

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Кримська
(Автономна Республіка Крим, область)

КРМА, Кримське
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво обл № 2 урочище _____
квартал № 63 виділ № 11 ділянка № _____ площа 4,3 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 90% БС, вік 40 років, бонітет 2, сер. діаметр 12 сантиметрів,
середня висота 10 метрів, повнота 0,7 тип лісу Сд ГРС, рельєф _____,
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) _____

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

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

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

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

М. Р. М. М. (посада) М. Р. М. М. (підпис) М. Р. М. М. В. В. (ініціали та прізвище)

_____ 20 _____ року
(лісничий (помічник лісничого) _____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)

_____ 20 _____ 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: власник лісу власник лісу власник лісу

М. Р. М. М. (посада) М. Р. М. М. (підпис) М. Р. М. М. (ініціали та прізвище)

28 лютого 2022 року

Погоджую:

Головний лісопатолог ДСЛП

"Львівлісозахист"

Богдан Соколовський

22.08.2023 року

Погоджую:



ПЕРЕЛІК

заходів з поліпшення санітарного стану лісів

КРКЛП "Кремліс"

2023 року

Лісництво (урочище)	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Номер підвиділу	Площа підвиділу, гектарів		склад	вік, років	повнота	бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів	запас деревостану, куб. метрів на 1 га	Категорія захисності	Вид запланованих заходів	причини призначення заходів	Орієнтований запас деревини, що підлягає вирубуванню, куб. метрів на 1 гектар	Навність рослин і тварин занесених до Червоної книги України	
					загальна	у тому числі площі, можливі для експлуатації													
КРКЛП "Кремліс"	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
	15	8	5,00				9С31Г3	76	0,63	1	22	28	247,00	4	ВСР	КОКіОФГ	25,00	немає	
	15	12	2,60				10С3+БП	45	0,68	1	18	24	240,00	4	ВСР	КОКіОФГ	25,00	немає	
	24	3	1,10				10С3+ЧШ	43	0,68	1А	19	24	193,00	3	ВСР	КОКіОФГ	30,00	немає	
	24	4	5,30				10С3+ЧШ	43	0,86	1А	19	22	350,00	3	ВСР	КОКіОФГ	40,00	немає	
	24	5	3,40				10С3	41	0,54	1А	18	24	193,00	3	ВСР	КОКіОФГ	20,00	немає	
	54	3	1,20				10С3	42	0,67	1	17	20	220,00	3	ВСР	Вітровал,злам	20,00	немає	
	54	5	0,90				10С3	42	0,67	1	17	20	220,00	3	ВСР	Вітровал,злам	20,00	немає	
	54	8	1,20				10С3	42	0,68	2	14	18	169,00	3	ВСР	Вітровал,злам	15,00	немає	
	54	9	0,40				10С3	42	0,72	2	14	22	179,00	3	ВСР	Вітровал,злам	15,00	немає	
	54	10	1,60				10С3	42	0,65	1	15	22	179,00	3	ВСР	Вітровал,злам	15,00	немає	
	54	40	7,60				10С3	59	0,59	1А	23	28	292,00	4	ВСР	Вітровал,злам	30,00	немає	
	58	9	4,90				6С3БП2ЧШ	45	0,58	1А	20	24	189,00	3	ВСР	КОКіОФГ,злам	15,00	немає	
	58	10	14,00				8С32ЧШ	46	0,56	1А	21	26	221,00	3	ВСР	КОКіОФГ,злам	15,00	немає	
	79	13	4,70				3С31БП	26	0,67	3	7	10	63,00	3	ВСР	КОКіОФГ	10,00	немає	
	79	15	3,30				10С3	38	0,76	1	15	16	231,00	3	ВСР	КОКіОФГ	20,00	немає	
	79	17	2,90				10С3	39	0,57	2	13	16	198,00	3	ВСР	КОКіОФГ	20,00	немає	
				60,10															



Handwritten signature of the director.

В.о директора КРКЛП "Кремліс"

М. Гуцало

АКТ
лісопатологічного обстеження насаджень на доцільність
призначення в них заходів з поліпшення санітарного стану лісів,
а саме вибіркового санітарного рубку в насадженнях Кременецького РКЛП
«Кремліс»

17 березня 2023 року

м. Кременець

Мною, інженером-лісопатологом Тернопільського ОЛПП ДСЛП «Львівлісозахист» Макара М.Я., в присутності майстра лісу Кременецького РКЛП «Кремліс» Крупели І.М., майстра лісу Кременецького РКЛП «Кремліс» Харитонюка В.В., проведено лісопатологічне рекогносцирувальне обстеження лісових деревостанів КРКЛП «Кремліс» на предмет доцільності призначення в їх межах заходів з поліпшення санітарного стану лісів на загальній площі 62,7га.

Лісівничо-таксаційна характеристика обстежених деревостанів наведена на підставі матеріалів лісовпорядкування 2016 року.

Лісопатологічне обстеження проведено рекогносцирувальним методом по ходових лініях з уточненням границь шляхом проходження по периметру ділянок з метою діагностики патологічних процесів в деревостанах, встановлення частки пошкоджених дерев, які підлягають обов'язковій вирубці згідно «Санітарних правил в лісах України» та визначенні потреби в проведенні певних видів заходів з поліпшення санітарного стану лісів.

В процесі обстеження встановлено наступне:

✓ - **квартал 15 виділ 8, площа 5,0 га** – На виділі спостерігається поодинокі та групове всихання дерев сосни звичайної внаслідок масового заселення їх стовбуровими шкідниками та ураження грибами офіостомової групи. Наявні дерева з дугоподібно зігнутими стовбурами.

Відбір дерев у ВСП провести за рахунок пошкоджених сосен IV-VI категорій стану дерев; інтенсивність вибірки - слабка.

✓ - **квартал 15 виділ 12, площа 2,6 га** – Дерев сосни звичайної всихають внаслідок масового заселення їх стовбуровими шкідниками та ураження грибами офіостомової групи. Деякі дерева безвершинні.

Відбір дерев у ВСП провести в основному за рахунок дерев IV-VI категорій стану дерев; інтенсивність вибірки – слабка.

✓ - **квартал 24 виділ 3, площа 1,1 га** – На ділянці наявне поодинокі всихання дерев сосни звичайної внаслідок масового заселення їх стовбуровими шкідниками (на стовбурах сухостійних дерев є отвори та бурова мука, а під корою наявні ходи стовбурових шкідників(короїда шестизубого, лубоїдів, вусачів та інших) та ураження грибами офіостомової групи. Окремі дерева із зламом верхівки більше ніж 1/2 довжини крони.

Відбір дерев у ВСП провести за рахунок пошкоджених сосен IV-VI категорій стану дерев; інтенсивність вибірки - середня.

✓ - **квартал 24 виділ 4, площа 5,3 га** - Деревя сосни звичайної всихають внаслідок масового заселення їх стовбуровими шкідниками та ураження грибами офіостомової групи. Деякі дерева вітровальні і вітроломні.

Відбір дерев у ВСР провести за рахунок дерев IV-VI категорій стану дерев; інтенсивність вибірки - середня.

✓ - **квартал 24 виділ 5, площа 3,4 га** – Спостерігається поодинокі та групове ослаблення і всихання дерев сосни звичайної внаслідок масового заселення їх стовбуровими шкідниками та ураження грибами офіостомової групи. Найвні вітровальні і зломані дерева.

Відбір дерев у ВСР провести за рахунок дерев IV-VI категорії стану дерев; інтенсивність вибірки – слабка.

✓ - **квартал 58 виділ 9, площа 4,9 га** - Насадження сосни звичайної всихає внаслідок масового заселення їх стовбуровими шкідниками та ураження грибами офіостомової групи. На деревах наявне часткове опадання кори. Частина дерев сосни із зламаним стовбуром.

Відбір дерев у ВСР провести за рахунок дерев IV-VI категорій санітарного стану дерев; інтенсивність вибірки — слабка.

✓ **квартал 58 виділ 10, площа 14,0 га** – Деревя сосни звичайної всихають, заселені або відпрацьовані стовбуровими шкідниками та уражені грибами офіостомової групи, деякі дерева з підірваною кореневою системою і зломані.

Відбір дерев у ВСР провести за рахунок дерев IV-VI категорій стану дерев; інтенсивність вибірки - слабка.

✓ **квартал 79 виділ 13, площа 4,7 га** – На ділянці спостерігається поодинокі та групове всихання дерев сосни звичайної внаслідок масового заселення їх стовбуровими шкідниками та ураження грибами офіостомової групи. Крона дуже ажурна, хвоя жовтувато зелена, всихає більше половини скелетних гілок.

Відбір дерев у ВСР провести за рахунок пошкоджених сосен IV-VI категорій стану дерев; інтенсивність вибірки - слабка.

✓ **квартал 79 виділ 15, площа 3,3 га**– Спостерігається поодинокі і групове ослаблення і всихання дерев сосни звичайної внаслідок масового заселення їх стовбуровими шкідниками та ураження грибами офіостомової групи. Найвні дерева з частковим опаданням кори.

Відбір дерев у ВСР провести за рахунок пошкоджених сосен IV-VI категорій стану дерев; інтенсивність вибірки - слабка.

✓ **квартал 79 виділ 17, площа 2,9 га** – На даній ділянці наявне поодинокі всихання дерев сосни звичайної внаслідок масового заселення їх стовбуровими шкідниками та ураження грибами офіостомової групи.

Відбір дерев у ВСР провести за рахунок пошкоджених сосен IV-VI категорій стану дерев; інтенсивність вибірки - слабка.

✓ **квартал 54 виділ 40, площа 7,6 га** – Частина дерев сосни звичайної вітровальна із зломаними вершинами і стовбурами внаслідок снігопадів та поривів вітру. Також на виділі наявні поодинокі всихаючі дерева сосни.

Відбір дерев у ВСП провести за рахунок пошкоджених дерев IV-VI категорій стану; інтенсивність вибірки – слабка.

– квартал 54 виділ 41, площа 2,6 га – на даній ділянці не доцільно призначати заходи з поліпшення санітарного стану насаджень.

✓ квартал 54 виділ 3, площа 1,2 га – Деревя сосни звичайної вітровальні із зламами верхівки більше ніж 1/2 довжини крони внаслідок снігопадів та поривів вітру.

Відбір дерев у ВСП провести за рахунок пошкоджених дерев IV-VI категорій стану; інтенсивність вибірки – слабка.

✓ квартал 54 виділ 5, площа 0,9 га – Внаслідок снігопадів і сильних поривів вітру частина дерев сосни звичайної із зламаними вершинами і стовбурами. Окремі дерева вітровальні.

Відбір дерев у ВСП провести за рахунок пошкоджених дерев IV-VI категорій стану; інтенсивність вибірки – слабка.

✓ квартал 54 виділ 8, площа 1,2 га – Деревя сосни звичайної вітровальні із зламами верхівки більше ніж 1/2 довжини крони внаслідок снігопадів та сильних поривів вітру.

Відбір дерев у ВСП провести за рахунок пошкоджених дерев IV-VI категорій стану; інтенсивність вибірки – слабка.

✓ квартал 54 виділ 9, площа 0,4 га – Частина дерев сосни звичайної вітровальна із зломаними вершинами і стовбурами внаслідок снігопадів та сильних поривів вітру.

Відбір дерев у ВСП провести за рахунок пошкоджених дерев IV-VI категорій стану; інтенсивність вибірки – слабка.

✓ квартал 54 виділ 10, площа 1,6 га – Внаслідок сильних поривів вітру та налипання на крону дерев снігу частина дерев сосни звичайної із зламаними стовбурами і вершинами.

Відбір дерев у ВСП провести за рахунок пошкоджених дерев IV-VI категорій стану; інтенсивність вибірки – слабка.

Висновки та пропозиції

1. В процесі лісопатологічного рекогносцирувального обстеження оглянуто 17 лісових ділянок на загальній площі 62,7 га., при цьому виявлено:

Вітровал – 12,9 га, а саме:

Слабка ступінь пошкодження – 12,9 га

Комплексний осередок короїдів

і офіостомових грибів – 47,2 га, а саме:

Слабка ступінь пошкодження – 40,8 га

Середня ступінь пошкодження – 6,4 га

2. У відповідності до вимог «Санітарних правил в лісах України», з метою покращення загального санітарного стану, недопущення розвитку та поширення шкідників та хвороб лісу, рекомендувати погодити проведення

вибіркових санітарних рубок в межах 17 обстежених ділянок на загальній площі 62,7 га.


До акту додається:

1. Лісопатологічний журнал на 1 аркуші.
2. Копії матеріалів лісовпорядкування на 6 аркушах.
3. Копії повідомлень про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень на 9 аркушах.
4. Копії планів запроектованих в рубку ділянок на 5 аркушах.

Інженер-лісопатолог Тернопільського
опорного лісопатологічного пункту
ДСЛП „Львівлісозахист”

 Марія МАКАРА

Майстра лісу
Кременецького РКЛП «Кремліс»

 Ігор КРУПЕЛА

Майстра лісу
Кременецького РКЛП «Кремліс»

 Віктор ХАРИТОНЧУК

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

ТЕРМОПІЛЬСЬКА ОБЛ

(Автономна Республіка Крим, область)

КВАРТАЛ "КРЕМАЛІС"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво ОБК 1518 урочище _____
квартал № 54 виділ № 10 ділянка № _____ площа 1,6 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10С3, вік 42 років, бонітет 1, сер. діаметр 22 сантиметрів,
середня висота 15 метрів, повнота 0,5, тип лісу С214С, рельєф _____,
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) ЗЛАМА ВІТРОВАЛИ

Ступінь пошкодження, ураження: СЛАБКЕ

(поодиноке, 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 _____ куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

МАЙСТЕР ЛІСУ

(посада)

С. Сидоренко

(підпис)

КРУТЕНА І.М.

(ініціали та прізвище)

17 02 2023 року

ГОЛ. ЛІСНИЧИЙ

(лісничий (помічник лісничого))

М. Сидоренко

(підпис)

РУЦАЛО М.М.

(ініціали та прізвище)

20 02 2023 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: ПРОВЕСТИ ВИБІРКОВУ САНІТАРНУ РУБКУ

ГОЛ. ЛІСНИЧИЙ

(посада)

М. Сидоренко

(підпис)

РУЦАЛО М.М.

(ініціали та прізвище)

20 02 2023 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

ТЕРНОПІЛЬСЬКА ОБЛ.

(Автономна Республіка Крим, область)

КРВЛД № КРЕМАІС

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво ОБХ 0518 урочище _____
квартал № 54 виділ № 9 ділянка № _____ площа 0,4 гектарів

Таксаційна характеристика насадження.

Склад 10С3, вік 42 років, бонітет 2, сер. діаметр 22 сантиметрів,
середня висота 14 метрів, повнота 0,72, тип лісу С2 Р40, рельєф _____,
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) ВІТЯРОВА П. ЗАМ.

Ступінь пошкодження, ураження: поодинокі
(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 _____ куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

МАЙСТЕР ЛІСУ [Підпис] КРУПЕЛА І.М.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

17 02 2023 року
ГОЛ. ЛІСНИЧИЙ [Підпис] ГУЦАЛО М.М.
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

20 02 2023 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: провести вибірково санітарну рубку

ГОЛ. ЛІСНИЧИЙ [Підпис] ГУЦАЛО М.М.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

20 02 2023 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

ТЕРНОПІЛЬСЬКА ОБЛ.

(Автономна Республіка Крим, область)

ІРКАП "КРЕМАС"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво ОБЛ ДІР урочище _____
квартал № 54 виділ № 8 ділянка № _____ площа 1,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10С3, вік 42 років, бонітет 2, сер. діаметр 18 сантиметрів,
середня висота 14 метрів, повнота 0,68, тип лісу С2 ПДС, рельєф _____,
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) ВІТРОВАД, ЗАМ.

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 10 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

<u>МАЙСТЕР ЛІСУ</u> (посада)	<u>[Підпис]</u> (підпис)	<u>КРУГЕЛА І.М.</u> (ініціали та прізвище)
<u>17 02</u> 20 <u>23</u> року		
<u>ГОЛ. ЛІСНИЧИЙ</u> (лісничий (помічник лісничого))	<u>[Підпис]</u> (підпис)	<u>ГУЦАЛО М.М.</u> (ініціали та прізвище)
<u>20 02</u> 20 <u>23</u> 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: ПРОВЕСТИ ВІБІРАЧУВУ САНІТАРНУ РУБКУ

<u>ГОЛ. ЛІСНИЧИЙ</u> (посада)	<u>[Підпис]</u> (підпис)	<u>ГУЦАЛО М.М.</u> (ініціали та прізвище)
<u>20 02</u> 20 <u>23</u> року		

**ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень**

ТЕРНОПОЛЬСЬКА ОБЛ.

(Автономна Республіка Крим, область)

КРВОП «КРЕМАЛІС»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво 06X 1518 урочище _____
квартал № 54 виділ № 5 ділянка № _____ площа 0,9 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 1003, вік 42 років, бонітет 1, сер. діаметр 20 сантиметрів,
середня висота 17 метрів, повнота 0,67, тип лісу С2РВС, рельєф _____,
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) ВІТРОВАН, ЗАЛАН

Ступінь пошкодження, ураження: СЛАБКЕ

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: ПОДИНОКОВИЙ

(поодинокий, груповий, куртинний)

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

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

МАЙСТЕР ЛІСУ

(посада)

[Підпис]

(підпис)

КРУПЕНА І.М.

(ініціали та прізвище)

17 02 2023 року

РОД. ЛІСНИЧИЙ

(лісничий (помічник лісничого))

[Підпис]

(підпис)

ЛУЦАЛО М.М.

(ініціали та прізвище)

20 02 2023 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: ПРОВЕДЕННЯ ВІСЬОЛІТОВО САНІТАРНОЇ РУБКИ

РОД. ЛІСНИЧИЙ

(посада)

[Підпис]

(підпис)

ЛУЦАЛО М.М.

(ініціали та прізвище)

20 02 2023 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

МЕРНОПІЛЬСЬКА ОБЛ.

(Автономна Республіка Крим, область)

"БРИГАДА "КРЕМЛІС"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво 05Х1518 урочище _____
квартал № 54 виділ № 3 ділянка № _____ площа 1,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 1063, вік 42 років, бонітет 4, сер. діаметр 20 сантиметрів,
середня висота 17 метрів, повнота 0,68, тип лісу С21АС, рельєф _____,
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) ВІТРОВАЛ, ЗАМ.

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 10 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

МАЙСТЕР ЛІСУ

(посада)

М. Жуковський

(підпис)

КРУДЕНА І.М.

(ініціали та прізвище)

17 02 2023 року

ГОЛ ЛІСНИЧИЙ

(лісничий (помічник лісничого))

М. Жуковський

(підпис)

ЛУЦАЛО М.М.

(ініціали та прізвище)

20 02 2023 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: ПРОВЕДЕННЯ ВИБІВКИ ДЛЯ САНІТАРНОЇ РУБКИ

ГОЛ ЛІСНИЧИЙ

(посада)

М. Жуковський

(підпис)

ЛУЦАЛО М.М.

(ініціали та прізвище)

20 02 2023 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

ТЕРНОПІЛЬСЬКА ОБЛ.

(Автономна Республіка Крим, область)

КРАП "КРЕМАС"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво ОБХ № 7/2 урочище _____
квартал № 24 виділ № 3 ділянка № _____ площа 1.1 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 103+4ш, вік 43 років, бонітет 1А, сер. діаметр 24 сантиметрів,
середня висота 19 метрів, повнота 0,68, тип лісу С/ПДС, рельєф _____,
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) КОК, ОФР, ЗЛАНЧ

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 15 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

МАЙСТЕР ЛІСУ Ч. ЧУРЮКОВ КРУПЕНА І. М.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

17 02 2023 року
ГОЛ ЛІСНИЧИЙ М. ДУРАКОВ РУЦАЛА М. О.
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

20 02 2023 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: ПРОВЕСТИ ВИБІРКОВУ САНІТАРНУ РУБКУ

ГОЛ ЛІСНИЧИЙ М. ДУРАКОВ РУЦАЛА М. О.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

17 02 2023 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Тернопільська обл.
(Автономна Республіка Крим, область)

КРКАД "Кучерівське"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво обл К 20 урочище _____
квартал № 58 виділ № 9 ділянка № _____ площа 4,9 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад БзБбДч вік 45 років, бонітет 1А, сер. діаметр 24 сантиметрів,
середня висота 20 метрів, повнота 0,58 тип лісу БзБс, рельєф _____,
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) КОК, ОПГ, злами

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

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

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

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

М.Р. Мисю (посада) М.Р. Мисю (підпис) М.Р. Мисю (ініціали та прізвище)

16 02 2023 року
М.Р. Мисю (лісничий (помічник лісничого)) М.Р. Мисю (підпис) М.Р. Мисю (ініціали та прізвище)

20 02 2023 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: проблемні виїмки санітарну рубку

М.Р. Мисю (посада) М.Р. Мисю (підпис) М.Р. Мисю (ініціали та прізвище)

20 02 2023 року