

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень Закарпатська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Ліси України" філія "Карпатський лісовий офіс", Рахівське надлісництво
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Свидовецьке урочище Воловець квартал № 14
виділ № 23 ділянка № _____ площа 4,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 дм, вік 92 років, бонітет 2, середній діаметр 30 сантиметрів,
середня висота 22 метрів, повнота 0,6, тип лісу СЗБПН, рельєф Гірекай,
експозиція ПН, ґрунт Середньо стійкий підріст 10 дм, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захараченість, 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) Вітровом сухості

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 12 куб. метрів, у тому числі сухостійної 3 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

<u>М. Меч</u> (посада)	<u>[підпис]</u> (підпис)	<u>Клюквський</u> (ініціали та прізвище)
<u>25 08 2025</u> року		
<u>Мендигій</u> (лісничий (помічник лісничого))	<u>[підпис]</u> (підпис)	<u>ВР Нінаш</u> (ініціали та прізвище)
<u>25 08 2025</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: Доцільно провести ВСП

<u>[підпис]</u> (посада)	<u>[підпис]</u> (підпис)	<u>Шелух П.О.</u> (ініціали та прізвище)
<u>Міллер О.А.</u>	<u>9 09 2025</u> року	