

Т.в.о Державне агентство лісових ресурсів
ПОГОДКОЮ
Директора державного спеціалізованого
лісозагального підприємства "Херсонлісозахист"
"ХЕРСОНЛІССОХИСТ" М.О. Скрипкина



КП "Спеціалізоване комунальне лісгосподарське підприємство "Виноградове"
заходів з поліпшення санітарного стану лісів
Херсонська область

ПЕРЕЛІК

Начальник Херсонського обласного управління лісового та мисливського господарства



ПОГОДКОЮ
2021 р.

Касіч

| Лісничство (урочище) | Номер кварталу | Номер виділу | Площа виділу, гектарів | Номер підвіділу | Коротка пасажірська характеристика насадження відповідно до матеріалу лісопитомництва | | | | | | | | | | Категорія захисності | Вид запланованих заходів | Прчини призначення заходів | Оригінальний запис деревини, що виробляють куб. м на 1 га | Наявність рослин і тварин, занесених до Червоної книги України |
|-----------------------|----------------|--------------|------------------------|-----------------|---|-------|------------|---------|---------|------------------------|-------------------------------|----------------------------------|------------|-----------------------------------|---------------------------------|--------------------------|----------------------------|---|--|
| | | | | | у тому числі площа, можлива для експлуатації | склад | вік, років | повнота | бонітет | середня висота, метрів | середній діаметр, сантиметрів | запас деревостану куб. м на 1 га | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | | |
| КП "СКЛП Виноградове" | 1 | 1 | 1,2 | 1 | 0,9 | 10АкБ | 70 | - | 2 | 21 | 28 | 120 | Голосахіст | СРС | ст.гнилі, ст. покінники (затяг) | 558 | Відсутні | | |
| КП "СКЛП Виноградове" | 1 | 2 | 1,5 | 1 | 0,9 | 10АкБ | 70 | - | 2 | 11 | 28 | 120 | Голосахіст | СРС | ст.гнилі, ст. покінники (затяг) | 450 | Відсутні | | |
| Район СРС: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| КП "СКЛП Виноградове" | 1 | 4 | 4,1 | 4,1 | 9ГБГП | 70 | 0,5 | 2 | 24 | 32 | 250 | Голосахіст | СРВ | ст.гнилі, ст. покінники (висадні) | 104 | Відсутні | | | |
| Район СРВ | | | | | | 4,1 | 4,1 | | | | | | | | | | | | |

Директор КП "СКЛП "Виноградове"" *С.П. Шикула*

(підпілля після керівника підприємства, установи, організації)

(підпись)

(підпілля та підписання)

20.10 2021 року

Акт
обстеження лісових насаджень «Спеціалізоване комунальне лісогосподарське підприємство «Виноградове» які потребують проведення заходів з поліпшення санітарного стану лісів

20 жовтня 2021 р.

с. Виноградове

Комісія в складі: головного спеціаліста відділу лісового господарства, охорони та захисту лісу Херсонського ОУЛМ Юлії КРИВУНЕЦЬ, інженера-лісопатолога I категорії відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Херсонлісозахист» Владислава БРЕУСА, директора спеціалізованого комунального лісогосподарського підприємства «Виноградове» Сергія ШИКУЛА, спеціаліста I категорії із земельних питань Виноградівської ТГ Віктора ЧАЙКИ проведено обстеження лісових насаджень, що потребують суцільної санітарної рубки по СКЛП «Виноградове» **на загальній площині 1,8 га.**

Таксаційна характеристика оглянутої ділянки згідно матеріалів лісовпорядкування за 2020 рік

Квартал 1 виділ 1(1) площа 0,9 га, (Загальна площа виділу 1,2 га) склад 10АКБ, вік 70 років, висота 21 метри, діаметр 28 сантиметрів, бонітет 2, ТЛУ С2, полезахисні лісові смуги.

Квартал 1 виділ 2(1) площа 0,9 га, (Загальна площа виділу 1,5 га) склад 10АКБ, вік 70 років, висота 11 метри, діаметр 28 сантиметрів, бонітет 2, ТЛУ С2, полезахисні лісові смуги.

Обстеженням встановлено:

Древостани акації білої представлені переважно IV – VI категорією санітарного стану. Насадження перестійні, деградовані, без приросту, переважно старий сухостій, двійчатки, спостерігається відпад кори, масова суховершинність. На ділянках наявні поодинокі буреломні дерева, зломи верхівок 2/3 та стовбурів на висоті від 2 метрів. На поодиноких деревах V категорії санітарного стану всихаючі та всохлі водяні пагони, ураження дереворуйнівними грибами. Зокрема, спостерігається враження сірчано – жовтим трутовиком (*Laetiporus sulphureus*), який викликає буру деструктивну ядерну, стовбурову гниль. На стовбурах тріщини, поодиноко зустрічаються дерева з раковими виразками по всьому периметру стовбура, спостерігається відшарування кори на скелетних гілках, та по всьому периметру стовбура.

При обстеженні, на стовбурах акації білої було виявлено відпрацювання їх стовбуровими шкідниками, а саме златками.

Під час обстеження, нами комісією було виявлено низову пожежу минулих років, спостерігається обгорання стовбурів на висоті від 0,5 до 2 метрів заввишки. Так, як насадження ослаблені пожежею минулих років, вони

втратили свою фізіологічну стійкість, що привело до заселення їх стовбуровими шкідниками.

Дивлячись на те, що комунальне підприємство «Спеціалізоване комунальне лісогосподарське підприємство «Виноградове» зареєстроване в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб підприємців та громадських формувань – 16 серпня 2021 року, акт про лісову пожежу відсутній.

На пробних площах обстежених ділянок запас деревостану, підлягаючий санітарній рубці суцільній, у відсотковому співвідношенні від загального запасу:

По СКЛП «Виноградове» - 100 %

З метою поліпшення санітарного стану лісів, відповідно до Санітарних правил в лісах України, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 року № 555 (в редакції постанови КМУ від 26 жовтня 2016 року № 756 зі змінами, затвердженими Постановою Кабінету міністрів України від 09 грудня 2020 року № 1224), дані насадження на площі 1,8 га. потребують проведення суцільної санітарної рубки, а саме:

квартал 1 виділ 1(1) площа 0,9 га,

квартал 1 виділ 2(1) площа 0,9 га,

Зaproектовані заходи провести згідно вимог:

- ст. 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»;
- ст. 39 Закону України «Про тваринний світ».

Очистку лісосік провести згідно чинних нормативних актів.

Залісення зрубів провести згідно Настанов з ведення лісового господарства в Нижньодніпровських лісах, затверджені науково – технічною радою Держкомлігоспу України, протокол № 2 від 05 червня 2008 року) та Правил відтворення лісів (затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 01 березня 2007 року № 303).

Підписи:

Головний спеціаліст відділу лісового
господарства, охорони та захисту лісу
Херсонського ОУЛМГ

Юлія КРИВУНЕЦЬ

Інженер-лісопатолог I категорії
відділу нагляду та прогнозу
ДСЛП «Херсонлісозахист»

Владислав БРЕУС

Директор
СКЛП «Виноградове»

Сергій ШИКУЛА

Спеціаліста I категорії із земельних питань
Виноградівської ТГ

Віктор ЧАЙКА

Фотозвіт до акту лісопатологічного обстеження по СКЛП «Виноградове» від
20.10.21 року



Квартал 1 виділ 2.1



Квартал 1 виділ 1.1

Акт
**обстеження лісових насаджень «Спеціалізоване комунальне лісогосподарське
підприємство «Виноградове»» які потребують проведення заходів
з поліпшення санітарного стану лісів**

20 жовтня 2021 р.

с. Виноградове

Нами: інженером-лісопатологом І категорії відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Херсонлісозахист» Владиславом БРЕУСОМ, директором спеціалізованого комунального лісогосподарського підприємства «Виноградове» Сергієм ШИКУЛОЮ., майстром лісу СКЛП «Виноградове» Володимиром ЛОБАНОВИМ проведено обстеження лісових насаджень на доцільність призначення заходів з поліпшення санітарного стану лісів, а саме **санітарної рубки вибіркової на площі 4,1 га**.

**Таксаційна характеристика оглянутої ділянки згідно матеріалів
лісовпорядкування за 2020 рік**

Квартал 1 виділ 4 площа 4,1 га, склад 9Т61Тп, вік 70 років, висота 24 метри, діаметр 32 сантиметри, бонітет 2, ТЛУ С2, повнота 0,50, полезахисні лісові смуги.

Обстеженням встановлено:

Несприятливі погодні та ґрунтово-кліматичні умови негативно впливають на стан деревостанів та навколошнє природне середовище в цілому. До них відносяться: періодично повторювані в регіоні сильні засухи та ранні осінні і пізні весняні заморозки, морози. Основними несприятливими ґрунтово-кліматичними факторами, вплив яких спричинив суттєве ослаблення лісів, є посуха, різке зниження ґрунтових вод, несприятливий клімат для зростання штучних насаджень.

На оглянутій ділянці відібрані в санітарну рубку вибіркову відмираючі та нежиттєздатні дерева тополі білої та тополі піраміdalnoї IV – VI категорії санітарного стану.

На обстеженій ділянці наявні сухостійні, суховершинні дерева, дерева із небезпечними, завислими зламаними кронами. При зриванні кори спостерігається відпрацювання стовбурів дерев стовбуровими шкідниками, а саме вусачами та златками.

Також в рубку відібрані дерева з обпалою корою, нахилом стовбура більше 30 градусів та чисельними водяними пагонами, в тому числі сухими.

На оглянутих ділянках дерева листяних порід уражені східчастим раком, охоплені ними рани понад 2/3 периметра із заглибленим в середину, також спостерігаються - сухобочини різного розміру на стовбурах.

Характер всихання поодинокий, темп поступовий, ступінь всихання слабкий.

Обстежені насадження створюють незадовільний санітарний стан лісових масивів та знижують їх захисні функції.

Слід зазначити, що на момент обстеження по СКЛП «Виноградове» матеріали відводу були відсутні.

При проведенні вибіркових санітарних рубок не допускати зменшення повноти насаджень нижче встановленого показника повноти «згідно пункту 12 додовнення абзацом з Постанови КМУ №1224 від 09.12.2020 року».

Висновок:

Попередньо несприятливі погодні та ґрунтово-кліматичні умови привели до ослаблення та враження некрозними хворобами, а також відмиряння камбію, руйнування провідної системи дерев, та подальшому всиханню лісових насаджень та заселенню їх стовбуровими шкідниками.

З метою покращення санітарного стану та забезпечення поновлення лісів є необхідність провести **санітарну вибіркову рубку** на загальній площі **4,1 га**.

Зaproектовані 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), із змінами, внесеними згідно з постановою КМУ №1224 від 09.12.2020 року.

- ст. 39 Закону України «Про тваринний світ» (зі змінами та додовненнями).
Додається фотозвіт на 1 аркуші.

Акт складений в 3-х примірниках.

Підписи:

Інженер-лісопатолог І категорії
відділу нагляду та прогнозу
ДСЛП «Херсонлісозахист»



Владислав БРЕУС

Директор
СКЛП «Виноградове»



Сергій ШИКУЛА

Майстер лісу СКЛП «Виноградове»

Володимир ЛОБАНОВ



Фотозвіт до акту лісопатологічного обстеження по СКЛП «Виноградове» за 20.10.21 року



Квартал 1 виділ 4



Квартал 1 виділ 4



Квартал 1 виділ 4

Виноградівська сільська рада

КНИГА ОБЛІКУ ШКІДНИКІВ ТА ХВОРОБ ЛІСУ СПЕЦІАЛІЗОВАНЕ КОМУНАЛЬНЕ ЛІСОГОСПОДАРСЬКЕ ПІДПРИЄМСТВО «ВИНОГРАДОВЕ»



НІ 3 07/2014/Ч

| Назва лісництва | Квартал | Характеристи ка насаджень | Назва шкідників, хвороб та інших причин пошкодження насаджень. | Площа охопле на шкідни ками або хвороб ою,га | Інтенсивність зараження (кількість шкідників на одиницю виміру m^2 , дерев і т.д.), Характер пошкодження | Необхідні заходи по боротьбі зі шкідниками та хворобами | Характер і час проведення заходів та іх ефективність | Варгість тика стану (всього і на 1 га) обстежень і час їх проведення | Характеристика стану осередку по даних останніх обстежень і обліку | Час затухання осередку і зняття з обліку |
|-------------------------|----------|---------------------------|--|--|--|---|--|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| КП "СКРП" Виноградів | 1 - 1(1) | 10 днів | 3 патки | 0,9 | Сильна | СРБ | | | | |
| КП "СКРП" Виноградів | 1 - 2(1) | 10 днів | 3 патки | 0,9 | Сильна | СРБ | | | | |
| КП "СКРП" Виноградів | 1 - 4 | 9 днів | 3 патки | 4,1 | Сильно | СРВ | | | | |

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

ХЕРСОНСЬКА
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП « Спеціалізоване комунальне лісогосподарське підприємство
« ВИНОГРАДОВЕ »
(найменування суб'єкта господарювання)

квартал 1, виділ 4, ділянка _____ площа 4,1 га

Таксаційна характеристика насадження

склад 9ТБ1ТП, вік 70 р, бонітет 2, середній діаметр 32 см,
середня висота 24 м, повнота 0,5,

тип лісу C2, рельєф _____, експозиція _____,

грунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика

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

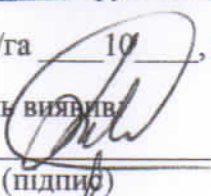
Ступінь пошкодження, ураження: поодиноке, слабке, середнє, сильне (необхідне підкреслити)

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

Обсяг ушкодженої деревини (окомірно), м³/га 10, у тому числі сухостійної 10

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

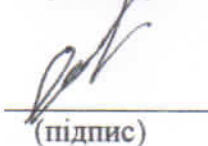
Майстер лісу _____
(посада) _____


(підпис) _____

Володимир ЛОБАНОВ
(ініціали, прізвище)

« 18 » Жовтень 2021 року

Директор _____
(посада) _____


(підпис) _____

Сергій ШИКУЛА
(ініціали, прізвище)

« 18 » Жовтень 2021 року

Висновок

інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або інженера-лісопатолога державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності проведення лісозахисних чи санітарно-оздоровчих заходів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Інженер-лісопатолог Григорій
(посада) _____
« 20 » Жовтень 2021 року




Григорій Григорій

Федус В. В.
(ініціали, прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

ХЕРСОНСЬКА
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП « Спеціалізоване комунальне лісогосподарське підприємство
« ВИНОГРАДОВЕ »
(найменування суб'єкта господарювання)

квартал 1, виділ 1, ділянка 1 площа 0,9 га

Таксаційна характеристика насадження

склад 10АкБ, вік 70 р, бонітет 2, середній діаметр 28 см,
середня висота 21 м, повнота _____,

тип лісу C2, рельєф _____, експозиція _____,

грунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика

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

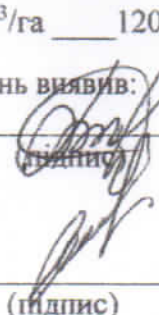
Ступінь пошкодження, ураження: поодиноке, слабке, середнє, сильне (необхідне підкреслити)

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

Обсяг ушкодженої деревини (окомірно), м³/га 120, у тому числі сухостійної 100

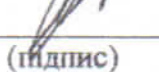
Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу _____
(посада)
« 18 » Жовтня 2021 року


(підпис)

Володимир ЛОБАНОВ
(ініціали, прізвище)

Директор _____
(посада)


(підпис)

Сергій ШИКУЛА
(ініціали, прізвище)

« 18 » Жовтня 2021 року

Висновок

інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або інженера-лісопатолога державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності проведення лісозахисних чи санітарно-оздоровчих заходів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Інженер-лісопатолог
(посада)
« 20 » Жовтень 2021

Задокументовано

Брусл В. В.
(ініціали, прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

ХЕРСОНСЬКА
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП « Спеціалізоване комунальне лісогосподарське підприємство
« ВИНОГРАДОВЕ »
(найменування суб'єкта господарювання)

квартал 1, виділ 2, ділянка 1 площа 0,9 га

Таксаційна характеристика насадження

склад 10АкБ, вік 70 р, бонітет 2, середній діаметр 28 см,
середня висота 11 м, повнота —,

тип лісу C2, рельєф —, експозиція —,

грунт —, підріст —, підлісок —

Лісопатологічна характеристика

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

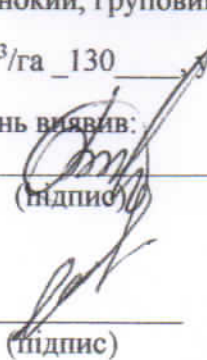
Ступінь пошкодження, ураження: поодиноке, слабке, середнє, сильне (необхідне підкреслити)

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

Обсяг ушкодженої деревини (окомірно), м³/га 130, у тому числі сухостійної 130

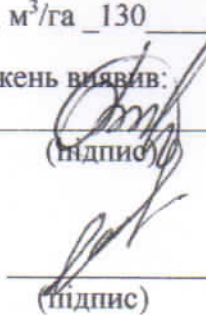
Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу _____
(посада)
« 18 » Жовтня 2021 року


(підпис)

Володимир ЛОБАНОВ
(ініціали, прізвище)

Директор _____
(посада)


(підпис)

Сергій ШИКУЛА
(ініціали, прізвище)

« 18 » Жовтня 2021 року

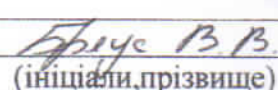
Висновок

інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або інженера-лісопатолога державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності проведення лісозахисних чи санітарно-оздоровчих заходів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Інженер-лісопатолог _____
(посада)
« 20 » Жовтень 2021 року



Оригінал


(ініціали, прізвище)

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

КП "Спеціалізоване комунальне лісогосподарське підприємство" ВИНОГРАДОВЕ"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

квартал № 1 виділ № 1.1

ділянка № 1

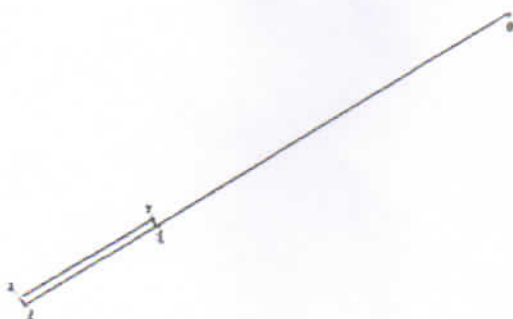
площа 0,9 гектарів група віку 8

Загиблі насадження, бонітет 2

тип лісу С2

| Номер пробної площини | Порода (склад) | Вік, років | Середня висота, метрів | Середній діаметр, сантиметрів | Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів | | | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | | |
|-----------------------|--|------------|------------------------|-------------------------------|--|---------------------------|------------------------|--------|--------|--|--------------------|--|--------------------|
| | | | | | І+ІІ | Шив | Шив | IV—VI | разом | ліквідна деревина | | неліквідна деревина | |
| | | | | | | (не підлягає вирубуванню) | (підлягає вирубуванню) | | | сума площ поперечних перерізів, кв. метрів | запас, куб. метрів | сума площ поперечних перерізів, кв. метрів | запас, куб. метрів |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| проба №1 | АкБ | 70 | 21 | 28 | 0 | 0 | 0 | 8,6416 | 8,6416 | | | | |
| Усього | | | | | | | | | | | | | |
| | сума площ поперечних перерізів, кв. метрів | | | | | 0 | 0 | 0 | 8,6416 | 8,6416 | | | |
| Середні дані | | | | | | 0 | 0 | 0 | 553,0 | 553,00 | | | |
| | запас за категоріям і стану, куб. метрів | | | | | | | | | | | | |

Привязка пробних площ (схема)



Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10АкБ

2. Повнота:

після рубки (дерева І+ІІ+Шив категорії стану) — 0,0

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (І+ІІ+Шив+Шив категорії стану), — 0 куб. метрів;

дерев, що всихають і сухостійних (ІV+V+VI категорії стану), — 553 куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (Шив+ІV+V+VI категорії стану), — 553 куб. метрів.

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього:

у тому числі ліквідна деревина — _____ куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: ураження грибними хворобами - трутовиком, міцнінкою, заселення і пошкодження стовбурунми шкідниками

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

Головний спеціаліст відділу лісового господарства, охорони та захисту лісу. ХОУЛМГ

Юлія КРИВУНЕЦЬ

Інженер лісопатолог I-категорії відділу нагляду та прогнозу ДСЛП "Херсонлісозахист"

Владислав БРЕУС

Спеціаліст I- категорії із земельних питань Виноградівської ТГ

Віктор ЧАЙКА

Директор СКЛП "ВИНОГРАДОВЕ"

Сергій ШИКУЛА



КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
КП "Спеціалізоване комунальне лісогосподарське підприємство" ВИНОГРАДОВЕ"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

квартал № 1 виділ № 2.1

ділянка № 1
тип лісу С2

площа 0,9 гектарів група віку 8

Загиблі насадження, бонітет 2

| Номер пробної площини | Порода (склад) | Вік, років | Середня висота, метрів | Середній діаметр, сантиметрів | Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів | | | | | | Вітровал, сніголом, захаращеність | | | | | |
|-----------------------|--|------------|------------------------|-------------------------------|--|---------------------------|------------------------|--------|--------|--|-----------------------------------|--|---------------------|--|--|--|
| | | | | | I+II | Шінв | Шінв | IV—VI | разом | ліквідна деревина | | | неліквідна деревина | | | |
| | | | | | | (не підлягає вирубуванню) | (підлягає вирубуванню) | | | сума площ поперечних перерізів, кв. метрів | запас, куб. метрів | сума площ поперечних перерізів, кв. метрів | запас, куб. метрів | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | | | |
| проба №1 | АкБ | 70 | 11 | 28 | 0 | 0 | 0 | 6,2049 | 6,2049 | | | | | | | |
| Усього | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | сума площ поперечних перерізів, кв. метрів | | | | 0 | 0 | 0 | 6,2049 | 6,2049 | | | | | | | |
| Середні дані | запас за категоріям і стану, куб. метрів | | | | 0 | 0 | 0 | 232,0 | 232,00 | | | | | | | |

Привязка пробних площ (схема)



Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10АкБ

2. Повнота:

після рубки (дерева I+II+Шінв категорії стану) — 0,0

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шінв+Шінв категорії стану), — 0 куб. метрів;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорії стану), — 232 куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (Шінв+IV+V+VI категорії стану), — 232 куб. метрів.

4. Запас на 1ектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів

у тому числі ліквідна деревина — _____ куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: ураження грибними хворобами - трутником, заселення і пошкодження стовбурунами шкідниками

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: проведення суцільної санітарної рубки
Обстеження виконали:

Головний спеціаліст відділу лісового господарства, охорони та захисту лісу. ХОУЛМГ Юлія КРИВУНЕЦЬ

Інженер лісопатолог I-категорії відділу нагляду та прогнозу ДСЛП "Херсонлісозахист"

Владислав БРЕУС

Спеціаліст I- категорії із земельних питань Виноградівської ТГ

Віктор ЧАЙКА

Директор СКЛП" ВИНОГРАДОВЕ"

Сергій ШИКУЛА



Додаток б
до Санітарних правил

ЗАТВЕРДЖУЮ
Директор КП "СКЛП ВИНОГРАДОВЕ"

(найменування посади керівника підприємства,
станови, організації)


Сергій ШИКУЛА

20 Жовтня 2021 року

ЗВЕДЕНА ВІДОМІСТЬ НАСАДЖЕНЬ, що потребують супільної санітарної рубки

Херсонська

(Автономна Республіка Крим, область)

КП "Спеціалізоване комунальне лісогосподарське підприємство "ВИНОГРАДОВЕ"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

| Лісництво | Номер кварту | Номер видлу | Площа видлу, гектарів | Коротка таксатійна характеристика | | | | | | | | Запас деревостану, що підлягає вирубуванню (відповідно до матеріалів відводу), куб. метрів | Забезпечення поновлення | Причини ослаблення деревостану | | | |
|--------------------|--------------|-------------|-----------------------|-----------------------------------|------------|----------------------------|------------|------------------------|-------------------------------|-------------|--------|--|-------------------------|--------------------------------|-------------------------|----|--|
| | | | | склад насадження | вік, років | поновля лісорослинних умов | тип бойкет | середня висота, метрів | середній діаметр, сантиметрів | на 1 гектар | усього | у тому числі ліквідний | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | |
| СКЛП «Виноградове» | 1 | 1.1 | 1.2 | 0,9 | 10Акб | 70 | C2 | 2 | 21 | 28 | 558 | 502 | 456 | Природне поновлення | ст. шкідники, ст. гнилі | | |
| СКЛП «Виноградове» | 1 | 2.1 | 1,5 | 0,9 | 10Акб | 70 | C2 | 2 | 11 | 28 | 450 | 405 | 367 | Природне поновлення | ст. шкідники, ст. гнилі | | |
| Всього | | | | 1,8 | | | | | | | | | | | | | |

Директор КП "СКЛП"
20 жовтня 2021 року

Сергій ШИКУЛА



Сергій ШИКУЛА

**ЗВЕДЕНА ВІДОМІСТЬ ПРОБНИХ ПЛОЩ,
закладених у насадженнях, що потребують супільної санітарної рубки**

КП"СКЛП" ВИНОГРАДОВЕ"

(найменування високого лісів, постійного-захороненого)

Херсонська

| Номер пробної площи | Номер квартири | Номер виду штопі | Кількість дерев | Причини осідання деревостану | Розподіл дерев за категоріями стану (цидоток до загального запасу деревини на пробній площі) | | | | | | | Придає виробуванню, не, відсотків загального запасу | Переважаючі пікідинки, хвороби, вид | |
|---------------------|----------------|------------------|-----------------|------------------------------|--|-----|-----|----|----|----|----|---|-------------------------------------|--------------------------------|
| | | | | | I | ІІ | ІІІ | ІV | V | VI | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| КП Виноградове | 1 | 1 | 1.1 | 128 | КПКФ ст.шкідники | Акб | | | | | | 100 | 100 | Ст. гнилі, ст.шкідники(затяги) |
| КП Виноградове | 1 | 1 | 2.1 | 103 | КПКФ ст.шкідники | Акб | | | | | | 100. | 100 | Ст. гнилі, ст.шкідники(затяги) |

Директор КП"СКЛП"ВИНОГРАДОВЕ"
20 Жовтня 2021 року

Інженер-лісомотор і категорії відміну пагуди та протоку
20 Жовтня 2021 року".

Сергій ПІКУЛА

Владислав БРЕУС



управління

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки

Херсонська область

(Автономна Республіка Крим, область)

Виноградівська сільська рада

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво

СКЛП "ВИНОГРАДОВЕ"

урочище

квартал № 1

виділ № 4

ділянка №

площа 4,1 гектарів

| Порядковий номер дерева | Порода | Ступінь товщини стовбурів, | | | Підгрупа вибору для рубки | Порядковий номер дерева | Ступінь товщини стовбурів, | | | Підгрупа вибору для рубки | | | |
|----------------------------|--------|----------------------------|-------------|----------|---------------------------------|----------------------------|----------------------------|-------------|----------|---------------------------------|--|--|--|
| | | сантиметрів | | | | | сантиметрів | | | | | | |
| | | ділові | напівділові | дров'яні | | | ділові | напівділові | дров'яні | | | | |
| 1 | ТБ | | | 60 | V | 39 | TБ | | 48 | V | | | |
| 2 | ТБ | | | 60 | V | 40 | TБ | | 24 | V | | | |
| 3 | ТБ | | | 48 | VI | 41 | TБ | | 56 | V | | | |
| | ТБ | | | 64 | V | 42 | TБ | | 40 | V | | | |
| 5 | ТБ | | | 40 | VI | 43 | TБ | | 40 | V | | | |
| 6 | ТБ | | | 52 | V | 44 | TБ | | 36 | V | | | |
| 7 | ТБ | | | 44 | V | 45 | TБ | | 40 | V | | | |
| 8 | ТБ | | | 56 | V | 46 | TБ | | 51 | V | | | |
| 9 | ТБ | | | 28 | VI | 47 | TБ | | 52 | VI | | | |
| 10 | ТБ | | | 52 | VI | 48 | TБ | | 64 | V | | | |
| 11 | ТБ | | | 44 | VI | 49 | TБ | | 60 | V | | | |
| 12 | ТБ | | | 60 | V | 50 | TБ | | 32 | V | | | |
| 13 | ТБ | | | 44 | V | 51 | TБ | | 56 | IV | | | |
| 14 | ТБ | | | 52 | V | 51 | TБ | | 28 | IV | | | |
| 15 | ТБ | | | 64 | V | 53 | TБ | | 51 | IV | | | |
| 16 | ТБ | | | 46 | VI | 54 | TБ | | 64 | IV | | | |
| 17 | ТБ | | | 48 | VI | 55 | TБ | | 68 | V | | | |
| 18 | ТБ | | | 40 | V | 56 | TБ | | 68 | IV | | | |
| 19 | ТБ | | | 48 | VI | 57 | TБ | | 32 | IV | | | |
| 20 | ТБ | | | 60 | VI | 58 | TБ | | 56 | V | | | |
| 21 | ТБ | | | 44 | VI | 59 | TБ | | 68 | V | | | |
| 22 | ТБ | | | 64 | IV | 60 | TБ | | 72 | VI | | | |
| 23 | ТБ | | | 36 | V | 61 | TБ | | 64 | V | | | |
| 24 | ТБ | | | 44 | VI | 62 | TБ | | 56 | VI | | | |
| 25 | ТБ | | | 40 | IV | 63 | TБ | | 64 | IV | | | |
| 26 | ТБ | | | 32 | IV | 64 | TБ | | 56 | V | | | |
| 27 | ТБ | | | 36 | VI | 65 | TБ | | 64 | IV | | | |
| 28 | ТБ | | | 64 | VI | 66 | TБ | | 60 | V | | | |
| 29 | ТБ | | | 60 | VI | 67 | TБ | | 52 | V | | | |
| 30 | ТБ | | | 60 | V | 68 | TБ | | 48 | IV | | | |
| 31 | ТБ | | | 36 | V | 69 | TБ | | 60 | IV | | | |
| 32 | ТБ | | | 32 | V | 70 | TБ | | 60 | V | | | |
| 33 | ТБ | | | 64 | V | 71 | TБ | | 40 | VI | | | |
| 34 | ТБ | | | 64 | V | 72 | TБ | | 52 | VI | | | |
| 35 | ТБ | | | 60 | V | 73 | TБ | | 56 | V | | | |
| 36 | ТБ | | | 44 | VI | 74 | TБ | | 40 | V | | | |
| 37 | ТБ | | | 36 | VI | 75 | TБ | | 24 | V | | | |
| 38 | ТБ | | | 40 | V | 76 | TБ | | 40 | V | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-----|----|---|----|----|-----|----|--|----|----|--|
| 77 | ТБ | | 48 | V | 718 | TБ | | 48 | V | |
| 78 | ТБ | | 48 | V | 719 | TБ | | 24 | IV | |
| 79 | ТБ | | 52 | V | 720 | TБ | | 48 | IV | |
| 80 | ТБ | | 56 | V | 721 | TБ | | 56 | IV | |
| 81 | ТБ | | 60 | VI | 722 | TБ | | 40 | IV | |
| 82 | ТБ | | 48 | IV | 723 | TБ | | 32 | V | |
| 83 | ТБ | | 44 | IV | 724 | TБ | | 28 | V | |
| 84 | ТБ | | 28 | V | 725 | TБ | | 48 | IV | |
| 85 | ТБ | | 24 | IV | 726 | TБ | | 40 | IV | |
| 86 | ТБ | | 28 | V | 727 | TБ | | 40 | V | |
| 87 | ТБ | | 48 | IV | 728 | TБ | | 64 | V | |
| 88 | ТБ | | 44 | V | 729 | TБ | | 60 | V | |
| 89 | ТБ | | 60 | V | 730 | TБ | | 60 | IV | |
| 90 | ТБ | | 28 | V | 731 | TБ | | 64 | V | |
| 91 | ТБ | | 32 | V | 732 | TБ | | 52 | V | |
| 92 | ТБ | | 48 | VI | 733 | TБ | | 60 | IV | |
| 93 | ТБ | | 60 | VI | 734 | TБ | | 28 | V | |
| 94 | ТБ | | 40 | V | 735 | TБ | | 28 | IV | |
| 95 | ТБ | | 28 | V | 736 | TБ | | 56 | V | |
| 96 | ТБ | | 28 | V | 737 | TБ | | 64 | V | |
| 97 | ТБ | | 56 | IV | 738 | TБ | | 40 | V | |
| 98 | ТБ | | 48 | IV | 739 | TБ | | 40 | IV | |
| 99 | ТБ | | 60 | IV | 740 | TБ | | 64 | IV | |
| 100 | ТБ | | 40 | IV | 741 | TБ | | 52 | IV | |
| 101 | ТБ | | 36 | IV | 742 | TБ | | 68 | V | |
| 102 | ТБ | | 52 | IV | 743 | TБ | | 68 | VI | |
| 103 | ТБ | | 40 | V | 744 | TБ | | 56 | VI | |
| 104 | ТБ | | 44 | V | 745 | TБ | | 32 | VI | |
| 105 | ТБ | | 44 | V | 746 | TБ | | 60 | V | |
| 106 | ТБ | | 56 | V | 747 | TБ | | 40 | IV | |
| 107 | ТБ | | 64 | IV | 748 | TБ | | 32 | IV | |
| 108 | ТБ | | 40 | IV | 749 | TБ | | 64 | V | |
| 109 | ТБ | | 24 | V | 750 | TБ | | 52 | IV | |
| 110 | ТБ | * | 28 | V | 751 | TБ | | 28 | V | |
| 111 | ТБ | | 56 | V | | | | | | |
| 112 | ТБ | | 32 | V | | | | | | |
| 113 | ТБ | | 32 | VI | | | | | | |
| 114 | ТБ | | 64 | VI | | | | | | |
| 115 | ТБ | | 56 | V | | | | | | |
| 116 | ТБ | | 64 | VI | | | | | | |
| 117 | ТБ | | 40 | VI | | | | | | |

Всього пронумеровано дерев: Сто п'ятдесят один

(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

пол. лісничого керівника

(посада)

Онопрієнко М.М.

(ініціали та прізвище)

майстер лісу спеціаліст

(посада)

(підпис)

Шиманюк В.В.

(ініціали та прізвище)

майстер лісу спеціаліст

(посада)

Соцуренко О.І.

(ініціали та прізвище)

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)