

X

Рег. индекс
София



Класификатор на информацията:
Ниво 0 TLP-WHITE

ОДОБРЯВАМ
ИНЖ. СТОЯН ТОШЕВ
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА ИАГ
София, ...08.05...2024 год.

Зм. 440/02.05.24г.

ПРОТОКОЛ

от заседание на експертен съвет при Изпълнителна агенция по горите

Днес, 26.04.2024 год., в изпълнение на Заповед № 418/18.04.2024 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 предложенията 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 Елена“, ТП „Държавно горско стопанство Търговище“, ТП „Държавно горско стопанство Самоков“ и ТП „Държавно горско стопанство Пазарджик“.

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

инж. Йордан Палигоров	- началник отдел „Инвентаризация и планиране“
инж. Красимир Матев	- държавен експерт в дирекция „Търговски дружества и държавни предприятия“ в Министерство на земеделието и храните
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. Невяна Кисьова	- главен експерт в отдел „Инвентаризация и планиране“
инж. Мариела Миронова	- 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“
инж. Итил Гадженаков	- главен експерт в отдел „Наука и международни дейности“
инж. Нели Панчева	- главен специалист в отдел „Промени в горските територии“
д-р инж. Нестор Домусчиев	- главен експерт в отдел „Стопанисване на горските територии“
инж. Илиян Мутафчийски	- главен експерт в отдел „Стопанисване на горските територии“
инж. Димитър Витев	- главен експерт в отдел „Ползване от горите“

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“
инж. Вейсел Каракя	- старши експерт в отдел „Ползване от горите“

В заседанието на експертния съвет присъствено участваха още:

инж. Илия Ангелов - водещ лесоинженер в „Агролеспроект“ ЕООД
инж. Александър Атанасов - ръководител група в „Център флорс“ ЕООД
инж. Виктор Йорданов - ръководител проект в „Пролес инженеринг“ ООД

и като участници в заседанието, чрез видеоконферентна връзка още:

инж. Тодор Бонев - зам. директор на СИЦП гр. Габрово
инж. Стоян Момов - експерт в ЮЗДП гр. Благоевград
инж. Исмаил Куртев - експерт в ЮЦДП гр. Смолян
инж. Цветко Водев - зам. директор на РДГ Пазарджик
инж. Вася Цонева - главен експерт в РДГ Велико Търново
инж. Петър Чалъков - главен експерт в РДГ Пазарджик
инж. Милена Манева - главен експерт в РДГ Шумен
инж. Анелия Калчева-Дангова - главен експерт в РДГ София
инж. Гаврил Рангелов - директор на ТП „ДГС Пазарджик“
инж. Стоян Делиев - зам. директор на ТП „ДГС Пазарджик“
инж. Александър Кроснев - директор на ТП „ДГС Самоков“
инж. Даниел Колев - зам. директор на ТП „ДГС Търговище“
инж. Сабри Топчиев - зам. директор на ТП „ДГС Елена“
инж. Стоянка Дановска - водещ лесоинженер в „Агролеспроект“ ЕООД

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 Елена“, както следва:

A. Гори със стопански функции

1. Стопански клас Бялборови 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 състояние на средно богати, средно богати до богати и богати месторастения и 60 години за култури в лошо санитарно състояние на бедни месторастения.

2. Стопански клас Черборови 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 състояние на средно богати, средно богати до богати и богати месторастения и 60 години за култури в лошо санитарно състояние на бедни месторастения.

3. Стопански клас Смесен средно и нискобонитетен 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 55 години.

4. Акациев стопански клас с цел на производство добив на средна и дребна строителна дървесина с диаметър на тънкия край 8 см и дърва за огрев при турнус на сеч 20 години.

5. Келявгабъров стопански клас с цел на стопанисване поддържане жизнеността на дървостойките, запазване на биологичното разнообразие и подобряване на състава им, опазване на естествения подраст от ценни местни видове 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 Бялборови култури с цел на стопанисване 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 18 см при турнус на сеч 80 години за културите в добро състояние на средно богати, средно богати до богати и богати месторастения и 60 години за култури в лошо санитарно състояние на бедни месторастения, при годишно ползване от възобновителни сечи на 399 куб м.

2. Условен стопански клас Черборови култури с цел на стопанисване 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 18 см при турнус на сеч 80 години за културите в добро състояние на средно богати, средно богати до богати и богати месторастения и 60 години за култури в лошо санитарно състояние на бедни месторастения, при годишно ползване от възобновителни сечи 410 куб м.

3. 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 12,2 ха и запас 3320 куб м.

4. 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, за среднобонитетните и производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 години за нискобонитетните насаждения, при годишно ползване от сечище по състояние с площ 10,1 ха и запас 2220 куб м.

5. Условен стопански клас Дъбов средно и 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 30 см при турнус на сеч 140 години за високобонитетните дъбови и благунови насаждения, производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 120 години за средно и нискобонитетните дъбови и благунови насаждения и 100 години за червения дъб, при годишно ползване от сечище по състояние с площ 5.6 ха и запас 776 куб м.

6. Условен стопански клас Церов 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 1,8 ха и запас 242 куб м.

7. Условен Липов 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 90 години, при годишно ползване от сечище по състояние с площ 0,8 ха и запас 180 куб м.

8. 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, при годишно ползване от сечище по състояние с площ 0,7 ха и запас 132 куб м.

9. Условен Смесен Широколистен 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 ориентиран турнус на сеч: 100 години за планински ясен и клен, 90 години за елшата, 60 години за брезата, 40 години за

трепетликата, 20 години за върбата и 15 години за тополите, при годишно ползване от сечи с насока за възобновяване 464 куб. м.

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

11. Условен Буков - 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 55 години.

12. Условен Дъбов 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 едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 90 години за високобонитетните и средна строителна дървесина при турнус на сеч 55 години за средно и нискобонитетните насаждения.

13. Условен Церов високобонитетен 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 едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край 18 см. при турнус на сеч 60 години.

14. Условен Церов 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 55 години.

15. Условен Смесен високобонитетен 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 едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 80 години.

16. Условен Смесен 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 55 години.

17. 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, дребна строителна дървесина, дърва за технологична преработка и дърва за огрев при турнус на сеч 20 години.

18. Условен Келявгабъров стопански клас с цел на стопанисване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, поддържане жизнеността на дървостойките, запазване на биологичното разнообразие и подобряване на състава им, опазване на естествения подраст от ценни местни видове и цел на производство добив на дърва за огрев при турнус на сеч 40 години.

В. Допълнителни условия:

1. Да се разменят цифрите и процентите в четвъртата таблица на стр. 2. В първото изречение на стр. 2 да се замени думата „без“ със „с“ в скобите.

2. На стр. 60 в предпоследния абзац да се коригират цифрите за ползването и площта, с тези които са по таблица.

3. На стр. 69 в последния абзац за условен Габъргов стопански клас да се коригират цифрите за ползването и площта с тези които са по таблица.

4. В обяснителната записка всички цели на стопанисване, цели на производство и турнуси да се опишат така както са в настоящия протокол.

II. 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 Самоков”, както следва:

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

1. Условен стопански клас Бялборов 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 30 см при турнус на сеч 120 години, при годишно ползване от сечище по състояние с площ 10,4 ха и по запас 4100 куб. м.

2. Условен стопански клас Бялборов средно и 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 за семенните насаждения, 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 I до III бонитет, както и тези от IV бонитет в добро състояние и с висока пълнота 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 от IV бонитет с намалена пълнота и започнал възобновителен процес и/или с влошено санитарно състояние, при годишно ползване от сечище по състояние с площ 12,5 ха и запас 2980 куб. м.

3. Условен стопански клас Черборов средно и 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 за културите от I до III бонитет, както и за тези с висока пълнота, а за културите с намалена пълнота и започнал възобновителен процес и/или с влошено санитарно състояние производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 80 години, при годишно ползване от 310 куб. м.

4. Условен Смърчов 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 30 см при турнус на сеч 120 години за високобонитетните насаждения и цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 години за нискобонитетните насаждения, при годишно ползване от сечище по състояние с площ 10,0 ха и запас 4440 куб. м.

5. Условен Елов 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 30 см при турнус на сеч 120 години, при годишно ползване от сечище по състояние с площ 0,5 ха и запас 270 куб. м.

6. Условен Бялмуров 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 30 см при турнус на сеч 160 години. В този условен стопански клас няма планирана насока възобновяване.

7. Условен Иглолистно - широколистен 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 30 см при турнус на сеч 120 години за високобонитетните насаждения и производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 години за средно и нискобонитетните насаждения. В този условен стопански клас няма планирана насока възобновяване.

8. Условен избран стопански клас с цел на стопанисване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, избраната (хетерогенна) разновъзрастна структура на насажденията, осигуряване на възможния максимален текущ прираст и подобряване на биологическата устойчивост на дървостойте. За този условен стопански клас не се възприема турнус на сеч, а се залага така, че в течение на ревизионния период всички предвидени сечи да се изведат в планираните насаждения, при годишно ползване от 2160 куб. м.

9. 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 4,5 ха и запас 1250 куб. м.

10. 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 за насажденията от трети бонитет и производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 години за насажденията от четвърти и пети бонитет, при годишно ползване от сечище по състояние с площ 1,5 ха и запас 350 куб. м.

11. Условен Широколистен високостъблен 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 120 години за зимния дъб, за насажденията от елша и върба – без производствена цел и турнус на сеч, при турнус на сеч 15 години за културите от хибридни тополи, за ореха и джанката добив на плодове, при турнус на сеч 90 години за липата, за насажденията от бреза турнус на сеч 60 години и за насажденията от трепетлика турнус на сеч 40 години, при годишно ползване от 1140 куб. м.

12. Условен Буково - габърв високобонитетен 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 едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 90 години.

13. Условен Буково - габърв 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 и дърва за огрев при турнус на сеч 60 години.

14. Условен Дъбов 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 за групата за смесено стопанисване и турнус на сеч 65 години за групата за задължително превръщане.

15. Условен Церв 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 55 години за групата за смесено стопанисване и турнус на сеч 60 години за групата за задължително превръщане.

16. Условен Смесен 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.

17. 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 и дърва за огрев при турнус на сеч 20 години.

В. Допълнителни условия:

1. На страница 4 – в обяснителната записка да се коригира таблица № 2.1.

2. В условен Смърчов високобонитетен стопански клас да се поясни в текста защо тук са отнесени насажденията от III до V бонитет.

3. В условен Широколистен високостъблен стопански клас да се коригира диаметъра на тънкия от 30 см на 18 см.

4. На страница 15 да се изтрие четвърто тире.

5. В условен Бялборов високобонитетен стопански клас да се коригира площта във второто изречение. В целта на стопанисване думата „културите“ да се замени с „насажденията“.

6. На страница 56, второ тире, след бонитета да се запише „се планират само отгледни сечи“.

7. В обяснителната записка всички цели на стопанисване, цели на производство и турнуса да се препишат дословно както са в настоящия протокол.

8. В срок до провеждане на съвещанието на комисията по чл. 37 от Наредба № 18/2015 г. за инвентаризация и планиране, в случай че от ТП „ДГС Самоков“ се изясни собствеността и вида територия, т.е. държавна горска територия, на установените 780 ха територии по КККР, същите да се отнесат към горските територии държавна собственост, като се планират мероприятия и се начисли ползване.

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 горско стопанство Търговище“, както следва:

А. Гори със стопански функции

1. Стопански клас Иглолистни култури с цел на стопанисване промяна на състава и/или произхода на иглолистните гори с изкуствен произход, създадени извън техния естествен ареал, в такива с естествен произход 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 състояние и на богати месторастения и производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 60 години за културите с влошено санитарно състояние, при годишно ползване от 3030 куб м.

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

3. Стопански клас Широколистен високостъблен с цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см при турнус на сеч 120 години за бука, с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 120 години за благауна, с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 15 години за тополовите култури и с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 години за всички останали насаждения, при годишно ползване от сечище по състояние с площ 0,4 ха и запас 56 куб. м.

4. Стопански клас Горскоплоден с цел на производство добив на плодове.

5. Стопански клас Липов с цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 90 години. В този условен стопански клас няма планирана насока възобновяване.

6. Стопански клас Буков високобонитетен за превръщане с цел на стопанисване 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.

7. Стопански клас Габърв високобонитетен за превръщане с цел на стопанисване 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 за високобонитетните и цел на производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 55 години за средно и нискобонитетните.

8. Стопански клас Дъбов високобонитетен за превръщане с цел на стопанисване 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.

9. 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 при турнус на сеч 55 години.

10. Стопански клас Церов високобонитетен за превръщане с цел на стопанисване 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 60 години.

11. Стопански клас Церов за превръщане с цел на стопанисване превръщането им в семенни и цел на производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 55 години.

12. Стопански клас Смесен високобонитетен за превръщане с цел на стопанисване 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 80 години.

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

14. Стопански клас Акациев с цел на производство добив на средна строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 8 см при турнус на сеч 20 години и производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 40 години за гледичията.

15. Стопански клас Келявгабърв с цел на стопанисване запазване и поддържане жизнеността на насажденията, техните екологични функции, биоразнообразието 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, промяна на състава и/или произхода на иглолистните гори с изкуствен произход, създадени извън техния естествен ареал, в такива с естествен произход 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 състояние и на богати месторастения и производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 60 години за културите с влошено санитарно състояние, при годишно ползване от 4245 куб м.

2. Условен стопански клас Култури от червен дъб 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. В този условен стопански клас няма планирана насока възобновяване.

3. 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 30 см при турнус на сеч 120 години за бука, с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 120 години за благауна, с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 години за явора, планинския ясен и габъра, с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 60 години за брезата. В този условен стопански клас няма планирана насока възобновяване.

4. Условен Липов 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 90 години, при годишно ползване от 50 куб м.

5. Условен Буков високобонитетен 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 едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 години.

6. Условен Габъров високобонитетен 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 едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 90 години.

7. Условен 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.

8. Условен Дъбов високобонитетен 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 едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 90 години.

9. Условен Дъбов 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.

10. Условен Церов 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 55 години за средно и нискобонитетните насаждения и производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 60 години за високобонитетните насаждения.

11. Условен Смесен високобонитетен 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 едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 80 години.

12. Условен Смесен 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 60 години.

13. 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 20 години.

14. Условен Келявгабъров стопански клас с цел на стопанисване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, поддържане жизнеността на насажденията, техните екологични функции, биоразнообразието и цел на производство добив на дърва за огрев при турнус на сеч 40 години.

В. Допълнителни условия:

1. В таблица № 5 – вододайна зона пояс I, II и III да се отразят като вододайна зона А, Б и В.
2. Стопански клас ДСрН да се преименува на Чдб. Насажденията от благун да се отнесат към стопански клас ШВ.
3. Навсякъде „Условен клас“ да се замени с „Условен стопански клас“.
4. На стр. 41, в Условен стопански клас Габъров средно и нискобонитетен за превръщане, второ изречение, пред производителност да се запише „средна“.

5. На страница 53, последен абзац, втората част на изречението да се премести в т. 3 на страница 55, таблица № 36 се отнася за стопански клас ШВ.

6. В т. IV да се направи анализ на ползването по насока възобновяване спрямо запаса на зрелите насаждения и средния прираст за съответния стопански клас.

7. В обяснителната записка всички цели на стопанисване, цели на производство и турнуси да се опишат така, както са в настоящия протокол.

IV. Връща за доработване 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 Пазарджик“, както следва:

1. Навсякъде „Условен клас“ да се замени с „Условен стопански клас“.

2. Закупуването на имоти горска територия от частни лица не е увеличение на площта, а е промяна на собствеността. Да се обясни по – подробно разликата между старата и нова инвентаризираната площ.

3. На стр. 4, в таблицата да се разделят на различни редове защитните и специални функции.

4. На стр. 5, т. Б да се направи коментар за увеличаването на запаса.

5. На стр. 3, таблица № 3 – в анкетката на таблицата ГСП да се замени с инвентаризация. В заглавието на таблицата да се поясни, че се отнася за държавни горски територии. Да се приложи същата таблица общо за инвентаризираната площ.

6. На стр. 7 да се приложи добави таблица за „Разпределение на залесената площ по стопански класове, категории и функции“ за цялата инвентаризирана площ.

7. В стопански и условен стопански клас БСр да се добави цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 години за нискобонитетните насаждения.

8. Стопански и условен стопански клас Тополов да се приеме турнус на сеч 15 години.

9. Да се обособи БСрНП стопански и условен стопански клас.

10. Да се обособи СмСрНП стопански и условен стопански клас.

11. Стопански и условен стопански клас Нискостъблен да се преименува на Келявгабърв.

Насажденията от Воден габър да се отнесът към БСрНП стопански клас.

12. В стопански клас Бялборов СрН и Черборов СрН да се поясни защо са включени насажденията от I и II бонитет.

13. В т. IV в заглавието на таблиците „пълнота“ да се замени със „склопеност“.

14. На стр. 2, четвърти абзац да се коригират наименованията на селата Гелеменово и Говедаре.

15. На стр. 5, таблица № 2, „частна собственост“ да се коригира на „физически лица“.

16. Да се приложи таблица за временно недостъпни басейни и ползването в тях, по протокол одобрен от ДП ЮЦДП град Смолян.

17. Да се опишат санитарно охранителните зони на територията на ТП „ДГС Пазарджик“, като планираните мероприятия да бъдат съобразени със заповедите за обособяването им.

18. Да се прецизира ползването в стопански и условен стопански клас ИК с цел предотвратяване появата на нежелан подлес, който възпрепятства появата на семенен подраст. Културите в добро здравословно състояние да се стопанисват при турнус на сеч 80 години, независимо от месторастенето и надморската височина.

19. Да се прецизира ползването в стопански и условен стопански клас БВП и ДСрНП, като се планират насаждения с наличие на достатъчно количество укрепнал подраст.

20. На стр. 8, текста в скобите да се изтрие.

21. Да се прецизира инвентаризираната площ, като се включи площта която отговаря на чл. 2 от Закона за горите.

22. Да се провери средната възраст на тополите.

23. Имената на стопанските класове да се изписват по Приложение № 5 на Наредба № 18.

24. В стопански и условен стопански клас ИК, „местни видове“ да се замени с „промяна на състава и/или произхода на иглолистните гори с изкуствен произход, създадени извън техния естествен ареал, в такива с естествен произход“.

ПРЕДСЕДАТЕЛ:

/ инж. Джемиле Молаахмед /

Членове:

инж. Йордан Палигоров.....

инж. Красимир Матов.....

инж. Румен Янкулов.....

инж. Георги Тинчев.....

инж. Мартин Тодоров.....

инж. Невяна Кисьова.....

инж. Мариела Миронова.....

инж. Марин Илиев.....

инж. Стилян Ангелов.....

инж. Итил Гадженаков.....

инж. Нели Панчева.....

д-р инж. Нестор Домусчиев.....

инж. Илиян Мутафчийски.....

инж. Димитър Витев