

Лісництво	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Номер підвиділу	Площа підвиділу, гектарів		Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування	Категорія захисності							Вид запланованих заходів	Причини призначення заходів	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, куб. метрів на 1 га	Наявність рослин і тварин занесених до Червоної книги України
					Загальна	в т.ч. пл. можлива для експлуатації		Склад	Вік, років	Повнота	Бонітет	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Запас деревини, куб. метрів на 1 га				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Макарівське	1	1	5,1	1	4,9	4,9	10С3+Д3	68	0,70	1	23	26	340	4	СРВ	комплекс стовбурових шкідників	10	немає
Макарівське	1	2	6,5	1	5,8	5,8	10С3+Д3	73	0,70	1А	27	30	420	4	СРВ	комплекс стовбурових шкідників	10	немає
Макарівське	2	5	6,8	-	6,8	6,8	10С3+Д3	89	0,70	1А	30	36	480	4	СРВ	комплекс стовбурових шкідників	10	немає
Макарівське	2	7	12,0	-	12,0	12,0	10С3+Д3	134	0,60	2	29	44	390	4	СРВ	комплекс стовбурових шкідників	15	немає
Макарівське	2	9	0,7	1	0,5	0,5	10С3	83	0,70	1А	29	36	460	4	СРВ	комплекс стовбурових шкідників	75	немає
Макарівське	2	10	1,8	1	0,9	0,9	9С31Д3	58	0,70	1А	25	26	360	4	СРВ	комплекс стовбурових шкідників	40	немає
Макарівське	9	3	3,4	-	3,4	3,4	9С31Д3+Бп	68	0,75	1	25	26	400	4	СРВ	комплекс стовбурових шкідників	30	немає
Макарівське	9	7	30,5	2	13,0	13,0	8С31Д31Бп	63	0,70	1	23	26	310	4	СРВ	комплекс стовбурових шкідників	10	немає
Макарівське	15	4	19,0	1	18,0	18,0	9С31Д3	73	0,70	1А	29	32	440	4	СРВ	комплекс стовбурових шкідників	15	немає
Макарівське	22	4	10,5	1	10,4	10,4	6С32Д31Бп1Ос	73	0,75	1	24	30	340	4	СРВ	комплекс стовбурових шкідників	10	немає
Разом:					75,7	75,7												
Всього					137,9	137,9												

Директор ДП "Зарічанське лісове господарство"
(найменування посади керівника підприємства, установи, організації)

В.Г. Зарічний
(ініціали та прізвище)

"20" 08 2021 року

**Акт
поточного лісопатологічного обстеження**

19 08 2021 року

м. Житомир

Мною, головним лісопатологом ДСЛП «Вінницялісозахист» Болюхом О.Г., згідно листа від ДП «Зарічанський ЛГ» № 360 від 13.08.2021 р, за участю Во головного лісничого ДП «Зарічанський ЛГ» Савчука В.П., інженера ЛГ II кат. ДП «Зарічанський ЛГ» Воробйова В.В. в присутності посадових осіб Корбутівського, Чуднівського та Макарівського лісництв в період з «18» 08 2021 року по «19» 08 2021 року проведено поточне лісопатологічне обстеження насаджень, які належать ДП «Зарічанський ЛГ».

В результаті обстеження встановлено наступне:

Корбутівське лісництво – обстежено лісові насадження в наступних кварталах: 2; 7; 9; 11; 12.
Обстежена площа 15,3 га.
СРВ – 15,3 га.

Чуднівське лісництво – обстежено лісові насадження в наступних кварталах: 2; 22; 39; 70; 75.
Обстежена площа 46,9 га.
СРВ – 46,9 га.

Макарівське лісництво – обстежено лісові насадження в наступних кварталах: 1; 2; 9; 15; 22.
Обстежена площа – 75,7 га.
СРВ – 75,7 га.

Обстежені деревостани в основному представлені різновіковими чистими та мішаними насадженнями з головною породою сосна звичайна та дуб звичайний. Всього обстежена площа по ДП «Зарічанський лісгосп» складає **137,9 га.** В т. ч. :

- Комплекс стовбурних шкідників – 85,8 га.
- Стовбурні гнилі – 52,1 га.

За даним обстеженням рекомендовано провести СРВ – 137,9 га

Лісопатологічна характеристика обстежених насаджень:

Обстежені насадження характеризуються незадовільним санітарним станом – всихання різної інтенсивності. Основними причинами розладнання обстежених деревостанів є: діяльність комплексу стовбурових шкідників, провідне місце серед яких займає короїд вершинний (*Ips acuminatus*), в меншій мірі короїд типограф (*Ips typographus*), лубоїди соснові (лубоїд сосновий малий – *Blastophagus minor*, лубоїд сосновий великий *Blastophagus piniperda*), стовбурні гнилі Дз, Бп, Ос.

Насадження, що потребують проведення санітарних рубань вибіркових - характеризуються змішаним всиханням соснових деревостанів (наявні як куртини до 0,1 га так і групове та поодинокі всихання). Всихання даних насаджень коливається в широких межах - від 5% до 30%. Дерева IV категорії стану становлять в середньому 20% від загальної кількості дерев, що потребують СРВ (характеризуються суховершинністю, ажурністю крон сильного ступеня - крона «стрижена» додатковим живленням стовбурових шкідників, пожовтінням або побурінням глиці), безпосередньо в осередках всихання відсоток сухостійних дерев сягає до 30%. Переважаючими видами стовбурових шкідників в соснових насадженнях є короїд вершинний, короїд шести зубий, лубоїд сосновий малий та великий - враховуючи біологію даних шкідників відповідно тип всихання - вершинний. Разом з тим незначна частина сухостійних дерев породи сосна відпрацьована короїдом шести зубим, переважна кількість дерев, що відноситься до сухоостою минулих років - стовбуровими шкідниками родин златок.

Листяні породи дерев пошкоджені стовбурними гнилями, які викликаються комплексом різних причин: берези повислої від трутовика справжнього та бактеріальної водянки, дерева осики від трутовика несправжнього, дерева дуба звичайного від пошкоджень судинним мікозом Дз. Насадження вражені стовбурними гнилями характеризуються відпадом дерев змішаного типу - наявний сухостій (переважно дерев породи Ос та Бп), що носить як поодинокий так і груповий характер (групи невеликі в середньому до 3-5 дерев). Також в окремих насадженнях наявний вітровал минулих років поодинокого характеру. Сухостійні та всихаючі дерева характеризуються заселенням та відпрацюванням стовбурними шкідниками про що свідчить наявність отворів на стовбурах дерев.

Загальний висновок:

В цілому лісові насадження ДП «Зарічанське ЛГ» враховуючи загальну негативну тенденцію в лісах природної зони Полісся характеризуються широким характером розповсюдження та розмноження осередків короїда вершинного та короїда типографа. Враховуючи біологічні особливості розвитку даних облікових видів шкідників - дані осередки проявлятимуть себе і в майбутньому. Тому лісовій охороні лісгоспу слід тримати лісові насадження під постійним посиленням наглядом з метою своєчасного реагування на зміну лісопатологічної ситуації та своєчасного планування відповідних санітарно - оздоровчих заходів. Особливу увагу при відводі насаджень під СРВ слід звертати на наявність так званого «гілко паду» (результат заселення крон дерев сосни короїдом верхівковим) та наявність «стрижених» пагонів (результат додаткового живлення лубоїда соснового малого) по периметру куртин всихання, також на зміну кольору забарвлення глиці вражених (заселених) дерев сосни - так за основну ознаку заселення окрім наявності стрижених гілок/пагонів слід брати зміну кольору глиці від темно - зеленого до світлих відтінків зеленого, а також до бурих та рудих кольорів.

Відомість поточного лісопатологічного обстеження додається.

Таксаційні характеристики обстежених насаджень та запаси деревини внесені у журнал поточного лісопатологічного обстеження використовувалися згідно матеріалів лісовпорядкування 2011 року.

Під час проведення даного обстеження лісовій охороні ДП «Зарічанське ЛГ» надавалась методична допомога з питань лісозахисту, проводився відбір модельних дерев для визначення кількісних та якісних показників стану популяції облікових стовбурових шкідників.

Рекомендації:

1. Виявлені даним поточним лісопатологічним обстеженням осередків шкідників та хвороб лісу поставити на облік з обов'язковим занесенням до книги обліку осередків та хвороб лісу, в подальшому з обов'язковим відображенням їх динаміки та стану в санітарних оглядах (відповідно до таблиці 1.1 та 3.1), а також в інвентаризації осередків та в описі осередків, що додаються до санітарних оглядів за звітний період 2021 року.

2. З метою недопущення появи та розповсюдження стовбурових шкідників та збереження технічних якостей деревини рубки поліпшення санітарного стану лісів рекомендується провести в максимально стислі терміни.

3. Рубки провести згідно Санітарних правил в лісах України (в редакції постанови Кабінету Міністрів України від 26 жовтня 2016 р. №756).

4. Порубкові залишки рекомендується спалювати (або подрібнювати з рівномірним розкиданням по площі) одночасно із заготівлею, з метою обмеження подальшого поширення або значного зменшення кількісних показників популяції стовбурових шкідників.

5. При спалюванні порубкових решток необхідно дотримуватися Правил пожежної безпеки.

6. При виявленні та не визначенні осередків шкідників/хвороб лісових насаджень терміново й в повному обсязі інформувати Житомирське ОУЛМГ та ДСЛП «Вінницялісозахист».

Підписи:

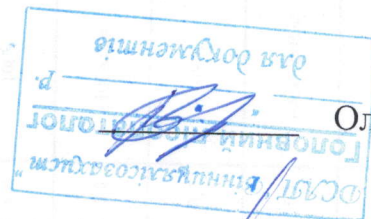
Обстеження провів:

Головний лісопатолог
ДСЛП «Вінницялісозахист»

За участі:

Во головного лісничого
ДП «Зарічанський ЛГ»

Інженер ЛГ II кат.
ДП «Зарічанський ЛГ»



Олександр БОЛЮХ

Вадим САВЧУК

Володимир ВОРОБІЙОВ

КНИГА ОБЛІКУ шкідників та хвороб лісу

Державне підприємство
«ЗАРІЧАНСЬКЕ ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО»

Розпочато " 01 " 01 20 14 р.

Закінчено " " 20 р.

Назва лісництва	Квартали, видін	Характеристика насаджень, с/посад	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами, га	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м ² , дерево і т.д.), характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
---	21/9	6Бн 2С ₃ 1Вн 1Q	---	4.0	середня ступінь
---	23/9	7Бн 2А ₃ 1G	---	3.3	---
---	26/10	4А ₃ 5Бн 1Q + Вн	---	2.3	---
---	36/9	7А ₃ 3Бн + Q	---	6.8	середня ступінь
Резюме:				42.0	
Кордубівське лісництво	18/7	9С ₃ 1Вн + Q	Корепівка гадюка	8.5	середня ступінь
Резюме:				8.5	
Акт обстеження від 19.08.21р					
Кордубівське лісництво	2/14	8С ₃ 2R ₃	Косерпакс	0.5	середня ступінь
	9/1	10С ₃	середня ступінь	0.8	середня ступінь
	11/10	10С ₃ + R ₃	шиїдники В	2.8	середня ступінь
	11/11	10С ₃	---	0.7	середня ступінь
	11/23	10С ₃ + R ₃ + Q	---	1.3	---
	11/27	10С ₃	---	3.6	---
Резюме:				9.7	
Кордубівське лісництво	7/21	10R ₃	середня ступінь	2.0	середня ступінь
	11/28	10R ₃	гнєпні	2.1	---
---	12/9	10R ₃	---	1.5	---
Резюме:				5.6	
Чордубівське лісництво	2/9	8А ₃ 1Q 1Вн + 2Вн	середня ступінь	4.0	середня ступінь
	2/10	10R ₃ + Вн + Вн + Q	гнєпні	7.8	---
---	22/5	10R ₃	---	8.8	---
---	39/7	5А ₃ 5С ₃	---	1.6	---
---	39/9	6R ₃ 1R ₃ 2Q 1Вн + 2Вн	---	8.3	---
---	75/5	8А ₃ 1Q 1R ₃ + 1Вн + 2Вн	---	12.7	---
---	75/13	10R ₃ + R ₃	---	3.3	---
Маскарівське лісництво	1/1	10С ₃ + R ₃	Косерпакс	4.9	середня ступінь
	1/2	10С ₃ + R ₃	середня ступінь	5.8	---
---	2/5	10С ₃ + R ₃	шиїдники В	6.8	---
---	2/7	10С ₃ + R ₃	---	12.0	---
---	2/9	10С ₃	---	0.5	середня ступінь
---	2/10	9С ₃ 1R ₃	---	0.9	---

Необхідні заходи по боротьбі із шкідниками та хворобами, S-га, V-м ²	Характер і час проведених заходів та їх ефективність, назва, S-га, V-м ²	Оцінки проведених робіт (всього на 1 га.)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання і його опис
7	8	9	10	11
СРВ/4.0/60				
СРВ/1.3/20				
СРВ/2.3/46				
СРВ/6.8/6%				
СРВ/8.5/85				
СРВ/0.5/10				
СРВ/0.8/30				
СРВ/2.8/50				
СРВ/0.7/15				
СРВ/3.6/30				
СРВ/3.6/90				
СРВ/2.0/30				
СРВ/2.1/20				
СРВ/1.5/15				
СРВ/4.0/40				
СРВ/7.8/80				
СРВ/8.8/40				
СРВ/1.6/10				
СРВ/8.3/80				
СРВ/12.7/130				
СРВ/3.3/50				
СРВ/4.9/50				
СРВ/5.8/60				
СРВ/6.8/70				
СРВ/12.0/180				
СРВ/0.5/40				
СРВ/0.9/35				

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 № 2 виділ № 14 ділянка № — площа 0,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 8Сз2Дз, вік 74 років, бонітет 1А, середній діаметр 40 сантиметрів, середня висота 27 метрів, повнота 0,6, тип лісу С4ГД, 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]
(підпис)

Метельський В.В.
(ініціали та прізвище)

« 09 » 08 2021 року

помічник лісничого
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]
(підпис)

Логановський М.А.
(ініціали та прізвище)

« 09 » 08 2021 року

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

Санітарна рубка вибіркова

Інженер ОЗЛ
(посада)

[підпис]
(підпис)

Савчук В.П.
(ініціали та прізвище)

« 09 » 08 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 № 7

виділ № 21

ділянка № —

площа 2,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Дз, вік 79 років, бонітет 2, середній діаметр 30 сантиметрів, середня висота 23 метрів, повнота 0,6, 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) стовбурові гнилі

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:

майстер лісу
(посада)

libe
(підпис)

Метельський В.В.
(ініціали та прізвище)

« 09 » 08 20 21 року

помічник лісничого
(лісничий (помічник лісничого))

lmt
(підпис)

Логановський М.А.
(ініціали та прізвище)

« 09 » 08 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:

Санітарна рубка вибіркова

Інженер ОЗЛ
(посада)

—
(підпис)

Савчук В.П.
(ініціали та прізвище)

« 09 » 08 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 № 9

виділ № 1

ділянка № —

площа 0,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Сз, вік 47 років, бонітет 1А, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 22 метрів, повнота 0,8, тип лісу С2ГДС, рельєф рівнинний, експозиція —, ґрунт дерново-підзолистий, підріст —, підлісок горобина, 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) 40 куб. метрів, у тому числі сухостійної 17 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу

(посада)

[підпис]
(підпис)

Поліщук І.М.

(ініціали та прізвище)

« 09 » 08 20 21 року

помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]
(підпис)

Логановський М.А.

(ініціали та прізвище)

« 09 » 08 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:

Санітарна рубка вибіркова

Інженер ОЗЛ

(посада)

[підпис]
(підпис)

Савчук В.П.

(ініціали та прізвище)

« 09 » 08 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 № 11 виділ № 10

ділянка № — площа 2,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Сз+Дз, вік 51 років, бонітет 1А, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 21 метрів, повнота 0,85, тип лісу ВЗДС, 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

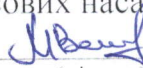
(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 20 куб. метрів, у тому числі сухостійної 9 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу

(посада)



(підпис)

Метельський В.В.

(ініціали та прізвище)

« 09 » 08 20 21 року

помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого))



(підпис)

Логановський М.А.

(ініціали та прізвище)

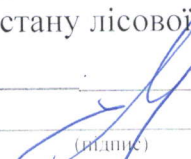
« 09 » 08 20 21 року

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

(посада)



(підпис)

Савчук В.П.

(ініціали та прізвище)

« 09 » 08 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 № 11 виділ № 11

ділянка № —

площа 0,7 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Сз, вік 64 років, бонітет 1, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 22 метрів, повнота 0,7, тип лісу С4ГДС, 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) 25 куб. метрів, у тому числі сухостійної 11 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу

(посада)

(підпис)

Метельський В.В.

(ініціали та прізвище)

« 09 » 08 20 21 року

помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Логановський М.А.

(ініціали та прізвище)

« 09 » 08 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

(посада)

(підпис)

Савчук В.П.

(ініціали та прізвище)

« 09 » 08 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 № 11

виділ № 23

ділянка № —

площа 1,3 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Сз+Дз+Ос, вік 50 років, бонітет 1А, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 23 метрів, повнота 0,8, 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) 25 куб. метрів, у тому числі сухостійної 15 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу

(посада)

[підпис]
(підпис)

Метельський В.В.

(ініціали та прізвище)

« 09 » 08 20 21 року

помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]
(підпис)

Логановський М.А.

(ініціали та прізвище)

« 09 » 08 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

(посада)

[підпис]
(підпис)

Савчук В.П.

(ініціали та прізвище)

« 09 » 08 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 № 11

виділ № 27

ділянка № —

площа 3,6 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Сзк, вік 52 років, бонітет 1А, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 21 метрів, повнота 0,8, 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) 25 куб. метрів, у тому числі сухостійної 12 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу

(посада)

Метельський В.В.
(підпис)

Метельський В.В.

(ініціали та прізвище)

« 09 » 08 2021 року

помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

Логановський М.А.
(підпис)

Логановський М.А.

(ініціали та прізвище)

« 09 » 08 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)

Савчук В.П.
(підпис)

Савчук В.П.

(ініціали та прізвище)

« 09 » 08 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 № 11 виділ № 28

ділянка № — площа 2,1 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Дз, вік 51 років, бонітет 1, середній діаметр 20 сантиметрів, середня висота 18 метрів, повнота 0,7, тип лісу С2ГД, 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) стовбурові гнилі

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 5 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу
(посада)

[підпис]
(підпис)

Метельський В.В.
(ініціали та прізвище)

« 09 » 08 20 21 року

помічник лісничого
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]
(підпис)

Логановський М.А.
(ініціали та прізвище)

« 09 » 08 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:

Санітарна рубка вибіркова

Інженер ОЗЛ
(посада)

[підпис]
(підпис)

Савчук В.П.
(ініціали та прізвище)

« 09 » 08 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 № 12

виділ № 9

ділянка № —

площа 1,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Дз, вік 51 років, бонітет 1, середній діаметр 20 сантиметрів,
середня висота 18 метрів, повнота 0,75, тип лісу С2ГСД, 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) стовбурові гнилі

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 6 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу

(посада)

(підпис)

Поліщук І.М.

(ініціали та прізвище)

« 09 » 08 2021 року

помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Логановський М.А.

(ініціали та прізвище)

« 09 » 08 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)

« 09 » 08 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 Чуднівське лісництво
квартал № 2 виділ № 9

урочище Богданівська дача
ділянка № площа 4,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 8Дз1Ос1Бп+Яле, вік 80 років, бонітет 1, середній діаметр 30 сантиметрів, середня висота 26 метрів, повнота 0,7, тип лісу Д2ГД, рельєф рівнинний, експозиція , ґрунт дерновопідзолистий, підріст відсутній, підлісок наявний

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): Стовбурні гнилі

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 5 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу
(посада)
«19» липня 2021 року
Лісничий
(лісничий (помічник лісничого))
«20» липня 2021 року

(підпис)
(підпис)

Онишко Р.М.
(ініціали та прізвище)

Є.П. Шишка
(ініціали та прізвище)

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

Інженер ОЗЛ
(посада)

(підпис)

В.П. Савчук
(ініціали та прізвище)

« 20 » 07 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

(Автономна Республіка Крим, область)

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Чуднівське лісництво
квартал № 2 виділ № 10

урочище Богданівська дача
ділянка № площа 7,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Дз+Влч+Бп+Ос, вік 75 років, бонітет 1, середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 26 метрів, повнота 0,65, тип лісу ДЗГД, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерновопідзолистий, підріст відсутній, підлісок наявний

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): Стовбурні гнилі

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (околірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 5 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу
(посада)

«19» липня 2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник лісничого))

«20» липня 2021 року

Онишко Р.М.
(ініціали та прізвище)

Є.П. Шишка
(ініціали та прізвище)

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

Інженер ОЗЛ
(посада)

В.П. Савчук
(ініціали та прізвище)

« 20 » 07 2021 год

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

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

Лісництво Чуднівське лісництво
квартал № 22 виділ № 5

урочище Богданівська дача
ділянка № площа 8,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Дз, вік 73 років, бонітет 2, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 22 метрів, повнота 0,65, тип лісу СЗГД, рельєф рівнинний, експозиція , ґрунт дерновопідзолистий, підріст відсутній, підлісок наявний

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): Стовбурні гнилі

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 5 куб. метрів, у тому числі сухостійної 2 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу
(посада)
«19» липня 2021 року
Лісничий
(лісничий (помічник лісничого))
«20» липня 2021 року

(підпис)
(підпис)

Рудніцький А.В.
(ініціали та прізвище)

Є.П. Шишка
(ініціали та прізвище)

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

Інженер ОЗЛ
(посада)

(підпис)

В.П. Савчук
(ініціали та прізвище)

« 20 » 07 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 Чуднівське лісництво
квартал № 39 виділ № 7

урочище Богданівська дача
ділянка № площа 1,6 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 5Дз5Гз, вік 65 років, бонітет 1, середній діаметр 22 сантиметрів, середня висота 21 метрів, повнота 0,75, тип лісу С2ГД, рельєф рівнинний, експозиція , ґрунт дерновопідзолистий, підріст відсутній, підлісок наявний

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): Стовбурні гнилі

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 5 куб. метрів, у тому числі сухостійної 2 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу
(посада)
«19» липня 2021 року
Лісничий
(лісничий (помічник лісничого))
«20» липня 2021 року

(підпис)
(підпис)

Аністратов О.А.
(ініціали та прізвище)

Є.П. Шишка
(ініціали та прізвище)

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 проведення санітарно-вибіркової рубки

Інженер ОЗЛ
(посада)

(підпис)

В.П. Савчук
(ініціали та прізвище)

« 20 » 07 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 Чуднівське лісництво
квартал № 39 виділ № 9

урочище Богданівська дача
ділянка № площа 8,3 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 6Дз1Яз2Ос1Бп+Клг, вік 64 років, бонітет 2, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 20 метрів, повнота 0,7, тип лісу СЗГД, рельєф рівнинний, експозиція , ґрунт дерновопідзолистий, підріст відсутній, підлісок наявний

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): Опеньок осінній

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 5 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу
(посада)

«19» липня 2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник лісничого))

«20» липня 2021 року

[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)

Аністратов О.А.
(ініціали та прізвище)

Є.П. Шишка
(ініціали та прізвище)

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 проведення санітарно-вибіркової рубки

Інженер ОЗЛ
(посада)

[Підпис]
(підпис)

В.П. Савчук
(ініціали та прізвище)

« 20 » 07 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 Чуднівське лісництво
квартал № 70 виділ № 12

урочище Княжин
ділянка № площа 0,4 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 7С32Бп1Дз, вік 62 років, бонітет 1Б, середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 28 метрів, повнота 0,6, тип лісу СЗГСД, рельєф рівнинний, експозиція , ґрунт дерновопідзолистий, підріст відсутній, підлісок наявний

Лісопатологічна характеристика насадження

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

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

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

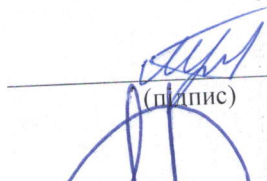
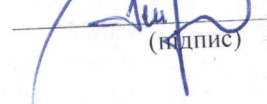
Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 110 куб. метрів, у тому числі сухостійної 60 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу
(посада)

«19» липня 2021 року
Лісничий
(лісничий (помічник лісничого))

«20» липня 2021 року

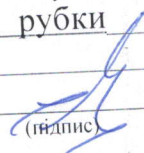

(підпис)

(підпис)

Поліщук М.К.
(ініціали та прізвище)

Є.П. Шишка
(ініціали та прізвище)

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 проведення санітарно-вибіркової рубки

Інженер ОЗЛ
(посада)


(підпис)

В.П. Савчук
(ініціали та прізвище)

« 20 » 07 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 Чуднівське лісництво
квартал № 75 виділ № 5

урочище Княжин
ділянка № 2 площа 12,7 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 8Дз1Ос1Яз+Гз+Влч, вік 79 років, бонітет 1, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 25 метрів, повнота 0,7, тип лісу СЗГД, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерновопідзолистий, підріст відсутній, підлісок наявний

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): Опеньок осінній

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 5 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу
(посада)
«19» липня 2021 року
Лісничий
(лісничий (помічник лісничого))
«20» липня 2021 року

(підпис)
(підпис)

Поліщук М.К.
(ініціали та прізвище)

Є.П. Шишка
(ініціали та прізвище)

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 проведення санітарно-вибіркової рубки

Інженер ОЗЛ
(посада)

(підпис)

В.П. Савчук
(ініціали та прізвище)

« 20 » 07 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 Чуднівське лісництво урочище Княжин
квартал № 75 виділ № 13 ділянка № площа 3,3 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Дз+Яз, вік 74 років, бонітет 1, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 25 метрів, повнота 0,65, тип лісу СЗГД, рельєф рівнинний, експозиція , ґрунт дерновопідзолистий, підріст відсутній, підлісок наявний

Лісопатологічна характеристика насадження

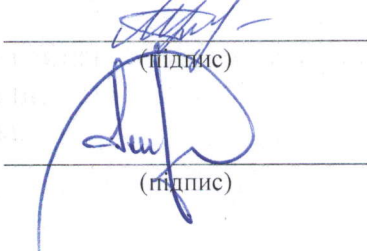
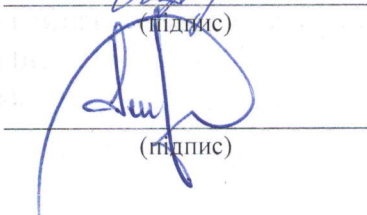
Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев):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

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

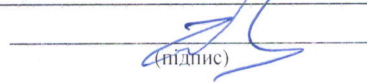
Вид розподілу пошкоджених дерев: поодинокий
(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів, у тому числі сухостійної 5 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

<u>Майстер лісу</u> (посада)	 (підпис)	<u>Поліщук М.К.</u> (ініціали та прізвище)
«19» липня 2021 року <u>Лісничий</u> (лісничий (помічник лісничого))	 (підпис)	<u>Є.П. Шишка</u> (ініціали та прізвище)
«20» липня 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 проведення санітарно-вибіркової рубки

<u>Інженер ОЗЛ</u> (посада)	 (підпис)	<u>В.П. Савчук</u> (ініціали та прізвище)
« <u>20</u> » <u>07</u> 20 <u>21</u> року		

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Митишурська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Зарізанський лісгосп"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Макарибське урочище _____
квартал № 1 виділ № 1 ділянка № 1 площа 4,9 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% Дк, вік 68 років, бонітет 1, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 23 метрів, повнота 0,7, тип лісу С₂ДК, 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, стовбурні шкідники, захаращеність корог

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)

[підпис]

(підпис)

Малосиденко П.В.

(ініціали та прізвище)

« 11 » 08 2021 року

старший майстер лісу

(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]

(підпис)

Малосиденко П.В.

(ініціали та прізвище)

« 12 » 08 2021 року

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

Насадження потребує проведення СРБ

інженер А.В.

(посада)

[підпис]

(підпис)

Савчук В.П.

(ініціали та прізвище)

« 12 » 08 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Мітиссерська область
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП «Загірський лісгосп»
(названня власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Мітиссерське урочище _____
квартал № 1 виділ № 2 ділянка № 1 площа 5,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10СВ + Д, вік 43 років, бонітет 1А, середній діаметр 30 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 0,4, тип лісу С210С, рельєф хвилястий, експозиція _____, ґрунт _____, підрієт _____, 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, стовбурні шкідники, верхівковий пошкодження

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:

Майстерський (посада) _____ (підпис) Майстерський П.В. (ініціали та прізвище)

« 11 » 08 2021 року _____ (підпис) Мейсенов П.В. (ініціали та прізвище)
О. Майстерський (лісничий (помічник лісничого))

« 12 » 08 2021 року

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

Насадження потребує проведення СРВ

І. Ісєнер (посада) _____ (підпис) В. П. Сабун (ініціали та прізвище)

« 16 » 08 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Містиславська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Загіганський лісгосп»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Макарьське

квартал № 2

виділ № 5

урочище

ділянка №

площа 6,8

гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 1065 + Qz, вік 89 років, бонітет IV, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 30 метрів, повнота 0,4, тип лісу С1РС, 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 гілок, стовбурні шкідники, верхівговий порід

Ступінь пошкодження, ураження:

слабке
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

поодинокі
(поодинокі, групові, куртинні)

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

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер с/гу
(посада)

[підпис]
(підпис)

Малісюренто П.В.
(ініціали та прізвище)

« 11 » 08 2021 року

Г. майстер с/гу
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]
(підпис)

Несененко М.В.
(ініціали та прізвище)

« 12 » 08 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 проведення СРВ

інженер ОЗЛ
(посада)

[підпис]
(підпис)

В.П. Савчук
(ініціали та прізвище)

« 16 » 08 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Миколаївська область
(Автономна Республіка Крим, область)
ДР "Загірчанський лісгосп"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)
Лісництво Миколаївське урочище _____
квартал № 2 виділ № 9 ділянка № 1 площа 0,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад Росл, вік 83 років, бонітет 14, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 29 метрів, повнота 0,7, тип лісу стлос, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт _____, підрієт _____, 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, стовбури шкідливі, верхівковий голод
Ступінь пошкодження, ураження: сильне
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 75 куб. метрів, у тому числі сухостійної 70 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу _____ Масюженко П.В.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

« 11 » 08 20 21 року
лісничий (помічник лісничого) _____ Косенко М.В.
(підпис) (ініціали та прізвище)

« 12 » 08 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:

Насадження потребують проведення СРВ.

інженер ДСН _____ В.П. Савчук
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)
« 16 » 08 20 21 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Загірчанський лісгосп"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Смакарівське

квартал № 2

виділ № 7

урочище

ділянка №

площа 12,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% Д, вік 134 років, бонітет 2, середній діаметр 44 сантиметрів, середня висота 29 метрів, повнота 0,6, тип лісу С2РС, рельєф рівнинний, експозиція, грунт, 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 ліг 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, стовбури пошкоджені, верхівковий поріг

Ступінь пошкодження, ураження:

середнє
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

груповий
(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів, у тому числі сухостійної 12 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер мш
(посада)

[підпис]
(підпис)

Мелісевичко П.В.
(ініціали та прізвище)

« 11 » 08 20 21 року

О. майстер мш
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]
(підпис)

Мелісевичко П.В.
(ініціали та прізвище)

« 12 » 08 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:

населення погіршене проведення СРВ

Інженер В.П.
(посада)

[підпис]
(підпис)

В.П. Савчук
(ініціали та прізвище)

« 12 » 08 20 21 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Митомурська область
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП "Загіганський лісгосп"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Магарівеке урочище _____
квартал № 2 виділ № 10 ділянка № 1 площа 0,9 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 9СВ10ДЗ, вік 58 років, бонітет 18, середній
діаметр 26 сантиметрів, середня висота 25 метрів, повнота 0,4, тип
лісу С110С, рельєф рівнинний, експозиція _____,
грунт _____, 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 опух хвої та кори, стовбурні шкідники, берклівий погруд
Ступінь пошкодження, ураження: сильне
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 40 куб. метрів, у
тому числі сухостійної 35 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу _____ Максименко П.В.
(посада) _____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)

« 11 » 08 2021 року
Лісничий (помічник лісничого) _____ Кесененко М.В.
(підпис) _____ (ініціали та прізвище)

« 12 » 08 2021 року

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

Насадження потребують надбавлення СРВ

Інженер ДЗЛ _____ В.П. Савченко
(посада) _____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)

« 16 » 08 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Митомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

Зарічанинський лісництво

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Митомирське
квартал № 9 виділ № 3

урочище _____
ділянка № _____ площа 3,4 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад Кол. 100% + 5%, вік 68 років, бонітет 1, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 25 метрів, повнота 0,85, тип лісу СЗ/ДС, 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, стовбури шкідливі, величезний пожеж

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 30 куб. метрів, у тому числі сухоїстиї 25 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Смайлєв М.А.
(посади)

[підпис]
(підпис)

Мисень В.Г.
(ініціали та прізвище)

« 12 » серпня 20 21 року

С.Майстер М.А.
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]
(підпис)

Мисень М.В.
(ініціали та прізвище)

« 13 » серпня 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:

Насадження потребують проведення СРВ

Інженер О.А.
(посади)

[підпис]
(підпис)

В.П. Савчук
(ініціали та прізвище)

« 16 » 08 20 21 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Митномисрська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Загірський лісгосп"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Селгосп
квартал № 9 виділ № 4

урочище _____
ділянка № 2 площа 130 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад СБВ 100%, вік 63 років, бонітет 1, середній
діаметр 26 сантиметрів, середня висота 23 метрів, повнота 0,7, тип
лісу СГДС, рельєф рівнинний, експозиція _____,
грунт _____, 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, бурхливий поріст, стовбурні шкідники
Ступінь пошкодження, ураження: сильне
(поодинокі, слабе, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: поодинокий
(поодинокий, 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)

[підпис]
(підпис)

Млошнік В.Г.
(ініціали та прізвище)

« 12 » серпня 20 21 року

С.М.Р. лісу
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]
(підпис)

Мессенцено М.В.
(ініціали та прізвище)

« 13 » серпня 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:

Насадження контролю професором СВВ

Інженер О.В.
(посада)

[підпис]
(підпис)

В.П. Савченко
(ініціали та прізвище)

« 16 » 08 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)
Зарічненський лісгосп
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)
Лісництво Макарівське урочище _____
квартал № 15 виділ № 4 ділянка № 1 площа 18,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 90% 1035, вік 13 років, бонітет 1А, середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 29 метрів, повнота 0,7, тип лісу СГРС, 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 ліг метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) відшарування та всихання дерев, опадання хвої на кори, стовбурів, шкідники, бурхливий подіг
Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(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:

майстер с/г
(посада)

[підпис]
(підпис)

Мозинь В.Г.
(ініціали та прізвище)

« 12 » серпня 20 21 року

ст. майстер с/г
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]
(підпис)

Несенченко М.В.
(ініціали та прізвище)

« 13 » серпня 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:

Насадження потребує проведення с/г

інженер О.В.І.
(посада)

[підпис]
(підпис)

В.П. Савчук
(ініціали та прізвище)

« 16 » 08 20 21 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Сімферопольська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Загірський лісгосп"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Сімферопольське
квартал № 22

виділ № 4

урочище

ділянка № 1

площа 104 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад БС, СД, БП, ПС, вік 73 років, бонітет 1, середній діаметр 30 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 0,25, тип лісу СЗПС, 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 листя, буревійовий гідрид, стовбурні шкідники

Ступінь пошкодження, ураження:

слабке
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

поодинокий
(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)

(підпис)

Мандриченко П.В.
(ініціали та прізвище)

« 11 » 08 20 21 року

О. майстер лісу
(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Мандриченко П.В.
(ініціали та прізвище)

« 12 » 08 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:

насадження потребує проведення СРВ

Інженер О.В.
(посада)

(підпис)

В.П. Савченко
(ініціали та прізвище)

« 12 » 08 20 21 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Пеніномірське об'єкт
(Автономна Республіка Крим, область)

ОП "Деріженський лісості"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Корбулівське урочище _____ квартал № 2
виділ № 14 ділянка № _____ площа 0,5 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	Ск			38	V сухостій	30					
2	Ск			24	V сухостій	31					
3	Ск		32		IV хвост. кор.	32					
4	Ск		32		IV хвост. кор.	33					
5	Ск		44		IV хвост. кор.	34					
6	Ск			40	IV хвост. кор.	35					
7	Ск	40			IV хвост. кор.	36					
8	Ск			40	V сухостій	37					
9	Ск		36		IV хвост. кор.	38					
10	Ск		36		IV хвост. кор.	39					
11	Ск		28		IV хвост. кор.	40					
12	Ск			44	V сухостій	41					
13	Ск			40	V сухостій	42					
14	Ск			48	V сухостій	43					
15	Ск			24	V сухостій	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: п'ятдесят (кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Міхаліс
(посада)
Мих. Міхаліс
(посада)
М-р Міх
(посада)

(посада)

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

(підпис)

Вовчук І.В.
(ініціали та прізвище)
Лониківський М.А.
(ініціали та прізвище)
Мельничук В.В.
(ініціали та прізвище)

(ініціали та прізвище)

10 08 20 21 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Митомирське об'єкт

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Закарпатський лісгосп"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво

Карпінське

урочище

квартал

№ 11

виділ № 10

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

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	Сх		28		V хвост пуги	84					
60	Сх	28			IV хвост свитижен	85					
61	Сх		28		V заст. енергетика	86					
62	Сх		24		V заст. енергетика	87					
63	Сх	24			IV хвост свитижен	88					
64	Сх	24			IV хвост свитижен	89					
65	Сх	24			IV хвост свитижен	90					
66	Сх	24			IV хвост свитижен	91					
67	Сх	28			IV хвост свитижен	92					
68	Сх	24			IV хвост свитижен	93					
69	Сх	24			IV хвост свитижен	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: шістдесят дев'ять (кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

В. М. Мінського
(посада)

М. Р. Мінського
(посада)

М. Р. Мінського
(посада)

(посада)

[підпис]
(підпис)

[підпис]
(підпис)

[підпис]
(підпис)

(підпис)

Лопанівський М. А.
(ініціали та прізвище)

Мешковський В. В.
(ініціали та прізвище)

Толічук І. М.
(ініціали та прізвище)

(ініціали та прізвище)

08 10 20 21 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Микомирське об'єкт

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Закарпатський лісгосп"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво

виділ № II

Корбунівське

ділянка №

площа

урочище

0,7

гектарів

квартал

№

II

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	Сх	44			IV клас експозиції	30	Сх		40		IV клас експозиції
2	Сх	32			IV клас експозиції	31	Сх	24			IV клас експозиції
3	Сх		36		V клас рубки	32	Сх	32			IV клас експозиції
4	Сх		48		V клас рубки	33	Сх		44		IV клас експозиції
5	Сх		36		V клас рубки	34	Сх				
6	Сх	32			IV клас експозиції	35					
7	Сх		28		V клас рубки	36					
8	Сх			24	V клас рубки	37					
9	Сх	24			IV клас експозиції	38					
10	Сх	32			IV клас експозиції	39					
11	Сх		40		IV клас експозиції	40					
12	Сх	32			IV клас експозиції	41					
13	Сх	32			IV клас експозиції	42					
14	Сх	32			IV клас експозиції	43					
15	Сх	24			IV клас експозиції	44					
16	Сх		24		V клас рубки	45					
17	Сх		32		V клас рубки	46					
18	Сх	32			IV клас експозиції	47					
19	Сх		24		IV клас експозиції	48					
20	Сх		32		IV клас експозиції	49					
21	Сх		40		V клас рубки	50					
22	Сх	36			IV клас експозиції	51					
23	Сх	28			IV клас експозиції	52					
24	Сх	28			IV клас експозиції	53					
25	Сх	36			IV клас експозиції	54					
26	Сх		24		V клас рубки	55					
27	Сх		28		V клас рубки	56					
28	Сх		36		IV клас експозиції	57					
29	Сх	40			IV клас експозиції	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: Тринадцять три
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

В. Кісичко
(посада)
М. Ріш
(посада)
М. Ріш
(посада)

(посада)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Юраковський М.П.
(ініціали та прізвище)
Мешковський В.В.
(ініціали та прізвище)
Томчук І.М.
(ініціали та прізвище)

(ініціали та прізвище)

08 10 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Миколаївська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Загірський лісгосп"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кордунівське урочище 1,3 гектарів
виділ № 23 ділянка № _____

квартал № 11

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

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: тридцять дев'ять
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

В.О. Міщенко
(посада)
М-р Міцу
(посада)
М-р Міцу
(посада)
(посада)

Інто
(підпис)
М.В. М.
(підпис)
А.І.
(підпис)
(підпис)

Лохановський М.А.
(ініціали та прізвище)
Метельський В.В.
(ініціали та прізвище)
Толічук І.М.
(ініціали та прізвище)
(ініціали та прізвище)

08 10 21 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Корсунівська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП „Загірський лісгосп“

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво 22 Корсунівська урочище 3.6 квартал № 11
виділ № 22 ділянка № 3.6 площа 3.6 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	Ск	28			IV клас ебінген	30	Ск	24			IV клас ебінген
2	Ск	28			IV клас ебінген	31	Ск	24			IV клас ебінген
3	Ск	32			IV клас ебінген	32	Ск		24		V клас руже
4	Ск		28		IV клас ебінген	33	Ск		32		V клас руже
5	Ск	32			IV клас ебінген	34	Ск	28			IV клас ебінген
6	Ск		36		V клас. між кори	35	Ск	28			IV клас ебінген
7	Ск	36			IV клас ебінген	36	Ск	24			IV клас ебінген
8	Ск	28			IV клас ебінген	37	Ск	36			IV клас ебінген
9	Ск	32			IV клас ебінген	38	Ск	28			IV клас ебінген
10	Ск	24			IV клас ебінген	39	Ск		24		V клас руже
11	Ск		24		IV клас ебінген	40	Ск	32			IV клас ебінген
12	Ск	24			IV клас ебінген	41	Ск	24			IV клас ебінген
13	Ск		24		IV клас ебінген	42	Ск		24		V клас руже
14	Ск	24			IV клас ебінген	43	Ск		32		V клас руже
15	Ск		28		IV клас ебінген	44	Ск	24			IV клас ебінген
16	Ск	32			IV клас ебінген	45	Ск	24			IV клас ебінген
17	Ск		24		IV клас ебінген	46	Ск	24			IV клас ебінген
18	Ск		36		IV клас ебінген	47	Ск	28			IV клас ебінген
19	Ск		32		V клас руже	48	Ск		24		V клас руже
20	Ск		28		V клас руже	49	Ск		28		V клас руже
21	Ск	24			IV клас ебінген	50	Ск	40			IV клас ебінген
22	Ск	28			IV клас ебінген	51	Ск	24			IV клас ебінген
23	Ск	32			IV клас ебінген	52	Ск	28			IV клас ебінген
24	Ск		32		IV клас ебінген	53	Ск	24			IV клас ебінген
25	Ск	24			IV клас ебінген	54	Ск		24		IV клас ебінген
26	Ск		28		V клас руже	55	Ск		32		IV клас ебінген
27	Ск	28			IV клас ебінген	56	Ск	28			IV клас ебінген
28	Ск	24			IV клас ебінген	57	Ск	24			IV клас ебінген
29	Ск	24			IV клас ебінген	58	Ск		24		V клас руже

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	С	24			IV хбав ебтнжен	84	С		28		V хбав руга
60	С		24		V хбав руга	85	С	28			IV хбав ебтнжен
61	С	32			IV хбав ебтнжен	86	С		24		V хбав руга
62	С	28			IV хбав ебтнжен	87	С		24		V хбав руга
63	С	28			IV хбав ебтнжен	88	С		28		V хбав руга
64	С	28			IV хбав ебтнжен	89	С		32		V хбав руга
65	С	28			IV хбав ебтнжен	90	С		24		V хбав руга
66	С		24		V хбав руга	91	С		36		V хбав руга
67	С	28			IV хбав ебтнжен	92	С	32			IV хбав ебтнжен
68	С		24		V хбав руга	93	С	28			IV хбав ебтнжен
69	С	36			IV хбав ебтнжен	94	С	24			IV хбав ебтнжен
70	С		24		V хбав руга	95	С	24			IV хбав ебтнжен
71	С	28			IV хбав ебтнжен	96	С	28			IV хбав ебтнжен
72	С		24		IV хбав ебтнжен	97	С	24			IV хбав ебтнжен
73	С	32			IV хбав ебтнжен	98	С	24			IV хбав ебтнжен
74	С		32		V хбав руга	99					
75	С		24		V хбав руга	100					
76	С	28			IV хбав ебтнжен	101					
77	С		24		V хбав руга	102					
78	С	32			IV хбав ебтнжен	103					
79	С		32		V хбав руга	104					
80	С	40			IV хбав ебтнжен	105					
81	С	28			IV хбав ебтнжен	106					
82	С	24			IV хбав ебтнжен	107					
83	С		28		V хбав руга	108					

Всього пронумеровано дерев: _____

девілюємо всім

(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели: _____

В.О. Мещеряков

(посада)

М.Р. Мещеряков

(посада)

М.Р. Мещеряков

(посада)

(посада)

Мещеряков

(підпис)

Мещеряков

(підпис)

Мещеряков

(підпис)

(підпис)

Литановський М.А.

(ініціали та прізвище)

Мещеряков В.В.

(ініціали та прізвище)

Мещеряков І.М.

(ініціали та прізвище)

(ініціали та прізвище)

07 10 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Митномірське об'єкт

(Автономна Республіка Крим, область)

ФП „Зарічанський лісостан“

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Корбунівське урочище _____
виділ № 28 ділянка № _____ площа 2,1 гектарів

квартал № 11

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	Дз			24	IV поперед. рак	30					
2	Дз			24	IV поперед. рак	31					
3	Дз			24	V стовбуровий	32					
4	Дз			24	IV поперед. рак	33					
5	Дз			24	IV поперед. тіла	34					
6	Дз			24	IV поперед. рак	35					
7	Дз			24	V стовбуровий	36					
8	Дз			24	IV поперед. рак	37					
9	Дз			24	IV поперед. рак	38					
10	Дз			24	IV поперед. рак	39					
11						40					
12						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: десять дерев
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

В. Мешко
(посада)
майстер лісу
(посада)
майстер лісу
(посада)

(посада)

Ант
(підпис)
Ант
(підпис)
А
(підпис)

(підпис)

Лонжовський М.А
(ініціали та прізвище)
Мешкоський В.В.
(ініціали та прізвище)
Гонимчук Т.М.
(ініціали та прізвище)

(ініціали та прізвище)

07 10 20 21 року

Додаток 4
до Санітарних правил

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

Митишівська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ФГ «Закарпатський лісгосп»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Корбунівське урочище _____
виділ № 9 ділянка № _____ площа 1,5 гектарів

квартал № 12

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	Ф			24	IV катег. стану	30					
2	Ф			28	IV катег. стану	31					
3	Ф			24	IV катег. стану	32					
4	Ф	28			IV катег. стану	33					
5	Ф	28			IV катег. стану	34					
6	Ф	28			IV катег. стану	35					
7	Ф	24			IV катег. стану	36					
8	Ф	32			IV катег. стану	37					
9	Ф		28		IV катег. стану	38					
10	Ф			24	IV катег. стану	39					
11	Ф			32	IV катег. стану	40					
12	Ф	32			IV катег. стану	41					
13	Ф	28			IV катег. стану	42					
14	Ф		40		IV катег. стану	43					
15	Ф		40		IV катег. стану	44					
16	Ф	36			IV катег. стану	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: шістнадцять
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Рос. Миколай
(посада)

М.Р. Ісид
(посада)

М.Р. Ісид
(посада)

(посада)

О.М.
(підпис)

М.В.О.
(підпис)

А.І.
(підпис)

(підпис)

Лопатівський М.А.
(ініціали та прізвище)

Метельський В.В.
(ініціали та прізвище)

Гонимчук І.М.
(ініціали та прізвище)

(ініціали та прізвище)

06 10 20 21 року

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 Макарівське
квартал № 9 виділ № 7

урочище _____
ділянка № 2 площа 13,0 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	Фм.			44	II класів, дуб	38	С	28			IV всіх. ділов. пог.
2	Фм.			28	II класів, дуб	39	С	40			IV всіх. ділов. пог.
3	Дуб			24	II опар. кори	40	С	28			IV всіх. ділов. пог.
4	Фм.			32	II опар. кори	41	Фм.		24		II опар. кори
5	С			28	II опар. кори	42	С		28		V злом. ссодбур.
6	С		24		II опар. кори	43	Дуб		24		V злом. ссод. 5 м.
7	С			28	II опар. кори	44	Фм.		28		II класів, дуб
8	С		24		II опар. кори	45	Фм.		32		II опар. кори
9	С		28		II опар. кори	46	С		40		IV всіх. ділов. пог.
10	С			28	II опар. кори	47	С		36		IV всіх. ділов. пог.
11	С			24	II опар. кори	48	Фм.		24		II класів, дуб
12	С		32		IV всіх. ділов. пог.	49	С		28		II опар. кори
13	С		44		II опар. кори	50	С		32		II опар. кори
14	С			28	II опар. кори	51	С		24		II опар. кори
15	С			28	II опар. кори	52	Дуб		24		II опар. кори
16	С			24	II опар. кори	53	Дуб		32		V злом. ссодб. 5 м.
17	С		40		IV всіх. ділов. пог.	54	С		32		IV всіх. ділов. пог.
18	С			24	II опар. кори	55	Фм.		40		II опар. кори
19	С		24		II опар. кори	56	С		32		II опар. кори
20	С		32		IV всіх. ділов. пог.	57	Фм.		24		II опар. кори
21	С			24	II опар. кори	58	Фм.		32		II опар. кори
22	Фм.			28	II класів, дуб	59	С		28		V злом. ссодбур.
23	С		32		IV всіх. ділов. пог.	60	С		44		IV всіх. ділов. пог.
24	Фм.			36	II класів, дуб	61	С		32		IV всіх. ділов. пог.
25	С			28	II опар. кори	62	Дуб		32		II опар. кори
26	С		28		IV всіх. ділов. пог.	63	С		36		IV всіх. ділов. пог.
27	С		36		II опар. кори	64	Фм.		32		II класів, дуб
28	С		32		V злом. кора	65	С		32		IV всіх. ділов. пог.
29	Фм.			44	II класів, дуб	66	Фм.		40		II опар. кори
30	Фм.			28	II класів, дуб	67	С		28		II опар. кори
31	С			24	II опар. кори	68	С		32		IV всіх. ділов. пог.
32	С		24		II опар. кори	69	С		36		IV всіх. ділов. пог.
33	С		44		II опар. кори	70	С		36		IV всіх. ділов. пог.
34	С		36		IV всіх. ділов. пог.	71	С		32		IV всіх. ділов. пог.
35	С		32		IV всіх. ділов. пог.	72	Фм.		28		II класів, дуб
36	С			28	IV злом. руда	73	С		40		IV всіх. ділов. пог.
37	Фм.			28	II класів, дуб	74	Фм.		24		II класів, дуб

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	
15	Фн.			28	ІІІ класі, дігнє	111	С	28			ІІІ Всіх. ділос. пог.
16	С		36		ІІІ Всіх. ділос. пог.	112	С	32			ІІІ Всіх. ділос. пог.
17	Фн.			36	ІІІ опар. кори	113	С	28			ІІІ Всіх. ділос. пог.
18	С			24	ІІІ опар. кори	114	С	36			ІІІ Всіх. ділос. пог.
19	С		28		ІІІ Всіх. ділос. пог.	115	С	36			ІІІ Всіх. ділос. пог.
20	С		32		ІІІ Всіх. ділос. пог.	116	С	24			ІІІ Всіх. ділос. пог.
21	С		24		ІІІ Всіх. ділос. пог.	117	Фн.		28		ІІІ опар. кори
22	Фн.			36	ІІІ опар. кори	118	С	28			ІІІ Всіх. ділос. пог.
23	С		40		ІІІ Всіх. ділос. пог.	119	Фн.		36		ІІІ опар. кори
24	С		44		ІІІ Всіх. ділос. пог.	120	Фн.		24		ІІІ класі, дігнє
25	С			24	ІІІ опар. кори	121	Фн.		28		ІІІ опар. кори
26	С		24		ІІІ опар. кори	122	С	32			ІІІ Всіх. ділос. пог.
27	С		28		ІІІ Всіх. ділос. пог.	123	С	28			ІІІ Всіх. ділос. пог.
28	С		24		ІІІ Всіх. ділос. пог.	124	С	28			ІІІ опар. кори
29	С		28		ІІІ Всіх. ділос. пог.	125	С	24			ІІІ опар. кори
30	С		40		ІІІ Всіх. ділос. пог.	126	С	32			ІІІ опар. кори
31	С		32		ІІІ Всіх. ділос. пог.	127	С		28		ІІІ опар. кори
32	С		36		ІІІ Всіх. ділос. пог.	128	С	28			ІІІ опар. кори
33	С		32		ІІІ Всіх. ділос. пог.	129	С	24			ІІІ Всіх. ділос. пог.
34	С		48		ІІІ Всіх. ділос. пог.	130	С	36			ІІІ опар. кори
35	С		32		ІІІ Всіх. ділос. пог.	131	С	32			ІІІ Всіх. ділос. пог.
36	Фн.			24	ІІІ класі, дігнє	132	С	32			ІІІ опар. кори
37	Фн.			32	ІІІ класі, дігнє	133	С		24		ІІІ опар. кори
38	Фн.			32	ІІІ опар. кори	134	С		24		ІІІ опар. кори
39	Фн.			36	ІІІ класі, дігнє	135	С		24		ІІІ опар. кори
40	Фн.			28	ІІІ класі, дігнє	136	С	32			ІІІ Всіх. ділос. пог.
41	Фн.			24	ІІІ класі, дігнє	137	С	36			ІІІ Всіх. ділос. пог.
42	Фн.			28	ІІІ опар. кори	138	С	28			ІІІ опар. кори
43	Фн.			32	ІІІ опар. кори	139	С	28			ІІІ опар. кори
44	Фн.			24	ІІІ класі, дігнє	140	С	36			ІІІ Всіх. ділос. пог.
45	Фн.			24	ІІІ класі, дігнє	141	С	28			ІІІ Всіх. ділос. пог.
46	Фн.			24	ІІІ опар. кори	142	С	28			ІІІ Всіх. ділос. пог.
47	Фн.			24	ІІІ опар. кори	Від дерева пропущено, відмічені					
48	С			24	ІІІ опар. кори	пошкоджені тваринами та ін.					
49	С		24		ІІІ опар. кори	розтрігані по категоріям					
50	С		24		ІІІ опар. кори	технічної призначення.					

Всього пронумеровано дерев:

сто сорос рба
(кількість слів)

Нумерацію і перелік провели:

Бісикісєї
(посада)

В. и ф. и. и. и.
(посада)

и ф. и. и. и.
(посада)

рабочий
(посада)

и ф. и. и. и.
(підпис)

и ф. и. и. и.
(підпис)

и ф. и. и. и.
(підпис)

и ф. и. и. и.
(підпис)

Сорогун П. В.
(ініціали та прізвище)

Кесенко М. В.
(ініціали та прізвище)

Миль В. Г.
(ініціали та прізвище)

Шестанов А. В.
(ініціали та прізвище)

« 14 » серпень 20 21 року

ПОЛЬОВА ПЕРЕЛІКОВА ВІДОМІСТЬ

дерев, призначених в рубку

Постійний лісокористувач ДП "Зарічанський лісгосп"
 Лісництво (структурний підрозділ) Млакарівське 1-Б
 Категорія лісів експлуатаційна господарство кошівне
 Номер кварталу 9 Номер виділу, ділянки 1/2 Лісосіка на 21 рік
 Система рубок Рубки форми і ділянки Вид, спосіб рубки СРВ, вибір Спосіб обліку _____
 Загальна площа виділу 30,5 га Експлуатаційна площа ділянки 13,0 га.
 Забезпечення збереження підросту: площа _____ га, порода _____, кількість _____ тис. штук на 1 га.
 Дерев, які не підлягають вирубуванню і залишаються на лісосіках (для суцільних рубок), кількість _____ шт.
 Спосіб відновлення лісів _____ Спосіб очищення _____

Ступінь товщини, см	Кількість дерев за породами, штук								
	Сосна			Дуб			Береза		
	ділових	напівділових	дров'яних	ділових	напівділових	дров'яних	ділових	напівділових	дров'яних
8									
12			1/8			1/2		1/1	
16			1/16			1/3		1/5	1/2
20		1/12	1/29			1/3		1/2	1/1
24		1/13	1/11			1/5		1/2	1/7
28		1/18	1/11			1/2		1/1	1/8
32		1/22				1/2		1/5	1/2
36		1/13				1/1		1/2	1/2
40		1/6						1/2	
44		1/4							1/2
48		1/1							
Σ	-	89	84	-	-	23	-	20	24
Всього в переліку взято 240 (звісті сортор) дерев. Всі дерева віднесені до рубочним класом №1 та розподілені по категоріям технічної придатності.									
Усього	-	89	84	-	-	23	-	20	24

Перелік виконали: керівник підрозділу Бірючий Сорохун П.В.
 з відведення і таксації лісосік (посада, підпис, П.І.Б.)
 спеціалісти: ст.мр.і. Мух Десенко Н.В.
 (посада, підпис, П.І.Б.)
мр.і. Мух Мішко В.Г.
 (посада, підпис, П.І.Б.)
робоч. Мух Шесталов А.В.
 (посада, підпис, П.І.Б.)

Дата проведення переліку "17" серпня 2024 р.

МОДЕЛЬНІ ДЕРЕВА ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ РОЗРЯДУ ВИСОТ

Номери моделей	ступені товщини, см	висота дерев, 0,5 м	середня висота, 0,1 м	розряд висот	ступені товщини, см	висота дерев, 0,5 м	середня висота, 0,1 м	розряд висот
	Порода <u>Сосна</u>				Порода <u>Дуб</u>			
1.	16	18,5			12	12,0		
2.	16	19,0	19,0	<u>II</u>	12	12,5	12,5	<u>IV</u>
3.	16	19,5			12	13,0		
1.	24	24,5			20	18,0		
2.	24	25,0	25,2	<u>I</u>	20	19,0	18,8	<u>III</u>
3.	24	26,0			20	19,5		
1.	36	27,5			24	20,0		
2.	36	28,5	28,5	<u>I</u>	24	20,5	20,7	<u>IV</u>
3.	36	29,5			24	21,5		
Встановлений розряд висоти				<u>I</u>				<u>III</u>
	Порода <u>Береза</u>				Порода _____			
1.	16	13,0						
2.	16	14,0	13,8	<u>V</u>				
3.	16	14,5						
1.	24	18,0						
2.	24	19,5	18,7	<u>IV</u>				
3.								
1.	32	20,0						
2.	32	21,0	21,0	<u>IV</u>				
3.	32	22,0						
Встановлений розряд висоти				<u>IV</u>				

Висоти модельних дерев обмірювались: (висотоміром, мірною вилкою, заміром зрубаних дерев, іншим способом) _____

Виконавець - керівник підрозділу
з відведення і таксації лісосік Бісичий Сергій Сорока П.В.
(посада, підпис, П.І.Б.)

Дата "17" серпня 2021 р.

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 Макарівське
квартал № 9 виділ № 3

урочище
ділянка № _____ площа 3,4 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		40		IV Всех. ділвс. кол.	38	С	24			IV Всех. ділвс. кол.
2	Ос		32		II клас. д.г.на	39	С	28			II клас. д.г.на
3	С		28		IV Всех. ділвс. кол.	40	С	32			II клас. д.г.на
4	С		24		II клас. д.г.на	41	С	32			IV Всех. ділвс. кол.
5	С		24		II клас. д.г.на	42	С	24			II клас. д.г.на
6	С		28		IV Всех. ділвс. кол.	43	С	28			IV Всех. ділвс. кол.
7	Фн.		32		II клас. д.г.на	44	С	28			II клас. д.г.на
8	Фн.		36		II клас. д.г.на	45	Фн.	24			II клас. д.г.на
9	С		28		II клас. д.г.на	46	С	28			II клас. д.г.на
10	С		24		IV Всех. ділвс. кол.	47	С	28			IV Всех. ділвс. кол.
11	С		28		IV Всех. ділвс. кол.	48	С	32			II клас. д.г.на
12	С		24		IV Всех. ділвс. кол.	49	С	36			II клас. д.г.на
13	С		24		II клас. д.г.на	50	С	32			II клас. д.г.на
14	С		28		IV Всех. ділвс. кол.	51	С	36			II клас. д.г.на
15	С		28		II клас. д.г.на	52	С	36			II клас. д.г.на
16	С		32		IV Всех. ділвс. кол.	53	С	24			IV Всех. ділвс. кол.
17	Фн.		28		II клас. д.г.на	54	С	40			IV Всех. ділвс. кол.
18	С		32		II клас. д.г.на	55	С	24			IV Всех. ділвс. кол.
19	С		24		II клас. д.г.на	56	С	36			IV Всех. ділвс. кол.
20	С		28		II клас. д.г.на	57	С	28			II клас. д.г.на
21	С		24		II клас. д.г.на	58	С	24			II клас. д.г.на
22	С		36		II клас. д.г.на	59	С	28			IV Всех. ділвс. кол.
23	Фн.		28		II клас. д.г.на	60	С	24			IV Всех. ділвс. кол.
24	С		24		II клас. д.г.на	61	С	24			II клас. д.г.на
25	Фн.		40		II клас. д.г.на	62	С	32			IV Всех. ділвс. кол.
26	Фн.		36		II клас. д.г.на	63	Фн.	36			II клас. д.г.на
27	С		24		II клас. д.г.на	64	Фн.	24			II клас. д.г.на
28	С		36		IV Всех. ділвс. кол.	65	С	28			IV Всех. ділвс. кол.
29	С		32		IV Всех. ділвс. кол.	66	С	28			IV Всех. ділвс. кол.
30	С		36		IV Всех. ділвс. кол.	67	С	40			IV Всех. ділвс. кол.
31	С		24		II клас. д.г.на	68	С	24			II клас. д.г.на
32	С		32		IV Всех. ділвс. кол.	69	С	36			IV Всех. ділвс. кол.
33	С		40		IV Всех. ділвс. кол.	70	С	24			II клас. д.г.на
34	С		28		II клас. д.г.на	71	С	28			II клас. д.г.на
35	С		32		IV Всех. ділвс. кол.	72	С	32			IV Всех. ділвс. кол.
36	С		28		IV Всех. ділвс. кол.	73	С	24			IV Всех. ділвс. кол.
37	С		32		IV Всех. ділвс. кол.	74	С	36			IV Всех. ділвс. кол.

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			24	Попов. кори						
76	С			24	Попов. кори						
77	С		40		К. з. о. д. Верх. діл. н.						
78	С		36		К. всек. діл. всек. кор.						
79	С			24	Попов. кори						
80	С		24		Попов. кори						
81	С		28		Попов. кори						
82	С		24		Попов. кори						
83	С		24		Попов. кори						
84	С			24	Попов. кори						
85	С		28		Попов. кори						
86	С		32		К. всек. діл. всек. кор.						
87	С		28		К. всек. діл. всек. кор.						
88	С		28		К. всек. діл. всек. кор.						
89	С		28		К. всек. діл. всек. кор.						
90	С		36		К. всек. діл. всек. кор.						
91	С		36		К. мех. ам. л. всек.						
92	С			24	Попов. кори						
93	С		32		К. всек. діл. всек. кор.						
94	С		44		К. всек. діл. всек. кор.						
95	С		40		К. всек. діл. всек. кор.						
96	С		32		К. всек. діл. всек. кор.						
97	С			24	Попов. кори						
98	С		24		К. всек. діл. всек. кор.						
99	См			24	К. всек. діл. всек. кор.						
100	С			24	Попов. кори						
101	С			24	Попов. кори						
102	С		40		К. всек. діл. всек. кор.						
103	С			24	Попов. кори						
104	С		40		К. всек. діл. всек. кор.						
105	С		24		К. всек. діл. всек. кор.						
106	С			24	Попов. кори						
Всі дерева пронумеровані відповідно до порядку вписання в таблицю № 1 та розподілені на категорії за станом та призначенням											

Всього пронумеровано дерев:

Сто шість
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Віслюк
(посада)

С. М. Р. С. С. С.
(посада)

М. Р. С. С. С.
(посада)

Роботин
(посада)

С. М. Р. С. С. С.
(підпис)

С. М. Р. С. С. С.
(підпис)

С. М. Р. С. С. С.
(підпис)

С. М. Р. С. С. С.
(підпис)

Сорокун П. В.
(ініціали та прізвище)

Несенко М. В.
(ініціали та прізвище)

С. М. Р. С. С. С.
(ініціали та прізвище)

Шевченко А. В.
(ініціали та прізвище)

« 16 » 08 2021 року

ПОЛЬОВА ПЕРЕЛІКОВА ВІДОМІСТЬ №1
дерев, призначених в рубку

Постійний лісокористувач ДП "Загіганський лісгосп"
Лісництво (структурний підрозділ) Манафівське л-во
Категорія лісів експлуатац. Господарство хвобіне
Номер кварталу 9 Номер виділу, ділянки 3 Лісосіка на 2021 рік
Система рубок Рубки фори і юр. Вид. спосіб рубки СРВ, вибір. Спосіб обліку _____
Загальна площа виділу 34 га Експлуатаційна площа ділянки 34 га.
Забезпечення збереження підросту: площа _____ га, порода _____, кількість _____ тис. штук на 1 га.
Дерева, які не підлягають вирубуванню і залишаються на лісосіках (для суцільних рубок), кількість _____ шт.
Спосіб відновлення лісів _____ Спосіб очищення _____

Ступінь товщини, см	Кількість дерев за породами, штук								
	<u>сосна</u>			<u>дуб</u>			<u>береза</u>		
	ділових	напівділових	дров'яних	ділових	напівділових	дров'яних	ділових	напівділових	дров'яних
8									
12						1/1			
16			1/4						
20		1/1	1/18						1/1
24		1/12	1/23			1/1			
28		1/19	1/5						1/1
32		1/15							
36		1/12							1/1
40		1/8							
44		1/1							
Σ	—	68	50	—	—	2	—	—	3
Всього в перелік взято 123 (сто двадцять три) дерева. Всі дерева віднесені до рубочних класів за категорією технічної придатності.									
Усього	—	68	50	—	—	2	—	—	3

Перелік виконали: керівник підрозділу з відведення і таксації лісосік Бісний (посада, підпис, ПІБ)
спеціалісти: Ворожун П.В. (посада, підпис, ПІБ)
М. М. М. М. (посада, підпис, ПІБ)
М. М. М. М. (посада, підпис, ПІБ)
М. М. М. М. (посада, підпис, ПІБ)
Дата проведення переліку " 16 " 08 2021 р.

МОДЕЛЬНІ ДЕРЕВА ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ РОЗРЯДУ ВИСОТ

Номери моделей	ступені товщини, см	висота дерев, 0,5 м	середня висота, 0,1 м	розряд висот	ступені товщини, см	висота дерев, 0,5 м	середня висота, 0,1 м	розряд висот
Порода <u>Сосна</u>					Порода <u>Дуб</u>			
1.	20	20,5			12	14,0	13,8	III
2.	20	21,0	21,2	II				
3.	20	22,0						
1.	28	26,0						
2.	28	27,5	27,2	I	24	20,5	20,8	III
3.	28	28,0						
1.	36	27,5						
2.	36	28,5	28,5	I				
3.	36	29,5						
Встановлений розряд висоти				V				IV
Порода <u>Береза</u>					Порода _____			
1.	20	17,0	17,3	IV				
2.								
3.								
1.	28	20,0	20,0	IV				
2.								
3.								
1.	36	24,0	24,2	III				
2.								
3.								
Встановлений розряд висоти				IV				

Висоти модельних дерев обмірювались: (висотоміром, мірною вилкою, заміром зрубаних дерев, іншим способом) _____

Виконавець - керівник підрозділу

з відведення і таксації лісосік

Бісмишев

Воронцов

П.Б.

(посада, підпис, П.І.Б.)

Дата "16" 08 2021 р.

МОДЕЛЬНІ ДЕРЕВА ДЛІЯ ВИЗНАЧЕННЯ РОЗРЯДУ ВИСОТ

Номери моделей	ступені товщини, см	висота дерев, 0,5 м	середня висота, 0,1 м	розряд висот	ступені товщини, см	висота дерев, 0,5 м	середня висота, 0,1 м	розряд висот
	Порода <u>Сосна</u>				Порода _____			
1.	20	20,5						
2.	20	21,0	21,2	II				
3.	20	22,0						
1.	28,0	26						
2.	28	27,5	27,2	I				
3.	28	28,0						
1.	36	28,5						
2.	36	28,5	28,5	I				
3.	36	29,5						
Встановлений розряд висоти				I				
	Порода _____				Порода _____			
1.								
2.								
3.								
1.								
2.								
3.								
1.								
2.								
3.								
Встановлений розряд висоти								

Висоти модельних дерев обмірювались: (висотоміром, мірною вилкою, заміром зрубаних дерев, іншим способом) _____

Виконавець - керівник підрозділу з відведення і таксації лісосік

Міснерський

Стороженко

17.12

(посада, підпис, П.І.Б.)

Дата "16" "08" 2021р.

ПОЛЬОВА ПЕРЕЛІКОВА ВІДОМІСТЬ

дерев, призначених в рубку

Постійний лісокористувач ДР Зарічанинський лісгосп
 Лісництво (структурний підрозділ) Майорівське 1-80
 Категорія лісів експлуатаційна. Господарство квесьне
 Номер кварталу 2 Номер виділу, ділянки 9/1 Лісосіка на 20 21 рік
 Система рубок Рубки форми 198 Вид. спосіб рубки СРВ, видіри Спосіб обліку _____
 Загальна площа виділу 0,7 га Експлуатаційна площа ділянки 0,5 га.
 Забезпечення збереження підросту: площа _____ га, порода _____, кількість _____ тис. штук на 1 га.
 Дерев, які не підлягають вирубуванню і залишаються на лісосіках* (для суцільних рубок), кількість _____ шт.
 Спосіб відновлення лісів _____ Спосіб очищення _____

Ступені товщини, см	Кількість дерев за породами, штук								
	<u>сосна</u>								
	ділових	напівділових	дров'яних	ділових	напівділових	дров'яних	ділових	напівділових	дров'яних
8									
12									
16									
20			$\frac{1}{8}$						
24		$\frac{1}{8}$	$\frac{1}{2}$						
28		$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{4}$						
32		$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{1}$						
36		$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{3}$						
40		$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{1}$						
44			$\frac{1}{3}$						
Разом	-	20	22						
Всього в перелік взято 42 (сорок два) дерева.									
Зві дерева відмічені порубочними марками									
№1 та розподілені по категоріям технічної									
придатності.									
Усього	-	20	22						

Перелік виконали: керівник підрозділу

з відведення і таксації лісосік

спеціалісти:

Вісникський (посада, підпис, ПІБ)
Сорогун НВ.
В.м.рейсу (посада, підпис, ПІБ)
Васильченко МВ.
Мерсену (посада, підпис, ПІБ)
Мисиренко НВ.
Родоский (посада, підпис, ПІБ)
Шкєданов АВ.

Дата проведення переліку "16" 08 2021 р.

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 Макарівське урочище
квартал № 2 виділ № 9 ділянка № 1 площа 0,5 гектарів

Ядковий 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		24		Попар. кори						
2	С		28		Попар. кори						
3	С		24		Попар. кори						
4	С			28	Попар. кори						
5	С			36	Попар. кори						
6	С			44	Попар. кори						
7	С	24			Попар. кори						
8	С	24			Попар. кори						
9	С			32	Попар. кори						
10	С			36	Попар. кори						
11	С			40	Попар. кори						
12	С			44	Попар. кори						
13	С			44	Попар. кори						
14	С	28			Попар. кори						
15	С	32			Всех. ділов. пор.						
16	С	40			Всех. ділов. пор.						
17	С	24			Попар. кори						
18	С	32			Всех. ділов. пор.						
19	С	24			Всех. ділов. пор.						
20	С	24			Всех. ділов. пор.						
21	С	32			Всех. ділов. пор.						
22	С			24	Попар. кори						
23	С			24	Попар. кори						
24	С	36			Всех. ділов. пор.						
25	С	40			Всех. ділов. пор.						
26	С	36			Всех. ділов. пор.						
27	С			28	Попар. кори						
28	С			28	Попар. кори						
29	С			36	Попар. кори						
30	С			28	Попар. кори						
31	С			36	Попар. кори						
32	С			24	Попар. кори						
33	С			28	Попар. кори						
34	С			28	Попар. кори						

Всі дерева, проаналізовані
в даній таблиці, перебувають в стані
технічної придатності до використання.

МОДЕЛЬНІ ДЕРЕВА ДЛІЯ ВИЗНАЧЕННЯ РОЗРЯДУ ВИСОТ

Номери моделей	ступені товщини, см	висота дерев, 0,5 м	середня висота, 0,1 м	розряд висот	ступені товщини, см	висота дерев, 0,5 м	середня висота, 0,1 м	розряд висот
	Порода <u>Сосна</u>				Порода _____			
1.	20	20,5						
2.	20	21,0	21,2	II				
3.	20	22,0						
1.	28,0	26						
2.	28	27,5	27,2	I				
3.	28	28,0						
1.	36	28,5						
2.	36	28,5	28,5	I				
3.	36	29,5						
Встановлений розряд висоти				I				
	Порода _____				Порода _____			
1.								
2.								
3.								
1.								
2.								
3.								
1.								
2.								
3.								
Встановлений розряд висоти								

Висоти модельних дерев обмірювались: (висотоміром, мірною вилкою, заміром зрубаних дерев, іншим способом) _____

Виконавець - керівник підрозділу з відведення і таксації лісосік

Міснерський

Стороженко

17.12

(посада, підпис, П.І.Б.)

Дата "16" "08" 2021р.

ПОЛЬОВА ПЕРЕЛІКОВА ВІДОМІСТЬ

дерев, призначених в рубку

Постійний лісокористувач ДР Зарічанинський лісгосп
 Лісництво (структурний підрозділ) Майорівське 1-80
 Категорія лісів експлуатаційна, Господарство квесинське
 Номер кварталу 2 Номер виділу, ділянки 9/1 Лісосіка на 20 21 рік
 Система рубок Рубки форми 198 Вид. спосіб рубки СРВ, вибір Спосіб обліку _____
 Загальна площа виділу 0,7 га Експлуатаційна площа ділянки 0,5 га.
 Забезпечення збереження підросту: площа _____ га, порода _____, кількість _____ тис. штук на 1 га.
 Дерев, які не підлягають вирубуванню і залишаються на лісосіках* (для суцільних рубок), кількість _____ шт.
 Спосіб відновлення лісів _____ Спосіб очищення _____

Ступінь товщини, см	Кількість дерев за породами, штук								
	<u>сосна</u>								
	ділових	напівділових	дров'яних	ділових	напівділових	дров'яних	ділових	напівділових	дров'яних
8									
12									
16									
20			$\frac{1}{8}$						
24		$\frac{1}{8}$	$\frac{1}{2}$						
28		$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{4}$						
32		$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{1}$						
36		$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{3}$						
40		$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{1}$						
44			$\frac{1}{3}$						
Разом	-	20	22						
Всього в перелік взято 42 (сорок два) дерева.									
Зві дерева відмічені порубочними марками									
№1 та розподілені по категоріям технічної									
придатності.									
Усього	-	20	22						

Перелік виконали: керівник підрозділу

з відведення і таксації лісосік

спеціалісти:

Вісникський (посада, підпис, ПІБ)
Сорогун НВ.
В.м.рейсу (посада, підпис, ПІБ)
Васильченко МВ.
Мерсену (посада, підпис, ПІБ)
Мисиренко НВ.
Родоский (посада, підпис, ПІБ)
Шкєданов АВ.

Дата проведення переліку "16" 08 2021 р.

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

ДП «Зарічанський лісгосп»
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

[illegible]

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

ДП «Зарічанський лісгосп»

ділянка № _____ площа 68 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		24		IV Всех. діл. пов. пок.	38	С		28	II опар. кори	Всі дерева промарковані, відмічені класом №1 та розподілені по категоріям технічної придатності
2	С		28		IV Всех. діл. пов. пок.	39	С	28		IV Всех. діл. пов. пок.	
3	С		32		II опар. кори	40	С	28		IV злом. верх. діл. и. по	
4	С		24		IV Всех. діл. пов. пок.	41	С	24		IV злом. верх. діл. и. по	
5	С		28		IV Всех. діл. пов. пок.	42	С	24		IV Всех. діл. пов. пок.	
6	С			28	II опар. кори	43	С	24		IV Всех. діл. пов. пок.	
7	С		24		IV хвост. пуха	44	С	28		IV Всех. діл. пов. пок.	
8	С		24		IV хвост. пуха	45	С	28		IV хвост. пуха	
9	С		32		II опар. кори	46	С	32		IV Всех. діл. пов. пок.	
10	С			24	II опар. кори	47	С		24	II опар. кори	
11	С		28		IV Всех. діл. пов. пок.	48	С	24		IV Всех. діл. пов. пок.	
12	С		32		II опар. кори	49	С	28		IV Всех. діл. пов. пок.	
13	С		32		II опар. кори	50	С		28	II опар. кори	
14	С			24	II опар. кори	51	С	28		IV Всех. діл. пов. пок.	
15	С		28		IV Всех. діл. пов. пок.	52	С	28		IV хвост. пуха	
16	С		28		IV Всех. діл. пов. пок.	Всі дерева промарковані, відмічені класом №1 та розподілені по категоріям технічної придатності					
17	С		48		II опар. кори						
18	С		24		IV Всех. діл. пов. пок.						
19	С		24		IV злом. верх. діл. и. по						
20	С		28		IV Всех. діл. пов. пок.						
21	С		36		II опар. кори						
22	С			28	II опар. кори						
23	С		24		IV Всех. діл. пов. пок.						
24	С		24		IV Всех. діл. пов. пок.						
25	С		28		IV Всех. діл. пов. пок.						
26	С		32		IV хвост. пуха						
27	С		28		IV Всех. діл. пов. пок.						
28	С		40		II опар. кори						
29	С		32		IV хвост. пуха						
30	С		32		IV хвост. пуха						
31	С			32	II опар. кори						
32	С		28		IV Всех. діл. пов. пок.						
33	С		28		IV Всех. діл. пов. пок.						
34	С		24		IV Всех. діл. пов. пок.						
35	С			40	II опар. кори						
36	С		32		IV Всех. діл. пов. пок.						
37	С		28		IV Всех. діл. пов. пок.						

ПОЛЬОВА ПЕРЕЛІКОВА ВІДОМІСТЬ

дерев, призначених в рубку

Постійний лісокористувач ДП "Загірчанський лісгосп"
 Лісництво (структурний підрозділ) Макарицьке Л-80
 Категорія лісів експлуатацій. Господарство Хвостове
 Номер кварталу 2 Номер виділу, ділянки 5 Лісосіка на 2021 рік
 Система рубок Рубки фф. і др. Вид, спосіб рубки СРВ, вибір. Спосіб обліку _____
 Загальна площа виділу 6,8 га Експлуатаційна площа ділянки 6,8 га.
 Забезпечення збереження підросту: площа _____ га, порода _____, кількість _____ тис. штук на 1 га.
 Дерев, які не підлягають вирубуванню і залишаються на лісосіках (для суцільних рубок), кількість _____ шт.
 Спосіб відновлення лісів _____ Спосіб очищення _____

Ступінь товщини, см	Кількість дерев за породами, штук								
	<u>Сосна</u>								
	ділових	напівділових	дров'яних	ділових	напівділових	дров'яних	ділових	напівділових	дров'яних
8									
12			☒☒☒/15						
16			☒☒☒/31						
20		☒☒☒/26	☒☒/22						
24		☒/13	☒/3						
28		☒☒/18	☒/4						
32		☒/9	☒/1						
36		☒/1							
40		☒/1	☒/1						
44									
48		☒/1							
Σ	-	69	87						
Всього в перелік взято 136 (сто п'ятдесят шість) дерев. Всі дерева віднесені порубковим класом №1 та розподілені по категоріям технічної придатності									
Усього	-	69	87						

Перелік виконали: керівник підрозділу

з відведення і таксації лісосік Лісничий Сорохун Р.В.

спеціалісти:

С.М. Сісін Несенко Н.В.

М.Ф. Сісін Малюренко Р.В.

Робочий Шевченко А.В.

Дата проведення переліку "17" 08 2021 р.

МОДЕЛЬНІ ДЕРЕВА ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ РОЗРЯДУ ВИСОТ

Номери моделей	ступені товщини, см	висота дерев, 0,5 м	середня висота, 0,1 м	розряд висот	ступені товщини, см	висота дерев, 0,5 м	середня висота, 0,1 м	розряд висот
	Порода <u>Сосна</u>				Порода _____			
1.	16	18,5						
2.	16	19,0	19,0	II				
3.	16	19,5						
1.	24	24,5						
2.	24	25,0	25,0	I				
3.	24	26,0						
1.	32	27,0						
2.	32	28,0	28,0	I				
3.	32	29,0						
Встановлений розряд висоти				I				
	Порода _____				Порода _____			
1.								
2.								
3.								
1.								
2.								
3.								
1.								
2.								
3.								
Встановлений розряд висоти								

Висоти модельних дерев обмірювались: (висотоміром, мірною вилкою, заміром зрубаних дерев, іншим способом) _____

Виконавець - керівник підрозділу
з відведення і таксації лісосік

Лісничий Нору Сафонов П.В.
(посада, підпис, П.І.Б.)

Дата "17" 08 2021 р.

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 Макарівське урочище
квартал № 1 виділ № 1 ділянка № 1 площа 4,9 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	С			24	II опад. кори	38	С	32			II опад. кори
2	С			24	II опад. кори	39	С	32			II опад. кори
3	С		24		IV всіх діл. пов. пок.	40	С	28			IV всіх діл. пов. пок.
4	С		24		IV всіх діл. пов. пок.	41	С	32			IV всіх діл. пов. пок.
5	С		28		IV злом. верх. діл. пов. пок.	42	С		24		II опад. кори
6	С			24	II опад. кори	43	С		24		II опад. кори
7	С		24		II опад. кори	44	С		28		II опад. кори
8	С		28		II опад. кори	45	С	28			IV всіх діл. пов. пок.
9	С			24	II опад. кори	46	С	32			IV всіх діл. пов. пок.
10	С		32		II опад. кори	47	С	32			IV всіх діл. пов. пок.
11	С		32		II опад. кори	48	С		24		II опад. кори
12	С		32		II опад. кори	49	С		24		II опад. кори
13	С		28		II опад. кори	50	С	28			II опад. кори
14	С			24	II опад. кори	51	С		24		II опад. кори
15	С		32		II опад. кори	52	С	28			II опад. кори
16	С		28		IV всіх діл. пов. пок.	53	С	28			IV всіх діл. пов. пок.
17	С		28		IV всіх діл. пов. пок.	54	С		28		II опад. кори
18	С		24		IV всіх діл. пов. пок.	55	С	28			IV всіх діл. пов. пок.
19	С			32	II опад. кори	56	С		24		II опад. кори
20	С		28		II опад. кори	57	С	28			IV всіх діл. пов. пок.
21	С			24	II опад. кори	58	С	32			IV всіх діл. пов. пок.
22	С		32		II опад. кори	59	С		24		II опад. кори
23	С			24	II опад. кори	60	С	28			IV всіх діл. пов. пок.
24	С		28		II опад. кори	61	С		24		II опад. кори
25	С		32		II опад. кори	62	С		24		IV всіх діл. пов. пок.
26	С		32		II опад. кори	63	С	24			IV всіх діл. пов. пок.
27	С			24	II опад. кори	Зей дерева, проаналізовані, відібрані порубочним технічним розподілом по категоріях, та розподілені технічно призначені.					
28	С			24	II опад. кори						
29	С		24		IV всіх діл. пов. пок.						
30	С		24		IV всіх діл. пов. пок.						
31	С		28		IV всіх діл. пов. пок.						
32	С		32		IV всіх діл. пов. пок.						
33	С		28		IV всіх діл. пов. пок.						
34	С			24	II опад. кори						
35	С			24	II опад. кори						
36	С			24	II опад. кори						
37	С		28		IV всіх діл. пов. пок.						

ПОЛЬОВА ПЕРЕЛІКОВА ВІДОМІСТЬ

дерев, призначених в рубку

Постійний лісокористувач ДП "Загірчанський лісгосп"
 Лісництво (структурний підрозділ) Слободський 1-85
 Категорія лісів експлуатацій. Господарство ХВОШЕ
 Номер кварталу 1 Номер виділу, ділянки 1/1 Лісосіка на 20 21 рік
 Система рубок Рубки форми і др. Вид, спосіб рубки СРВ, вибірков. Спосіб обліку _____
 Загальна площа виділу 5,1 га Експлуатаційна площа ділянки 4,9 га.
 Забезпечення збереження підросту: площа _____ га, порода _____, кількість _____ тис. штук на 1 га.
 Дерева, які не підлягають вирубуванню і залишаються на лісосіках (для суцільних рубок), кількість _____ шт.
 Спосіб відновлення лісів _____ Спосіб очищення _____

Ступені товщини, см	Кількість дерев за породами, штук								
	<u>сосна</u>								
	ділових	напівділових	дров'яних	ділових	напівділових	дров'яних	ділових	напівділових	дров'яних
8									
12									
16			4/4						
20		10	15						
24		7	21						
28		18	12						
32		14	11						
Разом	-	49	46						
Всього в перелік взято 95 (дев'яносто п'ять) дерев. Всі дерева відмічені порубочним планом №1 та розподілені по категоріям технічної кріпкості.									
Усього	-	49	46						

Перелік виконали: керівник підрозділу
 з відведення і таксації лісосік Бісмишев А.В. Сорохін П.В.
 (посада, підпис, П.І.Б.)

спеціалісти:
Ст. пр. лісу А.В. Кесменко М.В.
 (посада, підпис, П.І.Б.)
М.В. Маслюк М.В.
 (посада, підпис, П.І.Б.)
Робочий М.В. Шестанов А.В.
 (посада, підпис, П.І.Б.)

Дата проведення переліку "17" серпня 2021 р.

МОДЕЛЬНІ ДЕРЕВА ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ РОЗРЯДУ ВИСОТ

Номери моделей	ступені товщини, см	висота дерев, 0,5 м	середня висота, 0,1 м	розряд висот	ступені товщини, см	висота дерев, 0,5 м	середня висота, 0,1 м	розряд висот
	Порода <u>Сосна</u>				Порода _____			
1.	16	18,5						
2.	16	19,0	19,0	II				
3.	16	19,5						
1.	24	24,5						
2.	24	25,0	25,2	I				
3.	24	26,0						
1.	32	28,0						
2.	32	28,0	28,0	I				
3.	32	29,0						
Встановлений розряд висоти				I				
	Порода _____				Порода _____			
1.								
2.								
3.								
1.								
2.								
3.								
1.								
2.								
3.								
Встановлений розряд висоти								

Висоти модельних дерев обмірювались: (висотоміром, мірною вилкою, заміром зрубаних дерев, іншим способом) _____

Виконавець - керівник підрозділу
з відведення і таксації лісосік Бісмишев Л.М. Стороженко П.В.
(посада, підпис, П.І.Б.)

Дата " 17 " серпня 2021 р.

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 Макарівське урочище
квартал № 1 виділ № 1 ділянка № 1 площа 4,9 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	С			24	II опад. кори	38	С	32			II опад. кори
2	С			24	II опад. кори	39	С	32			II опад. кори
3	С		24		IV всіх діл. пов. пок.	40	С	28			IV всіх діл. пов. пок.
4	С		24		IV всіх діл. пов. пок.	41	С	32			IV всіх діл. пов. пок.
5	С		28		IV злом. верх. діл. пов. пок.	42	С		24		II опад. кори
6	С			24	II опад. кори	43	С		24		II опад. кори
7	С		24		II опад. кори	44	С		28		II опад. кори
8	С		28		II опад. кори	45	С	28			IV всіх діл. пов. пок.
9	С			24	II опад. кори	46	С	32			IV всіх діл. пов. пок.
10	С		32		II опад. кори	47	С	32			IV всіх діл. пов. пок.
11	С		32		II опад. кори	48	С		24		II опад. кори
12	С		32		II опад. кори	49	С		24		II опад. кори
13	С		28		II опад. кори	50	С	28			II опад. кори
14	С			24	II опад. кори	51	С		24		II опад. кори
15	С		32		II опад. кори	52	С	28			II опад. кори
16	С		28		IV всіх діл. пов. пок.	53	С	28			IV всіх діл. пов. пок.
17	С		28		IV всіх діл. пов. пок.	54	С		28		II опад. кори
18	С		24		IV всіх діл. пов. пок.	55	С	28			IV всіх діл. пов. пок.
19	С			32	II опад. кори	56	С		24		II опад. кори
20	С		28		II опад. кори	57	С	28			IV всіх діл. пов. пок.
21	С			24	II опад. кори	58	С	32			IV всіх діл. пов. пок.
22	С		32		II опад. кори	59	С		24		II опад. кори
23	С			24	II опад. кори	60	С	28			IV всіх діл. пов. пок.
24	С		28		II опад. кори	61	С		24		II опад. кори
25	С		32		II опад. кори	62	С		24		IV всіх діл. пов. пок.
26	С		32		II опад. кори	63	С	24			IV всіх діл. пов. пок.
27	С			24	II опад. кори	Зей дерева, проаналізовані, відібрані порубочним технічним розподілом по категоріях, та розподілені технічно призначено.					
28	С			24	II опад. кори						
29	С		24		IV всіх діл. пов. пок.						
30	С		24		IV всіх діл. пов. пок.						
31	С		28		IV всіх діл. пов. пок.						
32	С		32		IV всіх діл. пов. пок.						
33	С		28		IV всіх діл. пов. пок.						
34	С			24	II опад. кори						
35	С			24	II опад. кори						
36	С			24	II опад. кори						
37	С		28		IV всіх діл. пов. пок.						

ПОЛЬОВА ПЕРЕЛІКОВА ВІДОМІСТЬ

дерев, призначених в рубку

Постійний лісокористувач ДП "Загірчанський лісгосп"
 Лісництво (структурний підрозділ) Слободський лісгосп
 Категорія лісів експлуатацій. Господарство ХВОШЕ
 Номер кварталу 1 Номер виділу, ділянки 1/1 Лісосіка на 20 21 рік
 Система рубок Рубки форми і др. Вид, спосіб рубки СРВ, вибірков. Спосіб обліку _____
 Загальна площа виділу 5,1 га Експлуатаційна площа ділянки 4,9 га.
 Забезпечення збереження підросту: площа _____ га, порода _____, кількість _____ тис. штук на 1 га.
 Дерева, які не підлягають вирубуванню і залишаються на лісосіках (для суцільних рубок), кількість _____ шт.
 Спосіб відновлення лісів _____ Спосіб очищення _____

Ступені товщини, см	Кількість дерев за породами, штук								
	<u>сосна</u>								
	ділових	напівділових	дров'яних	ділових	напівділових	дров'яних	ділових	напівділових	дров'яних
8									
12									
16			4/4						
20		10	15						
24		7	21						
28		18	12						
32		14	11						
Разом	-	49	46						
Всього в перелік взято 95 (дев'яносто п'ять) дерев. Всі дерева відмічені порубочним планом №1 та розподілені по категоріям технічної кріпкості.									
Усього	-	49	46						

Перелік виконали: керівник підрозділу Бісмишев А.В. (посада, підпис, П.І.Б.)
 з відведення і таксації лісосік Сторожук П.В.

спеціалісти: Ст. пр. лісу А.В. (посада, підпис, П.І.Б.)
М. пр. лісу А.В. (посада, підпис, П.І.Б.)
Робочий М.В. (посада, підпис, П.І.Б.)
Шебало А.В. (посада, підпис, П.І.Б.)

Дата проведення переліку "17" серпня 2021 р.

МОДЕЛЬНІ ДЕРЕВА ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ РОЗРЯДУ ВИСОТ

Номери моделей	ступені товщини, см	висота дерев, 0,5 м	середня висота, 0,1 м	розряд висот	ступені товщини, см	висота дерев, 0,5 м	середня висота, 0,1 м	розряд висот
	Порода <u>Сосна</u>				Порода _____			
1.	16	18,5						
2.	16	19,0	19,0	II				
3.	16	19,5						
1.	24	24,5						
2.	24	25,0	25,2	I				
3.	24	26,0						
1.	32	28,0						
2.	32	28,0	28,0	I				
3.	32	29,0						
Встановлений розряд висоти				I				
	Порода _____				Порода _____			
1.								
2.								
3.								
1.								
2.								
3.								
1.								
2.								
3.								
Встановлений розряд висоти								

Висоти модельних дерев обмірювались: (висотоміром, мірною вилкою, заміром зрубаних дерев, іншим способом) _____

Виконавець - керівник підрозділу
з відведення і таксації лісосік Бісмишев Л.М. Стороженко П.В.
(посада, підпис, П.І.Б.)

Дата " 17 " серпня 2021 р.

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
квартал №

Макарівське

2

виділ № 10

урочище

ділянка № 1

площа 0,9 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	С		24		IV всіх. ділосел. пол.	38	С			32	Іхвоє руда
2	С		36		IV всіх. ділосел. пол.	39	С	32			IV всіх. ділосел. пол.
3	С		28		IV злом. верх. діл. н.тр.	40	С	24			Іхвоє руда
4	С		28		IV всіх. ділосел. пол.	41	С	32			IV всіх. ділосел. пол.
5	С			24	IV опад. кори	42	С	24			IV всіх. ділосел. пол.
6	С			24	IV опад. кори	43	С	24			IV злом. верх. діл. н.тр.
7	С		32		IV всіх. ділосел. пол.	44	С	24			IV всіх. ділосел. пол.
8	С		24		IV злом. верх. діл. н.тр.	45	С	28			IV всіх. ділосел. пол.
9	С		32		IV всіх. ділосел. пол.	46	С	24			IV всіх. ділосел. пол.
10	С		24		IV всіх. ділосел. пол.	47	С	24			IV механізм. пошкод.
11	С		28		IV злом. верх. діл. н.тр.	48	С				Іхвоє руда
12	С		28		IV всіх. ділосел. пол.	Всі дерева відзначені підпорядковані лісовим технічним призначенням.					процесування; переробки; на технічної
13	С		24		IV всіх. ділосел. пол.						
14	С		28		IV всіх. ділосел. пол.						
15	С		32		IV злом. верх. діл. н.тр.						
16	С		32		IV всіх. ділосел. пол.						
17	С		28		IV всіх. ділосел. пол.						
18	С			24	IV опад. кори						
19	С			24	IV опад. кори						
20	С			24	IV опад. кори						
21	С		24		Іхвоє руда						
22	С		24		Іхвоє руда						
23	С		24		IV всіх. ділосел. пол.						
24	С		24		IV всіх. ділосел. пол.						
25	С		24		Іхвоє руда						
26	С		36		IV злом. верх. діл. н.тр.						
27	С		28		IV всіх. ділосел. пол.						
28	С		24		IV злом. верх. діл. н.тр.						
29	С		24		Іхвоє руда						
30	С		36		IV всіх. ділосел. пол.						
31	С			24	IV опад. кори						
32	С		24		IV всіх. ділосел. пол.						
33	С		24		IV всіх. ділосел. пол.						
34	С		28		IV злом. верх. діл. н.тр.						
35	С			24	Іхвоє руда						
36	С		24		IV злом. верх. діл. н.тр.						
37	С		28		IV всіх. ділосел. пол.						

ПОЛЬОВА ПЕРЕЛІКОВА ВІДОМІСТЬ

дерев, призначених в рубку

Постійний лісокористувач ДП "Зарічанський лісгосп"
 Лісництво (структурний підрозділ) Матарибське л-во
 Категорія лісів експлуатац. Господарство Лесине
 Номер кварталу 2 Номер виділу, ділянки 10/1 Лісосіка на 2021 рік
 Система рубок Рубки форми і др. Вид, спосіб рубки СРВ, виділу Спосіб обліку _____
 Загальна площа виділу 1,8 га Експлуатаційна площа ділянки 0,9 га.
 Забезпечення збереження підросту: площа _____ га, порода _____, кількість _____ тис. штук на 1 га.
 Дерева, які не підлягають вирубуванню і залишаються на лісосіках (для суцільних рубок), кількість _____ шт.
 Спосіб відновлення лісів _____ Спосіб очищення _____

Ступінь товщини, см	Кількість дерев за породами, штук								
	<u>Сосна</u>								
	ділових	напівділових	дров'яних	ділових	напівділових	дров'яних	ділових	напівділових	дров'яних
8									
12			1/1						
16			1/2						
20			1/2						
24		20/20	1/8						
28		1/10	.						
32		1/6	1/1						
36		1/3							
Разом	-	39	14						
Всього в перелік взято 53 (п'ятдесят три) дерева									
Всі дерева віднесені порубочним									
класом I та розподілені									
по категоріям та класам									
призначення.									
Усього	-	39	14						

Перелік виконали: керівник підрозділу

з відведення і таксації лісосік

Лісничий Лев Ворончук П.В.
 (посада, підпис, П.І.Б.)

спеціалісти:

Лісничий Лев Кесельман М.В.
 (посада, підпис, П.І.Б.)

Лісничий Масиженко П.В.
 (посада, підпис, П.І.Б.)

Лісничий Металоб А.В.
 (посада, підпис, П.І.Б.)

Дата проведення переліку "16" 08 2021р.

МОДЕЛЬНІ ДЕРЕВА ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ РОЗРЯДУ ВИСОТ

Номери моделей	ступені товщини, см	висота дерев, 0,5 м	середня висота, 0,1 м	розряд висот	ступені товщини, см	висота дерев, 0,5 м	середня висота, 0,1 м	розряд висот
	Порода <u>сосна</u>				Порода _____			
1.	24	24,0						
2.	24	23,0	23,0	II				
3.	24	24,0						
1.	28	26,0						
2.	28	28,5	28,2	I				
3.	28	28,0						
1.	36	28,5						
2.	36	28,5	28,5	I				
3.	36	29,5						
Встановлений розряд висоти				I				
	Порода _____				Порода _____			
1.								
2.								
3.								
1.								
2.								
3.								
1.								
2.								
3.								
Встановлений розряд висоти								

Висоти модельних дерев обмірювались: (висотоміром, мірною вилкою, заміром зрубаних дерев, іншим способом) _____

Виконавець - керівник підрозділу з відведення і таксації лісосік

Савицький Савицький П.В.
(посада, підпис, П.І.Б.)

Дата 16 " 08 2022р.

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

ДП «Зарічанський лісгосп»

ділянка № _____ площа 68 гектарівA hand-drawn sketch of a stylized letter 'Z' on a grid background. The 'Z' is formed by three connected strokes: a top horizontal bar, a diagonal stroke from top-right to bottom-left, and a bottom horizontal bar. The drawing is done in purple ink on a white grid.

ПОЛЬОВА ПЕРЕЛІКОВА ВІДОМІСТЬ

дерев, призначених в рубку

Постійний лісокористувач ДП "Загірчанський лісгосп"
 Лісництво (структурний підрозділ) Макарицьке Л-80
 Категорія лісів експлуатац. Господарство Хвостове
 Номер кварталу 2 Номер виділу, ділянки 5 Лісосіка на 2021 рік
 Система рубок Рубки фф. і др. Вид, спосіб рубки СРВ, вибір. Спосіб обліку
 Загальна площа виділу 6,8 га Експлуатаційна площа ділянки 6,8 га.
 Забезпечення збереження підросту: площа _____ га, порода _____, кількість _____ тис. штук на 1 га.
 Дерев, які не підлягають вирубуванню і залишаються на лісосіках (для суцільних рубок), кількість _____ шт.
 Спосіб відновлення лісів _____ Спосіб очищення _____

Ступінь товщини, см	Кількість дерев за породами, штук								
	<u>Сосна</u>								
	ділових	напівділових	дров'яних	ділових	напівділових	дров'яних	ділових	напівділових	дров'яних
8									
12			☒☒☒/15						
16			☒☒☒/31						
20		☒☒☒/26	☒☒/22						
24		☒/13	☒/3						
28		☒☒/18	☒/4						
32		☒/9	☒/1						
36		☒/1							
40		☒/1	☒/1						
44									
48		☒/1							
Σ	-	69	87						
Всього в перелік взято 136 (сто п'ятдесят шість) дерев. Всі дерева віднесені порубковим масивом №1 та розподілені по категоріям технічної придатності									
Усього	-	69	87						

Перелік виконали: керівник підрозділу

з відведення і таксації лісосік Лісничий Сорохун Р.В.

спеціалісти:

С.М. Сісук Несенко Н.В.

М.Ф. Сісук Малюженко Р.В.

Робочий Шевченко А.В.

Дата проведення переліку "17" 08 2021 р.

МОДЕЛЬНІ ДЕРЕВА ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ РОЗРЯДУ ВИСОТ

Номери моделей	ступені товщини, см	висота дерев, 0,5 м	середня висота, 0,1 м	розряд висот	ступені товщини, см	висота дерев, 0,5 м	середня висота, 0,1 м	розряд висот
	Порода <u>Сосна</u>				Порода _____			
1.	16	18,5						
2.	16	19,0	19,0	II				
3.	16	19,5						
1.	24	24,5						
2.	24	25,0	25,0	I				
3.	24	26,0						
1.	32	27,0						
2.	32	28,0	28,0	I				
3.	32	29,0						
Встановлений розряд висоти				I				
	Порода _____				Порода _____			
1.								
2.								
3.								
1.								
2.								
3.								
1.								
2.								
3.								
Встановлений розряд висоти								

Висоти модельних дерев обмірювались: (висотоміром, мірною вилкою, заміром зрубаних дерев, іншим способом) _____

Виконавець - керівник підрозділу
з відведення і таксації лісосік

Лісничий Нору Сафонов П.В.
(посада, підпис, П.І.Б.)

Дата "17" 08 2021 р.

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 Макарівське
квартал № 2 виділ № 7

урочище _____
ділянка № _____ площа 12,0 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		40		ІІ опад. кори	38	С		44		ІІ злом. Верх. діл. н/р.
2	С		44		ІІІ Вск. діл. н/р. кол.	39	С			32	ІІ опад. кори
3	С		44		ІІІ Вск. діл. н/р. кол.	40	С	40			ІІ опад. кори
4	С			40	ІІ опад. кори	41	С	32			ІІ опад. кори
5	С		60		ІІІ Вск. діл. н/р. кол.	42	С	52			ІІІ Вск. діл. н/р. кол.
6	С			24	ІІ опад. кори	43	С	40			ІІІ Вск. діл. н/р. кол.
7	С		56		ІІІ Вск. діл. н/р. кол.	44	С	44			ІІІ Вск. діл. н/р. кол.
8	С		40		ІІІ Вск. діл. н/р. кол.	45	С	36			ІІ злом. Верх. діл. н/р.
9	С		44		ІІІ Вск. діл. н/р. кол.	46	С	32			ІІІ Вск. діл. н/р. кол.
10	С		60		ІІІ Вск. діл. н/р. кол.	47	С	40			ІІІ Вск. діл. н/р. кол.
11	С		36		ІІІ Вск. діл. н/р. кол.	48	С	32			ІІІ Вск. діл. н/р. кол.
12	С		36		ІІ злом. Верх. діл. н/р.	49	С			36	ІІ злом. Верх. діл. н/р.
13	С		32		ІІІ Вск. діл. н/р. кол.	50	С	60			ІІ опад. кори
14	С		32		ІІІ Вск. діл. н/р. кол.	51	С	48			ІІІ Вск. діл. н/р. кол.
15	С		36		ІІІ Вск. діл. н/р. кол.	52	С	52			ІІ злом. Верх. діл. н/р.
16	С		32		ІІІ Вск. діл. н/р. кол.	53	С	48			ІІІ Вск. діл. н/р. кол.
17	С			32	ІІ опад. кори	54	С	36			ІІ злом. Верх. діл. н/р.
18	С		48		ІІ опад. кори	55	С	44			ІІІ Вск. діл. н/р. кол.
19	С		44		ІІІ Вск. діл. н/р. кол.	56	С			48	ІІ опад. кори
20	С		40		ІІІ Вск. діл. н/р. кол.	57	С	28			ІІІ Вск. діл. н/р. кол.
21	С		36		ІІІ Вск. діл. н/р. кол.	58	С	44			ІІІ Вск. діл. н/р. кол.
22	С			36	ІІ опад. кори	59	С	40			ІІІ Вск. діл. н/р. кол.
23	С			28	ІІ опад. кори	60	С	60			ІІІ Вск. діл. н/р. кол.
24	С		56		ІІ опад. кори	61	С			32	ІІ опад. кори
25	С		36		ІІ злом. Верх. діл. н/р.	62	С	68			ІІІ Вск. діл. н/р. кол.
26	С		44		ІІІ Вск. діл. н/р. кол.	63	С			44	ІІ опад. кори
27	С		32		ІІІ Вск. діл. н/р. кол.	64	С	52			ІІ опад. кори
28	С		44		ІІІ Вск. діл. н/р. кол.	65	С	56			ІІІ Вск. діл. н/р. кол.
29	С		44		ІІІ Вск. діл. н/р. кол.	66	С	44			ІІІ Вск. діл. н/р. кол.
30	С		60		ІІІ Вск. діл. н/р. кол.	67	С			28	ІІ опад. кори
31	С		48		ІІІ Вск. діл. н/р. кол.	68	С	44			ІІІ Вск. діл. н/р. кол.
32	С		40		ІІІ Вск. діл. н/р. кол.	69	С	36			ІІІ Вск. діл. н/р. кол.
33	С		56		ІІІ Вск. діл. н/р. кол.	70	С	40			ІІ злом. Верх. діл. н/р.
34	С		44		ІІІ Вск. діл. н/р. кол.	71	С	44			ІІІ Вск. діл. н/р. кол.
35	С		44		ІІІ Вск. діл. н/р. кол.	72	С	44			ІІІ Вск. діл. н/р. кол.
36	С		44		ІІ злом. Верх. діл. н/р.	73	С	44			ІІІ Вск. діл. н/р. кол.
37	С		44		ІІІ Вск. діл. н/р. кол.	74	С	44			ІІІ Вск. діл. н/р. кол.

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			32	Попел. кори						
76	С			32	Попел. кори						
77	С			52	Попел. кори						
78	С			44	Попел. кори						
79	С		48		Попел. кори						
80	С		56		Попел. кори						
81	С			36	Попел. кори						
82	С			40	Попел. кори						
83	С		32		Всех діл. кори						
84	С		36		Всех діл. кори						
85	С		44		Всех діл. кори						
86	С		44		Всех діл. кори						
87	С		36		Всех діл. кори						
88	С			36	Попел. кори						
Всі дерева		проінвентовані,									
відміщені		порубочними									
метками		№ 1 та									
розподілені		по категоріям									
технічної		придатності									

Всього пронумеровано дерев:

Всім
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Всім
(посада)

Всім
(посада)

Всім
(посада)

Всім
(посада)

Всім
(підпис)

Всім
(підпис)

Всім
(підпис)

Всім
(підпис)

Всім
(ініціали та прізвище)

Всім
(ініціали та прізвище)

Всім
(ініціали та прізвище)

Всім
(ініціали та прізвище)

« 17 » 08 20 21 року

ПОЛЬОВА ПЕРЕЛІКОВА ВІДОМІСТЬ

дерев, призначених в рубку

Постійний лісокористувач ДП „Закарпатський лісгосп“
 Лісництво (структурний підрозділ) Малорізьке - 1-80
 Категорія лісів експлуатац. Господарство хвойне
 Номер кварталу 2 Номер виділу, ділянки 7 Лісосіка на 20 21 рік
 Система рубок Рубки дроби. др. Вид, спосіб рубки срв, вибірн Спосіб обліку _____
 Загальна площа виділу 12,5 га Експлуатаційна площа ділянки 12,5 га.
 Забезпечення збереження підросту: площа _____ га, порода _____, кількість _____ тис. штук на 1 га.
 Дерева, які не підлягають вирубуванню і залишаються на лісосіках (для суцільних рубок), кількість _____ шт.
 Спосіб відновлення лісів _____ Спосіб очищення _____

Ступінь товщини, см	Кількість дерев за породами, штук								
	<u>сосна</u>			<u>дуб</u>					
	ділових	напівділових	дров'яних	ділових	напівділових	дров'яних	ділових	напівділових	дров'яних
8									
12									
16									
20									
24			1/1						
28		1/1	1/2						
32		2/8	1/5						
36		1/10	1/3			1/1			
40		1/9	1/2						
44		1/23	1/2						
48		1/5	1/1						
52		1/3	1/1						
56		1/5							
60		1/5							
64									
68		1/1							
Σ	-	80	17	-	-	1			
Всього в перелік. Всього 88 (виглядаєт сім) дерев									
Всі дерева вигідней порубати цілим									
та розподілені по потужності технічної придатності									
Усього	-	80	17	-	-	1			

Перелік виконали: керівник підрозділу

з відведення і таксації лісосік

спеціалісти:

Семішев

ДП

Сторожук П.В.

(посада, підпис, П.І.Б.)

Г.М.Сіу

ДП

Несенко М.В.

(посада, підпис, П.І.Б.)

М.Сіу

ДП

Малосуденко П.В.

(посада, підпис, П.І.Б.)

робочий

Шу

Шестанов А.В.

(посада, підпис, П.І.Б.)

Дата проведення переліку " 17 " 08 2021 р.

МОДЕЛЬНІ ДЕРЕВА ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ РОЗРЯДУ ВИСОТ

Номери моделей	ступені товщини, см	висота дерев, 0,5 м	середня висота, 0,1 м	розряд висот	ступені товщини, см	висота дерев, 0,5 м	середня висота, 0,1 м	розряд висот
	Порода <u>Сосна</u>				Порода <u>Дуб</u>			
1.	<u>28</u>	<u>23,5</u>			<u>36</u>	<u>24,0</u>	<u>24,2</u>	<u>III</u>
2.	<u>28</u>	<u>24,5</u>	<u>24,5</u>	<u>II</u>				
3.	<u>28</u>	<u>25,5</u>						
1.	<u>44</u>	<u>28,5</u>						
2.	<u>44</u>	<u>29,5</u>	<u>29,5</u>	<u>I</u>				
3.	<u>44</u>	<u>30,5</u>						
1.	<u>60</u>	<u>29,5</u>						
2.	<u>60</u>	<u>30,0</u>	<u>30,3</u>	<u>I</u>				
3.	<u>60</u>	<u>31,5</u>						
Встановлений розряд висоти				<u>I</u>				<u>III</u>
	Порода _____				Порода _____			
1.								
2.								
3.								
1.								
2.								
3.								
1.								
2.								
3.								
Встановлений розряд висоти								

Висоти модельних дерев обмірювались: (висотоміром, мірною вилкою, заміром зрубаних дерев, іншим способом) _____

Виконавець - керівник підрозділу
з відведення і таксації лісосік Савченко П.В.
(посада, підпис П.І.Б.)

Дата 17 08 2021 р.

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки
Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Зарічанський лісгосп», Чуднівське лісництво
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Чуднівське Л-ВО

квартал № 2 виділ № 9

урочище Волгаріссера урочище

ділянка № _____ площа 4,0 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні	
1	Бук		32		IV кор. зміш., мідринь кор. системи
2	Бук		28		IV кор. зміш. > 30°
3	Бук		40		IV кор. зміш. > 30°
4	Бук		48		IV кор. зміш. > 30°
5	Бук			28	IV суходолний, стовбур. мідринь
6	Бук			28	IV приростовий, дорослий мідринь
7	Бук		36		IV кор. зміш.
8	Бук		44		IV приростовий, дорослий мідринь
9	Бук		48		IV кор. зміш., мідринь кор. системи
10	Бук		60		IV кор. зміш., мідринь кор. системи
11	Бук		32		IV для приростов. стовбур.
12	Бук		36		IV кор. зміш., мідринь кор. системи
13	Бук			24	IV кор. зміш. > 30°
14	Бук		60		IV кор. зміш. > 30°
15	Бук		32		IV кор. зміш., мідринь кор. системи
16	Бук			24	IV стовбур. зміш., приростовий
17	Ялина			24	IV суходолний, 213 кропи вогню
18	Ялина			24	IV суходолний, 213 кропи вогню
19	Бук		28		IV суходолний, стовбур. мідринь
20	Бук		32		IV суходолний, 213 кропи вогню
21	Бук		40		IV приростовий, дорослий мідринь
22	Бук		24		IV суходолний, 213 кропи вогню
23	Бук		44		IV для приростов.
24	Бук		44		IV кор. зміш. > 30°
25	Ялина			24	IV суходолний, 213 кропи вогню
26	Ялина			24	IV суходолний, 213 кропи вогню
27	Бук		36		IV кор. зміш., мідринь кор. системи
28	Бук		32		IV приростовий, дорослий мідринь
29	Бук		32		IV кор. зміш., мідринь кор. системи
30	Бук		28		IV приростовий, дорослий мідринь
31	Бук		24		IV для приростов.
32	Бук		36		IV для приростов.
33					
34					
35	Всього в даній ділянці				321 призначено для рубки, які рубки
36	всього в кварталі				всього призначено, відібраних
37	всього в лісництві				всього призначено, відібраних, лісництві

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки
Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Зарічанський лісгосп», Чуднівське лісництво
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Чуднівське Л-во
квартал № 2 виділ № 10

урочище Білопільське ліс.
ділянка № _____ площа 7,8 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні	
1	бер.		40		IV бер. стовб., підруб кор. системою
2	бер.		40		IV бер. стовбур
3	бер.		44		IV бер. стовб.
4	бер.		36		IV бер. стовб.
5	бер.		32		IV стовбур, дереворубничий урив
6	бер.		40		IV нахил > 30°
7	бер.			28	IV стовбур, дереворубничий урив
8	бер.		36		IV стовбур, стовбурчик
9	бер.		24		IV стовбур, стовбурчик
10	бер.			40	IV стовбур, стовбурчик
11	бер.		40		IV бер. стовбур
12	бер.		32		V нахил > 30°
13	бер.		28		IV бер. стовбур
14	бер.		28		IV бер. стовбур
15	бер.		44		IV бер. стовбур
16	бер.		36		IV бер. стовбур
17	бер.		48		IV стовбур, стовбурчик
18	бер.		32		IV бер. стовбур, підруб кор. системою
19	бер.		24		IV бер. стовбур
20	бер.		28		IV нахил > 30°
21	бер.			24	IV стовбур, стовбурчик
22	бер.		24		IV нахил > 30°
23	бер.		44		IV бер. стовбур, підруб кор. системою
24	бер.		36		IV бер. стовбур
25	бер.		52		IV стовбур, дереворубничий урив
26	бер.			36	VI стовбур, стовбурчик
27	бер.			28	VI стовбур, стовбурчик
28	бер.			24	VI стовбур, стовбурчик
29	бер.			24	VI стовбур, стовбурчик
30	бер.			28	VI стовбур, стовбурчик
31	бер.		32		IV бер. стовбур, підруб кор. системою
32	бер.		36		IV стовбур, стовбурчик
33	бер.		32		IV бер. стовбур
34	бер.		44		IV бер. стовбур
35	бер.		28		IV нахил > 30°
36	бер.		32		IV бер. стовбур
			36		IV стовбур, дереворубничий урив

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні	
38	бер		32		IV м. пок
39	бер		32		IV нахил > 30°
40	бер		32		IV стовбур утис, стовбур нахилу
41	бер		40		IV прикладом, уредовувальний уклад
42	бер		36		IV кора утис, приклад кор. нахилу
43	бер		44		IV стовбур утис, стовбур нахилу
44	бер		60		IV нахил > 30°
45	бер		40		IV нахил нахилу
46	бер		32		IV стовбур утис, стовбур нахилу
47	бер		36		IV нахил > 30°
48	бер		36		IV нахил > 30°
49	бер		40		IV прикладом, уредовувальний уклад
50	бер		44		IV м. пок
51	бер		44		IV нахил нахилу
52	бер			36	IV прикладом, уредовувальний уклад
53	бер			28	VI ділянка, одна кора
54	бер	24			IV прикладом, стовбур нахилу
55	бер	36			IV уредовувальний стовбур
56	бер			24	IV нахил нахилу
57	бер	24			IV нахил > 30°
58	бер	24			IV нахил > 30°
59					
60					
61					
62	Всього в переліку брали 581 нахилом діляк				
63	дівів, які розпорісери показують нахилу				
64	прикладом, діляк діляк різном, уредовувальні,				
65	діляк діляк діляк діляк, діляк-5				
66					
67					
68					
69					
70					
71					
72					
73					

Всього пронумеровано дерев: Нахилом діляк
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Погоруб В.О. нахилом
(посада)

Міхалук М.М.
(посада)

Міхалук М.М.
(посада)

(посада)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Нахилом діляк

(ініціали та прізвище)

Нахилом діляк

(ініціали та прізвище)

Нахилом діляк

(ініціали та прізвище)

(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Зарічанський лісгосп», Чуднівське лісництво

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Чуднівське л-во

квартал № 22

виділ № 5

урочище Богданівське даче

ділянка №

площа 8,8 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні	
1	Бук		24		IV урочайський стовбур
2	Бук		24		IV мн. ряс
3	Бук		28		IV стовбур, мнлб, мнрмолк, урочайський
4	Бук		36		IV мн. ряс
5	Бук		28		IV кор. мнлб, мнрмолк кор. системи
6	Бук			24	V мнлб мнлб, мнлб лігнрмолк
7	Бук		40		IV кор. мнлб, мнрмолк кор. системи
8	Бук			28	IV стовбур, мнлб, мнрмолк, урочайський
9	Бук		24		IV мнрмолк, урочайський мнлб
10	Бук		24		IV мн. ряс
11	Бук		36		IV кор. мнлб, мнрмолк кор. системи
12	Бук		28		IV кор. мнлб, мнрмолк кор. системи
13	Бук		48		IV мнрмолк, урочайський мнлб
14	Бук		40		IV мнрмолк, урочайський мнлб
15	Бук		28		IV мн. ряс
16	Бук			28	VI мнлб мнлб, мнлб лігнрмолк
17	Бук		28		IV мн. ряс
18	Бук		24		IV стовбур, мнлб, мнрмолк, урочайський
19	Бук		32		IV мнрмолк, урочайський мнлб
20	Бук		28		IV мн. ряс
21	Бук		32		IV мнрмолк, урочайський мнлб
22	Бук		36		IV кор. мнлб, мнрмолк кор. системи
23	Бук		28		IV мнрмолк, урочайський мнлб
24	Бук		32		IV ряс, мнлб, стовбур
25	Бук		24		IV мнрмолк, урочайський мнлб
26	Бук		28		IV мн. ряс
27	Бук			24	VI мнлб стовбур
28	Бук		40		IV мнрмолк, урочайський мнлб
29	Бук		28		IV мнрмолк, урочайський мнлб
30	Бук		36		IV мн. ряс
31	Бук		40		IV мнрмолк, урочайський мнлб
32	Бук		28		IV кор. мнлб, мнрмолк кор. системи
33	Бук		28		IV мн. ряс
34	Бук			24	IV кор. мнлб, мнрмолк кор. системи
35	Бук		36		IV мн. ряс
36	Бук		40		IV мнрмолк, урочайський мнлб
37	Бук		40		IV мнрмолк, урочайський мнлб

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні	
38	бк		40		IV приклад, червоношкілий шп
39	бк		44		IV приклад, червоношкілий шп
40	бк		36		IV приклад
41	бк		32		IV приклад, червоношкілий шп
42	бк		32		IV приклад, червоношкілий шп
43					
44					
45					
46					
47	Ваня	В. перелік	Всього	42	(сорок два) дерева,
48					
49					Всі розміщені по категоріях механічної
50					
51					примітки, віднесені під час, розробки,
52					
53					Віднесені до категорії, гірша - 5
54					
55					
56					
57					
58					
59					
60					
61					
62					
63					
64					
65					
66					
67					
68					
69					
70					
71					
72					
73					

Всього пронумеровано дерев: сорок два
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Почуєв В.О. Микитюк
(посада)

Мірошніченко М.С.
(посада)

Микитюк В.О. Микитюк
(посада)

(посада)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Микитюк В.О.

(ініціали та прізвище)

Микитюк А.В.

(ініціали та прізвище)

Микитюк В.О.

(ініціали та прізвище)

(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Зарічанський лісгосп», Чуднівське лісництво

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Чуднівське л-во

квартал № 20

виділ № 12

урочище Кротиш

ділянка №

площа 0,4 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні	
1	Сосна		40		VI вилучити клас, клас лісництва
2	Сосна		32		VI вилучити клас, клас лісництва
3	Сосна		32		VI вилучити клас, клас лісництва
4	Сосна		-	24	VI вилучити клас, клас лісництва
5	Сосна		28		VI вилучити клас, клас лісництва
6	Сосна		44		VI вилучити клас, клас лісництва
7	Сосна		36		VI вилучити клас, клас лісництва
8	Сосна			36	VI вилучити клас, клас лісництва
9	Сосна		28		VI вилучити клас, клас лісництва
10	Сосна		28		VI вилучити клас, клас лісництва
11	Сосна		28		VI вилучити клас, клас лісництва
12	Сосна		32		VI вилучити клас, клас лісництва
13	Сосна		28		VI вилучити клас, клас лісництва
14	Сосна		24		VI вилучити клас, клас лісництва
15	Сосна		28		VI вилучити клас, клас лісництва
16	Сосна		32		VI вилучити клас, клас лісництва
17	Сосна		28		VI вилучити клас, клас лісництва
18	Сосна			32	VI вилучити клас, клас лісництва
19	Сосна		24		VI вилучити клас, клас лісництва
20	Сосна		28		VI вилучити клас, клас лісництва
21	Сосна			24	VI вилучити клас, клас лісництва
22	Сосна		28		VI вилучити клас, клас лісництва
23	Сосна		32		VI вилучити клас, клас лісництва
24	Сосна		28		IV оцілювати, 213 класи класу
25	Сосна		24		VI вилучити клас, клас лісництва
26	Сосна		28		VI вилучити клас, клас лісництва
27	Сосна		24		VI вилучити клас, клас лісництва
28	Сосна		28		VI вилучити клас, клас лісництва
29	Сосна		28		VI вилучити клас, клас лісництва
30	Сосна		28		VI вилучити клас, клас лісництва
31	Сосна			28	VI вилучити клас, клас лісництва
32	Сосна		32		VI вилучити клас, клас лісництва
33	Сосна		24		VI вилучити клас, клас лісництва
34	Сосна		24		VI вилучити клас, клас лісництва
35	Сосна		28		VI вилучити клас, клас лісництва
36	Сосна		24		VI вилучити клас, клас лісництва
37	Сосна		28		VI вилучити клас, клас лісництва

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні	
38	ли		28		VI ступінь класу лісостану
39	ли		28		VI ступінь класу лісостану
40	ли			28	VI ступінь класу лісостану
41	ли		24		VI ступінь класу лісостану
42	ли		28		VI ступінь класу лісостану
43	ли		28		VI ступінь класу лісостану
44	ли			28	VI ступінь класу лісостану
45	ли		32		VI ступінь класу лісостану
46	ли		36		VI ступінь класу лісостану
47	ли		28		VI ступінь класу лісостану
48					
49					
50					
51					
52					
53					
54					
55					
56					
57					
58					
59					
60					
61					
62					
63					
64					
65					
66					
67					
68					
69					
70					
71					
72					
73					

Всього пронумеровано дерев:

Сорок сім
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Панчук Миколай
(посада)

Мейснер Олександр
(посада)

Мирошник Ірина
(посада)

(посада)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Михайло Е. П.

(ініціали та прізвище)

Михайлова О. А.

(ініціали та прізвище)

Поліщук А. К.

(ініціали та прізвище)

(ініціали та прізвище)

Додаток 4
до Санітарних правил

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Зарічанський лісгосп», Чуднівське лісництво

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Чуднівське л-во

квартал № 75

виділ № 13

урочище Хрестин

ділянка №

площа 3,3

гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні	
1	Ясн			32	VI стовб. мотв, мотв лісостане
2	Ясн		32		IV кор. мотв, підруб кор. мотв
3	Ясн		28		IV кор. мотв, підруб кор. мотв
4	Ясн		32		IV кор. мотв, підруб кор. мотв
5	Ясн		40		IV мотв, підруб, урелоприродний гроб
6	Ясн		52		IV мотв. рол
7	Ясн		40		IV стовб. мотв, стовб. лісостане
8	Ясн			32	VI стовб. мотв, мотв лісостане
9	Ясн		28		IV мотв. рол
10	Ясн		32		IV мотв, підруб, урелоприродний гроб
11	Ясн		40		IV мотв > 30°
12	Ясн		48		IV мотв > 30°
13	Ясн		32		IV мотв, урелоприродний гроб
14	Ясн			28	VI стовб. мотв, мотв лісостане
15	Ясн		40		IV стовб. мотв, стовб. лісостане
16	Ясн		28		IV мотв > 30°
17	Ясн		32		IV мотв. рол
18	Ясн			32	VI стовб. мотв, мотв лісостане
19	Ясн		56		IV мотв, підруб, урелоприродний гроб
20	Ясн		8	24	VI стовб. мотв, мотв лісостане
21	Ясн			28	IV мотв, підруб, урелоприродний гроб
22	Ясн			32	VI стовб. мотв, мотв лісостане
23	Ясн		44		IV стовб. мотв, стовб. лісостане
24	Ясн		40		IV кор. мотв, підруб кор. мотв
25	Ясн		44		IV мотв. рол
26	Ясн		28		IV мотв. рол
27	Ясн		28		IV мотв. рол
28	Ясн			32	VI стовб. мотв, мотв лісостане
29	Ясн			24	IV мотв. рол
30	Ясн			44	VI стовб. мотв, мотв лісостане
31	Ясн			28	VI стовб. мотв, мотв лісостане
32	Ясн			44	VI стовб. мотв, мотв лісостане
33	Ясн			36	VI стовб. мотв, мотв лісостане
34	Ясн			52	VI стовб. мотв, мотв лісостане
35	Ясн			28	VI стовб. мотв, мотв лісостане
36	Ясн		40		IV стовб. мотв, підруб, урелоприродний гроб

