



ОДОБРЯВАМ
ИНЖ. ФИЛИП КОЗАЛКИ
И.Д. ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА ИАГ
София,17.04. 2022 год.

ПРОТОКОЛ

от заседание на експертен съвет при Изпълнителна агенция по горите

Днес, 30.03.2022 год., в изпълнение на заповед № 219/22.03.2022 год. на изпълнителния директор на Изпълнителна агенция по горите, се проведе заседание на експертния съвет със задача да приеме предложението за обособяване на стопански класове, турнуси на сеч и размера на годишното ползване от възбновителни сечи, във връзка с извършващата се инвентаризация на горските територии и изработването горскостопанските планове за държавните горски територии в района на дейност на ТП „Държавно горско стопанство Казанлък”, ТП „Държавно горско стопанство Нови пазар” за частта на ГСУ „Никола Козлево“, ТП „Държавно ловно стопанство Паламара”, ТП „Държавно ловно стопанство Ропотамо“ и ТП „Държавно ловно стопанство Дунав”.

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

инж. Тони Кръстев	- директор на дирекция ГТ
инж. Йордан Палигоров	- началник на отдел ИП
инж. Спас Тодоров	- и. д. началник на отдел в Министерство на земеделието
д-р инж. Кирил Ташев	- началник на отдел СГТ
д-р инж. Любчо Тричков	- главен специалист в отдел ПГ
инж. Георги Тинчев	- главен експерт в отдел ИП
инж. Деян Стойнев	- главен експерт в отдел СГТ
инж. Невяна Кисьова	- главен експерт в отдел ИП
инж. Румен Янкулов	- главен експерт в отдел ИП
инж. Мартин Тодоров	- главен експерт в отдел ИП
инж. Марин Илиев	- старши експерт в отдел ИП
инж. Стилян Ангелов	- старши експерт в отдел ИП

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

инж. Юрий Флоров	- началник на отдел КОГТЗП
инж. Мурад Шикиров	- главен експерт в отдел КОГТЗП
д-р инж. Тома Тончев	- ЛТУ София

и като участници в заседанието, чрез видеоконферентна връзка:

инж. Йорданка Стоилова	- главен експерт в РДГ Стара Загора
инж. Милена Манева	- главен експерт в РДГ Шумен
инж. Ирена Банова	- главен експерт в РДГ Русе
инж. Василена Каравасилева	- главен експерт в РДГ Бургас
инж. Силвия Христова	- главен експерт в РДГ Бургас
Антония Голева	- младши експерт в Министерство на земеделието
инж. Златка Азманова	- началник отдел в ЮИДП Сливен
инж. Веска Стойнева	- началник отдел в СИДП Шумен
инж. Владимир Хаджикръстев	- експерт в СЦДП Габрово
инж. Павлинка Хинева	- директор на ТП „ДГС Нови Пазар“
инж. Владимир Атанасов	- главен технолог в ТП „ДГС Казанлък“
инж. Ангел Косев	- ръководител участък в ТП „ДЛС Дунав“
инж. Любомир Пашкулев	- зам.-директор на ТП „ДЛС Ропотамо“
инж. Рина Димитрова	- зам. директор на ТП „ДЛС Паламара“
инж. Антоний Стефанов	- управител на „Пролесинженеринг“ ООД
инж. Павел Панов	- отговорник обект „Пролесинженеринг“ ООД
инж. Илия Ангелов	- водещ лесоинженер на „Агролеспроект“ ЕООД
инж. Иван Иванов	- водещ лесоинженер „Агролеспроект“ ЕООД
инж. Ангел Ненов	- отговорник обект „Пролесинженеринг“ ООД
инж. Виктор Йорданов	- отговорник обект „Пролесинженеринг“ ООД

След станалите разисквания 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 инвентаризацията на горските територии и изработването на горскостопанския план за държавните горски територии на ТП „Държавно горско стопанство Казанлък“, както следва:

A. Гори със стопански функции

1. Стопански клас Бялборови 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, и едра и средна строителна дървесина при турнус на сеч 60 години за културите с влошено санитарно състояние, при годишно ползване по сечище по състояние с площ 1,5 ха и запас 389 куб. м.

2. 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, и едра и средна строителна дървесина при турнус на сеч 60 години за културите с влошено санитарно състояние, при годишно ползване по нормално площно сечище с площ 7,3 ха и запас 1865 куб. м.

3. Стопански клас Иглолистни 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. В този стопански клас няма зрели насаждения.

4. Стопански клас Смесени иглолистно – широколистни 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, и едра и средна строителна дървесина при турнус на сеч 60 години за културите с

влошено санитарно състояние, при годишно ползване по сечище по състояние с площ 0,5 ха и запас 102 куб. м.

5. Стопански клас Буков среднобонитетен с цел на стопанисване производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см при турнус на сеч 120 години, а за насажденията от първи и втори бонитет производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 50 см при турнус на сеч 140 години.

6. 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 габъра, червения дъб и смесените широколистни насаждения, и турнус на сеч 90 години за липата. В този стопански клас няма планирани възобновителни сечи.

7. Стопански клас Буково – Габъров високобонитетен за превръщане с цел на стопанисване превръщане на насажденията в semenни и производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 90 години.

8. Стопански клас Буково – Габъров средно и нискобонитетен за превръщане с цел на стопанисване, превръщане на насажденията в semenни и цел на производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 55 години.

9. Стопански клас Дъбов средно и нискобонитетен за превръщане с цел на стопанисване превръщането на насажденията в semenни и производство добив на средна строителна дървесина при следния турнус на сеч:

- за групите възстановяване и смесено стопанисване – турнус на сеч 65 години;
- за групата превръщане - турнус на сеч 75 години.

За високобонитетните насаждения целта е превръщането на насажденията в semenни и производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 90 години.

10. Стопански клас Церов за превръщане с цел на стопанисване превръщане на насажденията в semenни, и производство добив на средна строителна дървесина при следния турнус на сеч:

- за групата смесено стопанисване – турнус на сеч 60 години;
- за групата превръщане - турнус на сеч 65 години.

11. Стопански клас Смесен средно и нискобонитетен за превръщане с цел на стопанисване превръщане на насажденията в semenни и добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 60 години. За високобонитетните насаждения целта е превръщането на насажденията в semenни и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 80 години.

12. Стопански клас Нискостъблен с цел на стопанисване поддържане жизнеността на дървостоите, запазване на биологичното разнообразие и производство добив на дърва за огрев при турнус на сеч 40 години.

13. Стопански клас Акацииев с цел на стопанисване производство добив на средна строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 8 см. при турнус на сеч 20 години за насажденията на среднобогати и богати месторастения, а за насажденията на бедни месторастения, производство добив на дребна строителна дървесина при турнус на сеч 15 години.

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

1. Условен стопански клас Бялборови култури 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 80 години, и едра и средна строителна дървесина при турнус на сеч 60 години за културите с влошено санитарно състояние, при годишно ползване по сечище по състояние с площ 1,9 ха и запас 537 куб. м.

2. Условен стопански клас Черборови култури 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 80 години, и едра и средна строителна дървесина при турнус на сеч 60 години за културите с влошено санитарно състояние, при годишно ползване по сечище по състояние с площ 9,8 ха и запас 2839 куб. м.

3. Условен стопански клас Иглолистни култури 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 80 години.

4. Условен стопански клас Смесени иглолистно – широколистни култури 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 80 години, и едра и средна строителна дървесина при турнус на сеч 60 години за културите с влошено санитарно състояние, при годишно ползване по сечище по състояние с площ 2,3 ха и запас 591 куб. м.

5. Условен Буков високобонитетен стопански клас с цел на стопанисване запазване на защитните и специални функции на насажденията и цел на производство добив на едра строителна дървесина с дебелина на тънкия край над 50 см при турнус на сеч 140 години, при годишно ползване по сечище по състояние с площ 10,4 ха и по запас 2673 куб. м.

6. Условен Буков среднобонитетен стопански клас с цел на стопанисване запазване на защитните и специални функции на насажденията, и с цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см при турнус на сеч 120 год., при годишно ползване по сечище по състояние с площ 8,4 ха и запас 2118 куб. м.

7. Условен стопански клас Широколистен високостъблен с цел на стопанисване запазване 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 културите от

червения дъб, за културите от зимен дъб – турнус на сеч 120 години, за липата – турнус на сеч 90 години. В този стопански клас няма планирани възобновителни сечи.

8. Условен стопански клас Буково - Габъров високобонитетен за превръщане с цел запазване и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, превръщането им в 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.

9. Условен стопански клас Буково - Габъров средно и нискобонитетен за превръщане с цел запазване и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, превръщането им в семенни насаждения и цел на производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 55 години.

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

- за групите възстановяване и смесено стопанисване – турнус на сеч 65 години;
- За групата превръщане - турнус на сеч 75 години;

За високобонитетните насаждения целта е превръщането на насажденията в семенни и производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 90 години.

11. Условен стопански клас Церов за превръщане с цел на стопанисване запазване на защитните и специални функции на насажденията, превръщането на насаждения в семенни и цел на производство добив на средна строителна дървесина при следния турнус на сеч:

- за групата смесено стопанисване – турнус на сеч 60 години;
- за групата превръщане - турнус на сеч 65 години.

12. Условен стопански клас Смесен средно и нискобонитетен за превръщане с цел на стопанисване запазване и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, превръщане на насажденията в семенни и производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 60 години.

13. Условен стопански клас Нискостъблен с цел на стопанисване подобряване на защитните и специални функции, поддържане жизнеността на дървостоите, запазване на биологичното разнообразие и добив на дърва за огрев при турнус 40 години.

14. Условен Акациев стопански клас с цел на стопанисване запазване 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 насажденията на среднобогати до богати и богати месторастения, а за насажденията на бедни месторастения, производство на дребна дървесина при турнус на сеч 15 години.

15. Условен Тополов стопански клас с цел на стопанисване запазване 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 15 години за насажденията на типични месторастения и при турнус на сеч 12 години за нетипичните.

16. Допълнителни условия:

- До провеждане на съвещанието по чл. 37 от Наредба № 18/07.10.2015 г. Регионална дирекция по горите Стара Загора, ТП „ДГС Казанлък“ и ДП ЮИДП – Сливен, да извърши проверка за налични документи относно не отразените в сегашния ГСП горски територии, които са били горска територия в предишния ГСП, като се установи каква територия са.

- В таблица № 4, горите ВСО да се запишат като гори по чл. 19 от ЗСПЗЗ.

- Думата „окръжно“ да се замени с думата „указания“.

- Ползването в дъбовите стопански класове за превръщане, да се съобрази съгласно указания с рег. индекс ИАГ – 8612/06.04.2021 г.

- Ползването от акациеви насаждения и култури на бедни месторастения, след 2-3 ротация и пети бонитет, да се приема запаса им установен в годината на инвентаризация.

- Думата „обекта“ да се замени с думата „обект на инвентаризация“.

- За таблица 16 да се покажат разликите в плюс и минус при двете последователни инвентаризации и за таблица 18 да се добави последен ред „всичко“ и цифрите в колоните се съборуват.

II. Приема предложението за обособяване на стопански класове, определяне на турнусите на сеч и размера на годишното ползване от възстановителни сечи във връзка с извършената инвентаризацията на горските територии и изработването на горскостопанския план за държавните горски територии на ТП „Държавно горско стопанство Нови пазар“ за ГСУ „Никола Козлево“, както следва:

A. Гори със стопански функции

1. Стопански клас Иглолистни култури с цел на стопанисване, 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 зрели насаждения.

2. Стопански клас Дъбов високобонитетен с цел на стопанисване, производство и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см при турнус на сеч 140 години, а за насажденията от четвърти бонитет целта на стопанисване е производство и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 120 години. В този стопански клас няма зрели насаждения.

3. Стопански клас Церов с цел на стопанисване, производство и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 години, при годишно ползване по сечище по състояние с площ 1,5 ха и по запас 155 куб. м.

4. Стопански клас Горскоплоден с цел на стопанисване, производство и добив на плодове.
 5. Стопански клас Липов с цел на стопанисване, производство и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 90 години. В този стопански клас няма зрели насаждения.
 6. 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 ясена и турнус на сеч 60 години за брезата. В този стопански клас няма зрели насаждения.
 7. Стопански клас Габъров високобонитетен за превръщане с цел на стопанисване, превръщане на насажденията в семенни и производство и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 години, а за насажденията от трети бонитет, турнус на сеч 60 години.
 8. Стопански клас Дъбов средно и нискобонитетен за превръщане с цел на стопанисване, превръщането на насажденията в семенни и добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 60 години.
 9. Стопански клас Церов високобонитетен за превръщане с цел на стопанисване превръщане на насажденията в семенни и добив на едра строителна дървесина при турнус на сеч 60 години.
 10. Стопански клас Церов за превръщане с цел на стопанисване превръщане на насажденията в семенни и добив на едра строителна дървесина при турнус на сеч 55 години.
 11. Стопански клас Акациев с цел на стопанисване производство и добив на средна и дребна строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 8 см, при турнус на сеч 20 години. За насажденията и културите от гледичия при турнус на сеч 50 години.
- Б. Гори със защитни и специални функции (Условни стопански класове)**
1. Условен стопански клас Иглолистни култури с цел на стопанисване запазване 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, и едра и средна строителна дървесина при турнус на сеч 60 години за културите с влошено санитарно състояние. В този стопански клас няма зрели насаждения.
 2. Условен стопански клас Дъбов високобонитетен с цел на стопанисване запазване 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 140 години, а за насажденията от трети бонитет, целта на стопанисване е производство и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 120 години, при годишно ползване по сечище по състояние с площ 1,1 ха и запас 244 куб. м.
 3. Условен стопански клас Церов с цел на стопанисване запазване 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 по сечище по състояние с площ 3,5 ха и по запас 528 куб. м.

4. Условен стопански клас Горскоплоден с цел на стопанисване запазване на защитните и специални функции на насажденията и производство и добив на плодове.

5. Условен стопански клас Липов с цел на стопанисване запазване на защитните и специални функции на насажденията и цел на производство и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 90 години. В този стопански клас няма зрели насаждения.

6. Условен стопански клас Широколистен високостъблен с цел на стопанисване запазване на защитните и специални функции на насажденията, и с цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 години, за ясена и турнус на сеч 60 години за брезата и махалебката, и турнус на сеч 15 години за тополата. В този стопански клас няма зрели насаждения.

7. Условен стопански клас Габъров високобонитетен за превръщане с цел на стопанисване запазване на защитните и специални функции на насажденията, превръщането им в семенни и с цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 год., а за насажденията от трети и четвърти бонитет, производство и добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 60 години.

8. Условен стопански клас Дъбов средно и нискобонитетен за превръщане с цел на стопанисване запазване на защитните и специални функции на насажденията, превръщане на насажденията в семенни и цел на производство добив на средна строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см, при турнус на сеч 60 години.

9. Условен стопански клас Церов високобонитетен за превръщане с цел на стопанисване запазване на защитните и специални функции на насажденията, превръщане на насажденията в семенни и цел на производство добив на едра строителна дървесина при турнус на сеч 60 години.

10. Условен стопански клас Церов за превръщане с цел на стопанисване запазване на защитните и специални функции на насажденията, превръщане 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 55 години.

11. Условен стопански клас Акациев с цел на стопанисване запазване на защитните и специални функции на насажденията, и производство и добив на дърва за огрев и дребна строителна дървесина, с диаметър на тънкия край над 8 см, при турнус на сеч 20 години. За насажденията и културите от гледичия, турнус на сеч 50 години.

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

13. Допълнителни условия:

- Горите ВСО да не се причисляват към горите общинска собственост, а да се покажат отделно в таблица № 2 като гори по чл. 19 от ЗСПЗЗ.

- Да се прецизира ползването в Условен стопански клас Церов, като годишното ползване е сечище по състояние с параметри за сечище по възраст за 40 години или максимално близки до него.

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 инвентаризацията на горските територии и изработването на горскостопанския план за държавните горски територии на ТП „Държавно ловно стопанство Паламара”, 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 при турнус на сеч 80 години, и средна строителна дървесина при турнус на сеч 60 години за културите с влошено санитарно състояние, при годишно ползване по сечище по състояние с площ 0,6 ха и по запас 136 куб. м.

2. Стопански клас Дъбов високобонитетен с цел на стопанизване, производство и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см при турнус на сеч 140 години, а за насажденията от трети и четвърти бонитет целта на стопанизване е производство и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 120 години. В този стопански клас няма зрели насаждения.

3. Стопански клас Церов с цел на стопанизване, производство и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 години, при годишно ползване по сечище по състояние с площ 4,2 ха и по запас 440 куб. м.

4. Стопански клас Горскоплоден с цел на стопанизване, производство и добив на плодове.

5. Стопански клас Липов с цел на стопанизване, производство и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 90 години, при годишно ползване по сечище по състояние с площ 2,0 ха и по запас 341 куб. м.

6. 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 ясена и явора, турнус на сеч 60 години за махалебката, брезата, мекиша и бряста и турнус на сеч 12 години за тополата, при годишно ползване по запас 440 куб. м. от тополови насаждения.

7. Стопански клас Буков високобонитетен за превръщане с цел на стопанизване, превръщане на насажденията в семенни и производство и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 години.

8. Стопански клас Габъров високобонитетен за превръщане с цел на стопанизване, превръщане на насажденията в семенни и производство и добив на едра строителна дървесина с диаметър на

тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 години, а за насажденията от трети и четвърти бонитет, производство и добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 60 години.

9. Стопански клас Дъбов средно и нискобонитетен за превръщане с цел на стопанизване, превръщането на насажденията в семенни и добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 60 години.

10. Стопански клас Церов високобонитетен за превръщане с цел на стопанизване превръщане на насажденията в семенни и добив на едра строителна дървесина при турнус на сеч 60 години.

11. Стопански клас Церов за превръщане с цел на стопанизване превръщане на насажденията в семенни и добив на едра строителна дървесина при турнус на сеч 55 години.

12. Стопански клас Акациев с цел на стопанизване производство и добив на средна и дребна строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 8 см, при турнус на сеч 20 години. За насажденията и културите от гледичия, турнус на сеч 50 години.

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

1. Условен стопански клас Иглолистни култури с цел на стопанизване запазване 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, и средна строителна дървесина при турнус на сеч 60 години за културите с влошено санитарно състояние, при годишно ползване от 47 куб. м.

2. Условен стопански клас Дъбов високобонитетен с цел на стопанизване запазване 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 140 години, а за насажденията от трети и четвърти бонитет, целта на стопанизване е производство и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 120 години. В този условен стопански клас няма зрели насаждения.

3. Условен стопански клас Церов с цел на стопанизване запазване 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 по сечище по състояние с площ 14,2 ха и по запас 2625 куб. м.

4. Условен стопански клас Горскoploden с цел на стопанизване запазване на защитните и специални функции на насажденията и производство и добив на плодове.

5. Условен стопански клас Липов с цел на стопанизване запазване 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 по сечище по състояние с площ 0,5 ха и по запас 60 куб. м.

6. Условен стопански клас Широколистен високостъблен с цел на стопанизване запазване на защитните и специални функции на насажденията, и с цел на производство добив на едра строителна

дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 години за ясена, явора и клена, турнус на сеч 60 години за махалебката и турнус на сеч 40 години за трепетликата. В този стопански клас няма зрели насаждения.

7. Условен стопански клас Буков високобонитетен за превръщане с цел на стопанизване запазване на защитните и специални функции на насажденията, превръщането им в семенни и производство и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 години.

8. Условен стопански клас Габъров високобонитетен с цел на стопанизване запазване на защитните и специални функции на насажденията, и с цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 год., а за насажденията от трети и четвърти бонитет, производство и добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 60 години.

9. Условен стопански клас Дъбов средно и нискобонитетен за превръщане с цел на стопанизване запазване на защитните и специални функции на насажденията, превръщане на насажденията в семенни и цел на производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 60 години.

10. Условен стопански клас Церов високобонитетен за превръщане с цел на стопанизване запазване на защитните и специални функции на насажденията, превръщане на насажденията в семенни и цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край 18 см. при турнус на сеч 60 години.

11. Условен стопански клас Церов за превръщане с цел на стопанизване запазване на защитните и специални функции на насажденията, превръщане 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 55 години.

12. Условен стопански клас Акациев с цел на стопанизване запазване на защитните и специални функции на насажденията, и производство и добив на дърва за огрев и дребна строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 8 см, при турнус на сеч 20 години. За насажденията и културите от гледичия, турнус на сеч 50 години.

13. Условен стопански клас Келявгабъров с цел на стопанизване запазване на защитните и специални функции на насажденията, поддържане жизнеността им, запазване на биологичното разнообразие и производство и добив на дърва за огрев при турнус на сеч 40 години.

14. Допълнителни условия:

- горите ВСО да не се причисляват към горите общинска собственост, а да се покажат отделно в таблици № 2 и 2^A като гори по чл. 19 от ЗСПЗЗ;

- ползването от акациеви насаждения и култури на бедни месторастения, след 2-3 ротация и пети бонитет, да се приеме равно на установения запас в годината на инвентаризация.

- Да се коригира турнуса на сеч за тополата от 20 на 12 години.

IV. Приема предложението за обособяване на стопански класове, определяне на турнусите на сеч и размера на годишното ползване от възбновителни сечи във връзка с извършената инвентаризацията на горските територии и изработването на горскостопанския план за държавните горски територии на ТП „Държавно ловно стопанство Ропотамо”, както следва:

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

1. Условен стопански клас Иглолистни култури с цел на стопанизване запазване 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, и средна строителна дървесина при турнус на сеч 60 години за културите с влошено санитарно състояние, при годишно ползване от 111,5 куб. м.

2. Условен стопански клас Дъбов средно и нискобонитетен стопански клас с цел на стопанизване запазване на защитните и специални функции на насажденията, и производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при диференциран турнус на сеч:

- 120 години за благун и източен горун
- 100 години за цер, летен дъб и червен дъб
- 90 години за полски ясен, сребролистна липа и явор

при годишно ползване по сечище по състояние с площ 4,5 ха и запас 349 куб. м.

3. Условен стопански клас Благунов високобонитетен за превръщане с цел на стопанизване запазване на защитните и специални функции на насажденията, превръщането им в семенни и производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч:

- за задължително превръщане в семенни – 65 години
- за смесено стопанизване – 60 години

4. Условен стопански клас Благунов средно и нискобонитетен за превръщане с цел на стопанизване запазване на защитните и специални функции на насажденията, превръщането им в семенни и производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч:

- за задължително превръщане в семенни – 65 години
- за смесено стопанизване – 60 години

5. Условен стопански клас Церов за превръщане с цел на стопанизване запазване на защитните и специални функции на насажденията, 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:

- за задължително превръщане в семенни – 60 години
- за смесено стопанизване – 55 години

6. Условен стопански клас Смесен средно и нискобонитетен за превръщане с цел на стопанизване запазване 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:

- за задължително превръщане в семенни – 65 години
- за смесено стопанизване – 60 години

7. Условен стопански клас Акациев с цел на стопанизване запазване на защитните и специални функции на насажденията, и цел на производство добив на дърва за огрев и средна строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 8 см при турнус на сеч 20 години за насажденията на среднобогати и богати месторастения, и турнус на сеч 15 години за насажденията на бедни месторастения и след втора ротация.

8. Условен стопански клас Нискостъблен с цел на стопанизване запазване на защитните и специални функции на насажденията, подобряване на тяхното състояние и устойчивост.

9. Допълнителни условия:

- на стр. 12, абзац втори, да се прецизира цялото изречение, като му се придаде някакъв смисъл.

- да се описат групите за стопанизване на издънковите дъбови гори, съгласно указания ИАГ – 8612/06.04.2021 г. на Изпълнителна агенция по горите, като се посочат и площите на съответните групи.

- до провеждане на комисията по чл. 37 от Наредба 18/2015 г. РДГ, ДП и ДЛС да проверят правилно ли е отразена собствеността съгласно съдебните решения и административните актове за настъпилите промени в собствеността на стр. 8, 9, 10 и в приложението от 1 до 6 по общини.

V. Приема предложението за обособяване на стопански класове, определяне на турнусите на сеч и размера на годишното ползване от възстановителни сечи във връзка с извършената инвентаризация на горските територии и изработването на горскостопанския план за държавните горски територии на ТП „Държавно ловно стопанство Дунав”, както следва:

A. Гори със стопански функции

1. Стопански клас Иглолистни култури с цел на стопанизване, производство и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 80 години, при годишно ползване от 550 куб. м.

2. Стопански клас Широколистен високостъблен с цел на стопанизване производство и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при диференциран турнус на сеч:

- 120 години - за летния дъб;
- 100 години - за червен дъб и цер;
- 60 години - за бреза и черна елша;

- 15 години – за тополите;
- за насажденията от ясен, цел на производство и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см при турнус на сеч 100 години;
- за насажденията от орех, цел на производство, добив на плодове; при годишно ползване по запас 70 куб. м.

3. Стопански клас Липов с цел на стопанизване, производство и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 90 години, при годишно ползване по запас 900 куб. м.

4. Стопански клас Дъбов средно и нискобонитетен за превръщане с цел на стопанизване, превръщане на насажденията в семенни и добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 55 години.

5. Стопански клас Смесен средно и нискобонитетен за превръщане с цел на стопанизване, превръщане на насажденията в семенни и цел на производство и добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 55 г.

6. Стопански клас Акациев с цел на стопанизване, производство и добив на средна и дребна строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 8 см, при турнус на сеч:

- за насажденията и културите от акация, върху среднобогати и богати месторастения - 20 години;
- за насажденията от акация, в лошо и много лошо състояние, както и за насаждения след втора ротация - 15 години;
- за насажденията и културите от гледичия, цел на производство и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см, при турнус на сеч 50 г.;
- за насажденията от келяв габър, цел на стопанизване поддържане жизнеността на дървостоите, съхраняване на биологичното разнообразие и производство 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 стопанизване запазване 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, и средна строителна дървесина при турнус на сеч 40 години за културите с влошено санитарно състояние, при годишно ползване от 930 куб. м.

2. Условен стопански клас Широколистен високостъблен с цел на стопанизване запазване 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 летния дъб;
- 100 години - за червен дъб, цер и черен орех;

- 60 години - за бреза и черна елша;
- 15 години – за тополите;
- за насажденията от ясен и явор, цел на производство и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см при турнус на сеч 100 години;
- за насажденията от орех, цел на производство, добив на плодове;
- за полския и белия бряст, цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 90 години;
- за семенните насаждения от бяла върба, турнус на сеч 20 години.

В този стопански клас няма предвидени възобновителни сечи.

3. Условен стопански клас Липов с цел на стопанизване запазване 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 по запас от 4500 куб. м..

4. Условен стопански клас Тополов на типични месторастения с цел на стопанизване запазване на защитните и специални функции на насажденията, и производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 15 години, за насажденията и културите от върба, турнус на сеч 20 години.

5. Условен стопански клас Върбово – тополов с цел на стопанизване запазване на защитните и специални функции на насажденията.

6. Условен стопански клас Церов за превръщане с цел на стопанизване запазване 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.

7. Условен стопански клас Дъбов средно и нискобонитетен за превръщане с цел на стопанизване запазване на защитните и специални функции на насажденията, превръщането им в семенни и с цел на производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 55 год.

8. Условен стопански клас Смесен високобонитетен за превръщане с цел на стопанизване запазване на защитните и специални функции на насажденията, превръщането им в семенни и цел на производство и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 80 години.

9. Условен стопански клас Церов високобонитетен за превръщане с цел на стопанизване запазване на защитните и специални функции на насажденията, превръщането им в семенни и с цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 60 години.

10. Условен стопански клас Смесен средно и нискобонитетен за превръщане с цел на стопанизване запазване 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 г.

11. Условен стопански клас Акациев с цел на стопанисване запазване 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 следния турнус на сеч:

- за насажденията и културите от акация и софора, върху средно богати и богати месторастения - 20 години;
- за насажденията от акация, в лошо и много лошо състояние, както и за насаждения след втора ротация - 15 години.

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

13. Допълнителни условия:

- да се запишат целите на стопанисване на Условните стопански класове, както е по протокола;
- за намалението на държавната горска територия, да се направи анализ по видове територии.

ПРЕДСЕДАТЕЛ:

/ инж. Джемиле Молаахмед /

Членове:

инж. Тони Кръстев

инж. Йордан Палиголов

инж. Спас Тодоров

д-р инж. Кирил Ташев

д-р инж. Любчо Тричков

инж. Георги Тинчев

инж. Деян Стойнев

инж. Невяна Кисьова

инж. Румен Янкулов

инж. Мартин Тодоров

инж. Марин Илиев

инж. Стилян Ангелов