,3	сильна
	19(3)	10С ₃ +Л ₃	- " -	4,3	середня
	24(4)	7С ₃ 2Л ₃ 1К ₁ +Л ₃ +Л ₂	- " -	3,3	слабка
	32(6)	10С ₃ +Л ₃	- " -	2,1	середня
	33()	9С ₃ 1Л ₃	- " -	1,7	середня
	17(12)	10С ₃ +Л ₃ +Г	- " -	9,5	слабка

[illegible]

2021 рік

[illegible][illegible]

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень
Житомирське обласне управління лісового та мисливського господарства
ДП «Попільнянське лісове господарство»

Лісництво Андрушівське урочище „Андрушівський ліс“
квартал № 33 виділ № 9/1 ділянка № 1 Площа 0,6 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад листяне насад. Рз сухостій ІІІ, вік _____ років, бонітет _____, середній діаметр _____ сантиметрів, середня висота _____ метрів, повнота _____, тип лісу С2ГР, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунти сірий лісовий, підріст _____, підлісок лищина

Лісопатологічна характеристика насадження

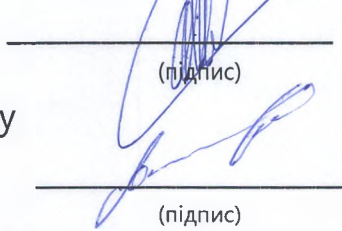
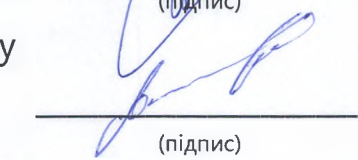
Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)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

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


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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 га. (окомірно) 442 кбм., у тому числі сухостійної 400 кбм.

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

<u>ст. м-р лісу</u> (посада)	 (підпис)	<u>Ломберг В.В.</u> (ініціали та прізвище)
<u>1 02 2021</u> року		
<u>1 02 2021</u> року (лісничий (помічник лісничого))	 (підпис)	<u>Олійник М.М.</u> (ініціали та прізвище)

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 потребує проведення СРС

<u>Інженер ОЗЛ</u> (посада)	 (підпис)	<u>В. І. Тимошенко</u> (ініціали та прізвище)
<u>03 02 2021</u> року		

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень
Житомирське обласне управління лісового та мисливського господарства
ДП «Попільнянське лісове господарство»

Лісництво Андрушівське урочище Андрушівський ліс
квартал № 40 виділ № 3/2 ділянка № 2 Площа 1,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 Іпе, вік 41 років, бонітет ІІІ, середній діаметр 18
сантиметрів, середня висота 18 метрів, повнота 0,40, тип лісу С2ТД, рельєф
рівнинний, експозиція —, ґрунти сірий лісовий ґрунт підріст —,
підлісок бузина горна

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)

коріод типосаф

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 га. (окомірно) 123 кубм., у тому числі
сухостійної 100 кубм.

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. м-р лісу
(посада)

1 02 2021 року

(лісничий (помічник лісничого))

1 02 2021 року

(підпис)

(підпис)

Ломберг В.В.
(ініціали та прізвище)

Олійник М.М.
(ініціали та прізвище)

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 потребує проведення СРС

Інженер ОЗЛ
(посада)

(підпис)

В. І. Тимошенко
(ініціали та прізвище)

03 02 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень
Житомирське обласне управління лісового та мисливського господарства
ДП «Попільнянське лісове господарство»

Лісництво Андрушівське урочище Андрушівський ліс
квартал № 40 виділ № 12/1 ділянка № 1 Площа 0,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 5 Ілс 4 Рз 1 Лгз + 13, вік 86 років, бонітет ІІІ, середній діаметр 52
сантиметрів, середня висота 30 метрів, повнота 0,40, тип лісу СелД, рельєф
рівнинний, експозиція —, ґрунти сірий лісовий, підріст —,
підлісок бузина горня

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)

коріюг типозраф

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 га. (окомірно) 368 кбм., у тому числі
сухостійної 350 кбм.

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. м-р лісу Ломберг В.В.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

1 02 2021 року

лісничий (помічник лісничого) Олійник М.М.
(підпис) (ініціали та прізвище)

1 02 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 потребує проведення СРС

Інженер ОЗЛ В. І. Тимошенко
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

03 02 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень
Житомирське обласне управління лісового та мисливського господарства
ДП «Попільнянське лісове господарство»

Лісництво Андрушівське урочище Крисівка
квартал № 86 виділ № 17/1 ділянка № 1 Площа 0,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 8С3 2Д3, вік 91 років, бонітет І^а, середній діаметр 36
сантиметрів, середня висота 30 метрів, повнота 0,65, тип лісу В2ДС, рельєф
рівнинний, експозиція —, ґрунти Дерново-середньодолі, підріст —,
підлісок крупщина ланка

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
ствобурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

корітк верхівковий

Ступінь пошкодження, ураження: сильно
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 га. (окомірно) 585 кбм., у тому числі
сухостійної 500 кбм.

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. м-р лісу Хмельницький С.А.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

2 02 2021 року

лісничий (помічник лісничого) Олійник М.М.
(підпис) (ініціали та прізвище)

2 02 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 потребує проведення СРС

Інженер ОЗЛ В. І. Тимошенко
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

03 02 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень
Житомирське обласне управління лісового та мисливського господарства
ДП «Попільнянське лісове господарство»

Лісництво Андрушівське урочище Нехворощ
квартал № 96 виділ № 1613 ділянка № 1 Площа 1.0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 9 Сз 1 Дз + 1з, вік 106 років, бонітет I, середній діаметр 44 сантиметрів, середня висота 29 метрів, повнота 0.35, тип лісу СІГДс, рельєф рівнинний, експозиція —, ґрунти сірий пісовий, підріст —, підлісок Будяка гола

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)

короїд верхівковий

Ступінь пошкодження, ураження: сильно
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 га. (окомірно) 300 кбм., у тому числі сухостійної 240 кбм.

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. м-р лісу Хмельницький С.А.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

2 02 2021 року

лісничий (помічник лісничого) Олійник М.М.
(підпис) (ініціали та прізвище)

2 02 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 потребує проведення СРС

Інженер ОЗЛ В. І. Тимошенко
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

03 02 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень
Житомирське обласне управління лісового та мисливського господарства

ДП «Попільнянське лісове господарство»

Лісництво Жоринське урочище Жоринського дога
квартал № 19 виділ № 3 ділянка № 1 Площа 26 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад запаси нагромаджені вік — років, бонітет 1, середній діаметр — сантиметрів, середня висота — метрів, повнота —, тип лісу С. П. С., рельєф рівнинний, експозиція —, ґрунти дерново-підзолисті 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)

всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: сильне

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: куртинний

(поодинокі, групові, куртинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 га. (окомірно) 97 куб. м., у тому числі сухостійної 89 куб. м.

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

С. М. Мостер

(посада)

[підпис]

(підпис)

Тетерук С. Д.

(ініціали та прізвище)

1 02 2021 року

наст. інженер

(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]

(підпис)

Долосева О. В.

(ініціали та прізвище)

01 02 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 потребує проведення СРС

Інженер ОЗЛ

(посада)

[підпис]

(підпис)

В. І. Тимошенко

(ініціали та прізвище)

02 02 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень
Житомирське обласне управління лісового та мисливського господарства
ДП «Попільнянське лісове господарство»

Лісництво Попільнянське урочище Лисівці
квартал № 14 виділ № 13 ділянка № 1 Площа 0,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Сз, вік 91 років, бонітет 1, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 28 метрів, повнота 06, тип лісу С2ГДС, рельєф рівнинний, експозиція _____,
грунти дерново-підзолисті, підріст _____, підлісок БЗЧ, КУЛ

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).

Верхівковий короїд

Ступінь пошкодження, ураження: сильна

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев куртинний

(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 га. (окомірно) 240 кбм., у тому числі сухостійної 240 кбм.

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер

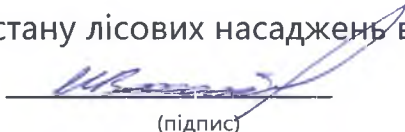
(посада)

29 січня 2021 року

Лісничий

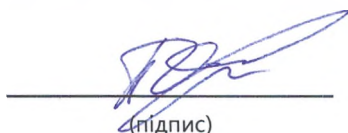
(лісничий (помічник лісничого))

29 січня 2021 року


(підпис)

В.О. Шашкун

(ініціали та прізвище)


(підпис)

О.А. Петренко


(ініціали та прізвище)

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 потребує проведення СРС

Інженер ОЗЛ

(посада)

03 02 2021 року


(підпис)

В. І. Тимошенко

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень
Житомирське обласне управління лісового та мисливського господарства
ДП «Попільнянське лісове господарство»

Лісництво Попільнянське урочище Лисівці
квартал № 14 виділ № 31 ділянка № 1 Площа 0,7 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Сз, вік 91 років, бонітет 1, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 28 метрів, повнота 05, тип лісу С2ГДС, рельєф рівнинний, експозиція _____,
грунти дерново-підзолисті, підріст _____, підлісок БЗЧ, КУЛ

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).

верхівковий короїд

Ступінь пошкодження, ураження:

сильна

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев

куртинний

(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 га. (окомірно) 196 кбм., у тому числі сухостійної 185 кбм.

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер

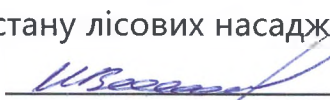
(посада)

29 січня 2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник лісничого))

29 січня 2021 року


(підпис)

В.О. Шашкун

(ініціали та прізвище)


(підпис)

О.А. Петренко

(ініціали та прізвище)

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 потребує проведення СРС

Інженер ОЗЛ

(посада)

03 02 2021 року


(підпис)

В. І. Тимошенко

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень
Житомирське обласне управління лісового та мисливського господарства
ДП «Попільнянське лісове господарство»

Лісництво Ходорківське урочище —
квартал № 3 виділ № 4 ділянка № 1 Площа 0,3 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 2 Яел Дз + Дзр + Лгд, вік 54 років, бонітет 1А, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 0,60, тип лісу БГДК, рельєф рівнинний, експозиція —, ґрунти дерново-хвойні 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)

пошкодження короїдом тисографом
Супінь пошкодження, ураження: сильне

(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев: куртинний
(поодинокі, групові, куртинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 га. (окоірно) 263 куб.м., у тому числі сухостійної 230 куб.м.

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Я. Мейстер
(посада)

[підпис]
(підпис)

Дремлюк О.М.
(ініціали та прізвище)

18 02 2021 року

Мон. Мискевич
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]
(підпис)

Кібенко О.А.
(ініціали та прізвище)

19 02 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:

потребує проведення СРС

Інженер ОЗЛ
(посада)

[підпис]
(підпис)

В. І. Тимошенко
(ініціали та прізвище)

19 02 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень
Житомирське обласне управління лісового та мисливського господарства

ДП «Попільнянське лісове господарство»

Лісництво Ходорківське урочище _____
квартал № 17 виділ № 15 ділянка № 1 Площа 0,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 Яке, вік 52 років, бонітет 1Б, середній діаметр 30 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 0,50, тип лісу СГДС, рельєф рівнинний, експозиція -, ґрунти дерновий доломіт 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)

пошкодження коїдент тисографом

Ступінь пошкодження, ураження:

сильне

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

куртинний

(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 га. (окомірно) 419 кбм., у тому числі сухостійної 370 кбм.

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

сі. майстерків

(посада)

(підпис)

Френсес О.М.

(ініціали та прізвище)

18 02 2021 року

пос. лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Кібенко О.А.

(ініціали та прізвище)

19 02 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:

Потребує проведення СРС

Інженер ОЗЛ

(посада)

(підпис)

В. І. Тимошенко

(ініціали та прізвище)

19 02 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень
Житомирське обласне управління лісового та мисливського господарства

ДП «Попільнянське лісове господарство»

Лісництво Ходорківське урочище -
квартал № 84 виділ № 11 ділянка № 1 Площа 0,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Яел+С₃+Д₃+Бп, вік 51 років, бонітет 1А, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 22 метрів, повнота 0,70, тип лісу СГД, рельєф рівнинний, експозиція -, ґрунти дерновий з дерниною 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)

пошкодження кори відомої пилкоградою
Ступінь пошкодження, ураження:

слабке
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

куртинний
(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 га. (окомірно) 440 кбм., у тому числі сухостійної 400 кбм.

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

С. Шейстер
(посада)

(підпис)

Бондаренко І.В.
(ініціали та прізвище)

18 02 2021 року

ком. Мисюго
(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Кібенко О.А.
(ініціали та прізвище)

19 02 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:

Потребує проведення СРС
Інженер ОЗЛ

(посада)

(підпис)

В. І. Тимошенко

(ініціали та прізвище)

19 02 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень
Житомирське обласне управління лісового та мисливського господарства

ДП «Попільнянське лісове господарство»

Лісництво Ходорківське урочище —
квартал № 84 виділ № 11 ділянка № 2 Площа 0,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 Яс + С₂ + Д₂ + Б₁₇, вік 51 років, бонітет 1А, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 22 метрів, повнота 0,70, тип лісу С₂ГД, рельєф рівнинний, експозиція —, ґрунти дерново-зрошні 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:

пошкодження кофієдом тисофазом сильне
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

куртинний
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 га. (окомірно) 359 кбм., у тому числі сухостійної 315 кбм.

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. лейбстер мейер
(посада)

[підпис]
(підпис)

Бондаренко Л.В.
(ініціали та прізвище)

18 02 2021 року

нах. місєєвського
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]
(підпис)

Кібенко Д.А.
(ініціали та прізвище)

19 02 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (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:

потребує проведення СРС

Інженер ОЗЛ

(посада)

[підпис]
(підпис)

В. І. Тимошенко

(ініціали та прізвище)

19 02 2021 року