

ОДОБРЯВАМ  
ИНЖ. МИРОСЛАВ МАРИНОВ  
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА ИАГ  
София, .....2021 год.



## ПРОТОКОЛ

от заседание на експертен съвет при Изпълнителна агенция по горите

Днес, 15.04.2021 год., в изпълнение на заповед № 286/05.04.2021 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 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 Елхово”, ТП „Държавно горско стопанство Твърдица”, ТП „Държавно горско стопанство Средец” и ТП „Държавно горско стопанство Силистра”.

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 ГС
инж. Спас Тодоров	- началник на отдел в дирекция ТДДП в МЗХГ
инж. Йордан Палигоров	- началник на отдел в дирекция ГТ
инж. Илия Ангелов	- главен експерт в дирекция ГТ
инж. Георги Тинчев	- главен експерт в дирекция ГТ
инж. Мартин Тодоров	- главен експерт в дирекция ГТ
инж. Румен Янкулов	- главен експерт в дирекция ГТ
инж. Стилян Ангелов	- младши експерт в дирекция ГТ

дистанционно, чрез конферентна връзка членовете на експертния съвет:

инж. Росен Райчев	- директор на дирекция КОГТЛ
инж. Юрий Флоров	- началник на отдел в дирекция КОГТЛ
инж. Валентин Чамбов	- началник на отдел в дирекция ГТ
инж. Мартин Иванов	- главен експерт в дирекция ГС
инж. Димитър Витев	- главен експерт в дирекция ГС
инж. Нестор Домусчиев	- главен експерт в дирекция ГС
инж. Вейсел Каракия	- младши експерт в дирекция ГС
инж. Снежина Петрова	- главен експерт в АГКК

В заседанието взеха участие още:

инж. Невяна Кисьова	- главен експерт в дирекция ГТ - присъствено
инж. Марин Илиев	- старши експерт в дирекция ГТ - присъствено

инж. Милена Ангелова	- главен експерт в РДГ Сливен
инж. Василена Каравасилева	- главен експерт в РДГ Бургас
инж. Виктор Михайлов	- зам. – директор на РДГ Русе
инж. Цонка Христова	- главен експерт в РДГ Русе
инж. Владимир Хаджикръстев	- главен експерт в СЦДП Габрово
инж. Златка Азманова	- началник на отдел в ЮИДП Сливен
инж. Николай Мишинев	- директор на ТП „ДГС Елхово“
инж. Коста Ашламов	- директор на ТП „ДГС Твърдица“
инж. Димитър Янков	- директор на ТП „ДГС Средец“
инж. Велико Петков	- зам.-директор на ТП „ДГС Силистра“
инж. Антоний Стефанов	- управител на „Пролес инженеринг“ ООД
инж. Станислав Станов	- отговорник на обект в „Пролес инженеринг“ ООД
инж. Ивайло Любенов	- отговорник на обект в „Пролес инженеринг“ ООД
инж. Виктор Йорданов	- отговорник на обект в „Пролес инженеринг“ ООД
инж. Жечо Милев	- водещ лесоинженер в „Агролеспроект“ ЕООД

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 възбновителни сечи във връзка с извършената инвентаризацията на горските територии и изработването на горскостопанския план за държавните горски територии на ТП „Държавно горско стопанство Елхово“, както следва:

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

1. Условен стопански клас Бялборови култури с цел на стопанисване запазване на защитните и специални функции на насажденията, и производство на средна строителна дървесина при турнус на сеч 40 години, при общо годишно ползване по запас 320 куб. м.

2. Условен стопански клас Черборови култури с цел на стопанисване запазване на защитните и специални функции на насажденията, и производство на средна строителна дървесина при турнус на сеч 40 години, за насаждения с влошено здравословно състояние и 60 години, за насаждения в добро здравословно състояние, при общо годишно ползване по запас 2850 куб. м.

3. Дъбов средно и нискобонитетен условен 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 18 см. при турнус на сеч 120 год. В този стопански клас няма предвидено ползване от възбновителни сечи.

4. Церов условен 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 18 см. при турнус на сеч 100 год. В този стопански клас няма предвидено ползване от възбновителни сечи.

5. Горскоплоден условен стопански клас с цел на стопанисване запазване на защитните и специални функции на насажденията, и с цел на производство добив на плодове, при турнус на сеч 50 год. В този стопански клас няма предвидено ползване от възбновителни сечи.

6. Широколистен високостъблен условен стопански клас с цел на стопанисване запазване на защитните и специални функции на насажденията при диференциран турнус на сеч: естествени семенни и изкуствени насаждения от летен дъб с цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 120 години; за естествени семенни и изкуствени насаждения от полски ясен, явор и изкуствени насаждения 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; за естествени и изкуствени насаждения от липа с цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 90 години; за естествени и изкуствени насаждения от бреза и елша с цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 60 години; за насаждения от бряст – съхраняване на вида и поддържане на биологичното разнообразие.

7. Тополов условен 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 18 см. при турнус на сеч 15 години, при общо ползване с площ 68,4 ха и запас 1150 куб. м. при турнус на сеч 15 год.

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

9. Косматдъбов условен стопански клас за превръщане с цел на стопанисване запазване на защитните и специални функции на насажденията, превръщането на насажденията в семенни и с цел на производство добив на дърва за огрев при турнус на сеч 55 години.

10. Церов високобонитетен условен стопански клас 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 едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 60 години.

11. Церов условен стопански клас за превръщане с цел на стопанисване запазване на защитните и специални функции на насажденията, превръщането на насажденията в семенни, и с цел на производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 55 год.

12. Акацииев условен стопански клас с цел на стопанисване запазване на защитните и специални функции на насажденията и с цел на производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 20 години.

13. Нискостъблен условен стопански клас с цел на стопанизване запазване на защитните и специални функции на насажденията, поддържане на тяхната жизненост, състав, продуктивност и биологично разнообразие, и цел на производство при възможност добив на дърва за огрев при турнус на сеч 40 години.

#### **Б. Гори със стопански функции**

1. Стопански клас Черборови култури с цел на стопанизване производство на средна строителна дървесина при турнус на сеч 40 години, за насаждения с влошено здравословно състояние и 60 години, за насаждения в добро здравословно състояние, при общо ползване с площ 145,7 ха и запас 800 куб. м.

2. Широколистен високостъблен стопански клас с цел на стопанизване производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при диференциран турнус на сеч: за естествени семенни и изкуствени насаждения от благун при турнус на сеч 120 години; за естествени семенни и изкуствени насаждения от цер, турнус на сеч 100 години; за естествени семенни и изкуствени насаждения от полски ясен, явор и изкуствени насаждения от червен дъб, турнус на сеч 100 години; за изкуствените насаждения от орех, добив на плодове при турнус на сеч 50 години; за естествените и изкуствени тополови насаждения турнус на сеч 15 години. В този стопански клас няма предвидено ползване от възобновителни сечи.

3. Дъбов средно и нискобонитетен стопански клас за превръщане с цел на стопанизване превръщането на насажденията в семенни и добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 55 год.

4. Косматдъбов стопански клас за превръщане с цел на стопанизване превръщането на насажденията в семенни и добив на дърва за огрев при турнус на сеч 55 години.

5. Церов стопански клас за превръщане с цел на стопанизване превръщането на насаждения в семенни и цел на производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 55 години.

6. Акациев стопански клас с цел на стопанизване запазване на почвозащитните и противоерозионни функции на насажденията и цел на производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 20 години.

7. Нискостъблен стопански клас с цел на стопанизване запазване на почвозащитните и противоeroционни функции с добив на дърва за огрев при турнус на сеч 40 години.

#### **8. Допълнителни условия:**

- До провеждане на съвещанието по чл. 37 от Наредба № 18/07.10.2015 г. Регионална дирекция по горите Сливен да изиска информация от Областна дирекция „Земеделие“ Сливен за наличието на протоколи от комисии по чл. 19 от ЗСПЗЗ. При наличието на такива протоколи да извърши проверка дали в тях са включени имотите, установени при инвентаризацията, като гори върху земеделски територии, временно стопанисвани от общината. За имотите, които са включени в раздел II

към Приложение 1 на протоколите на комисиите по чл. 19 от ЗСПЗЗ, които не са предадени на общините, да се предприемат съответните действия за процедурането им по реда на § 17 от Преходните и заключителни разпоредби към Закона за изменение и допълнение на Закона за опазване на земеделските земи. За имотите, за които няма произнасяне на комисиите по чл. 19 от ЗСПЗЗ, да се предприемат действия пред Областна дирекция „Земеделие“ Сливен за възможността за произнасянето им към момента.

**П. 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 Твърдица“, както следва:**

**A. Гори със стопански функции**

1. Стопански клас Черборови култури с цел на стопанизване производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 80 години, а за културите с влошено санитарно състояние до 500 м. н. в., турнус на сеч 60 години. В стопанския клас липсват зрели насаждения.

2. Широколистен високостъблен стопански клас с цел на стопанизване производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 100 години, при годишно ползване 176 куб. м.

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

4. Акациев стопански клас с цел на стопанизване запазване производство на средна и дребна строителна дървесина при турнус на сеч 20 години.

5. Нискостъблен стопански клас с цел на стопанизване поддържане и подобряване на противоерозионните функции и цел на стопанизване производство и добив на дърва за огрев при турнус на сеч 40 години.

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

1. Условен стопански клас Иглолистно – Широколистен средно и нискобонитетен 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, при годишно ползване по сечище по състояние с площ 0,2 ха и по запас 86 куб. м.

2. 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 60 години, за културите в лошо

здравословно състояние до 500 м. н. в., при годишно ползване по сечище по състояние с площ 0,6 ха и запас 167 куб. м.

3. 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, при годишно ползване по сечище по състояние с площ 0,8 ха и запас 261 куб. м.

4. 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 60 години, за насажденията с влошено санитарно състояние до 500 м. н. в., при годишно ползване по сечище по състояние с площ 2,2 ха и запас 636 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 14,9 ха и по запас 3664 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 41,0 ха и запас 9588 куб. м.

7. Условен Буков нискобонитетен 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 18 см. при турнус на сеч 100 год., при годишно ползване по сечище по състояние с площ 4,2 ха и запас 740 куб. м.

8. Условен Дъбов средно и нискобонитетен 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 18 см. при турнус на сеч 120 години за дъбовите естествени и изкуствени насаждения и 100 години за церовите, при годишно ползване по сечище по състояние, с площ 1,6 ха и по запас 208 куб. м.

9. Условен Габъров 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 100 години, при годишно ползване на сечище по състояние, с площ 1,4 ха и по запас 235 куб. м.

10. Условен Широколистен високостъблен 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 100 години за всички смесени

широколистни, 60 години за брезата и 90 години за липата, при годишно ползване по сечище по състояние, с площ 7,0 ха и по запас 1052 куб. м.

11. Условен Буково – Габъров високобонитетен стопански клас 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 90 години.

12. Условен Буково – Габъров нискобонитетен стопански клас 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 при турнус на сеч 55 години.

13. Условен Дъбов средно и нискобонитетен стопански клас 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 при турнус на сеч 55 години.

14. Условен Смесен средно и нискобонитетен стопански клас 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 при турнус на сеч 55 години.

15. Акациев условен стопански клас с цел на стопанисване запазване на защитните и специални функции на насажденията, и цел на производство добив на средна и дребна строителна дървесина при турнус на сеч 20 години.

16. Условен Нискостъблен стопански клас с цел на стопанисване запазване на защитните и специални функции на насажденията, подобряване на видовият състава и цел на производство добив на дърва за огрев при турнус на сеч 40 години.

17. Допълнителни условия:

- да се прецизира разпределението на сортиментната структура за едрата строителна дървесина от възобновителни сечи при бук;

- да се коригира текста на т. 7 на стр. 4 като се отрази коректно основание за намаляване на горската територия с площта на поземлен имот с идентификатор 72156.631.807, тъй като съгласно чл. 5, ал. 3 от Закона за държавната собственост, ако гът за държавна собственост няма правопораждащо действие. Също така за този поземлен имот да се отрази правилната площ на стр. 4 и на стр. 10.

- точка 2 на стр. 3 да отпадне от текста, поради погасени права по Решение 1-I-1 от 09.04.2013 г. на комисията в РДГ Сливен и наличието на Заповед № РД49-102/19.03.2021 г. на министъра на земеделието, храните и горите за отразяването на имота като горска територия.

- на стр. 4 да се допълни информацията с 3 бр. заповеди на министъра на земеделието, храните и горите по параграф 17 от Преходните и заключителни разпоредби към Закона за изменение и допълнение на Закона за опазване на земеделските земи.

- да се прецизира площта на увеличение и намаление на териториите, подлежащи на инвентаризация.

- Регионална дирекция по горите – гр. Сливен, Териториално поделение „Държавно горско стопанство Твърдица“ и ДП „Югоизточно държавно предприятие“ – Сливен да извършат прозерка дали територии с площ 75,1 ха, с които на стр. 4 е отразено увеличение с „новоустроени голи горски територии, включени с кадастралната карта още през 2003 г., но не са включени в инвентаризацията през 2011 г.“, представляват горска територия и коректно ли е отразен видът територия в кадастралната карта.

- да се прецизира и намали или изцяло премахне интензивността на сечта в подотделите, част от които или целите са в 15 метровата ивица около постоянни водни течения, като не се допуска извършването на сеч в тези ивици.

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

**A. 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 60 години, за насажденията с влошено състояние, при годишно ползване по сечище по състояние с площ 15,9 ха и запас 773куб. 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 60 години, за насажденията с влошено състояние, при годишно ползване по сечище по състояние с площ 50,3 ха и запас 2 525 куб. м.

3. Условен Източнобуков 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 години за насажденията от III и част от IV бонитет. За насажденията от V и част от IV бонитет с цел на производство добив на едра

строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 100 години, при годишно ползване по сечище по състояние с площ 1,0 ха и запас 242 куб. м.

4. Условен Дъбов средно и нискобонитетен стопански клас с цел на стопанизване запазване на защитните и специални функции на насажденията и цел на производство добив на едра строителна дървесина с дебелина на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 120 години и едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см. при турнус на сеч 140 години за високобонитетните насаждения, при годишно ползване по сечище по състояние, с площ 10,4 ха и по запас 1306 куб. м.

5. 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 2,0 ха и запас 267 куб. м.

6. Условен стопански клас Широколистен високостъблен с цел на стопанизване запазване на защитните и специални функции на насажденията при диференциран турнус на сеч: изкуствени насаждения от орех без производствена цел; за насажденията от трепетлика, производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 40 години; за естествени и изкуствени насаждения от сребролистна липа с цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 90 години; за изкуствени насаждения от полски ясен с цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см. при турнус на сеч 100 години; за всички останали дървесни видове 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 стопански клас няма предвидено ползване от възстановителни сечи.

7. Условен стопански клас Благунов 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.

8. Условен стопански клас Благунов 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 60 години.

9. Условен стопански клас Източногорунов средно и нискобонитетен за превръщане с цел на стопанизване запазване на защитните и специални функции на насажденията, превръщането на насаждения в семенни и цел на производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 60 години. Насаждения с площ 22,9 ха ще се стопанизват при турнус на сеч 90 години и производство на едра строителна дървесина с дебелина на тънкия край над 18 см.

10. Условен стопански клас Церов за превръщане с цел на стопанизване запазване на защитните и специални функции на насажденията, превръщането на насаждения в семенни и цел на производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 55 години.

11. Условен стопански клас Смесен средно и нискобонитетен за превръщане с цел на стопанизване запазване и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, превръщане на насажденията в семенни и добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 60 години. Високобонитетните насаждения от източен бук и габър да се стопанисват при турнус на сеч 90 години, с цел производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. Насажденията от източен горун да се стопанисват при турнус на сеч 80 години.

12. Условен стопански клас Акациев с цел на стопанизване запазване на защитните и специални функции на насажденията, и цел на производство добив на средна и дребна строителна дървесина и дърва за огрев, при турнус на сеч 20 години.

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

## **Б. Гори със стопански функции**

1. 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 60 години, за насажденията с влошено състояние, при общо ползване с площ 0,4 ха и запас 16 куб. м.

2. Стопански клас Широколистен високостъблен с цел на стопанизване при диференциран турнус на сеч: за насаждения с преобладание на дъбове производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 120 год.; за цера и изкуствени насаждения от червен дъб цел на стопанизване производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 100 години; за изкуствени насаждения от сребролистна липа цел на стопанизване производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 90 години; за изкуствени насаждения от полски ясен цел на стопанизване производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см. при турнус на сеч 100 години.

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

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

5. Стопански клас Акацииев с цел на стопанисване производство добив на средна строителна дървесина, запазване на издънковото им възобновяване и подобряване на защитните им функции при турнус на сеч 20 години.

6. Допълнителни условия:

- В случаите когато се коментират „гори върху земеделски територии“, да се отбележи, че са такива съгласно кадастралната карта

- До провеждане на съвещанието по чл. 37 от Наредба № 18/07.10.2015 г. Регионална дирекция по горите Бургас да изиска информация от Областна дирекция „Земеделие“ Бургас за наличието на протоколи от комисии по чл. 19 от ЗСПЗЗ. При наличието на такива протоколи да извърши прозерка дали в тях са включени имотите, установени при инвентаризацията, като гори върху земеделски територии, временно стопанисвани от община. За имотите, които са включени в раздел II към Приложение 1 на протоколите на комисиите по чл. 19 от ЗСПЗЗ, и които не са предадени на общините, да се предприемат съответните действия за процедирането им по реда на § 17 от Преходните и заключителни разпоредби към Закона за изменение и допълнение на Закона за опазване на земеделските земи. За имотите, за които няма произнасяне на комисиите по чл. 19 от ЗСПЗЗ, да се предприемат действия пред Областна дирекция „Земеделие“ Бургас за възможността за произнасянето им към момента.

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

**A. Гори със стопански функции**

1. Широколистен високостъблен стопански клас с цел на стопанисване производства на както следва:

- едра и средна строителна дървесина с диаметър на тънкия край 18 см. и турнус на сеч 40 години за иглолистните култури в лошо състояние и 50 години за останалите;

- за естествените церови насаждения, церови култури, смесени широколистни култури с преобладание на цер и култури от червен дъб едра строителна дървесина, с диаметър на тънкия край над 18 см. и турнус на сеч 100 г.;

- за насажденията от ясен едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край 30 см. при турнус на сеч 100 г.;

- за полски бряст и явор едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см. при турнус на сеч 90 г.;

- за смесените насаждения и култури – чисти и с преобладание на махалебка, черна черница, джанка, череша, зарзала и круша турнус на сеч 60 г.;
- за всички останали насаждения и култури производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край 18 см. и турнус на сеч 100 г.;
- за насажденията от орех производство на плодове без определен турнус.

В стопанският клас липсват зрели насаждения.

2. Липов стопански клас с цел на стопанизване производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край 18 см. при турнус на сеч 90 г. Липсват зрели насаждения.

3. Смесен средно и нискобонитетен за превръщане с цел на стопанизване превъръщане на насажденията в семенни и производство на средна строителна дървесина при турнус на сеч 55 г.

4. Церов стопански клас за превръщане с цел на стопанизване превръщането им в семенни и производство на средна строителна дървесина при турнус на сеч 55 г.

5. Церов високобонитетен за превръщане с цел на стопанизване превръщането на насажденията в семенни и производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край 30 см. при турнус на сеч 60 г.

6. Акациев стопански клас с цел на стопанизване производства на както следва:

- за насажденията и културите от акация, в добро санитарно състояние средна строителна дървесина с турнус на сеч 20 г.
- за насажденията от акация в лошо и много лошо санитарно състояние и тези след втора ротация производство на средна строителна дървесина с турнус на сеч 15 г.
- за насажденията и културите от гледичия производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 50 г.

За насажденията от келяв габър, поддържане жизнеността на дървостоите чрез подмладяване, съхраняване на биологичното разнообразие – на последно място производство на дърва за огрев, при турнус 40 години.

7. Тополов на нетипични месторастения стопански клас с цел на стопанизване производство на средна строителна дървесина при турнус на сеч 12 години с годишно ползване от 340 куб. м.

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

1. Условен стопански клас Иглолистни култури с цел на стопанизване запазване и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, трансформирането им в семенни насаждения от местни дървесни видове и цел на производство добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 50 г. за културите в добро санитарно състояние. За културите в лошо санитарно състояние и разстроен строеж целта на производство е добив на

средна строителна дървесина и технологична дървесина при турнус на сеч 40 г. с годишен добив от 130 куб. м.

2. Ясенов условен стопански клас 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 30 см. при турнус на сеч 100 год. Налично е едно зряло насаждение, което не е планирано.

3. Широколистен високостъблен условен стопански клас с цел на стопанизване запазване и подобряване на защитните и специални функции на насажденията и цел на производство както следва:

- за естествените церови насаждения, церови култури, смесени широколистни култури с преобладание на цер и култури от червен дъб едра строителна дървесина, с диаметър на тънкия край над 18 см. и турнус на сеч 100 г.;

- за брезовата култура едра строителна лървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. при турнус на сеч 60 г.;

- за полски бряст и явор едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см. при турнус на сеч 90 г.;

- за смесените насаждения и култури – чисти и с преобладание на махалебка и зарзала турнус на сеч 60 г. и производство на плодове за дивеча;

- за всички останали насаждения и култури производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край 18 см. и турнус на сеч 100 г.;

- за култури от черен орех турнус на сеч 100 г.

Липсват зрели насаждения в стопанския клас.

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

5. Липов условен стопански клас 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 ориентировъчен турнус на сеч 90 г.

6. Смесен средно и нискобонитетен за превръщане условен стопански клас 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.

7. Смесен високобонитетен за превръщане условен стопански клас с цел на стопанизване запазване 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 г.

8. Церов за превръщане условен стопански клас с цел на стопанисване 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 год.

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

10. Акациев условен стопански клас с цел на стопанисване запазване и подобряване на защитните и специални функции на насажденията и цел на производство както следва:

- за насажденията и културите от акация, в добро санитарно състояние добив на средна строителна дървесина с турнус на сеч 20 г.

- за насажденията от акация в лошо и много лошо санитарно състояние и тези след втора ротация производство на средна строителна дървесина с турнус на сеч 15 г.

- за насажденията и културите от гледичия производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см при турнус на сеч 50 г.

11. Келявгабъров условен стопански клас с цел на стопанисване запазване и подобряване на защитните и специални функции на насажденията, поддържане на жизнеността, състава и продуктивността на насажденията, 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.

12. Условен стопански клас Тополов на типични месторастения с цел на стопанисване 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 15 години, при ползване 470 куб. м.

13. Условен стопански клас Тополов на нетипични месторастения с цел на стопанисване запазване и подобряване на защитните и специални функции на насажденията и цел на производство добив на средна строителна дървесина при турнус на сеч 12 години.

14. Върбово – тополов брегозащитен условен стопански клас с цел на стопанисване запазване и подобряване на брегозащитните, противоерозионните и специални функции на насажденията без стопански цели и турнус.

## **В. Полезащитни горски пояси**

1. Съгласно заданието обособени в отделна група, която не се разглежда като „стопански клас“. Поради разглеждането им като технически съоръжения и специфичните им функции при тях не се поставят стопански цели и турнуси на сеч.

2. Допълнителни условия:

а. При предаване на обяснителната записка в чернови вид, а и при бъдещи предложения да се извърши единна номерация на всички приложени таблици.

б. Във втората таблица на страница 3 да се преработи, като отпадне реда „в т.ч. на религиозни общности“.

в. При формиране на Смесения средно и нискобонитетен стопански клас за превърщане, към него да се причислят и високобонитетни насаждения, в случай, че притежават влошена сортиментна структура и/или обилно естествено възобновяване.

г. При предаване на обяснителната записка в чернови вид, а и при бъдещи предложения да се представя и таблица за приетите проценти за сортиментиране по видове сечи и дървесни видове на предвидената за отсичане стояща маса с клони.

д. За условния Тополов стопански клас на типични месторастения на стр. 33 да са запише целта на стопанизване - „поддържане на защитните и специални функции на насажденията“ на първо място и след това производствената цел.

ПРЕДСЕДАТЕЛ: .....  
/ инж. Джемиле Молаахмед /

Членове:

инж. Тони Кръстев  
инж. Спас Тодоров  
инж. Йордан Палигоров  
инж. Илия Ангелов  
инж. Георги Тинчев  
инж. Мартин Тодоров  
инж. Румен Янкулов  
инж. Стилян Ангелов