

ПОГОДЖУЮ:

Начальник Херсонського обласного
управління лісового та мисливського

господарства

Тетяна КАСІЧ

(підпис, ініціали та прізвище)

«*СЛ*» *02* 2021 року

СЕРГІЙ ЗАМУХА (підпис, ініціали та прізвище)

«*СЛ*» 24749410 2020 року

ПЕРЕЛІК

заходів з поліпшення санітарного стану лісів
ДП «Степовий філіал УкрНДЛГ А» на 2021 рік
Херсонська область

до № 02-18/4
від 01.02.2021

Лісництво (сучинище)	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Номер шпильки	Площа підвиділу, гектарів		склад	вік, років	повнота	бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів	запас деревостану, куб. метрів на 1 гектар	Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Прийняті призначення заходів	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, куб. метрів на 1 гектар	Навність рослин і тварин занесених до Червоної книги України	
					загальна	для експлуатації													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
Дослідне, ур. «Центральне»	12	14	3,0			3,0	10Гго	28	0,70	1	27	30	420	ліси протиерозійні	ВСР	КПКФ, хвороби	29,6	відеутні	
Дослідне, ур. «Центральне»	15	2	7,2			7,2	10Ак6	81	0,40	2	23	28	150	ліси протиерозійні	ВСР	КПКФ, хвороби	193,6	відеутні	
Дослідне, ур. «Б.Карабай»	26	6	4,1			4,1	7Скр(8)3Сз+Скр(119)	81	0,60	3	19	26	265	ліси протиерозійні	ВСР	КПКФ, стовбурові шкідники та хвороби	10,8	відеутні	
Дослідне, ур. «Б.Карабай»	26	16	0,5			0,5	8Скр2Сз	80	0,70	3	17	26	260	ліси протиерозійні	ВСР	КПКФ, стовбурові шкідники та хвороби, пожежа	27,0	відеутні	
РАЗОМ:			14,8			14,8													

Т.в.о. директора ДП «Степовий філіал УкрНДЛГ А»

Олександр ГЛЮД

2020 року

12

«*24*»

Акт
лісопатологічного обстеження лісових насаджень
Дослідного лісництва ДП «Степовий філіал УкрНДІЛГА» на предмет
призначення заходів з поліпшення санітарного стану лісів.

23.10.2020 р.

м.Олешки

Нами: начальником відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Херсонлісозахист» Захарко Д.О., лісничим Дослідного лісництва ДП «Степовий філіал УкрНДІЛГА» Ткаченком В.Є., майстрами Дослідного лісництва ДП «Степовий філіал УкрНДІЛГА» Лебідем М.І. та Стецюком В.Б., проведено обстеження лісових насаджень, на доцільність призначення в них санітарної вибіркової рубки.

Керуючись постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 року № 555 в редакції постанови Кабінету Міністрів України від 26 жовтня 2016 року № 756 «Санітарних правил лісів України», лісопатологічне обстеження проведено в лісових насадженнях, де відмічені патологічні процеси, з метою оцінки санітарного стану лісових насаджень, встановлення причини відмирання дерев, визначення ступеню послаблення санітарного стану лісових насаджень методом окомірної оцінки та категорії стану дерев (додаток 3 Санітарних правил).

Ступінь послаблення санітарного стану насаджень на ділянках визначався як середньо-виважена величина

- 1.5 - здорові насадження
- 2.5 – послаблені насадження
- 3.5 – дуже послаблені насадження
- 4.5 – всихаючі

Згідно таксаційного опису 2016 року – ліси відносяться насаджень – ліси протиерозійні. Таксаційний опис обстежених насаджень:

Кв.12 вид.14 пл.3,0 га, склад 10 Тто, вік 28, висота 27, діаметр 30, бонітет 1, повнота 0,70, ТЛУ С2.

Кв.15 вид.2 пл.7,2 га, склад 10 Акб, вік 81, висота 23, діаметр 28, бонітет 2, повнота 0,40, ТЛУ С2.

Кв.26 вид.16 пл.0,5 га, склад 8Скр2Сз, вік 80, висота 17, діаметр 26, бонітет 3, повнота 0,70, ТЛУ А22А1.

Кв.26 вид.6 пл.4,1 га, склад 7Скр(81)3Сз+Скр(119), вік 81, висота 17, діаметр 26, бонітет 3, повнота 0,60, ТЛУ А13А2.

На обстеженій ділянці в кварталі 12 виділ 14 відбиралися дерева представлені породою тополя Торопогрицького IV- VI категорії санітарного стану. Деревостан без приростів, свіжий та старий сухостої, з всиханням більш ніж 2/3 крони. На стовбурах Тополі тріщини, нарости, спостерігається відшарування кори по всьому периметру стовбура. Поодинокі дерева зі зломами 1/2, 1/3 стовбура. Також відбиралися дерева тополі з нахилом стовбура більше 30% градусів, які знаходяться на межі виділу і примикають к населеному пункту, та можуть створити небезпечну ситуацію.

В кварталі 15 виділ 2 відбиралися дерева акації білої IV- VI категорії санітарного стану, які втратили життєздатність внаслідок суцільного враження

раково-некротичними хворобами, наявні розтріскування та відшарування кори по всьому периметру стовбура, ознака ураження грибом роду *Nectria*. Грибниця розвивається в лубі і судинах деревини вражаючи провідну систему дерев та призводить до їх всихання. Грибниця багаторічна, тому хвороба набуває хронічного характеру. На багатьох стовбурах дерев Акації IV категорії санітарного стану, багато численні водяні пагони.

У кварталі 26 виділ 16 насадження сосни пошкоджені низовою пожежею (акт № 2 від 06.06.2014 року), що в комплексі з природно-кліматичні фактори (посуха), сприяло послабленню насадження та розвитку хвороб. Дуже ослаблені дерева заселилися стовбуровими шкідниками, що призвело до всихання дерев сосни.

У кварталі 26 виділ 6 та квартал 26 виділ 16 відібрані дерева сосни IV-VI категорії санітарного стану. Дерева IV категорія санітарного стану відмираючі, IV-V класу Крафта, з укороченою блідо-зеленою хвоєю, дефоліація крони понад 70 відсотків. На стовбурі в зоні товстої та перехідної кори спостерігаються заселення стовбуровими шкідниками зі смолотечами. В насадженні дерева сосни V-VI категорії санітарного стану із опалою корою, з відсутньою глицею, з верхівковим та змішаним типами всихання, відпрацьованими стовбуровими шкідниками, поодинокі вітровальні дерева з коренево-комлевими гнилями.

При обстеженні насаджень було встановлено: характер всихання груповий та поодинокий, ступінь розладнання деревостану середній, темп всихання поступовий. Ступінь послаблення санітарного стану – 3,0.

Висновок:

Попередньо не сприятливі кліматичні умови призвели до ослаблення та враження хронічними інфекційними хворобами, стовбуровими гнилями та шкідниками, а також відмирання камбію, руйнування провідної системи дерев, та подальшому всиханню лісових насаджень.

З метою покращення санітарного стану та забезпечення поновлення лісів є необхідність провести **санітарну вибірккову рубку** на загальній площі **14,8 га**.

Запроєктовані заходи провести згідно вимог:

- «Санітарних правил в лісах України», затверджених постановою КМУ від 27 липня 1995 року № 555 (в редакції постанови КМУ від 26 жовтня 2016 року № 756);

- ст. 39 Закону України «Про тваринний світ» (зі змінами та доповненнями).

Акт складений в 3-х примірниках.

Начальник відділу
нагляду та прогнозу

ДСЛП «Херсонлісозахист»

Лісничий Дослідного лісництва
ДП «Степовий філіал УкрНДІЛГА»

Д.О. Захарко

В.Є. Ткаченко



ДЕРЖАВНЕ АГЕНТСТВО ЛІСОВИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ
УКРАЇНСЬКЕ ДЕРЖАВНЕ ПРОЄКТНЕ ЛІСОВПОРЯДНЕ ВИРОБНИЧЕ ОБ'ЄДНАННЯ
УКРАЇНСЬКА ЛІСОВПОРЯДНА ЕКСПЕДИЦІЯ

Інв. 1 Прим. 2

ПРОЕКТ

організації та розвитку лісового господарства
ДЕРЖАВНОГО ПІДПРИЄМСТВА
«СТЕПОВИЙ ім. В.М. ВИНОГРАДОВА ФІЛІАЛ УКРАЇНСЬКОГО
ОРДЕНА «ЗНАК ПОШАНИ» НАУКОВО-ДОСЛІДНОГО ІНСТИТУТУ
ЛІСОВОГО ГОСПОДАРСТВА та АГРОЛІСОМЕЛІОРАЦІЇ
ім. Г.М. ВИСОЦЬКОГО»
ХЕРСОНЬСЬКОЇ ОБЛАСТІ

ДОСЛІДНЕ ЛІСНИЦТВО

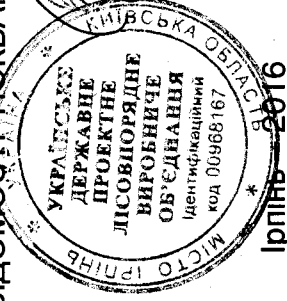
ТАКСАЦІЙНИЙ ОПИС, ВІДОМОСТІ ПОКВАРТАЛЬНИХ ПІДСУМКІВ

Начальник лісовпорядної партії

Інженери-таксатори

Ю.П. Юхимчук

С.Д. Жабровець,
В.М. Ткач



Ви- діл	Пло- ща, га	Характеристика дерево- станів, підросту, під- ліску, не вкритих лі- совою рослинністю і найісових земель, до- даткові відомості	Я-Еле- рмент ро- у лісу кіл с	Вік, со- метр, та, см м	Діа- метр, ві- ку ту	Гру- па	Клас Со- лі- су те- ту	Тип лі- су (ГЛУ)	Пов- но- та	Запас деревини на ви- лі, в т.ч. ділі, за скла- дою куб.м тис. клуб.м породами	%	ді- ло- вих де- ре- в
------------	-------------------	--	--	-------------------------------------	----------------------------------	------------	---------------------------------------	---------------------------	-------------------	---	---	--------------------------------------

Сухостій
ПОШКОДЖЕННЯ НИЗОВОЮ ПОЖЕЖОЮ, 2014 року, 100%, СИЛЬНА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ
Мезорельєф хвилястий

135 0.19

РУБКА
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ
КУЛЬТУР
РПК 250

11 1.1 ЗРУБ
СКР
Рік рубки - 2015, наявність пнів - 200 шт/га, в тому числі соснових - 200 шт/га,
діаметр пнів - 18 см
Мезорельєф хвилястий

СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ
КУЛЬТУР
РПК 250

12 1.2 ПІСКИ
Ерозія ґрунту - ВІТРОВА НОРМАЛЬНА, СЛАБОРОДОВАНІ
площа заросла, Виключено із складу агролісомеліоративного фонду, Мезорельєф горбкуватий

ВСТАНОВЛ. ГОЛІВНИЦЬ
ВСТАНОВЛЕННЯ СОЛОНЦІВВСТАНОВЛ. ГОЛІВНИЦЬ
ВСТАНОВЛЕННЯ СОЛОНЦІВСУЦІЛЬНА САНИТАРНА
РУБКА
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ
КУЛЬТУР
РПК 250

16 0.5 Лісові культури
8СКР2С3
Селекційна оцінка: нормальне насадження
Мезорельєф горбкуватий

0.10 80
0.03 60СУЦІЛЬНА САНИТАРНА
РУБКА
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ
КУЛЬТУР
РПК 250

17 1.1 ЗТАРИМЕ
Сухостій
ПОШКОДЖЕННЯ НИЗОВОЮ ПОЖЕЖОЮ, 2014 року, 100%, СИЛЬНА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ
Мезорельєф хвилястий

80 0.09

СУЦІЛЬНА САНИТАРНА
РУБКА
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ
КУЛЬТУР
РПК 250

18 0.4 ПІСКИ
Ерозія ґрунту - ВІТРОВА НОРМАЛЬНА, СЛАБОРОДОВАНІ
площа заросла, Виключено із складу агролісомеліоративного фонду, Мезорельєф горбкуватий

0.05 60

СУЦІЛЬНА САНИТАРНА
РУБКА
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ
КУЛЬТУР
РПК 250

19 1.1 ПІСКИ
Ерозія ґрунту - ВІТРОВА НОРМАЛЬНА, СЛАБОРОДОВАНІ
площа заросла, Виключено із складу агролісомеліоративного фонду, Мезорельєф горбкуватий

0.05 60

СУЦІЛЬНА САНИТАРНА
РУБКА
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ
КУЛЬТУР
РПК 250

20 0.3 Лісові культури
10СКР
Мезорельєф хвилястий

0.05 60

СУЦІЛЬНА САНИТАРНА
РУБКА
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ
КУЛЬТУР
РПК 250

ДОСЛІДНЕ ЛІСНИЦЕО Заповідні лісові урочища

Вид, площа, ви-діл	Характеристика дерево-станів, підросли, лі-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я-Еле-ренту лісу	Вік, ро-к	Ви-со-та, м	Ди-аметр, см	Па-ра-метр, см	Гру-па	Клас	Тип	Пов-но-та	Запас деревини на ви-ділі, тис. куб.м	% ді-ло-вих де-ре-ва	Господарський захід
9 0.7	Лісові культури 7УХ2АКЕ1КЛЯ	1 ГХЧ АКЕ КЛЯ	49 15 18 49 14 18	24 15 18	5	2	С2	0.60	110	0.08	0.05 0.02 0.01	5 5 5	Господарський захід
10 4.8	Лісові культури 10АКЕ+СКР Сухостій Підріст 8АКЕ2КЛГ, 15 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га Насадження суходре, Мезорельєф хвилястий	1 АКЕ СКР АКЕ	8 26 125	8 26 32	3	1	С2	0.70	35	0.17	0.17		
12 0.3	Лісові культури 10АКЕ+СКР Сухостій Підріст 8АКЕ2КЛГ, 15 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га Насадження суходре, Мезорельєф хвилястий	1 АКЕ СКР АКЕ	63 26 125	32	8	1А	С2	0.65	200	0.06	0.06	10	ВИБІРКОВА САНІТАРНА РУБКА
13 1.4	Лісові культури АКЕ - вегетативного походження Мезорельєф хвилястий	1 АКЕ	4	3	4	2	В1	0.70	5	0.01	0.01		
14 3.0	Лісові культури 1ТТО - вегетативного походження Сухостій Ділянка використовується для відпочинку населення, Мезорельєф хвилястий, Дослідна ділянка	1 ТТО	28	27	30	6	1	С2	0.70	400	1.20	20	ВИБІРКОВА САНІТАРНА РУБКА
15 0.3	ВІОГЛЯВИНА Мезорельєф хвилястий	СКР					1	С2					ВИРОШУВАННЯ РЕМІЗУ
16 0.4	Лісові культури 5АКЕ3КЛЦ2СФЯ+КТЕ	1 АКЕ КЛЦ СФЯ	24 12 24 12 24 12	14 14	5	1А	С1	0.60	70	0.03	0.01 0.01 0.01		
17 1.9	Лісові культури 10АКЕ АКЕ - вегетативного походження Мезорельєф хвилястий	1 АКЕ	4	3	4	2	2	В1	0.70	6	0.01	0.01	
18 0.2	ГРУНТОВА ДЮРОВА Ширина - 3 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільний, категорія - 5 Лісогосподарського призначення												
19 0.3	ПРОСІКА КВАРТАЛЬНА Ширина - 3 м, протяжність - 0.8 км, стан задовільний												
Разом													

ДОСЛІДНЕ ЛІСНИЦТВО Ліси прохизерозійні

Ви- діл, ви- діл	Характеристика дерево- станів, підосу, під- ліску, не веритих лі- совою рослинністю і нелісових земель, до- даткові відомості	Я Еле- мент у лісу	Вик- рощу- вання	Вис- ота	Діа- метр	Гру- па	Клас	Тип	Пов- но- та	Запас деревини на ви- та, ділі, куб. м тис. м	% ді- ло- вих де- ре- в	Господарський захід
1	Лісові культури 8С32СКР Мезорельєф хвилястий	1 С3 СКР	55 16 55 15	22 20	4	2	А1	0.70	214	0.19	0.15 0.04	60
2	Лісові культури 5С35СКР Селекційна оцінка: нормальне насадження Мезорельєф хвилястий	1 С3 СКР	81 15 81 15	26 26	5	4	А12А2	0.70	170	0.09	0.04 0.05	60
3	Лісові культури 10СКР+С3 Сухостій Селекційна оцінка: нормальне насадження Повноча насадження нерівномірна, Мезорельєф хвилястий	1 СКР СКР	75 16 75 16	24 24	5	3	А03А2	0.80	300	1.05	1.05	60
4	0.6 ПІСКИ Ерозія ґрунту - ВІТРОВА НОРМАЛЬНА, СЛАБОЕРОДОВАНІ площа заросла, Виключено із складу агролісомеліоративного фонду, Мезорельєф хвилястий								10	0.04		60
5	1.5 ПІСКИ Ерозія ґрунту - ВІТРОВА НОРМАЛЬНА, СЕРЕДНЬОЕРОДОВАНІ площа заросла, Виключено із складу агролісомеліоративного фонду, Мезорельєф хвилястий											60
6	4.1 Лісові культури 7СКР(81)3С3+СКР(119) Сухостій Підріст 10С3, 25 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження Повноча насадження нерівномірна, Мезорельєф хвилястий, у виділі дрібні галлявини	1 СКР С3 СКР	81 19 81 20 119	26 28	5	3	А13А2	0.60	260	1.07	0.75 0.32	60
7	0.7 7С33СКР+ВЛЧ Повноча насадження нерівномірна, Мезорельєф хвилястий	1 С3 СКР	45 13 45 12	22 20	4	3	В22В3	0.70	120	0.08	0.06 0.02	50
8	0.7 Лісові культури 7СКР(81)3С3+СКР(119) Сухостій Підріст 10С3, 25 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження Повноча насадження нерівномірна, Мезорельєф хвилястий, у виділі дрібні галлявини	1 СКР С3 СКР	81 19 81 20 119	26 28	5	3	А13А2	0.60	240	0.17	0.12 0.05	60
9	1.9 ПІСКИ Ерозія ґрунту - ВІТРОВА НОРМАЛЬНА, СЛАБОЕРОДОВАНІ площа заросла, Виключено із складу агролісомеліоративного фонду, Мезорельєф горбистий											60
10	1.4 ЗГАРІШЕ СКР											60

СУЦІЛЬНА САНИТАРНА

3 А13А2

ПОВІДОМЛЕННЯ 1

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Дерсонська область
(Автономна Республіка Крим, область)
Д.П. Степовий ділянка № 11111111
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Дослідне урочище Ближній Карадаг квартал № 26
виділ № 16 ділянка № _____ площа 0,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 8 Скр 2 С вік 84 років, бонітет 3, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 17 метрів, повнота 04, тип лісу А 22 А 1, рельєф горбоковий 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, слабке, середнє, сильне)

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 27 куб. метрів, у тому числі сухостійної 27 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу (посада) _____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)
09 червня 2020 року
лісничий (помічник лісничого) _____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)
15 червня 2020 року

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

інженер (посада) _____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)
15 10 2020 року

ПОВІДОМЛЕННЯ 2

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Херсонська область
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП "Степовий лісгосп ЧСР АР КР"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Дослідне урочище Ближній Зарабат квартал № 26
виділ № 6 ділянка № - площа 4,1 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад Ск3С3, вік 84 років, бонітет 3, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 19 метрів, повнота 0,6, тип лісу А3 А2, рельєф хвилястий 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: поодинокі
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 4 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу
(посада)
О. Масовий 20 20 року

[Підпис]
(підпис)

Сміщов В.Б.
(ініціали та прізвище)

лісничий
(лісничий (помічник лісничого))

[Підпис]
(підпис)

Міраченко В.Е.
(ініціали та прізвище)

15 червня 2020 року

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

Інженер А.В.
(посада)

[Підпис]
(підпис)

О.В. Степанов
(ініціали та прізвище)

15 червня 2020 року

ПОВІДОМЛЕННЯ 3

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Херсонська область
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП «Степовий лісгосп ЧСУ НАДПМ»
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Воєнічне урочище Центральне квартал № 12
виділ № 14 ділянка № - площа 3,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10770 вік 31 років, бонітет 1 середній діаметр 30 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 0,7 тип лісу С2, рельєф хвилястий експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захарашеність, 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: поодинокі
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 29 куб. метрів, у тому числі сухостійної 11 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу
(посада)
12 лютого 2020 року

[підпис]
(підпис)

Ледізь М.І.
(ініціали та прізвище)

(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]
(підпис)

Махемко В.Є.
(ініціали та прізвище)

15 лютого 2020 року

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

інженер А.І.
(посада)

[підпис]
(підпис)

О.В. Стецюк
(ініціали та прізвище)

15 10 2020 року

ПОВІДОМЛЕННЯ 4
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Переміська область
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП "СФ "Чорнішан"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Воєнічне урочище Центральне квартал № 15
виділ № 2 ділянка № - площа 7,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 кл. вік 84 років, бонітет 2, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 23 метрів, повнота 0,4, тип лісу С₂, рельєф хвилястий 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: сильне
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 81 куб. метрів, у тому числі сухостійної 81 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу
(посада)
12 червня 2020 року

[Підпис]
(підпис)

Лебідь М. І.
(ініціали та прізвище)

лісничий
(лісничий (помічник лісничого))

[Підпис]
(підпис)

Міжченко В. В.
(ініціали та прізвище)

15 червня 2020 року

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

інженер Л/І
(посада)

[Підпис]
(підпис)

О. В. Степан
(ініціали та прізвище)

15 10 2020 року