



ПОГОДЖУЮ:

Зачальник Житомирського обласного управління лісового та мисливського господарства
В. А. Сахнюк

«19» вересня 2021 року

ПЕРЕЛІК

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



ПОГОДЖУЮ:

Директор державного спеціалізованого лісозахисного підприємства «Вінницялісозахист»
В. В. Чудак

«19» вересня 2021 року

Лісництво	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Номер підвиділу	Площа підвиділу, гектарів		Коротка таксаційна характеристика насаджень відповідно до матеріалів лісовпорядкування	Вік, років	Повнота	Бонітет	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Запас деревостану, куб. метрів на 1 га	Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Прийняті заходи	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
Зарічанське	18	17	7,8		7,8	7,8	10Сз+Дз	69	0,65	1	24	30	360	2	СРВ	Комплекс стовбурних шкідників	20	немає
Зарічанське	33	4	6,4		6,4	6,4	10Сз+Яле+Бп	49	0,9	1	18	20	300	4	СРВ	Комплекс стовбурних шкідників	10	немає
Зарічанське	41	6	1,1		1,1	1,1	10Сз+Дз	69	0,6	1	23	28	290	4	СРВ	Комплекс стовбурних шкідників	10	немає
Зарічанське	42	15	2,8		2,8	2,8	6Сз4Бп	94	0,6	1	28	32	270	4	СРВ	Комплекс стовбурних шкідників	15	немає
разом Зарічанське					18,1	18,1												
Корбутівське	16	11	2,0		2,0	2,0	9Сз1Бп	48	0,8	1А	20	24	300	3	СРВ	Комплекс стовбурних шкідників	20	немає
Корбутівське	16	14	18,0		18,0	18,0	8Сз2Бп+Ос+Гз+Влч	47	0,8	1А	22	24	320	3	СРВ	Комплекс стовбурних шкідників	10	немає
Корбутівське	16	20	3,9		3,9	3,9	4Сз3Бп1Гз1Ос1Влч	47	0,85	1А	22	26	300	3	СРВ	Комплекс стовбурних шкідників	15	немає
Корбутівське	16	38	1,0		1,0	1,0	10Сз	47	0,7	1А	22	26	350	3	СРВ	Комплекс стовбурних шкідників	20	немає
разом Корбутівське					24,9	24,9												
Макарівське	1	11	10,0		10,0	10,0	9Сз1Дз	88	0,7	1	28	32	420	4	СРВ	Комплекс стовбурних шкідників	10	немає
Макарівське	1	12	9,1		9,1	9,1	5Сз3Дз2Бп+Ос	98	0,7	1	28	40	280	4	СРВ	Комплекс стовбурних шкідників	10	немає
Макарівське	13	2	19,4	1	4,7	4,7	8Сз2Дз+Бп	64	0,75	1	24	26	350	4	СРВ	Комплекс стовбурних шкідників	15	немає
Макарівське	39	1	11,8	1	2,0	2,0	9Сз1Бп+Дз	48	0,85	1	18	20	280	4	СРВ	Комплекс стовбурних шкідників	10	немає
разом Макарівське					25,8	25,8												
Σ по підприємству					68,8	68,8												

В. Г. Зарічний
(ініціали та прізвище)



Голова комісії з припинення ДП "Зарічанське лісове господарство"
(найменування посади керівника підприємства, установи, організації)

"17" "11" 2021 року

А К Т
поточного лісопатологічного обстеження

«17» листопада 2021 року

м. Житомир

Нами, начальником відділу лісової фітопатології ДСЛП «Вінницялісозахист» Стегняком В.Д. (на підставі листа ДП «Зарічанське ЛГ» № 504 від 10.11.2021 року) в період з 16.11 по 17.11.2021 року, за участю головного лісничого ДП «Зарічанське ЛГ» Сірика С.Г., інженера з охорони та захисту лісу ДП «Зарічанське ЛГ» Савчука В.П., в присутності посадових осіб Зарічанського, Корбутівського та Макарівського лісництв провели поточне лісопатологічне обстеження насаджень, які перебувають у постійному користуванні ДП «Зарічанське ЛГ» і знаходяться на території вищеперерахованих лісництв. В результаті обстеження встановлено наступне:

По маршрутному ходу було обстежено лісові насадження в наступних кварталах:

- Зарічанське лісництво: 18, 33, 41, 42;
- Корбутівське лісництво: 16;
- Макарівське лісництво: 1, 13, 39.

Обстежені деревостани в основному представлені різновіковими чистими та мішаними насадженнями з головною породою С3. **Всього обстежена площа складає 68,8 га**, в т. ч. по осередках шкідників та хвороб лісу:

- комплекс стовбурових шкідників 68,8 га.

Лісопатологічна характеристика обстежених насаджень:

Обстежені насадження характеризуються незадовільним санітарним станом – всиханням різної інтенсивності (від слабкого 5% до середнього 10% ступеню). Причиною погіршення санітарного стану є **комплекс стовбурових шкідників**, провідне місце серед яких на С3 займає короїд вершинний (*Ips acuminatus*), в меншій мірі короїд шести зубий (*Ips sexdentatus*) лубоїди соснові (лубоїд сосновий малий – *Blastophagus minor*, лубоїд сосновий великий *Blastophagus piniperda*); поодинокі на Ялє - **короїд типограф** (*Ips typographus*) та **стовбурові гнилі** Бп, Ос та Гз.

Осередки стовбурових шкідників характеризуються змішаним типом всиханням деревостанів. Переважаючими видами стовбурових шкідників в соснових насадженнях є короїд вершинний, лубоїд сосновий малий та великий, короїд шести зубий. Тип всихання – вершинний. Разом з тим незначна частина сухостійних дерев породи сосна відпрацьована короїдом шести зубим, переважна кількість дерев, що відноситься до сухостою минулих років - стовбуровими шкідниками родин златок. Кора на таких деревах відшаровується, на деревині розвинулись сажисті грибки, що дало поверхні стовбура чорне забарвлення. Також внутрішні тканини стовбурів в місцях поширення личинкових ходів стовбурових шкідників характеризуються наявністю «синяви» яка характерна при поширенні її збудників - офіостомових грибів.

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*). 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*).

Крім того спостерігається всихання дерев берези повислої від трутовика справжнього, всихання дерев осики від трутовика несправжнього. Дані дерева є суховершинними, сухокронними (всихаючими) або сухостійними, наявні плодови тіла трутовиків, тощо.

Також в обстежених насадженнях спостерігається пошкодження дерев вітровалом та буреломом в слабкому ступені пошкодження, переважно поодинокого характеру. Такі дерева потребують виборки при проведенні санітарних рубок вибіркових.

Для поліпшення санітарного стану лісів та відповідно до «Санітарних правил в лісах України» **даним обстеженням рекомендовано провести санітарне рубання вибіркове (СРВ) на площі 68,8 га.**

Таксаційні характеристики обстежених насаджень внесені у відомість поточного лісопатологічного обстеження використовувалися згідно матеріалів лісовпорядкування 2011 року.

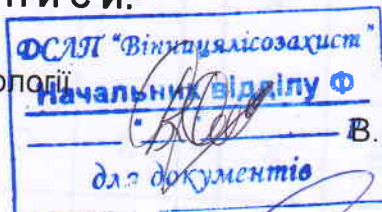
Відомість поточного лісопатологічного обстеження додається.

РЕКОМЕНДАЦІЇ:

1. Всі виявлені даним обстеженням осередки шкідників лісу поставити на облік до Книги обліку шкідників та хвороб лісу.
2. ДП «Зарічанське ЛГ» скласти перелік заходів з поліпшення санітарного стану лісів та погодити відповідно до п. 5 «Санітарних правил в лісах України».
3. З метою недопущення появи та розповсюдження стовбурових шкідників та збереження технічних якостей деревини заходи з поліпшення санітарного стану лісів необхідно провести в максимально стислі терміни.
4. Рубки провести згідно Санітарних правил в лісах України.
5. Після проведення СРВ залишки рекомендується знищувати (або шляхом подрібнення з рівномірним розкиданням по площі зрубів або їх вивезенням з послідуною утилізацією).

ПІДПИСИ:

Начальник відділу лісової фітопатології
ДСЛП «Вінницялісозахист»



В. Д. Стегняк

Головний лісничий
ДП «Зарічанське ЛГ»

С. Г. Сірик

Інженер з охорони та
захисту лісу ДП «Зарічанське ЛГ»

В. П. Савчук

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП "Зарічанський лісгосп" Зарічанське лісництво
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Зарічанське урочище Зарічани
квартал № 18 виділ № 17 ділянка № _____ площа 7,8 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10Сз+Дз, вік 69 років, бонітет 1, середній діаметр 30 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 0,65, тип лісу С2ГДС, рельєф Рівнинний, експозиція _____, ґрунт Дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок ліщина

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (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) комплекс стовбурних шкідників, з переважанням верхівковий короїд

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 20 куб. метрів, у тому числі сухостійної 18 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. м-р лісу _____ (посада) _____ (підпис) _____ Омельячук В.В. _____ (ініціали та прізвище)

« 02 » 11 2021 року _____ (підпис) _____ Бугрик П. Д. _____ (ініціали та прізвище)
Пом. лісничого _____ (лісничий (помічник лісничого))

« 02 » 11 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: Насадження потребує СРВ

Інженер ОЗЛ _____ (посада) _____ (підпис) _____ Савчук В.П. _____ (ініціали та прізвище)

« 09 » 11 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область _____
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП "Зарічанський лісгосп" _____ Зарічанське лісництво _____
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)
Лісництво _____ Зарічанське _____ урочище _____ Степок _____
квартал № 33 виділ № 4 ділянка № _____ площа 6,4 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Сз+Яле+Бп, вік 49 років, бонітет 1, середній діаметр 20
сантиметрів, середня висота 18 метрів, повнота 0,9, тип лісу
С2ГДС, рельєф Рівнинний, експозиція _____,
грунт Дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок ліщина _____

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) — комплекс стовбурних шкідників, з переважанням верхівковий короїд

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у
тому числі сухостійної 9 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. м-р лісу _____ Остапчук А.А. _____
(посада) _____ (підпис) _____
(ініціали та прізвище)
« 02 » 11 2021 року
Пом. лісничого _____ Бугрик П. Д. _____
(лісничий (помічник лісничого) _____ (підпис) _____
(ініціали та прізвище)
« 02 » 11 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: Насадження потребує СРВ

Інженер ОЗЛ _____ Савчук В.П. _____
(посада) _____ (підпис) _____
(ініціали та прізвище)
« 09 » 11 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область _____
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП "Зарічанський лісгосп" _____ Зарічанське лісництво _____
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)
Лісництво _____ Зарічанське _____ урочище _____ Степок _____
квартал № 41 виділ № 6 ділянка № _____ площа 1,1 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Сз+Дз, вік 69 років, бонітет 1, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 23 метрів, повнота 0,6, тип лісу С2ГДС, рельєф Рівнинний, експозиція _____, ґрунт Дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____ ліщина _____

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) комплекс стовбурних шкідників, з переважанням верхівковий короїд

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 9 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. м-р лісу _____ Остапчук А.А. _____
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)
« 02 » 11 2021 року
Пом. лісничого _____ Бугрик П. Д. _____
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)
« 03 » 11 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: Насадження потребує СРВ

Інженер ОЗЛ _____ Савчук В.П. _____
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

« 03 » 11 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область _____
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП "Зарічанський лісгосп" _____ Зарічанське лісництво _____
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво _____ Зарічанське _____ урочище _____ Степок _____
квартал № 42 виділ № 15 ділянка № _____ площа 2,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 6Сз4Бп, вік 94 років, бонітет 1, середній діаметр 32
сантиметрів, середня висота 28 метрів, повнота 0,6, тип лісу
С2ГДС, рельєф Рівнинний, експозиція _____,
грунт Дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок ліщина _____

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) комплекс стовбурних шкідників, з переважанням верхівковий короїд

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів, у
тому числі сухостійної 13 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. м-р лісу _____ Остапчук А.А. _____
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

« 02 » 11 2021 року _____
Пом. лісничого _____ Бугрик П. Д. _____
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

« 03 » 11 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: Насадження потребує СРВ

Інженер ОЗЛ _____ Савчук В.П. _____
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

« 03 » 11 2021 ро _____

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Зарічанський лісгосп»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Корбутівське

урочище

квартал № 16 виділ № 11

ділянка № — площа 2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 9С31Бп, вік 48 років, бонітет 1А, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 20 метрів, повнота 0,8, тип лісу СЗГДС, рельєф рівнинний, експозиція —, ґрунт дерново-підзолистий, підріст —, підлісок ліщина, граб

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) комплекс стовбурних шкідників з переважанням верхівковий короїд

Ступінь пошкодження, ураження: слабке

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: поодинокий

(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 20 куб. метрів, у тому числі сухостійної 10 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

(посада)

(підпис)

Капустинський В.П.
(ініціали та прізвище)

« 02 » 11 2021 року

(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Логановський М.А.
(ініціали та прізвище)

« 03 » 11 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:

Санітарна рубка вибіркова

Інженер ОЗЛ
(посада)

(підпис)

Савчук В.П.
(ініціали та прізвище)

« 05 » 11 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП «Зарічанський лісгосп»
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Корбутівське урочище
квартал № 16 виділ № 14 ділянка № площа 18 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 8Сз2Бп+Ос+Гз+Влч, вік 47 років, бонітет 1А, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 22 метрів, повнота 0,75, тип лісу СЗГДС, рельєф рівнинний, експозиція , ґрунт дерново-підзолистий, підріст , підлісок ліщина, граб

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) комплекс стовбурних шкідників з переважанням верхівковий короїд

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 7 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

(посада)

(підпис)

Капустинський В.П.
(ініціали та прізвище)

« 02 » 11 20 21 року

(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Логановський М.А.
(ініціали та прізвище)

« 03 » 11 20 21 року

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

Санітарна рубка вибіркова

(інженер ОЗЛ)

(підпис)

Савчук В.П.
(ініціали та прізвище)

« 05 » 11 20 21 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП «Зарічанський лісгосп»
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Корбутівське урочище
квартал № 16 виділ № 20 ділянка № площа 3,9 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 4Сз3Бп1Гз1Ос1Влч, вік 47 років, бонітет 1А, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 22 метрів, повнота 0,85, тип лісу СЗГСД, рельєф рівнинний, експозиція , ґрунт дерново-підзолистий, підріст , підлісок ліщина, граб

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) комплекс стовбурних шкідників з переважанням верхівковий короїд

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів, у тому числі сухостійної 7 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)
« 02 » 11 2021 року

(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)
« 03 » 11 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:

Санітарна рубка вибіркова

(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)
« 05 » 11 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Зарічанський лісгосп»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Корбутівське

урочище

квартал № 16 виділ № 38

ділянка № — площа 1,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Сз, вік 47 років, бонітет 1А, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 22 метрів, повнота 0,7, тип лісу С2ГДС, рельєф рівнинний, експозиція —, ґрунт дерново-підзолистий, підріст —, підлісок ліщина, граб

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) комплекс стовбурних шкідників з переважанням верхівковий короїд

Ступінь пошкодження, ураження: слабке

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: поодинокий

(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 20 куб. метрів, у тому числі сухостійної 11 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу

(посада)

(підпис)

Капустинський В.П.

(ініціали та прізвище)

« 02 » 11 2021 року

помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Логановський М.А.

(ініціали та прізвище)

« 03 » 11 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:

Санітарна рубка вибіркова

Інженер ОЗЛ

(посада)

(підпис)

Савчук В.П.

(ініціали та прізвище)

« 05 » 11 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Місандрівська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Зарізанський лісгосп"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Місандрівське
квартал № 1 виділ № 11

урочище _____
ділянка № _____ площа 10,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 99,5 ДЗБ, вік 88 років, бонітет 1, середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 28 метрів, повнота 0,7, тип лісу С2ГДС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 8 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер м.у.
(посада)

Сх
(підпис)

Сторожук В.П.
(ініціали та прізвище)

« 11 » 11 2021 року

старший майстер м.у.
(лісничий (помічник лісничого))

Сх
(підпис)

Несененко М.В.
(ініціали та прізвище)

« 12 » 11 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:

погіршує проведення ерв

інженер озп
(посада)

Сх
(підпис)

Селіванов В.П.
(ініціали та прізвище)

« 12 » 11 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Містомерська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Зарізанський лісгосп"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Містомерське
квартал № 1 виділ № 12

урочище _____
ділянка № _____ площа 9,1 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад БСВ 30% 2Бм + Ос, вік 98 років, бонітет 1, середній діаметр 40 сантиметрів, середня висота 28 метрів, повнота 0,7, тип лісу Сг ПДС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 8 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу
(посада)

С
(підпис)

Сторожук В.П.
(ініціали та прізвище)

« 11 » 11 20 21 року

старший майстер лісу
(лісничий (помічник лісничого))

С
(підпис)

Несененко М.В.
(ініціали та прізвище)

« 12 » 11 20 21 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:

Потрібно проведення СРВ

Інженер СЗН
(посада)

С
(підпис)

Савчук В.П.
(ініціали та прізвище)

« 12 » 11 20 21 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Олександрівська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Зарізанський лісгосп"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Олександрівське
квартал № 13 виділ № 2

урочище _____
ділянка № 1 площа 4,7 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 8С2В2Д3 1Бп, вік 64 років, бонітет 1, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 0,75, тип лісу С2РДС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів, у тому числі сухостійної 8 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майсак С.М.
(посада)

[підпис]
(підпис)

Гуртовий С.М.
(ініціали та прізвище)

« 11 » 11 20 21 року

Лісничий
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]
(підпис)

Сорохін П.В.
(ініціали та прізвище)

« 12 » 11 20 21 року

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

Потреба проведення СРВ

Ільїн О.М.
(посада)

[підпис]
(підпис)

Савчук В.М.
(ініціали та прізвище)

« 12 » 11 20 21 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Миколаївська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Зарічанський лісгосп"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Славгородське
квартал № 39 виділ № 1

урочище _____
ділянка № 1 площа 2,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад ГБВ 1Бп + Дз, вік 48 років, бонітет 1, середній діаметр 20 сантиметрів, середня висота 18 метрів, повнота 0,85, тип лісу В2ДС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 8 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу _____ О _____ Славгородський
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

« 11 » 11 20 21 року

лісничий
(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Савченко В.В.
(ініціали та прізвище)

« 12 » 11 20 21 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 СРЗ

Інженер О.В.
(посада)

(підпис)

Савченко В.В.
(ініціали та прізвище)

« 12 » 11 20 21 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Зарічанський лісгосп Зарічанське лісництво
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Зарічанське урочище Зарічанське
квартал № 18 виділ № 17 ділянка № 7-8 площа 7-8 гектарів

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

до переліку
сіндесат білих
дерев

Додаток 4
до Санітарних правил

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Зарічанський лісгосп

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Зарічанське

квартал № 33

виділ № 4

урочище Станок

ділянка № 1

площа 6,4 гектарів

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			IV оцупи морк	29	С	28			IV оцупи морк
2	С		24		IV оцупи морк	30	С		24		IV оцупи морк
3	С	28			III хвощ руж	31	С		28		IV оцупи морк
4	С		28		IV хвощ біге	32	С		24		IV оцупи морк
5	С		24		IV хвощ біге	33	С		28		IV хвощ біге
6	С		24		IV хвощ біге	34	С		36		IV хвощ руж
7	С			24	IV оцупи морк	35	С		31		IV ружин верк
8	С		24		IV хвощ біге	36	С			24	IV оцупи морк
9	С	28			IV оцупи морк	37	С		36		IV катин 45° і >
10	С	32			IV катин морк	38	С			24	IV оцупи морк
11	С		24		IV ружин верк	39	С		28		IV хвощ руж
12	С		32		IV хвощ біге	40	С			28	IV оцупи морк
13	С			28	IV оцупи морк	41	С			28	IV оцупи морк
14	С		24		IV оцупи морк	42	С			28	IV оцупи морк
15	С			24	IV оцупи морк	43	С			28	IV оцупи морк
16	С			24	IV оцупи морк	44	С			24	IV оцупи морк
17	С	28			IV катин 45° і >	45	С			24	IV оцупи морк
18	С		24		IV ружин верк	46	С			24	IV оцупи морк
19	С	32			IV ружин верк	47					
20	С	36			IV хвощ руж	48					
21	С	28			IV катин 45° і >	49					
22	С		28		IV хвощ біге	50					
23	С			28	IV оцупи морк	51					
24	С			28	IV оцупи морк	52					
25	С	36			III хвощ біге	53					
26	С			24	IV оцупи морк	54					
27	С	28			IV хвощ біге	55					
28	С	36			IV хвощ руж	56					

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

ДП Зарічанський лісгосп

урочище Грешот
ділянка № _____ площа 1,1 гектарів

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			32	III оцгу кори						
2	С			24	IV оцгу кори						
3	С			28	V оцгу кори						
4	С		28		IV клас кр.						
5	С		24		V клас кр.						
6	С			24	IV дріст						
7	С	28			III клас кр. 45° і з						
8	С			28	III оцгу кори						
9	С			24	IV оцгу кори						
10	С			24	V оцгу кори						
11	С			24	V оцгу кори						
12	С			24	IV оцгу кори						

Додаток 4
до Санітарних правил

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Зарічанський лісгосп
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Зарічанське

квартал № 42

виділ № 15

урочище Стелок

ділянка №

площа 2.8 гектарів

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			IV мішур морш	29	С			24	IV очу морш
2	С			28	IV очу морш	30	С			28	IV очу морш
3	С			32	IV очу морш	31	С			24	IV очу морш
4	С	44			IV мішур морш	32	С			24	IV очу морш
5	С			32	IV очу морш	33	С			28	IV очу морш
6	С	32			IV мішур 45°	34	С			28	IV очу морш
7	С		36		IV Хвост в'їде	35	С			24	IV очу морш
8	С	40			IV очу морш	36	С			24	IV очу морш
9	С			24	IV очу морш	37	С			32	IV очу морш
10	С		28		IV Хвост р'їди	38					
11	Береза			50	IV очу морш	39					
12	С			24	IV очу морш	40					
13	С		32		IV Хвост в'їде	41					
14	С		32		IV очу морш	42					
15	С		36		IV Хвост в'їде	43					
16	С		40		IV очу морш	44					
17	С			24	IV очу морш	45					
18	С			28	IV очу морш	46					
19	С			24	IV очу морш	47					
20	С			24	IV очу морш	48					
21	С	36			IV очу морш	49					
22	С	28			IV очу морш	50					
23	С			32	IV очу морш	51					
24	С	36			IV очу морш	52					
25	С			28	IV очу морш	53					
26	С			28	IV очу морш	54					
27	С			32	IV очу морш	55					
28	С			36	IV очу морш	56					

[illegible]

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Митишська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Закарпатський лісгосп"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Корбунівське урочище _____
виділ № 11 ділянка № _____ площа 2,0 гектарів

квартал № 16

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	V сухопалий	30					
2	С		32		IV хвостом	31					
3	С	40			IV хвостом	32					
4	С		28		IV хвостом	33					
5	С		24		IV хвостом	34					
6	С	28			IV хвостом	35					
7	С	24			IV хвостом	36					
8	С	24			IV хвостом	37					
9	С		32		IV хвостом	38					
10	С			28	V опад кори	39					
11	С			24	V сухопалий	40					
12	С	24			IV хвостом	41					
13	С	24			IV хвостом	42					
14	С	32			IV хвостом	43					
15	С		28		IV хвостом	44					
16	С	32			IV хвостом	45					
17	С	36			IV хвостом	46					
18	С			24	V опад кори	47					
19	С			28	V сухопалий	48					
20	С	28			IV хвостом	49					
21	С		28		IV хвостом	50					
22	С	24			IV хвостом	51					
23	С	28			IV хвостом	52					
24	С	28			IV хвостом	53					
25						54					
26						55					
27						56					
28						57					
29						58					

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	
59						84					
60						85					
61						86					
62						87					
63						88					
64						89					
65						90					
66						91					
67						92					
68						93					
69						94					
70						95					
71						96					
72						97					
73						98					
74						99					
75						100					
76						101					
77						102					
78						103					
79						104					
80						105					
81						106					
82						107					
83						108					

Всього пронумеровано дерев: двадцять зошери
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Менісний
(посада)
шом. Менісний
(посада)
М. Р. М. У.
(посада)

(посада)

[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)

(підпис)

Восеуцький І. В.
(ініціали та прізвище)
Юрковський М. А.
(ініціали та прізвище)
Кашутицький В. П.
(ініціали та прізвище)

(ініціали та прізвище)

17 11 20 21 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, Л призначених для вибіркової санітарної рубки

Місто Мирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП „Західнокарпатський лісгосп“

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво

виділ № 14

Корбунівська

ділянка №

площа

урочище

180

гектарів

квартал

№

16

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	СБ			28	✓ онад кори	30	СБ			24	✓ сухоствіт
2	СБ			28	✓ онад кори	31	СБ			24	✓ сухоствіт
3	СБ			24	✓ сухоствіт	32	СБ			28	✓ онад кори
4	СБ			24	✓ сухоствіт	33	СБ			24	✓ сухоствіт
5	СБ			32	✓ онад кори	34	СБ			24	✓ сухоствіт
6	СБ			24	✓ сухоствіт	35	СБ			24	✓ сухоствіт
7	СБ			24	✓ сухоствіт	36	СБ			28	✓ онад кори
8	СБ		28		✓ онад кори	37	СБ			24	✓ сухоствіт
9	СБ			24	✓ сухоствіт	38	СБ			24	✓ сухоствіт
10	СБ			24	✓ сухоствіт	39	СБ			28	✓ сухоствіт
11	СБ			28	✓ таб онад кори	40	СБ			24	✓ онад кори
12	СБ			32	✓ онад кори	41	СБ			24	✓ сухоствіт
13	СБ			24	✓ сухоствіт	42	СБ			24	✓ сухоствіт
14	СБ			28	✓ сухоствіт	43	СБ			28	✓ онад кори
15	СБ			28	✓ онад кори	44	СБ			24	✓ онад кори
16	СБ			24	✓ сухоствіт	45	СБ			24	✓ сухоствіт
17	СБ			24	✓ сухоствіт	46	СБ			24	✓ сухоствіт
18	СБ			24	✓ сухоствіт	47	СБ			24	✓ сухоствіт
19	СБ			24	✓ сухоствіт	48	СБ			28	✓ онад кори
20	СБ			32	✓ онад кори	49	СБ			24	✓ сухоствіт
21	СБ			24	✓ сухоствіт	50	СБ			28	✓ сухоствіт
22	СБ			24	✓ сухоствіт	51	СБ			24	✓ сухоствіт
23	СБ			24	✓ сухоствіт	52	СБ		24		IV клас об'їму
24	СБ			32	✓ онад кори	53	СБ		28		IV клас об'їму
25	СБ			28	✓ онад кори	54	СБ		24		IV клас об'їму
26	СБ			28	✓ онад кори	55	СБ			24	✓ сухоствіт
27	СБ			28	✓ онад кори	56	СБ			24	✓ сухоствіт
28	СБ			24	✓ онад кори	57	СБ			28	✓ сухоствіт
29	СБ			28	✓ сухоствіт	58	СБ			24	✓ онад кори

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	
59	Сб			24	V сукощений	84	Сб			32	V опад кори
60	Сб			28	V опад кори	85	Сб			36	V опад кори
61	Сб			28	V сукощений	86	Сб			36	V опад кори
62	Сб			24	V сукощений	87	Сб			24	V сукощений
63	Сб			24	V опад кори	88	Сб			24	V сукощений
64	Сб			28	V опад кори	89	Сб			24	V сукощений
65	Сб		24		IV клас об'їму	90	Сб			24	V сукощений
66	Сб			24	V сукощений	91	Сб			28	V опад кори
67	Сб			24	V сукощений	92	Сб			28	V опад кори
68	Сб			32	V опад кори	93	Сб			24	V сукощений
69	Сб			24	V сукощений	94	Сб		28		IV клас об'їму
70	Сб			24	V опад кори	95	Сб		28		IV клас об'їму
71	Сб			32	V опад кори	96	Сб		28		IV клас об'їму
72	Сб			24	V сукощений	97	Сб		24		IV клас об'їму
73	Сб			24	V сукощений	98	Сб		24		IV клас об'їму
74	Сб			24	V сукощений	99	Сб		28		IV клас об'їму
75	Сб			24	V сукощений	100	Сб			24	V сукощений
76	Сб			24	V сукощений	101	Сб			24	V опад кори
77	Сб			24	V опад кори	102	Сб		28		IV клас об'їму
78	Сб			24	V сукощений	103	Сб		28		IV клас об'їму
79	Сб			24	V сукощений	104	Сб		28		IV клас об'їму
80	Сб			24	V сукощений	105	Сб			24	V опад кори
81	Сб			28	V сукощений	106	Сб			24	V сукощений
82	Сб			28	V опад кори	107	Сб		28		IV клас об'їму
83	Сб			32	V опад кори	108	Сб		28		IV клас об'їму

Всього пронумеровано дерев: _____

(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Місний

(посада)

М. М.

(посада)

М. М.

(посада)

(посада)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Восбудюк І. В.

(ініціали та прізвище)

Лохановський М. А.

(ініціали та прізвище)

Конусинський В. П.

(ініціали та прізвище)

(ініціали та прізвище)

17 11 2021 року

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	
167	Ср		28		IV хвое об'їдений	192	Ср			24	V сучасний
168	Ср			24	V сучасний	193	Ср			24	V сучасний
169	Ср		28		IV хвое об'їдений	194	Ср	28			IV хвое об'їдений
170	Ср			24	V сучасний	195	Ср	24			IV хвое об'їдений
171	Ср			28	V ошар кору	196	Ср			28	V ошар кору
172	Ср		24		IV хвое об'їдений	197	Ср	28			IV хвое об'їдений
173	Ср			24	V сучасний	198	Ср	24			IV хвое об'їдений
174	Ср			24	V ошар кору	199	Ср	24			IV хвое об'їдений
175	Ср			24	V сучасний	200	Ср	24			IV хвое об'їдений
176	Ср		28		IV хвое об'їдений	201	Ср			24	V ошар кору
177	Ср		28		IV хвое об'їдений	202	Ср			24	V ошар кору
178	Ср			28	V сучасний	203	Ср	28			IV хвое об'їдений
179	Ср	24			IV хвое об'їдений	204	Ср	32			IV хвое об'їдений
180	Ср	24			IV хвое об'їдений	205	Ср			24	V сучасний
181	Ср			28	V ошар кору	206	Ср	28			IV хвое об'їдений
182	Ср		24		IV хвое об'їдений	207	Ср	24			IV хвое об'їдений
183	Ср		24		IV хвое об'їдений	208	Ср	24			IV хвое об'їдений
184	Ср			28	V ошар кору	209	Ср	28			IV хвое об'їдений
185	Ср		24		IV хвое об'їдений	210					
186	Ср		28		IV хвое об'їдений	211					
187	Ср			24	V сучасний	212					
188	Ср		28		IV хвое об'їдений	213					
189	Ср		24		IV хвое об'їдений	214					
190	Ср		24		IV хвое об'їдений	215					
191	Ср		24		IV хвое об'їдений	216					

Всього пронумеровано дерев:

збіснiй дев'ять

(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Менісний

(посада)

М.К. М.К.

(посада)

М.Р. М.Р.

(посада)

(посада)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Восебучий Л.В.

(ініціали та прізвище)

Ложковський М.А.

(ініціали та прізвище)

Кашушицький В.Р.

(ініціали та прізвище)

(ініціали та прізвище)

17 11 20 21 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Шимонівська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Загірський лісгосп"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво *Корбунівське* урочище _____ квартал № *16*
виділ № *20* ділянка № _____ площа *3.9* гектарів

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	<i>Сб</i>			<i>28</i>	<i>✓ оидж кори</i>	30	<i>Сб</i>	<i>36</i>			<i>IV хвое свінжен</i>
2	<i>Сб</i>			<i>36</i>	<i>✓ оидж кори</i>	31	<i>Сб</i>		<i>36</i>		<i>✓ хвое руже</i>
3	<i>Сб</i>		<i>24</i>		<i>IV хвое свінжен</i>	32	<i>Сб</i>			<i>24</i>	<i>✓ сукосини</i>
4	<i>Сб</i>		<i>24</i>		<i>IV хвое свінжен</i>	33	<i>Сб</i>		<i>24</i>		<i>✓ хвое руже</i>
5	<i>Сб</i>		<i>36</i>		<i>IV хвое свінжен</i>	34	<i>Сб</i>	<i>28</i>			<i>IV хвое свінжен</i>
6	<i>Сб</i>	<i>24</i>			<i>IV хвое свінжен</i>	35	<i>Сб</i>	<i>28</i>			<i>IV хвое свінжен</i>
7	<i>Сб</i>		<i>28</i>		<i>✓ хвое руже</i>	36	<i>Сб</i>		<i>32</i>		<i>IV хвое свінжен</i>
8	<i>Сб</i>		<i>32</i>		<i>IV хвое свінжен</i>	37	<i>Сб</i>			<i>24</i>	<i>✓ сукосини</i>
9	<i>Сб</i>			<i>28</i>	<i>✓ оидж кори</i>	38	<i>Сб</i>		<i>24</i>		<i>✓ хвое руже</i>
10	<i>Сб</i>		<i>24</i>		<i>IV хвое свінжен</i>	39	<i>Сб</i>	<i>32</i>			<i>IV хвое свінжен</i>
11	<i>Сб</i>		<i>24</i>		<i>IV хвое свінжен</i>	40	<i>Сб</i>		<i>24</i>		<i>IV хвое свінжен</i>
12	<i>Сб</i>		<i>24</i>		<i>✓ хвое руже</i>	41	<i>Сб</i>	<i>32</i>			<i>IV хвое свінжен</i>
13	<i>Сб</i>			<i>24</i>	<i>✓ оидж кори</i>	42					
14	<i>Сб</i>			<i>28</i>	<i>✓ оидж кори</i>	43					
15	<i>Сб</i>			<i>24</i>	<i>✓ оидж кори</i>	44					
16	<i>Сб</i>			<i>24</i>	<i>✓ оидж кори</i>	45					
17	<i>Сб</i>			<i>24</i>	<i>✓ оидж кори</i>	46					
18	<i>Сб</i>			<i>40</i>	<i>✓ оидж кори</i>	47					
19	<i>Сб</i>		<i>32</i>		<i>IV хвое свінжен</i>	48					
20	<i>Сб</i>		<i>28</i>		<i>IV хвое свінжен</i>	49					
21	<i>Сб</i>	<i>40</i>			<i>IV хвое свінжен</i>	50					
22	<i>Сб</i>		<i>24</i>		<i>IV хвое свінжен</i>	51					
23	<i>Сб</i>		<i>28</i>		<i>IV хвое свінжен</i>	52					
24	<i>Сб</i>	<i>28</i>			<i>IV хвое свінжен</i>	53					
25	<i>Сб</i>	<i>36</i>			<i>IV хвое свінжен</i>	54					
26	<i>Сб</i>	<i>32</i>			<i>IV хвое свінжен</i>	55					
27	<i>Сб</i>		<i>28</i>		<i>IV хвое свінжен</i>	56					
28	<i>Сб</i>			<i>24</i>	<i>✓ сукосини</i>	57					
29	<i>Сб</i>		<i>24</i>		<i>✓ хвое руже</i>	58					

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	
59						84					
60						85					
61						86					
62						87					
63						88					
64						89					
65						90					
66						91					
67						92					
68						93					
69						94					
70						95					
71						96					
72						97					
73						98					
74						99					
75						100					
76						101					
77						102					
78						103					
79						104					
80						105					
81						106					
82						107					
83						108					

Всього пронумеровано дерев: сорк одне (кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Кісичий
(посада)

ном. аіс
(посада)

мр мс
(посада)

(посада)

[підпис]
(підпис)

[підпис]
(підпис)

[підпис]
(підпис)

(підпис)

Восбуцький І.В.
(ініціали та прізвище)

Доманевський М.В.
(ініціали та прізвище)

Конусетієвський В.В.
(ініціали та прізвище)

(ініціали та прізвище)

17 11 20 21 року

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

Митомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДН "Зерізанський лісост."

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Корбунівське урочище _____ квартал № 16
виділ № 38 ділянка № _____ площа 1,0 гектарів

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	Б	24			IV клас об'ємності	30					
2	Б		28		IV клас об'ємності	31					
3	Б		28		IV клас об'ємності	32					
4	Б	24			IV клас об'ємності	33					
5	Б	32			IV клас об'ємності	34					
6	Б		32		IV клас об'ємності	35					
7	Б		32		IV клас об'ємності	36					
8	Б	36			IV клас об'ємності	37					
9	Б		32		IV клас об'ємності	38					
10	Б	28			IV клас об'ємності	39					
11	Б	32			IV клас об'ємності	40					
12	Б	28			IV клас об'ємності	41					
13						42					
14						43					
15						44					
16						45					
17						46					
18						47					
19						48					
20						49					
21						50					
22						51					
23						52					
24						53					
25						54					
26						55					
27						56					
28						57					
29						58					

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	
59						84					
60						85					
61						86					
62						87					
63						88					
64						89					
65						90					
66						91					
67						92					
68						93					
69						94					
70						95					
71						96					
72						97					
73						98					
74						99					
75						100					
76						101					
77						102					
78						103					
79						104					
80						105					
81						106					
82						107					
83						108					

Всього пронумеровано дерев: _____

двадцять

(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Мензигін

(посада)

Мом.іс

(посада)

Мр.іс

(посада)

(посада)

[підпис]

(підпис)

[підпис]

(підпис)

[підпис]

(підпис)

(підпис)

Восбуцький І.В.

(ініціали та прізвище)

Логановський М.А.

(ініціали та прізвище)

Камусетинський В.Д.

(ініціали та прізвище)

(ініціали та прізвище)

17 II 20 21 року

Додаток 4
до Санітарних правил

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки

Митишурська область
(Автономна Республіка Крим, область)
Зарі Гайовий лісост.
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Макарівське урочище _____
квартал № 1 виділ № 11 ділянка № _____ площа 10,0 гектарів

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		32		IV всіх. діляш. пол.	38	С		36	II опар. кори	
2	С		36		IV всіх. діляш. пол.	39	С		24	II опар. кори	
3	С			24	II опар. кори	40	С		32	II опар. кори	
4	Д			28	II опар. кори	41	С		32	II опар. кори	
5	С		32		II опар. кори	42	С		24	II опар. кори	
6	С		32		II опар. кори	43	С		32	II опар. кори	
7	С			28	II опар. кори	44	С		32	II опар. кори	
8	С			32	II опар. кори	45	С		24	II опар. кори	
9	С		28		II опар. кори	46	С		40	II опар. кори	
10	С		40		II опар. кори	47	С		28	II опар. кори	
11	С		40		IV всіх. діляш. пол.	48	Тн		24	II опар. кори	
12	С			40	II опар. кори	49	С		28	IV всіх. діляш. пол.	
13	Д			32	II опар. кори	50	С		32	IV всіх. діляш. пол.	
14	С		48		II опар. кори	51	Тн		24	II опар. кори	
15	Д			24	II опар. кори	52	С		28	IV всіх. діляш. пол.	
16	С			24	II опар. кори	53	С		36	IV всіх. діляш. пол.	
17	С		32		II опар. кори	54	С		36	IV всіх. діляш. пол.	
18	С		36		II опар. кори	55	Тн		24	II опар. кори	
19	С		28		IV змел. верх. діляш. пол.	56	С		28	IV всіх. діляш. пол.	
20	С			40	II опар. кори	57	С		32	IV всіх. діляш. пол.	
21	С		36		II опар. кори	58	С		32	IV всіх. діляш. пол.	
22	С		40		II опар. кори	59	С		36	IV змел. верх. діляш. пол.	
23	С			24	IV змел. верх. діляш. пол.	60	С		32	IV змел. верх. діляш. пол.	
24	С		24		IV змел. верх. діляш. пол.	61	С		28	IV всіх. діляш. пол.	
25	С		32		IV змел. верх. діляш. пол.	62	С		36	IV всіх. діляш. пол.	
26	С		24		IV всіх. діляш. пол.	63	С		32	IV змел. верх. діляш. пол.	
27	С		28		IV всіх. діляш. пол.	64	С		32	IV змел. верх. діляш. пол.	
28	С		44		IV всіх. діляш. пол.	65	С		36	IV всіх. діляш. пол.	
29	С			44	II опар. кори	Всі дерева призначені					
30	С		40		II опар. кори	виготовлені по технічній					
31	С			24	II опар. кори	виготовлені по технічній					
32	С			32	II опар. кори	виготовлені по технічній					
33	С		32		II опар. кори	виготовлені по технічній					
34	С			28	II опар. кори	виготовлені по технічній					
35	С			32	II опар. кори	виготовлені по технічній					
36	С		40		IV змел. верх. діляш. пол.	виготовлені по технічній					
37	С		48		II опар. кори	виготовлені по технічній					

Додаток 4
до Санітарних правил

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки

Миколаївська область
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП "Зарічненський лісгосп"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Макарівське урочище _____
квартал № 1 виділ № 12 ділянка № _____ площа 91 гектарів

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		32		IV змол. верх. діл. н. 1/2	38	Фн			28	II класів. знач
2	С		32		IV всіх. діл. н. пол.	39	С	28			IV всіх. діл. н. пол.
3	С		24		IV всіх. діл. н. пол.	40	С	32			IV всіх. діл. н. пол.
4	С		28		IV всіх. діл. н. пол.	41	С			36	II опар. кори
5	С		28		IV всіх. діл. н. пол.	42	С	40			IV всіх. діл. н. пол.
6	С		24		IV всіх. діл. н. пол.	43	С	32			IV всіх. діл. н. пол.
7	С		32		IV всіх. діл. н. пол.	44	С	32			IV всіх. діл. н. пол.
8	С		24		IV всіх. діл. н. пол.	45	Фн			32	II класів. знач
9	С		36		IV всіх. діл. н. пол.	46	С	32			IV всіх. діл. н. пол.
10	Фн			24	II класів. знач	47	С	40			IV всіх. діл. н. пол.
11	Фн			28	II класів. знач	48	Фн			24	II класів. знач
12	С		40		IV всіх. діл. н. пол.	49	С	24			IV всіх. діл. н. пол.
13	С		32		IV змол. верх. діл. н. 1/2	50	Фн			32	II класів. знач
14	С		48		IV всіх. діл. н. пол.	51	Фн			24	II класів. знач
15	С		24		IV всіх. діл. н. пол.	52	Фн			32	II класів. знач
16	С			32	II опар. кори	53	С			36	II опар. кори
17	С		32		IV класів. діл. н. пол.	54	Фн			24	II класів. знач
18	С		28		IV змол. верх. діл. н. 1/2	55	Д			28	II опар. кори
19	С			40	II опар. кори	56	Д			24	II опар. кори
20	С		28		IV всіх. діл. н. пол.	57	Фн			32	II класів. знач
21	С			28	II опар. кори	58	Д			24	II опар. кори
22	С			40	II опар. кори	59	Д			40	IV змол. верх. діл. н. 1/2
23	Фн			28	II класів. знач	60	С	40			IV всіх. діл. н. пол.
24	С		36		IV всіх. діл. н. пол.	61	С	24			IV всіх. діл. н. пол.
25	С		32		IV всіх. діл. н. пол.	62	С			40	II опар. кори
26	С			48	II опар. кори	63	Фн			28	II класів. знач
27	С			28	II опар. кори	64	Фн			32	II класів. знач
28	С			32	II опар. кори	65	Фн			24	II класів. знач
29	С			44	II опар. кори	66	С			32	II опар. кори
30	С			36	II опар. кори	67	С			32	II опар. кори
31	С			36	II опар. кори	68	Д			32	II опар. кори
32	Фн			24	II класів. знач	69	Д			32	II опар. кори
33	Фн			28	II класів. знач	70	С			36	II опар. кори
34	Фн			36	II класів. знач	71	С			36	II опар. кори
35	Фн			28	II класів. знач	72	С	40			IV всіх. діл. н. пол.
36	Фн			40	II класів. знач	73	С	28			IV всіх. діл. н. пол.
37	С		36		II опар. кори	74	С	36			IV всіх. діл. н. пол.

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	
75	С		36		IV Всіх. ділов. пог.						
76	С		36		IV Всіх. ділов. пог.						
77	С			28	Попер. кори						
78	С		36		IV Всіх. ділов. пог.						
79	Фн.			28	Пеліт. дна						
80	Фн.			28	Пеліт. дна						
81	Фн.			24	Пеліт. дна						
82	С			36	Попер. кори						
83	Фн.			24	Пеліт. дна						
84	Фн.			28	Пеліт. дна						
85	Фн.			36	Пеліт. дна						
86	С			24	Попер. кори						
87	С			28	Попер. кори						
88	С			40	Попер. кори						
89	С			24	Попер. кори						
90	Фн.			32	Пеліт. дна						
91	Фн.			28	Пеліт. дна						
92	Д			24	Попер. кори						
93	Д			24	Попер. кори						
94	Д			24	Попер. кори						
95	Д			32	Попер. кори						
96	Д			32	Попер. кори						
97	Д			28	Попер. кори						
98	Д			32	Попер. кори						
99	Д			32	Попер. кори						
100	Д			24	Попер. кори						
101	С		28		IV Всіх. ділов. пог.						
102	С		32		IV Всіх. ділов. пог.						
103	С		32		V хвоя руда						
104	С		28		IV Всіх. ділов. пог.						
105	С		36		IV Всіх. ділов. пог.						
Всі дерева пронумеровані від загальної нумерації мисливців в даній лісовій ділянці по категоріям та класам придатності											

Всього пронумеровано дерев: _____

сто п'ять
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

місний
(посада)

ст. мр мгу
(посада)

мр мгу
(посада)

робочий
(посада)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Сорохун П.В.
(ініціали та прізвище)

Несененко М.В.
(ініціали та прізвище)

Сорохун В.О.
(ініціали та прізвище)

Шестанов А.В.
(ініціали та прізвище)

« 10 » 11 20 12 року

Додаток 4
до Санітарних правил

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки

Містечківська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Зарізанський лісгосп"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Макарівське

урочище

квартал № 12 виділ № 2

ділянка № 1

площа 4,7 гектарів

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		IV Вскх. ділвск. пол.	38	Фн			28	II класів. дна
2	С		32		IV Вскх. ділвск. пол.	39	Фн			24	II класів. дна
3	С		28		IV Вскх. ділвск. пол.	40	Фн			36	II класів. дна
4	С		32		IV Вскх. ділвск. пол.	41	С	28			IV Вскх. ділвск. пол.
5	С		36		IV Вскх. ділвск. пол.	42	С	32			IV Вскх. ділвск. пол.
6	С		36		IV Вскх. ділвск. пол.	43	Фн			32	II класів. дна
7	С		32		IV Вскх. ділвск. пол.	44	Фн			36	II класів. дна
8	Р			2ел	II опод. горн	45	Фн			36	II класів. дна
9	Р			2ел	II опод. горн	46	Фн			36	II класів. дна
10	С		36		IV Вскх. ділвск. пол.	47	Фн			36	II опод. горн
11	С		40		IV Вскх. ділвск. пол.	48	Р			36	II опод. горн
12	Р			2ел	II опод. горн	49	С	24			IV Вскх. ділвск. пол.
13	Р			2ел	II опод. горн	50	С			24	II опод. горн
14	С		40		IV Вскх. ділвск. пол.	51	С	24			IV Вскх. ділвск. пол.
15	С		32		IV Вскх. ділвск. пол.	52	С			32	II опод. горн
16	С		32		IV Вскх. ділвск. пол.	53	С	32			IV Вскх. ділвск. пол.
17	С		32		IV Вскх. ділвск. пол.	54	С	40			IV Вскх. ділвск. пол.
18	С			2ел	II опод. горн	55	С	36			IV Вскх. ділвск. пол.
19	С		32		IV Вскх. ділвск. пол.	56	С			32	II опод. горн
20	С		24		IV Вскх. ділвск. пол.	57	Р			28	II опод. горн
21	С		32		IV Вскх. ділвск. пол.	58	Р			24	II опод. горн
22	С		32		IV Вскх. ділвск. пол.	59	Р			2ел	II опод. горн
23	С			2ел	II опод. горн	60	Фн			28	II класів. дна
24	Р			32	II класів. дна	61	Р			28	II опод. горн
25	С		28		IV Вскх. ділвск. пол.	62	С	36			IV Вскх. ділвск. пол.
26	С		32		II опод. горн	63	С	36			IV Вскх. ділвск. пол.
27	Р		28		IV клас. стобб. б.м.	64	С	36			IV клас. стобб. б.м. н. 1/2
28	С		24		II опод. горн	65	С	24			IV клас. стобб. б.м. н. 1/2
29	С		36		II опод. горн	66	С			24	II опод. горн
30	С		40		II опод. горн	67	С	28			IV клас. стобб. б.м. н. 1/2
31	Р		24		IV клас. стобб. б.м.	68	С			52	II опод. горн
32	Р		36		II опод. горн	69	Р			24	II опод. горн
33	Фн		28		II опод. горн	70	С			36	II опод. горн
34	С		28		IV Вскх. ділвск. пол.	71	С	24			IV Вскх. ділвск. пол.
35	Фн		40		II класів. дна	72	С			36	IV клас. стобб. б.м.
36	Фн		36		II класів. дна	73	С			24	II опод. горн
37	Фн		28		II класів. дна	74	С	28			IV Вскх. ділвск. пол.

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	
75	С		40		Вхвоє яра	111	Фн			24	Попов. кори
76	С		28		Ввсек. діл.м.м.м.	112	Д			28	Попов. кори
77	Фн			36	Пеліт. дна	113	Фн			32	Пеліт. дна
78	С		28		Ввсек. діл.м.м.м.	114	С		24		Вхвоє. верх. діл. м. 1/2
79	С		28		Ввсек. діл.м.м.м.	115	С		32		Ввсек. діл.м.м.м.
80	С		24		Ввсек. діл.м.м.м.	116	С		24		Ввсек. діл.м.м.м.
81	С			24	Попов. кори	117	С		24		Ввсек. діл.м.м.м.
82	С		28		Ввсек. діл.м.м.м.	118	Фн			36	Пеліт. дна
83	С			24	Попов. кори	119	Д			32	Попов. кори
84	С		28		Ввсек. діл.м.м.м.	120	С		36		Вхвоє. верх. діл. м. 1/2
85	С			28	Попов. кори	121	Фн			36	Пеліт. дна
86	С			28	Попов. кори	122	С			36	Вхвоє. стов. б.м.
87	С			24	Попов. кори	123	С		36		Ввсек. діл.м.м.м.
88	Д			24	Вхвоє. стов. 3м.	124	С		36		Попов. кори
89	С		28		Вхвоє. верх. діл. м. 1/2	125	С		32		Ввсек. діл.м.м.м.
90	С			32	Попов. кори	126	С		56		Вхвоє яра
91	С		32		Ввсек. діл.м.м.м.	127	Фн			36	Пеліт. дна
92	С		28		Ввсек. діл.м.м.м.	128	Фн			32	Пеліт. дна
93	С		44		Попов. кори	129	Д			28	Вхвоє. стов. б.м.
94	С		36		Попов. кори	130	С			24	Попов. кори
95	С			32	Попов. кори	131	Д			32	Попов. кори
96	Фн			32	Пеліт. дна	132	С			24	Попов. кори
97	Фн			32	Пеліт. дна	133	С		28		Ввсек. діл.м.м.м.
98	С		40		Ввсек. діл.м.м.м.	134	С		32		Попов. кори
99	Фн			28	Попов. кори	135	С			28	Вхвоє. стов. б.м.
100	С		24		Ввсек. діл.м.м.м.	136	С			28	Вхвоє. стов. 10м.
101	Фн			40	Пеліт. дна	137	Д			28	Попов. кори
102	Фн			36	Пеліт. дна	138	С		32		Ввсек. діл.м.м.м.
103	С			32	Попов. кори	139	С		48		Ввсек. діл.м.м.м.
104	Фн			36	Пеліт. дна	140	С		48		Ввсек. діл.м.м.м.
105	С			24	Попов. кори	141	С		36		Ввсек. діл.м.м.м.
106	С		32		Ввсек. діл.м.м.м.	Всі дерева пронумеровані, віднесені до категорії рубки за станом.					
107	С		28		Вхвоє. верх. діл. м. 1/2						
108	С			32	Попов. кори						
109	С		44		Попов. кори						
110	С		40		Ввсек. діл.м.м.м.						

Всього пронумеровано дерев:

это сорос одне
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

місничий
(посада)

м. м.р. м.у
(посада)

м.р. м.у
(посада)

робочий
(посада)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Сорохун П.В.
(ініціали та прізвище)

Месенко М.В.
(ініціали та прізвище)

Гармаш С.М.
(ініціали та прізвище)

Шестаков А.В.
(ініціали та прізвище)

« 08 » 11 20 21 року

призначених для вибіркової санітарної рубки

Мистомирська облась
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Зарігонський лісгосп"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

урочище _____
ділянка № 1 площа 2,0 гектарів

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	Фн			24	Попав. кори						
2	С		24		IV клас. діл. и 1/2						
3	С		24		IV клас. діл. и 30°						
4	С			24	Попав. кори						
5	С		24		Попав. кори						
6	С			24	Попав. кори						
7	С		28		IV клас. діл. и 1/2						
8	Фн			28	IV клас. діл. и 1/2						
9	Фн			36	IV клас. діл. и 1/2						
10	С			24	Попав. кори						
11	Фн			24	IV клас. діл. и 1/2						
12	С			24	Попав. кори						
13	С		28		Попав. кори						
14	Фн			32	IV клас. діл. и 1/2						
15	С		24		IV клас. діл. и 30°						
16	С		28		IV клас. діл. и 1/2						
17	С			24	Попав. кори						
18	С		24		IV клас. діл. и 1/2						
19	С		24		IV клас. діл. и 1/2						
20	С			24	Попав. кори						
21	Фн			36	IV клас. діл. и 1/2						
Всі дерева проаналізовані, відібрані корисними частинами № 1 та розподілені по категоріям технічної придатності.											

