

Утвърждавам:.....

Върхо: *[Signature]*
19.02.2016г.



ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ГОРИТЕ

РЕГИОНАЛНА ДИРЕКЦИЯ ПО ГОРИТЕ БУРГАС

ЮГОИЗТОЧНО ДЪРЖАВНО ПРЕДПРИЯТИЕ СЛИВЕН
ТП ДЪРЖАВНО Горско стопанство „Ново Паничарево” ,
област Бургас

О Б Щ О З А Д А Н И Е

за извършване на инвентаризация на горските територии, за изработване на горскостопански план, на план за мерките и мероприятията за опазване на горските територии от пожари и за изработване на план за ловностопанските дейности за горските територии – държавна собственост в района на дейност на ТП Държавно горско стопанство „Ново Паничарево”

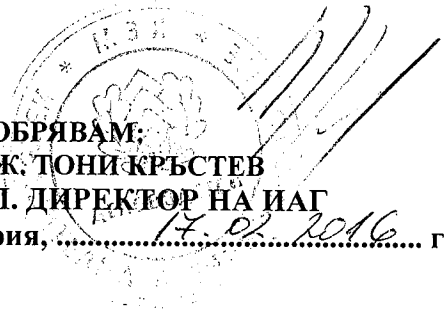
Изготвил:

[Signature]
/ доц. д-р Илко Добричов /
Септември 2015 год.

Директор на ОИДП ДП Сливен:



[Signature]
инж. Пейчо Върбанов/


ОДОБРЯВАМ:
ИНЖ. ТОНИ КРЪСТЕВ
ИЗП. ДИРЕКТОР НА ИАГ
София, 17.02.2016 год.

ПРОТОКОЛ

от заседание на експертен съвет при Изпълнителна агенция по горите

Днес, 02.02.2016 год., в изпълнение на заповед № 196 / 27.01.2015 год. на изпълнителния директор на Изпълнителна агенция по горите, се проведе заседание на експертния съвет със задача да разгледа заданията за извършване на инвентаризация на горските територии, изработване на горскостопански карти, план за ловностопанските дейности, плана за дейностите по опазване на горските територии от пожари и горскостопански план за държавните горски територии на ТП „Държавно горско стопанство Миджур“, ТП „Държавно горско стопанство Мездра“, ТП „Държавно ловно стопанство Граматиково“, ТП „Държавно горско стопанство Ново Паничарево“, ТП „Държавно горско стопанство Кирково“, ТП „Държавно ловно стопанство Момчилград“ и Стопанство „Кричим“, с. Мало Конаре.

Заседанието се проведе под председателството на д-р инж. Ценко Ценов – директор на дирекция „Гори и лесовъдски дейности“ и с участието на:

инж. Румен Янкулов	- директор на дирекция „ЛС“
инж. Валентин Чамбов	- и.д. директор на дирекция „ЛГТ“
инж. Илия Ангелов	- началник на отдел „ИГП“
инж. Димитър Бърдаров	- началник на отдел „ВСПЗГ“
инж. Спас Тодоров	- началник на отдел в МЗХ
инж. Любен Желев	- главен експерт в отдел „ИГП“
инж. Николай Пиронков	- главен експерт в дирекция „ОГ“
инж. Илиян Мутафчийски	- главен експерт в отдел „ВСПЗГ“
инж. Емил Ракъджиев	- главен експерт в отдел „ВСПЗГ“
инж. Росен Райчев	- главен експерт в отдел „НГКДГ“
инж. Мартин Тодоров	- главен експерт в отдел „ИГП“
инж. Росица Хорозова	- главен експерт в дирекция „ОГ“
доц. Явор Порязов	- преподавател в ЛТУ
инсп. Пламен Тодоров	- инспектор в ГД „ПБЗН“ – МВР
Румил Иванов	- главен експерт в БЛРС

В заседанието взеха участие още:

инж. Димитър Шишков	- зам.-директор на СЗДП Враца
инж. Асен Карабов	- експерт в ЮЦДП Смолян
инж. Пенко Стефанов	- експерт в ЮИДП Сливен
инж. Венелин Радков	- директор на РДГ Бургас
инж. Станимир Божанов	- зам.-директор на РДГ Бургас
инж. Мирослава Велинова	- зам.-директор на РДГ Пловдив

инж. Антон Бамбалов	- главен експерт в РДГ Пловдив
инж. Маргарита Новкова	- главен експерт в РДГ Берковица
инж. Антоанета Стоянова	- главен експерт в РДГ Кърджали
инж. Марияна Маринова	- главен експерт в РДГ София
инж. Цветан Михайлов	- директор на ТП ДГС Миджур”
инж. Евгения Христова	- директор на ТП ДГС Мездра”
инж. Светла Тенева	- директор на ТП ДГС Момчилград”
инж. Илия Минчев	- директор на ТП ДГС Киркова”
инж. Димитър Цанев	- зам.- директор на ТП ДЛС Граматиково”
инж. Деян Аладжов	- зам.-директор на ТП ДГС Ново Паничарево”
инж. Любислав Ковачев	- управител на „КАВЕКО – инженеринг” ООД
инж. Бойка Рангелова	- автор на задание
д-р доц. Илко Добричов	- автор на задание

След станалите разисквания експертният съвет реши:

I. Приема заданието за извършване на инвентаризация на горските територии, изработване на горскостопански карти, план за ловностопанските дейности, плана за дейностите по опазване на горските територии от пожари и горскостопански план за държавните горски територии на ТП „Държавно горско стопанство Миджур” и протокола за неговото приемане в Регионална дирекция по горите гр. Берковица със следните допълнения:

1. Съобразно решението на Министерски съвет, протокол № 6 / 11.02.15 год. от заседанието на Министерския съвет, лицата извършващи инвентаризация на горските територии, съвместно с ТП Държавно горско стопанство Миджур”, да подготвят списък на горските територии, предложени за определяне като защитни горски територии, които да бъдат категоризирани като защитни или специални горски територии, в зависимост от функциите, които изпълняват.

2. Планирането на ловностопанските мероприятия да се извърши по ловностопански райони и ловища.

3 Анализът на условията за развъждане на дивеча да се извърши въз основа на направената характеристика на типовете местообитания.

4 При необходимост да се планира обособяването на полигони за обучение на ловни кучета на територията на ловните сдружения.

5. Към плана за ловностопанските дейности да се изработят и към всеки екземпляр от него да се приложат карти на ловностопанските мероприятия в М 1:10 000, карта на ловностопанските мероприятия в М 1:25 000 за всеки ловностопански район и сборна карта на ловностопанските райони в подходящ мащаб.

6. При изработването на ловностопанските карти, за земеделските територии да се ползват цифровите модели на картата на възстановената и на кадастралните карти.

7. При необходимост да се планират и принудителни сечи.

8. Нормата на ползване в защитните и специални горски територии да се контролира по формулните методи.

9. Турнусът на сеч в средно и нискобонитетни издънкови насаждения за превръщане във високостъблени да се определи на 55 год.

II. Приема заданието за извършване на инвентаризация на горските територии, изработване на горскостопански карти, план за ловностопанските дейности, плана за дейностите по опазване на горските територии от пожари и горскостопански план за държавните горски територии на ТП „Държавно горско стопанство Мездра” и протокола за неговото приемане в Регионална дирекция по горите гр. Берковица със следните допълнения:

1. Съобразно решението на Министерски съвет, протокол № 6 / 11.02.15 год. от заседанието на Министерския съвет, лицата извършващи инвентаризация на горските територии, съвместно с ТП „Държавно горско стопанство Мездра”, да подготвят списък на горските територии, предложени за определяне като защитни горски територии, които да бъдат категоризирани като защитни или специални горски територии, в зависимост от функциите, които изпълняват.

2. В плана за ловностопанските дейности да се включат всички ловни площи.

3. За всеки ловностопански район да се изработят карти на планираните ловностопански мероприятия в $M = 1 : 25\,000$ и сборна карта на ловностопанските райони в подходящ мащаб.

4. При необходимост да се планира обособяването на полигони за обучение на ловни кучета на територията на ловните сдружения.

5. При изработването на ловностопанските карти, за земеделските територии да се ползват цифровите модели на картата на възстановената и на кадастралните карти.

6. Бонитирането на дивечовите местообитания да се извърши съгласно приложение № 29 от Наредба № 18 / 07.10.15 год. за инвентаризация и планиране в горските територии.

5. Анализът за изпълнението на възобновителните сечи да се направи за всички видове гори, като се обърне особено внимание на изборните гори.

6. Да не се извършва проучване на мъртвата дървесина.

7. При представянето на плана за ловностопанските дейности да се добави и таблица за обема и видовете дейности.

8. При планиране на прочистките, склопеността на насажденията да не се намалява под 0.8.

9. Турнусът на сеч на липовите насаждения да се определи на 90 год., а в средно и нискобонитетни издънкови насаждения за превръщане във високостъблени да се определи на 55 год.

10. Да се предвидят три противопожарни депа.

11. В срок от две седмици след провеждане на експертния съвет Северозападно държавно предприятие гр. Враца да представи становище по отношение на необходимостта от изработване на горскостопански план за частта от ТП Държавно горско стопанство Берковица”, която попада в границите на Природен парк „Централен Балкан”.

III. Приема заданието за извършване на инвентаризация на горските територии, изработване на горскостопански карти, план за ловностопанските дейности, плана за дейностите по опазване на горските територии от пожари и горскостопански план за държавните горски територии на Стопанство „Кричим” със следните допълнения:

1. В горскостопанския план да се представят само насоките на стопанисване.
2. Да се разработи план за ловностопанските дейности.

IV. Приема заданието за извършване на инвентаризация на горските територии, изработване на горскостопански карти, план за ловностопанските дейности, плана за дейностите по опазване на горските територии от пожари и горскостопански план за държавните горски територии на ТП „Държавно ловно стопанство Граматиково” и протокола за неговото приемане в Регионална дирекция по горите гр. Бургас и със следните допълнения:

1. Съобразно решението на Министерски съвет, протокол № 6 / 11.02.15 год. от заседанието на Министерския съвет, лицата извършващи инвентаризация на горските територии, съвместно с ТП Държавно ловно стопанство Граматиково”, да подготвят списък на горските територии, предложени за определяне като защитни горски територии, които да бъдат категоризирани като защитни или специални горски територии, в зависимост от функциите, които изпълняват.

2. Към увода на заданието да се добави изх. № на писмото, с което се изисква изработване на заданието и заповедта за обособяване на горската териториална единица.

3. Преди възлагане на дейността по инвентаризация, Изпълнителна агенция по горите да предостави на изпълнителя на дейностите актуална цифрова ортофотокарта и карта на възстановената собственост с регистрите към нея.

4. От текстовете на заданието да отпаднат тези от тях, които имат характер на указание за контрол и приемане на извършената работа по инвентаризация и планиране.

5. При планиране на насока за стопанисване – възобновяване, да отпадне ограничението от 25 % за интензивността на възобновителните сечи.

6. Турнусът на средно и нискобонитетните насаждения за превръщане да се определи на 55 год.

7. При определяне на категорията „гори във фаза на старост” да се ползват легалното определение на понятието и официално приети методики за идентифициране.

8. При представяне на материалите от извършената инвентаризация на горските територии да се укаже и използваната класификация за определяне на видовете почви.

9. Анализът за изпълнението на възобновителните сечи да се направи за всички широколистни гори.

10. Да не се извършва проучване на мъртвата дървесина.

11. За всеки ловностопански район и ловностопански комплекс да се изработят карти на планираните ловностопански мероприятия в $M = 1 : 25\ 000$.

12. Да отпадне изискването в глава III, точка 2 „ловностопански мероприятия“ фуражната база да се проектира само върху площи от горските територии или върху земеделски територии държавна собственост.

13. Ловностопански комплекс „Чуплака“ да се устрои с ловностопанския план на ТП Държавно горски стопанство Ново Паничарево“.

14. В Глава I да се посочи площта, върху която ще се изработи плана за ловностопанските дейности – обща и по видове територии. Същата да съответства с тази в таблицата от Глава VI за обема и видовете дейности.

15. Във връзка с новообособените граници на предоставените ловностопански райони „Царево“ и „Ахтопол“ със Заповед РД 49-224 от 07.06.2012 г. на Министерство на земеделието и храните, и предложение на Управителния съвет на Сдружението на ловците и риболовците „Папия“, в предоставения ловностопански район „Ахтопол“ да бъдат обособени две ловища.

16. При необходимост да се планира полигон за обучение на ловни кучета.

17. Във връзка с предвиденото изграждане на пожаронаблюдателни кули с интегрално термовидеонаблюдение, да се предвиди изграждането на мониторингов център в с. Граматиково.

18. Площта за инвентаризация е 21 455.0 ха.

V. Приема заданието за извършване на инвентаризация на горските територии, изработване на горскостопански карти, план за ловностопанските дейности, плана за дейностите по опазване на горските територии от пожари и горскостопански план за държавните горски територии на ТП „Държавно горско стопанство Ново Паничарево“ и протокола за неговото приемане в Регионална дирекция по горите гр. Бургас със следните допълнения:

1. Съобразно решението на Министерски съвет, протокол № 6 / 11.02.15 год. от заседанието на Министерския съвет, лицата извършващи инвентаризация на горските територии, съвместно с ТП Държавно ловно стопанство Ново Паничарево“ да подготвят списък на горските територии, предложени за определяне като защитни горски територии,

които да бъдат категоризирани като защитни или специални горски територии, в зависимост от функциите, които изпълняват.

2. Към увода на заданието да се добави изх. № на писмото, с което се изисква изработване на заданието и заповедта за обособяване на горската териториална единица.

3 Собствеността на горските територии да се представи съобразно Закона за горите.

4. Преди възлагане на дейността по инвентаризация, Изпълнителна агенция по горите да предостави на изпълнителя на дейностите актуална цифрова ортофотокарта и карта на възстановената собственост с регистрите към нея.

5. От текстовете на заданието да отпаднат тези от тях, които имат характер на указание за контрол и приемане на извършената работа по инвентаризация и планиране.

6. При представяне на материалите от извършената инвентаризация на горските територии да се укаже и използваната класификация за определяне на видовете почви.

7. При планиране на насока за стопанисване – възобновяване, да отпадне ограничението от 25 % за интензивността на възобновителните сечи.

8. Турнусът на средно и нискобонитетните насаждения за превръщане да се определи на 55 год., вкл. и за цера.

9. При определяне на категорията „гори във фаза на старост” да се ползват легалното определение на понятието и официално приети методики за идентифициране.

10. При представяне на материалите от извършената инвентаризация на горските територии да се укаже и използваната класификация за определяне на видовете почви.

11. Анализът за изпълнението на възобновителните сечи да се направи за всички видове гори.

12. Ловностопански комплекс „Чуплака”, от района на дейност на ТП Държавно ловно стопанство Граматиково”, да се устрои с ловностопанския план на ТП Държавно горски стопанство Ново Паничарево”, като същият се съгласува с ловното стопанство. От ловностопанския план да се изработи отделна извадка за ловностопански комплекс „Чуплака”, която да се предостави на ТП Държавно ловно стопанство Граматиково”.

13. За всеки ловностопански район и ловностопански комплекс да се изработят карти на планираните ловностопански мероприятия в $M = 1 : 25\ 000$.

14. В табличен вид да се представят резултатите от пролетните таксации на дивеча за последните 10 години.

15. В глава I да се посочи площта, върху която ще се изработи плана за ловностопанските дейности – обща и по видове територии. Същата да съответства с тази в таблицата от глава VI за обема и видовете дейности.

16. Да отпадне изискването в глава III, точка 2 „ловностопански мероприятия“ фуражната база да се проектира само върху площи от горските територии или върху земеделски територии държавна собственост.

17. Да не се извършва проучване на мъртвата дървесина.

18. ТП „Държавно горско стопанство Ново Паничарево“ да предостави справка за точната площ за изработване на горскостопански план за горските територии – държавна собственост.

VI. Приема заданието за извършване на инвентаризация на горските територии, изработване на горскостопански карти, план за ловностопанските дейности, плана за дейностите по опазване на горските територии от пожари и горскостопански план за държавните горски територии на ТП „Държавно горско стопанство Кирково“ и протокола за неговото приемане в Регионална дирекция по горите гр. Кърджали със следните допълнения:

1. Съобразно решението на Министерски съвет, протокол № 6 / 11.02.15 год. от заседанието на Министерския съвет, лицата извършващи инвентаризация на горските територии, съвместно с ТП „Държавно горско стопанство Кирково“, да подготвят списък на горските територии, предложени за определяне като защитни горски територии, които да бъдат категоризирани като защитни или специални горски територии, в зависимост от функциите, които изпълняват.

2. Към увода на заданието да се добави изх. № на писмото, с което се изисква изработване на заданието и заповедта за обособяване на горската териториална единица.

3. Собствеността на горските територии да се представи съобразно Закона за горите.

4. Преди възлагане на дейността по инвентаризация, Изпълнителна агенция по горите да предостави на изпълнителя на дейностите актуална цифрова ортофотокарта и карта на възстановената собственост с регистрите към нея.

5. От текстовете на заданието да отпаднат тези от тях, които имат характер на указание за контрол и приемане на извършената работа по инвентаризация и планиране.

6. Да не се извършва проучване на мъртвата дървесина.

7. При планиране на насока за стопанисване – възобновяване, да отпадне ограничението от 25 % за интензивността на възобновителните сечи.

8. Турнусът на средно и нискобонитетните насаждения за превръщане да се определи на 55 год., а за елшата 90 год.

9. При определяне на категорията „гори във фаза на старост“ да се ползват легалното определение на понятието и официално приети методики за идентифициране.

10. При представяне на материалите от извършената инвентаризация на горските територии да се укаже и използваната класификация за определяне на видовете почви.

11. Анализът за изпълнението на възобновителните сечи да се направи и за всички широколистни гори.

12. За всеки ловностопански район да се изработят карти на планираните ловностопански мероприятия в $M = 1 : 25\,000$.

13. В табличен вид да се представят резултатите от пролетните таксации на дивеча за последните 10 години.

14. Да отпадне изискването в глава III, точка 2 „ловностопански мероприятия“ фуражната база да се проектира само върху площи от горските територии или върху земеделски територии държавна собственост.

15. Полигони за обучение на ловни кучета за ловното сдружение да се планират само при необходимост.

16. Главният и съпътстващите видове дивеч да се определят въз основа на характера и производителността на местообитанията, развитието на дивечовите запаси и трайността в обитаването.

17. Планирането да се извърши по ловностопански райони и ловища.

VII. Приема заданието за извършване на инвентаризация на горските територии, изработване на горскостопански карти, план за ловностопанските дейности, плана за дейностите по опазване на горските територии от пожари и горскостопански план за държавните горски територии на ТП „Държавно горско стопанство Момчилград“ и протокола за неговото приемане в Регионална дирекция по горите гр. Кърджали със следните допълнения:

1. Съобразно решението на Министерски съвет, протокол № 6 / 11.02.15 год. от заседанието на Министерския съвет, лицата извършващи инвентаризация на горските територии, съвместно с ТП Държавно горско стопанство Момчилград“, да подготвят списък на горските територии, предложени за определяне като защитни горски територии, които да бъдат категоризирани като защитни или специални горски територии, в зависимост от функциите, които изпълняват.

2. Към увода на заданието да се добави изх. № на писмото, с което се изисква изработване на заданието и заповедта за обособяване на горската териториална единица.

3. Собствеността на горските територии да се представи съобразно Закона за горите.

4. Преди възлагане на дейността по инвентаризация, Изпълнителна агенция по горите да предостави на изпълнителя на дейностите актуална цифрова ортофотокарта и карта на възстановената собственост с регистрите към нея.

5. От текстовете на заданието да отпаднат тези от тях, които имат характер на указание за контрол и приемане на извършената работа по инвентаризация и планиране.

	стр
Раздел I	1
ЗАДАНИЕ ЗА ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ НА ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ	1
В РАЙОНА НА ДЕЙНОСТ НА ГОРСКОТО СТОПАНСТВО	1
У В О Д (общ за Раздел I,II,III,IV)	1
Глава I	2
Площ за инвентаризация	2
1.Площ на горските територии	2
2. Характеристика на площта за инвентаризация	2
3.Защитни и специални горски територии	6
Глава II	11
Теренни проучвания	11
1. Измерване и картиране	11
2. Почвени проучвания	16
3. Типологични проучвания	17
4. Проучвания на растителността	17
5. Проучвания за здравословното състояние по насаждения	18
6. Разделяне на горските територии на отдели	18
7. Таксиране на горските площи	19
8. Пробни площи	23
9. Стопански класове, цел на стопанството и турнуси на сеч	24
9.1. Условни Стопански класове	24
9.2.Цел на стопанството и турнуси на сеч по условни стопански класове	27
10. Видове гори	30
10.1. Видове гори	30
11. Други дейности, допустими по Наредбата	33
11.1. Проучване на биологичното разнообразие	33
11.2. Проучване на природните условия	34
11.2.1. Климат	34
11.2.2. Геоложки строеж и петрографски състав	34
11.2.3. Хидрология	34
11.2.4. Релеф	34
11.2.5. Ерозия	35
Глава III	35
Съдържание	35
Глава IV	36
Срокове при извършване на инвентаризацията	36
Глава V	36
Видове дейности и категории на трудност	36
Раздел II	38

ЗАДАНИЕ ЗА ИЗРАБОТВАНЕ НА ПЛАН ЗА ЛОВНОСТОПАНСКИТЕ	38
ДЕЙНОСТИ	
Глава I	38
Площ на териториите, обект на плана за ловностопанските	38
дейности	
Глава II	40
1. Досегашно стопанисване	40
2. Особенности на ловностопанските райони	41
2.1. Природни условия	41
2.2. Фауна	41
Глава III	42
Планиране на мероприятия	42
1. Основни насоки на планирането	42
2. Ловностопански мероприятия.	43
3. Изработване на плана	45
Глава IV	45
Съдържание на ловностопанския план	45
Глава V	46
Срокове за планиране	46
Глава VI	46
Обем и видове дейности	46
Раздел III	47
ЗАДАНИЕ ЗА ИЗРАБОТВАНЕ НА ПЛАН ЗА МЕРКИТЕ И МЕРОПРИЯТИЯТА	47
ЗА ЗАЩИТА НА ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ ОТ ПОЖАРИ	
1. Анализ на досегашната дейност	47
2. Теренно-проучвателни работи	47
2.1. Оформяне на концепция за пожарозащита	47
2.2. Уточняване съвместно с органите по пожарна	47
безопасност	
3. Организация на територията	48
4. Проектиране на мерките и мероприятията за защита на	48
горските територии от пожари	
4.1. Противопожарни прегради	48
4.2. Технически мероприятия	49
4.3. Други мерки и мероприятия	51
4.4. Съдържание на плана	52
5. Срокове за извършване	53
6. Обем и видове дейности	53
Раздел IV	51
ЗАДАНИЕ ЗА ИЗРАБОТВАНЕ НА ГОРСКОСТОПАНСКИ ПЛАН	54
Глава I	54
Площ, подлежаща на горскостопанско планиране	54

Глава II	54
1. Досегашно стопанисване	54
Глава III	56
Теренни проучвания	56
Глава IV	56
Основни насоки на организация на обекта за планиране	56
1.Разделяне на горскостопанската единица на участъци	56
2. Стопански класове, цел на стопанството и турнуси на сеч	56
Глава V	59
Планиране на горскостопанските мероприятия	59
1. Сечи	61
2.Определяне размера на годишното ползване	61
3.Възобновяване и залесяване	63
4.Планиране на други мероприятия	64
Глава VI	66
Дейности по защита на горските територии от пожари	66
Глава VII	66
Обем на предвидените лесокултурни и технически мероприятия	66
Глава VIII	66
Съдържание на горскостопанския план	67
Глава IX	69
Срокове за планиране	69
Глава X	70
ВИДОВЕ ДЕЙНОСТИ И КАТЕГОРИИ НА ТРУДНОСТ	70
Приложение №1	72
Приложение №2	73
Приложение №3	78
Приложение №4	80



ПРОТОКОЛ

За приемане на задание за инвентаризация на горските територии, изработване на горскостопански карти, горскостопански план за горските територии - държавна собственост, план за ловностопанската дейност и дейностите по опазване на горските територии от пожари на ТП „ДГС Ново Паничарево”.

На 14.01.2016 г. в гр. Бургас, комисия назначена със заповед № РД-16-005/11.01.2016 г. на Директора на РДГ, гр. Бургас, в състав:

- Председател: инж. Станимир Божанов – заместник директор при РДГ, гр. Бургас,
Членове: 1. инж. Недко Недев – главен експерт при РДГ, гр. Бургас,
2. инж. Диана Илиева – главен експерт при РДГ, гр. Бургас,
3. инж. Златка Азманова – началник отдел „Стопанисване” при „ЮИДП” ДП, гр. Сливен,
4. инж. Деян Аладжов – заместник директор при ТП „ДГС Ново Паничарево”,

разгледа и обсъди заданието за инвентаризация на горските територии, изработване на горскостопански карти, горскостопански план за горските територии – държавна собственост, план за ловностопанската дейност и дейностите по опазване на горските територии от пожари на ТП „ДГС Ново Паничарево”, изготвено от доц. д-р инж. Илчо Добричов.

При обсъждането присъстваха инж. Венелин Радков – директор на РДГ, гр. Бургас и автора на заданието.

След станалите разисквания комисията прие изготвеното задание за инвентаризация на горските територии, изработване на горскостопански карти, горскостопански план за горските територии - държавна собственост, план за ловностопанската дейност и дейностите по опазване на горските територии от пожари на ТП „ДГС Ново Паничарево”, със следните бележки и допълнения:

I. Задание за инвентаризация на горските територии.

1. Да се коригират минималните турнуси на сеч, съгласно приложение № 5 от Наредба № 18 на следните стопански класове:
 - Дъбов Високобонитетен за превръщане на 90 години;
 - Смесен Високобонитетен за превръщане на 80 години;
 - Дъбов Средно и нискобонитетен за превръщане на 55 години;
 - Смесен Средно и нискобонитетен за превръщане на 55 години (акация – 20 години);
 - Иглолистни култури, на средно богати почви в добро здравословно състояние – 80 години;
 - Иглолистни култури, на бедни, сухи и сухи до влажни почви с влошено здравословно състояние – 60 години.
2. Към стопански клас Дъбов Високобонитетен и Дъбов Средно и нискобонитетен за превръщане, да се причислят и насажденията от благун.
3. От стр. 33, т. 10. 2 „Основни насоки на организация на стопанството”, да се отнесе към заданието на горскостопанския план в Глава IV.
4. На стр. 34, Глава III, след Част I, да се допълни следният текст: „Обяснителната записка да се изготви съгласно приложение № 11 от Наредба № 18”.
5. На стр. 36 да отпадне текста от предпоследния абзац, касаещ картите към ГСП, съгласно приложение № 9 от Наредба № 18.....



МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО И ХРАНИТЕ – СОФИЯ
ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ГОРИТЕ – СОФИЯ
РЕГИОНАЛНА ДИРЕКЦИЯ ПО ГОРИТЕ – БУРГАС

6. Да се изработят карти по землища.

II. Задание за изработване на план за ловностопанските дейности.

1. Заданието да се изготви по Приложение № 30 към чл.117, ал. 2 и чл. 124, ал.1, като се започне с Увод.
2. На страница 44 думата „месторастения” да се замени с „местообитания”.
3. На страница 44 думата „безлистни” да се замени с „безлесни”.

III. Задание за изработване на план за мерките и мероприятията за защита на горските територии от пожари.

1. На стр. 49, към т. 4 да се конкретизират параметрите на мерките за защита от горски пожари по приложение № 39, към чл.134 от Наредба № 18.

IV. Задание за изработване на горскостопански план.

1. Заданието да се изготви съгласно приложение №17 от Наредба № 18, като започне с Увод, и следват останалите глави.
2. Да се посочи площта на територията, която е обект на планиране.
3. Да се представи информация в Глава III „Теренни проучвания”.
4. Да се опишат стопанските класове, формирани за държавните горски територии.
5. В Глава V, думите „проектирани сечи”, да се замени с „препоръчани сечи”.
6. На стр. 56 /в трети абзац отдолу нагоре/ думите „собственост на физически и юридически лица” да се заместят със „собственост на държавата”.

Настоящият протокол се изготви в 5 (пет) еднообразни оригинални екземпляра, от които по един за автора на заданието, ИАГ, гр. София, „ЮИДП” ДП, гр. Сливен, РДГ, гр. Бургас и ТП „ДГС Ново Паничарево”.

Комисия:

Председател:

(инж. Станимир Божанов)

Членове:

1.

(инж. Недко Недев)

2.

(инж. Диана Илиева)

3.

(инж. Златка Азманова)

4.

(инж. Деян Аладжов)

ПРОТОКОЛ

За приемане на задание за инвентаризация на горските територии, изработване на горскостопански карти, горскостопански план за горските територии - държавна собственост, план за ловностопанската дейност и дейностите по опазване на горските територии от пожари на ТП „ДГС Ново Паничарево”.

На 15.09.2015 г. в гр. Бургас, комисия назначена със заповед № РД-10-251 / 08.09.2015 г. на Директора на ЮИДП ДП, гр. Сливен, в състав:

1. инж. Михаил Михайлов – зам. директор при „ЮИДП” ДП, гр. Сливен
2. инж. Златка Азманова – н-к отдел „Стопанисване” при „ЮИДП” ДП, гр. Сливен
3. инж. Невен Пенев – н-к отдел „Ловно стопанство, СД и охрана” при „ЮИДП” ДП, гр. Сливен
4. инж. Венелин Радков – директор при РДГ, гр. Бургас
5. инж. Недко Недев - гл. експерт при РДГ, гр. Бургас
6. инж. Силвия Христова - гл. експерт при РДГ, гр. Бургас
7. инж. Горо Горов – директор при ТП „ДГС Ново Паничарево”,
8. инж. Деян Аладжов – зам. директор при ТП „ДГС Ново Паничарево”,

разгледа и обсъди заданието за инвентаризация на горските територии, изработване на горскостопански карти, горскостопански план за горските територии - държавна, план за ловностопанската дейност и дейностите по опазване на горските територии от пожари на ТП „ДГС Ново Паничарево”, изготвено от доц. д-р Илко Добричов.

При обсъждането присъства и автора на заданието.

След станалите разисквания комисията прие изготвеното задание за инвентаризация на горските територии, изработване на горскостопански карти, горскостопански план за горските територии - държавна собственост, план за ловностопанската дейност и дейностите по опазване на горските територии от пожари на ТП „ДГС Ново Паничарево”, със следните бележки и допълнения:

1. Да се преразгледа площта на държавните горски територии посочена в заданието – **9873,6 ха**. По отчет 1 ГФ ТП „ДГС Ново Паничарево” представя **7 395 ха** държавни горски територии. Да се отразят настъпилите **промени в площите на горските територии по видове собственост**.

2. Да се преразгледат **документите за собственост** на идеални части от горските територии включени в ГК „Босна Лес” (частни гори – 107 фамилии, с. Бяла вода, ≈ 1 025,7 ха). Да се вземат предвид непредадените претенции от

собственици на идеални части с обща площ от около 200 ха (за корекция), които понастоящем стопанисва ГК „Босна Лес“.

3. Да се преразгледат документите свързани с връщането на горски имоти (**балталъци**) в землищата на с. Крушевец около **3 200** ха и с. Индже войвода около **1 700** ха (нямат въвод за владение?).

4. Да се вземат под внимание протоколите по **чл. 19 от ЗСПЗЗ**.

5. Да се опишат изключените подотдели в „чашката“ на непостроения язовир „Индже войвода“.

6. На стр. 4 да се допълни текст за настъпили промени в територията на стопанството **≈ 1 100 ха** за новоустроени гори и се коригира общата площ на горските територии подлежаща на инвентаризация.

7. На стр. 7, в т. **3.4.1.2.** да се премахне ЗМ „Странджански дъбрави“. Същата се намира на територията на ТП „ДЛС Граматиково“.

8. В т.4.1.2 / на стр.13/ - След приключване на инвентаризацията да се представят **графични атрибутни база данни** за горските и земеделски територии, в подходящ формат (shape) с възможност да се ползват в навигационните устройства (GPS).

9. Да се предвидят насаждения, в които ще се провеждат **лесовъдски намеси за индивидуално производство на висококачествена дървесина с и без материален добив**.

10. Да се опишат в таксационните описания **редките и защитени растителни видове (покритие, срещаемост, пълнота)**, и да се посочи ползване от тях (лечебни растения).

11. На територията на ТП „ДГС Ново Паничарево“ да се обособят два горскостопански участъка (ГСУ) – **1 ГСУ „Индже войвода“** и **2 ГСУ „Ясна поляна“**.

12. На терен да се ограничат с траен знак **зона А и зона Б** около яз. „Ясна поляна“, яз. „Ново Паничарево“ и каптиран водоизточник с. Индже войвода. Да се отделят в самостоятелни подотдели .

13. Навсякъде дървесен вид „зимен дъб“ да се изписва „източен гору (*Quercus polycarpa*, Schur).

14. Таблиците с таксационните характеристики, отнасящи се за издънковите насаждения за превръщане в семенни да се **изработят по класове на възраст до 100г., като последния клас е над 100год.възраст**.

15. Прецизиране на **ловищата** в предоставените ловностопански райони.

16. На 29 стр. „горските карти“ да се заменят с „**карти на ловностопанските мероприятия и карти на ловностопанските райони**“, с възможност за ползване на GPS.

17. Да се прецизира определянето на **главния вид дивеч** (стр. 31 от 9 ред до 21 ред вкл. да отпадне) в съответствие с местообитанията, наличните запаси, междувидово взаимодействие и перспективи за развитие в ДЛСР и ПЛСР.

18. Да се прецизират **класовете за пожарна опасност**.

19. Да се посочат конкретни **параметри на противопожарните прегради**.

20. При проектиране на **противопожарни съоръжения и инфраструктура** да има **съвместимост** с изградените в съседни горски територии.

21. Да се опишат водоизточниците за ползване при горски пожари с **географски координати**.

22. Да се предвиди изграждане на **2 бр. кули за интегрално видеонаблюдение (термовизия, метеостанция) с мониторингов център**.

23. Да се предвиди закупуване на **1 бр. противопожарен автомобил 4x4** за превенция и първоначална атака на горски пожари.

24. Да се коригират приложените сметки.

Настоящия протокол се изготви в 5 (пет) еднообразни оригинални екземпляра, от които по един за автора на заданието, ИАГ, гр. София, „ЮИДП“ ДП, гр. Сливен, РДГ, гр. Бургас и ТП „ДГС Ново Паничарево“.

Комисия: 1.
(инж. Михаил Михайлов)

2.
(инж. Златка Азманова)

3.
(инж. Невен Пенев)

4.
(инж. Венелин Радков)

5.
(инж. Недко Недев)

6.
(инж. Силвия Христова)

7.
(инж. Горо Горев)

8.
(инж. Деян Аладжов)

Заданието е общо и е разработено в пет раздела
раздел I – Задание за „Инвентаризация на горските територии в района на дейност на горското стопанство”,
раздел II – Задание за изработване на план за ловностопанските дейности”,
раздел III – Задание за изработване на план за мерките и мероприятията за защита на горските територии от пожари,
раздел IV – Задание за изработка на „Горскостопански план”.
раздел V – „Обем и стойност на инвентаризацията и проектантските работи”.

Раздел I

ЗАДАНИЕ ЗА ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ НА ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ В РАЙОНА НА ДЕЙНОСТ НА ГОРСКОТО СТОПАНСТВО

У В О Д (общ за Раздел I,II,III,IV)

Съгласно Чл. 13, ал. 1 от Раздел II - Задание за инвентаризация на горските територии от Наредба № 18/07.10.2015 г. (притурка към ДВ, бр.82/23.10.2015 год.) за инвентаризация и планиране в горските територии през 2016 / 2017 год. ще се извърши инвентаризация на горските територии (и ще се изработят горскостопански план, план за мерки и мероприятия за защита на горските територии от пожари и ловностопански план за горските територии - държавна собственост в района на дейност на Държавно горско стопанство „Ново Паничарево” , област Бургас.

Заданието е изготвено въз основа на одобрен от министъра на земеделието и храните доклад с изх. № ИАГ - 19916 / 09.06.15 год. В него е дадена кратка характеристика на площта на стопанството и основните насоки за извършване на инвентаризацията и изработването на ловностопанския и горскостопанския планове, и плана за мерки и мероприятия за защита на горските територии от пожари.

Обект на инвентаризацията са горските територии, както и териториите, имащи характеристика на гора по смисъла на чл. 2, ал. 1 от Закона за горите, независимо дали са отразени върху кадастралната карта, или върху картата на възстановената собственост.

Показано е разпределението на площта по групи гори и бонитети, въз основа на което са предложени стопанските класове и видове гори, които е възможно да бъдат обособени на територията на стопанството. Разпределението е направено след като е отчетена промяната по групи гори, в резултат от проведените лесовъдски мероприятия през ревизионния период.

Указани са всички дейности от работата на стопанството, които е необходимо да бъдат анализирани, по отношение на тяхното изпълнение,

съгласно заложените в лесоустройствения проект от 2006/2007 год. показатели, изработен от „Пролес-инженеринг“- ООД гр.София.

Посочени са всички дейности, които ще се извършат по време на теренно-проучвателните работи и основните насоки за организация на стопанството при планирането на лесоустройствените и горскостопанските мероприятия, при установяването на дървесните запаси и определянето размера на годишното ползване от възобновителни, отгледни и други сечи.

Лесистостта на района е 79%.

Инвентаризацията ще се извърши в границите на части на две общини както следва:

-община Приморско: с.Ново Паничарево, с.Ясна поляна и с.Писменово

(Писменово се намира извън района на ДГС);

- община Созопол: с. Крушевец и с.Индже войвода.

Административно Държавно горско стопанство „Ново Паничарево“ е териториално поделение към югоизточно държавно предприятие гр. Сливен и е на територията на Регионална дирекция по горите гр. Бургас.

Глава I

Площ за инвентаризация

1.Площ на горските територии

Площта на горските територии в района на дейност на Държавно горско стопанство „Ново Паничарево“, съгласно лесоустройствения проект от 2006 год./2007 год., изработен от „Пролес-инженеринг“ - ООД гр. София. е възлизала на 21072,6 ха. Дървопроизводителната площ е 20332,0 ха, залесената площ е 20320,8 ха. Незалесената площ е 751,8 ха.

2. Характеристика на площта за инвентаризация

а / Разпределение на общата площ по собственост

С решения: № 5/27.06.2000г и №18/25.06.2001г, на ПК гр. Приморско са възстановени, на селата: Ново Паничарево и Ясна поляна, гори и земи горски територии с обща площ:7605.5 ха.

-Извън по-горе посочената площ, съгласно Картата на възстановената собственост, (КВС) общински гори и земи - горски територии на община гр. Приморско са посочени още: 259.6 ха.

- Част от новоустроените гори, в землищата на с. Крушевец и с. Индже войвода, съгласно КВС попадат върху терени - общинска собственост и са отнесени към общински гори на община Созопол, с обща площ: 89.0 ха.

-С решения: № 5А/23.10.1998г; №2/24.03.2000г и № 5/27.04.2000г, на ПК

гр. Приморско са възстановени на наследниците на Атанас Георгиев Кобарелов, гори и земи горски територии с площ 1808.2 ха.

-Въз основа на различни решения на ПК гр. Созопол и ПК гр. Приморско и съгласно КВС са определени, като горски територии, собственост на:

- други частни лица с обща площ: 1277.9 ха.
- училища с обща площ: 5.4 ха.
- църковни организации с обща площ: 4.0 ха.
- остатъчен фонд по чл. 19 от ЗСПЗЗ с обща площ: 110.5 ха.

С решение №2/24.03.2000г. на ПК Приморско на с. Писменово са възстановени гори и земи площ - 288.7 ха (отдели: от 324 до 328 вкл.), но за тези площи не е направен въвод във владение, поради което те не са взети под внимание при формиране на общата площ на горските територии, собственост на община Приморско и същите са причислени към държавните територии с ЛУП 2006/2007 год.

С решение №1828/08.02.2002г. и №1829/08.02.2002г на Бургаския районен съд са възстановени съответно на селата: Крушевец и Индже войвода, като общински гори и горски земи с обща площ: 5058.1 ха, но за тези площи не е направен въвод във владение, поради което те не са под внимание при формиране на общата площ на горите на община Созопол и същите

са причислени към държавните горски територии с ЛУП 2006/2007 год.

При така описаната трансформация на горския фонд, общата площ на ДГС се разделя по собственост съгласно ЛУП 2006/2007 год. както следва в таблицата.

Собственост	Площ в ха	%
- Гори и земи държавна собственост	9873,6	46,9
- Гори и земи общинска собственост-община Созопол	89,0	0,4
- Гори и земи общинска собственост-община Приморско	7865,1	37,3
- Гори и земи частна собственост – „Кобарелови гори“	1808,2	8,6
- Гори и земи частна собственост – кооперация „Босна лес“	1025,7	4,9
-Гори и земи на други частни собственици	252,2	1,2
- Гори и земи училищна собственост -	5,4	0,0
-Гори и земи, собственост на църковни организации	4,0	0,0
-Остатъчен фонд по чл19 (гори ВСО)	110,5	0,5
-Изключени гори за язовир „И.Войвода“	38,9	0,2
Всичко:	21072,6	100,0

Съгласно Указанията дадени с писмо № 91-00-315 от 19.12.2000 година

на НУГ при МЗГ при изработване на ЛУП от 2006/2007 год. са взети предвид и са отразени на стопанските карти всички неправомерно изключени с картата на възстановената собственост (КВС) площи, които представляват гора по смисъла на Закона за горите.

Необходимо е да се предоставят Протоколите по чл.19 от ЗСПЗЗ на изпълнителя на инвентаризацията. (Протокол от 15.09.2015 год.).

Да се преразгледат документите свързани с връщането на горски имоти (балталъци) в землищата на с. Крушевец и с. Индже войвода (Протокол от 15.09.2015 год.).

Да се преразгледат документите за собственост на идеални части от горските територии включени в ГК „Босна Лес“ (частни гори - 107 фамилии, с. Бяла вода, около 1 025,7 ха). Да се вземат предвид непредявените претенции от собственици на идеални части с обща площ от около 200 ха (за корекция), които понастоящем стопанисва ГК „Босна Лес“. (Протокол от 15.09.2015 год.).

Да се опишат изключените подотдели в „чашката“ на непостроения язовир „Индже войвода“. (Протокол от 15.09.2015 год.).

Разпределение на общата площ по собственост, според справка 1 ГФ към 31.12.2014 год.

	Залесена	Незалесена дървопроизводителна	Недървопроизводителна	Общо	%
-горски територии - държавна собственост	7097	1	297	7395	35,1
-горски територии общинска собственост	10233	5	344	10582	50,2
- горски територии - частна собственост	2942	0	99	3041	14,4
-горски територии собственост на юридически лица(вкл. и на църк. орг.)	54	0	1	55	0,3
всичко:	20326	6	741	21073	100,0

През ревизионния период няма промяна в землищната граница между област Бургас и съседните области; съответно няма промяна и на общински граници между граничните общини и няма прехвърляне на площи от едно към друго стопанство.

По наличната ортофотокарта са установени залесени и самозалесени територии, които не са били отразени в горскостопанската карта на утвърдения през 2007 год. лесоустройствен проект в размер на 1100 ха (Протокол от 15.09.2015 год.), поради което на инвентаризация подлежи площ 22173 ха, а горскостопански план ще се изработи за горските територии – държавна собственост, в размер на 7395 ха.

б/Разпределение на общата площ по вид на земите в ха - според данни от предходната ревизия 2006/2007 год.

	общо	%
залесена площ	20320,8 ха	96,5 %
гола дървопр. площ	11,2 ха	0 %
гола недърв. площ	740,6 ха	3,5 %
Всичко:	21072,6 ха	100,0 %

-според данни от 1 ГФ от 31.12.2014 год.

	общо	%
залесена площ	20326 ха	96,5%
гола дървопр. площ	6 ха	0,0%
гола недърв. площ	741 ха	3,5%
Всичко:	21073 ха	100,0

-като се вземат предвид 1100 ха за ново устройство(Протокол 15.09.2015 год.)

	общо	%
залесена площ	21426 ха	96,6%
гола дървопр. площ	6 ха	0,0%
гола недърв. площ	741 ха	3,4%
Всичко:	22173 ха	100,0

в/Разпределение на площта по функционална принадлежност съгласно ЛУП 2006/2007 год.

	общо	%
Гори и земи, основно с дървопроизводителни и средообразуващи функции	7710,6	36,6
Защитни и рекреационни гори и земи	13262,8	62,9
Гори и земи в защитени територии	99,2	0,5
Всичко:	21072,6	100,0

През ревизионния период са станали промени, описани в Приложение №1.

Горските територии със защитни и специални функции са категоризирани въз основа на Закона за защитените територии, Закона за биологичното разнообразие и Закона за горите.

3.3. Защитни и специални горски територии

Разпределението на горските територии според техните функции и категории е следното:

3.1. Специални горски територии в защитени територии

3.1.1. Защитена местност

3.1.1.1. Защитена местност "Тясна река" - обявена със заповед № 130/08.07.1994 година на МОСВ/ДВ бр.7 1989 година/ с обща площ 64.9 ха от която, 64.0 ха залесена и 0.9 ха незалесена. Защитената местност обхваща следните отдели и подотдели: №№ 368 б-г,2; 372 б,2,3.

3.1.1.2. Защитена местност "Казаков вир" - обявена със заповед № 1008/04.08.2003 година на МОСВ/ДВ бр.81 - 2003 година/ с обща площ 34.3 ха цялата залесена подотдели: №61 б,г.

3.1.2. Защитени вековни дървета в ДГС „Ново Паничарево“

3.1.2.1. Обявени със Заповед №343/04.07.1978 год. на КОПС (ДВ бр.69/1978 год.) в подотдел 15 а; без площ; местоположение: с.Ново Паничарево; защитено дърво: летен дъб; височина: 12 м; обиколка на ствола: 3,70 м.

3.2. Защитени зони, определени съгласно Закона за биологичното разнообразие

3.2.1. В съответствие на изискванията на чл.3, ал.1, т.1 от Закона за биологичното разнообразие в района на дейност на Държавно горско стопанство „Ново Паничарево“ попадат части на три зони, определени по Директива 92/43/ЕЕС за запазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна (Директива за хабитатите).

3.2.1.1. Защитена зона BG0000208 "Босна" (33 по директивата за местообитанията), обявена с Решение No.611 от 16.10.2007 г., бр. 85/2007 на Държавен вестник, отдели и подотдели: №№ 9 в,5; 10 в,4; 13-2; 14 а-д,1-3; 15 а-ж,1-3; 16 а-и,1; 17 а-в,1,2; 18 а-з,1,2; 19 д,ж; 20 д,е; 21 а-г,1-3; 22 а-г,1,2; 23 а-л,1-3; 24 а,д-к,2; 26 ж,5; 35 в,г,4,5; 36 г; 37 а-ж,1; 38 а-ж,1; 39 а-ж,1; 40 а-з; 41 а-к,1; 42 а-з; 43 а-ж,1; 44 а-л,1; 45 в,1; 46 а,в-е,1,2; 64 а-и,1,2; 65 а-и,1-3; 66 г-е,2; 67 а-д; 68 а-в; 69 а-ж,1; 70 а-м,1; 71 а-н,1-3; 72 а-и,1; 73 а-е,1; 74 а-к,1-3; 75 а,б; 76-1; 77-1; 78 а-ж,1,2; 79 а-д,1; 80 а-к,1; 81 а-з,1; 82 а-ж,1,2; 83 а-и; 84 а-е; 85 а-г,1; 86 а-ж,1-3; 87 а-е,1; 88 а-е,1-3; 89 а-в,1-3; 90 а-г,1-5; 91 а-ж,1; 92 а-з,1; 93 а-и,1,2; 94 а-и,1; 95 а-и; 96 а-м,1; 97 а-ж,1; 98 а-к,1,2; 99 а-к; 100 а-к,1; 101 а-е,1,2; 102

а-е,1; 103 а-и,1,2; 104 а-ж; 105 а-г,1-4; 106 а-г,1-4; 107 а-д,1,2; 108 а-о,1;109 а-м; 110 а-и,1-4; 111 а-ж,1; 112 а-м,1; 113 а-ж; 114 а-з,1,2; 115 а-ж,1; 116 а-н,1-3; 117 а-о,1-3; 118 а-з,1,2; 119 а-к,1-5; 120 а-д,1-5; 121 а-з,1,2; 122 а-в,1; 123 а-к; 124 а-ж; 125 а-е; 126 а-ж; 127 а-ж,1; 128 а-ж,1;129 а-г,1-4; 130 а-и; 132 а-л,1,2; 133 а-ж,1,2; 134 а-д,1; 135 а-е,1,2; 136 а-ж,1-3; 137 а-з,1; 138 а-е,1-4; 139 а-ж,1-3; 140 а-д,1,2; 141 а-ж,1-4; 142 а-к,1; 143 а-з,1,2; 144 а-ж,1-4; 145 а-в; 146 а-г; 147 а-з,1,2; 148 а-г; 149 а-к,1-3; 150 а-к,1; 151 а-г,1-3; 152 а-з,1-3; 153 а-е,1-5; 154 а-г,1-3; 155 а-в; 156 а-ж,1; 157 а-м,1; 158 а-ж,1,2; 159 а-ж,1; 160 а-з,1; 161 а-л,1-5; 162 а-к,1-3; 163 а-к,1,2; 164 а-к,1,2; 165 а-г,1; 166 а-ж,1; 167 а-г; 168 а-ж,1,2; 169 а-г,1,2; 170 а-г; 171 а-в,1,2; 172 а,б,1,2; 173 а-в,1,2; 174 а-в,1-3; 175 а-з,1,2; 176 а,б; 177 а,б,1; 178 а-в,1; 179 а-д,1-3; 180 а-д,1,2; 181 а-д,1,2; 182 а-в,1; 183 а-е,1; 184 а-им1-4; 185 а-и,1-4; 186 а-в,1; 187 а,б,1-3; 188 а-в,1,2; 189 а-е,1,2; 190 а-г,1; 191 а-г,1-4; 192 а-в,1; 193 а-е,1-4; 195 а-е,1,2; 196 а-д,1-3; 197 а-е,1,2; 198 а-е; 199 а-е,1; 200 а-д,1,2; 201 а-в,1; 202 а,б,1-3; 203 а-г,1-3; 204 а-д,1-5; 207 в,г,1,4; 208 а,б; 209 а-в,1-3; 210 а-г,1,2; 211 а-ж,1-9; 212 б; 214 д,е; 215 а-д,1-8; 231 а-г,1,3,4; 232 а; 286-1; 288-2; 289-3; 290 в,2; 291 а,б,г,1; 295 г; 296 а,б,г,д,1,3; 297 а-г,1-3; 198 а,1; 199 а; 300 а,в-ж,1-5; 301 а-г,1-4; 302 а-д,1,2; 303 а-ж,1-4; 304 а-ж,1-4; 305 а-е,1; 306 а-г; 307 а-ж,1-3; 308 а-д; 309 а-л,1-5; 310 а-и,1; 311 а-д,1-4; 312 а-е; 313 а-ж,1,2; 314 а-ж,1,2; 315 а-з,1-3; 316 а-з; 317 а-г,1-4; 318 а-д,1; 319 а-д,1-4; 320 б-д,2-6; 322 б-г,2; 323 а-г,1-4; 324 а-е,1-4; 325 а-д; 326 а-д; 327 а-д,1; 328 а-е; 329 в-з,1,2; 330 в,3; 331 в,3; 431 а-в,1,5; с обща площ на сечението 9354,4 ха.

3.2.1.2.3. Защитена зона BG0001001 "Ропотамо", обявена с Решение 122/02.03.2007 год., ДВ бр.21/2007 год.; промяна в площта - увеличаване с Решение No.660 от 08.11.2013 г., бр. 97/2013 на Държавен вестник отдели и подотдели: 1 а,в; 2 а,в,1,1; 3 а,г; 4 в; 11 д,е,к-н; 27 а-з,к,1-5; 28 а-д,1-3; 29 а-д,1-7;34 а,б,1-3; 212 а,в; 213 а-в; 214 а-г,ж,з,1-5; 215 -6,9; 216 а-г,е,1-8; 217 а-е,1-8; 218 а-ж,1-5; 219 а-г,1-3; 220 а-е,1-4; 221 а-е,1-4; 222 а-г,1-3; 223 а-в,1-3; 224 а-г; 225 а,б,1-5; 226 а-в,1-4; 227 а-г,1-4; 228 а,б,1-3; 229 а-в,1-4; 230 а-г,1-3; 252 а-г; 253 а,1; 254 а,б,1; 423 б,д,е,1; 424 б,д,е; 425 а-д; 426 а-г; 427 а-г; обща площ на сечението 1826,1 ха.

3.2.1.3. Защитена зона BG0001007 "Странджа", обявена с Решение 122/02.03.2007 год., ДВ бр.21/2007 год. Решение No.122 от 02.03.2007 г., бр. 21/2007 на Държавен вестник; промяна в площта - увеличаване с Решение No.660 от 08.11.2013 г., бр. 97/2013 на Държавен вестник, отдели и подотдели: 329-5; 345-3,5,6; 347-3; 348 к,1; 349-2,3; 387 ш,3; с обща площ на сечението 3,7 ха.

3.2.2. Защитена зона за опазване на местообитанията на дивите птици-от Директива 79/409 ЕЕС

3.2.2.1. Защитена зона BG0002040 "Странджа" (33 за опазване на местообитанията на дивите птици), обявена със Заповед РД-802/04.11.2008

год, ДВ бр.106/2008 год. и документи за промяна Заповед РД – 75/28.01.2013 год. ДВ бр.10/2013 год. отдели и подотдели: 88 в-е; 89 б,2,3; 90 а,б,г,1,2,4; 108 о; 109 б-г,з,к-м,1,3-6; 121 а,б; 122 а,б,е-з,1; 123 е-з; 124 а,в-е; 125 г-е; 126 д-ж; 127 в,г,ж,1; 130 а,в,д,е; 131 и; 135 в,д; 136 а,д,е,2; 147 в-е; 345-5,6; 309-5; 310-1; 311-4; 313-2; 315-3; 328 а-е; 329-5; 347 -2,3; 348 к,1; 349 -2,3; 387 ф,ч,ш,3; с обща площ на сечението 442,2 ха.

3.3. Защитни горски територии за защита на водите

3.3.1. Вододайна зона - обединена вододайна зона на язовирите „Ясна поляна“, „Ново Паничарево“, „Индже войвода“ и речно водохващане на р. Зеленковска, обявена със Заповед № 1065/09.08.1968 г. на Министерството на архитектурата и благоустройството, протокол на комисията от 23.08.1968 година, протокол от 15, 16, и 17 май 1979 година на комисия назначена със заповед № 535/07.05.1979 година на Председателя на КАБ и протокол от 08.04.1985 година на комисия по чл.5 от Правилника за приложение на Закона за горите и заповед № 205 от 16.03.1987 година на АГСГП и решение № 180 от 12.08.1987 година на Бюрото на МС, с обща площ 13044.1 ха от която, 12706.7 ха залесена и 337.4 ха незалесена. Вододайна зона са следните отдели и подотдели: №№ 1 а-м,1; 2 а-з,1; 3 а-з,1-4; 4 а-е,1; 5 а-е,1-3; 6 а-з,1-8; 7 а-г,1-6; 8 а-о,1; 9 а-е,1-5; 10 а-г,1-4; 11 а-п,1-4; 12 а-щ,1-4; 13 а-ж,1,2; 14 а-д,1-3; 15 а-ж,1-3; 16 а-и,1; 17 а-в,1,2; 18 а-з,1,2; 19 а-з,1-3; 20 а-е; 21 а-г,1-3; 22 а-г,1,2; 23 а-л,1-3; 24 а-к,1,2; 25 а-к,1-3; 26 а-и,1-5; 27 а,и,к,1-8; 35 а-г,1-5; 36 а-г,1; 37 а-ж,1; 38 а-ж,1; 39 а-ж,1; 40 а-з; 41 а-к,1; 42 а-ж; 43 а-ж,1; 44 а-л,1; 45 а-г,1; 46 а-е,1,2; 47 а-д; 48 а-е,1,2; 49 а-г; 50 а-е,1,2; 51 а-з,1-3; 56 а-о,1-3; 57 а-г; 58 а-д,1; 59 а-и; 60 а-в; 61 а-г; 62 а-в,1,2; 63 а-д,1,2; 64 а-л,1,2; 65 а-и,1-3; 66 а-к,1,2; 67 а-д; 68 а-в; 69 а-ж,1; 70 а-м,1; 71 а-н,1-3; 72 а-и,1; 73 а-е,1; 74 а-к,1-3; 75 а-г,1; 76 а-д,1; 77 а-н,1; 78 а-ж,1,2; 79 а-д,1; 80 а-к,1; 81 а-з,1; 82 а-ж,1,2; 83 а-и; 84 а-е; 85 а-г,1; 86 а-ж,1-3; 87 а-е,1; 88 а-д,1-3; 89 а-в,1-3; 90 а-г,1-4; 91 а-ж,1; 92 а-з,1; 93 а-и,1,2; 94 а-и,1; 95 а-и; 96 а-м,1; 97 а-ж,1; 98 а-к,1; 99 а-к; 100 а-к,1; 101 а-е,1,2; 102 а-е,1; 103 а-и,1,2; 104 а-ж; 105 а-г,1,2; 106 а-г,1-4; 107 а-д,1,2; 108 а-о,1; 109 а-м,1-6; 110 а-и,1-4; 111 а-ж,1; 112 а-м,1; 113 а-ж; 114 а-з,1,2; 115 а-ж,1; 116 а-н,1,3; 117 а-о,1-4; 118 а-з,1,2; 119 а-к,1-5; 120 а-д,1-5; 121 а-з,1,2; 122 а-в,1; 123 а-к; 124 а-ж; 125 а-е; 126 а-ж; 127 а-е,1; 128 а-ж,1; 129 а-г,1-4; 130 а-е; 131 а-и,132 а-л,1,2; 133 а-ж,1,2; 134 а-д,1; 135 а-е,1,2; 136 а-ж,1-3; 137 а-з,1; 138 а-е,1-4; 139 а-ж,1-3; 140 а-д,1,2; 141 а-ж,1-4; 142 а-к,1; 143 а-з,1,2; 144 а-ж,1-4; 145 а-в; 146 а-г; 147 а-з,1,2; 148 а-г; 149 а-к,1-3; 150 а-к,1; 151 а-г,1-3; 152 а-з,1-3; 153 а-е,1-5; 154 а-г,1-3; 155 а-в; 156 а-ж,1; 157 а-м,1; 158 а-ж,1,2; 159 а-ж,1; 160 а-з,1; 161 а-л,1-5; 162 а-к,1-3; 163 а-к,1,2; 164 а-к,1,2; 165 а-г,1; 166 а-ж,1; 167 а-г; 168 а-ж,1,2; 169 а-г,1,2; 170 а-г; 171 а-в,1,2; 172 а,б,1,2; 173 а-в,1,2; 174 а-в,1-3; 175 а-з,1,2; 176 а,б; 177 а,б,1; 178 а-в,1; 179 а-д,1-3; 180 а-д,1,2; 181 а-д,1,2; 182 а-в,1; 183 а-е,1; 184 а-и,1-4; 185 а-и,1-4; 186 а-в,1; 187 а,б,1-3; 188 в,2; 189 а-е,1,2; 190 а-г,1; 191 а-г,1-4; 192 а-в,1; 193 а-е,1-4; 194 а-е,1-4; 210 а-г,1,2; 211 а-ж,1-8; 212 а-в; 213 а-г,1,2; 214 а-з,1-5; 215 а-г,1-9; 216 а-

е,1-8; 329 а-м,1-4; 330 а-в,1-4; 331 а-е,1-4; 332 а-е,1,2; 333 а-ж,1-4; 334 а-з,1-3; 335 а-е,1-3; 336 а-в; 337 а-г; 338 а,б; 339 а-д; 340 а-г; 341 а-е,1; 342 а-г,1; 343 а-ж,1-4; 344 а-в,1-3; 345 а-е,1,2,4; 346 а-г,1; 347 а-е,1; 348 а-п; 349 а-к,4; 350 а-и,1,2; 351 а-е,1,2; 352 а-в; 353 а-е,1; 354 а-л,1-8; 363 а-в,1-3; 364 а-в; 365 а-е,1; 366 а-ж,1,2; 367 а,г-к,1; 368 б-г,1,2; 369 а-к,1; 370 а-з,1-4; 371 а-е,1-6; 372 а-г,1-5; 373 а-к,1; 378 а-з,1-10; 379 а-м,1-5; 380 а-к,1-5; 381 а-к,1-4; 382 а-ж,1-4; 383 а-о,1,2; 384 а-ф,1-3; 385 а-д; 386 а-м,1; 387 а-м,1; 388 а-м,1-6; 399 а-л,1,2; 400 а-л,1-3; 401 а-н,1-3; 402 а-е,1-3; 403 а-и,1-5; 404 а-г,1-5; 405 а-л,1-3; 406 а-и,1; 407 а-и,1; 408 а-д; 409 а-г,1; 410 а-в,1-4; 411 а,б,1-4; 412 а-е,1,2; 413 а-ж,1; 414 а-в; 415 а-д; 416 а-д,1-3; 417 а-ж,1-3; 418 а-г,1-6; 423 а-р,1-7; 424 а-м,1,2.

3.4. Защитни горски територии за защита на сградите и обектите на техническата инфраструктура

3.4.1. Защитни ивици (50 метра) от двете страни на първокласен път Бургас-Малко Търново съгласно чл.4, ал.2, т.3 от ППЗГ, с обща площ 95,1 ха отдели и подотдели: №№ 12 н,х-ч; 50 е; 51 ж,з,1; 52 д-з,к,2,3; 56 а,л,н,о; 355 б-г,к,л,3-5; 356 д-ж,3,4; 375 к; 376 м-о,6; 377 л,н,о; 378 а,1,7; 379 м; 380 а; 381 а; 382 а,в,2; 384 у,ф,2,3; 388 н,1,3,6; 389 ж,м,3; 390 з,и,9; 422 в,г,2,3.

3.5. Защитни горски територии за защита на почвите

3.5.1. Защитна 200 метрова ивица около язовир, заделени съгласно чл.4, ал.2, т.2 от ППЗГ, отдели и подотдели: №№4 г,1; 11 г,д,е; 27 а,и,к,1,2,4,5,6,7,8; 35 з,г,4,5; 36 г; 37 д,е; 38 г; 149 1,2; 150 г,д; 165 а,б; 167 а; 168 ж; 169 а,6,1; 170 а,б,в; 171 а,б; 172 а; 173 а; 174 а; 175 а,б,в,г,д,з,1; 176 а,б; 177 а, 6,1; 180 б, в; 187 а, 6,1; 210 а, б, в, г; 211 а,б,в,г,д,е,ж,1,2,3,7,8; 212 в,5; 213 в,г,1,2; 214 г,д,е,2; 215 а,б,1,2,7,8,9; 423 а,г,1,2,3,4,5,6; 424 а; с обща площ 611, ха.

3.5.2. Нелесопригодни горски площи, обрасли с дървесна и храстова растителност, заделени съгласно чл.4, ал.2, т.2 от ППЗГ, отдели и подотдели: №№ 25 д,е; 71 в; 150 д; 156 д; 157 к; 165 г; 323-в; с обща незалесена площ 30,4 ха.

3.6. Специални горски територии за семепроизводствени насаждения обособени съгласно чл.4 ал.2 т.5 от ППЗГ и с протокол от 27.03.2006 година на Семеконтролна станция гр. Пловдив - утвърден от НУТ, съгласно чл.4, ал. 2, г.2 от ППЗГ и Наредба N 5 от 25.01.2001 година, отдели и подотдели: №№ 8 к,о; 9 д; 10 в; 14 а,б; 15 г,д,ж; 71 и; 73 а,е; 74 ж; 80 ж,з; 81 ж; 82 г; 83 а,б; 86 д,ж; 92 е; 101 а; 102 б,г,д; 104 д; 110 в; 111 г; 113 а; 118 д; 119 а; 120 г,д; 122 в; 129 в; 131 д,и; 132 в,е,з; 135 в; 139 б; 140 б; 142 з; 143 а; 143 б; 179 г,д; 181 а,г,д; 183 б,г; 191 а; 306 а; 307 а,д; 308 г,д; 309 е; 312 б; 313 в; 314 в; 315 б; 317 г; 348 в,д; 387 г,д,е,ж,м; с обща залесена площ 688,2 ха.

3.7. Специална горска територия за географска култура обособена

съгласно чл.4 ал.2 т.5 от ППЗГ и с протокол от 27.03.2006 година на Семеконтролна станция гр. Пловдив - утвърден от НУТ, съгласно чл.4, ал. 2, г.2 от ППЗГ и Наредба N 5 от 25.01.2001 година, подотдел: № 212 в; с обща залесена площ 0,8 ха.

Разпределение на залесената площ по видове насаждения и бонитети

Подлежащата за инвентаризация залесена площ на горските територии в района на дейност на стопанството се разпределя по видове насаждения и бонитети за държавната собственост както следва (7 гф от 31.12.2010 год.):

Видове насаждения	Залесена площ	БОНИТЕТИ				
		I	II	III	IV	V
I. ИГЛОЛИСТНИ	495	84	129	211	71	0
Бял-борови	5	1	3	1	0	0
Чер-борови	143	31	40	59	13	0
Дугласкови	9	9	0	0	0	0
Смесени иглолистни	23	6	2	10	5	0
Смесени иглолистно-широколистни	315	37	84	141	53	0
II. ШИР. ВИСОКОСТЪБЛЕНИ	5208	72	2085	2269	517	265
Букови	240	4	65	148	23	0
Дъбови	623	0	188	210	137	88
Габъррови	9	0	0	9	0	0
Смесени с преобладание на бук	445	13	183	203	40	6
Смесени с преобладание на дъб	1520	21	611	644	191	53
Смесени широколистни	2309	34	1028	1003	126	118
Смесени широколистно-иглолистни	60	0	8	52	0	0
ВСИЧКО ВИСОКОСТЪБЛЕНИ ГОРИ	5703	156	2214	2480	588	265
III. ИЗДЪНКОВИ ЗА ПРЕВРЪЩАНЕ	3747	31	236	1697	1278	505
Дъбови	715	0	5	407	281	22
Смесени широколистни	3032	31	231	1290	997	483
IV. НИСКОСТЪБЛЕНИ	1	0	0	0	0	1
Смесени широколистни	1	0	0	0	0	1
Общо за всички видове гори	9451	187	2450	4177	1866	771

Подлежащата за инвентаризация залесена площ на горските територии в района на дейност на стопанството (7 гф от 31.12.2010 год.) се разпределя по видове насаждения и бонитети за цялата площ на горското стопанство както следва:

Видове насаждения	Залесена площ	БОНИТЕТИ				
		I	II	III	IV	V
I. ИГЛОЛИСТНИ	1123	159	384	473	107	0
В т.ч.						

Бял-борови	47	8	21	14	4	0
Чер-борови	232	41	86	82	24	0
Дугласкови	19	19	0	0	0	0
Смесени иглолистни	58	15	27	10	6	0
Смесени иглолистно-широколистни	767	76	251	367	73	0
II. ШИР. ВИСОКОСТЪБЛЕНИ	11414	371	4196	5229	1167	451
в т.ч.						
Букови	1388	134	502	667	85	0
Дъбови	1406	7	319	687	282	111
Габърви	14	0	4	9	1	0
Смесени с преобладание на бук	1498	104	709	605	74	6
Смесени с преобладание на дъб	3809	48	1347	1852	433	129
Смесени широколистни	3143	73	1250	1325	291	204
Смесени широколистно-иглолистни	153	5	63	84	0	1
ВСИЧКО ВИСОКОСТЪБЛЕНИ ГОРИ	12537	530	4580	5702	1274	451
III. ИЗДЪНКОВИ ЗА ПРЕВРЪЩАНЕ	7776	38	492	3582	2815	849
Дъбови	1595	0	5	980	554	56
Букови	6	0	0	0	6	0
Смесени широколистни	6175	38	487	2602	2255	793
IV. НИСКОСТЪБЛЕНИ	12	0	0	5	3	4
Акациеви	8	0	0	5	2	1
Келяв габър	2	0	0	0	0	2
Смесени широколистни	2	0	0	0	1	1
Общо за всички видове гори	20325	568	5072	9289	4092	1304

Глава II Теренни проучвания

1. Измерване и картиране

По време на теренните проучвания се: установява разпределението на площта в горската териториална единица по общини и землища на населените места, по вид на собствеността, както и по функции и категории съгласно чл. 5 от Закона за горите, Закона за биологичното разнообразие и Закона за защитените територии; измерват и определят лесовъдско-таксационните показатели на подотделите; определят типологичната принадлежност на подотделите, видът и групата гори съгласно приложение № 5; установява природните условия съгласно приложение № 6; установява ерозираността на почвите и наличието на свлачища; установява здравословното и санитарното състояние на насажденията съгласно приложение № 7; установява състоянието на горската пътна мрежа и условията за експлоатация и транспорт на дървесния ресурс; установява състоянието на сервитутите на енергийните обекти и на дърветата в прилежащите насаждения, които представляват потенциална опасност за енергийните обекти; определят водосборите с

поройна активност, състоянието на изградените противоерозионни и противопожарни съоръженията и др.; установяват данни и за други обекти и ресурси, свързани с управлението на горите, които се изискват със заданието за извършване на инвентаризация на горските територии; установява наличието на сгради и съоръжения.

При таксирание на насажденията да се прилага окомерно-табличният метод с точност до $\pm 15\%$ за дървесния запас съгласно приложение № 8.

За картна основа при теренните работи да се използват топографски карти в М 1:10000, получени чрез фоторепродукция на топографска карта в М 1:5000 или карти в М 1:5000. При възможност да се ползват космически и аерофотоснимки, ортофотопланове, ортофотокарти и дешифровъчни ортофотосхеми и геодезически материали на други ведомства.

За по-точно картиране на новосъздадени горски култури и просеки, както и за пътищата със стабилизирана пътна настилка да се извършат инструментални измервания.

При отразяване на горскостопанската карта на горските автомобилни пътища да се има предвид, че първа степен горски автомобилни пътища са с асфалтобетеново покритие, втора степен - с асфалтобетеново покритие или повърхностна обработка, трета степен с асфалтобетеново покритие, повърхностна обработка или трошенокаменна настилка и четвърта степен - пътища без настилка или със стабилизирано земно платно от местни или кариерни материали, като и четирите степени горски автомобилни пътища - трябва да отговарят на основните геометрични елементи за изграждане им. Да се обърща внимание дали пътищата са от четвърта степен - без настилка или са тракторни и коларски.

Върху горскостопанската карта да се отразяват коректно различните категории и степени пътища и връзката между тях, а в записката на горскостопанския план да се посочат пътищата или участъците от тях, които са за ремонт или рехабилитация. Горските пътища да се свързват с републиканските и общинските пътища или с населени места и селищни образувания.

Да се отразят върху горскостопанската карта каптажи, извори, чешми, паметници и др., които освен като ориентир, дават информация, с която следва да се съобразяват и планираните горскостопански дейности в насажденията около тях.

За картна основа да се използва картата на възстановената собственост (КВС) или кадастралната карта за територии, за които тя е изработена и има влязла в сила заповед за нейното одобряване. При теренните работи да се ползват старата карта на горите, която да се съпостави и съгласува с картата на възстановената собственост на землищата от населените места в района на дейност на ловното стопанство или с кадастралната карта на съответните землища, ако има изработени такива.

В случаите, когато линията по картата на възстановената собственост или кадастралната карта е различна от тази на терена, видно и от цифровата ортофотокарта, да се има предвид:

1.1. В случаите, когато в съответната карта като горски територии са причислени незалесени площи, които не са отразявани към горските територии при предходни инвентаризации, същите да получат последни номера от отдела, към който са причислени и да бъдат описани в отделен списък по землища на населените места.

1.2. В случаите, когато се инвентаризират гори по смисъла на Закона за горите, които не са отразени в картата на възстановената собственост или кадастралната карта, независимо дали са били инвентаризирани при предишна инвентаризация, същите да се причислят към горските територии, като получат последни букви от отдела, към който са причислени и да бъдат описани в списък по землища на населените места, отделно за насажденията, които са били гори преди предишната инвентаризация и отделно за насажденията, придобили характеристика на гора след последната инвентаризация.

Инвентаризираните насаждения, които притежават характеристика на гора по смисъла на Закона за горите и които не са били отразени в картата на възстановената собственост или кадастралната карта, са горски територии по силата на Закона за горите.

В територии без устройствени планове, по смисъла на Закона за устройство на територията, трайното предназначението на поземлените имоти до влизането в сила на плановете се определя от фактическото им използване, в случая като горска или земеделска територия, освен ако използването противоречи на Закон.

Параграф №4 от Преходни и заключителни разпоредби на Закона за горите е един способ, по който да се опишат имотите, притежаващи характеристиката на гора и това да се отрази върху картата на възстановената собствености и върху кадастралната карта.

Параграф №9 от Преходни и заключителни разпоредби на Законът за собствеността и ползването на земеделските земи предвижда земеделски земи, върху които е възстановено правото на собственост по реда на чл. 10 и са гори по смисъла на Закона за горите, да се подчиняват на режима на Закона за горите и на Закона за лова и опазването на дивеча. Тези имоти, дори и да не са възстановени по чл. 10, ал. 5, по презумпция следва да се управляват по същия ред.

В случай, че не е приключило определянето на земите по чл. 19 от Закона за собствеността и ползването на земеделските земи, като гори върху земи по чл. 19, да се обособяват само насаждения, които не са отразени като горски територии, съгласно чл. 2, ал. 1, т. 2 (приета 11.08.2015 год.) от Закона за собствеността и ползването на земеделските земи, и са насаждения, създадени върху бивши земеделски земи или самозалесени върху такива след влизане в сила на Закона за собствеността и ползването

на земеделските земи.

Към тази група не трябва да се отнесат, определените с картата на възстановената собственост високостъблени или издънкови насаждения, представляващи гори към годината на национализация на горите, както и всички горски култури, отразени в лесоустройствените карти преди влизане в сила на Закона за собствеността и ползването на земеделските земи.

При отразяване на собствеността на горските територии да се има предвид, че много често в картата на възстановената собственост или в кадастралната карта собствеността не е отразена коректно. Това в най-голяма степен се отнася за горските територии-общинска собственост. Собственост на общините са имоти придобити по реда на Закона за възстановяване на собствеността върху горите и земите от горския фонд и на Закона за собствеността и ползването на земеделските земи, вкл. и т.н. „земи по чл. 19 от Закона за собствеността и ползването на земеделските земи“, като за тези имоти трябва да са налични влезли в сила заповед на директора на съответната областна дирекция „Земеделие“, протокол на комисия по чл. 19, ал. 2 от Закона за собствеността и ползването на земеделските земи и приложение 1 към раздел I, както и други придобивни способи: закупуване, замяна, делба, дарение и др. Имотите от приложение 1 към раздел II на протоколите по чл. 19, ал. 2 от Закона за собствеността и ползването на земеделските земи са несъответствия и грешки и когато представляват гори, по силата на Закона за горите следва да се причислят към горските територии - държавна собственост. Съгласно разпоредбите на чл. 14 а от Закона за възстановяване на собствеността върху горите и земите от горския фонд държавата стопанисва и управлява горите и земите от горския фонд, останали след възстановяването на правата на собствениците, включително и за горите по чл. 2, ал. 1 от Закона за горите, които до момента на национализацията на горите - 1947 год., са представлявали гори. Същото се отнася и за другите горски територии - недържавна собственост, с изключение на имотите по чл. 19 от Закона за собствеността и ползването на земеделските земи.

Да се инвентаризират всички гори, които отговарят на условията за гора (да са с площ не по-малка от един декар, склопеност не по-малка от 0.1 и височина не по-малка от 5 м.), независимо от тяхната собственост, и дали са отразени или не са отразени в съществуващата карта на горите, картата на възстановената собственост или кадастралната карта. Да се ползват и списъците, изготвени от областните комисии по § 4 от Преходни и заключителни разпоредби на Закона за горите.

В самостоятелни подотдели съгласно акта им за обособяване се отделят защитните и специалните горски територии, горските територии - публична държавна и общинска собственост, горските територии по чл. 88, ал. 5 от Закона за горите, както и имотите, върху които са учредени безсрочни ограничени вещни права; разсадниците, опитните и

географските култури, семепроизводствените градини и насаждения

В границите на общините се включват цели отдели, а в землищата на населените места – цели подотдели.

Разделянето на съществуващите подотдели се извършва при установяване на различен вид собственост и/или при учредяване на безсрочни ограничени вещни права.

В изпълнение на § 6 от ПЗР на Закона за горите, горските територии, включени в границите на урбанизирани територии - населени места и селищни образувания, определени със застроителен и регулационен план или околоръстен полигон, одобрени до 01.06.1973 год., да се смятат за изключени.

След приключване на инвентаризацията да се представят графични атрибути база данни за горските и земеделски територии, в подходящ формат (shape) с възможност да се ползват в навигационните устройства (GPS). Да не се отразяват като горски територии незалесени площи, възстановени по Закона за собствеността и ползването на земеделските земи. (Протокол от 15.09.2015 год.).

Ако в картата на възстановената собственост или кадастралната карта са отразени като горски територии незалесени площи, които не са съществували в горския фонд при изработването на предишните лесоустройствени проекти, същите да се включат в отделен списък и да се предложат от държавното горско стопанство на общинската служба по земеделие за замяна на възстановени по Закона за собствеността и ползването на земеделските земи залесени бивши земеделски земи на общината или на физически и юридически лица, които желаят да притежават земеделски земи, а не гори.

Съгласно разпоредбите на чл. 83 от Закона за горите, в случаите когато в резултат на инвентаризацията на горските територии се установи, че след 1 март 1991 год. земеделски територии са придобили характеристиките на гора по смисъла на този Закон, лицата извършили инвентаризацията, представят на изпълнителния директор на Изпълнителната агенция по горите списък на имотите по землища на населените места.

В случаите, когато по двата откоса на дерета и реки, преминаващи през земеделски територии, се установи наличие на дървесна растителност, без да е отразена с площ в картата на възстановената собственост или в кадастралната карта, то нейното отразяване в горскостопанските карти да се съобрази с естеството на растителността, възможните лесовъдски дейности в тези площи и др., които биха довели до подобряване на състоянието им.

Всички горски територии, върху които е извършено строителство, да се отделят в самостоятелни подотдели. В отделен списък към записката на извършената инвентаризация да се покажат незаконно завладените по отношение на Закона за горите площи.

Върху горскостопанските карти да се отразят границите и номерата

на имотите, собственост на физически лица, юридически лица и техни обединения, с площ на имотите до 2.0 ха, като се приложат и в отделен списък към записката, от инвентаризацията и на горскостопанския план, с отразени номера на подотделите.

В отделен списък към записката за извършена инвентаризация да се опишат горските територии, които са включени в общи или подробни устройствени планове на населени места, в план за регулация или други регулационни планове, изработени, приети и влезли в сила след влизане в сила на отменения Закон за териториално и селищно устройство, и за които не е променен начинът на трайно предназначение.

Към горскостопанския план да се приложи списък по землища на поземлените имоти в земеделски територии, придобили характеристика на гора по смисъла на Закона за горите, които няма да се ползват като горски територии. Същите да се обозначат с подходящ цвят в горскостопанските карти на планираните сечи.

До първо лесоустройствено съвещание ще се изиска от Басейнова дирекция за управление на водите гр. Варна (черноморски район) да предостави кадастър на водните обекти, съгласно Закона за водите. При не предоставяне на кадастъра, териториите да се устроят и стопанисват съгласно Закона за горите, а собствеността върху тях да бъде съгласно картата на възстановената собственост или кадастралната карта.

До първо лесоустройствено съвещание ще се изиска от Агенция "Пътна инфраструктура" за общините цифровите модели на съществуващите държавни и общински пътища в района на дейност на стопанството, които да се отразят върху картата на горите. Да се отразят горските автомобилни пътища на стопанството.

Да се изработи цифрова карта за разположението на регистрираните източници за семепроизводство по райони на произход и дървесни видове и да се определи за тях нова номенклатура по подотдели.

Да бъде изготвен списък по землища и собственост на земеделски територии с характер на гора по смисъла на Закона на горите.

Специални изисквания от ДГС "Ново Паничарево":

В работните проекти пред всеки предотделен лист да бъде поставена скица на отдела, извадка от горската карта.

Фирмата изпълнител да представи на горското стопанство ZEM файл на горското стопанство с възможност за вадене на скици на отделите. Да се представи и горскостопанския план в електронен формат с възможност за вадене на рачливи справки.

В таксационните описания буква да се записва източен бук, а дъба - източен горун.

2. Почвени проучвания

На база заложените при миналите инвентаризации почвени профили, съгласно при необходимост от нови, да се направи оценка на почвеното плодородие на различните типове горски месторастения. Данните от почвените профили да се сравнят и анализират по отношение на тези получени при предишната инвентаризация. Новозаложените почвени профили да се нанесат на работните карти и се обозначат трайно на терена. Новите и стари почвени профили да се опишат с единна номерация във ведомостта и да се нанесат с условен знак и пореден номер върху картите на планираните сечи.

3. Типологични проучвания

Типовете месторастения се определят по утвърдена от изпълнителния директор на Изпълнителната агенция по горите Инструкция за установяването и картирането на типовете горски месторастения и определяне на състав, подходящ за условията на месторастение и Класификационна схема на типовете горски месторастения в Република България.

Нови типове горски месторастения и видове, подходящи за месторастенето да се определят за отчетените с последния отчет на горския фонд 429 ха (в това число 121 ха - държавна собственост) поляни, обработваеми площи, и на всички новоустроени насаждения и горски култури, ако се установят такива.

При инвентаризацията да се извърши преоценка на дървопроизводителните незалесени горски територии (голини) на базата на процента на лесопригодност на почвите (дълбочина на почвения слой, наличие на почвени хоризонти, плътност на основната скала и др.).

При определяне на границите на горскорастителните подобласти за основа да се използва изготвената от „АГРОЛЕСПРОЕКТ“ ЕООД и приета от експертен съвет на Национално управление по горите цифрова карта, с установените граници на районите на произход на горските репродуктивни материали.

Да се определи тип месторастение в таксационното описание на горските територии определени като недървопроизводителни земи съгласно параграф 1, т.37 от Допълнителна разпоредба на Закона за горите, за които потенциално може да се настани горскодървесна растителност.

4. Проучвания на растителността

Определянето на видовете гори за всеки подотдел да стане съгласно класификационната схема в Приложение №5 от Наредба №18 за инвентаризация и планиране в горските територии (притурка към ДВ, бр.

82/23.10.2015 год.).

Да се даде информация за налични картирания и проучвания на растителността в района на обекта на инвентаризацията. Посочва се методиките, по които да се извърши определянето, инвентаризацията и оценката на благоприятното природозащитно състояние (БПС) на горските природни местообитания от Приложение №1 на Закона за биологичното разнообразие в зоните по Натура 2000.

Да се направи характеристика по горскорастителни райони и растителни формации на: състав на горите, обем, вертикална зоналност на горската растителност и разпределението ѝ по формации, дървесни и храстови видове на територията на разглеждания обект.

Да се даде информация за разпределението на площта на инвентаризираната територия по видове гори. Въз основа на данните за произхода на горите да се направи анализ за степента на естественост на растителността.

5. Проучвания за здравословното състояние по насаждения

Проучванията върху здравословното състояние на насажденията да се извърши в съответствие с изискванията, заложи в Приложение № 7 чл. 22, ал.1, т.6 на Наредба № 18 от 7 октомври 2015 г. за инвентаризация и планиране в горските територии (притурка към ДВ, бр.82/23.10.2015 год.) и в Приложение № 8 от Наредба №12/16.12.2011 год. за Защита на горските територии от болести, вредители и други повреди.

Тези проучвания да съдържат описание на повредите за всеки подотдел при инвентаризацията, като включват тяхната оценка по вид, процент и интензивност. При оценката на здравословното състояние на горите, при необходимост да се привлекат и специалисти от Лесозащитна станция гр. Варна. Въз основа на горните проучвания да се планират и съответните лесозащитни мероприятия.

Към записката за извършената инвентаризация да се приложи списък на насажденията, засегнати от вредители и болести.

За установените при теренните проучвания повреди, причинени от биотични и/или абиотични въздействия, изпълнителят дейностите по инвентаризация на горските територии уведомява в 14-дневен срок възложителя на инвентаризацията за установените обстоятелства за предприемане на необходимите действия по усвояване на повредената дървесина.

6. Разделяне на горските територии на отдели

При предстоящата инвентаризация да се запазят досегашните граници и номерация на отделите, а при възможност и на подотделите.

Горските територии да се инвентаризират по землища и вид

собственост, като не се допуска един подотдел да попада в две землища или да включва различни по вид собственисти.

Отбелязването на границите и номерирането на отделите на терена да се извърши от изпълнителя на инвентаризацията.

Ако се установят новоустроени насаждения и горски култури, същите да се причислят към най-близките отдели.

Окончателната номерация на отделите да се установи с протокола от първото лесоустройствено съвещание.

7. Таксиране на горските площи

Таксирането и отделянето на залесените и незалесени горски площи да се извърши съгласно изискванията на Наредба № 18 (Приложение №8) от 7 октомври 2015 г. за инвентаризация и планиране в горските територии (притурка към ДВ, бр.82/23.10.2015 год.), като максималната им площ е до 25 ха, а минималната - 1 ха.

Изключения се допускат за: горите с изкуствен произход, чиято цел на стопанисване е различна от тази на основното насаждение - минималната площ на подотдела е 0,5 ха; незалесените площи - минималната площ на подотдела е 0,1 ха; поземлените имоти в горските територии, граничещи от всички страни с поземлени имоти от друг вид собственост; горски територии по чл. 88, ал. 5 от Закона за горите; горските територии, разположени между или заобиколени от друг вид територии; горски територии с редки и защитени видове и популации.

В таксационните описания на защитните и специалните горски територии, както и на горските територии, върху които са учредени ограничени вещни права, се записват и номерата на отдела и подотдела по акта за обявяването им.

При таксирането на насажденията се попълват таксационни описания по образец от приложение №4 от Наредба №18 за инвентаризация и планиране в горските територии (притурка към ДВ, бр.82/23.10.2015 год.), в които да се записват реалните основни таксационни показатели - височина, диаметър и пълнота.

В случаите, когато в резултат от провеждането на голи, котловинни или други възобновителни сечи, са образувани отделни малки площи или са установени подобни площи, отделени при предходната лесоустройствена ревизия като самостоятелни подотдели, но условията на месторастене и състоянието на насажденията и възобновяването са сходни, същите да се обединяват в по-големи по площ подотдели.

При теренните работи да се ограничат с хоризонтална ивица бяла блажна боя всички сечнозрели насаждения, предвидени за възобновителни сечи. Границите на насажденията за семепроизводство да се ограничат на терена с кръстчета жълта боя от външната страна на насажденията, а на характерни места да се постави знак "СБ" съгласно приложение № 3 от

Наредба № 18 от 7 октомври 2015 г. за инвентаризация и планиране в горските територии (притурка към ДВ, бр.82/23.10.2015 год.).

Границите на подотделите, които са специални горски територии – защитена местност да се ограничат на терена от външна страна с ивици червена и бяла блажна боя и на характерни места надписи 3М съгласно приложение № 3 от Наредба № 18 от 7 октомври 2015 г. за инвентаризация и планиране в горските територии (притурка към ДВ, бр.82/23.10.2015 год.).

Запасът на всички насаждения и горски култури със средна височина 3 м и повече, да се определя по окомерно-таблични методи. По същия начин да се определя и запаса на подлеса, ако е достигнал необходимата средна височина.

В таксационните описания на насажденията и културите да се посочи запаса с клони и без клони за цялата площ.

При инвентаризация на горските култури, при наличие на данни, в таксационното описание да се отбележи произхода на фиданките или на семенния материал, от който са създадени.

При таксиране по метода на Битерлих да се залагат необходимия брой пробни площадки за определяне на кръговата площ, съобразено с формата и големината на отделните насаждения, и то само при добра видимост, като върху гърба на работното таксационно описание да се посочат броя на площадките, кръговата площ по дървесни видове за всяка от тях и измерени по три височини от средния диаметър за насаждението и за двете съседни степени на дебелина.

В таксационните описания да се записва в числител "окомерната пълнота", а в знаменател на насажденията, за които е възможно да се определи - пълнота, определена по кръгова площ. Изчисляването на запаса и на размера на ползване да се определя въз основа на определената по кръгова площ пълнота.

Върху таксационните описания да се отбележат кодовете на защитените зони по Закона за биологичното разнообразие и на типовете горски местообитания, а върху горскостопанската карта да се покажат границите на горските територии, попадащи в зоните по чл. 3, ал. 1, т. 1 от Закона за биологичното разнообразие (НАТУРА 2000).

Да се отразят в горскостопанския план горите с висока консервационна стойност, съгласно Национално ръководство за определяне на гори с висока консервационна стойност.

За всеки тип горски местообитания, установени по време на инвентаризацията на горските територии, на относително недостъпни места, неефективни за провеждане на горскостопанска дейност, да се определят подходящи насаждения за "гори във фаза на старост". Определените насаждения да се отразят по подходящ начин и върху горскостопанската карта.

Да се отделят 10% от площта на ДГФ за всяко местообитание в защитените зони по Натура 2000 за защита на хабитатите.

В Приложенията- Списъци да се даде списък на подотделите във фаза на старост, попадащи в Natura 2000.

На изпълнителя на инвентаризацията да се предостави списък-предложение за насаждения с висока консервационна стойност по отдели и подотдели и ГСУ и списък за гори във фаза на старост.

Към записката да се приложи списък на всички залесени и самозалесили се след предишната инвентаризация земеделски територии, придобили характера на гора по смисъла на Закона за горите. Списъкът да се изготви по имоти, вид собственост и по землища на населените места.

Към записката да се приложи списък на насажденията, които съгласно чл. 88, ал. 5 от Закона за горите няма да се стопанисват като гори.

Да се предвидят насаждения, в които ще се провеждат лесовъдски намеси за индивидуално производство на висококачествена дървесина с и без материален добив. Да се опишат в таксационните описания редките и защитени растителни видове (покритие, срещаемост, пълнота), и да се посочи ползване от тях (лечебни растения). (Протокол от 15.09.2015 год.). Да не се счита за приключила работа по инвентаризацията и/или за изработване на горскостопанския план в отдели, за които не са попълнени всички данни в работните описания, които трябва да се попълват по време на теренно-проучвателните работи, за които липсва скица за отдела или в скицата не са отразени правилно границите на подотделите и не са в синхрон с таксационните описания (да е отразено кое от описанията съответства за даден подотдел от скицата).

При завършване на срока по договора, при предаване в чернови вид на инвентаризацията и горскостопанския план на съответното държавно горско стопанство, да се предават работните описания от извършените теренно-проучвателни работи от инвентаризацията заедно със скиците към всеки отдел. Ако на същите не са отразени предвидените горскостопански мероприятия за съответния план, то тази информация следва да се представи на хартиен или електронен носител.

След извършването на проверка и съставянето на протокол, в който са описани пропуски и неточности за същите да се посочва срок за отстраняването им. Отговорниците за цялостната дейност по инвентаризацията и изработването на плановете, следва писмено да уведомят възложителя

(регионалната дирекция по горите и държавните предприятия), че грешките и пропуските са отстранени от изпълнителя, с което се приема дадения етап от работата му. Протоколите за извършени проверки следва да бъдат ежемесечни и да не са обвързани само със залегалите условия за плащане в договора, сключен между изпълнителя и възложителите.

В протоколите за цялостното приемане на възложените дейности (крайния срок залегал в договора за предаване на инвентаризацията и

горскостопанския план в чернови вид), подробно да се описват предадените на възложителите данни от инвентаризацията: обяснителна записка; таксационни описания; изработените горскостопански карти, карти за сечите, карти за противопожарни дейности, карти за ловностопански дейности, карти по видове собственост, карти по функционално зонирание, сборни карти и др.); план за горскостопански дейности, план за дейностите за защитата от пожари, ловностопански план, извадка за проектираните дейности в зоната по директивата за опазването на хабитатите и картен материал към тях; отчетни форми 1 -7 ГФ общо, по видове собственост и по общини; сметка за обема и стойността на видовете дейности, извършени от изпълнителя (дължими от бюджета и дължими от държавните предприятия, както и всичко изискуемо, съгласно заданието, протоколите от първо лесоустройствено съвещание и протоколите от експертен съвет на Изпълнителна агенция по горите, като се посочи и носител на тази информация (хартиен или електронен носител). За всички извършвани проверки, констатирани неточности и възникнали проблеми да се уведомява Изпълнителната агенция по горите.

При представяне на материалите за извършване на теренните проверки, при попълване на таксационните описания на насаждения, да се изисква от изпълнителите:

Да се посочват проведените през десетилетието мероприятия;

Да посочват вида на планираната възобновителна, отгледна и санитарна сеч, както и сечите за трансформация.

За зрелите високостъблени и издънкови насаждения да се посочват:

- процент на възобновяването им и процент на срещаемост на подраства (възобновяването се определя на 50, 60, 70 %, а срещаемост може да е по цялата площ-100 % или по-малко от 100% - възобновяване върху част от площта на подотдела);

- за строежа на насажденията да се записват две стойности за пълнотата - склоп на насаждението (от 0,1 до 1,0 в зависимост от допирането на короните на дърветата - показател за определянето на интензивността на възобновителната сеч и пълнота (масова пълнота) на насаждението в зависимост от брой дървета на единица площ, което е от съществено значение за определянето на запаса на насажденията, а от там и за размера на ползването;

- за зрелите издънкови насаждения, в зависимост от хода и степента на възобновяването, е целесъобразно при наличието на достатъчно количество укрепнал подраст(семенен), да се предвижда за десетгодишния период провеждането на осветителна и окончателна фаза на възобновителните сечи, както и отглеждането на подраства (осветление) с оглед на постигането на положителни резултати по отношение на основната цел за тези насаждения - превръщането им в семенни. Младите насаждения, в които през последните 20 години

са проведени осветителна и окончателна фаза на възобновителната сеч и са проведени отгледни сечи, имащи достатъчен брой семенни екземпляри на единица площ, да се описват като семенни (преобладаващ произход 1/3) и да се стопанисват за в бъдеще като високостъблени.

Особено внимание да се обърне при описанието на склопа на тези насаждения (честа практика е да се описва склоп 0,8 продиктувано от проведените през ревизионния период отгледни сечи, а на практика той е 1,0).

По отношение на височината и диаметъра да се изисква записване на действителните стойности, а не да се занижават с оглед на факта, че при реално посочените височини, бонитетът на насажденията е първи или втори. Независимо от това, че насажденията са високобонитетни, ако състоянието на дървостойте не отговарят на критериите за постигането на поставената по нормативи производствена „цел“ за високобонитетните насаждения, същите да се причисляват към средно и нискобонитетните стопански класове, в случаите когато не са налични достатъчно екземпляри на единица площ с голям процент строителна дървесина (правостъбленост), особено за дозряващите и зрели дървостой.

Наличното естествено възобновяване да се описва по отношение на възраст, разположение, състав на дървесни видове, вертикален строеж, което ще доведе до по-правилно определяне на стопанския клас, и вида и интензивността на възобновителните сечи. Подробна информация да се дава и за дървесните и храстови видове, които биха довели до затруднено естествено възобновяване, включително и затревяването на почвата. Да се отбелязва и вида на проведената през ревизионния период сеч, вкл. дали с частично проведена или върху цялата площ дали е подпомагано естественото възобновяване и др. горскостопански дейности, проведени в насаждението.

Към експлоатационния запас на насажденията да се причислява само запаса на зрялата гора, а за останалите поколения да се планират отгледни сечи, ако това е необходимо за гората.

В обяснителната записка на горскостопанския план и в таблиците за размера на годишното ползване по площ, запас и вид на сечта, да се посочват и площите на сечите без материален добив,

Видовете, подходящи за месторастенията за всеки подотдел да - се съобразят с наличното естествено възобновяване.

На терен да се ограничат с траен знак зона А и зона Б около яз. „Ясна поляна“, яз. „Ново Паничарево“ и каптиран водоизточник с. Индже войвода. Да се отделят в самостоятелни подотдели. (Протокол от 15.09.2015 год.).

8. Пробни площи

На територията на ДГС „Ново Паничарево“ съществуват 5 постоянни пробни площи, с цел да се наблюдава и изследва растежа, състоянието и структурата на дървостойките: ППП № 1 - подотдел - 39 е; ППП № 2 - подотдел 30 г; ППП № 3 - подотдел 168 а; ППП № 4 - подотдел - 377 л (ж); ППП № 5 - подотдел 76 г. Постоянните пробни площи се състоят от по две клетки (вариант А и Б), всяка от които е с площ - 0,1 хектара, с различни размери. Във вариант „А“ ще бъдат изведени необходимите сечи, а вариант „Б“ служи за контрола, спрямо която да се сравнява въздействието на проведените мероприятия във вариант „А“. Между двете клетки е оставена изолационна ивица от 5 м, а около тях - 10 м. Границите на клетките са обозначени с бяла боя, а на всяко стъбло е поставен номер с черни цифри върху бели площадки. Да се измерят и подновят съществуващите постоянни пробни площи.

За решаване на специфични задачи, свързани с изследване на сортиментната структура, се ползват данни от временни пробни площи и се отсичат дървета за стъблен анализ в различни по вид, възраст и производителност насаждения. Пробните площи да се залагат в насаждения, от условни стопански класове с голяма разлика между добитите и планираните сортименти.

При отгледните сечи (пробирка и прореждане) временни пробни площи да се заложат в иглолистните култури.

За възобновителните сечи да се заложат временни пробни площи за широколистните високостъблени източно-букови и източно-горунови насаждения; и също за издънковите източно-горунови насаждения за превръщане в семенни.

Дърветата за сеч се определят от лицата, изработващи горскостопанския план, а собственикът или ползвателят на горската територия организира маркирането и отсичането на отбелязаните дървета по реда на наредбата по чл. 101, ал. 3 от Закона за горите.

Отсечената дървесина се измерва и сортиментира от лицата, изработващи горскостопанския план.

Списъкът и карнетите на заложените временни пробни площи да се представят при предлагане на стопанските класове и размера на годишното ползване.

Към записката на плана да се изработи и отделна таблица за добивите по видове сортименти, видове сечи и дървесни видове за горите в достъпните басейни.

9. Стопански класове, цел на стопанството и турнуса на сеч

9.1. Условни Стопански класове

При обособяване на условните стопански класове и тяхната цел на производство, да се обръща внимание и да се оценява не само производителност (бонитета) на насажденията, но и класа на сортиментност,

наличието на естествено възобновяване, неговото състояние и структура, брой на стъблата от един пън и други признаци, определящи насоките на стопанисване на съответното насаждение.

При устройството от 2006 год./2007 г. са били обособени следните 12 стопански класове: Иглолистни култури (ИК); Дъбов високобонитетен за специални сортименти (ДВСПС); Дъбов високобонитетен (ДВ); Дъбов средно и ниско бонитетен (ДСрН); Буков среднобонитетен (БСр); Зимендъбов високобонитетен за превръщане (ЗДВП); Зимендъбов средно и нискобонитетен за превръщане (ЗДСрНП); Благунов високобонитетен за превръщане (БЛВП); Благунов средно и нискобонитетен за превръщане (БЛСрНП); Смесен високобонитетен за превръщане (СМВП); Смесен средно и нискобонитетен за превръщане (СМСрНП), За реконструкция и Групи гори в защитни гори и защитени територии.

Съобразно разпределението на залесената площ на горските територии, по видове насаждения и по бонитети, и наличието на площи, включени в защитените зони по чл. 3, ал. 1, т. 1 от Закона за биологичното разнообразие да се определят условни стопански класове за различните по своята характеристика насаждения, съгласно изискванията на Наредба № 18 от 7 октомври 2015 г. за инвентаризация и планиране в горските територии (ДВ брой: 82, от дата 23.10.2015 г.), наричана накратко Наредба №18 и дадените преди настоящата инвентаризация указания за стопанисване на горите, като се следи за тяхната приемственост. (в това число указание от проведена среща на 09 и 10.07.2014 год. в гр. Велико Търново).

Група гори със защитни и специални функции

Насажденията от тази група да се устроят по видове гори (вътре в тях - условни стопански класове): иглолистни, широколистни високоствъблени и за превръщане в семенни. Целта на стопанисване с приоритет е задачата за запазване на съответните им защитни и специални функции.

Всички широколистни насаждения, растящи на много бедни и сухи месторастения, да се стопанисват с оглед запазване и подобряване на тяхната устойчивост, а тези от тях, които растат на месторастения с нелесопригодност от 30 до 60 % да се отнесат към категорията защитни гори - гори на ерозиранни земи.

Да се обособят следните примерни условни стопански класове:

Условен стопански клас Иглолистни култури (ИК)

Да се обособи от чисти и смесени с преобладание на черен бор култури със сравнително добро здравословно състояние, като в състава на

смесените преобладаващо участие имат предимно издънкови, но и семенни видове, като: благун; цер; източен горун; източен бук; а така също и някои други иглолистни - бял бор, дугласка и др. Културите да са на среднобогати и бедни месторастения с производителност от I до IV бонитет. Тук да се отнесат и чистите култури от бял бор и дугласка, поради малката им площ.

Буков среднобонитетен Условен стопански клас (БСр)

Този условен стопански клас да се обособи от чисти източно-букови и смесени с преобладание на източен бук насаждения с производителност I - IV бонитет с добро здравословно състояние, върху свежи и свежи до влажни, средно богати месторастения. Високобонитетните източно буковите насаждения са с малка площ (39,8 ха) поради което се предлага включването им към среднобонитетния стопански клас. Тук да се отнесат и габървите високостъблени насаждения, независимо от бонитета им.

Условен Дъбов високобонитетен за специални сортименти (ДВСпС)

Този условен стопански клас да се състави от чисти източно-горунови и смесени с преобладание на източен горун или без преобладание но с 5 десети участие в състава на източен горун, с производителност I и II бонитет, върху свежи до сухи и свежи до влажни, средно богати и богати месторастения, с добро здравословно състояние.

Дъбов високобонитетен условен стопански клас (ДВ)

Този условен стопански клас да се обособи от чисти източно-горунови и смесени с преобладание на източен горун и благун насаждения, както и такива без преобладание, но с 5 десети участие на източен горун и благун с производителност II и III бонитет, върху свежи до сухи и свежи до влажни, средно богати и богати месторастения, с добро здравословно състояние.

Дъбов средно и нискобонитетен условен стопански клас (ДСрН)

Този условен стопански клас да се сформира от средно и нискобонитетни чисти източно-горунови и смесени с преобладание на източен горун и благун или без преобладание, но с 5 десети участие в състава на източен горун и благун. Към този условен стопански клас да се причислят и насаждения от цер; смесени с преобладание на цер; както и култури от източен горун, планински ясен, летен дъб, от всички бонитети, с производителност II до V бонитет, върху свежи до сухи и свежи до влажни, средно богати и богати месторастения, с добро здравословно състояние.

Дъбов високобонитетен условен стопански клас за превръщане (ДВП)

Този условен стопански клас да се състави от чисти и смесени издънкови насаждения с преобладание на източен горун и благун, с производителност I - III бонитет, върху свежи до влажни и свежи до сухи, и средно богати почви, с добро здравословно състояние.

Дъбов средно и нискобонитетен условен стопански клас за превръщане (ДСрНП)

Този условен стопански клас да се обособи от чисти или с преобладание на източен горун и благун издънкови насаждения с производителност част от III, IV и V бонитет, върху свежи до сухи и сухи, богати почви.

Смесен високобонитетен условен стопански клас за превръщане (СмВП)

Този условен стопански клас да се състави от смесени издънкови насаждения без преобладаващ дървесен вид с производителност I - III бонитет, върху свежи до влажни и свежи до сухи, и средно богати почви, с добро здравословно състояние.

Смесен средно и нискобонитетен условен стопански клас за превръщане (СмНП)

Този условен стопански клас да се сформира от смесени без преобладаващ дървесен вид издънкови насаждения, както и насаждения от цер и габър, или такива с преобладание на цер и габър с производителност I до V бонитет, върху свежи до сухи, сухи и свежи до влажни, средно богата и богати почви. Към този условен стопански клас да се причислят две култури от акация и смесени насаждения, в които участието на цер и габър сумарно е 50% от всички бонитети.

Площта на Стопанския клас за реконструкция (Р), обособен съгласно ТИЗ и указанията в Окръжно писмо № 3 95/28.06.1995 година на КГ предлагаме да се преразпредели в зависимост от участието на видовете към издънковите стопански класове, които са средно и нискобонитетни.

9.2.Цел на стопанството и турнуси на сеч по условни стопански класове

Предвид особените функции на гората като природен ресурс,

стопанисването на гората да се насочи към запазване на естествения ѝ облик, към подобряване на нейната устойчивост и санитарно състояние и към възстановяване на засегнатите от пожари, вредители и болести насаждения. Турнусът на сеч на насажденията от всеки условен стопански клас (производствена група) се определя въз основа на функционалното предназначение, възрастовата структура, здравословното състояние и прилагания до момента турнус съгласно приложение № 5, както следва:

Условен Стопански клас Иглолистни култури - ИК

Целта на стопанисване е запазване на съответните защитни или специални функции на културите. Турнусите за условия стопански клас са диференцирани в зависимост от здравословното им състояние както следва:

- 1) чисти и смесени иглолистни култури растящи на средно богати почви в добро здравословно състояние с цел на производство едра строителна дървесина, диаметър на тънкия край над 18 см, при турнус на сеч 80 години.
- 2) чисти и смесени иглолистни култури растящи на бедни, сухи и сухи до свежи почви с влошено здравословно състояние с цел на производство дребна, средна и технологична дървесина при турнус на сеч 60 години.

Буков среднобонитетен Условен стопански клас (БСр)

Цел на стопанството е производство на едра на дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см с минимален турнус на сеч 120 години за средно и нискобонитетните насаждения.

За насажденията от I и II бонитет целта на производство е добив на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 50 см и минимален турнус на сеч 140 години.

Условен Дъбов високобонитетен за специални сортименти (ДВСпС)

Целта на стопанството е производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 50 см и минимален турнус на сеч 160 години.

Дъбов високобонитетен условен стопански клас (ДВ)

Целта на стопанството е производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 30 см и минимален турнус на сеч 140 години.

Дъбов средно и нискобонитетен условен стопански клас (ДСрН)

Целта на стопанството е производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см и турнус на сеч за стопанския клас 120 години. За церовите насаждения и културите от източен горун и летен дъб - турнус на сеч 100 години и производство на едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см. За ясена - турнус на сеч 80 години и цел на производство едра строителна дървесина с диаметър на тънкия край над 18 см.

Дъбов високобонитетен условен стопански клас за превръщане (ДВП)

Целта на стопанството е превръщане на издънковите насаждения в семенни, производство на едра строителна на с диаметър на тънкия край над 18 см и минимален турнус на сеч 90 години.

Дъбов средно и нискобонитетен условен стопански клас за превръщане (ДСрНП)

Целта на стопанството е превръщане на издънковите насаждения в семенни и производство на средна строителна дървесина при минимален турнус на сеч 55 години.

Смесен високобонитетен условен стопански клас за превръщане (СМВП)

Целта на стопанството е превръщане на издънковите насаждения в семенни, производство на едра строителна на с диаметър на тънкия край над над 18 см и минимален турнус на сеч 80 години.

Смесен средно и нискобонитетен условен стопански клас за превръщане (СМНП)

Целта на стопанството е превръщане на издънковите насаждения в семенни и производство на средна строителна дървесина при минимален турнус на сеч 80 години за насажденията в добро състояние, 55 години за цера, 20 години за акацията и 55 години за останалите.

За групата гори със защитни и специални функции за условните стопански класове приоритетна цел е запазване на съответните им защитни или специални функции, а производствената цел и турнусите са като на съответните им стопански класове от групата гори със стопански функции.

За защитните и специалните гори турнусът на сеч се съобразява с конкретните функции, които изпълнява всяко насаждение.

10. Видове гори, насоки за стопанисване

10.1. Видове гори

Освен в условни стопански класове, насажденията да се обособят и по видове гори (Приложение №5 от Наредба №18(притурка към ДВ, бр.82/23.10.2015 год.) както следва:

Култури от бял бор извън естествената зона на разпространение на вида

Видът гори да се обособи при следните насоки на стопанисване:

а) Отгледни сечи насочени към подобряване на механичната устойчивост на насажденията и подпомагане на процесите на възстановяване на коренната растителност чрез прилагане на сечи за трансформация.

б) Видът на възобновителната сеч е в зависимост от възобновителните процеси и коренните видове, които се възстановяват.

Култури от черен бор извън естествената зона на разпространение на вида

Видът гори да се обособи при следните насоки на стопанисване:

а) Отгледни сечи насочени към подобряване на механичната устойчивост на насажденията и подпомагане на процесите на възстановяване на коренната растителност чрез прилагане на сечи за трансформация.

б) Видът на възобновителната сеч е в зависимост от възобновителните процеси и коренните видове, които се възстановяват.

Смесени иглолистни и иглолистно-широколистни гори

а) Отгледните сечи са насочени към подържане на смесения състав на насажденията.

б) Подходящи възобновителни сечи са групово-постепенна, групово-изборна, единично-изборна и неравномерно-постепенна сечи. За трансформация на структурата и преминаване от сечищна в изборна форма с настоящата растителна генерация се прилага изборно прореждане. Когато трансформацията ще се извърши със следващата растителна генерация се прилагат посочените по-горе дългосрочно-постепенни сечи.

Семенни букови гори

Видът гори да се обособи при следните насоки на стопанисване:

а) Отгледните сечи целят подържане на естествения видов състав и разновъзрастни структури в рамките на определени териториални единици (отдел, водосбор и др.). С провеждането на отгледните сечи се цели насочване на мероприятията към отделното дърво.

б) Възобновителните сечи са с възобновителен период над 40 години - групово-постепенна, неравномерно-постепенна и групово-изборна сечи. При отсъствие на специални ограничения се допуска провеждането на краткосрочно-постепенна сеч.

Семенни термофилни букови гори

Видът гори да се обособи при следните насоки на стопанисване:

а) Отгледните сечи целят подържане на естествения видов състав и разновъзрастни структури в рамките на определени териториални единици (отдел, водосбор и др.), като не се допуска смяна на бука от съпътстващите го видове (обикновен и воден габър, липи и др.). С провеждането на отгледните сечи се цели насочване на мероприятията към отделното дърво.

б) Подходящите възобновителните сечи са с групово-постепенната, неравномерно-постепенната и групово-изборната сечи. При отсъствие на специални ограничения се допуска провеждането на краткосрочно-постепенна сеч.

Естествени семенни смесени дъбови гори

Видът гори да се обособи благун, цер, източен горун или смес от трите вида, с общо участие равно или по-голямо от 5/10 и надморска височина по-малка или равна на 800 метра, и при следните насоки на стопанисване:

а) Отгледните сечи целят подържане на смесен състав и недопускане на превръщането им в чисти церови гори или замяна на дъбовете видове от съпътстващи видове (габър, мъждрян, кленове и др.).

б) Подходящите възобновителните сечи са постепенно-котловинната и неравномерно-постепенната сечи.

Естествените или изкуствено създадените насаждения от габър, липа, планински и американски ясен, кестен, орех, сребролистна липа, бреза, топола и трепетлика и други, да се отнесат към семенните букови или източно-горунови гори, в зависимост от условията на месторастене.

Гори от обикновен габър

а) Отгледните сечи са насочени към запазване на смесения състав и семенен произход на насажденията.

б) Подходящи възобновителни сечи са - постепенно-котловинна и неравномерно-постепенна сечи. При отсъствие на специални ограничения се допуска провеждането на краткосрочно-постепенна сеч.

. Издънкови термофилни букови гори

Видът гори да се обособи при следните насоки на стопанисване:

а) При извеждане на отгледните сечи да се поддържа естествения видов състав, като не се допуска смяна на бука от съпътстващите го видове (обикновен и воден габър, липи и др.) Отгледни сечи да се провеждат с цел подпомагане на семенните екземпляри, подобряване на механичната устойчивост и качествените параметри на насажденията.

б) Подходящите възобновителните сечи са групово-постепенната, неравномерно-постепенната и групово-изборната сечи. При отсъствие на специални ограничения се допуска провеждането на краткосрочно-постепенна сеч.

Издънкови букови гори

Видът гори да се обособи при следните насоки на стопанисване:

а) Отгледни сечи да се провеждат с цел подпомагане на семенните екземпляри, подобряване на механичната устойчивост и качествените параметри на насажденията.

б) Подходящите възобновителните сечи са групово-постепенната и неравномерно-постепенната сечи. При отсъствие на специални ограничения се допуска провеждането на краткосрочно-постепенна сеч.

Издънкови гори от източен горун

Видът гори да се обособи при следните насоки на стопанисване:

а) Отгледни сечи да се провеждат с цел осигуряване на преобладаващо участие на източен горун в състава на насажденията, подпомагане на екземпляри със семенен произход и предотвратяване на възможностите за замяната му с бук и обикновен габър.

б) Подходящите възобновителните сечи са постепенно-котловинната и неравномерно-постепенната сечи. При отсъствие на специални ограничения се допуска провеждането на краткосрочно-постепенна сеч.

Поради сходните екологични изисквания към този вид гори да се причислят насажденията от издънков благун.

Издънкови смесени дъбови гори

Видът гори да се обособи при следните насоки на стопанисване:

а) Отгледни сечи да се провеждат с цел осигуряване на семенния

произход, подобряване на видовия състав и качеството на дървостойките. Да се провеждат интензивни отгледни мероприятия, насочени към превръщане на горите в семенни.

б) Подходящите възобновителните сечи са постепенно-котловинната и неравномерно-постепенната сечи. При отсъствие на специални ограничения се допуска провеждането на краткосрочно-постепенна сеч.

Култури и издънкови акациеви насаждения

Видът гори да се обособи при следните насоки на стопанисване:

а) За насажденията с дървопроизводствени цели - гола сеч.

б) За насажденията с противоерозионни и защитни функции - мероприятията са насочени към осигуряване изпълнението на тези функции. В тези случаи се допуска гола сеч на малки площи с цел физиологично подмладяване.

Издънкови гори от келяв габър

а) За автохтонните съобщества-без стопанска дейност. Възстановяване на естествения вид състав при съобщества, възникнали в резултат на вторична сукцесия.

11. Други дейности, допустими по Наредбата

Проучване на обема на мъртвата дървесина; установяване състоянието на сервитутите на енергийните обекти и на дърветата в прилежащите насаждения, които представляват потенциална опасност за енергийните обекти и други дейности по утвърдени методики.

11.1. Проучване на биологичното разнообразие

В защитените зони по Закона за биологичното разнообразие се отразяват типовете горски природни местообитания от приложение № 1 към Закона и се проучва и определя количеството мъртва дървесина и биотопни дървета по методика, утвърдена от изпълнителния директор на Изпълнителната агенция по горите.

Посочват се обобщени данни за: площ и относителен дял на естествените, полуестествените и изкуствените горски екосистеми; находища на редки, застрашени от изчезване, защитени и ендемични видове гъби, растения и животни; относителен дял на насажденията, стопанисвани с цел запазване и използване на генетичните горски ресурси, от общата залесена площ; относителен дял на местни и интродуцирани дървесни видове от общата залесена площ; относителен дял на смесените насаждения спрямо общата залесена площ; количество на стоящата и лежащата мъртва дървесина и процент спрямо запаса на

насаждението; находища на лечебни растения.

При инвентаризацията на горските територии да се опише видовото разнообразие, редките и застрашени от изчезване растителни и животински видове, като се ползва информация и от Регионална инспекция по околната среда - гр. Бургас, общинските администрации, неправителствени организации и др.

Да се опишат номерата на отделите и подотделите с площите им, където има наблюдавани видове от Приложение 1 на ръководството за ГВКС (растения и животни) - да се посочи само името на наблюдавания вид и в кой подотдел/отдел се среща.

При инвентаризацията се отразяват определените горски типове местообитания от приложение № 1 на Закона за биологичното разнообразие.

11.2. Проучване на природните условия

Определяне на природните условия е съгласно Приложение №6 от Наредба №18(притурка към ДВ, бр.82/23.10.2015 год.).

11.2.1. Климат

За характеризиране на климата в района на стопанството и неговото влияние върху горскодървесната растителност да се използват издания на Българската академия на науките и данни от близките метеорологични станции. Да се съпоставят климатичното и горскорастителното райониране.

11.2.2. Геоложки строеж и петрографски състав

Да се определят основните скални породи на територията на стопанството, техния произход, строеж, териториално разположение, влиянието им върху почвообразуващите процеси и формирането на типове месторастения.

11.2.3. Хидрология

Да се опишат основните водни течения в района, техния характер, влиянието им при формиране на водния режим, както и изградените напоителни канали и изкуствени водоеми, ако те са налични, и се отразят на горскостопанската карта. Върху горскостопанската карта да се отразят и отделни извори и каптажи за питейна вода.

11.2.4. Релеф

Да се направи характеристика на релефа и влиянието му при формиране на почвите, типовете месторастения и растителността. Да се опишат преобладаващите релефни форми и изложения на терена.

11.2.5. Ерозия

В района на стопанството се наблюдават ерозионни процеси - за целта е имало разработен технически проект за борба с ерозията.

Ерозираните горски територии на твърде плитки и плитки почви, на много стръмни и урвести терени да се отнесат към категорията защитни горски територии, за защита на почвите. Ерозионните процеси да се проучат и опишат по вид и степен, като оценката им се извърши съгласно възприетата методика в Наредба № 18 от 7 октомври 2015 г. за инвентаризация и планиране в горските територии (притурка към ДВ, бр.82/23.10.2015 год.). Да се посочат необходимите мероприятия за тяхното овладяване. Противоерозионните мероприятия да се планират съгласно Наредба № 4 от 19.02.2013 г. за защита на горските територии срещу ерозия и порои и строеж на укрепителни съоръжения.

Глава III Съдържание

В резултат от инвентаризацията на горските територии в района на дейност на Държавно горско стопанство „Ново Паничарево“ да се представят следните документи:

Част I - Обяснителна записка на извършената инвентаризация, вкл. установяване, актуализиране и картиране на типовете горски месторастения и определяне на видовете, подходящи за месторастенето. Обяснителната записка да се изготви съгласно Приложение №11 от Наредба №18. (Протокол от 14.01.2016 год.)

Част II-таксационни описания с отразени планирани горскостопански мероприятия от горскостопанския план за Държавно горско стопанство "Ново Паничарево".

Част III - Приложения към записката-таблици за таксационна характеристика, протоколи, списъци, ведомост за противопожарните дялове и др. описани подробно в Раздел IV.

Към записката да се приложат:

- карта на местообитанията от европейска значимост в България
- почвена карта в М 1:25 000;
- петрографска карта в М 1:25 000;
- карти на планираните сечи от горскостопанския план за Държавно горско стопанство „Ново Паничарево“ - М 1:10 000. Картите за ДГС да бъдат ламинирани.
- карти по видове собственост в М 1 : 10 000; с нанесени контурите и номерата на всички имоти недържавна собственост.

-карти на планираните мерки и мероприятия за защита на горските територии от пожари - М 1: 25 000;

-отчет на горските територии - 1 - 7 ГФ, общо, по собственост и по общини.

-черно-бели карти - 10 комплекта копия от картните листове на насажденията в М 1:10000 за нуждите на ТП ДГС "Ново Паничарево".

-карти по землища (Протокол от 14.01.2016 год.)

Документите от инвентаризацията да се разработят в три екземпляра - по един за Държавно горско стопанство „Ново Паничарево“; Регионална дирекция по горите гр. Бургас и за Изпълнителна агенция по горите - гр.София.

Данните от инвентаризацията да са по утвърдената от Изпълнителна агенция по горите структура, номенклатури и формат на цифровата, графичната и атрибутивна база данни, и да се представят на възложителя и на магнитен носител, придружен с програмния продукт за работа с нея.

Обобщените средни данни от инвентаризацията да се покажат и по общини.

Глава IV

Срокове при извършване на инвентаризацията

Инвентаризацията на горските територии в района на дейност на Държавно горско стопанство „Ново Паничарево“ да се разработи едноетапно в следните указателни срокове:

1. Теренно - проучвателни работи - май-ноември 2016 год.
2. Камерална работа и представяне материалите за приемане от инвеститора - ноември 2016 - май 2017 год.
3. При представяне на материалите на възложителя в чернови вид, същите се предоставят и в цифров вид.
4. Представяне на материалите на инвеститора с всички приложения - в 30 дневен срок от получаване протокола от експертния технико-икономически съвет при Изпълнителна агенция по горите за приемането на извършената инвентаризация и протокола от второ лесоустройствено съвещание.

Глава V

Видове дейности и категории на трудност

По видове дейности и категории на трудност площта за инвентаризация се разпределя както следва:

№	Видове дейности	Категория на трудност				
		Обем ха	I площ ха	II площ ха	III площ ха	IV площ ха
1	2	3	4	7	10	13
I.1.	Теренно-проучвателни дейности					
1.1.	Измерване и картиране на гори, чийто запас се определя чрез таксационни описания и опитни таблици, вкл. на лесонепригодни площи	20639,5	3164,2	11585,1	5544,0	346,2
1.2.	Измерване и картиране на полезащитни горски пояси					
1.3	Ограничаване на терена на границите на насажденията за семепроизводство, защитени местности и природни забележителности	786,5	83,4	465,6	222,6	14,9
1.4.	Картиране на незалесени горски територии					
	а/ Дървопроизводителни (вкл.клекови формации)	36,4	6,0			30,4
	б/ Недървопроизводителни	710,6	75,3	420,7	201,1	13,5
1.5.	Установяване и картиране на горски типове месторастения и на почвената ерозия, с определяне на видовете, подходящи за месторастенето.					
	а) за горските територии държавна собственост	121,0	121,0			
	б) за горските територии недържавна собственост	308,0	308,0			
1.6.	Актуализиране на типовете горски месторастения и/или определените водове, подходящи за месторастенето	21462,4	21462,4			
1.7.	Проучване и картиране на здравословното и санитарно състояние на насажденията, резултат на въздействието на биотични и абиотични фактори на засегнатата площ.					
1.8.	Ограничаване на границите на обекта за инвентаризация, природните паркове и отделите	22173	22173			
II.2.	Обработване на информацията					
2.1.	Създаване и обработване на атрибутната база данни	22173	22173			
2.2.	Създаване на графичната база данни	22173	22173			
2.3.	Нанасяне на имотни граници или на хоризонтални върху картния материал, независимо от мащаба/К=1.1/					
2.4.	За горски територии, собственост на физически лица, юридически лица и техни обединения, с обща площ до 2 ха					
III.	Други дейности					
3.1.	Залагане на постоянни пробни площи					
3.2.	Проучване и картиране на биологичното разнообразие	11184,2	11184,2			
3.2.1.	Определяне и картиране на тип/вид гора	21462,4	21462,4			
3.2.2.	Определяне и картиране на природозащитно състояние, в т.ч. горски хабитати и/или защитени	11184,2	11184,2			

	видове					
3.2.3.	Определяне и картиране на гори с висока консервационна стойност					
3.2.4.	Определяне на запаса на стояща и паднала мъртва дървесина по насаждения					
3.2.5	Установяване и картиране на лечебни растения и билки, съгласно Закона за лечебните растения	22173	22173			
3.2.6.	Други проучвания, предвидени със заданието, включително цената за проучването за всяко едно от тях, само за проучваната площ					
3.3.	Актуализация на вече проучени и картирани дейности по т.3.2.					
	Общо разпределение на площта по категории	22173	3328,9	12471,4	5967,7	405,0

Раздел II ЗАДАНИЕ ЗА ИЗРАБОТВАНЕ НА ПЛАН ЗА ЛОВНОСТОПАНСКИТЕ ДЕЙНОСТИ УВОД

Увода е общ за всички раздели и е даден в началото на настоящето обобщено задание.

Глава I

Площ на териториите, обект на плана за ловностопанските дейности

Предмет на проектирането според ЛП 2006/2007 г. са дивеча и дивечовите местообитания върху горските територии и земеделските територии в района на дейност на Държавно горско стопанство „Ново Паничарево“, област Бургас, независимо от собствеността им, върху обща площ от 16472,9 ха (в това число 8824,3 ха+1100 ха(за ново устройство)=9924,3 ха е горскостопанска територия и 6548,6 ха са земеделска територия). Недивечопригодната горска площ е 1,3 ха. Недидечопригодната земеделска площ е 691,2 ха. Общата дивечопригодна площ на ДГС "Ново Паничарево" възлиза на 15780,4 ха.

Съгласно ловностопанското райониране на страната територията на ДГС "Ново Паничарево" попада в областта на Югоизточна България (Странджанско-Сакарска област).

Съгласно изискванията на Закона за лова и опазване на дивеча (ДВ, бр. 78/2000 г. бр.79/2002) и Правилника за неговото прилагане (ДВ, бр. 58/2001г. бр.41/2003), са определени новите граници и статута на ловностопанските райони в района на дейност на ДГС "Ново Паничарево" със заповеди на МЗГ № РД 46-1366 от 17.06.2001 г., № РД 453 от 11.05.2002 г. и № 697 от 10.07.2003 г.

Със Заповед №49/13.01.2009 год. на ИАГ се предоставя за стопанисване и ползване дивеча в дивечовъден участък „Кючук юрт“ на „Индже войвода 2007“ ООД.

Ловностопанските територии в района на дейност на ДГС "Ново Паничарево" се стопанисват от ДГС "Ново Паничарево", ДДС "Ропотамо", „Индже войвода 2007" ООД и ловно сдружение (ЛС) „Лебед" - гр. Бургас.

В по-голямата част от държавния ловностопански район в района на дейност на ДГС "Ново Паничарево" дивечът се стопанисва от ДЛС "Граматиново" площ 12461,1 ха - ЛСК "Чуплака" (част от ДЛР) от територията на ДГС "Ново Паничарево". Горскостопанската територия е 12248,3 ха и селскостопанската територия е 212,8 ха.

Предоставените ловностопански райони (ПЛР) на ЛС „Лебед" - са 4 - "Ясна поляна", "Ново Паничарево", "Крушевец" и "Индже войвода". Да се прецизират ловищата в предоставените ловностопански райони. (Протокол от 15.09.2015 год.)

Ловностопанските мероприятия да се разработят съгласно Наредба № 18 от 7 октомври 2015 г. за инвентаризация и планиране в горските територии (притурка към ДВ, бр.82/23.10.2015 год.). Планирането да се извърши заедно с инвентаризацията на горските територии за района на дейност на стопанството. Планираните горскостопански мероприятия да имат приоритет пред ловностопанските, при изработване на комплексния план на стопанството.

По време на теренно-проучвателните работи да се проучат основно всички физико-географски фактори оказващи пряко и косвено въздействие върху дивеча и дивечоразвъждането, и икономическите и демографски условия, оказващи влияние за стопанисването на дивеча.

Да се проучи ловната фауна в района на стопанството по видове дивеч, запаси, състояние на популациите, наличието на защитени видове, които имат значение за развитие на ловното стопанство.

РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА ПЛОЩТА ПО ЛОВНОСТОПАНСКИ РАЙОНИ И ЛОВИЩА според ЛУП 2006/2007 год.

ловностопански район	гф	зф	всичко	недив гф	недив.зф	дивечопр.
1.длр н.паничарево	1074.4	102.7	1177.1	-	6.3	1170.8
2.длр ропотамо	261.4	-	261.4	-	-	261.4
3.плр ясна поляна	1735.4	243.8	1979.2	1.2	103.8	1874.2
4.плр н.паничарево	1420.5	2256.3	3676.8	0.1	180.3	3496.4
5.плр крушевец	1830.5	2783.5	4614.0	-	230.3	4383.7
6.плр индже войвода	2502.1	1162.3	3664.4	-	170.5	3493.9
общо дл ново паничарево	8824.3	6548.6	15372.9	1.3	691.2	14680.4

Специални изисквания от ДГС при изработката на ловностопанския план:

Ловищата да са описани по граници и площи.

Картите на ловностопанските мероприятия и картите на ловностопанските райони да се предоставят във формат с възможност за ползване на GPS (Протокол от 15.09.2015 год.).

Глава II

1. Досегашно стопанисване

При започване на теренно-проучвателните работи ДГС/ДЛС предоставя информация относно собствеността на горските и земеделските територии, договори за стопанисване и ползване, протоколи, заповеди за граници на ловностопански райони, влезли в сила проекти и програми, разпореждания и постановления на МС, данни от проведени таксации и отстрел и други документи, свързани с изработването на плана, съгласно приложение № 32 от Наредба №18(притурка към ДВ, бр.82/23.10.2015 год.).

По време на теренните работи се извършва проучването на досегашното стопанисване на дивеча съгласно приложение № 30 от Наредба №18 (притурка към ДВ, бр.82/23.10.2015 год.), както и екологичните и антропогенните фактори, оказващи влияние върху развитието на дивеча.

При ловностопанското планиране да се уточни броя и състоянието на всички построени до сега биотехнически съоръжения и създадената фуражна база за нуждите на дивеча. Да се направи анализ на стопанисването на дивеча и постигнатите икономически резултати от ловностопанската дейност.

Да се анализира изпълнението на последните планирани ловностопански мероприятия.

Да се уточни размера и състоянието на разработената фуражна база.

За изходна база да се използват данните от таксирането на дивеча през 2016 год., като при необходимост се извърши и контролна таксация.

Изпълнението на ловностопанските мероприятия за изминалия десетгодишен период да се представи в табличен вид, съгласно изискванията на Наредба № 18 от 7 октомври 2015 г. за инвентаризация и планиране в горските територии(притурка към ДВ, бр.82/23.10.2015 год.).

Да се оцени размера на щетите, които дивечът нанася на горските култури и насаждения в района на стопанството.

В табличен вид да се покаже броя на отстреляните вълци, чакали, лисици и други хищници през последните 10 години.

Да се направи анализ на планираното и реализирано ползване по видове дивеч по ловностопански райони, като същото се съобрази с допустимите и достигнати запаси.

Да се опишат евентуалните заболявания по дивеча и при необходимост да се направи ветеринарно - санитарна оценка.

2. Особенности на ловностопанските райони

2.1. Природни условия

Да се проучат основно физико-географските фактори, оказващи пряко или косвено влияние върху дивеча и дивечоразвъждането. Да се проучи и опише характера на релефа, надморските височини, изложенията и наклоните на терена, които оказват влияние върху миграционните процеси на дивеча и имат значение при определяне на фуражната база.

Да се даде оценка на хидроложката мрежа във връзка с осигуряване на питейните нужди на дивеча през летния сезон.

Да се проучат особеностите на климата и се опишат климатичните фактори, имащи значение за дивечоразвъждането в района - средна начална дата с устойчиво задържане на температурата на въздуха над 10 градуса, средните пролетни валежи, средния годишен брой дни със снежна покривка и други.

Да се даде оценка на типовете почви, тяхното разпространение и влиянието им върху избора на фуражните култури.

Да се проучи растителността в горските територии - дървесна, храстова и тревна, състава и структурата на горските насаждения, наличието на горскоплодни, дървесни и храстови видове, и покритието от житни и бобови треви под склопа на насажденията, в горските поляни и ливади.

В откритите селскостопански площи да се проучат основните отглеждани култури, големината на блоковете и тяхното площно разпределение, наличието и степента на участие на житните култури, люцерна, фуражен грах, клубеноплодни и др.

Да се даде оценка за хранителните и защитните възможности на растителността.

Да се проучат икономическите и демографските условия, които могат да окажат влияние върху развитието на ловностопанската дейност в района на стопанството.

2.2. Фауна

Да се определи зоогеографския район и ловностопанските области, в района на дейност на Държавно горско стопанство "Ново Паничарево".

Да се проучи ловната фауна - бозайници и птици, по видове дивеч, райони на разпространение и сезонна миграция. Да се проучат причините за намаляване на запаса на ловните видове, както и възможностите за реаклиматизация на изчезнали и аклиматизация на нови видове.

Да се проучат обитаващите района защитените видове дивеч, които имат пряко и косвено значение за развитие на ловното стопанство.

Глава III

Планиране на мероприятия

1. Основни насоки на планирането

Планирането на ловностопанските мероприятия, свързани със стопанисването и ползването на дивеча, трябва да бъдат насочени към:

- опазването и охраната на съществуващите дивечови запаси от нерегламентирано ползване (браконьерство);

- регулиране броя на косматите хищници (чакали и вълци) до необходимия санитарен минимум;

- планирането да се извърши по ДЛСК и ловища;

- формиране и поддържане на здрави и жизнени запаси от видовете дивеч, обитаващи територията на стопанството, при оптимална гъстота, и полова и възрастова структура;

- подобряване на условията за целогодишно развъждане, наблюдение, опазване и охрана, селекция и ползване на дивеча;

- създаване на оптимални условия за водене на ловен и риболовен туризъм и спорт;

- провеждане на мероприятия за развъждане на дребен дивеч, в подходящи за това условия;

- добив на трофеи от дивеч, дивечово месо, добив на рога;

- упражняване на ловен спорт;

- опазване на редки и защитени от Закона видове.

Главният и съпътстващите видове дивеч да се определят въз основа на характера и производителността на местообитанията, наличните дивечови запаси, междувидово взаимодействие и перспективи за развитие в ДЛСР и ПЛСР. (Протокол от 15.09.2015 год.)

Да се планират за поддържане стопански допустими запаси за различните видове дивеч в рамките на нормалните или близки до тях, като се отчете междувидовото взаимодействие в районите, стопанисвани от Националното ловнорибарско сдружение - Съюза на ловците и риболовците в България.

Методът на ловностопанско планиране да бъде комбиниран, (да се имат предвид и методите за ловоустройство в безлесни райони и за ловоустройство в частично залесени райони) като се използват съществуващите дивечови ниви, поляни и наличната пътна мрежа.

Планирането на ловностопанските мероприятия да се съобрази със статута на отделните защитени територии.

Да се покажат върху картите на горите и обозначат на терена всички новопланирани дивечови ниви, ливади, просеки, сечища и съществуващи дивечови ниви, и се отбележат приблизителните места на биотехническите съоръжения.

2. Ловностопански мероприятия.

Да се извърши бонитиране на дивечовите местообитания на типологична основа, съгласно Приложение 29 от Наредба №18/17.10.2015 год. Разпределението на площта на ловностопанските райони да се даде в изходната база данни.

При бонитирането да се отчете наличието на площи, които по документи за възстановяване са земи за селскостопанско ползване, а в действителност са залесени или самозалесили се бивши земеделски земи, и е необходимо да се бонитират като горски територии.

Нормалните запаси да се определят въз основа на действащите таблици.

Да се обърне сериозно внимание на дивечопригодните площи с оглед на по-точното определяне на допустимите запаси на главния и съпътстващите видове дивеч. Въз основа на направената характеристика на типовете местообитания да се извърши анализ на условията за развъждане на дивеча.

Да се определят допустимите дивечови запаси в зависимост от бонитета на местообитанията и поставените стопански цели, като се отчете междувидовото взаимодействие.

Да се разработят перспективни планове за развитие на запасите на основните видове дивеч през следващите десет години. Плановите коефициенти на прираст да се определят съгласно Наредба № 18 от 7 октомври 2015 г. за инвентаризация и планиране в горските територии (притурка към ДВ, бр.82/23.10.2015 год.), планираното полово съотношение и съвременните достижения на ловностопанската наука.

Въз основа на действителните дивечови запаси в годината на планиране, изчислените допустими запаси и коефициент на прираст, да се разработят перспективните планове, като се решат въпросите с отстрела и необходимия фураж за подхранване през периода.

При необходимост да се предвиди доставка на животни за разселване от други райони на страната със сходни климатични условия.

Да се планира оптимална полова и възрастова структура за запасите от едър дивеч, наброяващи над петдесет броя животни, за всеки ловностопански район и за структурата на запасите за териториалния обхват на дейност на Държавно горско стопанство „Ново Паничарево“.

Да се планира фуражна база за нуждите на дивеча, в зависимост от нормативите, залегнали в Правилника за прилагане на Закона лова и опазване на дивеча, и от почвените и теренни условия.

48

Видът на фуражните площи да се избере според климатичните и почвени условия.

Да се посочи начина на обработката и стопанисването им. Да се извърши рекапитулация на хранителните възможности на планираната фуражна база и да се сравнят с минимално и максимално необходимите.

Когато незалесените горски територии са недостатъчни за разработване на фуражна база, да се планира такава в насажденията на равни и полегати терени, и подходящи други условия, съобразено с режимите на защитените зони, определени съгласно чл. 3, ал. 1, т. 1 от Закона за биологичното разнообразие.

Да се превиди ограждане на дивечовите ниви, застрашени от паша на домашни животни...

Да се отрази площното участие на дивечовите ниви, ливади, поляни, просеки и сечища, и се посочи вида на планираните в тях ловностопански мероприятия.

Да се планират мероприятия за подобряване условията за ловуване, с оглед по-нататъшното развитие на ловния туризъм, правилното провеждане на подборния отстрел и целогодишното наблюдение на дивеча.

При необходимост да се предвиди строителство на нови биотехнически съоръжения.

Да се оптимизира броя и състава на персонала, необходим за водене на ловностопанската дейност и този за опазването и охраната на съществуващите дивечови запаси.

Да се направи икономическа оценка и сравнение на необходимите средства за изпълнение на планираните ловностопански мероприятия и очакваните приходи от извършената дейност.

Планирането и изграждането на фуражната база и биотехническите съоръжения да се съобразят със собствеността на горите и земите в района на дейност на Държавно горско стопанство „Ново Паничарево“.

При необходимост от изграждането им в недържавна собственост, същите да се съгласуват със собствениците.

Да се предвиди засаждане на предпочитани от дивеча горскоплодни дървесни и храстови видове, а така също и опазване на съществуващите.

Планът да се разработи по ловностопански райони.

В районите, предоставени за стопанисване от Съюза на ловците и риболовците в България - да се обособят развъдници.

При приемането на плана за ловностопанските дейности, и работата на комисиите да бъдат включвани и специалистите по ловно стопанство.

Когато има заложени в плана за ловностопанските дейности на новопроектирани площи за фуражна база и за целта е необходимо да бъдат изсичани части от насаждения, то сечите е необходимо да се отразяват и в горскостопанския план. [Фуражната база да се проектира само върху площи от горските територии или върху земеделски територии - държавна собственост] Проектираните ловностопански мероприятия в

ловностопанските райони, предоставени на ловните дружини да се съгласуват със специалистите по ловно стопанство към ловните сдружения.

Ловностопанските мероприятия и правото за провеждане на лов да бъдат съобразени със специалния статут на всички защитени територии в рамките на ДГС "Ново Паничарево", в съответствие със заповедите за тяхното обявяване.

3. Изработване на плана

Ловностопанският план да се разработи като неразделна част от инвентаризацията на горските територии в района на дейност на Държавно горско стопанство "Ново Паничарево", в отделен том - обяснителна записка и приложения. За картна основа да се използва картата на горите, получена при инвентаризацията, като към всеки екземпляр от плана се приложи оцветена карта на планираните ловностопански мероприятия.

Глава IV

Съдържание на ловностопанския план

Част I. Записка по ловностопанския план с всички приложения и карта, съгласно изискванията на Наредба №18(притурка към ДВ, бр.82/23.10.2015 год.). Планът за ловностопанските дейности да се разработи в отделен том. Да се изработи общ план за ловностопанските дейности на територията на ДГС "Ново Паничарево", с данни за всеки ловностопански район поотделно. Планът за ловностопанските дейности да се изработи със следното съдържание:

Обяснителна записка – Да се разработи съгласно Наредба № 18 от 7 октомври 2015 г. за инвентаризация и планиране в горските територии (Приложение № 36 към чл. 137 притурка към ДВ, бр.82/23.10.2015 год.). Да съдържа и необходимите приложения: Заповеди за границите на ловностопанските райони на ловните дружини, Протокол на комисията по ловно стопанство към ДГС „Ново Паничарево“ за приети теренни лвоустройствени работи; изходна база данни; ведомост за площите на фуражната база, работни схеми и количествени сметки на биотехническите съоръжения.

Картен материал: За картна основа да се ползват картите на извършената инвентаризация, като за земеделските територии се ползват цифровите модели на КВС. Да се изработят карти на планираните ловностопански мероприятия в М 1:10 000. Когато един ловностопански район попада в повече от една стопанска карта в М 1:10 000 да се изработи и сборна карта на този район в мащаб 1: 25 000. На картите на АСР да

бъдат отразени и ловищата, предвидени от проектанта. Изработването на картния материал, обозначаването, оцветяването и нанасянето на условни знаци, включително и за земеделските територии да се извърши съгласно Наредба № 18 от 7 октомври 2015 г. за инвентаризация и планиране в горските територии (притурка към ДВ, бр.82/23.10.2015 год.).

За района на дейност на ДГС „Ново Паничарево“ да се изработи и обща сборна карта на всички ловностопански райони в подходящ мащаб. За се направи и по един брой бяло копие от всеки картен лист.

Картите на ловностопанските райони да се изработят в съответен брой комплекти - по един за ИАГ, РДГ, ДГС и съответните ЛРД.

Към всеки екземпляр на записката да се приложат по един цветен комплект карти, както следва:

- На ловностопанските мероприятия в М 1 : 10 000 /1:25 000/
- На ловностопанските райони в подходящ мащаб/1:50000-1:100 000/
- За ДГС един несгънат ламиниран пакет.

Ловностопанският план да се разработи в три екземпляра - по един за Държавно горско стопанство „Ново Паничарево“; Регионална дирекция на горите гр. Бургас и за Изпълнителна агенция по горите - София.

Глава V

Срокове за планиране

Ловностопанският план на Държавно горско стопанство „Ново Паничарево“ да се разработи при едноетапно планиране в следните указателни срокове:

1. Теренно-проучвателни работи - май-ноември 2016 год.
2. Камерална работа и представяне ловностопанския план в чернови вид-ноември 2016-май 2017 год.
3. При представяне на плана на възложителя в чернови вид, същият да се предоставя и в цифров вид.
4. Представяне ловностопанския план на инвеститора с всички приложения - в 30 дневен срок от получаване протокола от експертния технико-икономически съвет при Изпълнителна агенция по горите за приемане на плана и протокола от второ лесоустройствено съвещание.

Глава VI

Обем и видове дейности

Видове дейности	общо	Категория на трудност			
		I	II	III	IV
Устройство на едро дивечово ловно стопанство (над 12000 ха)					
Проучване на местообитанията и бонитиране; Парцелиране и организация на територията; Проектиране на защитна и фуражна база	22173	3328,9	12471,4	5967,7	405,0

Ловоустройство на земеделски територии	6548,6	6548,6			
	2822,6	1247,4	246,7	246,7	205,0

Раздел III

ЗАДАНИЕ ЗА ИЗРАБОТВАНЕ НА ПЛАН ЗА МЕРКИТЕ И МЕРОПРИЯТИЯТА ЗА ЗАЩИТА НА ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ ОТ ПОЖАРИ

Планът за мерките и мероприятията за защита на горските територии от пожари включва: анализ на изпълнените дейности; планиране на мерки и мероприятия по видове собственост за защита на горските територии от пожари и отразяването им върху горскостопанската карта; анализ на ефективността от планираните дейности; предвидените мерки и мероприятия в защитените зони от Натура 2000.

Класът на пожарна опасност на горските територии се определя съгласно методиката, представена в приложение № 40. (Наредба №18(притурка към ДВ, бр.82/23.10.2015 год.).

Проектирането на мерки и мероприятия за защита на горските територии от пожари във вътрешността на горите е съобразно степента на пожарната опасност на насажденията, а по периферията на горите – съобразно степента на пожарна опасност на околните територии.

Разработването на плана да се съобрази с предвидените за това дейности в общините, в които попада ТП държавно горско стопанство „Ново Паничарево“ и да се изработи за всички горски територии, независимо от собствеността им.

1. Анализ на досегашната дейност

Да се направи преглед и да се анализират възникналите горски пожари през изминалото десетилетие. Да се направи характеристика и анализ на организацията на противопожарното устройство и на изпълнението на проектираните противопожарни мероприятия, като се изготви сравнителна таблица.

2. Теренно-проучвателни работи

Теренно-проучвателните работи за изработване на плана включват:

2.1. Оформяне на концепция за пожарозащита

2.2. Уточняване съвместно с органите по пожарна безопасност и защита на населението на районите с висока пожарна опасност, обектите, разположени в горите или в близост до тях, около които ще се изграждат противопожарни прегради, местата, където ще се проектират съоръженията - наблюдателни пунктове, водоизточници, пътища за движение

на противопожарна техника и др., и местата на специализираните групи за гасене на горски пожари.

3. Организация на територията

В зависимост от състава на насажденията, близостта им до населени места, пътна мрежа, земеделски територии, туристически поток и др., горските територии да се разделят на класове по пожарна опасност.

Площта по класове на пожарна опасност да се даде общо и по горскостопански участъци.

Посочват се основните изисквания при обособяването на насажденията с различна степен на пожарна опасност и се указват изискванията при определяне на мерките и мероприятията за защита на горските територии от пожари.

4. Проектиране на мерките и мероприятията по защита на горските територии от пожари

4.1. Противопожарни прегради

Бариерни прегради - изграждането на бариерни прегради да се предвижда в случаите, когато няма съществуващи естествени или когато широчината на естествените не отговаря на определената по норматив. Специално внимание да се обърне на иглолистните култури. Широчината на бариерните прегради е 15 - 20 метра (без това да важи за естествените такива) и се залагат през 5 км в горските територии от I клас на пожарна опасност, през 10 км в горските територии от II клас на пожарна опасност и през 15 км в горските територии от III клас на пожарна опасност.

Лесокултурни прегради - да се проектират на места за предотвратяване на низови пожари и да дават възможност за придвижване на хора и техника за гасене на пожари. Широчината на лесокултурните прегради е 6 - 15 метра и се залагат през до 2 км в горските територии от I клас на пожарна опасност, през 2 до 5 км в горските територии от II клас на пожарна опасност и през 5 до 7 км в горските територии от III клас на пожарна опасност.

Минерализовани ивици - изграждането им да се предвижда за недопускане на преминаването на пожари от съседни незалесени територии - земеделски земи, населени места и отделни урегулирани имоти, пътища, хижи и др. Това са незалесени ивици, където растителната покривка е отстранена до минералния почвен слой. Минерализованите ивици се залагат по средата на бариерни и лесокултурни прегради, по периферията на горските територии откъм страната на пожарния риск в комбинация със

санитарна ивица и самостоятелно около постоянни нелинейни обекти в горските територии, ж.п. линиите и републиканските пътища, както и около местата за спиране и паркиране, къмпинги, лагери и др.

По реда на наредбата по чл. 138, ал. 1 от Закона за горите се проектират минерализовани ивици около временни обекти в горските територии.

Широчината на минерализованите ивици е:

- от 1.5 до 3 метра в случаите когато са по средата на бариерни и лесокултурни прегради, около постоянни нелинейни обекти в горските територии, ж.п. линиите и републиканските пътища.

- от 3 до 6 метра в случаите, когато са по периферията на горските територии, граничещи с пасища и земеделски територии.

Пожарозащитни пояси - да се предвидят за изграждане перпендикулярно на основните ветрове.

Санитарни ивици - да се предвиждат при необходимост в горите от I и II клас на пожарна опасност, в зависимост от интензивността на движението по пътищата. Това са ивици, почистени от суха маса, паднали дървета и други растителни остатъци по краищата на горските територии и от двете страни на републикански пътища и ж.п. линии. В иглолистни гори се прилага и окастряне на клоните на височина до 2 метра. В незалесени

площи санитарните ивици представляват окосени и почистени площи.

Широчината на санитарните ивици е не по-малка от 10 м.

4.2.Технически мероприятия

Пътища за движение на противопожарна техника - Да се покажат на картата на горите и се опишат по землища, отдели и подотдели всички пътища за движение на противопожарна техника. Същите да имат връзка с държавните и/или общински пътища. Да се предвиди ежегодното им просветляване и поддържане.

Изискванията към пътищата за движение на противопожарни автоцистерни са:

- 1 надлъжен наклон не по-голям от 17 градуса (30 %), напречен наклон 6 %, обща товароносимост 18 t, натоварване на ос 14 t, ширина на платното минимум 5.5 - 6 m;

- на всеки 300 - 500 m се предвижда уширение на платното до 6 - 7 m, което служи за разминаване на автоцистерните, когато това не е възможно при съществуващата ширина на платното. На всеки 3-5 km при липса на подходящи места се проектират площадки за обръщане с размери 12 x 12 m;

- не се проектират за движение на пп автоцистерни пътища без изход с дължина по-голяма от 500 m.;

- гъстота на пътната мрежа, използвана за движение на противопожарни автоцистерни минимум 0.5 km/100 ha за всеки стопански участък.

При изчисляване на гъстотата на пътната мрежа се включват всички налични пътища в горските територии или в непосредствена близост до тях, които

отговарят на посочените изисквания. Ако съществуващата гъстота е по-малка от посочената, горски камионни пътища с подходящи характеристики и разположение се проектират за ремонт с оглед привеждането им в състояние, подходящо за използване на противопожарни автоцистерни и достигане на желаната гъстота.

На картите се нанасят всички пътища, по които е възможно движението на противопожарни автоцистерни, както и тези за които е предвиден ремонт за привеждане в желаното техническо състояние, а също и местата за обръщане.

Водоизточници - да се определят естествените водоизточници и местата за създаване на нови водоеми, като се предвиди и достъп на противопожарна техника до тях. Изискванията към водоизточниците, използвани за нуждите на опазването и защитата на територии от пожари са: обем - минимум 40 куб. м, площадка за разполагане на автоцистерната 12 x 12 m, вертикално разстояние от водното ниво до пътя, върху който е разположена автоцистерната не повече от 5 m, отстояние от горските масиви, които е предназначен да обслужва до 5 km; гъстота на водоизточниците минимум 5 бр. по 40 куб. м за всеки стопански участък с площ 2000 - 3000 ha и клас на пожарна опасност на насажденията II-ри III-ти. Водоизточниците се разполагат равномерно по територията на участъка, на достъпни за противопожарните автоцистерни места.

На картите по противопожарно устройство се нанасят всички водоизточници (съществуващи и проектирани за изграждане), които отговарят на посочените изисквания, и от които е възможно зареждането на противопожарните автоцистерни. Ако съществуващата гъстота е по-малка от посочената, се проектира изграждането на нови водоизточници, които могат да бъдат:

- вирове, които се оформят на подходящи места по реките (в близост до мостове, бродове и тн.);
- резервоари от различен тип, изградени или поставени на удобни места покрай пътищата за движение на противопожарните автоцистерни;
- противопожарни кранове, монтирани във вилни зони, курортни местности, населени места с водопроводна мрежа и разположени в близост до горските територии.

Стационарни наблюдателни пунктове

Проектират се и се изграждат на места, където могат да се наблюдават поне 1000 - 1500 ha горски територии от първи клас на пожарна опасност или 2500 - 3000 ha от втори клас, като се дава приоритет на автоматизирани системи за наблюдение и откриване на горски пожари. От една кула се предвижда за наблюдение окръжност с радиус до 15 km. По възможност се използват и съществуващи телевизионни кули, ретранслатори, съоръжения на мобилни оператори, метеорологични

станции или други подходящи за целта постройки с друго основно предназначение, като задължително се означават и на картите по противопожарно устройство.

Да се предвиди: Изграждане на 2 (два) броя кули с интегрално термовидеонаблюдение, с мониторингов център в ТП ДГС Царево" (Протокол от 15.09.2015 год.).

4.3. Други мерки и мероприятия

За нуждите на опазването и защитата на горските територии от пожари могат да се проектират и други противопожарни мерки и съоръжения, съобразени със спецификата и нуждите на конкретните горски територии или обект в тях.

Бариери на горските автомобилни пътища

На всички горски автомобилни пътища, които не са за обща употреба и водят в горски масиви от първи клас на пожарна опасност, могат да се проектират и поставят бариери, за ограничаване достъпа във вътрешността на горите при висока текуща пожарна опасност.

Табели и билбордове с противопожарно съдържание

Проектира се поставянето на табели и билбордове с противопожарно съдържание на подходящи места покрай населени места, вилни зони и курортни местности, места за паркиране, отдих и палене на огън в горските територии или в непосредствена близост до тях, на входовете в по-големи горски масиви независимо от класа на пожарна опасност.

Покрай пътищата в зависимост от класа на пожарна опасност табелите и билбордовете с противопожарно съдържание се разполагат, както следва:

- за първи клас на пожарна опасност на всички кръстопътища и поне по една табела на всеки 3 - 5 км;

- за втори и трети клас на пожарна опасност на по-важните кръстопътища и поне по една табела на всеки 5 - 7 км. Да се предвидят необходимия брой табели с противопожарно съдържание.

Места за палене на огън

Устройството им е съгласно изискванията на наредбата по чл. 138, ал. 1 от Закона за горите. Да се предвидят местата за палене на огън в горските територии.

Противопожарни депа

Да се определят местата за устройване на противопожарни депа и се определи необходимия инвентар. Оборудването на ППД (противопожарните депа) да се извърши съгласно наредбата по чл. 138, ал. 1 от Закона за горите. Броят и местата им се съобразяват с броя гасачи, които трябва да бъдат обезпечени, но за всеки стопански участък трябва да има минимум едно депо.

Хеликоптерни площадки Да се определят места за кацане на авиационна техника. Хеликоптерните площадки се проектират да отговарят

на следните изисквания: диаметър на площадката - най-малко 45 m (включително зоната за приземяване и излитане, зоната излитане и краен етап на подход за кацане, зоната за безопасност и зоната свободна от препятствия), общ наклон на площадката не по-голям от 3 %, неравности по повърхността всяка с наклон не по-голям от 5 %. Всички обекти, на разстояние до 320 m извън периметъра на площадката трябва да бъдат с височина $H < L/7$, където L е отстоянието им от края на площадката. Не се допуска наличие на препятствия по площадката (напр. камъни, клони др. подобни). Не се проектира изграждането на площадки върху глинести и пясъчливи почви. На картите до площадката се записват и географските координати на нейния център.

Маршрути за патрулиране

За нуждите на опазването и защитата на горските територии от пожари се проектират маршрути за пешни, конни или моторизирани патрули. В горите от първи и втори клас на пожарна опасност маршрутите се проектират с такава дължина, че да осигурят на патрулиращите в рамките на деня, поне 5 - 7кратно преминаване на патрула покрай избраните за наблюдение пожароопасни обекти или горски територии, а в горите от трети клас на пожарна опасност - 3 - 5кратно.

Конкретният избор на трасето на маршрута се съобразява с повишеният риск от пожари в близост до постоянните обекти в горите или други обекти по тяхната периферия, както и с възможността да се осигури максимална видимост към контролираните горски територии.

4.4. Съдържание на плана

Планът за мерки и мероприятия за защита на горските територии от пожари съдържа обяснителна записка, проектирани мерки и мероприятия по видове собственост съгласно приложение № 41 от Наредба № 18 и карта с проектираните мерки, мероприятия и съоръжения съгласно приложение № 9 (притурка към ДВ, бр. 82/23.10.2015 год.).

Наличните и проектираните мерки и мероприятия за защита на горските територии от пожари да се отразят върху горскостопанската карта и да се посочат в табличен вид, общо и по горскостопански участъци.

Планираните мерки и мероприятия за защита на горските територии от пожари да бъдат в съответствие с изискванията на разпоредбите на глава 6, раздел III от ЗГ; Наредба № 18 от 7 октомври 2015 г. за инвентаризация и планиране в горските територии (притурка към ДВ, бр. 82/23.10.2015 год.) и с изискванията на Наредба № 8/11.05.12 год. за условията и реда за защита на горските територии от пожари и да се проектират и съгласуват със съответните РСПБЗН - Районна служба „Пожарна безопасност и защита на населението“.

Планираните мерки и мероприятия за защита на горските територии от пожари се изпълняват през първите пет години на периода на действие

на плана.

Планът да се изработи като отделна глава към записката на извършената инвентаризация, а към приложенията да се приложат карта на класовете на пожарна опасност и карта на мерките и мероприятията за защита на горските територии от пожари.

Планът за мерки и мероприятия за защита на горските територии от пожари се предоставя от изпълнителя на хартиен и електронен носител на Изпълнителната агенция по горите, на съответната регионална дирекция по горите и на държавното горско стопанство. Един екземпляр от плана за дейност по защита на горските територии от пожари и комплект карти по противопожарно устройство на горската територия се предоставят на структурите на Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“ с оглед осъществяване на дейността им по контрол и методическо ръководство по защита на горските територии от пожари.

5. Срокове за извършване

5.1. Теренно - проучвателни работи - май-ноември 2016 год.

5.2. Камерална работа и представяне материалите за приемане от инвеститора - ноември 2016 - май 2017 год.

5.3. При представяне на материалите на възложителя в чернови вид, същите се предоставят и в цифров вид.

5.4. Представяне на материалите на инвеститора с всички приложения - в 30 дневен срок от получаване протокола от експертния технико-икономически съвет при Изпълнителна агенция по горите за приемането на извършената инвентаризация и протокола от второ лесоустройствено съвещание.

6.Обем и видове дейности

Видове дейности	Общо Площ в ха	Категория на трудност			
		I	II	III	IV
Теренно-проучвателни дейности	22173	3328,9	12471,4	5967,7	405,0
Обработване на атрибутната база данни и изготвяне на обяснителна записка	22173	3328,9	12471,4	5967,7	405,0
Планиране на дейности	22173	3328,9	12471,4	5967,7	405,0
Изработване на тематични карти	22173	3328,9	12471,4	5967,7	405,0
Изработване на допълнителен свитък – извлечение от плана	22173	22173			
Всичко	22173	3328,9	12471,4	5967,7	405,0

Раздел IV

ЗАДАНИЕ ЗА ИЗРАБОТВАНЕ НА ГОРСКОСТОПАНСКИ ПЛАН

Увод – общ за раздели Раздел I,II,III и IV – показан в Раздел I

Глава I

Площ, подлежаща на горскостопанско планиране

Площта, характеристиката на горските територии, подлежащи на горскостопанско планиране и теренните проучвания са дадени в Раздел I - Задание за инвентаризация на горските територии в района на дейност на горското стопанство.

Разпределение на държавните горски територии, подлежащи на горскостопанско планиране по вид на земите в ха е както следва:

	общо	%
залесена площ	7097	96,0%
гола дървопр. площ	1	0,0%
гола недърв. площ	297	4,0%
Всичко:	7395	100.0 %

Глава II

Досегашно стопанисване

При изготвянето на горскостопанския план за Държавно горско стопанство "Ново Паничарево" е необходимо да се проследи историческото му развитие, да се укаже годината на възникването му и какви промени в неговата площ са настъпили. Какви сгради, пътища и други спомагащи стопанисването на горите съоръжения са изградени, колко и какви специалисти са работили в стопанството и кои от тях са били неговии ръководители.

При обзора за дейността на стопанството да се обърне внимание на изпълнението на предвидените в проекта от 2006 год./2007 год. лесовъдски мероприятия в горските територии - държавна собственост. Каква картна основа и други материали са били използвани при картиране на горските територии на Държавно горско стопанство „Ново Паничарево“; каква е била формата на стопанството; какъв размер на годишно ползване е бил възприет.

За изпълнение на предвидените в лесоустройствения проект горскостопански мероприятия да се изготви обстоен анализ на извършените залесявания, проведените сечи, добива на дървесина по

видове сечи и сортименти, страничните ползвания, и др., като се наблегне на следното:

1. Да се анализира изпълнението на предвидената почвоподготовката и проектираното залесяване, количеството на използваните при залесяването фиданки и произхода на семенния материал. Използваните при залесяването дървесни видове съответстват ли на проектираните в лесоустройствения проект и на типовете горски месторастения за всеки подотдел. Да се покажат схемите на залесяване, гъстотата на създадените култури и процента на прихващането им, установено с ежегодните инвентаризации.

Да се направи оценка на състоянието на насажденията за семепроизводство, както и на работата по семейсьбирането.

2. Да се извърши обстоен анализ по видове отгледни сечи (осветление, прочистка, прореждане и пробирки) по отношение на тяхната интензивност и повторяемост, методи на извършване, добитите сортименти и площ на изпълнение за цялото стопанство и отделно по насаждения. Тяхното изпълнение довело ли е до подобряване състоянието на насажденията и на сортиментната им структура.

3. Да се даде подробна оценка по провеждането на възобновителни сечи в широколистните високостъблени гори. Осигурен ли е достатъчно и надежден подраст при отделните фази на сечите с естествено възобновяване. Ако се установи извършване на възобновителни сечи в насаждения, неопределени с лесоустройствения проект да се покажат причините за това. Да се прецени до колко точно са изпълнявани технологичните планове и дали са опазени подраста и залесените фиданки при дърводобива.

Да се установи площта на невъзобновените сечища и разстроените гори, ако има такива, като се посочат причините за това им състояние.

Да се оцени работата по събирането и оползотворяването на сухата и паднала маса, при провеждането на санитарни сечи.

Анализът по изпълнението на възобновителните и отгледните сечи да се направи съобразно функциите на защитните и специални гори, като се направи оценка, доколко проведените лесовъдски мероприятия са спомогнали за повишаване на техните функции.

4. Да се анализират добивите по сортименти, видове сечи и дървесни видове, като се съпоставят с тези, предвидени по лесоустройствен проект. Да се коментират разликите и породилите ги причини. Извършеният анализ да се има предвид при залагане на временни пробни площи за установяване на сортиментната структура на добивите по видове сечи и сортименти.

5. Да се проучат и опишат добитите недървесни горски продукти и да се прецени какво място заемат те в икономическите резултати от работата на стопанството.

6. Да се оцени санитарното състояние на насажденията, тяхната

устойчивост на вредители, болести и природни бедствия. Да се даде тяхното появяване и разпространение в динамика, и се оцени ефективността от проведената с тях борба.

7. Да се посочи броят на нарушенията в горските територии - държавна собственост по години през предходния ревизионен период, проблемите по охраната на горите и взетите мерки за намаляване на нарушенията на нормативната уредба.

8. Да се даде оценка за ефективността от делението на стопанството по горскостопански и охранителни участъци, и дали това е спомогнало за по-добра охрана, стопанисване и управление на горите.

9. Да се даде информация по извършеното сградно и пътно строителство, като се даде оценка от ефективността от използването на изградените съоръжения.

10. Да се направи икономически анализ на вложените при стопанисването, ползването, охраната и опазването на горите средства, и да се сравнят с получените от дейността на стопанството приходи.

За извършване на горните анализи, стопанството, като инвеститор на горскостопанското планиране, ще предостави на изпълнителя необходимите данни, таблици и справки за досегашното стопанисване по отдели и подотдели съгласно Наредба № 18 от 7 октомври 2015 г. за инвентаризация и планиране в горските територии (Приложение № 17 към чл. 63, таблици от №90 до №102(притурка към ДВ, бр.82/23.10.2015 год.).

Глава III

Теренни проучвания

Теренните проучвания са подробно описани в глава Глава II Теренни проучвания от Раздел I на настоящето обединено ЗАДАНИЕ.

Теренните проучвания включват: проучване на природните условия, досегашното стопанисване и ползване на горските ресурси, областния план за развитие на горските територии, общинските планове за развитие, както и съществуващите други планове, програми, схеми и определени стандарти за устойчиво управление на горскостопанската единица съгласно приложение № 20.

Планираните дейности се отразяват в таксационните описания. За всяко насаждение с планираната насока на стопанисване се определя и допустимия размер на ползване

Глава IV

Основни насоки на организация на обекта за планиране

1.Разделяне на горскостопанската единица на участъци

За създаване на правилна организация, стопанисване и управление ДГС "Ново Паничарево" е било разделено на три горскостопански участъка - "Индже войвода", Паничарево" и "Ясна поляна" и 13 охранителни участъка. Броят и границите на охранителните участъци са определени със заповед № 27 /14.03.2006 на Директора на ДГС, в съответствие с Методиката за определяне площта на охранителните участъци - чл.4, т. 1,2,6 и 7 съгласно ИКСГС, както и в съответствие с Протокола на ЕТИС на ДАГ /10.12.2007 г./.

I-ви горскостопански участък "Индже войвода" - заема територия от западната част на ДГС. Разположен е на територията на следните землищата: с. Индже войвода, с. Крушевец и част от землището на с. Ново Паничарево. Седалището на участъка е в с. Крушевец. В границите му влизат отдели със следните №№: 1-3; 5-7; 9-13; 48-63; 66; 75; 257-268; 329. Общият брой на отделите е 135.

II-ри горскостопански участък "Ново Паничарево" - заема средната част на горското стопанство. Разположен е предимно в землището на с. Ново Паничарево, но в него попадат части от землищата на селата: Индже войвода; Крушевец; Калово и Ясна поляна. Седалището на участъка е в с. Ново Паничарево, където е и седалището на горското стопанство. В границите му влизат отдели със следните №№: 4; 8; 14-47; 64-65; 67-74; 76-132; 138153-172; 182; 183; 423-427 . Общият брой на отделите е 135. Общата площ на участъка е 1065.4 ха.

III-ти горскостопански участък "Ясна поляна" - заема територия от източната част на горското стопанство. Разположен е на части от територията на следните землища: с. Ново Паничарево, с. Ясна поляна и с. Писменово. Седалището на участъка е в с. Ясна поляна. В границите му влизат отдели със следните №№: 133-137; 143-152; 173-181; 184-204; 232; 250-254; 283-328; 428-431. Общият брой на отделите е 126. Общата площ на участъка е 1827.8 ха.

С настоящото задание се предлага разпределението на общата площ на ДГС "Ново Паничарево" да бъде в два ГСУ: 1 ГСУ „Индже войвода" и 2 ГСУ „Ясна поляна" (Протокол от 15.09.2015 год.).

На първо лесоустройствено съвещание да се представи на извършителя на инвентаризацията Протокол (Заповед на директора на ДГС) в който(която) е дадено разпределението на общата площ на ТП ДГС „Ново Паничарево" по горскостопански участъци и по ОУ.

2. Стопански класове, цел на стопанството и турнуси на сеч – описани са подробно в Раздел I на настоящето обединено ЗАДАНИЕ. В държавните горски територии се предлагат същите условни стопански класове както и за цялата територия на стопанството – описани в Раздел I.

Условен стопански клас Иглолистни култури (ИК)

Да се обособи от чисти и смесени с преобладание на черен бор култури със сравнително добро здравословно състояние, като в състава на смесените преобладаващо участие имат предимно издънкове, но и семенни видове, като: благун; цер; източен горун; източен бук; а така също и някои други иглолистни - бял бор, дугласка и др. Културите да са на среднобогати и бедни месторастения с производителност от I до IV бонитет. Тук да се отнесат и чистите култури от бял бор и дугласка, поради малката им площ.

Буков среднобонитетен Условен стопански клас (БСр)

Този условен стопански клас да се обособи от чисти източно-букови и смесени с преобладание на източен бук насаждения с производителност I - IV бонитет с добро здравословно състояние, върху свежи и свежи до влажни, средно богати месторастения. Високобонитетните източно-буковите насаждения са с малка площ (39,8 ха) поради което се предлага включването им към среднобонитетния стопански клас. Тук да се отнесат и габървите високостъблени насаждения, независимо от бонитета им.

Условен Дъбов високобонитетен за специални сортименти (ДВСпС)

Този условен стопански клас да се състави от чисти източно-горунови и смесени с преобладание на източен горун или без преобладание но с 5 десети участие в състава на източен горун, с производителност I и II бонитет, върху свежи до сухи и свежи до влажни, средно богати и богати месторастения, с добро здравословно състояние.

Дъбов високобонитетен условен стопански клас (ДВ)

Този условен стопански клас да се обособи от чисти източно-горунови и смесени с преобладание на източен горун и благун насаждения, както и такива без преобладание, но с 5 десети участие на източен горун и благун с производителност II и III бонитет, върху свежи до сухи и свежи до влажни, средно богати и богати месторастения, с добро здравословно състояние.

Дъбов средно и нискобонитетен условен стопански клас (ДСрН)

Този условен стопански клас да се сформира от средно и нискобонитетни чисти източно-горунови и смесени с преобладание на източен горун и благун или без преобладание, но с 5 десети участие в състава на източен горун и благун. Към този условен стопански клас да се

причислят и насаждения от цер; смесени с преобладание на цер; както и култури от източен горун, планински ясен, летен дъб, от всички бонитети, с производителност II до V бонитет, върху свежи до сухи и свежи до влажни, средно богати и богати месторастения, с добро здравословно състояние.

Дъбов високобонитетен условен стопански клас за превръщане (ДВП)

Този условен стопански клас да се състави от чисти и смесени издънкови насаждения с преобладание на източен горун и благун, с производителност I - III бонитет, върху свежи до влажни и свежи до сухи, и средно богати почви, с добро здравословно състояние.

Дъбов средно и нискобонитетен условен стопански клас за превръщане (ДСрНП)

Този условен стопански клас да се обособи от чисти или с преобладание на източен горун и благун издънкови насаждения с производителност част от III, IV и V бонитет, върху свежи до сухи и сухи, богати почви.

Смесен високобонитетен условен стопански клас за превръщане (СМВП)

Този условен стопански клас да се състави от смесени издънкови насаждения без преобладаващ дървесен вид с производителност I - III бонитет, върху свежи до влажни и свежи до сухи, и средно богати почви, с добро здравословно състояние.

Смесен средно и нискобонитетен условен стопански клас за превръщане (СМНП)

Този условен стопански клас да се сформира от смесени без преобладаващ дървесен вид издънкови насаждения, както и насаждения от цер и габър, или такива с преобладание на цер и габър с производителност I до V бонитет, върху свежи до сухи, сухи и свежи до влажни, средно богата и богати почви. Към този условен стопански клас да се причислят две култури от акация и смесени насаждения, в които участието на цер и габър сумарно е 50% от всички бонитети.

Глава V

Планиране на горскостопанските мероприятия

Основният метод за планиране на горскостопанските дейности при сечищната форма на стопанството е комбинираният, който представлява комбинация между метода по класове на възраст и метода на стопанисване по насаждения (участъков метод) като се спазва принципа: насоките на стопанисване, залесяванията и другите горскостопански дейности се планират на ниво подотдел.

За горите със защитни и специални функции се прилага методът на стопанисване по насаждения, като горскостопанските дейности, свързани с ползването и стопанисването на горите, се определят според лесовъдско-таксационното и здравословното състояние на насажденията, както и въз основа на оценката за степента на изпълнение на техните функции.

Планирането на горскостопанските дейности включва определянето на: насоките за стопанисване – възобновяване и/или отглеждане; залесяването и естественото възобновяване на горите; дейностите за защита срещу ерозия и свлачища; дейности за защита на горските територии от болести, вредители и други повреди; определяне на обема на ползване на дървесина и недървесни горски продукти, както и изграждането и ремонта на пътища, сгради и други съоръжения, определяне на необходимостта от провеждане на мероприятия в граничната зона на сервитутите на електропреносната мрежа и други дейности, когато това се изисква с нормативен акт или със заданието.

Планирането на дейностите се извършва въз основа на анализа на резултатите от проучването на природните условия, досегашното стопанисване и ползване на горските ресурси, областния план за развитие на горските територии, общинските планове за развитие, както и съществуващите други планове, програми, схеми и определени стандарти за устойчиво управление на горскостопанската единица съгласно приложение № 20.

Планирането на горскостопанските дейности в защитените зони по чл. 6, ал. 1, т. 1 и 2 от Закона за биологичното разнообразие се извършва съгласно системата от режими и мерки за стопанисване на горите в тях.

Планирането на горскостопанските дейности в горите, попадащи в защитените територии и защитените зони по чл. 3 от Закона за биологичното разнообразие, се съобразяват с режимите, определени със съответните специални Закони, заповедите за тяхното обявяване и плановете им за управление.

В горски местообитания, в които природозащитното състояние е оценено като неблагоприятно, планирането на дейности е насочено към постигане на тяхното благоприятно природозащитно състояние.

В насажденията, определени и отделени за осигуряване на гори във фаза на старост, не се планират и провеждат горскостопански дейности и добив на дървесина освен в случаите на големи природни нарушения на площ, по-голяма от 30 % от съответната площ на гората във фаза на

старост.

1. Сечи

При изработване на горскостопанския план на горското стопанство, за всички високостъблени насаждения и горски култури, в които ще се препоръчат възобновителни сечи, запасът да се определя по залегналите в Наредба № 18 от 7 октомври 2015 г. за инвентаризация и планиране в горските територии (притурка към ДВ, бр.82/23.10.2015 год.) методи или чрез програмни продукти, приети от експертен съвет на ведомството по горите.

При планиране на възобновителните и отгледните сечи да се имат в предвид Наредба № 18 от 7 октомври 2015 г. за инвентаризация и планиране в горските територии (притурка към ДВ, бр.82/23.10.2015 год.) и Наредбата за изменение и допълнение на Наредба №8 от 2011 год. за сечите в горите (ДВ бр.72/18.09.2015 год.). При провеждане на отгледни сечи да не се допуска еднократно отсичане на повече от 30% от запаса на едно насаждение. Приоритетна цел при провеждане на възобновителните сечи в горските територии-държавна собственост, в зрели високостъблени насаждения и в зрели издънкови насаждения за превръщане в семенни е формиране и поддържане на разновъзрастни гори. С предимство се предвиждат неравномерно-постепенна сеч; групово-постепенна сеч; изборна сеч и постепенно-котловинна сеч с удължен възобновителен период, като видът на съответната възобновителна сеч, интервалите, през които се провежда, както и продължителността на възобновителния период да се съобразят с приоритетната цел. Независимо от вида на възобновителната сеч, интензивността не може да надвишава 25% (съгласно Наредбата за сечите)(това не се прилага за тополовите, липовите, върбовите и нискостъблените гори). Изключение са случаите, когато основният дървостой е с влошено здравословно състояние, което е удостоверено от компетентен орган.

В горите със защитни функции да се препоръчат дългосрочни възобновителни сечи, а при подходящи условия и изборни сечи. Техническите сечи - за ловностопански дейности, за мерки и мероприятия за защита от горски пожари и др., да се показват отделно в таблицата за ползване по дървесни видове, видове сечи и основни групи сортименти. Съгласно параграф 45 от Преходни и заключителни разпоредби на Наредбата за изменение и допълнение на Наредба № 8 от 2011 год. за сечите в горите (ДВ бр.72 от 18.09.2015 год.) е допустимо извеждане на „ландшафтни сечи“ в защитените територии.

2. Определяне размера на годишното ползване

Размерът на годишното ползване от възобновителни сечи да се определи по състоянието на насажденията и да представлява сбор на

предвидената за отсичане маса от насажденията достигнали целевия среден диаметър.

Във високостъблените насаждения да се препоръчат групово-постепенни, неравномено-постепенни, групово-изборни сечи; постепенно-котловинни сечи, и краткосрочно-постепенна (осеменителна и осветителна фаза); като отделните фази се съобразяват с наличието и състоянието на естествен или изкуствен подраст.

Размерът на ползване от възобновителни сечи при издънковите гори за превръщане се определя като сечище по състояние.

Нормата на ползване на дървесина от горите в рамките на всеки стопански клас, установени в горите със защитни и специални функции, се представя по насоки на стопанисване, по видове гори, група гори и по категории гори съгласно приложение № 21.

Нормата на ползване от възобновителни сечи в горите със стопански функции се определя по формулни методи за всеки високостъблен условен стопански клас и като сечище по състояние – в останалите случаи.

В издънковите за превръщане в семенни да се препоръчат групово-постепенни, постепенно-котловинни сечи, и краткосрочно-постепенна (осеменителна и осветителна фаза); като отделните фази се съобразяват с наличието и състоянието на естествен или изкуствен подраст.

Във възобновителните участъци да се предвидят мероприятия за опазване на подраста и залесените фиданки, чрез планиране на проکاری, ограничаване на пашата, ограждане и др.

След извеждане на възобновителната сеч където е необходимо, да се предвижда отглеждане на подраста.

В младите и средновъзрастни насаждения и култури да се планират отгледни сечи с интензивност и повторемост съобразно, пълнотата, бонитета и състоянието им. Когато определената в тези насаждения и култури пълнота по метода на Битерлих надхвърля 1.0, сечите да се извършват двукратно през десетилетието, с еднаква интензивност.

Планираните осветления, осветления на подраста и изсичане на подлеса от нежелани дървесни и храстови видове да се предвиждат най-малко двукратно. При подходящи условия в иглолистните култури да се планират и линейно-селекционни или други схематични сечи, като за тях се изготви отделен списък по подотдели.

За младите букови високостъблени насаждения до 30 годишна възраст да не се определя материален добив.

Размерът на ползването на дървесина от отгледни сечи за стопанския клас се определя като сума от ползването за всички насаждения, в които са препоръчани отгледни сечи.

В засегнатите от различни по вид, степен и процент на повредите

дървостои да се планират санитарни сечи с интензивност съобразно състоянието на насаждения.

При сортиментиране на добивите от отгледни сечи в насаждения, в които процента на съхнене е по-малък от интензивността на планираната сеч, да се отчетат и добивите които ще бъдат с влошена сортиментна структура.

Селекционните сечи в насажденията за семепроизводство да се планират съвместно с Горска семеконтролна станция гр. Пловдив и да се определи обема на ползваната дървесина.

В отделна таблица към записката на плана да се покажат добивите по дървесни видове след извеждане на технически сечи от планираните противопожарни и ловностопански мероприятия, от насажденията във временно недостъпните басейни, както и за тези извън тях (достъпните басейни).

В горскостопанския план да се приложи списък на всички насаждения и култури, предвидени за сеч по вид и фаза на сечта.

Да се следи, планираните в горскостопанския план за държавното горско стопанство сечи да са съобразени с тези, съгласувани от стопанството при комплектоване на лесосечния фонд по време на инвентаризацията на горските територии.

Да се следи в дозряващи насаждения с пълнота над 0,7, особено високобонитетните, да се предвижда пробирка с цел увеличаване на прираста по дебелина и подготовка на насажденията за възобновителна сеч, а в останалите насаждения и култури с пълнота 0.8 на добри месторастения и бонитети, прорежданията и пробирките да се планират с интензивност не по-ниска от 15%, като интензивност 10% да се предвижда само при неблагоприятни почвени и релефни условия.

Общият размер на ползването на дървесина за горскостопанската единица се посочва по стопански класове и по видове гори.

Определената норма на ползване от всички планирани сечи в горскостопанската единица не може да надвишава средния общ прираст на гората за периода на действие на горскостопанския план.

Изключение се допуска при обоснована необходимост при природни нарушения, както и когато площта на зрелите и презрели насаждения е над 50 % от общата площ на горскостопанската единица.

3. Възобновяване и залесяване

Дървесните видове за залесяване да се определят съгласно установените типове месторастения, като се отчетат техните специфични биологични изисквания.

Към записката на плана да се приложи списък на насажденията, които няма да се стопанисват по Закона за горите, съгласно чл.88, ал5 от същия.

При бъдещите залесявания да се обърне внимание на използването на горскоплодни и спътниците на основните дървесни видове. Начините за почвоподготовка и залесяване, и гъстотата и схемите на горските култури да се определят съгласно Наредба №18 и в съответствие с Наредба №2 от 07.02.2013 г. за условията и реда за залесяване на горските територии и земеделски земи, използвани за създаване на специални, защитни и стопански гори и на гори в защитени територии, инвентаризация на създадените култури, тяхното отчитане и регистриране.

Изборът на дървесни видове за възобновяване в рамките на стопанските класове се определя от типа месторастене, типа гора, биологията и екологията на видовете, както и от икономическите, средозащитните и рекреационните потребности.

Да се предвиждат смесени горски култури от устойчиви местни видове.

Да се предвидят отглеждане на новосъздадените култури и мерки за опазването им от паша. Да се предвиди залесяване на голи площи, включително на всички невъзобновени сечища и ако има пожарища. В изредени млади и средновъзрастни семенни насаждения и изредени култури с неравномерен строеж и пълноти 0,4-0,6 да се предвиди попълване на редини.

4. Планиране на други мероприятия

За констатираните ерозионни процеси, да се предвидят и съответните мерки за опазване на горските територии от ерозия.

Като отделен раздел към плана се прилага извадка от плана за мерки и мероприятия за защита на горските територии от пожари, изработен с инвентаризацията на горските територии.

При разработването на горскостопанския план да се планират и следните допълнителни мероприятия:

- ползване на недървесни горски продукти, съгласно чл.117, ал.1 от Закона за горите, съобразно възможностите на горските територии и добивите през изминалия ревизионен период: (добив на смола, борина, сено, кори, лико, семена, гъби, лечебни и ароматни растения или части от тях, лишей и мъхове, горски плодове, зеленина, коледни елхи, листников фураж, улов на животни; които не са дивеч, както и разпореждането с тях). В глава пета „Ползване на дървесина и недървесни горски продукти“, раздел III – „Паша в горските територии“ от Закона за горите е регламентиран реда, по който се извършва пашата. Нормите на ползване на недървесните горски продукти са в размер, гарантиращ тяхното възпроизводство и устойчиво развитие.

- пътно и сградно строителство, с оглед изпълнението на предстоящите горскостопански работи през следващия ревизионен период. При планиране на строителство на горски пътища и сгради да се има предвид

и чл.54, ал.1, точка 3 от Закона за горите.

Към горскостопанския план да се разработи отделна глава "Лечебни растения", като се опишат основните защитени и лечебни растения, техните обитания и възможен добив.

В резултат на извършеното проучване за санитарното състояние на горите, да се планират и съответните мероприятия за борба с вредители и болести. Да се вземе под внимание динамиката на тяхното развитие, като се ползват резултатите от досегашното лесопатологично обследване на стопанството.

Към плана се разработва самостоятелен раздел за предвидените горскостопански дейности в защитените зони от Natura 2000 съгласно приложение № 16. Във връзка с чл. 31, ал. 1 от Закона за биологичното разнообразие, за оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения, които не са непосредствено свързани или необходими за управлението на защитените зони по чл. 3, ал. 1, т. 1 от Закона за биологичното разнообразие, и които поотделно или във взаимодействие с други планове, програми, проекти и инвестиционни предложения могат да окажат отрицателно въздействие върху защитените зони по чл. 3, ал. 1, т. 1 от Закона за биологичното разнообразие, към горскостопанския план да се разработи отделна глава "Защитени зони", което да съдържа записка с основните характеристики на зоните (площ, климатична, петрографска, почвена и др. характеристика на района, анализ и справка в табличен вид за планираните залесявания по дървесни видове, предвидените възобновителни и отгледни сечи по дървесни видове, сегашен и подходящ състав на насажденията в засегнатата от зоните по чл. 3, ал. 1, т. 1 от Закона за биологичното разнообразие площ, разпределението на засегнатата от зоните по чл. 3, ал. 1, т. 1 от Закона за биологичното разнообразие площ по дървесни видове преди и след изпълнението на планираните лесовъдски мероприятия, предвидени в плана, данни от таксация на дивеча и перспективите за достигане на оптималните дивечови запаси за основния и съпътстващи видове дивеч, съгласно ловностопанския план, планираните мерки и мероприятия за защита на горските територии от пожари (бариерни и лесокултурни прегради, минерализовани ивици и път за противопожарна техника) и ловностопански (дивечови сечища и просеки) мероприятия.

За идентифициране на насажденията да се използва номенклатурата на кодовете от „Ръководство за определяне на местообитанията от европейска значимост в България“, като същите се записват в полето за определяне на категорията "защитни и рекреационни

гори, и гори в защитени територии", и в протокола за категоризиране на горите същите имат тежест след защитените територии.

При наличие на информация, да се опишат и защитените зони по Закона за биологичното разнообразие и защитените територии по Закона за защитените територии и в земеделските територии.

Да се разработи и глава за еколого - икономическия ефект от горскостопанското планиране.

В плана да се направи анализ на икономическия ефект от изпълнението на предвидените в него мероприятия. Стойностна оценка на горските територии се извършва съгласно приложение № 22 при условията на наредбата (18) по чл. 86, ал. 2 от Закона за горите.

Таблиците с таксационните характеристики, отнасящи се за издънковите насаждения да се изготвят по класове на възраст (5 г.) до 100 г. (20 класа), като последния клас (21 двадесет и първия) е над 100 г. възраст. (Протокол от 15.09.2015 год.)

В докладната записка за приемане на горскостопанския план да се представи информация за досегашното стопанисване на горските територии- държавна собственост.

В ГСП следва да се обособи отделна глава „Управление и опазване на ГТ“. В нея да се посочи, че управлението на ГТ следва да бъде организирано съгласно разпоредбите на чл. 186 от ЗГ (Глава 12), а опазването следва да бъде организирано съгласно разпоредбите в глава 13, раздел I на ЗГ и чл. 18 от Наредба № 1 за контрола и опазване на ГТ (НКОГТ) от 30.01. 2012 г.

В записката на горскостопанския план да се опише ролята на комплексното значение на горите в стопанството за общини Созопол и Приморско.

Глава VI

Дейности по защита на горските територии от пожари

Описанието на дейностите по защита на горските територии от пожари представляват извадка от общия план за дейностите по защита от пожари, разгледани в раздел III на настоящето обединено Задание.

Глава VII

Обем на предвидените лесокултурни и технически мероприятия
Посочва се обема на отделните видове лесокултурни и технически мероприятия по окрупнени показатели и начините за изчисляването им.

Глава VIII

Съдържание на горскостопанския план (съгласно Приложение №26/ Наредба №18/07.10.2015 год. за инвентаризация и планиране в горските територии).

Горскостопанският план на Държавно горско стопанство „Ново Паничарево“ да се разработи както следва:

Част I. Обяснителна записка на плана (В случаите по чл.13,ал.10 от Закона за горите, обяснителната записка се изработва общо с обяснителната записка за извършената инвентаризация, като всички текстове са за общата площ и в това число за горските територии, държавна собственост.

Извадка от плана за мерките и мероприятията за защита на горските територии от пожари, вкл. и карти в М 1: 25 000.

Част II - таксационни описания с отразени препоръчани горскостопански мероприятия - работен проект за сечите и залесяванията и горскостопански карти на планираните дейности.

Част III- Горскостопански карти и различни приложения.

Приложения към записката:

Протоколи – от съвещания и експертни съвети, протокол за категоризация съгласно чл.5 от Закона за горите, Протокол за определяне на базови източници;

Таблицы за обща характеристика на горските територии (площ, запас, ползване и др.)

Таблицы за таксационна характеристика по стопански класове и групи гори;

Списъци на горските територии по землища; на несъответствията с КВС и кадастралната карта; на основните дървесни видове, на насаждения, чийто запас е определен по математико-статистическите методи; на съкратените наименования на дървесни и храстови видове и обозначенията на повредите;

Отчетни форми за баланса на горските територии (ГФ) от №1 до №7 общо, по собственост, и по общини. (Приложение №11 от Наредба №18/07.10.2015 год. за инвентаризация и планиране в горските територии);

Опис на проекти с отношение към територията, обект на горскостопанския план, чийто срок на дейност не е изтекъл;

Други ведомости – на постоянните пробни площи; на почвените профили; на предвиденото строителство на пътища и сгради; борба срещу ерозията; мерки и мероприятия за защита на горските територии от пожари; ведомост за противопожарните дялове и др. (извадка от

инвентаризацията).

Сборни листове- за пълно клупиране и запаса, определен по метода на Битерлих.

Към част III да се приложат:

-карти на препоръчаните сечи - М 1:10 000;

-карти по видове собственост - М 1:10 000; с нанесени контурите и последните три цифри от номерата на всички имоти недържавна собственост.

-предложение за строителство на пътища;

-предложение за сградостроителство;

-ведомост за противопожарните дялове (извадка от инвентаризацията).

-почвена карта в М 1:25 000;

-петрографска карта в М 1:25 000;

-карти на планираните мерки и мероприятия за защита на горските територии от пожари - М 1: 25 000;

-черно-бели карти - 10 комплекта копия от картните листове на насажденията в М 1:10000 за нуждите на ТП ДГС "Ново Паничарево".

Горскостопанският план да се разработи в четири екземпляра записка-по един за Държавно горско стопанство „Ново Паничарево“, югоизточно държавно предприятие гр. Сливен, Регионална дирекция на горите гр. Бургас и за Изпълнителна агенция по горите - гр. София; Работният проект за сечите и залесяванията се отпечатва на хартиен носител с подробни таксационни описания в един екземпляр за възложителя. Изпълнителят представя в Изпълнителната агенция по горите и съответната регионална дирекция по горите по един екземпляр на работния проект за сечите и залесяванията, който се отпечатва в съкратен (табличен) вид, съдържащ информация за площта, типа месторастене, дървесните видове, средната възраст, височина и диаметър на всеки дървесен вид, бонитета, класа на сортиментност, запаса и разпределението му по основни сортименти по дървесни видове, планираните сечи и възможния добив от насаждението съгласно приложение № 4. Проектът се предоставя на електронен носител на възложителя, на Изпълнителната агенция по горите и на съответната регионална дирекция по горите.

Утвърдената инвентаризация на горските територии и приложенията към нея, включително горскостопанската карта, се представят на електронен носител на съответната общинска служба по земеделие или на съответната служба по геодезия, картография и кадастър за отразяване в картата на възстановената собственост или в кадастралната карта.

Обяснителните записки за инвентаризацията на горските територии и на ловностопанския план да се разработят, като в текстовата част се отразят реалните данни от инвентаризацията, проведените

мероприятия по вид и площ, като се посочат примери за добрите резултати или негативни такива, конкретно за отделните насаждения.

Препоръчаните сечи в горскостопанския план да отразяват действителните стойности за насажденията и съответния вид сеч, а не да се цитират общи положения от Наредбата за сечите. Да се прави задълбочен анализ по изпълнение на всички предвидени в предходния горскостопански план дейности.

Планът да се разработи по утвърдената от Изпълнителна агенция по горите структура, номенклатури и формат на цифровата, графичната и атрибутивна база данни, и се представи на възложителя и на магнитен носител, придружен с програмния продукт за работа с нея.

Да се предостави съответния софтуерен продукт за работа с GPS устройства.

Да се следи за предаване в срок на материалите от извършената работа (напр. проект на протокол за категоризация с предложението за приемане на стопански класове, турнуси на сеч и размера на годишното ползване от възобновителни сечи).

Преди представяне на материали за експертен съвет на Изпълнителна агенция по горите, същите да бъдат разгледани и обсъдени в регионалната дирекция по горите и държавното предприятие, за което да бъде представян протокол. За архива на Изпълнителна агенция по горите следва да бъдат представяни екземпляри от изработените горскостопански планове за горите, собственост на общини заедно с един комплект на препоръчаните горскостопански мероприятия, както и уведомление за възлагането им. Промените в горскостопански планове за държавните горски територии (в плана за горскостопански дейности и в плана за дейности по защита от пожари) се представят и Изпълнителна агенция по горите за утвърждаване от изпълнителния директор, придружени с протокол, в който са посочени основанията за промяна и неговото разглеждане от регионалната дирекция по горите.

При представяне на данните от инвентаризацията на горските територии и изработените горскостопански план, план за ловностопанските дейности и план за мерки и мероприятия за защита от пожари, да се преглеждат не само бележките от протоколите от второ лесоустройствено съвещание и експертен съвет, а да се преглеждат и всички останали материали.

Глава IX

Срокове за планиране

Горскостопанският план на Държавно горско стопанство "Ново Паничарево" да се разработи при едноетапно планиране в следните указателни срокове:

1. Теренно - проучвателни работи - май-ноември 2016 год.
2. Камерална работа и представяне плана за приемане от възложителя - ноември 2016 – 31 май 2017 год.
3. При представяне на плана на възложителя, същият се предоставя и в цифров вид.
4. Представяне плана на инвеститора с всички приложения - в 30 дневен срок от получаване протокола от експертния технико-икономически съвет при Изпълнителна агенция по горите за приемане на плана и протокола от второ лесоустройствено съвещание.

Глава X

ВИДОВЕ ДЕЙНОСТИ И КАТЕГОРИИ НА ТРУДНОСТ

Разпределението на площта за горскостопанско планиране по категории на трудност и видове дейност е показано в Сметка №2 към настоящето общо Задание.

Категория на трудност						
№		Обем	I	II	III	IV
	Категория на сложност	ха	площ ха	площ ха	площ ха	площ ха
1	2	3	4	7	10	13
1	Устройство на гори, на които запасът се определя чрез пълно клупиране					
	а/ насаждения със склопеност от 0,1 до 0,5	61,1	8,1	51,1	0,0	1,9
	б/ насаждения със склопеност от 0,6 до 1,0	28,2	1,6	2,0	24,6	0,0
2	Устройство на гори, на които запасът се определя чрез пробни ленти и др. математико-статистически методи					
	а/ Зрели насаждения	1999,6	41,4	1258,8	673,9	25,5

	б/ Млади и дозряващи					
3	Устройство на гори, на които запасът се определя чрез таксационни описания и опитни таблици	4221,6	616,9	2424,5	1087,6	92,6
4	Устройство на Семенни бази, Защитени територии, зрели издънкови насаждения и други горски площи, на които запасът се определя чрез таксационни описания и опитни таблици и границите им на терена се очертават чрез боядисване без да се клупират	786,5	83,4	465,6	222,6	14,9
5	Устройство на голи горски площи					
	а/ Дървопроизводителни, клекови формации, нелесопригодни площи	1,0	1,0			
	б/ Недървопроизводителни площи	297,0	31,5	175,8	84,1	5,6
	ВСИЧКО Държавни горски територии	7395,0	783,9	4377,8	2092,8	110,5
6	Установяване и картиране на типовете горски месторастения и определяне бъдещия състав на насажденията	121,0	121,0			
7	Актуализиране на типовете горски месторастения и бъдещия състав на насажденията	7098,0	7098,0			
8	Изработка на проекта в дигитален вид в изискуемия формат и предаване на магнитен носител	7395,0	7395,0			
9	За идентифициране на типовете горски местообитания по приложение №1 към закона за биологичното разнообразие	3924,8	3924,8			
10	Коефициент за лесистост - K=1.0					
11	Коефициент за стопански класове / условни ст. класове K=1.1/					
12	Коефициент за средна площ на подотделите(3.0 до 5ха) K=1.1					
13	Коефициент за нанасяне на имотните граници на частни гори K=1.1	2942	2942,0			

Инвентаризацията на горските територии да се извърши върху 22173 ха, а горскостопанският план за горските територии-държавна собственост да се изработи върху 7395 ха.

Ловностопанският план да се извърши върху площ от 16472,9 ха, от която 9924,3 ха е горски територии подлежащи на инвентаризация, а 6548,6 ха са земеделски територии. В по-голямата част от държавния ловностопански район в района на дейност на ДГС "Ново Паничарево" дивечът се стопанисва от ДЛС "Граматиново" площ 12461,1 ха - ЛСК "Чуплака" (част от ДЛР) от територията на ДГС "Ново Паничарево". Горскостопанската територия е 12248,3 ха и селскостопанската територия е 212,8 ха.

Стойността на хонорара, изчислен по "Методика за ценообразуване при лесоустройствените и ловоустройствените дейности", приета от експертен съвет е 136548,77 лв. (без ДДС и без корекционен коефициент, който трябва да е $K=2,0$) общо за територията на стопанството.

В тази сума е включена и цената за ловностопанско планиране, която е 11313,75 лв. без ДДС и без корекционен коефициент. Инвеститор на инвентаризацията, ловностопанския план и на плана за мерки и мероприятия за защита на горските територии от пожари е Изпълнителна агенция по горите, а ТП Държавно горско стопанство "Ново Паничарево" - е инвеститор за горскостопанския план.

Приложение №1

При изработката на горскостопанския план трябва да се имат предвид следните промени:

1. Без да се изключват от горските територии, са предоставени на други ведомства следните площи:

1.1. Със заповед №401/19.03.1986 г. на МГПП са предоставени на „Пътни строежи“ за построяване на отбивен път 0.8 ха.

1.2. Със заповед №205/16.03.1987 г. на АГСГП са предоставени на „Металургично предприятие“ гр. Бургас за обособяване на санитарно-охранителна зона, пояс А около яз. „Индже войвода“, отдели и подотдели: 363;364 и 367-а с обща площ: 57.0 ха (по заповед). (съгласно номерирането и буквирането от ЛУП 2006/2007 год отдели подотдели: №№363 а, 1,2,3; 364 а,б,в; 367 а,1 с обща площ 65.9 ха.)

1.3. Със заповед № РД-49-128/18.07.2003 г. на НУГ, са предоставени на „Космо България Мобайл“ - ЕАД гр. Бургас част от подотдел 349 к (ж –по ЛУП 2006/2007 год.) 0.04 ха.

1.4. Със заповед № РД-1907/11.11.2008 г. на ДАГ, се учредява сервитут за срок от 30 години на „БТК МОБАЙЛ“ ЕООД, гр.София площ от държавните горски територии в размер на 1,614 дка - имот 001169 в землището на с.Индже войвода с ЕКАТТЕ 32737, община Созопол, части от отдел и подотдел 349 „к“; 387 „и,л,т,з“ по ЛУП 1997 год. за преминаване на трасе за ел. кабелно захранване на мобилна базова станция.

1.5. Със заповед № 682/21.04.2008 г. на ДАГ, се учредява право на ползване за срок от 30 години на „БТК МОБАЙЛ“ ЕООД, гр.София – район Красно село, площ от държавните горски територии в размер на 0,500 дка - имот 001167 в землището на с.Индже войвода с ЕКАТТЕ 32737, община Созопол, части от отдел и подотдел 349 „к“; 387 „и“ по ЛУП 1997 год. за поставяне на мобилна приемо-предавателна станция.

1.6. С Решение № ИАГ-38914/23.10.2013 г. на ИАГ, се учредява безсрочно право на строеж в полза на „КОСМО БЪЛГАРИЯ МОБАЙЛ“ ЕАД, площ от държавните горски територии в размер на 0,400 дка - имот 001170 в землището на с.Индже войвода с ЕКАТТЕ 32737, община Созопол; за изграждане на стълб за телекомуникационно оборудване – базова станция на Globul №5088 и изработване на подробен устройствен план – план за застрояване (ПУП-ПЗ).

Или общо на други ведомства, без да се изключват от горските територии, са предоставени 66,1914 ха.

Приложение №2

Списък на зрелите и презрелите насаждения, запасът на които ще бъде определен по метода на Битерлих

1. Условен Стопански клас: Буков Ср, Стопански функции, Държавна собственост

отдел	подотдел	площ	пълнота	категория
307	в	5,4	0,5	3
308	а	12,1	0,7	3
308	в	8,8	0,7	3
310	а	5,8	0,8	3

312	е	10,0	0,5	3
313	б	9,2	0,5	2
314	б	23,0	0,4	2
315	а	3,3	0,7	3
316	а	6,4	0,6	3
317	в	3,8	0,5	3
318	д	4,6	0,6	3
324	д	11,3	0,6	3
325	б	4,3	0,7	3
326	д	2,4	0,8	3
375	а	7,1	0,6	3
390	е	2,4	0,7	3
391	г	3,6	0,7	3
391	д	4,5	0,7	3
394	з	2,6	0,8	3

2. Условен Стопански клас: ДВ, Стопански функции, Държавна собственост

отдел	подотдел	площ	пълнота	категория
54	е	19,4	0,5	3
310	б	4,3	0,8	3
310	з	12,9	0,6	1

3. Условен Стопански клас: ДСрН, Стопански функции, Държавна собственост

отдел	подотдел	площ	пълнота	категория
53	а	8,3	0,6	2
53	г	6,0	0,4	2
54	в	13,0	0,5	2
260	б	27,8	0,4	2
261	а	20,6	0,4	2
262	в	6,1	0,4	2
262	г	7,4	0,4	2
262	д	20,2	0,4	2
262	ж	9,8	0,5	2
262	м	3,9	0,5	3
309	а	18,5	0,7	3
309	ж	4,1	0,4	3
309	з	6,7	0,7	2
310	е	14,9	0,4	2
311	б	4,8	0,7	3
311	в	20,9	0,5	3
311	г	3,0	0,6	3
311	д	13,3	0,7	2

315	д	5,2	0,7	2
316	б	18,3	0,8	2
318	г	23,1	0,7	2
324	е	2,2	0,8	1
327	в	3,4	0,5	2
328	а	16,5	0,6	3
328	б	8,6	0,6	3
328	в	10,8	0,5	2
356	а	12,6	0,6	2
387	р	5,2	0,7	2
387	ф	6,4	0,8	2

4. Условен Стопански клас: Буков В, Защитни и специални функции, Държавна собственост

отдел	подотдел	площ	пълнота	категория
46	б	9,2	0,5	3

5. Условен Стопански клас: Буков Ср, Защитни и специални функции, Държавна собственост

отдел	подотдел	площ	пълнота	категория
150	г	3,3	0,4	4
168	е	9,9	0,7	4
180	а	4,6	0,5	3
182	а	15,0	0,7	3
334	г	10,9	0,4	3
335	е	8,0	0,4	3
339	б	15,6	0,5	3
342	г	3,0	0,5	2
343	д	11,3	0,7	3
344	в	4,0	0,4	3
348	б	16,5	0,6	2
350	а	6,5	0,5	3
351	г	5,7	0,5	3
352	б	20,5	0,4	3
366	е	6,2	0,4	4
372	б	24,1	0,4	3
379	б	2,6	0,5	3
379	г	2,7	0,5	4
382	д	2,9	0,4	3
383	а	12,1	0,4	3
383	в	2,8	0,5	3
384	б	3,0	0,5	3
400	и	3,1	0,4	3

6. Условен стопански клас: ДВ, Защитни и специални функции, Държавна собственост

отдел	подотдел	площ	Пъ0,6лнота	категория
131	д	3,9	0,6	2
132	з	2,8	0,5	2
170	г	20,1	0,5	2
186	в	23,4	0,7	2
382	е	8,5	0,7	2
387	ж	2,6	0,7	2
407	а	5,4	0,5	2

7. Условен стопански клас: ДСрН, Защитни и специални функции, Държавна собственост

отдел	подотдел	площ	пълнота	категория
1	ж	13,0	0,6	2
2	в	24,9	0,6	2
5	б	11,6	0,7	2
6	е	16,7	0,5	2
7	а	16,4	0,4	2
7	в	24,6	0,7	2
9	а	9,5	0,5	2
9	б	12,4	0,7	2
9	д	25,7	0,7	2
10	б	20,4	0,6	2
10	в	20,1	0,6	2
12	в	12,9	0,6	3
13	г	24,1	0,6	2
13	д	25,3	0,5	2
14	а	2,5	0,7	2
44	и	3,0	0,5	3
46	а	18,5	0,6	3
52	е	3,4	0,4	4
52	з	2,5	0,4	1
56	г	4,9	0,4	3
56	ж	6,7	0,5	3
64	и	11,8	0,7	3
131	в	1,6	0,6	2
149	и	3,5	0,6	3
151	а	2,4	0,6	2
165	б	15,1	0,5	3
168	д	4,3	0,5	2
169	б	9,0	0,5	3
169	г	13,4	0,6	2
170	в	7,4	0,4	2

171	в	3,4	0,4	1
174	в	8,4	0,6	2
175	в	3,0	0,6	2
175	д	13,3	0,7	2
175	е	11,5	0,7	2
175	ж	11,9	0,7	2
175	з	8,0	0,7	2
177	а	14,0	0,6	2
177	б	9,6	0,5	2
178	а	11,2	0,5	3
178	б	12,0	0,6	3
178	в	6,4	0,6	3
179	а	19,5	0,6	2
179	б	17,4	0,5	2
180	г	19,9	0,5	2
180	д	9,7	0,4	3
181	а	9,0	0,6	2
181	б	6,0	0,4	3
182	б	16,0	0,6	3
185	б	14,0	0,5	2
186	б	13,6	0,7	2
187	б	20,3	0,5	2
308	г	16,6	0,7	2
345	д	6,0	0,5	3
348	и	18,9	0,5	2
349	ж	10,1	0,7	2
350	г	1,9	0,5	2
350	ж	17,6	0,6	3
353	б	6,1	0,4	2
384	а	8,1	0,4	3
384	ж	11,1	0,5	3
385	д	3,4	0,7	3
386	б	9,2	0,5	2
386	к	10,9	0,5	2
387	г	6,9	0,7	2
387	к	3,4	0,5	1
388	г	11,9	0,4	2
402	б	9,5	0,7	3
402	в	26,0	0,6	2
402	д	4,2	0,4	3
404	б	3,8	0,7	1
407	д	6,0	0,5	2

408	а	9,2	0,4	2
408	б	23,0	0,7	3
408	д	8,5	0,5	1
409	а	24,8	0,4	2
409	в	20,2	0,5	2
410	а	14,8	0,5	3
410	в	7,1	0,5	3
411	а	20,0	0,5	3
411	б	27,1	0,5	3
412	б	16,8	0,4	2
412	в	23,4	0,5	2
413	а	15,7	0,4	2
413	б	19,6	0,4	2
413	г	4,7	0,4	1
414	а	21,0	0,5	2
414	б	19,6	0,7	2
415	а	11,5	0,5	2
415	б	16,5	0,6	2
415	в	23,4	0,5	2
415	г	14,5	0,5	2
416	б	21,2	0,5	2
416	в	11,8	0,4	2
416	г	23,0	0,5	2
417	б	8,8	0,5	3
417	в	7,4	0,5	2
417	е	2,2	0,5	3
418	б	7,5	0,4	2

Приложение №3

Списък на зрелите и презрелите насаждения, запасът на които ще бъде определен чрез пълно клупиране

1. Условен Стопански клас: Буков Ср, Стопански функции, Държавна собственост

отдел	подотдел	площ	пълнота	категория
309	д	1,5	0,6	3
325	г	1,6	0,6	3
387	с	1,8	0,6	3

2. Условен Стопански клас: ДСрН, Стопански функции, Държавна собственост

отдел	подотдел	площ	пълнота	категория
6	в	23,2	0,3	2
55	д	0,6	0,5	1
312	д	1,6	0,8	3
328	а	16,5	0,6	3
407	г	6,9	0,3	1

3. Условен Стопански клас: Буков Ср, Защитни и специални функции, Държавна собственост

отдел	подотдел	площ	пълнота	категория
38	д	1,9	0,4	4
2	а	1,6	0,6	3

4. Условен Стопански клас: ДСрН, Защитни и специални функции, Държавна собственост

отдел	подотдел	площ	пълнота	категория
8	о	1,1	0,7	1
15	ж	0,6	0,7	2
56	л	0,6	0,3	1
166	е	1,4	0,8	2
350	б	1,1	0,5	2
350	в	0,8	0,5	2
354	б	0,5	0,3	2
370	е	0,5	0,6	1
406	а	1,4	0,3	

Обобщение за Приложение №2 и Приложение №3:

Всичко:

за ПК с пълнота 0,1-0,5- 61,1 ха;

Разпределена по категории по следния начин:

- първа категория са 8,1 ха;
- втора категория са 51,1 ха;
- трета категория са 0,0 ха;
- четвърта категория са 1,9 ха;

Всичко за ПК с пълнота 0,6-1,0 - 28,2 ха;

Разпределена по категории по следния начин:

- първа категория са 1,6 ха;

- втора категория са 2,0 ха;
- трета категория са 24,6 ха;
- четвърта категория са 0,0 ха;

Всичко за Битерлих- - 1999,6 ха;

Разпределена по категории по следния начин:

- първа категория са 41,4 ха;
- втора категория са 1258,8 ха;
- трета категория са 673,9 ха;
- четвърта категория са 25,5 ха;

Приложение №4

Списък на зрелите насаждения изсечени на 100% през ревизионния период

Година	Отдел и подотдел	Вид сеч
2010	3 „б“	Гола 100%
	32 „г“	Гола за дивечова нива
2011	339 „г“	Гола за дивечова нива
	340 „а“	Гола за дивечова нива
	341 „е“	Гола за дивечова нива
	413 „в“	Краткосрочно-постепенна – окончателна фаза

Сметка - горскостопански план
за обема и стойността на горскостопански план за държавните горски територии в границите на ТП "ДС Ново Паничарево", област Бургас
съгласно заповед № 412/17.03.2016г. на изпълнителния директор на агенцията по горите за определяне на цените за видовете дейности на основание на чл. 63, ал. 8, чл. 117, ал. 5 и чл. 134, ал. 3 от Наредба № 18 за инвентаризация и планиране в горските територии

№	Категория на трудност	Категории на трудност															
		I				II				III				IV			
		Обем ха	Площ, ха	Цена-лв/ха	Всичко, лв	Площ, ха	Цена-лв/ха	Всичко, лв	Площ, ха	Цена-лв/ха	Всичко, лв	Площ, ха	Цена-лв/ха	Всичко, лв	Площ, ха	Цена-лв/ха	Всичко, лв
1	Категория на сложност 2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Общо	
1	Устройство и планиране на дейности в насаждения с пълнота до 0,5, чийто запас се определя чрез пълно клупиране	61.1	8.1	13.02	105.46	51.1	15.02	767.52	0.0	18.32	0.00	1.9	23.12	43.93	916.91		
2	Устройство и планиране на дейности в насаждения с пълнота от 0,6 до 1,0, чийто запас се определя чрез пълно клупиране	28.2	1.6	20.22	32.35	2.0	23.22	46.44	24.6	29.02	713.89	0.0	35.75	0.00	792.68		
3	Устройство и планиране на дейности в зрели насаждения, чийто запас се определя чрез математико-статистически методи	1 999.6	41.4	7.12	294.77	1 258.8	8.92	11 228.50	673.9	11.42	7 695.94	25.5	13.42	342.21	19 561.41		
4	Устройство и планиране на дейности в млади и дозряващи насаждения, чийто запас се определя чрез математико-статистически методи	0.0		5.22	0.00		6.92	0.00		9.22	0.00		11.32	0.00	0.00		
5	Ограничаване на терена на границите на подголемите, предвидени за провеждане на възобновителни сечи	2 088.9	51.1	1.30	66.43	1 311.9	1.70	2 230.23	698.5	1.80	1 257.30	27.4	1.90	52.06	3 606.02		
6	Устройство на насаждения, държавна собственост, чийто запас се определя чрез таксационни описания и опитни таблици, вкл. клекови формации и лесопригодни площи	5 008.1	700.3	1.35	945.41	2 890.1	1.35	3 901.64	1 310.2	1.35	1 768.77	107.5	1.35	145.13	6 760.94		
7	Устройство на незалесени горски територии, държавна собственост	298.0	32.5	0.15	4.88	175.8	0.15	26.37	84.1	0.15	12.62	5.6	0.15	0.84	44.70		
8	Планиране на дейности в залесени и незалесени горски територии извън тези от т. 1 до т. 4 включително, определени с горскостопанския план	2 561.0	2 661.0	0.60	1 596.60										1 596.60		
9	Ограничаване границите на обекта за изработване на горскостопански план, природни паркове и отдели, за горски територии, държавна собственост	7 395.0	7 395.0	0.15	1 109.25										1 109.25		
10	Установяване и картиране на горските типове, месторастения и на почвата ерозия, с определяне на височете похлосаша за месторастенията, при планиране в горските територии, държавна собственост	7 395.0	7 395.0	0.15	1 109.25										1 109.25		
11	Актуализация на типовете горските месторастения и на почвата ерозия, с определяне на височете похлосаша за месторастенията, при планиране в горските територии, държавна собственост	121.0	121.0	0.82	99.22										99.22		
12	Коэффициент за увеличаване на цените за инвентаризация и планиране (точка от 1 до т. 9 включително), при лесост с на общините, в чийто обхват попада горската териториална единица над 60% K=1,0	7 098.0	7 098.0	0.37	2 626.26										2 626.26		
13	Създаване на атрибутивна база данни и нейната обработка, при планиране в горските територии, държавна собственост	7 395.0	7 395.0	1.02	7 542.90										7 542.90		
14	Създаване на графична база данни, при планиране на горските територии, държавна собственост	7 395.0	7 395.0	0.49	3 623.55										3 623.55		
15	Обработка на графичната и атрибутивна база данни за 2 общини в границата на териториалната единица K= 1,0	7 395.0	7 395.0	0.49	3 623.55										3 623.55		
16	При обособяването на повече от 10 условни стопански класа цената за създаването на атрибутивна база данни се завишава с 10%, K=1,1														0.00		
18	Коэффициент за средна площ на оделите от 3,0 до 5,0 ха цената за инвентаризация и планиране (от т. 1 до т. 9) плюс цената за графичната обработка на данните (т. 14) се завишава с 10% K=1,1														754.29		
19	За описание на установените и картирани типове горски местообитания по Закона за биологичното разнообразие, при планиране в горските територии, държавна собственост		2 942.0	0.25	735.50										735.50		
	Обща цена	7 395.00													53 571.44	7.24	