

**ОДОБРЯВАМ**  
**ИНЖ. МИРОСЛАВ МАРИНОВ**  
**ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА ИАГ**  
София, 10.03.2020 год.

## ПРОТОКОЛ

от заседание на експертен съвет при Изпълнителна агенция по горите

Днес, 09.03.20 год., в изпълнение на заповед № 192/ 28.02.2020 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 за сеч и размера на годишното ползване от възобновителни сечи, във връзка с извършващата се инвентаризация на горските територии и изработването горскостопански план за държавните горски територии в района на дейност на ТП „Държавно горско стопанство Струмяни”, ТП „Държавно горско стопанство Ракитово”, ТП „Държавно горско стопанство Пирдоп” и ТП „Държавно горско стопанство Земен”.

Заседанието се проведе под председателството на инж. Тони Кръстев – директор на дирекция „Горско стопанство” и с участието на:

инж. Валентин Чамбов	- началник на отдел в дирекция ГТ
инж. Йордан Палигоров	- началник на отдел в дирекция ГТ
д-р инж. Кирил Тащев	- и. д. началник на отдел в дирекция ГС
инж. Илия Ангелов	- главен експерт в дирекция ГТ
инж. Георги Тинчев	- главен експерт в дирекция ГТ
инж. Мартин Тодоров	- главен експерт в дирекция ГС
инж. Димитър Витев	- главен експерт в дирекция ГС
инж. Деян Стойнев	- главен експерт в дирекция ГС
инж. Емил Ракъджиев	- главен експерт в дирекция ГС
г-жа Даниела Ангелова	- главен юрисконсулт в дирекция ПАД
инж. Румен Янкулов	- главен експерт в дирекция ГТ
проф. Христо Цаков	- Институт за гората при БАН
инж. Радка Славчева – Трайкова	- главен експерт в дирекция КОГТЛС
инж. Владимир Константинов	- главен експерт в дирекция КОГТЛС
инж. Снежина Петрова	- главен експерт в АГКК

В заседанието взеха участие още:

инж. Ангел Кузманов	- директор на РДГ Пазарджик
д-р инж. Георги Гогушев	- зам. директор на РДГ Благоевград
инж. Димитър Здравков	- зам. директор на РДГ Кюстендил
инж. Марияна Маринова	- главен експерт РДГ София
инж. Петър Чальков	- главен експерт в РДГ Пазарджик

инж. Стоян Момов	- главен експерт в ЮЗДП Благоевград
инж. Георги Гагов	- експерт - контрольор в ЮЦДП Смолян
инж. Борислав Котузов	- директор на ТП „ДГС Струмяни“
инж. Бисер Дачев	- директор на ТП „ДГС Земен“
инж. Людмила Начева	- зам. - директор на ТП „ДГС Струмяни“
инж. Петър Вандев	- зам. - директор на ТП „ДГС Ракитово“
инж. Надежда Недкова	- зам. - директор на ТП „ДГС Пирдоп“
инж. Иван Иванов	- водещ лесоинженер в „Агролеспроект“ ЕООД
инж. Радослав Петаков	- ръководител група в „Агролеспроект“ ЕООД
инж. Борислав Димитров	- водещ лесоинженер в „Агролеспроект“ ЕООД
инж. Веселин Маринков	- ръководител ГСП в „Призма инфо“ ЕООД
инж. Мариян Трайков	- управител на „АЙКО – 1991 НТ – Трайков и сие“ СД

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 Струмяни“, както следва:

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

1. Бялборов високобонитетен условен стопански клас с цел на стопанизване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на горите и цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см. при турнус на сеч 120 години / за бялата мутра – 160 години/ и годишно ползване по сечище по състояние с площ 0,9 ха и запас 254 куб. м. Взети са под внимание указанията с № ИАГ – 8856/02.03.2016 г. относно стопанизване на култури с преобладаващо участие на белия бор.

2. Бялборов средно и нискобонитетен условен стопански клас с цел на стопанизване поддържане и подобряване 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., при годишно ползване по сечище по състояние с площ 1,1 ха и запас 214 куб. м. Взети са под внимание указанията с № ИАГ – 8856/02.03.2016 г. относно стопанизване на култури с преобладаващо участие на белия бор.

3. Черборов средно и нискобонитетен условен стопански клас с цел на стопанизване поддържане и подобряване 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., при годишно ползване по сечище по състояние с площ 2,1 ха и запас 432 куб. м. Дървостоите на кайрячни месторастения ще се поддържат с цел запазване на дървопроизводителната площ.

4. Условен стопански клас Бялборови 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. Взети са под внимание указанията с № ИАГ – 8856/02.03.2016 г. относно стопанисване на култури с преобладаващо участие на белия бор.

5. Условен стопански клас Черборови култури с цел на стопанисване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на културите, и цел на производство в дългосрочен план добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 80 год. Взети са под внимание указанията с № ИАГ – 8856/02.03.2016 г.

6. Буков високобонитетен условен 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 год., при годишно ползване по сечище по състояние, с площ 5,9 ха и запас 1758 куб. м.

7. Буков среднобонитетен условен 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 год., при годишно ползване по сечище по състояние, с площ 5,0 ха и запас 1229 куб. м.

8. Буков нискобонитетен условен стопански клас с цел на стопанисване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията и цел на производство в дългосрочен план добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 100 год. за бука и габъра, 40 години за трепетлика, 60 години за брезата и 90 години за липата. В насажденията от източен чинар и елша няма да се водят горскостопански дейности и турнуси няма да се поставят.

9. Дъбов средно и нискобонитетен условен 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 год. при годишно ползване по сечище по състояние с площ 4,2 ха и запас 316 куб. м.

10. Кестенов условен стопански клас с цел на стопанисване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията и перспектива създаване на по – устойчиви и по – продуктивни кестенови гори с цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 100 год.

11. Тополов условен 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 20 год. От върбовите насаждения ще се добиват дърва за огрев и технологична преработка.

12. Дъбов средно и нискобонитетен условен стопански клас за превръщане с цел на стопанизване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията и превръщане на издънковите насаждения в семенни, и с цел на производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 55 год. От насажденията на бедни месторастения, както и вторично увредени ще се добиват дърва за огрев. Букът ще се стопаниства при 90 годишен турнус.

13. Келявгабъров условен стопански клас с цел на стопанизване поддържане на жизнеността, състава и продуктивността на насажденията и на биологичното разнообразие, и цел на производство добив на дърва за огрев при турнус на сеч 40 години. По насока възстановяване ще се стопаниват културите и насажденията от акация, при турнус 20 години.

## **Б. Гори със стопански функции**

1. Бялборов високобонитетен стопански клас с цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см. при турнус на сеч 120 год. Взети са под внимание указанията с № ИАГ – 8856/02.03.2016 г.

2. Бялборов средно и нискобонитетен стопански клас с цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 100 год. Взети са под внимание указанията с № ИАГ – 8856/02.03.2016 г.

3. Черборов средно и нискобонитетен стопански клас с цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 100 години /за естествените насаждения на плитки карбонатни почви е запазване на дървопроизводителната площ/. при годишно ползване по сечище по състояние, с площ 0,9 ха и запас 154 куб. м.

4. 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. Взети са под внимание указанията с № ИАГ – 8856/02.03.2016 г.

5. Стопански клас Черборови култури с приоритет запазване на дървопроизводителната площ и създаване на условия за възстановяване на автохтонната горскодървесна растителност и цел в дългосрочен план на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 80 год. Взети са под внимание указанията с № ИАГ – 8856/02.03.2016 г.

6. Буков високобонитетен стопански клас с цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 50 см. при турнус на сеч 140 год., при годишно ползване по сечище по състояние, с площ 1,8 ха и запас 568 куб. м.

7. Буков среднобонитетен стопански клас 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 възраст за 60 години, с площ 10,3 ха и запас 2492 куб. м.

8. Буков нискобонитетен стопански клас с цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 100 год. за бука и габъра, 40 години за трепетликата, 60 години за брезата и 90 години за липата. В насажденията от източен чинар и елша няма да се водят горскостопански дейности и турнуси няма да се поставят.

9. Дъбов средно и нискобонитетен стопански клас с цел в дългосрочен план на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 120 год. при годишно ползване по сечище по състояние, с площ 1,3 ха и запас 95 куб. м. Всички насажденията на бедни месторастения ще се стопанират с цел запазване на дървопроизводителната площ.

10. Кестенов условен стопански клас с перспектива създаване на по – устойчиви и по – продуктивни кестенови гори с цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 100 год. в дългосрочен план, съчетано с добив на плодове.

11. Дъбов средно и нискобонитетен стопански клас за превръщане с цел на производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 55 год. От насажденията на бедни месторастения, както и вторично увредени ще се добиват дърва за огрев. Запазването на дървопроизводителната площ е приоритет пред дейностите. За бука 90 годишен турнус.

12. Келявгабъров стопански клас с цел на стопаниране поддържане на жизнеността, състава и продуктивността на насажденията и на биологичното разнообразие в тях и подобряване на състава им, и цел на производство добив на дърва за огрев при турнус на сеч 40 години. По насока възобновяване ще се стопанират културите и насажденията от акация, при турнус 20 години.

13. Допълнителни условия:

а. Да се преработи извода в абзац 2 на стр. 5, защото запаса през 2019 г. е по малък от очаквания.

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

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

1. Бялборов високобонитетен условен стопански клас с цел на стопаниране запазване и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, както и производство и 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 за нормално площно сечище с площ 7,7 ха и запас 2010 куб. м. /гласувано с 15 „за“ и 1 „против“/.

2. Бялборов средно и нискобонитетен условен стопански клас с цел на стопаниране запазване и подобряване 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., при годишно ползване по сечище по състояние с площ 25,7 ха и запас 4731 куб. м.

3. Черборов средно и нискобонитетен условен стопански клас с цел на стопанизване запазване и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, както и производство и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см. при турнус на сеч 120 години за I и II бонитет и 18 см. при турнус на сеч 100 год. за тези от III до V бонитет, при годишно ползване по сечище по състояние с площ 7,3 ха и запас 1620 куб. м.

4. Смърчов високобонитетен условен стопански клас с цел на стопанизване поддържане и подобряване 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 4,9 ха и запас 1524 куб. м.

5. Смърчов високопланински условен стопански клас с цел на стопанизване поддържане и подобряване 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 120 год. при годишно ползване по сечище по състояние с площ 0,4 ха и запас 98 куб. м.

6. Елов високобонитетен условен стопански клас с цел на стопанизване поддържане и подобряване 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 за нормално площно сечище с площ 7,7 ха и запас 2333 куб. м. /гласувано с 15 „за“ и 1 „против“/.

7. Елов средно и нискобонитетен условен стопански клас с цел на стопанизване поддържане и подобряване 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., при годишно ползване по сечище по състояние за сечище по възраст за 60 години с площ 8,5 ха и запас 2006 куб. м. /гласувано с 15 „за“ и 1 „против“/.

8. Иглолистно - широколистен високобонитетен условен стопански клас с цел на стопанизване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, и с цел на производство и 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 2,0 ха и запас 479 куб. м.

9. Иглолистно - широколистен средно и нискобонитетен условен стопански клас с цел на стопанизване поддържане и подобряване 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. и годишно ползване по сечище по състояние с площ 3,1 ха и запас 656 куб. м.

10. Условен стопански клас Бялборови култури с цел на стопанизване 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.

11. Условен Буков високобонитетен стопански клас с цел на стопанизване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията и с цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 50 см. при турнус на сеч 140 год., при годишно ползване по сечище по състояние с площ 6,9 ха и запас 1670 куб. м. За горите на скални и урвести терени целта на стопанизване е запазване и поддържане на жизнеността им, което да осигури техните екологични и защитни функции.

12. Условен Буков среднобонитетен стопански клас с цел на стопанизване поддържане и подобряване 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 3,3 ха и запас 742 куб. м.

13. Условен Дъбов средно и нискобонитетен стопански клас с цел на стопанизване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, както и производство и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 120 год., а за горите на скални и урвести терени целта на стопанизване е запазване и поддържане на жизнеността им, което да осигури техните екологични и защитни функции.

14. Условен Буков средно и нискобонитетен стопански клас за превръщане с цел на стопанизване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, превръщането им в semenни, както и производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 90 год. за I и II бонитет и 60 год. за тези от III до V бонитет / турнусите за този стопански клас са приети с гласуване 14 „за“ и 2 „против“/.

15. Условен Дъбов средно и нискобонитетен стопански клас за превръщане с цел на стопанизване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, превръщането им в semenни, както и производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 55 год., а за насажденията на бедни месторастения, вторично увредени и скално и урвести терени, запазване и поддържане на жизнеността им.

16. Условен Смесен средно и нискобонитетен стопански клас за превръщане с цел на стопанизване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, превръщането им в semenни, както и производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 55 год., а за насажденията на бедни месторастения, вторично увредени и скално и урвести терени, запазване и поддържане на жизнеността им.

17. Келявгабъров условен стопански клас с цел на стопанизване поддържане на жизнеността, състава и продуктивността на насажденията и на биологичното разнообразие, и когато може да се води стопанска дейност - цел на производство добив на дърва за огрев при турнус на сеч 50 години за келявия габър и при турнус на сеч 20 години за акацията.

**18. Допълнителни условия:**

а. В таблица 44 за издънковите широколистни гори за пробирки и възстановителните сечи да се начисли % строителна дървесина.

б. Да се прецизират всички бялборови култури в добро санитарно състояние на границата на ареала им / 700 м./ и нагоре, като се причислят към бялборовите стопански класове.

**III. 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 Пирдоп”, както следва:**

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

1. Бялборов високобонитетен условен стопански клас с цел на стопанизване запазване и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, както и производство и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см. при турнус на сеч 120 год. за белия бор и 160 год. за бялата мура.

2. Бялборов средно и нискобонитетен условен стопански клас с цел на стопанизване запазване и подобряване 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. за белия бор и 140 год. за бялата мура.

3. Смърчов високобонитетен условен стопански клас с цел на стопанизване поддържане и подобряване 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. За III и IV бонитет целта на стопанизване е производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см., при турнус на сеч 100 години.

4. Условен стопански клас Бялборови култури с цел на стопанизване 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 по сечище по състояние с площ 18,4 ха и запас 5152 куб. м. За горите с влошено санитарно състояние целта е ускорена трансформация на културите и на второ място производство на едра и средна дървесина.

5. Условен стопански клас Черборови култури с цел съобразена с функциите, които изпълняват горите и провеждане на мероприятия за създаване на условия за възстановяване на автохтонната горскодървесна растителност и цел в дългосрочен план на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 80 год. при годишно ползване по сечище по състояние с площ 9,4 ха и запас 2534 куб. м.

6. Условен Буков високобонитетен стопански клас с цел на стопанизване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията и с цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 50 см. при турнус на сеч 140 год., при годишно ползване по сечище по състояние с площ 10,6 ха и запас 3261 куб. м.

7. Условен Буков среднобонитетен стопански клас с цел на стопанизване поддържане и подобряване 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 19,7 ха и запас 5349 куб. м.

8. Условен Буков нискобонитетен стопански клас с цел на стопанизване поддържане и подобряване 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., при годишно ползване по сечище по състояние за сечище по възраст за 60 години с площ 4,2 ха и запас 748 куб. м. /гласувано с 12 „за“ и 4 „въздържали се“/.

9. Условен Дъбов средно и нискобонитетен стопански клас с цел на стопанизване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, както и производство и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 120 год. при годишно ползване по сечище по състояние с площ 4,1 ха и запас 719 куб. м.

10. Условен Церов стопански клас с цел запазване на основния дървостои в естественото им състояние при тези във ГФС, а за останалите съобразно режимите и функциите, които изпълняват и на второ място производство 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 за нормално площно сечище с площ 2,2 ха. и запас 255 куб. м. /гласувано с 12 „за“ и 4 „въздържали се“/.

11. Широколистен високостъблен условен стопански клас с цел на стопанизване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, и с цел на производство и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнуси на сеч 100 год. за явора и ясена, 90 години за липата и елшата, 60 години за брезата, 40 год. за трепетликата, 20 год. за върбата и 15 год. за тополите.

12. Условен Буково - габъров високобонитетен стопански клас за превръщане с цел на стопанизване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията превръщането им в semenни, както на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 90 год.

13. Условен Буково - габъров средно и нискобонитетен стопански клас за превръщане с цел на стопанизване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията превръщането им в semenни, както на производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 55 год.

14. Условен Дъбов средно и нискобонитетен стопански клас за превръщане с цел на стопанизване поддържане и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, превръщането им в семенни, както и производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 55 год., а за насажденията на бедни месторастения и вторично увредени, запазване и поддържане на жизнеността им.

15. Условен Церов стопански клас за превръщане с цел запазване на основния дървостой в естественото им състояние и съобразно режимите и функциите, които изпълняват, превръщането им в семенни и на второ място производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 55 години.

16. Акациев противоерозионен условен стопански клас с цел, съобразно режимите и функциите, които изпълняват и на второ място производство на средна и дребна строителна дървесина, и дърва при турнус на сеч 20 години.

17. Келявгабъров условен стопански клас с цел на стопанизване поддържане на жизнеността, състава и продуктивността на насажденията и на биологичното разнообразие, и когато може да се води стопанска дейност - цел на производство добив на дърва за огрев при турнус на сеч 40 години.

18. Допълнителни условия:

а. При планиране на сечи в насажденията в издънковите високобонитетни стопански класове в XVII клас на възраст в таксационното описание да има запис „към края на десетилетието“.

б. Да се прецизират всички бялборови култури в добро санитарно състояние на границата на ареала им / 700 м./ нагоре, като се причислят към бялборовите стопански класове /гласувано с 12 „за“ и 4 „въздържали се“/.

**IV.** Приема на 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 Земен“, както следва:

#### **A. Гори със стопански функции**

1. Бялборов средно и нискобонитетен стопански клас с цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 100 год. за средно и нискобонитетните насаждения и производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см. при турнус на сеч 120 г. за високобонитетните насаждения.

2. Стопански клас Иглолистни култури с цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при ориентировъчен турнус на сеч 80 г. при годишно ползване по сечище по състояние, с площ 0,8 ха и запас 200 куб. м.

3. 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 съгласно указанията с № ИАГ – 8856/02.03.2016 г., при годишно ползване по сечище по състояние, с площ 2,2 ха и запас 355 куб. м.

4. Стопански клас Черборови култури с цел производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 80 години при годишно ползване по сечище по състояние с площ 7,9 ха и запас 2225 куб. м.

5. Широколистен високостъблен стопански клас с цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 120 год. за благуна и зимния дъб, едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край 30 см. при турнус на сеч 120 г. за бука /III и IV бонитет/, за брезата 60 години, за липата 90 години, за трепетлика 40 години и за тополата и върбата 15 години, при годишно ползване по сечище по състояние, с площ 1,0 ха и запас 130 куб. м.

6. Буково - габъров високобонитетен стопански клас за превръщане с цел на стопанизване превръщането им във високостъблени и цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 90 год.

7. Буково - габъров средно и нискобонитетен стопански клас за превръщане с цел на стопанизване превръщането им във високостъблени и цел на производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 55 год.

8. Дъбов средно и нискобонитетен стопански клас за превръщане с цел на стопанизване превръщането им във високостъблени и цел на производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 55 год.

9. Церов високобонитетен стопански клас за превръщане с цел на стопанизване превръщането им във високостъблени и цел на производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 55 год.

10. Смесен средно и нискобонитетен стопански клас за превръщане с цел на стопанизване превръщането им във високостъблени и цел на производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 55 год.

11. Акациев противоерозионен стопански клас с цел на производство добив на дребна строителна дървесина с диаметър на тънкия край 8 см. и дърва при турнус на сеч 15 години.

12. Келявгабъров стопански клас с цел на стопанизване поддържане на жизнеността, състава и продуктивността на насажденията и на биологичното разнообразие в тях и подобряване на състава им, и цел на стопанизване издънково възобновяване и производство добив на дърва за огрев при турнус на сеч 40 години.

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

1. Бялборов средно и нискобонитетен условен стопански клас с цел на стопанизване запазване и подобряване 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. за средно и нискобонитетните насаждения и производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край 30 см. и турнус на сеч 120 г. при високобонитетните насаждения.

2. Условен стопански клас Иглолистни култури с цел на стопанизване запазване и подобряване 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 80 г. съгласно указанията с № ИАГ – 8856/02.03.2016 г.

3. Условен стопански клас Бялборови култури с цел на стопанизване запазване 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 съгласно указанията с № ИАГ – 8856/02.03.2016 г., при годишно ползване по сечище по състояние, с площ 0,6 ха и запас 90 куб. м.

4. Условен стопански клас Черборови култури с цел стопанизване запазване 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 ползване по сечище по състояние с площ 0,4 ха и запас 95 куб. м.

5. Условен Широколистен високостъблен стопански клас с цел запазване и подобряване на защитните и специални функции на насажденията и на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 120 год. за благуна и зимния дъб, едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край 30 см. при турнус на сеч 120 г. за бука /III и IV бонитети/, за брезата 60 години, за липата 90 години, за трепетликата 40 години и за тополата и върбата 15 години, при годишно ползване по сечище по състояние, с площ 0,6 ха и запас 85 куб. м.

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

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

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

9. Условен Церов високобонитетен стопански клас за превръщане с цел запазване и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, превръщането им в семенни и на производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 55 год.

10. Условен Смесен средно и нискобонитетен стопански клас за превръщане с цел запазване и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, превръщането им в семенни и добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 90 години за високобонитетните в добро фитосанитарно състояние и средна строителна дървесина при турнус на сеч 55 години за всички останали.

11. Условен Акациев противоерозионен стопански клас с цел запазване и подобряване на защитните и специални функции на насажденията и на производство на дребна строителна дървесина с диаметър на тънкия край 8 см. при турнус на сеч 15 години.

12. Условен Келявгабъров стопански клас с цел на стопанисване поддържане на жизнеността, състава и продуктивността на насажденията и на биологичното разнообразие в тях и подобряване на състава им за запазване и подобряване на защитните и специални функции и цел на стопанисване издънково възобновяване и производство добив на дърва за огрев при турнус на сеч 40 години.

ПРЕДСЕДАТЕЛ: .....  
/ инж. Тони Кръстев /

Членове:

инж. Валентин Чамбов  
инж. Йордан Палигоров  
д-р инж. Кирил Ташев  
инж. Илия Ангелов  
инж. Георги Тинчев  
инж. Мартин Тодоров  
инж. Димитър Витев  
инж. Деян Стойнев  
инж. Емил Ракъджиев  
г-жа Даниела Ангелова  
инж. Румен Янкулов  
проф. Христо Цаков  
инж. Владимир Константинов  
инж. Радка Славчева - Трайкова  
инж. Снежина Петрова