

X

Рег. индекс, дата
гр. София



Класификатор на информацията:

Ниво 0 TLP-WHITE

ОДОБРЯВАМ
ИНЖ. СТОЯН ТОШЕВ
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА ИАГ

София, 07.02.2025 год.

ПРОТОКОЛ

от заседание на експертен съвет при Изпълнителна агенция по горите

Днес, 27.01.2025 год., 13,30 часа, в изпълнение на Заповед № 71/16.01.2025 год. на изпълнителния директор на Изпълнителна агенция по горите, се проведе заседание на експертния съвет по чл. 157 ал. 1 от Закона за горите със задача да разгледа предложение за обособяване на стопански класове и за обема на годишното ползване от възобновителни сечи, във връзка с извършващата се инвентаризация на горските територии, изработване на горскостопанските карти, ловностопански план, план за дейностите по опазването на горските територии от пожари и горскостопански план за държавните горски територии в района на дейност на ТП „Държавно горско стопанство Стара река“, както и изменение на утвърдени горскостопански планове на: ТП „ДГС Силистра“, ТП „ДГС Плачковци“ и ТП „ДГС Средец“.

Заседанието се проведе под председателството на инж. Джемиле Молаахмед – директор на дирекция „Горски територии“ и с присъствено участие на:

- | | |
|------------------------|--|
| инж. Тони Кръстев | – директор на дирекция „Горско стопанство“ |
| инж. Йордан Палигоров | – началник на отдел „Инвентаризация и планиране“ |
| д-р инж. Кирил Ташев | – началник на отдел „Стопанисване на горските територии“ |
| инж. Мартин Иванов | – началник на отдел „Ползване от горите“ |
| инж. Красимир Матев | – държавен експерт в дирекция „Търговски дружества и държавни предприятия“ в Министерство на земеделието и храните |
| инж. Георги Тинчев | – главен експерт в отдел „Инвентаризация и планиране“ |
| инж. Итил Гадженаков | – главен експерт в отдел „Инвентаризация и планиране“ |
| инж. Стилян Ангелов | – главен експерт в отдел „Инвентаризация и планиране“ |
| инж. Марин Илиев | – главен експерт в отдел „Инвентаризация и планиране“ |
| инж. Невяна Кисьова | – главен експерт в отдел „Инвентаризация и планиране“ |
| инж. Мариела Миронова | – главен експерт в отдел „Инвентаризация и планиране“ |
| инж. Илиян Мутафчийски | – главен експерт в отдел „Стопанисване на горските територии“ |
| инж. Васил Паланов | – главен експерт в отдел „Ловно стопанство“ |
| д-р инж. Любчо Тричков | – главен специалист в отдел „Ползване от горите“ |
| инж. Христина Стоянова | – старши експерт в отдел „Промени в горските територии“ |

В заседанието чрез видеоконферентна връзка, като членове на експертния съвет взеха участие още:

инж. Спас Тумбев – главен експерт в отдел „Контрол по опазване на горските територии и защита от пожари“

Като участници в заседанието, присъствено участие взеха още:

инж. Пламен Драголов – управител на „Силва 2003“

инж. Илия Ангелов – водещ лесоинженер в „Агролеспроект“ ЕООД

и като участници в заседанието, чрез видеоконферентна връзка още:

инж. Петьо Киров – зам.-директор на РДГ Сливен

инж. Виктор Михайлов – зам.-директор на РДГ Русе

инж. Вася Цонева – главен експерт в РДГ Велико Търново

инж. Христина Христова – младши експерт в РДГ Бургас

инж. Никола Иванов – експерт в ЮИДП Сливен

инж. Невелин Неделчев – експерт в СИДП Габрово

инж. Георги Христов – директор на ТП „ДГС Стара река“

инж. Димитър Янков – директор на ТП „ДГС Средец“

инж. Велико Петков – зам.-директор на ТП „ДГС Силистра“

инж. Росен Радев – зам.-директор на ТП „ДГС Плачковци“

инж. Георги Груев – изготвил изменение на ГСП

След станалите разисквания и проведено гласуване експертният съвет реши:

I. Приема предложението за обособяване на стопански класове, определяне на турнусите на сеч и размера на годишното ползване от възобновителни сечи във връзка с извършената инвентаризация на горските територии и изработването на горскостопанския план за държавните горски територии на ТП „Държавно горско стопанство Стара река“, както следва:

A. Гори със стопански функции

1. Стопански клас Иглолистни култури с цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 80 години за културите в добро санитарно състояние и 60 години за култури в лошо санитарно състояние, при годишно ползване от сечище по състояние с площ 0,2 ха и запас 48 куб м.

2. Дъбов средно и нискобонитетен стопански клас с цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см при турнус на сеч 120 години. В този стопански клас няма планирана насока възобновяване.

3. Габъров стопански клас с цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 години при годишно ползване от сечище по състояние с площ 0,1 ха и запас 32 куб м.

4. Буково - габъров високобонитетен стопански клас за превръщане с цел на стопанисване превръщането им в семенни и цел на производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 90 години.

5. Буково - габъров средно и нискобонитетен стопански клас за превръщане с цел на стопанисване превръщането им в семенни и цел на производство добив на средна строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 90 години.

6. Нискостъблен стопански клас с цел на стопанисване поддържане жизнеността на дървостойте и биологичното разнообразие, а в случаите когато може да се води стопанска дейност и добив на дърва за огрев при турнус на сеч 40 години за келявгабъровите насаждения

и производство добив на дребна строителна дървесина и дърва за огрев при турнус на сеч 20 години за акациевите насаждения.

Б. Гори със защитни и специални функции (Условни стопански класове)

1. Условен стопански клас Иглолистни култури с цел на стопанисване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, възстановяване на характерната за района растителност, чрез трансформация на иглолистните култури и цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 80 години. За културите с констатирано влошено здравословно състояние производство на средна строителна дървесина при турнус на сеч 60 години.

За културите от зелена дуглазка, ела, веймутов бор, бяла мура и смърч целта на стопанисване е поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, възстановяване на характерната за района растителност чрез трансформация на иглолистните култури и цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см при турнус на сеч 100 години.

Целта на стопанисване на естествените насаждения от бял бор е поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията и цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 години.

Годишното ползване е от сечище по състояние с площ 1,2 ха и запас 402 куб м.

2. Условен Буков високобонитетен стопански клас с цел на стопанисване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията и цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 50 см при турнус на сеч 140 години, при годишно ползване от сечище по състояние с площ 10,9 ха и запас 3222 куб. м.

3. Условен Буков среднобонитетен стопански клас с цел на стопанисване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията и цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см при турнус на сеч 120 години, при годишно ползване от сечище по състояние с площ 16,2 ха и запас 4021 куб м.

4. Условен Буков нискобонитетен стопански клас с цел на стопанисване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията и цел на производство с диференциран турнус на сеч, както следва:

- за буковите насаждения и насажденията и културите от планински ясен и явор добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 години;

- за трепетликовите насаждения добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 40 години;

- за брезовите насаждения добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 60 години;

- за липовите насаждения добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 90 години;

- за културите от слива добив на максимално количество плодове;

Годишното ползване е от сечище по състояние с площ 0,4 ха и запас 63 куб м.

5. Условен Дъбов средно и нискобонитетен стопански клас с цел на стопанисване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията и цел на производство с диференциран турнус на сеч, както следва:

- за зимендъбови и благунови естествени и изкуствени насаждения от I до III_{част} бонитет добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см при турнус на сеч 140 години;

- за зимендъбови и благунови естествени и изкуствени насаждения от III^{част} до V бонитет добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 120 години;

- за червендъбовите изкуствени насаждения добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 години;

Годишното ползване е от сечище по състояние с площ 9,4 ха и запас 1613 куб м.

6. Условен Габъров стопански клас с цел на стопанисване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията и цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 години. За насажденията на бедни месторастения добив на дърва за огрев при същия турнус на сеч. Годишното ползване е от сечище по състояние с площ 2,3 ха и запас 364 куб м.

7. Условен Буково - габъров високобонитетен стопански клас за превръщане с цел на стопанисване поддържане и подобряване на защитните и специални функции, превръщането им в семенни и цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 90 години.

8. Условен Буково - габъров средно и нискобонитетен стопански клас за превръщане с цел на стопанисване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, превръщането им в семенни и цел на производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 60 години.

9. Условен Дъбов средно и нискобонитетен за превръщане стопански клас с цел на стопанисване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, превръщането им в семенни и цел на производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 65 години:

- за насажденията на бедни месторастения целта на стопанисване е поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, подобряване на състава и състоянието им, запазване на биологичното разнообразие, защита на горските територии срещу ерозия и порои и цел на производство добив на дърва за огрев при същия турнус.

- за насажденията от втори бонитет целта на стопанисване е поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията и цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 90 години.

10. Условен Нискостъблен стопански клас с цел на стопанисване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията и цел на производство добив на средна строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 8 см при турнус на сеч 20 години за акациевите насаждения и поддържане жизнеността на дървостойките и биологичното разнообразие, а в случаите когато може да се води стопанска дейност и добив на дърва за огрев при турнус на сеч 40 години за келявгабървите насаждения.

В. Допълнителни условия:

1. На стр.3 да бъде описана промяната на предназначението от земеделска в горска територия на поземлен имот частна собственост, със Заповед № 49-287/16.10.2018г МЗХ.

2. В изречението преди таблица № 6 на стр. 4, изразът "горските територии" да се замени с "инвентаризираните територии".

3. След таблица № 9 и 10 да бъде представена и таблица, показваща разпределението на площта по водеща и неводеща функция, за да се получи представа за всички функционални групи и площта, която заемат.

4. На стр. 12, втори абзац да се коригира както следва: „....., което ще се постигне чрез лесовъдски системи с удължен възобновителен период“.

5. След табл. № 6 да се направи коментар и за собственост на Юридически лица.

6. Гори фаза на старост – да се приведат в съответствие със Заповед № РД 49-421/02.11.2016 г. на министъра на земеделието и храните.

Гласували: За – 16, Против - 1

II. Приема Плана за изменение на Горскостопанския план за горските територии, държавна собственост в района на дейност на ТП „Държавно горско стопанство Силистра“, в частта на Плана за добив на недървесни горски продукти, със следните допълнения:

1. Да се планират количества за добив на диворастващи гъби, в т. ч. трюфели.

Гласували: За – 17; Против – 0.

III. Приема Плана за изменение на Горскостопанския план за горските територии, държавна собственост в района на дейност на ТП „Държавно горско стопанство Плачковци“, в частта на Плана за добив на недървесни горски продукти, без забележки.

Гласували: За – 17; Против – 0.

IV. Приема Плана за изменение на Горскостопанския план за горските територии, държавна собственост в района на дейност на ТП „Държавно горско стопанство Средец“, в частта на Плана за добив на недървесни горски продукти, без забележки.

Гласували: За – 17; Против – 0.

ПРЕДСЕДАТЕЛ:
/ инж. Джемиле Молаахмед /

инж. Тони Кръстев.....
инж. Йордан Палигоров.....
д-р инж. Кирил Ташев.....
инж. Мартин Иванов.....
инж. Красимир Матов.....
инж. Георги Тинчев.....
инж. Итил Гадженаков.....
инж. Стилян Ангелов.....
инж. Марин Илиев.....
инж. Невяна Кисьова.....
инж. Мариела Миронова.....
инж. Илиян Мутафчийски.....
инж. Васил Паланов.....
д-р инж. Любчо Тричков.....
инж. Христина Стоянова.....