

X

Рег. индекс
София



Класификатор на информацията:
Ниво 0 TLP-WHITE

ОДОБРЯВАМ
АСЕН МАРКОВ
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА ИАГ
София, 09.05.2025 год.

ПРОТОКОЛ

от заседание на експертен съвет при Изпълнителна агенция по горите

Днес, 16.04.2025 год., в изпълнение на Заповед № 368/08.04.2025 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 предложението 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 Котел“, ТП „Държавно горско стопанство Кипилово“, ТП „Държавно горско стопанство Генерал Тошево“ и ТП „Държавно горско стопанство Своге“.

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. Румен Янкулов | - главен експерт в отдел „Инвентаризация и планиране“ |
| инж. Георги Тинчев | - главен експерт в отдел „Инвентаризация и планиране“ |
| инж. Мартин Тодоров | - главен експерт в отдел „Инвентаризация и планиране“ |
| инж. Мариела Миронова | - главен експерт в отдел „Инвентаризация и планиране“ |
| инж. Итил Гадженаков | - главен експерт в отдел „Инвентаризация и планиране“ |
| инж. Марин Илиев | - главен експерт в отдел „Инвентаризация и планиране“ |
| инж. Стилян Ангелов | - главен експерт в отдел „Инвентаризация и планиране“ |
| д-р инж. Нестор Домусчиев | - главен експерт в отдел „Стопанисване на горските територии“ |
| инж. Спас Тумбев | - главен експерт в отдел „Контрол по опазване на горските територии и защита от пожари“ |
| Тодор Богомилов | - главен юрисконсулт в отдел „Правни дейности“ |
| д-р инж. Любчо Тричков | - главен специалист в отдел „Ползване от горите“ |

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

инж. Нели Панчева - главен експерт в отдел „Промени в горските територии“

инж. Пламен Тодоров - инспектор в Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“

В заседанието на експертния съвет присъствено участваха още:

инж. Анелия Калчева - Дангова	- главен експерт в РДГ София
инж. Христо Янев	- зам.-директор на ТП „ДГС Своге“
инж. Пламен Пиров	- ръководител проект в „Нишава К и Т“ ООД
инж. Кирил Пиров	- проектант в „Нишава К и Т“ ООД
инж. Свilen Андреев	- водещ лесоинженер в „Агролеспроект“ ЕООД
инж. Павел Панов	- ръководител проект в „Пролес инженеринг“ ООД

и като участници в заседанието, чрез видеоконферентна връзка още:

инж. Петър Киров	- зам.-директор на РДГ Сливен
инж. Пенка Стефанова	- старши експерт в РДГ Сливен
инж. Атанас Атанасов	- главен експерт в РДГ Варна
инж. Христина Манолова	- началник отдел в СИДП гр. Шумен
инж. Александрина Джевелекова	- експерт в СЗДП гр. Враца
инж. Никола Иванов	- експерт в ЮИДП гр. Сливен
инж. Кънчо Стоянов	- директор на ТП „ДГС Кипилово“
инж. Никола Николов	- директор на ТП „ДГС Генерал Тошево“
инж. Димитър Иванов	- зам.-директор на ТП „ДГС Генерал Тошево“
инж. Христин Кючуков	- зам.-директор на ТП „ДГС Котел“
д-р инж. Калин Карамфилов	- управител на фирма „Нишава К и Т“ ООД гр. София

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 Котел“, както следва:

A. Гори със стопански функции

1. Стопански клас Черборови култури с цел на стопанисване – трансформация на култури и цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см и средна строителна дървесина при турнус на сеч 60 години за културите с втора и трета степен на увреждане. За културите в добро здравословно състояние производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 80 години. В този стопански клас няма планирана насока възобновяване.

2. Стопански клас Церов с цел на стопанисване производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 години. В този стопански клас няма планирана насока възобновяване.

3. Стопански клас Широколистен високостъблен с цел на стопанисване, производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 години за червения дъб, турнус на сеч 120 години за благуна и зимния дъб, турнус на сеч 90 години за липата, производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см при турнус на сеч 120 години за бука и турнус на сеч 100 години за ясена. В този стопански клас няма планирана насока възобновяване.

4. Стопански клас Дъбов средно и нискобонитетен за превръщане с цел на стопанисване превръщането им в семенни и цел на производство добив на средна строителна дървесина за групата за смесено стопанисване при турнус на сеч 65 години и производство добив на средна и едра строителна дървесина за групата за превръщане при турнус на сеч 70 години.

5. Стопански клас Церов за превръщане с цел на стопанизване превръщането на издънковите насаждения в семенни и цел на производство добив на средна строителна дървесина за групата за смесено стопанизване при турнус на сеч 60 години и производство добив на средна и едра строителна дървесина за групата за превръщане при турнус на сеч 65 години.

6. Стопански клас Смесен средно и нискобонитетен за превръщане с цел на стопанизване превръщането им в семенни и цел на производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 55 години.

7. Стопански клас Нискостъблен с цел стопанизване поддържане жизнеността на дървостоя и биологичното разнообразие и производство добив на дърва за огрев при турнус на сеч 40 години за келявгабъровите насаждения, производство добив на дребна строителна дървесина при турнус на сеч 15 години за акациевите насаждения и култури на бедни месторастения и производство на средна строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 8 см при турнус на сеч 20 години за акациевите насаждения и култури на среднобогати и богати месторастения.

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

1. Условен стопански клас Бялборови култури с цел на стопанизване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на културите, тяхната трансформация и цел на производство добив на едра и средна строителна дървесина при турнус на сеч 60 години за силно рисковите култури от група Iб и рисковите култури от група IIб и производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 80 години за останалите култури, при годишно ползване от сечище по състояние с площ 1,3 ха и запас от 417 куб. м.

2. Условен стопански клас Черборови култури с цел на стопанизване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, тяхната трансформация и цел на производство добив на едра и средна строителна дървесина при турнус на сеч 60 години за културите с втора и трета степен на увреждане и производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 80 години за останалите култури, при годишно ползване от сечище по състояние с площ 5,0 ха и запас от 1590 куб. м.

3. Условен стопански клас Иголистни култури с цел на стопанизване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, тяхната трансформация и цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 80 години за останалите култури, при годишно ползване от сечище по състояние с площ 0,7 ха и запас от 173 куб. м.

4. Условен стопански клас Буков високобонитетен стопански клас за превръщане с цел на стопанизване 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 сечище по състояние с площ 29,3 ха и запас 7987 куб. м.

5. Условен стопански клас Буков среднобонитетен с цел на стопанизване 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 сечище по състояние с площ 49,2 ха и запас 11511 куб. м.

6. Условен стопански клас Буков нискобонитетен с цел на стопанизване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията и цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край 18 см при турнус на сеч 100 години, при годишно сечище по състояние с площ 1,5 ха и запас 267 куб. м.

7. Условен стопански клас Габъров с цел на стопанизване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията и цел на производство добив на едра

строительна дървесина с диаметър на тънкия край 18 см при турнус на сеч 100 години, при годишно сечище по състояние с площ 0,9 ха и запас 171 куб. м.

8. Условен стопански клас Дъбов средно и нискобонитетен с цел на стопанизване 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 120 години, при годишно сечище по състояние с площ 10,2 ха и по запас 1709 куб. м.

9. Условен стопански клас Церов с цел на стопанизване 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, при годишно ползване от сечище по състояние с площ 5,3 ха и запас 991 куб. м.

10. Условен Широколистен високостъблен стопански клас с цел на стопанизване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията и културите, и цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см при турнус на сеч 120 години за бука, явора и дъбъзовете, турнус на сеч 100 години за ясена, производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 години за цера, габъра, червения дъб, турнус на сеч 40 години за трепетлика, турнус на сеч 60 години за брезата и турнус на сеч 90 години за липата, при годишно ползване от сечище по състояние с площ 4,9 ха и запас 923 куб. м.

11. Условен стопански клас Буково-габъров високобонитетен за превъръщане с цел на стопанизване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, превъръщането 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.

12. Условен стопански клас Буково-габъров средно и нискобонитетен за превъръщане с цел на стопанизване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, превъръщането им в семенни и цел на производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 55 години.

13. Условен стопански клас Дъбов високобонитетен за превъръщане с цел на стопанизване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, превъръщането 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.

14. Условен стопански клас Дъбов средно и нискобонитетен за превъръщане с цел на стопанизване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, превъръщането им в семенни и цел на производство добив на средна строителна дървесина за групата за смесено стопанизване при турнус на сеч 65 години и производство добив на средна и едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см за групата за превъръщане при турнус на сеч 70 години.

15. Условен Церов високобонитетен стопански клас за превъръщане с цел на стопанизване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, превъръщането им в семенни и цел на производство добив на средна строителна дървесина за групата за смесено стопанизване при турнус на сеч 60 години и производство добив на средна и едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см за групата за превъръщане при турнус на сеч 65 години.

16. Условен Церов стопански клас за превъръщане с цел на стопанизване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, превъръщането им в семенни и цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 55 години. За насажденията с влошено санитарно състояние и на бедни месторастения цел на производство при възможен добив на дърва за огрев при същия турнус.

17. Условен Смесен средно и нискобонитетен стопански клас за превъръщане с цел на стопанизване 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 55 години. За насажденията от I и II бонитет цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 80 години.

18. Условен Акациев стопански клас с цел на стопанисване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията и цел на производство добив на дребна строителна дървесина при турнус на сеч 15 години за акациевите насаждения и култури на бедни месторастения и производство добив на средна строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 8 см при турнус на сеч 20 години за акациевите насаждения и култури на среднобогати и богати месторастения.

19. Условен стопански клас Нискостъблен с цел на стопанисване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, поддържане жизнеността на дървостоя и биологичното разнообразие и производство добив на дърва за огрев при турнус на сеч 40 години.

В. Допълнителни условия:

1. Да се увеличи площта на Горите във фаза на старост /ГФС/, посочена в таблица № 2 за разпределението на площта по функции, с 10.7 ха (отдел/подотдел 337 ж). Да се уточнят подотделите и площите им, определени като гори във фаза на старост с ЮИДП и ДГС Котел.

2. Посочената на стр. 63 Заповед № РД49-493/13.12.2016 г. да се коригира на Заповед № РД49-421/02.11.2016г на МЗХ.

3. На стр.9, в текста след т.4., да се коригира инвентаризираната площ на ДГС Котел, при предходната инвентаризация от 30093.8 ха на 33093.8ха.

4. На стр.18, в последния абзац, след СмВП да се запише в скоби (в горите със защитни и специални функции).

5. На стр.23, за стопански клас ИК да се опише при какво участие на иглолистните видове в състава на смесените иглолистно-широколистни култури се отнасят към този стопански клас.

6. На стр.77, след таблица № 13, да се описват причините за намаляване на ползването от отгледни сечи.

7. Израза „горскостопанска инвентаризация“ да се замени с „инвентаризация“.

8. На стр. 3, втори абзац, „Съгласно горскостопански план“ да се замени със „Съгласно инвентаризацията“.

9. На стр. 18, Наредба № 5 за селекция и семепроизводство от 2001 г. да се замени с чл. 33 от Наредба № 8 за сечите в горите.

10. На стр. 64 и 66 думата „уговорки“ да се замени с „условия“.

11. На стр. 64 и 66 текста над таблицата, свързан с повтаряемостта на сечите и годините на извеждане да се замени с „е възможно, ако отговарят на Наредба № 8 за сечите в горите“.

12. На стр. 6, в табл. № 2 посочените вододайни зони да се категоризират като гори за защита на водите, съгласно чл. 43, ал. 2, т. 3 от Наредба № 18/07.10.20215 г.

13. В обяснителната записка да се запише основанието за насажденията от I и II бонитет защо са причислени към стопански клас БГСрНП.

14. Да се прецизира месторастенето или бонитета в стопански и условно стопански класове, където има насаждения от II бонитет на бедно месторастене.

15. В таблици №№ 2 и 2а горите във фаза на старост да са в неводеща функция.

16. На стр. 9, в частта „намаление“, т. 1, т. 2, т. 4 и т. 5 да отпаднат, като за всички тези територии от РДГ и ЮИДП се извърши проверка и в обяснителната записка да се описват само тези, за които има законово основание и документи за тяхното изключване от инвентаризацията.

Гласували: За – 18, Против - 0

II. Приема предложението за обособяване на стопански класове, определяне на турнусите на сеч и размера на годишното ползване от възбновителни сечи във връзка с извършената

инвентаризация на горските територии и изработването на горскостопанския план за държавните горски територии на ТП „Държавно горско стопанство Кипилово”, както следва:

A. Гори със стопански функции няма

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

1. Условен стопански клас Бялборови култури с цел на стопанизване 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 80 години за културите в добро здравословно състояние. За културите с влошено здравословно състояние целта на производство е добив на средна и едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 60 години, при годишно сечище по състояние с площ 0,9 ха и запас 289 куб. м.

2. Условен стопански клас Черборови култури с цел на стопанизване 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 80 години за културите в добро здравословно състояние. За културите в лошо състояние целта на производство е добив на средна и едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 60 години, при годишно сечище по състояние с площ 0,4 ха и запас 135 куб. м.

3. Условен стопански клас Иголистни култури с цел на стопанизване 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 80 години, при годишно сечище по състояние с площ 0,9 ха и запас 262 куб.м.

4. Условен стопански клас Буков високобонитетен с цел на стопанизване 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 сечище по състояние с площ 10,4 ха и запас 2752 куб.м.

5. Условен стопански клас Буков среднобонитетен с цел на стопанизване 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 сечище по състояние с площ 11,3 ха и запас 2393 куб.м.

6. Условен стопански клас Буков нискобонитетен с цел на стопанизване 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, при годишно сечище по състояние с площ 0,4 ха и запас 54 куб.м.

7. Условен стопански клас Габъров с цел на стопанизване 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, при годишно сечище по състояние с площ 1,3 ха и запас 221 куб.м.

8. Условен стопански клас Дъбов средно и нискобонитетен с цел на стопанизване 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 сечище по състояние с площ 4,5 ха и запас 599 куб.м.

9. Условен стопански клас Широколистен високостъблен с цел на стопанизване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията и цел на производство както следва:

- За смесените насаждения с преобладание на бук и дъбове - добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см при турнус на сеч 120 години;
- За смесените насаждения с преобладание на цер и габър – добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 години;

- За насажденията от явор – добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см при турнус на сеч 120 години;

- За културите от червен дъб – добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 години;

- За насажденията от ясен – добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см при турнус на сеч 100 години;

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

Годишното ползване е от сечище по състояние с площ 1,6 ха и запас 311 куб. м.

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

11. Условен стопански клас Буково-габъров средно и нискобонитетен за превръщане с цел на стопанисване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, трансформирането им в естествени семенни насаждения и цел на производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 55 години.

12. Условен стопански клас Дъбов средно и нискобонитетен за превръщане с цел на стопанисване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, трансформирането им в естествени семенни насаждения и цел на производство добив на средна и едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при диференциран турнус на сеч:

- За групите възстановяване и смесено стопанисване – турнус на сеч 65 години;

- За групата за превръщане – турнус на сеч 70 години;

- За високобонитетните насаждения – турнус на сеч 90 години.

13. Условен стопански клас Смесен средно и нискобонитетен за превръщане с цел на стопанисване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, трансформирането им в естествени семенни насаждения и цел на производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 55 години. За високобонитетните насаждения целта на производство е добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 80 години.

14. Условен стопански клас Нискостъблен с цел на стопанисване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, поддържане на жизнеността на дървостоите и биологичното разнообразие и диференцирани цел на производство и турнус на сеч както следва:

- За акациеви насаждения и култури на бедни месторастения – добив на дърва за огрев при турнус на сеч 15 години;

- За акациевите насаждения и култури на богати месторастения – добив на средна строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 8 см при турнус на сеч 20 години;

- За останалите нискостъблени насаждения – добив на дърва за огрев при турнус на сеч 40 години.

В. Допълнителни условия:

1. Да се уточнят подотделите и площите им, определени за Гори във фаза на старост, с ЮИДП и ДГС Кипилово. Посочената на стр.40 Заповед № РД49-493/13.12.2016г да се коригира на Заповед № РД49-421/02.11.2016г на МЗХ.

2. На стр.20 за стопански клас ИК да се опише при какво участие на иглолистните видове, в състава на смесените иглолистно-широколистни култури, се отнасят към този стопански клас.

3. На стр.51, след таблица 13, да се опишат причините за намаляване на ползването от отгледни сечи.

4. Израза „горскостопанска инвентаризация“ да се замени с „инвентаризация“.
5. На стр. 3, втори абзац, „Съгласно горскостопански план“ да се замени със „Съгласно инвентаризацията“.
6. На стр. 16, Наредба № 5 за селекция и семепроизводство от 2001 г. да се замени с чл. 33 от Наредба № 8 за сечите в горите.
7. На стр. 42 и 44 думата „уговорки“ да се замени с „условия“.
8. Категоризацията на специалните и защитни горски територии по водещи функции да се извърши съгласно реда на чл. 43 от Наредба № 18/2015 г.
9. На стр. 6, в табл. № 2 посочените вододайни зони да се категоризират като гори за защита на водите, съгласно чл. 43, ал. 2, т. 3 от Наредба № 18/07.10.20215 г.
10. На стр. 8, в частта „намаление“, т. 2 да отпадне, като за всички тези територии от РДГ и ЮИДП се извърши проверка и в обяснителната записка да се опишат само тези, за които има законово основание и документи за тяхното изключване от инвентаризацията.

Гласували: За – 18, Против - 0

III. 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 Генерал Тошево“, както следва:

A. Гори със стопански функции

1. Стопански клас Черборови култури с цел на стопанизване трансформация към насаждения с естествен произход и местни видове, и цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 40 години, при годишно ползване от сечище по състояние с площ 2,1 ха и запас 137 куб. м.
2. Стопански клас Широколистен високостъблен с цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 години за цера и червения дъб, турнус на сеч 90 години за ясените, сребролистната липа и явор негундо. За ореховите култури целта на стопанизване ще бъде добив на плодове без турнус на сеч. В този стопански клас няма зрели насаждения.
3. Стопански клас Смесен средно и нискобонитетен за превръщане с цел на стопанизване превръщане на издънковите насаждения във високостъблени и цел на производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 60 години. За насажденията с влошено състояние, повреди и ниска правостъбленаост, целта на стопанизване е запазване на биоразнообразието, подобряване на структурата на дървостоите и пълнотата, опазване на естествения подраст и противоерозионната и почвообразуващата им роля, а целта на производство е добив на дърва за огрев при същия турнус на сеч.
4. Акациев стопански клас с цел на производство добив на средна строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 8 см при турнус на сеч 15 години и едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 40 години за гледичията. Целта на стопанизване за насажденията с преобладание на келяв габър е запазване и поддържане на жизнеността им, подобряване структурата на дървостоите и пълнотата, опазване на естествения подраст от ценни местни видове, тяхното издънково възобновяване, както и добив на дърва за огрев при турнус на сеч 40 години.

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

1. Условен стопански клас Черборови култури с цел на стопанизване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, трансформация към насаждения с естествен произход и местни видове и цел на производство добив на едра

строительна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 40 години, при годишно сечище по състояние с площ 6,4 ха и запас 1436 куб. м.

2. Условен стопански клас Горскoploden с цел на стопанисване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията и цел на производство добив на плодове.

3. Условен стопански клас Липов 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 90 години, при годишно ползване от по състояние с площ 5,9 ха и запас 290 куб. м.

4. Условен стопански клас Широколистен високостъблен 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 120 години за благуна, турнус на сеч 100 години за цера и червения дъб, турнус на сеч 90 години за ясените, клена и явор негундо, турнус на сеч 40 години за мъждряна и махалебката и турнус на сеч 20 години за тополите, при годишно сечище по състояние с площ 1,6 ха и запас 56 куб. м.

5. Условен Церов високобонитетен стопански клас за превърщане с цел на стопанисване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, превърщане на издънковите насаждения във високостъблени и цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 60 години.

6. Условен Церов стопански клас за превърщане с цел на стопанисване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, превърщане на издънковите насаждения във високостъблени и цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 55 години.

5. Условен стопански клас Смесен средно и нискобонитетен за превърщане с цел на стопанисване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, превърщане на издънковите насаждения във високостъблени и цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 80 години за високобонитетните и средна строителна дървесина при турнус на сеч 60 години за средно и нискобонитетните насаждения. За насажденията с влошено състояние, повреди и ниска правостъбленост, целта на стопанисване е запазване на биоразнообразието, подобряване на структурата на дървостоите и пълнотата, опазване на естествения подраст и противоерозионната и почвообразуващата им роля, а целта на производство е добив на дърва за огрев при същия турнус на сеч.

7. Условен Акациев 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 15 години и едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 40 години за гледичията.

В. Допълнителни условия:

1. В обяснителната записка за инвентаризацията да се изпълни т. 2 от Протокола на експертния съвет, утвърден на 04.04.2025 г., след предоставяне на информацията от възложителите.

2. Да се отстраният техническите грешки от становището на СИДП гр. Шумен и ТП „ДГС Генерал Тошево“, касаещи т.3, т.4, т.10, т.11, т.13, т.14, т.16.

Гласували: За – 18, Против - 0

IV. 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 Своге“, както следва:

A. Гори със стопански функции

1. Стопански клас Иглолистни култури с цел на стопанизване производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см и средна строителна дървесина при турнус на сеч 60 години, за културите с влошено санитарно състояние и повреди турнус на сеч 50 години, при годишно ползване от сечище по състояние с площ 18,6 ха и запас 1098 куб м.

2. Стопански клас Бялборов култури с цел на стопанизване производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 80 години за белия и веймутовия бор и 100 години за зелената дуглазка, при годишно ползване от сечище по състояние с площ 1,4 ха и запас 363 куб м.

3. Стопански клас Черборови култури с цел на стопанизване производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 80 години, при годишно ползване от сечище по състояние с площ 5,4 ха и запас 1544 куб м.

4. Стопански клас Иглолистно – широколистен средно и нискобонитетен с цел на стопанизване производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 години. В стопанския клас няма зрели насаждения.

5. Стопански клас Буков високобонитетен с цел на стопанизване производство добив 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 0,1 ха и запас 29 куб м.

6. Стопански клас Буков среднобонитетен с цел на стопанизване 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 6,2 ха и запас 1350 куб м.

7. Стопански клас Буков нискобонитетен с цел на стопанизване 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 4,0 ха и запас 629 куб м.

8. Стопански клас Широколистен високостъблен с цел на стопанизване производство добив на:

- едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 години за насажденията и култури от червен дъб и цер;

- едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 120 години за насаждения от зимен дъб и благун;

- едра строителна дървесина при турнус на сеч 15 години за културите от хибридни тополи и запазване на брегозащитните функции и биоразнообразието при турнус на сеч 40 години за бялата топола и 90 години за черната елша;

- едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 90 години за насаждения и култури от дребнолистна липа;

- едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 60 години за насаждения и култури от бреза;

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

В стопанския клас планираното годишно ползване от възбновителни сечи е от сечище по състояние с площ 9,4 ха и запас 362 куб м.

9. Стопански клас Буково - габъров високобонитетен за превръщане с цел на стопанизване превръщането на насажденията 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.

10. Стопански клас Буково - габъров средно и нискобонитетен за превръщане с цел на стопанизване превръщането на насажденията в семенни и цел на производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 55 години.

11. Стопански клас Дъбов средно и нискобонитетен за превръщане с цел на стопанизване превръщането на насажденията в семенни и цел на производство добив на

средна строителна дървесина и дърва при турнус на сеч 65 години за горите в групата за смесено стопанисване и 70 години за горите в групата за превръщане.

12. Стопански клас Церов за превръщане с цел на стопанисване превръщането на насажденията в семенни и цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 65 години за горите в групата за превръщане и 60 години за горите в групата за смесено стопанисване.

13. Акациев противоерозионен стопански клас с цел на стопанисване поддържане и подобряване на защитните функции на насажденията и цел на производство добив на дребна строителна дървесина и дърва за огрев при турнус на сеч 15 години.

14. Келявгабъров стопански клас с цел на стопанисване поддържане жизнеността на дървостоите, биологичното разнообразие, подобряване структурата на дървостоите и пълнотата, и цел на производство добив на дърва за огрев при турнус на сеч 40 години.

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 културите и цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см и средна строителна дървесина при турнус на сеч 60 години, за културите с влошено санитарно състояние и повреди турнус на сеч 50 години, при годишно ползване от сечище по състояние с площ 20,0 ха и запас 1196 куб м.

2. Условен стопански клас Бялборов култури с цел на стопанисване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на културите и цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 80 години, за белия и веймутовия бор и 100 години за зелената дуглазка, при годишно ползване от сечище по състояние с площ 0,7 ха и запас 173 куб м.

3. Условен стопански клас Черборови култури с цел на стопанисване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на културите и цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 80 години, при годишно ползване от сечище по състояние с площ 10,2 ха и запас 2807 куб м.

4. Условен стопански клас Иглолистно – широколистен средно и нискобонитетен с цел на стопанисване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на културите и цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 години и поддържане на смесения характер на насажденията и трансформацията им в широколистно – иглолистни високостъблени насаждения. В стопанския клас няма планирано ползване от възбновителни сечи.

5. Условен стопански клас Буков високобонитетен 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 2,1 ха и запас 533 куб м.

6. Условен стопански клас Буков среднобонитетен 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 13,6 ха и запас 2960 куб м.

7. Условен стопански клас Буков нискобонитетен 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, при годишно ползване от сечище по състояние с площ 15,1 ха и запас 2427 куб м.

8. Условен стопански клас Широколистен високостъблен с цел на стопанисване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията и култури, и цел на производство добив на:

- едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 сантиметра при турнус на сеч 100 години за насажденията и култури от червен дъб, цер, ясен, явор, клен и ива;
- едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 120 години за насаждения от зимен дъб и благун;
- едра строителна дървесина при турнус на сеч 15 години за културите от хибридни тополи и запазване на брегозащитните функции и биоразнообразието при турнус на сеч 40 години за бялата топола и 90 години за черната елша;
- едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 90 години за насаждения от сребролистна липа;
- едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 60 години за насаждения и култури от бреза;
- едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 40 години за насаждения от трепетлика;
- плодове без турнус на сеч за насажденията от горскoplодни видове.

В стопанския клас планираното годишно ползване от възстановителни сечи е от сечище по състояние с площ 24,5 ха и запас 841 куб м.

9. Условен стопански клас Буково - габъров високобонитетен 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 едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 90 години.

10. Условен стопански клас Буково - габъров средно и нискобонитетен 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 55 години.

11. Условен стопански клас Дъбов средно и нискобонитетен 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 65 години за горите в групата за смесено стопанисване и 70 години за горите в групата за превръщане.

12. Условен стопански клас Церов 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 едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 65 години за горите в групата за превръщане и 60 години за горите в групата за смесено стопанисване.

13. Условен Акациев противоерозионен стопански клас с цел на стопанисване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, и цел на производство добив на дребна строителна дървесина и дърва за огрев при турнус на сеч 15 години.

14. Условен Келявгабъров стопански клас с цел на стопанисване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, жизнеността на дървостоите, биологичното разнообразие, подобряване структурата на дървостоите и пълнотата, и цел на производство добив на дърва за огрев при турнус на сеч 40 години.

В. Допълнителни условия:

1. На стр. 2 и 7, увеличението на площта от новоустроени гори се различава - да се прецизира и поясни разликата.
2. На стр. 7, в табл. № 9 да се коригират процентите за 2025 година.
3. На стр. 3, седми, осми и девети абзац от горе на долу да отпаднат и да се цитира рег. индекс на писмо на министъра на земеделието и храните по чл. 73, ал. 5 от Закона за горите.
4. На стр. 4 текста за явни фактически грешки да отпадне.

5. На стр. 3 последен абзац и на стр. 8, в първия абзац да отпадне „горскостопанския план“.

6. На стр. 8 за стопански клас „Широколистен високостъблен“ думата „намалява“ да се замени с „увеличава“.

7. На стр. 9 за стопански клас „Церов за превръщане“ цифрата „846.5 ха“ да се замени с „897.6 ха“, съгласно таб. 10 на стр. 10.

8. На стр. 44 и стр. 46 в таблицата за делението на културите по групи, последната колона да се именува „СтФ“, вместо „ЗСпФ“.

9. В стопанските класове да не се коментират условни стопански класове.

Гласуали: За - 18, Против - 0

ПРЕДСЕДАТЕЛ:

/ инж. Джемиле Молаахмед /

Членове:

инж. Тони Кърстев.....

инж. Йордан Палигоров..

д-р инж. Кирил Ташев....

инж. Мартин Иванов.....

инж. Румен Янкулов.....

инж. Георги Тинчев.....

инж. Мартин Тодоров....

инж. Мариела Миронова

инж. Итил Гадженаков...

инж. Марин Илиев.....

инж. Стилян Ангелов.....

д-р инж. Нестор Домусчиев.

инж. Спас Тумбев ...

Тодор Богомилов....

д-р инж. Любчо Тричков...