

А К Т
поточного лісопатологічного обстеження

«21» січня 2021 року

с.мт. Попільня

Нами, що нижче підписалися, начальник відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Вінницялісозахист» Січко Л.М., інженер ОЗЛ ДП «Попільнянське лісове господарство» Тимошенко В.І., в присутності посадових осіб, Ружинського та Андрушівського лісництв на підставі листа ДП «Попільнянське лісове господарство» № 28 від 16.01.2021 року 21 січня 2020 року провели поточне лісопатологічне обстеження насаджень, які належать ДП «Попільнянське лісове господарство» і знаходяться на території вище перерахованих лісництв.

В результаті обстеження встановлено наступне:

Ружинське лісництво: по маршрутному ходу було обстежено лісове насадження в кварталі 3 виділі 7.

Обстежений деревостан загальною площею 7,8 га є мішаним насадженням з головною породою Сз.

Всього обстежена площа по лісництву складає 7,8 га. В результаті обстеження встановлено, що дане насадження потребує проведення заходів з поліпшення санітарного стану лісу по причині враження стовбуровими шкідниками серед яких домінує верхівковий короїд. Осередок верхівкового короїда – 7,8 га;

Рекомендовано провести СРВ – 7,8 га;

Андрушівське лісництво: по маршрутному ходу було обстежено лісові насадження в наступних кварталах: кв. 18, 23, 86, 99, 100.

Обстежені деревостани в основному представлені різновіковими чистими та мішаними насадженнями з головною породою Сз, та Лпд. Всього обстежена площа по лісництву складає 39,3 га. В результаті обстеження встановлено наступні причини розладнання насаджень та призначення заходів з поліпшення санітарного стану лісів:

Верхівковий короїд – 39,3 га;

Рекомендовано провести СРВ – 39,3 га.

Всього обстежена площа по лісгоспу складає 47,1 га. В результаті обстеження встановлено наступні причини розладнання насаджень та призначення заходів з поліпшення санітарного стану лісів:

верхівковий короїд слабого ступеню – 28.8 га;

середнього ступеню – 18.3 га;

Лісопатологічна характеристика обстежених насаджень:

Обстежені насадження характеризуються незадовільним санітарним станом – всихання різної інтенсивності. Причинами погіршення санітарного стану є діяльність комплексу стовбурових шкідників у видовому складі яких переважає короїд верхівковий (на Сз).

Насадження, що потребують проведення санітарних рубань вибіркового:

Насадження пошкоджені верхівковим короїдом, характеризуються змішаним всиханням соснових деревостанів як поодиноким так і групового характеру. Всихання даних насаджень коливається в широких межах від слабого ступеню (5%) до середнього ступеню (10%). Дереву Сз, що потребують видалення 5 та 6 категорій стану

(характеризуються частковим опаданням кори, дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками, хвоя, гілки другого і третього порядків відсутні). Переважаючими видами стовбурових шкідників в соснових насадженнях є **короїд верхівковий**, лубоїд сосновий малий – враховуючи біологію даних шкідників відповідно тип всихання – вершинний. Разом з тим значна частина сухостійних дерев породи сосна відпрацьована короїдом шести зубим, деяка кількість дерев, що відноситься до сухостю минулих років - стовбуровими шкідниками родин вусачів і златок. В обстежених насадженнях спостерігається поодинокі та групове всихання дерев сосни внаслідок пошкодження синьою сосною златкою, дерева відпрацьовані шкідником, хвоя у переважній кількості таких дерев руда, невелика кількість дерев з жовтуватого-зеленою хвоєю, або хвоя частково вже опала. Кора на таких деревах відшаровується, на деревині розвинулись сажисті грибки, що дало поверхні стовбура чорне забарвлення. В таких деревах всихання відбувається знизу до вершини. Також внутрішні тканини стовбурів в місцях поширення личинкових ходів стовбурових шкідників характеризуються наявністю «синяви» яка характерна при поширенні її збудників - офіостомових грибів. Поодинокі в стиглих та перестійних насадженнях С3 дерева вражені сосною губкою з наявними плодовими тілами гриба, раком-сірянкою тощо.

Загальний висновок: Обстежені насадження є осередками масового розмноження та розповсюдження стовбурових шкідників – переважними видами яких є короїд верхівковий, шести зубий короїд/, соснові лубоїди, синя соснова златка. Разом з тим встановлений чіткий взаємозв'язок з заселенням даних шкідників та поширенням у провідних тканинах деревини збудників офіостомових грибів, що викликають так звану «синяву» деревини, яка призводить до швидкої втрати нею технічної якості. Враховуючи те, що поширення «синяви» чітко прив'язано з екологічною групою вершинних стовбурових шкідників – поширення хвороби в деревах сосни йде «зверху до низу», тобто первинне потрапляння в деревину відбувається з першими спробами заселення її короїдом верхівковим, а вже в подальшому сама хвороба поширюється з гілок крони вниз по стовбуру та відбувається подальше заселення вже іншими видами стовбурових шкідників таких як короїд шести зубий, лубоїд сосновий малий, лубоїд сосновий великий і наприкінці, на останніх етапах всихання дерев, шкідниками родин златок і вусачів. Тому в ряді випадків при своєчасному виявленні та відборі вражених дерев (особливо дерев свіжозаселених, які мають ознаки заселення стовбуровими шкідниками – наприклад: зміна кольору глиці, наявність «стрижених» пагонів, гілок під проекцією крон дерев сосни) пеньки на місцях зрубів не матимуть ознак враження дерев даною хворобою. У обстежених насадженнях спостерігається поодинокі та групове всихання дерев сосни внаслідок пошкодження синьою сосною златкою, дерева відпрацьовані шкідником, хвоя у переважній кількості таких дерев руда, невелика кількість дерев з жовтуватого-зеленою хвоєю, або хвоя частково вже опала. Кора на таких деревах відшаровується, на деревині розвинулись сажисті грибки, що дало поверхні стовбура чорне забарвлення. В таких деревах всихання відбувається знизу до вершини.

Для поліпшення санітарного стану лісів та відповідно до Санітарних правил в лісах України рекомендовано провести **санітарне рубання вибіркове (СРВ) на площі 47.1 га.**

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

Відомість поточного лісопатологічного обстеження додається.

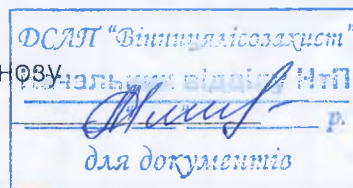
Під час проведення даного обстеження лісовій охороні ДП «Попільнянське ЛГ» надавалась консультативна та технічна допомога з питань лісозахисту.

Примітка: відбір дерев до рубки, проведення геодезичної зйомки частин таксаційних виділів, матеріально-грошові оцінки лісосік проводилися лісовою охороною ДП «Попільнянське ЛГ»

РЕКОМЕНДАЦІЇ:

1. З метою недопущення появи та розповсюдження стовбурових шкідників та збереження технічних якостей деревини рубки поліпшення санітарного стану лісів необхідно провести в максимально стислі терміни.
2. Рубки провести згідно Санітарних правил в лісах України.
3. Порубкові залишки і неліквідну деревину потрібно спалювати або переробляти одночасно із заготівлею, для недопущення розвитку осередків стовбурних шкідників.
4. При спалюванні порубкових решток необхідно дотримуватися Правил пожежної безпеки.
5. Нововиявлені даним обстеженням осередки шкідників і хвороб зареєструвати в Книзі осередків шкідників і хвороб лісу.
6. 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.

Начальник відділу нагляду та прогнозу
ДСЛП «Вінницялісозахист»



Л.М.Січко

Інженер ОЗЛ
ДП «Попільнянське ЛГ»

В.І. Тимошенко

Лісничий
Ружинського лісництва

М.І. Коноваленко

Лісничий
Андрушівського лісництва

М.А. Степаненко

З актом ознайомлений

Головний лісничий ДП «Попільнянське ЛГ»

С.О. Степанчук



ПОГОДЖУЮ:

Начальник Житомирського обласного управління лісового та мисливського господарства
В. А. Сахно
20.1.2021 року

заходів з поліпшення санітарного стану лісів
по ДП «Поліпнянське лісове господарство»

Житомирської області



Лісництво	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Номер підвиділу	Площа підвиділу, гектарів		Склад	Вік, років	Повнота	Бонітет	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Запас деревостану, куб. метрів на 1 га	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												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Ружинське	3	7	19,6	3	7,8	7,8	7С3+Дз1+Клг+Яз+Брс+Мде	106	0,5	2	27	36	280	2	СРВ	Верхівковий корійд	36	Відсутні
Всього СРВ						7,8												
Андрушівське	18	2	24,8	2	13,6	13,6	10С3+Клг	91	0,65	1а	30	36	450	2	СРВ	Верхівковий корійд	27	Відсутні
Андрушівське	23	5	5,1		5,1	5,1	9С31Плг+Клг	76	0,7	1а	28	32	410	2	СРВ	Верхівковий корійд	29	Відсутні
Андрушівське	23	6	5,5		5,5	5,5	9С31Плг+Клг	74	0,65	1а	27	32	370	2	СРВ	Верхівковий корійд	18	Відсутні
Андрушівське	86	2	3,0		3,0	3,0	9С31Дз	91	0,65	1а	30	36	430	3	СРВ	Верхівковий корійд	55	Відсутні
Андрушівське	99	11	2,4		2,4	2,4	10С3+Дз	106	0,5	1	30	40	340	2	СРВ	Верхівковий корійд	34	Відсутні
Андрушівське	100	3	12,7	1	9,7	9,7	10С3	101	0,65	1	29	36	420	2	СРВ	Верхівковий корійд	25	Відсутні
Всього СРВ						39,3												
Разом						47,1												

Директор ДП «Поліпнянський лісгосп»

Ю. М. Юрчук



Нумерація відомість дерев,
призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

ДП "Попільнянське лісове господарство"

(Найменування, площа, вид, постійного використання)

Лісництво

Ружинське

урочище

Ворхівницький сік

квартал № 3 виділ № 7 ділянка № 1 площа 78 гектарів

порядковий номер дерева	порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			категорія стану дерева, підстава вибіркової рубки	порядковий номер дерева	порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			категорія стану дерева, підстава вибіркової рубки
		ділов.	боліве	дослід.				ділов.	боліве	дослід.	
1	Сосна	44	-	-	IV уелх	46	Сосна	-	-	36	VI уелх
2	Дуб	-	-	32	VI уелх	47	Кали	-	-	24	VI уелх
3	Сосна	-	-	28	VI уелх	48	Сосна	-	44	-	IV уелх
4	-II-	-	32	-	IV уелх	49	Дуб	-	-	48	VI уелх
5	Дуб	-	36	-	IV уелх	50	Сосна	-	44	-	IV уелх
6	Сосна	-	32	-	IV уелх	51	-II-	44	-	-	IV уелх
7	-II-	-	28	-	IV уелх	52	Дуб	-	44	-	IV уелх
8	-II-	-	36	-	IV уелх	53	-II-	-	-	44	VI уелх
9	-II-	40	-	-	IV уелх	54	-II-	-	32	-	IV уелх
10	-II-	40	-	-	IV уелх	55	-II-	-	44	-	IV уелх
11	-II-	-	40	-	V уелх	56	Сосна	-	44	-	IV уелх
12	-II-	-	-	44	VI уелх	57	-II-	36	-	-	IV уелх
13	-II-	44	-	-	IV уелх	58	-II-	-	-	32	VI уелх
14	-II-	-	44	-	IV уелх	59	-II-	-	-	32	VI уелх
15	Дуб	-	-	32	V уелх	60	-II-	-	40	-	IV уелх
16	Сосна	-	36	-	IV уелх	61	-II-	-	36	-	V уелх
17	Дуб	-	-	40	V уелх	62	-II-	-	44	-	IV уелх
18	Сосна	-	-	36	V уелх	63	-II-	-	-	36	VI уелх
19	-II-	-	40	-	IV уелх	64	-II-	40	-	-	IV уелх
20	-II-	-	28	-	IV уелх	65	-II-	-	44	-	IV уелх
21	-II-	-	36	-	IV уелх	66	-II-	-	-	32	VI уелх
22	-II-	-	36	-	IV уелх	67	-II-	-	32	-	IV уелх
23	-II-	32	-	-	IV уелх	68	Дуб	-	-	32	VI уелх
24	Дуб	-	-	36	VI уелх	69	Кали	-	-	24	VI уелх
25	Берез	-	-	24	VI уелх	70	Дуб	-	-	28	VI уелх
26	Сосна	-	36	-	IV уелх	71	-II-	-	-	28	VI уелх
27	-II-	40	-	-	IV уелх	72	-II-	-	-	24	VI уелх
28	Дуб	-	-	32	VI уелх	73	Сосна	-	-	32	VI уелх
29	Сосна	-	36	-	V уелх	74	-II-	-	36	-	IV уелх
30	Сосна	40	-	-	IV уелх	75	-II-	-	36	-	IV уелх
31	Дуб	-	-	36	VI уелх	76	-II-	40	-	-	IV уелх
32	Дуб	-	44	-	V уелх	77	-II-	-	-	36	VI уелх
33	Сосна	-	28	-	IV уелх	78	-II-	-	32	-	IV уелх
34	-II-	-	-	28	VI уелх	79	Дуб	-	-	40	VI уелх
35	-II-	-	40	-	IV уелх	80	Берез	-	-	24	VI уелх
36	-II-	-	36	-	IV уелх	81	Дуб	-	-	32	VI уелх
37	-II-	-	36	-	IV уелх	82	Сосна	-	-	36	VI уелх
38	-II-	-	36	-	IV уелх	83	-II-	36	-	-	IV уелх
39	-II-	40	-	-	IV уелх	84	-II-	-	-	36	VI уелх
40	Дуб	-	-	24	VI уелх	85	-II-	-	32	-	IV уелх
41	Сосна	-	44	-	IV уелх	86	-II-	-	40	-	IV уелх
42	Дуб	-	-	36	V уелх	87	-II-	-	36	-	IV уелх
43	Сосна	40	-	-	IV уелх	88	Дуб	-	-	32	V уелх
44	-II-	-	36	-	IV уелх	89	Сосна	-	40	-	IV уелх
45	-II-	-	44	-	IV уелх	90	-II-	-	-	40	VI уелх

порядковий номер дерева	порода	супровітні стовпу			категорія стану дерева	порядковий номер дерева	порода	супровітні стовпу			категорія стану дерева
		дішові	напісові	яросі				дішові	напісові	яросі	
98	Qy5	1	1	32	IV yep	143	Cocua	1	36	1	IV yep
98	Cocua	44	1	1	IV yep	144	-11-	1	1	36	IV yep
98	-11-	1	1	44	IV yep	145	-11-	1	44	1	IV yep
94	-11-	1	1	32	IV yep	146	-11-	1	36	1	IV yep
95	-11-	36	1	1	IV yep	147	Qy5	1	1	32	IV yep
96	-11-	1	1	40	IV yep	148	Cocua	1	1	40	IV yep
97	Qy5	1	1	32	IV yep	149	-11-	1	1	36	IV yep
98	-11-	1	1	28	IV yep	150	-11-	1	1	36	IV yep
98	Cocua	1	36	1	IV yep	151	Cocua	1	1	36	IV yep
100	-11-	1	40	1	IV yep	152	Qy5	1	1	36	IV yep
101	-11-	1	32	1	IV yep	153	Qy5	1	1	40	IV yep
102	-11-	40	1	1	IV yep	154	-11-	1	1	44	IV yep
103	-11-	1	32	1	IV yep	155	-11-	1	1	36	IV yep
104	Cocua	1	1	40	IV yep	156	Cocua	1	1	36	IV yep
105	-11-	1	36	1	IV yep	157	-11-	1	36	1	IV yep
106	Qy5	1	1	32	IV yep	158	-11-	36	1	1	IV yep
107	Qy5	1	1	32	IV yep	159	-11-	36	1	1	IV yep
108	Cocua	1	36	1	IV yep	160	Qy5	1	1	32	IV yep
109	Qy5	1	1	24	IV yep	161	-11-	1	1	36	IV yep
110	Cocua	40	1	1	IV yep	162	-11-	1	1	34	IV yep
111	Qy5	1	1	44	IV yep	163	Cocua	44	1	1	IV yep
112	-11-	1	1	28	IV yep	164	-11-	1	48	1	IV yep
113	-11-	1	1	24	IV yep	165	-11-	40	1	1	IV yep
114	Cocua	1	1	44	IV yep	166	Qy5	1	1	40	IV yep
115	-11-	44	1	1	IV yep	167	-11-	1	1	44	IV yep
116	-11-	1	1	36	IV yep	168	Cocua	28	1	1	IV yep
117	-11-	1	1	32	IV yep	169	-11-	40	1	1	IV yep
118	Qy5	1	1	32	IV yep	170	-11-	39	1	1	IV yep
119	Cocua	1	1	36	IV yep	171	-11-	40	1	1	IV yep
120	-11-	36	1	1	IV yep	172	-11-	36	1	1	IV yep
121	-11-	40	1	1	IV yep	173	-11-	36	1	1	IV yep
122	-11-	1	40	1	IV yep	174	-11-	1	1	32	IV yep
123	-11-	1	1	36	IV yep	175	-11-	1	1	38	IV yep
124	-11-	1	36	1	IV yep	176	Qy5	1	36	1	IV yep
125	-11-	36	1	1	IV yep	177	Cocua	1	1	24	IV yep
126	-11-	1	32	1	IV yep	178	-11-	36	1	1	IV yep
127	Qy5	1	1	32	IV yep	179	-11-	40	1	1	IV yep
128	Cocua	1	1	36	IV yep	180	Qy5	1	1	24	IV yep
129	-11-	36	1	1	IV yep	181	-11-	1	36	1	IV yep
130	-11-	1	1	36	IV yep	182	-11-	1	1	32	IV yep
131	-11-	1	1	36	IV yep	183	-11-	1	1	36	IV yep
132	-11-	1	1	36	IV yep	184	Qy5	1	1	32	IV yep
133	-11-	1	1	36	IV yep	185	Cocua	1	1	32	IV yep
134	Qy5	1	1	24	IV yep	186	-11-	36	1	1	IV yep
135	Qy5	1	1	36	IV yep	187	Qy5	1	44	1	IV yep
136	-11-	1	1	24	IV yep	188	-11-	1	1	36	IV yep
137	Cocua	1	44	1	IV yep	189	Cocua	1	1	44	IV yep
138	-11-	1	36	1	IV yep	190	-11-	1	36	1	IV yep
139	-11-	1	1	36	IV yep	191	-11-	44	1	1	IV yep
140	-11-	1	1	36	IV yep	192	-11-	1	1	36	IV yep
141	-11-	1	1	36	IV yep	193	Qy5	1	1	36	IV yep
142	-11-	36	1	1	IV yep	194	Cocua	1	36	1	IV yep

квартал № 3

ВНДН № 7ділянка № 1

площа 7,8 гектарів

порядковий номер дерева	порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			категорія стану дерева, підстава відбору для зубки	порядковий номер дерева	порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			категорія стану дерева, підстава відбору для зубки	
		ділянка	наслідок лосі	ділянка				ділянка	ділянка	наслідок лосі		ділянка
195	Сосна	7	7	28	VI	сук						
196	-II-	7	7	28	VI	сук						
197	Клен			24	VI	сук						
198	Сосна	40	7	7	IV	сук						
199	Дуб	7	7	36	VI	сук						
200	-II-	7	7	36	VI	сук						
201	Сосна	7	36	7	IV	сук						
202	-II-	40	7	7	IV	сук						
203	Дуб	7	7	36	VI	сук						
204	-II-	7	7	32	VI	сук						
205	-II-	7	7	28	VI	сук						
206	Берест	7	7	24	VI	сук						
207	Сосна	36	7	7	IV	сук						
208	-II-	7	28	7	IV	сук						
209	-II-	7	7	24	VI	сук						
210	Дуб	7	7	28	VI	сук						
211	-II-	7	7	36	VI	сук						
212	-II-	7	7	27	VI	сук						
213												
214												
215												
216												
217												
218												
219												
220												
221												
222												
223												
224												
225												
226												
227												
228												
229												
230												
231												
232												
233												
234												
235												
236												
237												
238												
239												
240												
241												
242												
243												
244												
245												
246												

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки Житомирське ОУЛМГ

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Попільнянське лісове господарство»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Ануричівське урочище _____
виділ № 2 ділянка № 1 площа 13,6 гектарівквартал № 18

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
1	КМ			28	IV нахил	36	С		24		IV Вітровал
2	С		32		VI сухост	37	С	28			VI сухост
3	С		24		VI сухост	38	С	48			IV нахил
4	С	32			VI сухост	39	С	28			IV нахил
5	С			28	VI сухост	40	С	24			VI сухост
6	С	24			VI сухост	41	С	32			VI сухост
7	Хм			28	IV нахил	42	С	32			V сухост
8	С	36		36	IV нахил	43	С	36			IV злам
9	С	36			IV нахил	44	С	40			IV нахил
10	Брст			32	VI сухост	45	С		24		VI сухост
11	С		32		IV сухост	46	С			28	IV злам
12	С			28	IV нахил	47	С	28			V сухост
13	С			24	IV злам	48	С		32		VI сухост
14	С	24			V сухост	49	С	24			IV нахил
15	С		44		IV Вітровал	50	С	36			V сухост
16	С	24			VI сухост	51	С	24			V сухост
17	С	36			V Вітровал	52	С		24		VI сухост
18	С	32			IV Вітровал	53	С	32			VI сухост
19	С		44		IV Вітровал	54	С	36			VI сухост
20	С		32		IV Вітровал	55	С			24	VI сухост
21	С		24		IV нахил	56	С	28			IV Вітровал
22	С	40			IV нахил	57	С			28	IV нахил
23	С	44			IV нахил	58	С			28	IV нахил
24	С	36			VI сухост	59	С			28	IV нахил
25	С			28	VI сухост	60	Брст			36	VI сухост
26	С	32			IV нахил	61	С			24	IV злам
27	С	36			IV злам	62	С	32			VI сухост
28	С			28	IV Вітровал	63	С	32			V сухост
29	С	36			VI сухост	64	С			32	VI сухост
30	С	32			IV Вітровал	65	С	44			V сухост
31	С			24	IV нахил	66	С	32			V сухост
32	С			24	IV нахил	67	С	28			IV нахил
33	С		28		VI сухост	68	С	36			IV нахил
34	С	44			V Вітровал	69	С	32			IV сухост
35	С	32			VI сухост	70	С			40	IV злам

Нумерацію і перелік провели:

Ім'я М
(посада)Ім'я К
(посада)Ім'я С
(посада)Ім'я
(підпис)Ім'я
(підпис)Ім'я
(підпис)Басарок Л. А.
(ініціали та прізвище)Шмаровський В. А.
(ініціали та прізвище)Басарук Л. А.
(ініціали та прізвище)

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
71	<i>С</i>	28			II еухое	116	<i>КМ</i>			28	IV гомол
72	<i>С</i>	28			V еухое	117	<i>С</i>		36		II еухое
73	<i>С</i>	36			V еухое	118	<i>С</i>	40			II еухое
74	<i>С</i>	32			V еухое	119	<i>С</i>	32			II еухое
75	<i>С</i>	28			V еухое	120	<i>С</i>	36			IV еухое
76	<i>С</i>			24	IV еухое	121	<i>С</i>			24	IV еухое
77	<i>С</i>	24			II еухое	122	<i>С</i>			36	II еухое
78	<i>С</i>	28			V еухое	123	<i>С</i>	32			IV еухое
79	<i>С</i>			28	II еухое	124	<i>С</i>	32		32	IV еухое
80	<i>С</i>			32	II еухое	125	<i>С</i>			32	IV еухое
81	<i>С</i>	40			V еухое	126	<i>С</i>	40			IV еухое
82	<i>С</i>	24			II еухое	127	<i>С</i>			32	II еухое
83	<i>С</i>			24	II еухое	128	<i>С</i>	32			IV еухое
84	<i>С</i>		24		II еухое	129	<i>С</i>		40		IV еухое
85	<i>С</i>	36			V еухое	130	<i>С</i>	36			V еухое
86	<i>С</i>	36			IV еухое	131	<i>С</i>			24	II еухое
87	<i>С</i>	32			IV еухое	132	<i>С</i>			28	II еухое
88	<i>С</i>	32			II еухое	133	<i>С</i>	28			V еухое
89	<i>С</i>			24	IV еухое	134	<i>С</i>			24	II еухое
90	<i>С</i>	32			II еухое	135	<i>С</i>			24	IV еухое
91	<i>С</i>	32			II еухое	136	<i>С</i>				II еухое
92	<i>С</i>	28			II еухое	137	<i>С</i>	28			II еухое
93	<i>С</i>	28			II еухое	138	<i>С</i>	40			II еухое
94	<i>С</i>	32			II еухое	139	<i>С</i>	24			II еухое
95	<i>С</i>			24	IV еухое	140	<i>С</i>			24	II еухое
96	<i>С</i>	56			II еухое	141	<i>С</i>			24	II еухое
97	<i>С</i>	28			II еухое	142	<i>С</i>			24	II еухое
98	<i>С</i>	44			V еухое	143	<i>С</i>	28			II еухое
99	<i>С</i>		32		II еухое	144	<i>С</i>			32	II еухое
100	<i>С</i>			24	II еухое	145	<i>С</i>			28	II еухое
101	<i>С</i>		32		II еухое	146	<i>С</i>				II еухое
102	<i>С</i>	36			II еухое	147	<i>С</i>	32			II еухое
103	<i>С</i>			36	II еухое	148	<i>С</i>		36		II еухое
104	<i>С</i>	32			II еухое	149	<i>С</i>			24	II еухое
105	<i>С</i>			28	II еухое	150	<i>С</i>		32		II еухое
106	<i>С</i>	24			II еухое	151	<i>С</i>			24	II еухое
107	<i>С</i>	36			II еухое	152	<i>С</i>		30		II еухое
108	<i>С</i>	24			II еухое	153	<i>С</i>	24			II еухое
109	<i>С</i>	36			II еухое	154	<i>С</i>	24			II еухое
110	<i>С</i>	36			II еухое	155	<i>С</i>			32	II еухое
111	<i>С</i>	32	24		II еухое	156	<i>С</i>			28	II еухое
112	<i>С</i>				II еухое	157	<i>С</i>				II еухое
113	<i>С</i>	24			II еухое	158	<i>С</i>	28			II еухое
114	<i>С</i>	24			II еухое	159	<i>С</i>	28			II еухое
115	<i>С</i>	32			II еухое	160	<i>С</i>			20	II еухое

Нумерація і прерік провели:

Мічелі
(посад)

Мічелі
(посад)

Мічелі
(посад)

Мічелі
(посад)

Мічелі
(посад)

Мічелі
(посад)

Даріон
(посад)

Мічелі
(посад)

Даріон
(посад)

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
161	<i>Q</i>			40	IV еухоеї	206	<i>Q</i>			28	IV еухоеї
162	<i>Q</i>	36			IV дуброва	207	<i>Q</i>			24	IV дуброва
163	<i>Q</i>	32			IV еухоеї	208	<i>Q</i>	32		24	IV еухоеї
164	<i>Q</i>			24	IV еухоеї	209	<i>Q</i>			28	IV еухоеї
165	<i>Q</i>			28	IV еухоеї	210	<i>Q</i>			24	IV еухоеї
166	<i>Q</i>			28	IV еухоеї	211	<i>Q</i>			24	IV еухоеї
167	<i>Q</i>	32			IV еухоеї	212	<i>Q</i>			24	IV еухоеї
168	<i>Q</i>	32			IV еухоеї	213	<i>Q</i>			28	IV еухоеї
169	<i>Q</i>			24	IV еухоеї	214	<i>Q</i>			28	IV еухоеї
170	<i>Q</i>			44	IV еухоеї	215	<i>Q</i>			28	IV еухоеї
171	<i>Q</i>			48	IV еухоеї	216	<i>Q</i>			28	IV еухоеї
172	<i>Q</i>			28	IV еухоеї	217	<i>Q</i>			24	IV еухоеї
173	<i>Q</i>			32	IV еухоеї	218	<i>Q</i>			28	IV еухоеї
174	<i>Q</i>		28		IV еухоеї	219	<i>Q</i>			24	IV еухоеї
175	<i>Q</i>			28	IV еухоеї	220	<i>Q</i>			32	IV еухоеї
176	<i>Q</i>			24	IV еухоеї	221	<i>Q</i>			24	IV еухоеї
177	<i>Q</i>	40			IV еухоеї	222	<i>Q</i>			24	IV еухоеї
178	<i>Q</i>			28	IV еухоеї	223	<i>Q</i>			24	IV еухоеї
179	<i>Q</i>			32	IV еухоеї	224	<i>Q</i>	28			IV еухоеї
180	<i>Q</i>	36			IV еухоеї	225	<i>Q</i>			24	IV еухоеї
181	<i>Q</i>			24	IV еухоеї	226	<i>Q</i>			28	IV еухоеї
182	<i>Q</i>			24	IV еухоеї	227	<i>Q</i>			24	IV еухоеї
183	<i>Q</i>			32	IV еухоеї	228	<i>Q</i>			24	IV еухоеї
184	<i>Q</i>			28	IV еухоеї	229	<i>Q</i>			24	IV еухоеї
185	<i>Q</i>	36			IV еухоеї	230	<i>Q</i>			24	IV еухоеї
186	<i>Q</i>	32			IV еухоеї	231	<i>Q</i>			36	IV еухоеї
187	<i>Q</i>	32			IV еухоеї	232	<i>Q</i>			32	IV еухоеї
188	<i>Q</i>	32			IV еухоеї	233	<i>Q</i>			24	IV еухоеї
189	<i>Q</i>		28		IV еухоеї	234	<i>Q</i>			24	IV еухоеї
190	<i>Q</i>				IV еухоеї	235	<i>Q</i>			28	IV еухоеї
191	<i>Q</i>			24	IV еухоеї	236	<i>Q</i>			24	IV еухоеї
192	<i>Q</i>			28	IV еухоеї	237	<i>Q</i>	24			IV еухоеї
193	<i>Q</i>			28	IV еухоеї	238	<i>Q</i>			28	IV еухоеї
194	<i>Q</i>			28	IV еухоеї	239	<i>Q</i>			28	IV еухоеї
195	<i>Q</i>			28	IV еухоеї	240	<i>Q</i>				IV еухоеї
196	<i>Q</i>	32			IV еухоеї	241	<i>Q</i>	28			IV еухоеї
197	<i>Q</i>	40			IV еухоеї	242	<i>Q</i>			24	IV еухоеї
198	<i>Q</i>			28	IV еухоеї	243	<i>Q</i>			36	IV еухоеї
199	<i>Q</i>			28	IV еухоеї	244	<i>Q</i>			32	IV еухоеї
200	<i>Q</i>			28	IV еухоеї	245	<i>Q</i>			28	IV еухоеї
201	<i>Q</i>		28		IV еухоеї	246	<i>Q</i>			28	IV еухоеї
202	<i>Q</i>			32	IV еухоеї	247	<i>Q</i>			28	IV еухоеї
203	<i>Q</i>				IV еухоеї	248	<i>Q</i>			28	IV еухоеї
204	<i>Q</i>		44		IV еухоеї	249	<i>Q</i>				IV еухоеї
205	<i>Q</i>			28	IV еухоеї	250	<i>Q</i>	36		32	IV еухоеї

Інформація, передик проведення:

ime cl
(посадка)

ime ik
(посадка)

ime cl
(посадка)

Davonell
(ініціали та прізвище)

Shcherbacev
(ініціали та прізвище)

Seleznev
(ініціали та прізвище)

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
251				28	И еухоег	296				24	И еухоег
252				28	И еухоег	297				24	И еухоег
253				28	И еухоег	298				28	И еухоег
254				28	И еухоег	299				28	И еухоег
255				28	И еухоег	300				24	И еухоег
256				28	И еухоег	301				28	И еухоег
257				28	И еухоег	302				32	И еухоег
258			32		И еухоег	303				24	И еухоег
259		32			И еухоег	304				24	И еухоег
260				40	И еухоег	305				32	И еухоег
261				24	И еухоег	306				28	И еухоег
262				24	И еухоег	307				28	И еухоег
263		44			И еухоег	308			44		И еухоег
264				28	И еухоег	309			32	И еухоег	И еухоег
265				24	И еухоег	310			36	И еухоег	И еухоег
266				28	И еухоег	311			28	И еухоег	И еухоег
267				32	И еухоег	312			32	И еухоег	И еухоег
268			24		И еухоег	313			28	И еухоег	И еухоег
269		24			И еухоег	314		32			И еухоег
270				32	И еухоег	315				28	И еухоег
271				24	И еухоег	316			28		И еухоег
272				32	И еухоег	317		32			И еухоег
273				28	И еухоег	318					И еухоег
274		24			И еухоег	319					И еухоег
275				28	И еухоег	320					И еухоег
276				28	И еухоег	321				32	И еухоег
277				24	И еухоег	322			40		И еухоег
278				32	И еухоег	323				32	И еухоег
279				36	И еухоег	324				32	И еухоег
280				28	И еухоег	325				24	И еухоег
281				28	И еухоег	326				32	И еухоег
282				32	И еухоег	327				28	И еухоег
283				28	И еухоег	328			32		И еухоег
284				24	И еухоег	329			28		И еухоег
285			28		И еухоег	330					И еухоег
286				24	И еухоег	331					И еухоег
287		36			И еухоег	332					И еухоег
288		28			И еухоег	333					И еухоег
289		24			И еухоег	334					И еухоег
290				24	И еухоег	335					И еухоег
291				28	И еухоег	336					И еухоег
292				24	И еухоег	337					И еухоег
293			32		И еухоег	338					И еухоег
294				32	И еухоег	339					И еухоег
295				32	И еухоег	340					И еухоег

Нумерація і перевірка проведення:

Имецке
(посада)

Имецке
(посада)

Имецке
(посада)

Дегунов Е. А.
(ініціали та прізвище)

Шульц К. А.
(ініціали та прізвище)

Дегунов Е. А.
(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки Житомирське ОУЛМГ

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Попільнянське лісове господарство»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво

виділ №

5

дільниця №

—

площа

5,1

гектарів

урочище

Андріївський ліс

квартал

№

23

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини ствобурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини ствобурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
1	дуб			24	І середній	36	дуб			32	І середній
2	дуб	24			І середній	37	дуб	28			І середній
3	дуб			24	І середній	38	дуб	28			І середній
4	дуб			28	І середній	39	дуб			24	І середній
5	дуб	24			І середній	40	дуб	28			І середній
6	дуб	36			І середній	41	дуб		32		І середній
7	дуб		28		І середній	42	дуб	40			І середній
8	дуб		36		І середній	43	дуб		44		І середній
9	дуб		24		І середній	44	дуб			36	І середній
10	дуб	24			І середній	45	дуб	28			І середній
11	дуб			24	І середній	46	дуб	28			І середній
12	дуб			28	І середній	47	дуб	28			І середній
13	дуб			24	І середній	48	дуб			28	І середній
14	дуб			24	І середній	49	дуб			32	І середній
15	дуб			32	І середній	50	дуб			24	І середній
16	дуб		44		І середній	51	дуб			36	І середній
17	дуб		28		І середній	52	дуб			32	І середній
18	дуб	24			І середній	53	дуб		32		І середній
19	дуб	24			І середній	54	дуб			28	І середній
20	дуб		28		І середній	55	дуб		32		І середній
21	дуб	24			І середній	56	дуб			28	І середній
22	дуб	32			І середній	57	дуб			32	І середній
23	дуб	28			І середній	58	дуб		32		І середній
24	дуб	28			І середній	59	дуб			24	І середній
25	дуб	32			І середній	60	дуб		28		І середній
26	дуб			28	І середній	61	дуб	24			І середній
27	дуб		24		І середній	62	дуб	24			І середній
28	дуб		28		І середній	63	дуб			32	І середній
29	дуб	24			І середній	64	дуб	24			І середній
30	дуб			28	І середній	65	дуб	32			І середній
31	дуб	24			І середній	66	дуб		36		І середній
32	дуб			28	І середній	67	дуб	32			І середній
33	дуб		28		І середній	68	дуб			24	І середній
34	дуб	32			І середній	69	дуб			24	І середній
35	дуб	32			І середній	70	дуб			36	І середній

Нумерацію і перелік провели:

_____ (посада)

_____ (посада)

_____ (посада)

_____ (підпис)

_____ (підпис)

_____ (підпис)

_____ (ініціали та прізвище)

Шмигуненко В. А.
(ініціали та прізвище)

Корас В. Т.
(ініціали та прізвище)

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
71	дд			28	Вертості	116	дд	24			Вертості
72	дд			24	Вертості	117	дд	24			Вертості
73	дд			24	Вертості	118	дд	24			Вертості
74	дд			24	Вертості	119	дд		24		Вертості
75	дд			24	Вертості	120	дд	24			Вертості
76	дд			24	Вертості	121	дд		28		Вертості
77	дд			28	Вертості	122	дд			28	Вертості
78	дд			24	Вертості	123	дд	32			Вертості
79	дд			24	Вертості	124	дд	28			Вертості
80	дд			28	Вертості	125	дд	28			Вертості
81	дд				Вертості	126	дд				Вертості
82	дд	36			Вертості	127	дд	36			Вертості
83	дд		24		Вертості	128	дд	24			Вертості
84	дд			24	Вертості	129	дд		24		Вертості
85	дд			24	Вертості	130	дд	40		24	Вертості
86	дд			24	Вертості	131	дд			24	Вертості
87	дд			24	Вертості	132	дд		36		Вертості
88	дд		24		Вертості	133	дд		24		Вертості
89	дд			24	Вертості	134	дд		32		Вертості
90	дд		24		Вертості	135	дд	28			Вертості
91	дд	32			Вертості	136	дд				Вертості
92	дд		24		Вертості	137	дд				Вертості
93	дд		24		Вертості	138	дд				Вертості
94	дд		28		Вертості	139	дд		36		Вертості
95	дд		32		Вертості	140	дд			36	Вертості
96	дд	24			Вертості	141	дд	40			Вертості
97	дд	28			Вертості	142	дд		24		Вертості
98	дд			24	Вертості	143	дд		36		Вертості
99	дд		28		Вертості	144	дд			24	Вертості
100	дд			36	Вертості	145	дд	24			Вертості
101	дд	24			Вертості	146	дд	28			Вертості
102	дд	24			Вертості	147	дд			24	Вертості
103	дд	28			Вертості	148	дд	24			Вертості
104	дд	28		28	Вертості	149	дд			24	Вертості
105	дд	28			Вертості	150	дд				Вертості
106	дд	24			Вертості	151	дд	24			Вертості
107	дд	28			Вертості	152	дд			24	Вертості
108	дд		24		Вертості	153	дд			32	Вертості
109	дд				Вертості	154	дд			32	Вертості
110	дд			24	Вертості	155	дд		40		Вертості
111	дд	24			Вертості	156	дд			32	Вертості
112	дд	24			Вертості	157	дд			24	Вертості
113	дд	28			Вертості	158	дд	24			Вертості
114	дд			24	Вертості	159	дд			32	Вертості
115	дд	28			Вертості	160	дд			32	Вертості

Нумерацію перелік провели:

Григор'єв
(посада)
Григор'єв
(посада)
Григор'єв
(посада)

Григор'єв
(підпис)
Григор'єв
(підпис)
Григор'єв
(підпис)

Григор'єв А.
(ініціали та прізвище)
Григор'єв А.
(ініціали та прізвище)
Григор'єв А.
(ініціали та прізвище)

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
161	Б	32			IV окреміш	206					
162	Б	32			IV окреміш	207					
163	Б				IV окреміш	208					
164	Б	32			IV окреміш	209					
165	Б	32			IV окреміш	210					
166	Б	32			IV окреміш	211					
167	Б	32			IV окреміш	212					
168	Б	32			IV окреміш	213					
169	Б	32			IV окреміш	214					
170	Б	32			IV окреміш	215					
171	Б	32			IV окреміш	216					
172	Б	32			IV окреміш	217					
173	Б	32			IV окреміш	218					
174	Б	32			IV окреміш	219					
175	Б	32			IV окреміш	220					
176	Б	32			IV окреміш	221					
177						222					
178						223					
179						224					
180						225					
181						226					
182						227					
183						228					
184						229					
185						230					
186						231					
187						232					
188						233					
189						234					
190						235					
191						236					
192						237					
193						238					
194						239					
195						240					
196						241					
197						242					
198						243					
199						244					
200						245					
201						246					
202						247					
203						248					
204						249					
205						250					

Ізмерашю і перелік пронесли.

Ім'я (імена)

Ім'я (імена)

Ім'я (імена)

Ім'я (імена)

Ім'я (імена)

Ім'я (імена)

Ім'я (імена) та прізвище

Ім'я (імена) та прізвище

Ім'я (імена) та прізвище

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки**
Житомирське ОУЛМГ

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Попільнянське лісове господарство»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Андрушівське урочище Андрушівський ліс квартал № 23
виділ № 6 ділянка № — площа 5,5 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
1	Сх	24			✓ сирівер	36	Сх		28		✓ сирівер
2	Сх	32			✓ кашани	37	Сх	32			✓ кашани
3	Дуб			32	✓ кашани	38	Сх		36		✓ кашани
4	Сх			28	✓ вітрова	39	Сх	28			✓ кашани
5	Сх		24		✓ кашани	40	Сх	32			✓ кашани
6	Сх		24		✓ кашани	41	Сх	40			✓ кашани
7	Сх	24			✓ кашани	42	Сх		28		✓ кашани
8	Сх	32			✓ кашани	43	Сх		28		✓ кашани
9	Сх			32	✓ кашани	44	Сх		28		✓ кашани
10	Сх		44		✓ кашани	45	Сх			28	✓ кашани
11	Сх		28		✓ кашани	46	Дуб			32	✓ кашани
12	Сх		40		✓ кашани	47	Сх		24		✓ кашани
13	Сх	24			✓ кашани	48	Сх			24	✓ кашани
14	Сх	40			✓ кашани	49	Сх			24	✓ кашани
15	Сх			24	✓ кашани	50	Сх	40			✓ кашани
16	Сх		28		✓ сирівер	51	Сх		28		✓ кашани
17	Дуб			24	✓ кашани	52	Дуб			28	✓ кашани
18	Сх			32	✓ вітрова	53	Сх	28			✓ сирівер
19	Сх	24			✓ кашани	54	Сх			28	✓ вітрова
20	Сх			44	✓ кашани	55	Сх	24			✓ сирівер
21	Сх	32			✓ кашани	56	Сх			24	✓ кашани
22	Сх			36	✓ кашани	57	Сх		24		✓ кашани
23	Сх			24	✓ кашани	58	Сх		28		✓ кашани
24	Сх		28		✓ кашани	59	Сх	40			✓ кашани
25	Сх			28	✓ вітрова	60	Сх			32	✓ кашани
26	Сх			28	✓ кашани	61	Сх			32	✓ кашани
27	Сх			32	✓ вітрова	62	Сх			24	✓ кашани
28	Сх		28		✓ вітрова	63	Сх			32	✓ кашани
29	Сх	28			✓ кашани	64	Сх			36	✓ кашани
30	Сх	28			✓ кашани	65	Сх		44		✓ кашани
31	Сх			24	✓ кашани	66	Сх			28	✓ кашани
32	Сх			24	✓ кашани	67	Сх	32			✓ кашани
33	Сх		28		✓ кашани	68	Сх		28		✓ кашани
34	Сх	40			✓ кашани	69	Сх	28			✓ сирівер
35	Сх	28			✓ кашани	70	Сх		24		✓ кашани

Нумерацію і перелік провели:

Івченко
(посада)

Івченко
(посада)

Івченко
(посада)

Івченко
(підпис)

Івченко
(підпис)

Івченко
(підпис)

Басюк М. Н.
(ініціали та прізвище)

Шимонюк В. А.
(ініціали та прізвище)

Карась В. Т.
(ініціали та прізвище)

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
71	С			32	Відсутність	116					
72	С		48		Відсутність	117					
73	С	32			Відсутність	118					
74	С		24		Відсутність	119					
75	С	40			Відсутність	120					
76	С			28	Відсутність	121					
77	С	40			Відсутність	122					
78	С			24	Відсутність	123					
79	С			24	Відсутність	124					
80	С			24	Відсутність	125					
81	С			24	Відсутність	126					
82	С		28		Відсутність	127					
83	С	36			Відсутність	128					
84	С		28		Відсутність	129					
85	С	28			Відсутність	130					
86	С	32			Відсутність	131					
87	С		24		Відсутність	132					
88	С		28		Відсутність	133					
89	С			24	Відсутність	134					
90	С		24		Відсутність	135					
91	С		32		Відсутність	136					
92	С		28		Відсутність	137					
93	С	24			Відсутність	138					
94	С		28		Відсутність	139					
95	С	32			Відсутність	140					
96	С	24			Відсутність	141					
97	С	28			Відсутність	142					
98	С	32			Відсутність	143					
99	С	36			Відсутність	144					
100	С		24		Відсутність	145					
101	С			28	Відсутність	146					
102	С			32	Відсутність	147					
103	С	28			Відсутність	148					
104	С	32			Відсутність	149					
105	С	24			Відсутність	150					
106	С		24		Відсутність	151					
107	С		28		Відсутність	152					
108	С	28			Відсутність	153					
109	С		24		Відсутність	154					
110	С		24		Відсутність	155					
111	С	28			Відсутність	156					
112	С					157					
113	С					158					
114	С					159					
115	С					160					

Нумерацію і переписок провели:

Іван С.
(посадка)

Іван С.
(посадка)

Іван С.
(посадка)

Іван С.
(підпис)

Іван С.
(підпис)

Іван С.
(підпис)

Владимир С. А.
(ініціали та прізвище)

Владимир С. А.
(ініціали та прізвище)

Владимир С. А.
(ініціали та прізвище)

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки
Житомирське ОУЛМГ**

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Попільнянське лісове господарство»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Житомирське урочище _____
виділ № 2 ділянка № — площа 3,0 гектарів

квартал № 86

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
1	С	28			Всередині	36	С			36	Всередині
2	С			24	Всередині	37	С	36			Всередині
3	С			28	Всередині	38	С			32	Всередині
4	С	24			Всередині	39	С	60			Всередині
5	С	28			Всередині	40	С			32	Всередині
6	С		28		Всередині	41	С			24	Всередині
7	С	36			Всередині	42	С		36		Всередині
8	С	32			Всередині	43	С			28	Всередині
9	С		28		Всередині	44	С	36			Всередині
10	С			28	Всередині	45	С			44	Всередині
11	С			24	Всередині	46	С			28	Всередині
12	С		32		Всередині	47	С			32	Всередині
13	С	40			Всередині	48	С		28		Всередині
14	С			28	Всередині	49	С		28		Всередині
15	С			40	Всередині	50	С		32		Всередині
16	С			40	Всередині	51	С		28		Всередині
17	С			28	Всередині	52	С			24	Всередині
18	С	28			Всередині	53	С			40	Всередині
19	С			36	Всередині	54	С			36	Всередині
20	С			28	Всередині	55	С	44			Всередині
21	С	32			Всередині	56	С			40	Всередині
22	С			28	Всередині	57	С			40	Всередині
23	С			36	Всередині	58	С		36		Всередині
24	С	44			Всередині	59	С			36	Всередині
25	С			24	Всередині	60	С			24	Всередині
26	С			24	Всередині	61	С			32	Всередині
27	С			32	Всередині	62	С			28	Всередині
28	С			28	Всередині	63	С		28		Всередині
29	С			32	Всередині	64	С	32			Всередині
30	С			24	Всередині	65	С	28			Всередині
31	С			28	Всередині	66	С			40	Всередині
32	С			28	Всередині	67	С	44			Всередині
33	С		28		Всередині	68	С		36		Всередині
34	С		40		Всередині	69	С		28		Всередині
35	С		28		Всередині	70	С			24	Всередині

Нумерацію і перелік провели:

іме с
(посада)

іме с
(посада)

іме с
(посада)

(підпис)
(підпис)
(підпис)
(підпис)

Байрак М. А.
(ініціали та прізвище)

Беленчук Д. М.
(ініціали та прізвище)

Шаленська В. А.
(ініціали та прізвище)

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
71	С		36		Відсутня	116	С			24	Відсутня
72	С	32			Відсутня	117	С	28			Відсутня
73	С		40		Відсутня	118	С			24	Відсутня
74	С		40		Відсутня	119	С		32		Відсутня
75	С		28		Відсутня	120	С			32	Відсутня
76	С		32		Відсутня	121	С			28	Відсутня
77	С		32		Відсутня	122	С			32	Відсутня
78	С		36		Відсутня	123	С			44	Відсутня
79	С			36	Відсутня	124	С			24	Відсутня
80	С		28		Відсутня	125	С			32	Відсутня
81	С			36	Відсутня	126	С			36	Відсутня
82	С			28	Відсутня	127	С			28	Відсутня
83	С	44			Відсутня	128	С			36	Відсутня
84	С		32		Відсутня	129	С			24	Відсутня
85	С			36	Відсутня	130	С		44		Відсутня
86	С	44			Відсутня	131	С		36		Відсутня
87	С		28		Відсутня	132	С			28	Відсутня
88	С			32	Відсутня	133	С			24	Відсутня
89	С		44		Відсутня	134	С			36	Відсутня
90	С		32		Відсутня	135	С			32	Відсутня
91	С			28	Відсутня	136	С			36	Відсутня
92	С		32		Відсутня	137	С		40		Відсутня
93	С			32	Відсутня	138	С			28	Відсутня
94	С		32		Відсутня	139	С	36			Відсутня
95	С		32		Відсутня	140	С		36		Відсутня
96	С			32	Відсутня	141	С			28	Відсутня
97	С		36		Відсутня	142	С		28		Відсутня
98	С	32			Відсутня	143	С				Відсутня
99	С			32	Відсутня	144	С				Відсутня
100	С			36	Відсутня	145	С				Відсутня
101	С			36	Відсутня	146	С				Відсутня
102	С			36	Відсутня	147	С				Відсутня
103	С			32	Відсутня	148	С				Відсутня
104	С		32		Відсутня	149	С				Відсутня
105	С			36	Відсутня	150	С				Відсутня
106	С		36		Відсутня	151	С				Відсутня
107	С		36		Відсутня	152	С				Відсутня
108	С		36		Відсутня	153	С				Відсутня
109	С		36		Відсутня	154	С				Відсутня
110	С			32	Відсутня	155	С				Відсутня
111	С		24		Відсутня	156	С				Відсутня
112	С			36	Відсутня	157	С				Відсутня
113	С		32		Відсутня	158	С				Відсутня
114	С			32	Відсутня	159	С				Відсутня
115	С			32	Відсутня	160	С				Відсутня

Нумераційні перелік провели:

іме с/с
(посада)
іме с/с
(посада)
іме с/с
(посада)

іме с/с
(посада)
іме с/с
(посада)
іме с/с
(посада)

іме с/с
(посада)
іме с/с
(посада)
іме с/с
(посада)

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки**
Житомирське ОУЛМГ

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Попільнянське лісове господарство»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Андрушівське урочище мхворозу
виділ № 11 ділянка № - площа 24 гектарівквартал № 99

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
1	С		40		VI сухост	36	С			36	III в. трован
2	С			36	IV приди	37	С			24	VI в. трован
3	С			36	VI сухост	38	С			52	VI сухост
4	С		32		VI сухост	39	С			28	VI в. трован
5	С	40			VI сухост	40	С		36		VI сухост
6	С	40			IV в. сухост	41	С			28	VI сухост
7	С	36			VI сухост	42	С	32			VI сухост
8	С			28	VI сухост	43	С		32		VI сухост
9	С		28		VI сухост	44	С	36			VI сухост
10	С			28	VI сухост	45	С	32			IV в. сухост
11	С			36	IV приди	46	С	28			VI сухост
12	С		40		VI сухост	47	С		36		VI сухост
13	С	32			VI сухост	48	С			40	VI сухост
14	С	36			IV в. сухост	49	С			40	VI сухост
15	С		40		VI сухост	50	С	40			IV зади
16	С	36			IV в. сухост	51	С			36	VI сухост
17	С		28		IV приди	52	С			36	VI сухост
18	С		32		VI сухост	53	С			32	VI сухост
19	С	36			IV в. сухост	54	С	28			VI сухост
20	С		28		IV кохил	55	С			28	VI сухост
21	С		36		VI сухост	56	С			28	VI сухост
22	С			40	VI сухост	57	С			28	VI сухост
23	С			40	VI сухост	58	С			36	VI зади
24	С			40	VI сухост	59	С			28	VI сухост
25	С	32			IV в. сухост	60	С	28			VI сухост
26	С			36	VI сухост	61	С		28		VI сухост
27	С			24	VI сухост	62	С	36			IV кохил
28	С			24	VI в. трован	63	С			48	VI сухост
29	С			40	VI сухост	64	С		32		VI сухост
30	С		28		VI сухост	65	С		32		VI зади
31	С	36			VI сухост	66	С	36			VI сухост
32	С			32	VI сухост	67	С		28		VI сухост
33	С			32	VI сухост	68	С			32	VI сухост
34	С			36	IV приди	69	С			24	VI сухост
35	С	36			IV кохил	70	С		28		VI сухост

Нумерацію і перелік провели:

ІНН ЛІЗ
(посада)ІНН ЛІЗ
(посада)ІНН ЛІЗ
(посада)ІНН
(підпис)ІНН
(підпис)ІНН
(підпис)Молок В.В.
(ініціали та прізвище)Карась В.Г.
(ініціали та прізвище)Міллерський В.
(ініціали та прізвище)

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
71				40	VI еухом	116					
72				32	VI еухом	117					
73				32	VI еухом	118					
74				32	VI еухом	119					
75				40	VI еухом	120					
76			24		IV еухом	121					
77				48	VI еухом	122					
78				38	VI еухом	123					
79				32	VI еухом	124					
80		32			IV еухом	125					
81						126					
82						127					
83						128					
84						129					
85						130					
86						131					
87						132					
88						133					
89						134					
90						135					
91						136					
92						137					
93						138					
94						139					
95						140					
96						141					
97						142					
98						143					
99						144					
100						145					
101						146					
102						147					
103						148					
104						149					
105						150					
106						151					
107						152					
108						153					
109						154					
110						155					
111						156					
112						157					
113						158					
114						159					
115						160					

Нумерацію і перелік провели:

ІМН АІС
(посада)

ІМН АІС
(посада)

ІМН АІС
(посада)

Блогор Д.В.
(ініціали та прізвище)

Корсак В.І.
(ініціали та прізвище)

Шваревський В.А.
(ініціали та прізвище)

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки**
Житомирське ОУЛМГ

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Попільнянське лісове господарство»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Андріївська урочище Кохорови
виділ № 3 ділянка № 1 площа 9.7 гектарів

квартал № 100

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
1	С	56			VІ сиростя	36	С	40			VІІІ кашан
2	С	48			VІ сиростя	37	С		36		VІ сиростя
3	С	24			VІІІ кашан	38	С	28			VІ сиростя
4	С		32		VІІІ кашан	39	С	28			VІ сиростя
5	С			24	VІ сиростя	40	С	48			VІІІ кашан
6	С			40	VІІІ кашан	41	С			36	VІІІ кашан
7	С	28			VІІІ кашан	42	С	36			VІ сиростя
8	С	40			VІІІ кашан	43	С	40			VІІІ кашан
9	С	36			VІІІ кашан	44	С	28			VІ сиростя
10	С	40			VІ сиростя	45	С	32			VІІІ кашан
11	С	36			VІ сиростя	46	С			24	VІ сиростя
12	С	28			VІІІ кашан	47	С	48			VІІІ кашан
13	С	28			VІ сиростя	48	С	36			VІІІ кашан
14	С	44			VІІІ кашан	49	С			24	VІ сиростя
15	С	40			VІ сиростя	50	С	24			VІ сиростя
16	С		36		VІІІ кашан	51	С	36			VІІІ кашан
17	С			36	VІІІ кашан	52	С	24			VІІІ кашан
18	С	32			VІ сиростя	53	С	32			VІ сиростя
19	С			32	VІІІ кашан	54	С			36	VІ сиростя
20	С		36		VІІІ кашан	55	С			24	VІ сиростя
21	С			28	VІІІ кашан	56	С	36			VІ сиростя
22	С	28			VІ сиростя	57	С	24			VІ сиростя
23	С			24	VІ сиростя	58	С	24			VІ сиростя
24	С	40			VІІІ кашан	59	С	28			VІІІ кашан
25	С	32			VІІІ кашан	60	С	28			VІІІ кашан
26	С	28			VІІІ кашан	61	С	28			VІІІ кашан
27	С		36		VІ сиростя	62	С		40		VІ сиростя
28	С	28			VІ сиростя	63	С	32			VІ сиростя
29	С	28			VІІІ кашан	64	С	24			VІІІ кашан
30	С	24			VІ сиростя	65	С	32			VІІІ кашан
31	С	36			VІІІ кашан	66	С		44		VІІІ кашан
32	С	32			VІ сиростя	67	С	28			VІІІ кашан
33	С	32			VІ сиростя	68	С	24			VІ сиростя
34	С	40			VІ сиростя	69	С	36			VІІІ кашан
35	С	28			VІІІ кашан	70	С			32	VІ сиростя

Нумерацію і перелік провели:

Іванко С.Р.
(посада)

Іванко С.Р.
(посада)

Іванко С.Р.
(посада)

Іванко С.Р.
(підпис)

Іванко С.Р.
(підпис)

Іванко С.Р.
(підпис)

Василь М. А.
(ініціали та прізвище)

Шклярський К. А.
(ініціали та прізвище)

Василь М. А.
(ініціали та прізвище)

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
71	Ор		36		III експертів	116	Ор	28			III експертів
72	Ор	36			III експертів	117	Ор	32			III експертів
73	Ор				III експертів	118	Ор	36			III експертів
74	Ор			36	III експертів	119	Ор	36			III експертів
75	Ор	44		28	III експертів	120	Ор	40			III експертів
76	Ор	44			III експертів	121	Ор	44			III експертів
77	Ор	36			III експертів	122	Ор	36			III експертів
78	Ор			40	III експертів	123	Ор			44	III експертів
79	Ор	32			III експертів	124	Ор	28			III експертів
80	Ор		24		III експертів	125	Ор	40			III експертів
81	Ор	28			III експертів	126	Ор	56			III експертів
82	Ор	32			III експертів	127	Ор	36			III експертів
83	Ор	44			III експертів	128	Ор	36			III експертів
84	Ор	52			III експертів	129	Ор	36			III експертів
85	Ор			32	III експертів	130	Ор	24			III експертів
86	Ор	40			III експертів	131	Ор	24			III експертів
87	Ор	28			III експертів	132	Ор	28			III експертів
88	Ор	36			III експертів	133	Ор	44			III експертів
89	Ор	48			III експертів	134	Ор	36			III експертів
90	Ор	40			III експертів	135	Ор	48			III експертів
91	Ор	48			III експертів	136	Ор	36			III експертів
92	Ор	36			III експертів	137	Ор	52			III експертів
93	Ор	32			III експертів	138	Ор	32			III експертів
94	Ор	44			III експертів	139	Ор		40		III експертів
95	Ор	40			III експертів	140	Ор	44			III експертів
96	Ор	44			III експертів	141	Ор	40			III експертів
97	Ор	32			III експертів	142	Ор		24		III експертів
98	Ор	48			III експертів	143	Ор	40			III експертів
99	Ор	44			III експертів	144	Ор	36			III експертів
100	Ор	44			III експертів	145	Ор	44			III експертів
101	Ор	36			III експертів	146	Ор	40			III експертів
102	Ор	32			III експертів	147	Ор			24	III експертів
103	Ор	36			III експертів	148	Ор		24		III експертів
104	Ор	40			III експертів	149	Ор			28	III експертів
105	Ор	36			III експертів	150	Ор	28			III експертів
106	Ор	40			III експертів	151	Ор	28			III експертів
107	Ор	32			III експертів	152	Ор	24			III експертів
108	Ор	28			III експертів	153	Ор			24	III експертів
109	Ор	40			III експертів	154	Ор			24	III експертів
110	Ор	40			III експертів	155	Ор		28		III експертів
111	Ор	32			III експертів	156	Ор	24			III експертів
112	Ор	36			III експертів	157	Ор	32			III експертів
113	Ор	32			III експертів	158	Ор	28			III експертів
114	Ор	36			III експертів	159	Ор	36			III експертів
115	Ор	36			III експертів	160	Ор	28			III експертів

Нумерацію/перелік провели:

Мисеєв
(посада)

Мисеєв
(посада)

Мисеєв
(посада)

Мисеєв
(підпис)

Мисеєв
(підпис)

Мисеєв
(підпис)

Мисеєв
(ініціали та прізвище)

Мисеєв
(ініціали та прізвище)

Мисеєв
(ініціали та прізвище)

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
161	Q	36			V сучковат	206					
162	Q	32			V сучковат	207					
163	Q	40			V сучковат	208					
164	Q	32			V сучковат	209					
165	Q	28			V сучковат	210					
166	Q	44			V сучковат	211					
167	Q	24			V сучковат	212					
168	Q	24			V сучковат	213					
169	Q	48			V сучковат	214					
170	Q	28			V сучковат	215					
171	Q	48			V сучковат	216					
172	Q	36			V сучковат	217					
173	Q	32			V сучковат	218					
174	Q		36		V сучковат	219					
175	Q	36			V сучковат	220					
176	Q	40			V сучковат	221					
177	Q	44			V сучковат	222					
178	Q	40			V сучковат	223					
179	Q	40			V сучковат	224					
180	Q	36			V сучковат	225					
181	Q	44			V сучковат	226					
182	Q	44			V сучковат	227					
183	Q	36			V сучковат	228					
184	Q	44			V сучковат	229					
185	Q	36			V сучковат	230					
186	Q	44			V сучковат	231					
187	Q	32			V сучковат	232					
188	Q	32			V сучковат	233					
189	Q			44	V сучковат	234					
190	Q	36			V сучковат	235					
191	Q	40			V сучковат	236					
192	Q	32			V сучковат	237					
193	Q		44		V сучковат	238					
194	Q		44		V сучковат	239					
195	Q		44		V сучковат	240					
196	Q	28			V сучковат	241					
197	Q	32			V сучковат	242					
198	Q	36			V сучковат	243					
199	Q	40			V сучковат	244					
200	Q	36			V сучковат	245					
201	Q	36			V сучковат	246					
202	Q				V сучковат	247					
203						248					
204						249					
205						250					

Інвентаризація і перевірка проведених:

Ім'я (посада)

Ім'я (посада)

Ім'я (посада)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Державний ліс.

Лісгосп № 15. А.

Лісгосп № 15. А.

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
Ружинське	78	11	Вершинний	3	середня
	79	10	корі'д	2,1	- " -
Всього				5,1	
Ружинське	2 (5)	7C ₂ 2P ₂ 1B ₂ +K ₂	Верхівковий	7,8	середня
	3 (7)	4C ₂ 3P ₂ +K ₂ +D ₂	корі'д	8,8	середня
	14 (4)	8C ₂ 2K ₂ +P ₂ +Z ₂	- " -	3,0	середня
	26 (48)	8C ₂ 2K ₂ 2B ₂ 1D ₂	- " -	0,9	середня
	3 (24)	7C ₂ 3D ₂ +K ₂ +L ₂	- " -	7,8	середня
	2 (2)	8C ₂ 1D ₂ 1B ₂ 1K ₂ +P ₂	- " -	0,6	середня

Необхідні заходи по боротьбі із шкідниками та хворобами	Характер і час проведення заходів та їх ефективність.
7	8
СРВ	-
- " -	-
СРВ	СРВ 21р 7,8м
СРВ	СРВ 21р 8,8м
СРВ	СРВ 21р 3,0м
СРВ	СРВ 21р 0,9м
СРВ	СРВ 21р 7,8м
СРВ	СРВ 21р 0,6м

86	19	7,0	-
29	22	2,0	-
101	4	1,7	-
101	11	2,7	-
101	18	2,7	-
36020		246,3	-

-	4,3 CPB 21p
-	2,5 CPB 21p
-	4,7 CPB 21p
-	7,9 CPB 21p
-	11,2 CPB 21p
-	8,0 CPB 21p
-	2,1 CPB 21p
-	2,3 CPB 21p
-	4,7 CPB 21p
-	4,5 CPB 21p
-	2,0 CPB 21p
-	9,3 CPB 21p
-	13,6 CPB 21p
-	5,1 CPB 21p
-	5,5 CPB 21p
-	3,0 CPB 21p
-	2,4 CPB 21p
-	9,7 CPB 21p
-	9,6 CPB 20
-	10 CPB 21p
-	9,5 CPB 21p
-	9,2 CPB 21p
-	10 CPB 21p

10(16)	8C ₃ 10 ₃ 1 ₃	Вспышечные камни	1, 3	середина
13(5)	8C ₃ 20 ₃		2, 5	середина
13(7)	6C ₃ 30 ₃ 15 ₃		4, 7	середина
14(9)	10C ₃		7, 9	середина
18(24)	10C ₃ +кар		11, 2	середина
22(3)	10C ₃ +20 ₃		6, 0	середина
23(19)	10C ₃ +20 ₃		2, 1	середина
22(15)	10C ₃ +20 ₃		4, 0	середина
86(4)	10C ₃		4, 7	середина
86(19)	8C ₃ 20 ₃		7, 5	середина
92(21)	10C ₃ +20 ₃		2, 0	середина
102(11)	10C ₃		9, 3	середина
13(21)	10C ₃ +кар		13, 6	середина
23(5)	9C ₃ 14 ₃ +кар		5, 1	середина
23(6)	9C ₃ 14 ₃ +кар		5, 5	середина
86(2)	9C ₃ 10 ₃		3, 0	середина
92(11)	10C ₃ +20 ₃		2, 4	середина
102(3)	10C ₃		2, 7	середина
33(91)	3аа2ае Нас	Корд-Тенор	0, 6	середина
40(32)	10 ₃ ае		1, 0	середина
40(181)	3аа2ае11а+1 ₃		0, 5	середина
86(181)	8C ₃ 20 ₃	Вспышечные	0, 2	середина

CPB	4,3 CPB 21p
CPB	2,5 CPB 21p
CPB	4,7 CPB 21p
CPB	7,9 CPB 21p
CPB	11,2 CPB 21p
CPB	8,0 CPB 21p
CPB	2,1 CPB 21p
CPB	2,3 CPB 21p
CPB	4,7 CPB 21p
CPB	4,5 CPB 21p
CPB	2,0 CPB 21p
CPB	9,3 CPB 21p
CPB	13,6 CPB 21p
CPB	5,1 CPB 21p
CPB	5,5 CPB 21p
CPB	3,0 CPB 21p
CPB	2,4 CPB 21p
CPB	9,7 CPB 21p
CPB	9,6 CPB 20
CPB	10 CPB 21p
CPB	9,5 CPB 21p
CPB	9,2 CPB 21p
CPB	10 CPB 21p

96(161) 9C₃10₃+1₃ Копей

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирське обласне управління лісового та мисливського господарства

ДП «Попільнянське лісове господарство»

Лісництво Ружинське Урочище «Верхівнянський ліс»
квартал № 3 виділ № 7 ділянка № 3 площа 4,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 1G3Q + Fu + Q + Br + Ul вік 106 років, бонітет 2, середня висота 27 метрів,
середній діаметр 36 сантиметрів, повнота 0,5, тип лісу СмДС, рельєф рівнинний,
експозиція _____, ґрунт легкосуглинковий, підріст береза, клен,
підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
поодинокі спокі середні сильні

Вид розподілу пошкоджених дерев: групово
поодинокі груповий курчавий

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 36 куб. метрів, у тому числі
сухостійної 33 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. майстер

(посада)

Сте

(підпис)

Куммет С В

(ініціали та прізвище)

14 01 2021 року

Лом. лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

Кур

(підпис)

Половасенко І.І

(ініціали та прізвище)

15 01 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:

Попереджує проведення СРВ

Інженер ОЗЛ

(посада)

Мен

(підпис)

В.І. Тимошенко

(ініціали та прізвище)

15 01 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 Андрушівське 5 ліс
квартал № 18 виділ № 2 ділянка № 2 Площа 136 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10С₂ + К₁₈, вік 91 років, бонітет ІА, середній діаметр 36
сантиметрів, середня висота 30 метрів, повиота 0.65, тип лісу СІТБС, рельєф
рівнинний, експозиція —, ґрунти дерисові доглисті, 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 буревійовим коїдолом

Ступінь пошкодження, ураження: слабке

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: поодинокі

(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 га. (окомірно) 27 кубм., у тому числі
сухостійної 27 кубм.

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. мобстер

(посада)

(підпис)

Ломберз ВВ

(ініціали та прізвище)

20 року

пом. лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Толіщук ОЮ

(ініціали та прізвище)

5 01 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 СРВ

Інженер ОЗЛ

(посада)

(підпис)

В. І. Тимошенко

(ініціали та прізвище)

6 01 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 Попільнянський ліс
квартал № 23 виділ № 5 ділянка № - Площа 5,1 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 90% береза + липа, вік 76 років, бонітет 12, середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 28 метрів, повнота 0,7, тип лісу С3Д0С, рельєф рівнинний, експозиція -, ґрунти дерновопідзолисті 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 верхівками порослі

Ступінь пошкодження, ураження: слабке

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: поодинокі

(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 га. (окомірно) 29 кубм., у тому числі сухостійної 27 кубм.

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер лісу

(посада)

(підпис)

Поліщук В.В.

(ініціали та прізвище)

04 січня 2021 року

помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Поліщук О.Ю.

(ініціали та прізвище)

04 січня 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 СРВ

Інженер ОЗЛ

(посада)

(підпис)

В. І. Тимошенко

(ініціали та прізвище)

05 січня 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 № 23 виділ № 6 ділянка № — Площа 55 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 96% 1 класу, вік 74 років, бонітет 12, середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 27 метрів, повнота 0,65, тип лісу СТДС, рельєф рівнинний, експозиція —, ґрунти дерново-гірські 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 верхівками коротко

Ступінь пошкодження, ураження: слабке

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: поодинокі

(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 га. (окомірно) 18 кубм., у тому числі сухостійної 17 кубм.

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

м. Майданчик
(посада)

(підпис)

Ломберг К.В.
(ініціали та прізвище)

04 січня 2021 року

м. Майданчик
(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Ломберг О.В.
(ініціали та прізвище)

04 січня 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 СРВ

Інженер ОЗЛ

(посада)

(підпис)

В. І. Тимошенко

(ініціали та прізвище)

05 січня 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 Кришівське - 2
квартал № 86 виділ № 2 ділянка № — Площа 30 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 90% ІБз, вік 91 років, бонітет ІА, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 40 метрів, повнота 0,65, тип лісу ІБЗС, рельєф рівнинний, експозиція —, ґрунти дерновопідзолисті, 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 внаслідок короткого

Ступінь пошкодження, ураження: слабке

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: поодинокі

(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 га. (окомірно) 55 кубм., у тому числі сухостійної 50 кубм.

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Я. Мабстер
(посада)

В. І. Тимошенко
(підпис)

Хмельницьке ДС
(ініціали та прізвище)

5 01 2021 року

пом. лісничого
(лісничий (помічник лісничого))

А. І.
(підпис)

Поліщук О. Ю.
(ініціали та прізвище)

6 01 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 СРВ

Інженер ОЗЛ
(посада)

В. І. Тимошенко
(підпис)

В. І. Тимошенко
(ініціали та прізвище)

11 01 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 Михалюч
квартал № 291 виділ № 11 ділянка № Площа 2,4 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10С + Дз, вік 106 років, бонітет 1, середній діаметр 40
сантиметрів, середня висота 30 метрів, повнота 0,5, тип лісу СГДС, рельєф
рівнинний, експозиція , ґрунти дерновопідзолисті, 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 верхів'ями колючих

Ступінь пошкодження, ураження: середнє

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: поодинокі

(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 га. (окомірно) 34 кубм., у тому числі
сухостійної 32 кубм.

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

С. Шойстер
(посада)

[Підпис]
(підпис)

Хмельницький С. А.
(ініціали та прізвище)

17 листопада 2020 року

пол. Лісничого
(лісничий (помічник лісничого))

[Підпис]
(підпис)

Попілюк О. Ю.
(ініціали та прізвище)

17 листопада 2020 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 СРВ

Інженер ОЗЛ
(посада)

[Підпис]
(підпис)

В. І. Тимошенко
(ініціали та прізвище)

06 01 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 Мехволоч
квартал № 100 виділ № 5 ділянка № 1 Площа 9,7 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10С, вік 101 років, бонітет 1, середній діаметр 36
сантиметрів, середня висота 29 метрів, повнота 0,65, тип лісу СГДС, рельєф
рівнинний, експозиція _____, ґрунти дерновопідзолисті, 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 великовисоких дерев

Ступінь пошкодження, ураження: середнє

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: поодинокі

(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 га. (окомірно) 25 кубм., у тому числі
сухостійної 22 кубм.

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер лісу
(посада)

[підпис]
(підпис)

Хмельницький С.А.
(ініціали та прізвище)

18 січня 2021 року

пом. лісничого
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]
(підпис)

Поліщук О.Ю.
(ініціали та прізвище)

18 січня 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 СРВ

Інженер ОЗЛ
(посада)

[підпис]
(підпис)

В. І. Тимошенко
(ініціали та прізвище)

19 01 2020 року