

ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ГОРИТЕ
РЕГИОНАЛНА ДИРЕКЦИЯ ПО ГОРИТЕ СОФИЯ
ЮГОЗАПАДНО ДЪРЖАВНО ПРЕДПРИЯТИЕ БЛАГОЕВГРАД
ТП ДЪРЖАВНО ГОРСКО СТОПАНСТВО ПИРДОП

УТВЪРЖДАВАМ:


ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА ДАГ



ЗАДАНИЕ

ЗА ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ НА ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ
И ИЗРАБОТВАНЕ НА ПЛАНОВЕ ЗА ЛОВНОСТОПАНСКАТА
ДЕЙНОСТ И ДЕЙНОСТИТЕ ПО ОПАЗВАНЕ НА ГОРИТЕ
ОТ ПОЖАРИ И ГОРСКОСТОПАНСКИ ПЛАН НА
ТП ДЪРЖАВНО ГОРСКО СТОПАНСТВО ПИРДОП

Изработил:


/инж. Богдан Богданов/

Директор на :


/инж. Мико Павлов/

юни 2018 година

ОДОБРЯВАМ:
ИНЖ. ГРИГОР ЦЕНОВ
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР
София ... 12.07.2018 ... год.



ПРОТОКОЛ

от заседание на експертен съвет към Изпълнителна агенция по горите

Днес, 02.07.18 год., в изпълнение на заповед № 582 / 11.06.2018 год. на изпълнителния директор на Изпълнителна агенция по горите, се проведе заседание на експертния съвет със задача да приеме заданията за извършване на инвентаризация на горските територии и за изработването на горскостопанска карта, план за ловностопанските дейности, план за опазване на горските територии от пожари и горскостопански план за държавните горски територии в района на дейност на ТП „Държавно горско стопанство Първомай“, Пд, ТП „Държавно горско стопанство Асеновград“, ТП „Държавно горско стопанство Земен“ и ТП „Държавно горско стопанство Пирдоп“, промяна на горскостопанския и ловностопанския планове за ТП „Държавно горско стопанство Елена“ и промяна на ловностопанския план за ТП „Държавно горско стопанство Пазарджик“.

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

| | |
|------------------------|---------------------------------------|
| инж. Илия Ангелов | - началник на отдел ИГП |
| инж. Тони Кръстев | - началник на отдел ВСПЗГ |
| инж. Росен Райчев | - началник на отдел НГКДГ |
| инж. Георги Тинчев | - главен експерт в отдел ИГП |
| инж. Емил Ракъджиев | - главен експерт в отдел ВСПЗГ |
| инж. Мартин Тодоров | - главен експерт в отдел ИГП |
| инж. Руслан Михайлов | - главен експерт в отдел НГКДГ |
| инж. Петър Петров | - главен експерт в в отдел ВСПЗГ |
| инж. Антоанета Танева | - главен експерт в отдел ИГП |
| инж. Спас Тумбев | - старши експерт в отдел ВСПЗГ |
| инж. Христина Стоянова | - младши експерт в отдел ПППС |
| инж. Любен Желев | - експерт към отдел ИГП |
| проф. Христо Цаков | - ИГ при БАН |
| доц. д-р Явор Порязов | - преподавател в ЛТУ |
| инж. Росица Хорозова | - главен експерт дирекция ТДДП в МЗХГ |
| Катя Велинова | - старши експерт дирекция ПОК в МЗХГ |
| Геновева Попова | - главен експерт дирекция ТДДП в МЗХГ |

В заседанието взеха участие още:

| | |
|---------------------|-------------------------------------|
| инж. Антон Бамбалов | - главен експерт в РДГ Пловдив |
| инж. Мария Христова | - главен инспектор в РДГ Кюстендил |
| инж. Антон Димов | - главен инспектор в РДГ Кюстендил |
| инж. Анелия Колчева | - старши експерт в РДГ София |
| инж. Стоян Момов | - главен експерт в ЮЗДП Благоевград |
| инж. Илия Симеонов | - експерт в ЮЦДП Смолян |

| | |
|------------------------|---|
| инж. Бисер Дачев | - директор на ТП „ДГС Земен“ |
| инж. Мико Павлов | - директор на ТП „ДГС Пирдоп“ |
| инж. Иван Димитров | - директор на ТП „ДГС Елена“ |
| инж. Слави Богутев | - директор на ТП „ДГС Асеновград“ |
| инж. Русин Христов | - директор на ТП „ДГС Първомай“ |
| инж. Гаврил Рангелов | - директор на ТП „ДГС Пазарджик“ |
| инж. Сава Димитров | - проектант в „Агролеспроект“ ЕООД |
| инж. Петър Янакиев | - ловоустроител в „Пролес-инженеринг“ ООД |
| инж. Богдан Богданов | - автор на задание |
| инж. Христо Христов | - автор на задание |
| доц. д-р Илко Добричов | - автор на задание |

След станалите разисквания експертният съвет реши:

I. Приема заданието за извършване на инвентаризация на горските територии и за изработването на горскостопанска карта, план за ловностопанските дейности, план за опазване на горските територии от пожари и горскостопански план за държавните горски територии в района на дейност на ТП „Държа горско стопанство Първомай“, Пд. и протокола на комисията за неговото приемане със следните допълнителни изисквания:

1. Върху таксационните описания да се отбележат съществуващите постоянни пробни площи на „Forest monitoring grid level I“, предоставени от Изпълнителна агенция по околната среда.

2. Горскостопанската карта да се изработи във формат и съдържание, съгласно чл. 5 на Наредба № 20 / 18.11.16 год. за съдържанието, условията и реда за създаване и поддържане на горскостопанската карта.

3. При номерирането на подотделите да се запазват номерата на подотделите, обявените със заповед или при извършване на горска сертификация като „гори във фаза на старост“, независимо от възможността да се наруши последователността при номерацията на подотделите върху горскостопанската карта.

4. Към плана за ловностопанските дейности, при определяне на площите за фуражна база, да не се включват имоти от списъка на „постоянно затревените площи“.

5. Горскостопанската карта да се предава на възложителя в координатна система БГС 2005.

6. Целта на производство и турнусът на сеч за Стопански клас Иглолистни култури да се съобразят с писмо № ИАГ – 15122 / 04.08.17 год. за стопанисване на иглолистните култури от бял и черен бор.

7. Към заданието да се приложат всички административни актове за промяна на предназначението и учредяване на ограничени вещни права за горски територии.

8. Към материалите от инвентаризацията да не се прилагат обобщени протоколи за категоризация на защитните и специални горски територии.

II. Приема заданието за извършване на инвентаризация на горските територии и за изработването на горскостопанска карта, план за ловностопанските дейности, план за опазване на горските територии от

пожари и горскостопански план за държавните горски територии в района на дейност на ТП „Държавно горско стопанство Асеновград“ и протокола на комисията за неговото приемане със следните допълнителни изисквания:

1. Върху таксационните описания да се отбележат съществуващите постоянни пробни площи на „Forest monitoring grid level I“, предоставени от Изпълнителна агенция по околната среда.

2. Горскостопанската карта да се изработи във формат и съдържание, съгласно чл. 5 на Наредба № 20 / 18.11.16 год. за съдържанието, условията и реда за създаване и поддържане на горскостопанската карта.

3. При номерирането на подотделите да се запазват номерата на подотделите, обявените със заповед или при извършване на горска сертификация като „гори във фаза на старост“, независимо от възможността да се наруши последователността при номерацията на подотделите върху горскостопанската карта.

4. Към плана за ловностопанските дейности, при определяне на площите за фуражна база, да не се включват имоти от списъка на „постоянно затревените площи“.

6. Горскостопанската карта да се предава на възложителя в координатна система БГС 2005.

7. Към заданието да се приложат всички административни актове за промяна на предназначението и учредяване на ограничени вещни права за горски територии.

8. Към материалите от инвентаризацията да не се прилагат обобщени протоколи за категоризация на защитните и специални горски територии.

9. Да се изискат от общинската служба по земеделие протоколите и приложенията към протоколите на комисията по чл. 19 от Закона за собствеността и ползването на земеделските земи.

III. Приема заданието за извършване на инвентаризация на горските територии и за изработването на горскостопанска карта, план за ловностопанските дейности, план за опазване на горските територии, от пожари и горскостопански план за държавните горски територии в района на дейност на ТП „Държавно горско стопанство Земен“ и протокола на комисията за неговото приемане със следните допълнителни изисквания:

1. Върху таксационните описания да се отбележат съществуващите постоянни пробни площи на „Forest monitoring grid level I“, предоставени от Изпълнителна агенция по околната среда.

2. Горскостопанската карта да се изработи във формат и съдържание, съгласно чл. 5 на Наредба № 20 / 18.11.16 год. за съдържанието, условията и реда за създаване и поддържане на горскостопанската карта.

3. При номерирането на подотделите да се запазват номерата на подотделите, обявените със заповед или при извършване на горска сертификация като „гори във фаза на старост“, независимо от възможността да се наруши последователността при номерацията на подотделите върху горскостопанската карта.

4. Към плана за ловностопанските дейности, при определяне на площите за фуражна база, да не се включват имоти от списъка на „постоянно затревените площи“.

5. Горскостопанската карта да се изработи във формат и съдържание, съгласно чл. 5 на Наредба № 20 / 18.11.16 год. за съдържанието, условията и реда за създаване и поддържане на горскостопанската карта.

6. Горскостопанската карта да се предава на възложителя в координатна система БГС 2005.

7. Целите на производство и турнусите на сеч за всички стопански класове, да се определят и при инвентаризацията на горските територии.

8. При планиране на дейностите по опазване на горските територии от пожари, планът да се съобрази с разработената „Схема за разполагане на средства за наблюдение и откриване на горски пожари“.

9. Турнусът на сеч за липовия стопански клас да се определи на 90 год.

10. В ловностопанските райони, стопанисвани от ловностопанските сдружения, да се обособят развъдници.

11. При необходимост да се предвиди полигон за обучение на ловни кучета.

IV. Приема заданието за извършване на инвентаризация на горските територии и за изработването на горскостопанска карта, план за ловностопанските дейности, план за опазване на горските територии от пожари и горскостопански план за държавните горски територии в района на дейност на ТП „Държавно горско стопанство Пирдоп“ и протокола на комисията за неговото приемане със следните допълнителни изисквания:

1. Върху таксационните описания да се отбележат съществуващите постоянни пробни площи на „Forest monitoring grid level I“, предоставени от Изпълнителна агенция по околната среда.

2. Горскостопанската карта да се изработи във формат и съдържание, съгласно чл. 5 на Наредба № 20 / 18.11.16 год. за съдържанието, условията и реда за създаване и поддържане на горскостопанската карта.

3. При номерирането на подотделите да се запазват номерата на подотделите, обявените със заповед или при извършване на горска сертификация като „гори във фаза на старост“, независимо от възможността да се наруши последователността при номерацията на подотделите върху горскостопанската карта.

4. Към плана за ловностопанските дейности, при определяне на площите за фуражна база, да не се включват имоти от списъка на „постоянно затревените площи“.

5. Горскостопанската карта да се предава на възложителя в координатна система БГС 2005.

Сметката за извършване на инвентаризация на горските територии да се предвиди цена за екологични проучвания.

7. До 31.12.18 год. ръководството на ТП „Държавно горско стопанство Пирдоп“ да уточни

границата между стопанството и Национален парк „Централен Балкан“, като същата се отрази коректно върху картата на възстановената собственост и/или кадастралната карта.

V. Приема промяната на ловностопанския план за ТП „Държавно горско стопанство Пазарджик“ без забележки.

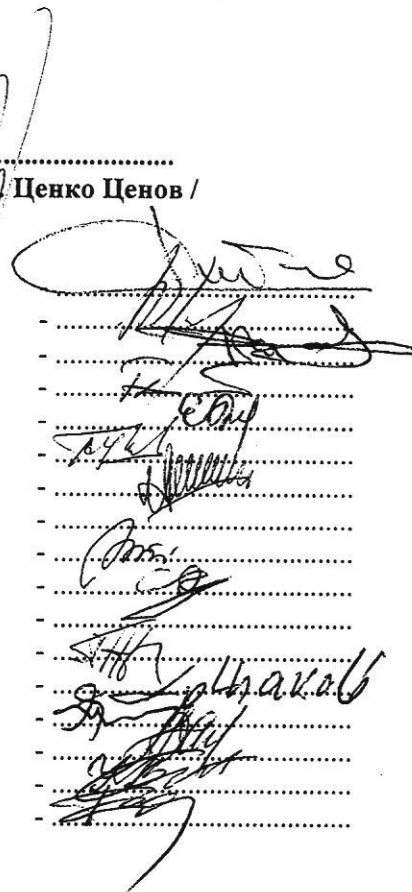
VI. Приема промяната на горкостопанския и ловностопанския планове за ТП „Държавно горско стопанство Елена“ без забележки.

ПРЕДСЕДАТЕЛ:

/ д-р/инж. Ценко Ценов /

членове:

инж. Илия Ангелов
инж. Тони Кръстев
инж. Росен Райчев
инж. Георги Тинчев
инж. Емил Ракъджиев
инж. Мартин Тодоров
инж. Руслан Михайлов
инж. Петър Петров
инж. Антоанета Танева
инж. Спас Тумбев
инж. Христина Стоянова
инж. Любен Желев
проф. Христо Цаков
доц. д-р Явор Порязов
инж. Росица Хорозова
Катя Велинова
Геновева Попова



ПРОТОКОЛ

Днес, 23. 05. 2018 г. на основание на заповед на директора на ЮЗДП гр.Благоевград, в сградата на ЮЗДП „Благоевград“, офис София се проведе заседание на комисия в състав:

1. инж. Стоян Момов – гл. експерт в ЮЗДП, гр. Благоевград
2. инж. Данко Поляков - гл. експерт в ЮЗДП, гр. Благоевград
3. инж. Анелия Калчева - ст. експерт в РДГ „София“
4. инж. Мико Павлов - директор на ТП „ДГС Пирдоп“
5. инж. Станимир Бучков – зам. директор на ТП „ДГС Пирдоп“

и в присъствието на автора на заданието

за приемане на задание за инвентаризация на горските територии, за изработване на горскостопански план, план за ловностопанските дейности и дейностите по опазване от пожари в района на дейност на ТП „ДГС Пирдоп“.

След запознаване със заданието, представено от автора, комисията

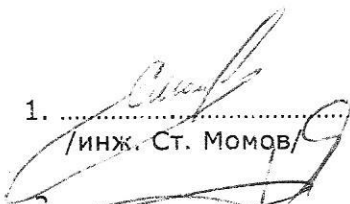
РЕШИ:

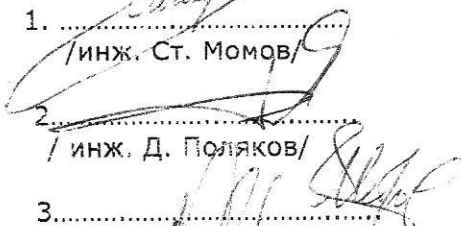
Приема заданието за инвентаризация на горските територии, за изработване на горскостопански план, план за ловностопанските дейности и дейностите по опазване от пожари със следните допълнения:

1. Да се обединят стопански класове зимендъбов среднобонитетен за превръщане и благунов среднобонитетен за превръщане в дъбов среднобонитетен за превръщане.
2. В зрелите широколистни насаждения да се определя клас на сортиментност.
3. За описанието на биологичното разнообразие да се използва наличната информация в доклада за ГВКС.
4. Отчетите на ГФ да се представи и по общини.
5. Работният проект с планираните мероприятия/таксационни описания/ да се предаде на хартиен носител само на ДГС.
6. Да се предвиди провеждане на екологични проучвания в пробни площи на квадратна мрежа с интензивност 4 км.

Настоящият протокол се състави в четири еднообразни екземпляра, по един за ЮЗДП, РДГ „София“, ТП „ДГС Пирдоп“ и автора.


Комисия:

1. 
/инж. Ст. Момов/

2. 
/инж. Д. Поляков/

3. 
/инж. А. Калчева/

4. 
/инж. М. Павлов/

5. 
/инж. Ст. Бучков/

У В О Д

Заданието за инвентаризация на горските територии и изработване на горскостопански план, план за ловностопанската дейност и дейности по опазване на горите от пожари в района на дейност на ТП Държавно горско стопанство Пирдоп е изготвено съгласно Наредба № 18 от 07.10.2015 г. на Министерство на земеделието и храните за инвентаризация и планиране в горските територии.

Ще се извърши инвентаризация на 49262 ха горски територии, в т. ч. залесени 44265 ха и незалесени 4997 ха.

Направена е кратка характеристика на горските територии по собственост, по вид на горите и по функционална принадлежност.

Защитните и специалните гори са описани съгласно чл. 5 ал. 1,2,3 от Закона за горите /в сила от 09.04.2011 г./. Посочена е залесената площ по видове насаждения и по бонитети, като са отразени промените в площта настъпили през ревизионния период.

Предвидено е да се направи подробна оценка на досегашното устройство и стопанисване на горите в ТП ДГС Пирдоп, вкл. и на ГТ на б. ДГС Копривщица. Посочени са основните теренно – проучвателни и камерални работи за инвентаризация на горските територии, както и методите за таксиране на горите. Направено е предложение за формиране на групи гори, видове гори с основните насоки за стопанисването им и обособяване на условни стопански класове, целта на стопанството и турнусите на сеч, независимо от функциите на горите по чл. 5 от ЗГ.

В заданието са указани основните насоки за изготвяне на горскостопанския план за държавните горски територии на ТП ДГС Пирдоп, планирането на горскостопанските дейности и определяне размера на ползуването. Площта за изработване на горскостопански план е 23023 ха държавни горски територии, от която залесена 20025 ха. и незалесена 2998 ха.

Предвидено е разработване на ловностопански план. За ловоустройство са предвидени горски територии и земеделски земи в района на дейност на ТП ДГС Пирдоп, включени в съответните заповеди на МЗГ за определяне на ловностопанските райони.

Ловностопанския план ще се изготви на площ от 78777,2 ха ловностопанска площ, от която 49243,0 ха горски територии и 29534,2 ха земеделски земи.

Посочени са основните насоки за планиране на ловностопанските мероприятия, свързани със стопанисването и ползуването на дивеча, които ще бъдат разработени по ловностопански райони.

Едновременно с инвентаризацията на горските територии е предвидено да се изготви и план за дейностите по опазване на горските територии от пожари.

Описано е съдържанието на инвентаризацията, горскостопанския план, плана за ловностопанската дейност и дейностите за опазване горите от пожари, като е изчислена стойността за инвентаризиране на горските територии и изготвяне на горскостопанския план, плана за ловностопанската дейност и плана за опазване на горите от пожари.

Изготвянето на сметките за обема и стойността на проучвателните и проектни работи са съобразени със заповед № 41 от 12.01.2018 г. на ИАГ.

Посочени са сроковете за провеждане на инвентаризацията, изготвяне на плановете и представянето им на възложителя.

Инвентаризацията на горските територии на ТП Държавно горско стопанство Пирдоп ще се извърши в границите на общините и землищата, както следва:

Община Пирдоп, землища с. Душанци и гр. Пирдоп ;

Община Антон, землище с. Антон;

Община Златица, землища с. Карлиево, с. Петрич, с. Църквище и гр. Златица;

Община Чавдар, землище с. Чавдар;

Община Челопеч, землище с. Челопеч;

Община Мирково, землища Мирково, с. Бенковски, с. Буново, с. Каменица, с. Смолско.

Община Копривщица, землище гр. Копривщица;

Ще се използва комбинирания метод за лесоустройство.

Заданието е изготвено на основание договор № ПО-0113 от 10.04.2018 г. с ТП ДГС Пирдоп от инж. Богдан Богданов, притежаващ удостоверение № 1126/05.01.2012 г. за упражняване на лесовъдска практика за дейността «Изработване на задания, проекти, планове и програми за горски територии».

Държавно горско стопанство Пирдоп е териториално поделение на Югозападно държавно предприятие – гр. Благоевград.

ЧАСТ I. ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ НА ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ.

Да се направи преглед на историята на горското стопанство и на досегашната инвентаризация на горските територии в ТП ДГС Пирдоп, като се опишат промените в неговата площ и границите му. Да се изложат картната основа, формата на стопанството и направената таксация в горите, като се опишат начините за определяне на дървесния запас.

Да се направи анализ на изпълнението на последния лесоустройствен проект от 2010 г., и на този от 2014 г. за ГТ на б. ДГС Копривщица, като се направи и оценка на резултатите от изпълнението на проектите.

Инвентаризацията на горските територии на ТП ДГС Пирдоп да се извърши съгласно Наредба № 18 от 07.10.2015 г. на МЗХ за инвентаризация и планиране в горските територии. При инвентаризацията да се направят необходимите теренни проучвания, както и таксация на горските територии за установяване на количествената и качествена характеристика на територията за инвентаризация.

1. Площ за инвентаризация.

1.1. Площ на горските територии.

Площта на горските територии на ТП Държавно горско стопанство Пирдоп по лесоустройствен проект от 2010 г. е общо 39988 ха, от която залесена ха 35649 и незалесена 4339 ха.

Промени в площта на горските територии.

През ревизионния период са настъпили следните промени в общата площ на горските територии:

а/ Увеличение на общата площ на горските територии.

- Със заповед № РД-49-57/28.07.2010 г. на МЗХ за вливане на ДГС Копривщица в ДГС Пирдоп, считано от 01.10.2010 г. с обща площ 8929,3 ха горски територии;

- С решение № 1 РС на Общинска служба земеделие гр. Пирдоп от 20.01.2010 г. за възстановяване собственост върху отнети гори и земи от ГФ в землището на с. Антон, с обща площ 233,6 ха.

- Включване на 500,00 ха земеделски територии придобили характеристика на гора съгласно чл. 2, ал.1 от Закона за горите, на основание извършена проверка от ДГС.

б/ Намаление на общата площ на горските територии

- С решение № 336/26.05.1011 г. на Министерския съвет за изключване от ГФ за хвостохранилище „Бенковски 2” в землището на с. Петрич-община Златица и с. Бенковски община Мирково в части от подотдели: 339-г-з,л,3,4; 3378а-г,2,3,9,11,12; 338-4; с обща площ 39,0 ха.

- Със заповед № РД 49-251/14.06.2011 г. на МЗХ за изключване от ГФ на 0,1145 ха за обект „Трасе на въздушен елпровод” в землището на с. Челопеч в части от подотдели: 545-в,д,е,г,7;

- С решение № 781/24.09.2012 г. на МС за изключване от ГФ за хвостохранилище „Бенковски 2” в землището на с. Чавдар-община Чавдар в части от отд. 355-и; 356-а,б,в,2,3,5; 357-3,2,4; 358-а,2,5,6; 359-3,4; 1023-е,д; на обща площ 12,0 ха.

- С решение № 339/23.05.2013 г. на МС за изключване от ГФ общо на 62,6 ха за „Елаците МЕД” АД в землището на с. Челопеч, в части от отд. 550в,д,з,5,6; 551е; 552ж,с,2,5,8;

- Със заповед № РД 49-391/12.10.2016 г. на МЗХ за изключване от ГФ на 0,3951 ха ГТ за нуждите на МВЕЦ „Копривщица” в част от отд. 729-а, в землището на с. Душанци.

- С решение № 2 – 1/06.11.2012 г. на МЗХ за изключване на ГТ с обща площ 13у7 ха за обект – хвостохранилище „Бенковски 2” в землището на с. Петрич, община Златица, в части от отд.:339в,к,3-6,8; 337а,б,г,1,4,5,9,11,12; 338б,в,г,2,3,4; 357б,в,4; 358б;

- С решение № 5 – 1/16.11.2016 г. на МЗХ за изключване на ГТ с обща площ 5,9 ха на „Елаците МЕД” АД в землището на с. Челопеч, община Челопеч, части от отдели: 550г,о,5,6,10; 551б,г,з,и; 552е,ж,т,3,8;

- С решение № 6 – 1/21.12.2016 г. на МЗХ за изключване от ГФ общо на 21,7 ха за „Елаците МЕД” АД в землището на с. Бенковски, община Мирково, части от отз.184в,г; 183б,в,3; 141д-з,3,5,6,9,10;

- С решение № 507/16.07.2010 г. на МС за изключване от ГФ общо на 40,0 ха за хвостохранилище „Бенковски 2” в землището на с. Чавдар, в части от отдели: 359-3,4;360б,в,д,1,6,12; 361-11; 356а,б,в,2,3; 357а,2,5,6,12; 358-5,6,15; 1023ж;

- С решение № 3 – 1/28.09.2017 г. на МЗХ за изключване от ГФ общо на 188,4 ха за „Елаците МЕД” АД в землището на с. Петрич, община Златица, с. Бенковски община Мирково и с. Чавдар община Чавдар в части от отдели: 336-339; 341; 346-361; 364;

- С решение № 2 – 1/ 29.10.2012 г. на РДГ София си променя предназначението на горска територия собственост на „Челопеч Майнинг” ЕАД на площ 4,0 ха за разширение на хвостохранилище, попадаща в отд. 510-е;

Всичко изключени от ГТ – 387,8 ха

в/ Без да се изключват от горските територии са предоставени за ползуване площи, както следва:

- Със заповед № 523/04.07.2014 г на ИАГ се учредява право на ползуване за дейности свързани с търсене и проучване на полезни изкопаеми в полза на „Дънди Прешъс Металс Челопеч” ЕАД ЕИК със седалище с. Челопеч, община Челопеч, ГТ с обща площ 0,1397 ха в отдели: 515-2; 530-в; 531-з,1;

- Със заповед № 286/29.04.2015 г. на ИАГ се учредява право на ползуване за извършване на дейности свързани с търсене и проучване на полезни изкопаеми в полза на „Дънди Прешъс Металс Челопеч” ЕАД ЕИК със седалище с. Челопеч, община Челопеч, ГТ с обща площ 0,0730 ха в отдели: 515-а; 516-4;

- Със заповед № 303/11.04.2017 г. на ИАГ се учредява право на ползуване с площ 0,0400 ха за изграждане на стълб за телекомуникационно оборудване на обект „Базова станция № 2227” на „Теленор България” ЕАД гр. София, в отд. 541-5 и 542-9;

Всичко предоставени горски територии – 0,2527 ха.

През ревизионния период не е извършена продажба на горски територии по реда на § 123 от ЗГ, както и не е извършена замяна на такива.

Общата площ на горските територии на ТП ДГС Пирдоп към 2018 г. е 49262 ха, в т.ч. залесена 44265 ха и 4997 ха незалесена, а на държавните горски територии - общо 23023 ха, от която залесена 20025 ха. и незалесена 2998 ха.

1.2. Характеристика на площта за инвентаризация.

Разпределение на горските територии по вид на горите към 2010 г.

| Вид на земите | Иглолистни | Широколистни високост. | Изд. за превръщане | Нискоствъблени | Всичко |
|----------------------------------|-------------|------------------------|--------------------|----------------|--------------|
| Насаждения с пъл. 04-1.0 | 207 | 12442 | 9058 | 4636 | 26343 |
| Склопени култури | 7027 | 759 | - | 472 | 8258 |
| Несклопени култури | 114 | 165 | - | 66 | 345 |
| Общо с пъл. 04-1.0 | 7348 | 13366 | 9058 | 5174 | 34946 |
| Редини с пъл. 0.1-0.3 | 29 | 442 | 85 | 48 | 604 |
| Изредени култури | 59 | 21 | - | 19 | 99 |
| Общо с пъл. 0.1-0.3 | 88 | 463 | 85 | 67 | 703 |
| Общо залесена площ | 7436 | 13829 | 9143 | 5241 | 35649 |
| Пожарища | - | - | - | - | - |
| Голини | 919 | 97 | - | 145 | 1161 |
| Сечища | 3 | 14 | - | - | 17 |
| Общо дървопр. гола площ | 922 | 111 | - | 145 | 1178 |
| Обработваеми площи | - | - | - | - | - |
| Ливади | - | - | - | - | - |
| Поляни | 292 | 548 | 253 | 172 | 1265 |
| Горски разсадници | 4 | 7 | - | - | 11 |
| Иск. голи площи | 167 | 167 | 188 | 285 | 807 |
| Ест. голи площи | 173 | 190 | 73 | 642 | 1078 |
| Общонедървопр. голи площи | 636 | 912 | 514 | 1099 | 3161 |
| Всичко | 8994 | 14852 | 9657 | 6485 | 39988 |

Разпределение на горските територии по вид на горите към 2018 г.

| Вид на земите | Иглолистни | Широколистни високост. | Изд. за превръщане | Нискоствъблени | Всичко |
|----------------------------------|--------------|------------------------|--------------------|----------------|--------------|
| Насаждения с пъл. 04-1.0 | 2483 | 16697 | 9273 | 4591 | 33044 |
| Склопени култури | 8232 | 933 | 3 | 404 | 9572 |
| Несклопени култури | 215 | 327 | - | 100 | 642 |
| Общо с пъл. 04-1.0 | 10930 | 17957 | 9276 | 5095 | 43258 |
| Редини с пъл. 0.1-0.3 | 72 | 636 | 86 | 39 | 833 |
| Изредени култури | 121 | 24 | 10 | 19 | 174 |
| Общо с пъл. 0.1-0.3 | 193 | 660 | 96 | 58 | 1007 |
| Общо залесена площ | 11123 | 18617 | 9372 | 5153 | 44265 |
| Пожарища | 10 | - | 1 | - | 11 |
| Голини | 891 | 100 | 1 | 122 | 1114 |
| Сечища | 347 | 28 | 22 | 12 | 409 |
| Общо дървопр. гола площ | 1248 | 128 | 24 | 134 | 1534 |
| Обработваеми площи | - | 2 | - | - | 2 |
| Ливади | 1 | - | - | - | 1 |
| Поляни | 396 | 764 | 240 | 167 | 1567 |
| Горски разсадници | 19 | - | - | - | 19 |
| Иск. голи площи | 166 | 176 | 170 | 163 | 675 |
| Ест. голи площи | 193 | 191 | 76 | 739 | 1199 |
| Общонедървопр. голи площи | 775 | 1133 | 486 | 1069 | 3463 |
| Всичко | 13146 | 19878 | 9882 | 6356 | 49262 |

Изменение на площта на горските територии през периода 2010 – 2018 г.

| Вид на горите | 2010 , ха | 2018, ха | +/- ха |
|--|--------------|--------------|--------------|
| Иглолистни | 7436 | 11123 | +3687 |
| Широколистни високостъблени | 13829 | 18617 | +4788 |
| Издънкови за превръщане | 9143 | 9372 | +229 |
| Нискостъблени | 5241 | 5153 | -88 |
| Всичко залесена площ | 35649 | 44265 | +8616 |
| Пожарища | - | 11 | +11 |
| Голини | 1161 | 1114 | -47 |
| Невъзобновени сечища | 17 | 409 | +392 |
| Всичко незалесени дървопроизводителни площи | 1178 | 1534 | +356 |
| Обработваеми площи | - | 2 | +2 |
| Ливади | - | 1 | +1 |
| Поляни | 1265 | 1567 | +302 |
| Горски разсадници | 11 | 19 | +8 |
| Пътища, просеки и др. | 807 | 675 | -132 |
| Мочури, скали, сипеи и др. | 1078 | 1199 | +121 |
| Всичко недървопроизводителни площи | 3161 | 3463 | +302 |
| Всичко горски територии | 39988 | 49262 | +9274 |

Увеличението на общата площ на горските територии е главно поради вливане на ДГС Копривщица в ТП ДГС Пирдоп и включване на общински имоти за инвентаризация придобили характеристика на гора по смисъла на чл.2, ал. 1 от Закона за горите.

Разпределение на държавните горски територии по вид на горите към 2018 г.

| Вид на земите | Иглолист ни | Широко- листни високост. | Изд. за превръща- не | Ниско- стъблени | Всичко |
|-----------------------------------|----------------|--------------------------------|----------------------------|--------------------|--------------|
| Насаждения с пъл. 04-1.0 | 336 | 5639 | 4750 | 3452 | 14177 |
| Склопени култури | 4631 | 324 | - | 85 | 5040 |
| Несклопени култури | 154 | 224 | - | 58 | 436 |
| Общо с пъл. 04-1.0 | 5121 | 6187 | 4750 | 3595 | 19653 |
| Редини с пъл. 0.1-0.3 | 27 | 194 | 39 | 25 | 285 |
| Изредени култури | 73 | 8 | - | 6 | 87 |
| Общо с пъл. 0.1-0.3 | 100 | 202 | 39 | 31 | 372 |
| Общо залесена площ | 5221 | 6389 | 4789 | 3626 | 20025 |
| Пожарища | 10 | - | 1 | - | 11 |
| Голини | 486 | 65 | - | 97 | 648 |
| Сечища | 187 | 15 | 21 | - | 223 |
| Общо дървопр. гола площ | 683 | 80 | 22 | 97 | 882 |
| Обработваеми площи | - | - | - | - | - |
| Ливади | 1 | - | - | - | 1 |
| Поляни | 248 | 361 | 126 | 114 | 849 |
| Горски разсадници | 19 | - | - | - | 19 |
| Изк. голи площи | 132 | 115 | 138 | 138 | 523 |
| Ест. голи площи | 105 | 53 | 59 | 507 | 724 |
| Общо недървопр. голи площи | 505 | 529 | 323 | 759 | 2116 |
| Всичко | 6409 | 6998 | 5134 | 4482 | 23023 |

Разпределение на недържавните горски територии по вид на горите към 2010 г.

| Вид на земите | Иглолистни | Широколистни високост. | Изд. за превръщане | Нискоствъблени | Всичко |
|-----------------------------------|-------------|------------------------|--------------------|----------------|--------------|
| Насаждения с пъл. 04-1.0 | 139 | 6359 | 3980 | 835 | 11313 |
| Склопени култури | 2504 | 552 | - | 352 | 3408 |
| Несклопени култури | 58 | 32 | - | 31 | 121 |
| Общо с пъл. 04-1.0 | 2701 | 6943 | 3980 | 1218 | 14842 |
| Редени с пъл. 0.1-0.3 | 12 | 264 | 45 | 21 | 342 |
| Изредени култури | 30 | 12 | - | 13 | 55 |
| Общо с пъл. 0.1-0.3 | 42 | 276 | 45 | 34 | 397 |
| Общо залесена площ | 2743 | 7219 | 4025 | 1252 | 15239 |
| Пожарища | - | - | - | - | - |
| Голини | 385 | 27 | - | 20 | 432 |
| Сечища | 1 | 5 | - | - | 6 |
| Общо дървопр. гола площ | 386 | 32 | - | 20 | 438 |
| Обработваеми площи | - | - | - | - | - |
| Ливади | - | - | - | - | - |
| Поляни | 101 | 218 | 114 | 45 | 478 |
| Горски разсадници | - | - | - | - | - |
| Иск. голи площи | 42 | 52 | 38 | 128 | 260 |
| Ест. голи площи | 54 | 120 | 5 | 100 | 279 |
| Общо недървопр. голи площи | 197 | 390 | 157 | 273 | 1017 |
| Всичко | 3326 | 7641 | 4182 | 1545 | 16694 |

Разпределение на недържавните горски територии по вид на горите към 2018 г.

| Вид на земите | Иглолистни | Широколистни високост. | Изд. за превръщане | Нискоствъблени | Всичко |
|-----------------------------------|-------------|------------------------|--------------------|----------------|--------------|
| Насаждения с пъл. 04-1.0 | 2147 | 11058 | 4523 | 1139 | 18867 |
| Склопени култури | 3601 | 609 | 3 | 319 | 4532 |
| Несклопени култури | 61 | 103 | - | 42 | 206 |
| Общо с пъл. 04-1.0 | 5809 | 11770 | 4526 | 1500 | 23605 |
| Редени с пъл. 0.1-0.3 | 45 | 442 | 47 | 14 | 548 |
| Изредени култури | 48 | 16 | 10 | 13 | 87 |
| Общо с пъл. 0.1-0.3 | 93 | 458 | 57 | 27 | 635 |
| Общо залесена площ | 5902 | 12228 | 4583 | 1527 | 24240 |
| Пожарища | - | - | - | - | - |
| Голини | 405 | 35 | 1 | 25 | 466 |
| Сечища | 160 | 13 | 1 | 12 | 186 |
| Общо дървопр. гола площ | 565 | 48 | 2 | 37 | 652 |
| Обработваеми площи | - | 2 | - | - | 2 |
| Ливади | - | - | - | - | - |
| Поляни | 148 | 403 | 114 | 53 | 718 |
| Горски разсадници | - | - | - | - | - |
| Иск. голи площи | 34 | 61 | 32 | 25 | 152 |
| Ест. голи площи | 88 | 138 | 17 | 232 | 475 |
| Общо недървопр. голи площи | 270 | 604 | 163 | 310 | 1347 |
| Всичко | 6737 | 12880 | 4748 | 1874 | 26239 |

Изменение на площта на недържавните горски територии през периода 2010 – 2018 г.

| Вид на горите | 2010 , ха | 2018, ха | +/- ха |
|--|--------------|--------------|--------------|
| Иглолистни | 2743 | 5902 | +3159 |
| Широколистни високостъблени | 7219 | 12228 | +5009 |
| Издънкове за превръщане | 4025 | 4583 | +558 |
| Нискостъблени | 1252 | 1527 | +275 |
| Всичко залесена площ | 15239 | 24240 | +9001 |
| Пожарища | - | - | - |
| Голини | 432 | 466 | +34 |
| Невъзобновени сечища | 6 | 186 | +180 |
| Всичко незалесени дървопроизводителни площи | 438 | 652 | +214 |
| Обработваеми площи | - | 2 | +2 |
| Ливади | - | - | - |
| Поляни | 478 | 718 | +240 |
| Горски разсадници | - | - | - |
| Пътища, просеки и др. | 260 | 152 | -108 |
| Мочури, скали, сипеи и др. | 279 | 475 | +196 |
| Всичко недървопроизводителни площи | 1017 | 1347 | +330 |
| Всичко горски територии | 16694 | 26239 | +9545 |

Общата площ за инвентаризация на горските територии е 49262 ха, в т. ч. залесена 44265 ха и незалесена 4997 ха. Площта на горските територии се разпределя както следва:

а) По собственост

| | |
|---|--------------|
| Държавни горски територии | 23023 ха |
| Общински горски територии | 24719 ха |
| Горски територии на частни ф. л. | 1470 ха |
| <u>Горски територии на частни ю. л.</u> | <u>50 ха</u> |
| Всичко: | 49262 ха |

Разпределението на площта по собственост е направено по данни от отчета на горския фонд – 1-ГФ към 31.12.2016 г. и от Общинските служби “Земеделие и гори”. На таксационните описания да се отрази вида на собствеността – държавна частна, държавна публична, общинска, на частни физически лица, на юридически лица.

Да се направи анализ на промените в собствеността на горските територии за периода 2010-2018 г.

б) По вид на земите:

| Обща горска площ | Горски територии и ха | В т.ч. | | | |
|---------------------------------|-----------------------------|--------------|---------------|--------------|---------------|
| | | дгт, ха | гт общ. ха | гт чфл ха | гт чоул ха |
| Залесена площ | 44265 | 20025 | 22976 | 1235 | 29 |
| Гола дървопроизводителна площ | 1534 | 882 | 456 | 180 | 16 |
| Гола недървопроизводителна площ | 3463 | 2116 | 1287 | 55 | 5 |
| Всичко | 49262 | 23023 | 24719 | 1470 | 50 |

в/ По функционална принадлежност:

| Категории гори | В т.ч. | | |
|--|--------------------------|------------------------|--------------------------|
| | Общо площ в ГТ, ха | залесена площ ха | незалесена площ ха |
| Защитни | 14190,2 | 12152,8 | 2037,4 |
| Специални | 28731,8 | 27020,9 | 1710,9 |
| Общо защитни и специални в т.ч. защитени зони „Натура 2000“ | 42922,0 | 39173,7 | 3748,3 |
| | 38109,2 | 35360,3 | 2748,9 |
| Стопански | 6340,0 | 5091,3 | 1248,7 |
| ВСИЧКО | 49262,0 | 44265,0 | 4997,0 |

г/ Разпределение на залесената площ на горските територии по видове гори и бонитети към 2018 г.

| Видове насаждения | Всичко, Ха | Бонитет | | | | |
|------------------------------------|---------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| | | I | II | III | IV | V |
| Белборови | 3475 | 337 | 661 | 1174 | 1203 | 100 |
| Смърчови | 255 | 155 | 16 | 11 | 68 | 5 |
| Черборови | 550 | 50 | 27 | 106 | 361 | 6 |
| Мурови | 49 | 24 | 3 | 15 | 7 | - |
| Дуглазка | 6 | 6 | - | - | - | - |
| Смесени иглолистни | 1672 | 399 | 154 | 444 | 643 | 32 |
| Смесени игл.-широколистни | 5116 | 1537 | 424 | 1120 | 2011 | 24 |
| Иглолистни | 11123 | 2508 | 1285 | 2870 | 4293 | 167 |
| Букови | 12140 | 354 | 6366 | 4368 | 875 | 177 |
| Дъбови | 719 | 4 | 21 | 96 | 387 | 211 |
| Цер | 50 | - | 2 | 6 | 18 | 24 |
| Габър | 10 | - | - | - | 1 | 9 |
| Трепетлика | 14 | 5 | 2 | 4 | 2 | 1 |
| Ясен | 4 | - | 2 | - | 1 | 1 |
| Топола | 63 | 11 | 11 | 39 | 2 | - |
| Бреза | 172 | 47 | 51 | 69 | 4 | 1 |
| Смесени с преоблад. на бук | 2752 | 116 | 1230 | 1062 | 233 | 111 |
| Смесени с преоблад. на дъб | 502 | 3 | 65 | 144 | 138 | 152 |
| Смесени широколистни | 1958 | 30 | 135 | 350 | 627 | 816 |
| Смесени ширококол.-иглолистни | 233 | 19 | 40 | 114 | 40 | 20 |
| Широколистни високостъблени | 18617 | 589 | 7925 | 6252 | 2328 | 1523 |
| Дъбови | 626 | - | - | 126 | 326 | 174 |
| Церови | 165 | 1 | - | 21 | 64 | 79 |
| Букови | 592 | 207 | 283 | 66 | 24 | 12 |
| Габъррови | 32 | - | 8 | 5 | 17 | 2 |
| Смесени широколистни | 7957 | 383 | 568 | 1539 | 3343 | 2124 |
| Издънкови за превръщане | 9372 | 591 | 859 | 1757 | 3774 | 2391 |
| Дъбови | 3 | - | - | - | 2 | 1 |
| Церови | 1 | - | - | - | - | 1 |
| Акация | 640 | 1 | 37 | 157 | 203 | 242 |
| Келяв габър | 795 | - | - | - | 138 | 657 |
| Смесени широколистни | 3714 | - | - | 25 | 1032 | 2657 |
| Нискостъблени | 5153 | 1 | 37 | 182 | 1375 | 3558 |
| ВСИЧКО | 44265 | 3689 | 10106 | 11061 | 11770 | 7639 |

Разпределението на залесената площ по видове насаждения и по бонитети е направено по данни от отчета на горския фонд, като са отразени промените настъпили през ревизионния период.

Категоризиране на горските територии.

1. Специални горски територии по Закона за защитените територии.

1.1. Защитени местности:

1.1.1. „Въртопа“ – прекатегоризирана със заповед № 1063/18.08.2003 г. на МОСВ, подотдел 757д; с обща залесена площ 4,2 ха

1.1.2. „Вран камък“ – обявена със заповед № РД-259/17.07.1995 г. на МОС, подотдели: 290 г; 292 б-е, 2, 3, 5; 306 ж, з, к, 10, 11; 307 г, е; с обща площ 60,7 ха, от която залесена 57,3 ха и незалесена 3,4 ха.

1.1.3. „Барикадите“ – прекатегоризирана със заповед № 332/31.03.2003 г. на РИОСВ в заш. местност с обща площ 54,7 ха, от която залесена 53,3 ха и 1,4 ха незалесена в отд. 9048г; 9052а, б, ж, 1; 9054л;

1.1.4. „Невида“ – обявена със заповед № РД 508/12.07.2007 г. в отдели: 9030г, д; 9032-3; 9037а, б, 1, 2; 9038а-д, 1, 2; 9040а, б, з, 2; 9042а, б, в, 1; 9043а-е, з, л, 1-3; 9044а; 9045а; с обща площ 82,2 ха, от която залесена 75,4 ха и незалесена 6,8 ха.

1.2. Природни забележителности

1.2.1. „Братия“ – обявена със заповед № 4020/16.12.1963 г. на МГГП, отдел 427г, ж, 2; с обща площ 2,1 ха, в т.ч. залесена 2,0 ха и незалесена 0,1 ха.

1.2.2. „Сакарджа“ – обявена със заповед № 4020/06.12.1963 г. на КГГП, подотдели: 420и; с обща залесена площ 8,4 ха.

1.2.3. „Казаните“ – обявена със заповед № 707/09.03.1970 г. на МГГП, подотдели: 369г; 372а; с обща залесена площ 2,0 ха.

1.2.4. „Донкина гора“ – обявена със заповед № 212/05.04.1979 г. на КОПС, отдел и подотдели: 9033р, т, у, ф, х, к, 1, 1; с обща площ 17,4 ха, от която залесена 17,1 ха и незалесена 0,3 ха.

1.2.5. „Смиловене“ – обявена със заповед № 1050/18.08.2003 г. на РИОСВ, отдели: 9072ж; 9073д; с обща залесена площ 1,6 ха.

2. Специални горски територии по Закона за биологичното разнообразие.

2.1. Защитени зони от Националната екологична мрежа /Натура 2000/, определени по реда на Закона за биологичното разнообразие.

2.1.1. Защитена зона за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, с обща площ 36447,7 ха, от която залесена 34248,4 ха и незалесена 2199,3 ха, отдели и подотдели по зони както следва:

- Защитена зона „Етрополе-Байлово“ BG0001043 с обща площ 5183,9 ха, от която 4909,4 ха залесена и 274,5 ха незалесена, отдели и подотдели: 41а, б, о, р-т, 1; 42а-к, 1, 2; 43а-и, 1; 44а-х, 1-8; 45а-о, 1, 2; 46а-л, 1; 48а-г, 1; 49а-м, 1; 50а-и; 51а-д, 1, 2; 52а-и; 53а-з; 54а-л, 1, 2; 55а-к, 1, 2; 58а-е, 1-3; 59а-л, 1-3; 60а-к, 1-3; 61а-о, 1-5; 62а-о, 1-7; 63а-з, 1-4; 64а-п, 1-3; 65а-с, 1, 2; 66а-п, 1, 2; 67а-к, 1-3; 68а-и, 1, 1-8; 69а-п, 1-6; 70а-о, 1-5; 71а-в, 1, 1-10; 72а-м, 1, 1-18; 73а-н, 1-7; 74а-н, 1, 1-8; 75а-х, 1-3; 76а-ж, 1-4; 77а-г, 1-3; 78а-г, 1-6; 79г, д, з-п, 2; 80а-д, 1, 2; 81в-д; 82а-л, с, 2; 83а, в-д, л, м, 1; 84а; 88а-и, 1, 2; 89а-з, л, н, о, т, 1-3, 5, 6; 90а-е, 1-5; 91а-м, 1-11; 92а-ц, 1-14; 93а-п, 1-8; 94а-н, 1-5; 95а-д, 1-5; 96а-и, 1-3; 97а-д, 1-6; 98а-п, 1-6; 104а-ж, 1-14; 105а-г, 1-18; 106а-т, 1-11; 110а-е, 1-10; 125т, х; 126а-е, о-х; 127а-з; 128а-г, з-т, 1-4; 129а, к, л, л, н, л-п, л; 130а, б, и, с-ф, 1; 131а, д-м, 1; 142а-в, д-л, 1-4, 6, 9;

143а-ж,1,2; 144г-и,л-н,п,у-х,6-12; 145в-д,ж-к,2,5-11; 146а-м,1-10; 147а-д,1-6; 148а-г,1-7; 149а-з,1,2; 150а-р,1-9; 151а-н,1-6; 152а-е,1,2; 153а-р,1-8; 154а-в,1-3; 155а-д,1-3; 156а-г; 157а-м,1-6; 158а-т,1-7; 159а-д1,1-6; 164а-д,1,2; 165а-е,1; 166а-г,1; 167а-и; 168а-г,1; 169а-м,1-9; 170а-к,1-3; 171а-в,и; 172а-з,1,2; 173а-в,е,1-3,5,8; 174а,б,ж,2,3,5,6; 175а-к,о-ц; 176с,ф; 177а-т,а1,1,2; 178а-л,р; 179а-в,и-л; 180в,г,з; 198а,с-ч,1,2,4; 202а,в,г,е-и,о-т,1,2; 203а; 204а,б,г,к,л,н,п-ц,1-3; 205а-ж,1-4; 206а-и,1,2; 207а-в; 208а-г,1,2; 209а-м,1,2; 211а-з,м-о,1; 212а-р,1-9; 213б-м,п,с-у,б1,2; 217а,ф-е1; 218а,б,и-с,5,6; 219а,ж-о,2;

- Защитена зона „Централен Балкан – буфер” ВГ0001493 с обща площ 2969,3 ха, от която залесена 2654,8 ха и везалесена 314,5 ха, отдели и подотдели: 114а-в; 115а-д; 116а-в; 511а; 512а,б; 518а,б,л,17; 519а-д; 520а-з,1-5; 521а,в; 522а-г; 524а-д,9; 525а-д; 526а,к,н,5; 527а-в; 528а; 533а-г,е-з,1,2; 534а-д,з-л,н,1,2,4-6,8,9,11; 536д; 537а,в,д,е,б; 542а-з,к,1-7,10-12; 543а-з,1-3; 544а-г,1; 545а-в,д-ш,1-7; 546а-и,1-3; 547а-з,1; 548в-е,1-4; 549г-м,1,3; 550д,ж,и-м,5,7-12; 552ЗЪКЪМЪО,5,6; 553а-ж,1-8; 554а-и,1,5; 555а-н,1-9; 556а-к,1-6; 557а-д,1-6; 558а-оь1-8; 559а-к,1-7; 560а-о,1-9; 561а-д,ж-кь2,3; 562а,б; 565а-г,к,1-7; 566а,б,1-8,10; 567а,3; 568а-е,1-8; 569а-в,1,2; 571а-д,к,л,1-3; 572а-д,1-9; 573а-г,1-6; 574а-е,1-7; 575а-в,1-4; 576а-в,1,2; 577а-з,1-6; 578а-д,1-5; 579а-ж,1-8; 580а-в,1-4; 581а-д,1-7; 582а-д,1-5; 583а-ж,1-9; 584а-з,1-3,6-12; 585г-ж,к-м,1,3,6-11; 586-4; 588а-к,1-3,5,6; 589а-е,1-4; 590а-в,з-к,м,1-6; 690а-д,и,л,1-3,5; 691а-и,1-6; 692а-е,1-5; 693а-в,1-5,7,8,13-16; 694а-в,1-5; 695а-в,1-3; 696а,б,1-4,7; 697а-и,1,2;

- Защитена зона „Средна гора” ВГ0001389 с обща площ 28294,5 ха, от която залесена 26684,2 ха и незалесена 1610,3 ха, отдели и подотдели: 220е-м,о,т; 221а,ж-и,л-ч,1-5; 223а-щ,я,а1,1-7; 243а-х,1-5; 244в,г,е,з,к,м-т,3-5; 256а-з,к,л,1-6; 257д-з,4,5; 258н; 269а-о,с-ч,1,2; 270а-г,п-с,3-7; 271ж-н; 274е-к,3,4; 275г-м,2-7; 276г-р,1-17; 277а-в,1,2; 278а-г,1-4; 279а,б,г-з,л-н,п,1-7; 280а-з,1-4; 281а,в-д,ж-о,1-5; 285а; 327е,2,7; 328л,6; 499щ,18; 509ж; 592а-в,1; 744а-к,м-а1,1,2,4,6-11,13; 745а-и,л-о,с,т,х-б1,е1-м1,1-8; 746б-н,р-х,я-ж1,и1-п1,2,6-19; 747а-е,з-м,1,2,4-11; 748б,г-м; 749а,б,1; 750н,о,5; 752-2; 753а-т,1-9; 754а-з,1,2; 755а-в,д-у,х-в1,2,4-10; 756а-г,1; 757а-к,1; 758а,б,1,2; 759а,б,1; 763а-ж,1-9,11,14; 764а-д,1-4; 765а,б,г,д,1-3,9,10; 766б,д,е; 767а,в,г; 768б,л,1,5; 279и,к; 282а-ж,1-4; 283а-в,1-9; 284а-б1,1-11; 285б-г,1-10; 286а-д,1-6; 287а-е,1-5; 288а-ш,1-3; 289а-ж,1-6; 290а-г,1-8; 291а-д,1-6; 292а-м,1-5; 293а-п,1-9; 294а-м,1-5; 295а-с,1,2; 296а-л,1-9; 297а-н,1-16; 298а-н,1-7; 299а-ж,1-9; 300а-и,1-8; 301а-ж,1-5; 302а-п,1-13; 303а-з,1-7; 304а-п,1-7; 305а-ч,1-14; 306а-л,1-11; 307а-е,1; 308а-е,1-3; 309а-з,1-6; 310а-з,1,2ц 311а-д,1-6; 312а,б,1,2; 313а-в,1-4; 314а-з,1-5; 315а-г,1-14; 316а-е,1-15; 317а-х,1-5; 318а-щ,1-6; 319а-я,1-16; 320а-м,1-7; 321а-л,1-5; 322а-р,1-9; 323г-ф,1-3; 324а-п,1-5; 325а-и,1-3; 326а-з,1-3; 328г-к,н-п,с,б1-г1,1,5; 329е; 333г-м,3,5; 334с,ж-р,2-7; 335а,д,1,2; 363к-м,2; 365е-з,3-5; 366а-е,1-4; 367а-ж,1,2; 368а-к,1-3; 369а-е,1-5; 370а-и,1-3; 371а-з,1-8; 372а-г,1,2; 373а-в,1-7; 374а-г,1-5; 375а-ж,1-11; 376а-и,1-8; 377а-д,1-8; 378а-ж,1-17; 379а-е,1-8; 380а-к,1-7; 381а-г,1-4; 382а-г,1-5; 383а-ж,1-8; 384а-ж,1-4; 385а-с,1-4; 386а-п,1; 387а-к,1,2; 388а-и,1; 389а-з,1; 390а-ж,1; 391а-г,1,2; 392а-д,1; 393а-г,1-3; 394а-и,1,2; 395а-ж,1-3; 396а-о,1-9; 397а-к,1-4; 398а-д,1; 399а-ж,1,2; 400в-п; 401б-к,1-7; 402а-д,1-4; 403а-з,1-4; 404а-е,1,2; 405а-з,1-3; 406а-ж,1-3; 407а-в,1,2; 408а-е,1,2; 409а-з; 410а-г,1,2; 411а-г,1; 412а-д,1; 413а-е,1; 414а-д,1,2; 415а-е,1,2; 416а-и,1-3; 417а-м,1-5; 418а-з,1; 419а-з,1-3; 420а-н,1,2; 421а-в,1; 422а-н,1; 423а-и,1-3; 424а-ж,1-3; 425а-з,1; 426а-и,1-3; 427а-и,1-7; 428а-е,1-3; 429а-м,1-3; 430а-л,1-4; 431а-и,1-4; 432а-з,1-5; 433а-м,1-5; 434а-д,1; 435а-м,1-4; 436а-е,1,2; 437а-к,1-4; 438а-и,1-4; 439а-к; 1-5; 440а-к,1-4; 441а-л,1-4; 442а-д,1,2; 443а-е,1,2; 444а-ж,1,2; 445а-к,1,2; 446а-е,1-4; 447а-и,1-9; 448а-и,1-4; 449а-ж,1-4; 450а-ж,1,2; 451а-и,1,2; 452а-г,1,2; 453а-и,1-5; 454а-з; 455а-з,1; 456а-ж,1; 458а-г,1; 459а-е,1-4; 460а-иь1,2; 461а-з,1,2; 462а-в; 463а-д; 464а-ж,1-3; 465а-д; 466а-д,1-4; 467а-д; 468а-д,1; 469а-и,1-3; 470а-д,1; 471а-е,1; 472а-е,1; 473а-з,1-4; 474а-л,1-6; 475б-о,у,ф,2,3,5,6; 476а-к,1-4; 477а-н,1,2; 478а-м,1-5; 479а-л,1; 480а-р,1-3; 481а-з,1; 482а-к,1-4; 483а-м,1-11; 484а-е,1-3; 485а-и,1,2; 486а-в,2-3; 487а-г,1-11; 488а-г,1; 489а-в,1; 490а-в,1,2; 491а-г; 492а-е,1-4; 493а-к,1-7; 494а-л,1-13; 495а-г,1-6; 496а-ж,1-9; 502а-г,1,2; 503а-г,1-4; 504а-д,1-3; 505а-и,1-4; 506а-д,1-3; 507а-з,1-7; 508а-в,1-3; 509з-п,ш-ю,1,2; 591в-х,1-6; 592г-п,2-6; 601а-ж,1-9; 602а-в; 603а,б,1; 604а-п,1-7; 605а-ш,1-15; 606а-ж,1; 607а-л,1,2; 608а-ж,1-3; 609е-ж,1; 610а-о,1-3; 611а-з,1; 612а-и,1-4; 613а-

е,1-4; 614а-и,106; 615а-д,1,2; 616а-м,1-6; 617а-д,1,2; 618а-к,1,2; 619а-г,1; 620а-з,1-4; 621а-г,1; 622а-д,1-3; 623а-к,1,2; 624а-г,1; 625а-в,1; 626а-е,1-3; 627а-г; 628а-и,1,2; 629а-и,1; 630а-д; 631а-д,1; 632а-в,1-3; 633а-о,1-6; 634а-и; 635а-л; 636а-п,1; 637а-л,1; 638а-и,1-4; 639а-г,1; 640а-п,1-3; 641а-н,1-9; 642а-д,1; 643а-м,1,2; 644а-е,1; 645а-у,1-4; 646а-л,1-3; 647а-м,1-5; 648а-з,1-3; 649а-е,1-6; 650а-к,1-4; 651а-н,1,2; 652а-г,1-4; 653а-о,1,2; 654а-д,1; 655а-и,1; 656а-л,1,2; 657а-н,1; 658а-з,1,2; 659а-к,1,2; 660а-к,1; 661а-д,1,2; 662а-ж,1,2; 663а-з,1-4; 664а-н,1,2; 665а-о,1; 666а-ж,1-4; 667а-е,1-4; 668а-ж,1-6; 669а-ж,1-3; 670а-ж,1,2; 671а-ш,1-6; 672а-и,1-3; 673а-ж,1-6; 674а-з,1-4; 675а-о,1-6; 676а-к,1-4; 677а-д,1; 678а-е,1; 679а-с,1; 680а-р; 681а-у,1,2; 682а-л,1,2; 683а-п,1-10; 684а-е,1-3; 685а-м,1-7; 686а-д,1; 687а-о,1-3; 689а-л,1,2; 699а-и,1-3; 700а-п,1,2; 701а-и,1; 702а-м,1; 703а-у,1; 704а-р,1; 705а-и; 706а-ж,1,2; 707а-е,1; 708а-д,1-6; 709а-е,1,2; 710а-е,1-3; 711а-з,1-8; 712а-з,1-7; 713а-е,1,2; 714а-д; 715а-г,1-6; 716а-е,1-5; 717а-о,1,2; 718а-г,1-4; 719а-з,1-3; 720а-п,1-3; 721а-м,1,2; 722а-и,1-5; 723а-з; 724а-ж,1,2; 725а-в,1,2; 726а-и,1-5; 727а-н,1-9; 728а-л,1-9; 729а-п,1-5; 730а-ж,1-4; 731а-в; 732а-е,1; 733а-к,1; 734а-к,1; 735а-к,1,2; 736а-ч,1-5; 737а-т; 738а-з,1,2; 739а-и,1-4; 740а-к,1-4; 741а-и,1-4; 742а-е,1-8; 743а-п,1-5; 745к,п,р,у,ф; 748-3,4,6; 749в-м,2-7; 750а-м,1-4,6,7; 751а-к,1; 752а-и,1; 9001-9030; 9032-9122;

2.1.2. Защитена зона за опазване на дивите птици „Средна гора“ - BG0002054, с обща площ 28435,8 ха, от която залесена 26540,7 ха и 1895,1 ха незалесена, отдели и подотдели: 190-4; 302р; 323а-в; 327а-г,ж,1,3-6; 328а-в,м,р,г-а,1,2-4,7-9; 329а-д,ж-м,1-4; 330л-п,2,3; 331а-н,1-9; 332а-к,1,2; 333а-в,н-т,1,2,4; 334а-г,е,1; 335б-г,е-к3; 336а-г,1-14; 337а-е,1-8; 338а-з,1-8; 339а-с,1-13; 340а-и,1-7; 341а-и,1-5; 342а,б,1,2; 343а-н,1-5; 344а-м,о-р,1-8; 345а-з,1,2; 346а-е,1-5; 347а-е,1,2; 348а-п,1-5; 349а-д,1-7; 355а-в,л-н,1-6,9,10; 356а-л,1-17; 357а,б,1-5; 358а-и,1-19; 359-1-8; 360а-е,1-15; 361а-к,1-11; 362а-к,1,2; 363а-и,1; 364а-з,1-13; 365а-д,1,2; 400а,б,1-3; 401а; 475а,п-т,1,4,7; 476л,5; 499ш; 279и,к; 282а-ж,1-4; 283а-в,1-9; 284а-б,1,1-11; 285б-т,1-10; 286а-д,1-6; 287а-е,1-5; 288а-ш,1-3; 289а-ж,1-6; 290а-г,1-8; 291а-д,1-6; 292а-м,1-5; 293а-п,1-9; 294а-м,1-5; 295а-с,1,2; 296а-л,1-9; 297а-н,1-16; 298а-н,1-7; 299а-ж,1-9; 300а-и,1-8; 301а-ж,1-5; 302а-п,1-13; 303а-з,1-7; 304а-п,1-7; 305а-ч,1-14; 306а-л,1-11; 307а-е,1; 308а-е,1-3; 309а-з,1-6; 310а-з,1,2ц 311а-д,1-6; 312а,б,1,2; 313а-в,1-4; 314а-з,1-5; 315а-г,1-14; 316а-е,1-15; 317а-х,1-5; 318а-щ,1-6; 319а-я,1-16; 320а-м,1-7; 321а-л,1-5; 322а-р,1-9; 323г-ф,1-3; 324а-п,1-5; 325а-и,1-3; 326а-з,1-3; 328г-к,н-п,с,б,г,1,1,5; 329е; 333г-м,3,5; 334с,ж-р,2-7; 335а,д,1,2; 363к-м,2; 365е-з,3-5; 366а-е,1-4; 367а-ж,1,2; 368а-к,1-3; 369а-е,1-5; 370а-и,1-3; 371а-з,1-8; 372а-г,1,2; 373а-в,1-7; 374а-г,1-5; 375а-ж,1-11; 376а-и,1-8; 377а-д,1-8; 378а-ж,1-17; 379а-е,1-8; 380а-к,1-7; 381а-г,1-4; 382а-г,1-5; 383а-ж,1-8; 384а-ж,1-4; 385а-с,1-4; 386а-п,1; 387а-к,1,2; 388а-и,1; 389а-з,1; 390а-ж,1; 391а-г,1,2; 392а-д,1; 393а-г,1-3; 394а-и,1,2; 395а-ж,1-3; 396а-о,1-9; 397а-к,1-4; 398а-д,1; 399а-ж,1,2; 400в-п; 401б-к,1-7; 402а-д,1-4; 403а-з,1-4; 404а-е,1,2; 405а-з,1-3; 406а-ж,1-3; 407а-в,1,2; 408а-е,1,2; 409а-з; 410а-г,1,2; 411а-г,1; 412а-д,1; 413а-е,1; 414а-д,1,2; 415а-е,1,2; 416а-и,1-3; 417а-м,1-5; 418а-з,1; 419а-з,1-3; 420а-н,1,2; 421а-в,1; 422а-н,1; 423а-и,1-3; 424а-ж,1-3; 425а-з,1; 426а-и,1-3; 427а-и,1-7; 428а-е,1-3; 429а-м,1-3; 430а-л,1-4; 431а-и,1-4; 432а-з,1-5; 433а-м,1-5; 434а-д,1; 435а-м,1-4; 436а-е,1,2; 437а-к,1-4; 438а-и,1-4; 439а-к; 1-5; 440а-к,1-4; 441а-л,1-4; 442а-д,1,2; 443а-е,1,2; 444а-ж,1,2; 445а-к,1,2; 446а-е,1-4; 447а-и,1-9; 448а-и,1-4; 449а-ж,1-4; 450а-ж,1,2; 451а-и,1,2; 452а-г,1,2; 453а-и,1-5; 454а-з; 455а-з,1; 456а-ж,1; 458а-г,1; 459а-е,1-4; 460а-и,1,2; 461а-з,1,2; 462а-в; 463а-д; 464а-ж,1-3; 465а-д; 466а-д,1-4; 467а-д; 468а-д,1; 469а-и,1-3; 470а-д,1; 471а-е,1; 472а-е,1; 473а-з,1-4; 474а-л,1-6; 475б-о,у,ф,2,3,5,6; 476а-к,1-4; 477а-н,1,2; 478а-м,1-5; 479а-л,1; 480а-р,1-3; 481а-з,1; 482а-к,1-4; 483а-м,1-11; 484а-е,1-3; 485а-и,1,2; 486а-в,2-3; 487а-г,1-11; 488а-г,1; 489а-в,1; 490а-в,1,2; 491а-г; 492а-е,1-4; 493а-к,1-7; 494а-л,1-13; 495а-г,1-6; 496а-ж,1-9; 502а-г,1,2; 503а-г,1-4; 504а-д,1-3; 505а-и,1-4; 506а-д,1-3; 507а-з,1-7; 508а-в,1-3; 509з-п,ш-ю,1,2; 591в-х,1-6; 592г-п,2-6; 601а-ж,1-9; 602а-в; 603а,б,1; 604а-п,1-7; 605а-ш,1-15; 606а-ж,1; 607а-л,1,2; 608а-ж,1-3; 609е-ж,1; 610а-о,1-3; 611а-з,1; 612а-и,1-4; 613а-е,1-4; 614а-и,106; 615а-д,1,2; 616а-м,1-6; 617а-д,1,2; 618а-к,1,2; 619а-г,1; 620а-з,1-4; 621а-г,1; 622а-д,1-3; 623а-к,1,2; 624а-г,1; 625а-в,1; 626а-е,1-3; 627а-г; 628а-и,1,2; 629а-и,1; 630а-д; 631а-д,1; 632а-в,1-3; 633а-о,1-6; 634а-и; 635а-л; 636а-п,1; 637а-л,1; 638а-и,1-4; 639а-г,1; 640а-п,1-3; 641а-н,1-9; 642а-д,1; 643а-м,1,2; 644а-е,1; 645а-у,1-4; 646а-л,1-3; 647а-м,1-5; 648а-з,1-3; 649а-

е,1-6; 650а-к,1-4; 651а-н,1,2; 652а-г,1-4; 653а-о,1,2; 654а-д,1; 655а-и,1; 656а-л,1,2; 657а-н,1; 658а-з,1,2; 659а-к,1,2; 660а-к,1; 661а-д,1,2; 662а-ж,1,2; 663а-з,1-4; 664а-н,1,2; 665а-о,1; 666а-ж,1-4; 667а-е,1-4; 668а-ж,1-6; 669а-ж,1-3; 670а-ж,1,2; 671а-ш,1-6; 672а-и,1-3; 673а-ж,1-6; 674а-з,1-4; 675а-о,1-6; 676а-к,1-4; 677а-д,1; 678а-е,1; 679а-с,1; 680а-р; 681а-у,1,2; 682а-л,1,2; 683а-п,1-10; 684а-е,1-3; 685а-м,1-7; 686а-д,1; 687а-о,1-3; 689а-л,1,2; 699а-и,1-3; 700а-п,1,2; 701а-и,1; 702а-м,1; 703а-у,1; 704а-р,1; 705а-и; 706а-ж,1,2; 707а-е,1; 708а-д,1-6; 709а-е,1,2; 710а-е,1-3; 711а-з,1-8; 712а-з,1-7; 713а-е,1,2; 714а-д; 715а-г,1-6; 716а-е,1-5; 717а-о,1,2; 718а-г,1-4; 719а-з,1-3; 720а-п,1-3; 721а-м,1,2; 722а-и,1-5; 723а-з; 724а-ж,1,2; 725а-в,1,2; 726а-и,1-5; 727а-н,1-9; 728а-л,1-9; 729а-п,1-5; 730а-ж,1-4; 731а-в; 732а-е,1; 733а-к,1; 734а-к,1; 735а-к,1,2; 736а-ч,1-5; 737а-т; 738а-з,1,2; 739а-и,1-4; 740а-к,1-4; 741а-и,1-4; 742а-е,1-8; 743а-п,1-5; 745к,п,р,у,ф; 748-3,4,6; 749в-м,2-7; 750а-м,1-4,6,7; 751а-к,1; 752а-и,1; 9001-9030; 9032-9122;

3. Специални горски територии обявени със заповед № РД 49-421 от 02.11.2016 г. на МЗХ.

3.1. Гори във фаза на старост, отдели и подотдели: 288е; 292к; 293г; 294а,в,г,к; 306ж; 307г; 309в; 310а; 314в,г,д,ж,з; 315б,в; 317м; 429ж,з; 430г,к; 460а,в-ж; 461а,б,д,е,ж; 462а; 463а-в; 464е,ж; 650з; 652г; 659е,з; 662в,ж; 681н; 698а; 699г; 703м; 704а,и,л; 705ж,з; 714г,д; 717е,ж,л-о; 726ж; 727д; 740а; 756а-д;

С обща залесена площ 621,1 ха.

4. Защитни горски територии за защита на водите.

4.1. Санитарно-охранителна зона 1, учредена със заповед № СОЗ-М-48/05.05.2006 г. отдели и подотдели: 87м,4,6; 99л,н; 194з; 199ж; 211л,4,5; 244б; 245ч; 246н; 254в; 257б; 330а,ч-щ; 517к-м; 518д,е,л; 523з,и,л,м,15,16,18; 524-8; 525-13; 527е,3,4; 528ж,з; 531м; 532и,к; 535з; 570д-з,к,р,2,3,7; 585а-в,2; 586-6; 588-4; 590-7; 690р; 691м,н; 693и,н; 796н,т,ф,х; 106о,р; 108ц; 212д,е,2,9; 213д; 524д; 559г,д; 560а,б,1; 571а,1; 572г; 583е,ж,6,7; 584а,з; 585г,д,1; 588в-д,к; 589е; 590а,з,и; 221р,т; 244г; 269к,м,т; 325а; 345е; 413б; 436е; 437и,к; 438и; 439к,5; 612д; 704в,д,ж-м,1; 715б; 717а,м,н; с обща площ 134,9 ха, от която залесена 121,4 ха и незалесена 13,5 ха.

4.2. Санитарно-охранителна зона 2 и 3, учредена със заповед № СОЗ-М-48/05.05.2006 г. отдели и подотдели: 89и,к,м,п; 99а-ж,1-6; 194и,1,2; 195а-и,з1; 196а-ц,1-3; 197а-м,1-5; 198б-р,ш,3; 199д,е; 213а,н,о,р,ф-а1,1,3,4; 244а,д,ж; 245ц; 246д,и-м,3; 254а,б,г,р,1; 257а,в,г,1; 354п,р; 516а-в,1; 517а-ж,и,н,1-10; 518в,г,ж,к,м,1-10,12-16; 519-1-3; 521б,г,1-7; 522-1,5; 523а-ж,к,н,ц,1-14,17,19; 524-1-7,10; 525-1-12,14; 526б-и,л,м,1-4,6-10; 527г,д,1,2; 528г,е,и,6,7; 531н,о; 532а-з,1-4; 533д,3-7; 534е,ж,м,3,7,10,12; 535а,в,г,и,5-7; 570г,и,с,т; 571е-и,4; 584-4,5; 585з,и,4,5,12; 587е,6; 590г-ж,л; 688а-и,1; 690е-з,к,м-п,с-у,ц,ч,4,6; 691к,л,7; 693г-з,к,6,9-12; 796а-м,о-с,ц,а1,1,2; 797а,1; 800т2-ф2; 67и,3; 68а-и,1-8; 70н,о; 72а,б,1,2; 74а,б,с,6; 75и; 88а-и,1,2; 89а-з,л,н,о,т,1-3,5,6; 90а-е,1-5; 91а-м,1-11; 92а-ц,1-14; 93а-п,1-8; 94а-н,1-5; 95а-д,1-5; 96а-и,1-3; 97а-д,1-6; 98а-п,1-6; 104а-ж,1-14; 105а-г,1,18; 106а-з,п,1,2,6-8,11; 110и; 198а,с-х,ч; 211а-ж,м,н,1; 212а-г,ж-р,1,3-8; 213б-г,е-м,п,с,у,б1,2; 303д; 326д,е,з; 413а,в-е,1ц 416а-и,1-3; 420а-з,к-н,1,2; 421а-в,1; 422а-н,1; 424а-ж,1-3; 425а-з,1; 426а-и,1-3; 427а-в,д-е,з,и,1-7; 428а-е,1-3; 429г,е; 435е,и,к; 436а-д,1,2; 437а-з,1-4; 438-4; 459-2; 612а-г,е,и,1-4; 649а-е,1-6; 650а-к,1-4; 651а-н,1,2; 652а-г,2,4; 703а-у; 704а,б,г,е,н-р; 715а,в,г,1-6; 716а-е,1-5; 717б-л,о,1,2; 344а,1; 345г,д,1; с обща площ 5245,3 ха, от която залесена 4680,7 ха и незалесена 564,6 ха.

4.3. Санитарно-охранителна зона около речно водохранилище „Куфарита”, обявена със заповед № СОЗ-М-220/12.042011 г. на МОСВ, отдели и подотдели: 9109в-и2,3,4,6-9; 9110а-к,1-5; 9111а-г,1-4; 9112а-е,л,1-5,7; 9113а-и,о,с,ф,х,ц,1,3,7-10; 9114а,в-м,1-4; 9115в-ц,3,4,6-9; с обща площ 432,1 ха, от която залесена 411,3 ха и незалесена 20,8 ха.

4.4. Вододайни зони, обявени с Протокол от 14.05.1981 г. съгласуван с МГГП с пимо № 06-21-12, атдели и подотдели: 9014т; 9086а-м,1-3; 9087а-о,1,2; 9088а-к,1-11; 9089а,е,ж,1,4-7; 9090а-х,1-4; 9091а-ч,1-3; 9092а-ф,1-7; 9094а-с,1-9; 9095а-л,1-11; 9096а-з,1-8; 9097а-е,1-8; 9098а-р,1-4; 9103ж-л,ш,3; 9104з-р; 9116а1; 9117у,ф,х,ц; с обща площ 965,4 ха, от която залесена 915,8 ха и незалесена 49,6 ха.

4.5. Гори около източници на питейни води и места за отдих, обявени с протокол от 01.03.2016 г. на РДГ София, утвърден от ИАГ на 16.03.2016 г., отдели и подотдели: 653о; 682ж; 683д; 727д; 727и; 785д; с обща залесена площ 79,4 ха

4.6. Защитни ивици /200 м./ покрай язовир „Душанци“, отдели и подотдели: 734а-г,к; 735а-г,и; 736а-к,х,ч,2,3; 739а,1; 740а,1,3; 741а,б,4; 742а,б,1-5; 745к,п,р,у,ф; 745в1,г1; 745в,г,е,ж,и,л-о,с,т,х-ч,ю,б1,е1,2,3,5; 747-16; с обща площ 109,8 ха, от която залесена 103,5 ха и незалесена 6,3 ха.

5. Горски територии за защита горната граница на гората.

Отдели и подотдели: 67б-г; 68и; 72а-в; 73б-г,1,2,5; 74а-в,с,5,6; 93а-г; 94а-и,л-н,1-5; 95б; 96б,2; 97а,1,2; 98а,г; 104а; 105а,в; 106а,в; 520а-г,1-4; 521а; 522а; 524а; 525а; 526а,к; 533а,е,з,1,2; 534а,б,к,л,2,4,5; 545д,ф-ш,6,7; 546е-з,3; 547е; 548д,е,1-4; 549д-к; 550и,к,9; 555а,б,1,2; 557а,1-3; 558а-г; 559б,в; 560а-в,1; 568а,б,1-4; 574а,е,1,2; 575а; 576а; 577а,е-з,1,2; 578а; 579а; 580а,б,2; 581а,1; 588а; 589а,2; 590а,м,1,2; 690а; 691а,б,1; 692а-в,е; 693а,1,15,16; 696а,1,2; 697а-и,1,2; 523-13; 775е; 524-1; 525-1,14; 526м,1,2,6-10; 533-4-7; 534-12; 9045а,б,в; 9046а; 9088а; 9091т; 9092а; 9093б,в; с обща площ 778,2 ха, от която залесена 695,1 ха и незалесена 83,1 ха.

6. Защитни горски територии за защита на техническата инфраструктура.

6.1. Защитни ивици /100м./ от двете страни на жп линия София- Бургас, отдели и подотдели: 41в,г,2-6; 47г,1,2; 48з,8,9; 79-4; 84с-щ; 85м-о,4,5; 8бл-о,ф,1; 99-13,14; 102м,с; 107с; 119а-г; 122а; 123а-в; 124л,н,ф,х,щ-я,б1,в1,е3-з3,1; 746а,1; 796ю,я; 41б; 78в; 746б-е,з,к,л,я,а1,г1-е1,к1,н1,п1,2,6,8,11,15; 747б,в,д,и,2,8-11; 748м; 749а,б,1; 750о; 512е; 800р1,в2,15,16; 79ц; 99о; 102ц; 513ж-и,11,12; с обща площ 99,6 ха, от която 84,5 ха залесена и 15,1 ха незалесена.

6.2. Защитни ивици от двете страни на първокласен път София-Бургас, отдели и подотдели: 118о1-с1,ф1,х1,ш1-ю1,а2-ж2,и2,у2; 121м1,р1; 129р-у,х-ч,ю,б1,в1,е1,ж1,т1,у1,1,3,7,9,10; 132а-в,л; 354а,л,н,1,2; 755ф; 763з; 767-1; 768ж,к,м,8; 770и,к,н,о,ц,ч; 771ж-и; 772з-к,с-х,ш-ю,б1; 778а,б; 779ж-о; 782е-з,л-с; 785к-р,ф-ч,4; 793м-п,с,у,х,в1; 794и,к,м,1,3,5-7; 796ш,щ; 128а,к-м,р-т,1,2,4; 129а,н1,о1; 159и,к,г1,1; 279ж; 753а-в,з,3,4; 754б-г; 755е-к,м,н,п,с-у,ц,ч,5,7,8,10; 763г-ж,5,11; 796ю,я; 763-12,13; 764-6; 765-8; 766-1; 768е2; 770л; с обща площ 134,7 ха, в т. ч. 114,3 ха залесена и 20,4 ха незалесена.

6.3. Защитни ивици покрай газопровод, отдел 743д; с обща залесена площ 3,7 ха.

7. Горски територии обект на технически проект за борба с ерозията.

Отдели и подотдели: 40а,1,2; 41е; 47а,в,д-ж; 79а-в,р-ф,ц,3; 81а,б,ж-л,ф,х,1; 82м,о-р,1; 83е-к,н; 84б,е,к,л; 85е,ж,2; 87з,н,5; 99з-к,о,7-10; 100д,е,3,4; 101и,к; 102в,д-л,н-р,т-ф,ц,4-7; 107и-р,3,4; 108и-п,ц,ч,2,3; 109к,5-8; 111к,4; 112г; 113-1-4; 113а-т,1-4; 114е,8,9; 116г,д,6,7; 117б,в,1-3; 118а-и,п-ш,а1,и1,т1,у1,я1,к2-п2,с2,т2,ф2-ч2,3-18; 119д-ф,1-8; 120а-р,1-8; 121а0и,о-у,ч-и1,1-11; 188и,к,12,14,17,18; 190г,д,ж,з,к,л,о,5-10; 191а-в,д,е,1-5; 192а,г,1-5; 193а-м1,1-21; 194н,о; 245р,с,ф,ш,5,8; 251а-г; 252а,в,г,е-з,1-5; 253а,в-д,ж-к,1-5; 254д,ж-м,о,п,2-4; 264д,е,и-т,1; 270д-о,т,у,1,2; 271а-е,1,2; 272а-н,1-5; 273д,и,3,5; 274а-д,1,2; 275а-в,1; 276а-в; 279в,о,р; 281б,е,л; 330з,и,н,с; 352а-е,1; 511б-г,1-9; 512в,1-3; 513а-в,е-и,1-12; 514а-в,1,2; 515а,б,1,2; 531а-и,1-4; 535д-ж,2,3; 536а-г,е-з,с,х,4,5; 537б,г,ж,4,5; 538а-в,1-3; 539а-в,е,1-6; 564а-с,1,2;

570б,в,л,м,о,п,4-6; 586а-в,д,е,и,л,н,о,р,1-3,5,7-9; 587а-д,ж,1-5,7; 689а-в,д-ж; 693м; 694ж-к,м-с,6-10; 695г-н,п,4; 696г-ж,и-л,8-13; 763и,к,10,12,13; 764е,5,6; 765-7,8; 766з,и,1,2; 767б,д-и,2; 768а,в,г,е,з,и,2-4,7; 770а-ж,л,м,ш,1-3,8; 771а-г,е,3; 772а,в,3; 773б-г,3; 774а,в-о,3,4; 779-1,2; 776а; 777а; 778г; 779в,г,е,п-с,1,2; 781б,г; 782а,1,3; 783а; 784ж-и; 785а-в,ш; 786в-е; 788а-д,1; 789г,2; 790б-е,з-л,1; 791е-и,3; 792а,1-3; 793ц-б1,6,7; 794в,г,н,п-с; 46а-л; 78б,1,3-5; 79г,п; 82ж-л; 83г,д,м; 84а; 92д-ц,1-14; 93д-п,1-8; 116в; 511а; 512а,б; 538д; 537а,в,д,е,6; 586-4; 270б,3-7; 271ж,з,л,м; 274к,3,4; 275-2-7; 276о,1-17; 277-1,2; 278-1-4; 279ж,з,л,1-7; 280-1-4; 281м-о,1-5; 328-6; 755-4; 763-2-4,6-9,11; 768-5; 279и; 284а-с,ф-б1,1-11; 285б-г,1-5,7-10; 288а-ш,1-3; 289а-ж,1,3-6; 290а-г,1-8; 291а-д,1-6; 292а-м,1-5; 293а-п,1-7; 294г-к,м; 295л; 318к-ф,ц-ш,5,6; 319а-з,к-я,1-16; 321а-л,1-5; 322а-р,1-9; 324а,б,г-п,1-3,5; 328ж-к,н-п,с,в1,г1,5; 329е; 333г,д,ж; 334д,з,и,м-о,2-7; 335а,1,2; 366д,е,3,4; 475-5; 328т,2-4,7-9; 329а,1-4; 331в,г,е-з,л,1,9; 333-1,2,4; 334б,г; 343с,н,к,п,1-5; 347-1; 356д,л,1-17; 87м,4,6; 531м; 535з; 570д-з,к,р,2,3,7; 87е,ж,л,3; 254а,б,г,р,1; 531н,о; 535в,г; 570г,и,с,т; 587е; 688з,и; 796а,в-з,к-м,о-с,ц,1; 800у2; 47б; 82н; 84д,м,н; 190е; 191г; 252б; 253б; 254е,н; 264ж,з; 276оц 512г-е; 513г,д; 531к,л; 539ж,з; 567ж; 569е; 570а,н; 586ж,з,к,м,п; 694л; 695о,р; 696з; 775а; 776б; 777б; 778д,е; 790ж; 794б; с обща площ 4665,0 ха, от която залесена 3907,9 ха и незалесена 757,1 ха.

8. Защитни горски територии за защита на почвите

8.1. Защитна ивица /100 м./ покрай река Тополница, отдели и подотдели: 330-4,5; 457а,1,2; 510к; 256к,л,5; 279з,4; 281-5; 744ш-ю,9; 745д,1,4; 746е,з,к,р,а1,в1,д1,е1,к1,н1,п1,7,13; 747в,д,к,л,2,9-11; 282в,4; 284а,ш,щ,а1,1,11; 301-5; 302-11-13; 303-1; 326-1,2; 333-5; 363-2; 365-3; 400в; 447-7; 448-1; 449б,1,2; 450-1; 455-1; 456-1; 464б,1,3; 492е; 493а,б,1,2,7; 494о,1,10-13; 502-1; 503-3,4; 504-3,4; 507-6; 508в; 509п; 591-4,5; 592-6; 711-1,2; 726е,4-6; 729-1; 743-2,3; 749-2; 302р; 330м-п,2,3; 332е,к,1,2; 333а,р-т,у; 334а,1; 335в,к,3; 336в,8,10; 339-11; 340д-з,1,2,6,7; 341з,и; 358и,15; 363з,1; 364д,ж,6,8-10,12; 365а-в,д,1,2; 400а,б,1-3; 401а;

С обща площ 449 1 ха, от оято залесена 351,2 ха и незалесена 97,9 ха.

8.2. Гори на скални и урвести терени, съгласно чл. 5, ал. 2 от ЗГ и протокол от 01.03.2016 г. на РДГ София, утвърден от ИАГ на 16.03.2016 г., отдели и подотдели: 282е,ж; 311а,г; 469а,б; 110а,б,в,з,6,7; 111а,1; 545б; 546д; 548г; 549г,л; 553а; 659г,е,з; 675а,б; 705е; 711г; 714г; 764а,б; 765а; 775б,г; 779а,б; 784а,б,1; 786-1; 787а; 789а; 791д; с обща площ 300,9 ха, от която залесена 283,5 ха и незалесена 17,4 ха.

8.3. Поройни горски земи, съгласно чл. 5 от ЗГ, отдели и подотдели: 352п-г1; 689г; 690х; 800а-с2,х2-ч2,1-24; 802а-е1,1-16; 803а-и1,1-11; 804а-з1,ц1,1-17; 805а-х,1-6; 348а-и; с обща площ 611,3 ха, в т. ч. 549,3 ха залесена и незалесена 62,0 ха

8.4. Нелесепригодни площи обрасли с дървесна и храстова растителност, съгласно чл.5, ал.2 от ЗГ, отдели и подотдели: 47б; 79х; 82н; 84д,ж,м,н; 87к; 107е,т; 109ж,и; 140з; 141д; 176ч; 177у,б1; 181е; 182г-з; 183в; 184г; 188г; 190е; 191г; 222т; 250ж; 251м; 252б,д; 253б,е; 254е,н; 264ж,з; 276о; 512г,д,е; 513г,д; 528к; 531к,л; 539ж,з; 540б; 561е; 563б,в,н; 565д,ж; 566ж,и; 567ж; 569д,е; 570а,н; 586ж,з,к,м,п; 595д,к; 694л; 695о,р; 696з; 775а; 776б,в; 777б; 778д,е; 789а; 790ж; 794б; 45з; 78в,г; 82л; 92з,х; 94н; 96д; 175р; 177з,р,а1; 178е; 525в,д; 537д; 560л; 561д,к; 567-3; 569а,в; 571л; 695в; 697ж; 276о; 279ж; 281м,о; 755ж; 768-1; 282в,г; 284д,п; 289г; 293з,о; 295л; 296б; 300и; 301в,ж; 303д; 305з,ц; 311д; 317о; 319а; 329е; 334о; 335а; 366д; 369д; 373б; 374в; 400в; 403з; 483е; 508в; 509п; 610е; 623в; 629в,д; 328т; 329а; 332к; 333е; 334б,г; 340з; 341а,д; 348н; 364-8; 528ж; 570е,р; 87о; 99е; 516а; 528г,и; 570и; 796в; 800з; 804ж,ф; 498б; 9002а; 9009п; 9077у,ф; 9107з1; с обща площ 554,4 ха незалесена.

9. Горски територии с рекреационно значение.

9.1. Лесопарк „Медет” обособен със заповед № 2166/17.04.1966 г. на МГТП, отдели и подотдели: 487а-г,1-11; 488а-г,1; 489а-в,1; 490а-в,1,2; 491а-г; 492б-е,1-4; 493а-к,1-7; с обща площ 182,2 ха, от която 167,1 ха залесена и 15,1 ха незалесена.

9.2. Лесопарк „Борова гора”, обособен съгласно работен проект от 1980 г., отдели: 595а-в,з,и,2; 596а-м,1,2; с обща площ 82,6 ха, в т. ч. залесена 80,8 ха и 1,8 ха незалесена.

9.3. Лесопарк „Каменица” обособен със заповед № 2166/17.04.1966 г. на МГПП, отдел 222к,м,4,6; с обща площ 4,6 ха, от която залесена 3,8 ха и незалесена 0,8 ха.

9.4. Курортни гори на гр. Копривщица, определени съгласно Протокол от 20.04.1956 г. на ГУГ, отдели и подотдели: 9014а-я,а1-г1,1-10; 9015а-ю,1-12; 9016а-я,а1-д1,1,2; 9017а-я,а1-я1,1-8; 9018а-я,а1-х1,1-8; 9101г-к,1,2; 9102а,е-л,о,у-я,а1-д1,1-11; 9103а-и,п-ю,1-5; 9104а-з,р-ф,1-3; 9105а-р,1-7,11; 9106а-я,а1-к1,1-13; 9107а-я,а1-н1,1-20; 9108а-т,1-5; 9117а-я,а1-о1,1-9; с обща площ 879,8 ха, от която залесена 826,4 ха и незалесена 53,4 ха.

9.5. Зелени зони обявени с РМС № 21/25.02.1974 г. и утвърдени с решение № 7 на протокол № 3/10.03.1976 г. на МГОПС, отдели и подотдели: 497а-ц,1-9; 498а-п,1-7; 499-15; 598а-ж,1; 599а,в,з-л,3,4,6; 745а-д,ж-и,л-о,т,я,е1-з1,1-5,7,8; 631в,1; 632а,б,1,2; 633а-ж,и,к,н,о,1-5; 636а-д,ж,з; 637а-г; 638а-ж,1-4; 736а,г-к,1-3,5; 739а; 740а,1-3; 741а,б,и,1; 742а,б,в; 742-1-6,8; 743и,м; 745к,п,р,у,ф; с обща площ 430,5 ха, от която 408,9 ха залесена и незалесена 21,6 ха.

10. Горски територии със значение за съхранение на културни ценности и традиции, религиозна и етническа идентичност, съгласно протокол от 01.03.2016 г. на РДГ София, утвърден от ИАГ на 16.03.2016 г., отдели и подотдели: 187м,н,п; 9017р; 9117л,б1,в1; с обща залесена площ 15,1 ха.

11. Горски територии с естетическа стойност, съгласно протокол от 01.03.2016 г. на РДГ София, утвърден от ИАГ на 16.03.2016 г., отдел и подотдели: 160а,б,в,е,ж; с обща залесена площ 11,2 ха.

12. Семепроизводни насаждения – обособени с Протокол от 20.05.2010 г. на Горска семекотрална станция София - отдели и подотдели: 62е; 118о1; 131а,и; 355д,е,ж; 418д; 458а,б,в,г; 544а,г; 554а,б,е; 591п; 601д; 638д,е; 641к; 666а; 667а; 668е; 694д; 698в; 706г; 714а,в; 741г,е,з; 742г; 802г1; 803ж; 804е1,ж1; 9027ф; 9041б; 9051к; 9053к; 9057ж,л; 9065б; 9069н; 9070к; 9075в; 9090з,н; 9102б,у,ф; 9104г; 9110в; 9119в,ж,з,а1; с обща залесена площ 615,3 ха.

13. Горски разсадници.

13.1. Горски разсадник „Мирково” обявен със заповед № 39/29.01.2001 г. на МЗГ – отд. 118-1,2 с обща площ 3,9 ха

13.2. Горски разсадник „Манджарин” обявен със заповед № 39/29.01.2001 г. на МЗГ – отд. 805-6 с обща площ 7,2 ха

13.3. Горски разсадник Копривщица, отдел 9117-1,2; с обща незалесена площ 7,4 ха.

Общата площ на защитните и специалните горски територии в ТП Държавно горско стопанство Пирдоп е 82541,5 ха, в т. ч. залесена 76051,7 ха и незалесена 6489,8 ха. Част от защитните и специални горски територии, с обща площ 39619,5 ха са определени и в други категории такива гори, поради което действителната обща площ на защитните и специални горски територии е 42922,0 ха. в т. ч. 39173,7 ха залесени и 3748,3 ха незалесени, или 87,1 % от общата площ на стопанството, в т. ч. “Натура 2000” - 38108,2 ха обща площ, както е показано в следващата таблица:

Разпределение на площта на защитните и специалните
горски територии в ТП Държавно горско стопанство Пирдоп

| Категории гори | Обща площ, Ха | Залесена, ха | Незалесена, ха |
|--|---|--|---------------------------------------|
| 1. Специални горски територии по ЗЗТ | | | |
| 1.1. Защитени местности В т.ч. – Защ. зони Натура 2000 | 201,8 201,8 | 190,2 190,2 | 11,6 11,6 |
| 1.2. Природни забележителности В т.ч. - Защ.зони Натура 2000 | 31,5 23,1 | 31,1 22,7 | 0,4 0,4 |
| 2. Други специални горски територии В т.ч. – Защ. зони Натура 2000 | 621,1 621,1 | 621,1 621,1 | - - |
| 3. Защитени зони Натура 2000 | | | |
| 3.1. Хабитати В т.ч. птици | 24551,3 24103,0 | 23333,5 22892,2 | 1217,8 1210,8 |
| 3.2. Защ.зона птици | 1100,6 | 730,7 | 369,9 |
| 4. Защитни ГТ за защита на водите | | | |
| 4.1. Сан. Охр. зони В т.ч. – Нелесопригодни гт - ГТ обект на тех. проект - ГТ горна граница - Защ. зони Натура 2000 | 5812,3 22,5 121,2 60,5 4603,8 | 5213,4 - 112,9 22,3 4272,1 | 598,9 22,5 8,3 38,2 331,7 |
| 4.2. Вододайна зона В т.ч. – Защ.зона натура 2000 | 965,4 965,4 | 915,8 915,8 | 49,6 49,6 |
| 4.3. Източници за питейна вода В т.ч. – Защ. зона Натура 2000 | 79,4 79,4 | 79,4 79,4 | - - |
| 4.4. Защ.ивици покрай язовир В т.ч. – Защ. зона Натура 2000 | 109,8 104,2 | 103,5 97,9 | 6,3 6,3 |
| 5. ГТ в горна граница на гората В т.ч. – Защ. зона Натура 2000 | 717,7 716,2 | 672,8 671,7 | 44,9 44,5 |
| 6. ГТ за защита на тех. инфраструктура | | | |
| 3.1. Защитни ивици /50 м./ покрай шосе В т.ч. – Семепроизводни насаждения - Защ. зони Натура 2000 | 122,0 0,4 43,3 | 107,6 0,4 35,8 | 14,4 - 7,5 |
| 3.2. Защ. ивици /100м./ покрай жп линия В т.ч. – Защ. ивици покрай шосе - Защ. зона Натура 2000 | 90,4 3,2 43,7 | 77,6 3,2 36,1 | 12,8 - 7,6 |
| 3.3. Защитни ивици /100 м./ покрай газопровод В т.ч. - Защ. Зони Натура 2000 | 3,7 3,7 | 3,7 3,7 | - - |
| 7. Защитни ГТ за защита на почвите. | | | |
| 7.1. Защитна ивица край река В т.ч. – Защ.зони Натура 2000 | 449,1 440,6 | 351,2 343,5 | 97,9 97,1 |
| 7.2. Поройни Гор.тер. В т.ч. – Защ. ивици покрай жп линия - Семепр. насаждения - Нелесопригодни - Защ.зони Натура 2000 | 611,3 1,5 13,9 5,7 26,7 | 549,3 0,4 13,9 - 26,7 | 62,0 1,1 - 5,7 - |
| 7.3. Нелесоприг. площи обрасли с дърв. хр.раст. В т.ч. – ГТ обект на тех. проект - Защ. ивици покрай жп линия - Защ. зона Натура 2000 | 525,4 141,0 0,1 278,3 | - - - - | 525,4 141,0 0,1 278,3 |
| 7.4. Гор.тер. на скални урвести терени В т.ч. – Защ. зона Натура 2000 | 300,9 232,3 | 283,5 225,8 | 17,4 6,5 |
| 8. Гор. тер. Обект на тех. пр. за борба с ероз. В т.ч. – Защ. ивици покрай жп линия - Защ. ивици покрай шосе - Защ. зона Натура 2000 | 4402,8 7,6 9,5 2120,5 | 3795,0 6,4 3,5 1888,1 | 607,8 1,2 6,0 232,4 |

| Категории гори | Обща площ, Ха | Залесена, ха | Незалесена, ха |
|--|------------------|-----------------|-------------------|
| 9. Гор. територии с рекреационно значение | | | |
| 9.1. Курортна гора | 879,8 | 826,4 | 53,4 |
| В т.ч. – Защ. зона Натура 2000 | 879,8 | 826,4 | 53,4 |
| 9.2. Лесопаркове | 269,4 | 251,7 | 17,7 |
| В т.ч. – Защ. зона Натура 2000 | 182,2 | 167,1 | 15,1 |
| 9.3. Зелена зона | 430,5 | 408,9 | 21,6 |
| В т.ч. – Нелесопригодни | 0,8 | - | 0,8 |
| - Защ.зони Натура 2000 | 289,4 | 277,8 | 11,6 |
| 10. Гор. тер. с културно значение | 15,1 | 15,1 | - |
| В т.ч. – Защ. зона Натура 2000 | 15,1 | 15,1 | - |
| 11. Гор. тер. с естет. Значение | 11,2 | 11,2 | - |
| В т.ч. – Защ. зона Натура 2000 | - | - | - |
| 12. Семепроизводни насаждения | 601,0 | 601,0 | - |
| В т.ч. - Защ.зони Натура 2000 | 579,3 | 579,3 | - |
| 13. Горски разсадници | 18,5 | - | 18,5 |
| В т.ч. – Защ. зона Натура 2000 | 7,4 | - | 7,4 |
| ВСИЧКО | 42922,0 | 39173,7 | 3748,3 |
| % от общата площ на горските територии | 87,1 | | |
| В т. ч. Защитени зони “Натура 2000” | 38109,2 | 35360,3 | 2748,9 |
| % от общата площ на ГТ | 77,4 | | |

Данните за категоризиране на горските територии са взети от протокола за категоризиране на горите, приет при миналото лесоустройство, и Заповед № РД49-421/02.11.2016 г. на МЗХ, приложена към заданието.

На територията на ТП ДГС Пирдоп попадат защитените зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие /чл.6, ал.1/, включени в списъците на защитените зони, приети със следните решения на Министерския съвет: № 122/02.03.2007 г., № 661/16.10.2007 г. и № 802/04.12.2007 г., всичките публикувани в ДВ бр. 21/2007 г.

Включени са площи от Директива 92/43 ЕЕС за опазване на природните местообитания и местообитанията на видовете 36447,7 ха в зони: BG0001043 „Етрополе – Байлово”, BG0001493 „Централен Балкан-буфер”, BG0001389 „Средна гора” и Директива 79/409 ЕЕС за опазване местообитанията на птиците на площ – 26774,6 ха в зона BG0002054 „Средна гора”.

Да се направи предложение за категоризиране на горските територии, съгласно чл.5 от Закона за горите и Наредба № 18 от 07.10.2015 г. на МЗХ за инвентаризация и планиране в горските територии.

Съществуващите семенни бази да се преоценят съвместно с Горска семеконтролна станция.

2. Теренни проучвания.

2.1. Измерване и картиране.

На измерване и картиране подлежат всички залесени и незалесени горски територии в района на дейност на ТП ДГС Пирдоп, независимо от собствеността им.

За картна основа при инвентаризацията да се използват топографските карти в М 1:10000, получени чрез фоторепродукция от едромасщабни топографски карти в М 1:5000. Да се ползват картите от предишното лесоустройство и геодезични материали на други ведомства.

Горските карти да се съпоставят с актуализираната карта на горските територии, картите за възстановената собственост на гори и земи от горския фонд, по землища, изготвени съгласно чл. 17, ал. 1 и чл. 18 от Правилника за приложение на Закона за възстановяване на собствеността върху горите и земите от горския фонд.

При определяне на фондовите граници да се ползува цифровия модел на картата на възстановената собственост, като се спазват указанията дадени с писмо № 91-00-315/19.12.2000г. на МЗГ. Да се нанесат на горските карти държавните, общинските и землищните граници. Да се инвентаризират и отразят на горскостопанските карти недържавните горски територии.

При картиране на сечища, пътища, просеки, нови горски култури, да се правят инструментални измервания. На горскостопанските карти да се нанасят всички по-важни ориентири, както и каптажи, извори, вододайни зони, сервитутните граници на пътища, електропроводи и други инженерни съоръжения. Да се ползват налични ортофото планове и карти.

При отразяване на горските пътища да се следва класификацията, посочена в глава IV на Наредба № 5 от 31.07.2014 г. за строителство в горските територии.

Да се отразят на картите строителните граници на населените места, вилните зони, всички урбанизирани територии, актуалните наименования на местности и др.

Да се представи списък на земеделските територии по землища, за които по време на инвентаризацията се установи, че съгласно чл. 83, ал. 1 от Закона за горите са придобили характеристиката на гора по смисъла на чл. 2, ал. 1, като се отрази и кадастралния им номер.

Да се изготви списък на горските насаждения и култури, които няма да се стопанисват като гора, съгласно чл. 88, ал. 5 от Закона за горите.

При констатиране на несъответствия с КВС в резултат на грешки, същите да се опишат по землища и собственост и да се приложат към записката.

В проекта да се отразят териториите на защитените зони определени по „Натура 2000“. Същите да се отделят в самостоятелни подотдели, като се отразят на горскостопанските карти и се отбележат върху таксационните описания на подотделите, че са обект на „Натура 2000“.

Картирането да се извърши по землища и вид собственост, като не се допуска един подотдел да попада в повече от едно землище или да включва различни по вид собствениости.

При обособяване на Санитарно-охранителни зони за питейно-битово водоснабдяване по реда на Наредба № 3, същите да се отразят на горскостопанските карти само в случаите когато собственика на зоните и съоръженията представи скици с координати на съответната СОЗ и заповеди за тяхното обявяване.

В записката да се направи анализ на инвентаризираната пътна мрежа. Върху горскостопанските карти, в зависимост от вида настилка, да се отразят различните видове горски пътища с условните им знаци, включително и изоставените и подлежащите на ремонт горски пътища, съгласно Наредба № 5 от 31.07.2014 г. за строителството в горските територии.

Гори създадени в селскостопански фонд, правото на собственост върху които не е възстановено по ЗВСГЗГФ, да се причисляват към държавните горски територии, след провеждане на установената процедура по Закона за горите.

За горски територии, върху които е възстановено правото на собственост по чл. 10, ал. 5 от ЗСПЗЗ и по ЗВСГЗГФ и правилниците за приложението им, независимо от площите им, да се изготви отделен списък по кадастрални номера отдели, подотдели и площ в съответния подотдел, който да се приложи към записката на инвентаризацията на горските територии.

Горскостопанската карта да се изработи в цифров вид и по землища на населените места въз основа на кадастралната карта и данни от кадастралния регистър на недвижимите имоти.

Горските територии на ТП Държавно горско стопанство Пирдоп да се инвентаризират в границите на общините: Пирдоп, Златица, Мирково, Чавдар, Челопеч, Антон и Копривщица

При инвентаризацията на горските територии на ДГС Пирдоп да се сравнят цифровите модели на границата между НП „Централен Балкан” и ДГС Пирдоп и уточни същата съвместно с представители на парка.

Възложителят да уведоми и изиска от службите имащи отношение към инвентаризацията, горскостопанския план, плана за ловностопанската дейност и плана за опазване горите от пожари, да предоставят съответно необходимата информация при тяхното изработване.

2.2. Почвени проучвания.

Да се направят почвени проучвания, с цел актуализиране на част от определените при миналото устройство типове месторастения, както и с оглед установяване месторастения на поляните и дивечовите ниви. Да се извърши нова класификация на почвените типове и видове съобразно инструкцията за установяване и картиране на типовете горски месторастения от 2011 г.

Почвените профили да се опишат с единна номерация във ведомостта за почвените профили и се нанасят с условен знак на почвените карти и картите на проектираните мероприятия.

При извършване на почвените проучвания да се прави оценка на ерозията и протичащите ерозионни процеси. Обобщаването на данните от оценката да се извърши по реда представен в приложение към Наредба № 18/07.10.2015 г. на МЗХ за инвентаризация и планиране в горските територии.

2.3. Типологични проучвания.

Да се актуализират 27830 ха от определените при миналото устройство типове горски месторастения в долния равнинно-хълмист пояс на дъбовите гори до 500 м НВ и в подпояса на хълмисто-придпанинския пояс на смесените гори до 700 м НВ, като се преоцени бъдещия състав на насажденията, на базата на възприетата и подобрена “Класификационна схема на типовете горски месторастения” от 2011 година.

По същата класификационна схема да се определят типовете горски месторастения на поляните и дивечовите ниви.

Да се извърши преоценка на дървопроизводителните незалесени горски територии – голини на база на процента на лесопригодността на почвите.

2.4. Проучване на растителността.

Да се характеризира климата в района, като се ползват данни и от близки метеорологични станции. Да се опишат основните видове скали на територията на стопанството. Да се опишат основните водни течения в района, влиянието им при формиране на хидроложкия режим и се отразят същите на картния материал. Да се направи характеристика на релефа и влиянието му при формиране на типовете месторастения.

Да се проучи растителността в района на обекта за инвентаризация. Видовете гори да се определят съгласно приложение № 5 от Наредба № 18/07.10.2015 г. за инвентаризация и планиране в горските територии.

2.5. Проучване на здравословното състояние.

Да се проучи здравословното състояние на горите, като се направи таксация и опишат повредите по насаждения по степен и процент, съгласно Приложение № 7 от Наредба № 18/07.10.2015 г. за инвентаризация и планиране в горските територии.

2.6. Разделяне на горските територии на отдели.

Да не се променя съществуващата номерация на отделите. Площта на отделите да попада в границите на едно землище. Минималната площ на подотделите за културите да бъде 0,5 ха. Номерацията на подотделите да се променя само при необходимост.

Горите в защитените територии да се ограничат на терена. Ограничаването и номерирането на отделите на терена да се извърши от лесоустроителя, съгласно Наредба № 18/07.10.2015г. на МЗХ за инвентаризация и планиране в горските територии – Приложение № 3.

Всички площи от горските територии над 0,1 ха, върху които е извършено строителство да се отделят и картират като самостоятелни подотдели, включително и предоставени площи от горските територии на други ведомства, фирми и др.

Да се обособят в самостоятелни подотдели още и:

-горите изключително държавна собственост, като се опишат в списък, приложен към записката за инвентаризация на горските територии;

-горите възстановени на собствениците по силата на чл.10, ал. 5 от Закона за собствеността и ползуването на земеделските земи и по Закона за възстановяване на собствеността върху горите и земите от горския фонд, с площ 0.1 ха и повече, като не се допуска в един подотдел наличието на повече от един вид собственост. Всички възстановени гори да се отразят на картите и с кадастралния си номер;

- неотразени в КВС насаждения и култури, като към номера на подотдела се постави индекс “*”;

- насажденията с участието на редки и защитени дървесни и храстови видове с площ над 0,1 ха;

Да се обособяват в един подотдел подходящи насаждения с различна лесовъдско-таксационна характеристика, които имат обща цел на стопанисване. /Съгласно чл. 17, ал. 3 от Наредба № 18 за инвентаризация и планиране в горските територии и § 1, т.3 от допълнителните разпоредби на същата наредба/.

Възстановени гори под 0,1 ха и пръснати в един подотдел да се отразят на горската карта, като в записката към инвентаризацията се посочат с кадастралния им номер, отдел, подотдел в който се намират и площ. Няколко такива възстановени на собствениците им гори, граничещи помежду си, да се обособяват в самостоятелни подотдели. Всички възстановени на техните собственици гори да се отразят на картите и с кадастралния си номер.

2.7. Таксиране на горските територии.

Горските територии да се таксират съгласно Наредба № 18 от 07.10.2015 г. на МЗХ за инвентаризация и планиране в горските територии.

Да се таксират всички залесени и незалесени горски територии, независимо от собствеността им, както и залесените и самозалесили се площи в земеделски земи, ако се установят такива.

Насажденията и културите в защитните и специалните горски територии да се таксират по начините, посочени за таксиране на останалите горски територии.

В таксационните описания да отрази още: кодът на защитената зона и на типа горско местообитание.

Таксационни описания да се изготвят за всеки подотдел, включително и за недървопроизводителните голи площи, чиито описания може да бъдат в съкратен вид.

Просеките на елпроводите, в които има дървесна растителност да се описват с цифра като недървопроизводителни площи и в описанието да се отразява наличната дървесна растителност.

Дървесният запас на всички насаждения и култури с минимална средна височина 3 метра, да се определи чрез растежни таблици, посочени в Наредба № 18 за инвентаризация и планиране в горските територии. В таксационните описания запаса да се отрази без клони и с клони.

При таксиране на горските култури да се отбелязва произхода на фиданките, с които са създадени.

2.8. Постоянни пробни площи.

Да се извършат необходимите измервания в съществуващи постоянни пробни площи: - по ЛУП в ГСУ Пирдоп:

№ 1 в отд. 498 „д” – 0,3 ха в черборова култура;

№ 2 в отд. 666 „б” – 0,5 ха в смесено буково насаждения;
в ГСУ Копривщица:

№ 1 в отд. 9052 „г” – 0,66 ха в буково насаждения;

№ 2 в отд. 9119 „г” – 0,70 ха в свърчова култура.

При извършване на теренно-проучвателните работи – измерване, картиране и таксиране на горските територии да се имат предвид и утвърдените от НУГ решения на Националното съвещание по проблемите на лесоустройственото проектиране, проведено на 29/30.03.2007г. в УОГС “Юндола”.

2.9. Основни насоки за организация на стопанството

2.9.1. Горскостопански участъци.

Да се обособят пет горскостопански участъци, както следва:

I-ви “Мирково” със седалище в с. Мирково; отдели: 40-55;58-159; 172-189; 331; 332; 336-353;

II-ри “Петрич” със седалище с. Петрич; отдели: 164-171; 190-209; 211-223; 243-264; 269-312; 314-330; 333; 334;

III-ти „Пирдоп” със седалище гр. Пирдоп; отдели: 160; 161; 313; 335; 354-477; 479-590; 688-697; 748-759; 763-768; 770-779; 787-797; 800-805;

IV-ти „Душанци” със седалище с. Душанци; отдели: 478; 591-687; 698-747; 760;

V-ти „Копривщица” със седалище гр. Копривщица, отдели: 9001 – 9122;

Границите на участъците да се уточнят на първото съвещание.

2.9.2. Групи гори и видове гори. Стопански класове.

Съобразно разпределението на залесената площ на стопанството по видове насаждения и бонитети и съгласно Наредба № 18 от 07.10.2015 г. на МЗХ за инвентаризация и планиране в горските територии, Указанията на бившия Комитет по горите под № 36-00-178/1993г. относно стопанисване на издънковите гори, Указания на НУГ за оценка на иглолистните култури създадени извън ареала на тяхното разпространение, дадени под № 36 00233 от 11.11.2003 г. и Указания за стопанисване на белборови култури дадени с писмо № ИАГ-8856/07.03.2016 г. предлагаме, независимо от собствеността на горските територии, да се обособят следните групи гори, видове гори и условни стопански класове:

Иглолистни гори

a/ Култури от бел бор извън естествената зона на разпространение – провеждане на отгледни сечи за повишаване устойчивостта на насажденията и подпомогне възстановяването на коренната растителност чрез сечи за трансформация. Възобновителна сеч в зависимост от процеса на възстановяване на коренните дървесни видове с горскостопанско значение.

б/ Култури от черен бор извън естествената зона на разпространение – провеждане на отгледни сечи за повишаване устойчивостта на насажденията и подпомогне възстановяването на коренната растителност чрез сечи за трансформация. Възобновителна сеч в зависимост от процеса на възстановяване на коренните дървесни видове с горскостопанско значение.

в/ Култури от смърч извън естествената зона на разпространение – провеждане на отгледни сечи за повишаване устойчивостта на насажденията и подпомагане възстановяването на коренната растителност чрез сечи за трансформация. Възобновителна сеч в зависимост от процеса на възстановяване на коренните дървесни видове с горскостопанско значение.

г/ Култури от чужди иглолистни видове-зелена дуглазка, веймутов бор и др. – отгледни сечи за подобряване механичната устойчивост и качество на културите. Подпомагане процесите на възстановяване на коренната растителност с горскостопанско значение.

д/ Смесени иглолистни култури – провеждане на отгледни сечи за запазване смесения характер на културите.

е/ Култури от бяла мура – с отгледни сечи се поддържа участието на мурата.

ж/ Смесени иглолистно-широколистни култури от черен и бел бор със семенни и издънкови широколистни видове – провеждане на отгледни сечи с цел запазване смесения характер на дървостойте и възстановяване на коренните дървесни видове.

Широколистни високостъблени гори

а/ Семенни букови гори– отгледни сечи за подържане естествения видов състав, като не се допуска смена на бука от съпътстващите го видове. Подходящи дългосрочни възобновителни сечи. В рамките на определени териториални единици възобновителни сечи за осигуряване на разновъзрастно стопанисване.

б/ Семенни гори от зимен дъб - отгледни сечи с цел осигуряване на преобладаващо участие на дъба в състава. Запазване семенния произход на насажденията. Дългосрочни възобновителни сечи за разновъзрастно стопанисване.

в/ Благунови насаждения – отгледни сечи за недопускане замяна на дъба с други съпътстващи широколистни видове. В смесените с преобладание на благун насаждения отгледни сечи за запазване смесения видов състав. Подходящи възобновителни сечи с дългосрочен възобновителен период.

г/ Семенни гори от цер – отгледни и възобновителни сечи за осигуряване на семенния произход.

д/ Смесени широколистни гори, без преобладание на дървесен вид - отгледни сечи за запазване смесения състав и възстановяване естествения видов състав, при дървостой възникнали в резултат на проведени сечи.

е/ Смесени широколистни култури – отгледни сечи за запазване смесения състав и възстановяване естествения видов състав.

ж/ Естествени гори от трепетлика – запазване на трепетликата като доминиращ вид в състава на насажденията при провеждане на подходяща възобновителна сеч.

з/ Култури от дъбове - извеждане на отгледни сечи за подобряване на устойчивостта им и регулиране на видовия състав с цел трансформиране на горите в естествени.

и/ Семенни гори от обикновен габър- отгледни сечи и подходящи възобновителни сечи с цел осигуряване на смесения състав и семенен произход на насажденията.

к/ Култури от бреза – Отгледни сечи за подобряване на механичната устойчивост и качеството на насажденията.

Издънкови гори за превръщане

а/ Букови гори за превръщане – отгледни сечи за подържане на естествения видов състав и подпомагане на семенните екземпляри и подобряване на състоянието на насажденията. Подходящи възобновителни сечи за постепенното им превръщане в семенни.

б/ Зимендъбови гори за превръщане – отгледни сечи за осигуряване преобладаващо участие на зимен дъб в състава и отглеждане на екземплярите от семенен произход. Предотвратяване замяната му от бук и габър. Подходящи възобновителни сечи за постепенното им превръщане в семенни.

в/ Благунуви гори за превръщане - отглеждане на насажденията за запазване преобладаващо участие на дъба в състава и създаване условия за провеждане на възобновителни сечи за постепенното им превръщане в семенни.

г/ Издънкови церови насаждения - отглеждане за подобряване на видовия състав и качеството на дървостойте. Възобновителни сечи с цел превръщането им в семенни.

д/ Издънкови гори от обикновен габър – отгледни сечи за толериране на семенни екземпляри и запазване смесен характер на насажденията. Подходящи възобновителни сечи-предимно постепенно-котловинна и неравномерно постепенна.

е/ Издънкови смесени гори, без преобладание на дървесен вид –отгледни сечи за регулиране на видовия състав и създаване условия за осигуряване превръщането им в семенни. За целта провеждане на подходящи възобновителни сечи-неравномерно-постепенна.

Нискоствъблени

а/ Култури и издънкови акациеви насаждения – за насаждения със стопанска цел провеждане на гола сеч. За насаждения със защитни функции провеждане на мероприятия за осигуряване на тези функции.

б/ Естествени гори от келяв габър – мероприятия за възстановяване на естествения видов състав. За автохтонни съобщества без стопанска дейност.

Тополови

а/ Култури от тополи и други бързорастящи видове на типични месторастения – при дървопроизводствени функции гола сеч, при спазване на изискванията за подържане на брегоукрепителни функции.

Условни стопански класове, цел на стопанството и турнуси на сеч.

1. Смърчов високобонитетен стопански клас, обособен от чисти и смесени с преобладание на смърч култури от I и II бонитет, с цел производство на едра стр. дървесина с диаметър на т.край над 30 см. при турнус на сеч 120 години.

2. Белборов средно и нискобонитетен стопански клас, обособен от чисти и смесени с преобладание на бел бор насаждения и култури от II до V бонитет, с цел производство на едра стр. дървесина с диаметър на т. край над 18 см. при турнус на сеч 100 години и за II бонитет 120 г.

3. Черборов средно и нискобонитетен стопански клас, обособен от чисти и смесени с преобладание на черен бор насаждения и култури, с цел производство на едра стр. дървесина с диаметър на т. край над 18 см. при турнус на сеч 100 г. За II бонитет 120 г.

4./ Стопански клас белборови култури извън района на разпространение, обособен от чисти и смесени с преобладание на бел бор култури от I-IV бонитет, с цел производство на едра стр. дървесина с диаметар на т. край над 18 см. при ориентировъчен турнус 80 г.

5. Смесен иглолистно-широколистен високобонитетен стопански клас, обособен от смесени без преобладание и с преобладание на игл.дърв.видове култури и семенен бук от I и II бонитет, с цел производство на едра стр. дървесина с диаметър на т. край над 30 см. при турнус 120 г.

6. Смесен иглолистно-широколистен средно и нискобонитетен стопански клас, обособен от смесени без преобладание и с преобладание на игл.дърв.видове култури и семенен бук от III до V бонитет, с цел производство на едра стр. дървесина с диаметър на т. край над 30 см. при турнус 100 г.

Съгласно указанията за стопанисване на иглолистните култури, за тези създадени извън ареала на естественото им разпространение, да се определя диференцирана цел и турнуси на сеч.

7. Буков високобонитетен стопански клас, обособен от чисти и смесени с преобладание на бук насаждения от I и II бонитет, с цел производство на едра стр. дървесина с диаметър на т. край над 50 см. при турнус на сеч 140 години.

8. Буков среднобонитетен стопански клас, обособен от чисти и смесени с преобладание на бук насаждения и култури от III бонитет, с цел производство на едра стр. дървесина с диаметър на т. край над 30 см. при турнус на сеч 120 години.

9. Буков нискобонитетен стопански клас, обособен от чисти и смесени с преобладание на бук насаждения и култури от IV и V бонитет, с цел производство на едра стр. дървесина с диаметър на т. край над 18 см. при турнус на сеч 100 години.

10. Дъбов средно и нискобонитетен стопански клас обособен от чисти и смесени с преобладание на дъб семенни насаждения от III до V бонитет. с цел производство на едра стр. дървесина с диаметър на т. край над 18 см. при турнус на сеч 120 г.

11. Церов стопански клас обособен от чисти и смесени семенни насаждения с преобладание на от II до V бонитет с цел производство на едра стр. дърв. с диам. на т.к. 18 см. при турнус 100 г.цер100

12. Широколистен високоствъблен стопански клас обособен от насаждения и култури от трепетлика, бреза, планински ясен, тополи и др. От I до V бонитет, с цел производство на едра стр. Дърв. При турнус 60 г. за бреза, 40 г. за трепетлика, за тополи 15 г- и ясен 100 г.

13. Буков високобонитетен стопански клас за превръщане, обособен от чисти и смесени с преобладание на бук издънкови насаждения от I, II и част от III бонитет, на среднобогати и богати месторастения с пълнота 07 и повече, с цел превръщането им в семенни и производство на средна стр. дървесина, при турнус на сеч 90 години.

14. Буков средно и нискобонитетен стопански клас за превръщане, обособен от чисти и смесени с преобладание на бук издънкови насаждения на част от III, IV и V бонитет, с цел превръщането им в семенни и производство на средна стр. дървесина при турнус на сеч 55 години.

15. Дъбов средно и ниско бонитетен стопански клас за превръщане, обособен от чисти и смесени с преобладание на дъб издънкови насаждения от III-ч., IV, V-ч. бонитет, с цел производство на средна стр. дъресина и превръщането им в семенни при турнус 55 г.

16. Габър средно и нискобонитетен за превръщане обособен от чисти и смесени с преобладание на габър издънкови насаждения от III до IV бонитет с цел превръщането им в семенни и производство на средна стр. дървесина при турнус 55 години.

17. Смесен високобонитетен стопански клас за превръщане, обособен от смесени издънкови насаждения без преобладание от бук, зимен дъб, цер, габър, благун, от I, II, бонитет, с цел хпревръщането им в семенни при турнус 80 г.

18. Смесен средно и нискобонитетен стопански клас за превръщане, обособен от смесени без преобладание на дървесен вид издънкови насаждения на III, IV и V бонитет, с цел превръщането им в семенни и производство на средна стр. дъресина при турнус на сеч 55 години.

19. Церов стопански клас за превръщане, обособен от чисти и смесени с преобладание на цер издънкови насаждения на ч. от III, IV и V бонитет с цел превръщането им в семенни и производство на едра стр. дървесина с диам. на т. к. над 18 см. при турнус 55 години.

20. Акациев стопански клас обособен от чисти и смесени с преобладание на акация насаждения и култури, от III до V бонитет, с цел производство на ср.стр. дървесина при турнус 15 г.

21. Келявогабърров стопански клас за нискостъблено стопанисване, обособен от чисти и смесени с преобладание на келяв габър насаждения, с цел подържане на жизнеността на дървостоя, опазване на биологичното разнообразие и добив на дърва за огрев, при турнус на сеч 40 г.

Група защитни и рекреационни гори и гори в защитени територии. Насажденията и културите в тази група да се устроят по видове гори: иглолистни, широколистни високостъблени, издънкови за превръщане и нискостъблени, със съответната таксационна характеристика и установяване на основните показатели за всеки вид гора. За по-правилното им стопанисване и определяне турнусите на сеч, на насажденията и културите в тези гори да се определят условни стопански класове по критериите за горите с дървопроизводителни и средообразуващи функции.

След извършване на таксацията, проектанта може да предложи и други стопански класове.

2.9.3. Проучване на биологичното разнообразие.

Да се извърши проучване на биологичното разнообразие, съгласно чл 25, ал. 2, т. 1-5 от Наредба № 18 от 07.10.2015 г. на МЗХ за инвентаризация и планиране в горските територии.

3. Съдържание на инвентаризацията.

3.1. Обяснителна записка за извършената инвентаризация в 2 екземпляра за ИАГ и РДГ, която съдържа:

увод, досегашна инвентаризация, природни условия, характеристика на горските територии, типове месторастения, пълна и подробна таксационна характеристика на горските територии – в табличен и графичен вид за групите гори защитни и специални. Основни насоки за организация на стопанството, постоянни пробни площи, списък на отделите и подотделите по землища и видове собственост, списък на земеделските земи потвърдени от ОСЗ като горски територии с кадастралните им номера, както и план за дейностите по опазване горите от пожари.

3.2. Таксационни описания в електронен вид по подотдели, изготвени в съответствие с Наредба № 18/07.10.2015 г. на МЗХ за инвентаризация и планиране в горските територии със всички данни от теренните проучвания, планирани горскостопански мероприятия, типовете горски местообитания, кодове на защитените зони по Закона за биологичното разнообразие, кадастрални номера на горските територии,

3.3. Горски карти.

В М 1 : 10000

а/ Карти с насоки на стопанисването в два комплекта на инженерно платно или ламинирана хартия, с последните две цифри от кадастралните номера на имотите недържавна собственост и номера на масивите;

б/ Карта на насажденията също на специална хартия;

в/ Карта на горските територии по видове собственост;

В подходящ мащаб:

а/ Карта на стопанството;

б/ Карта на листовете;

в/ Карта на почвите;

г/ Карта на геоложките формации;

д/ Ориентировъчна карта;

е/ Карта на землищата;

ж/ Карта на месторастенията;

- з/ Карта на санитарното състояние на гората;
- и/ Карта на семепроизводствената база на стопанството;
- к/ Карта на насажденията включени защитените зони по „Натура 2000“;

3.4. Приложения - извадки от таксационните описания в табличен вид, постоянни пробни площи, ведомост за почвени профили, списък в електронен формат по землища на имотите собственост на физически и юридически лица. Протокол за категоризиране на горските категории по чл. 5 от Закона за горите. Протоколи от ЕТИС при ИАГ.

5. Видове дейности и категории на трудност

Да се извърши инвентаризация на площ от 49262 ха горски територии.

Общата площ се разпределя по категории на сложност и по категории на трудност, както следва:

Горски територии държавна собственост

| Категория на сложност | Всичко, Ха | Разпределение по трудност | | | |
|---|---------------|---------------------------|------|-------|------|
| | | I | II | III | IV |
| 1.Гори за таксиране с раст. таблици | 17211 | 172 | 3098 | 12048 | 1893 |
| 3.Устройство на голи горски площи | 2998 | 556 | 871 | 1163 | 408 |
| а) дървопроизводителни вкл.нелесопр.пл. | 882 | 70 | 194 | 423 | 195 |
| б) недървопроизводителни | 2116 | 486 | 677 | 740 | 213 |
| ВСИЧКО | 20209 | 728 | 3969 | 13211 | 2301 |
| Инвентаризация,картиране на насаждения,чиито запас се определя чрез пълно клупиране и математико-статистически методи | 2835 | | | | |
| ОБЩА ПЛОЩ | 23023 | | | | |
| Ограничаване граници на защитени и специални ГТ | 1475 | 103 | 280 | 1076 | 16 |
| ГТ за актуализация на месторастенето | 13080 | | | | |
| ГТ за установяване на горски местораст. | 1567 | | | | |
| За описване горски местообитания по ЗБР | 17911 | | | | |

Горски територии недържавна собственост

| Категория на сложност | Всичко, Ха | Разпределение по трудност | | | |
|---|---------------|---------------------------|------|-------|------|
| | | I | II | III | IV |
| 1.Гори за таксиране с раст. таблици | 24240 | 727 | 3151 | 17210 | 3152 |
| 3.Устройство на голи горски площи | 1999 | 477 | 635 | 477 | 410 |
| а) дървопроизводителни вкл.нелесопр.пл. | 652 | 46 | 137 | 208 | 261 |
| б) недървопроизводителни | 1347431 | 498 | 269 | 149 | |
| ВСИЧКО | 26239 | | | | |
| ГТ за актуализация на месторастенето | 14750 | | | | |
| ГТ за установяване на горски местораст. | 718 | | | | |
| За описване горски местообитания по ЗБР | 20198 | | | | |

ЧАСТ II. ПЛАН ЗА ЛОВНОСТОПАНСКА ДЕЙНОСТ.

1. Площ на териториите, обект на плана за ловностопанските дейности.

Ловностопанския план да се разработи едновременно с инвентаризацията на горските територии, горскостопанския план и плана за дейностите по опазване на горите от пожари и съобразно Наредба № 18/07.10.2015 г. на МЗХ за инвентаризация и планиране в горските територии.

Предмет на ловностопанския план да бъдат дивеча и дивечовите местообитания на територията на ловностопанските райони в ТП ДГС Пирдоп.

1.1. Характеристика на площта.

Едновременно с последните лесоустройствени проекти на ДГС Пирдоп от 2010 г. и на б. ДГС Копривщица от 2014 г. са били разработени и проекти за ловностопанско устройство на стопанствата.

Със заповеди: № РД 49-220 от 05.12.2002г. на МЗГ; № РД 46-1368 от 16.07.2001 г. на МЗГ; № РД 49-239 от 08.12.2003 г. на МЗГ; са определени границите и площите на ловностопанските райони – един държавен ЛСР Копривщица с три масива – „Чумина“, „Стара барака“ и „Серьовица“ и 18 броя ЛСР /Ловностопански райони/ предоставени на шест ловни сдружения, както следва: БГА Балкан, Буново, Мирково, Бенковски, Смолско, Каменица, Петрич, Чавдар, МНО, Карлиево, Челопеч, Църквище, Златица, Пирдоп, Антон, Душанци, Лесовъди и Копривщица

Със Заповед № РД 49-87/27.03.2012 г. на МЗХ ЛСР БГА Балкан се обединява с ЛСР Буново. Със Заповед № 847 от 02.06.2009 г. на ДАГ на мястото на ДЛР Копривщица се обособява Дивечовъден участък Копривщица с три комплекса – I. Чумина, II. Стара Барака и III. Серьовица.

След направените промени и вливане на ДГС Копривщица в ДГС Пирдоп, разпределението на площта на стопанството по ловностопански райони и ЛУП е следното:

| № | Ловностопански район | горски територии | зеделески територии | Всичко |
|-----|----------------------|------------------|---------------------|---------|
| 1. | ДУ „Копривщица“ | 5383,9 | 1549,7 | 6933,6 |
| 2. | ЛСР Копривщица | 3545,4 | 3382,2 | 6927,6 |
| 3. | ЛСР Буново | 3372,9 | 1539,2 | 4912,1 |
| 4. | ЛСР Мирково | 2928,7 | 3306,0 | 6234,7 |
| 5. | ЛСР Бенковски | 1045,9 | 530,0 | 1575,9 |
| 6. | ЛСР Смолско | 2222,0 | 1823,5 | 4045,5 |
| 7. | ЛСР Каменица | 1233,8 | 1004,8 | 2238,6 |
| 8. | ЛСР Петрич | 4665,7 | 1970,1 | 6635,8 |
| 9. | ЛСР Чавдар | 5107,3 | 1854,4 | 6961,7 |
| 10. | ЛСР МНО | 925,5 | 11,6 | 937,1 |
| 11. | ЛСР Карлиево | 790,5 | 412,9 | 1203,4 |
| 12. | ЛСР Челопеч | 2433,7 | 1791,6 | 4225,3 |
| 13. | ЛСР Църквище | 760,5 | 259,2 | 1019,7 |
| 14. | ЛСР Златица | 3354,4 | 2482,3 | 5836,7 |
| 15. | ЛСР Пирдоп | 3186,9 | 3511,6 | 6698,5 |
| 16. | ЛСР Антон | 1842,9 | 2173,2 | 4016,1 |
| 17. | ЛСР Душанци | 3058,4 | 1631,9 | 4690,3 |
| 18. | ЛСР Лесовъди | 3058,6 | 300,0 | 3358,6 |
| | ВСИЧКО | 48917,0 | 29534,2 | 78451,2 |

Ловностопанската площ на ТП ДГС Пирдоп уточнена на основание горепосочените заповеди и ловоустройствени проекти., е общо 78451,2 ха, от която 48917,0 ха горски територии и 29534,2 ха земеделски територии.

Към 2018 г. за изготвяне на ловностопански план подлежат 49243,0 ха горски територии и 29534,2 ха селскостопанския фонд в района на дейност на ТП ДГС Пирдоп, или обща площ 78777,2 ха.

С договор от 16.11.2009 г., дивечовъден участък „Копривщица”, обособен със заповед № 847 от 02.06.2009 г. на ДАГ е предоставен за стопанисване и ползуване на дивеча на „Юратрейд” ЕООД София ЕИК 040686297.

За така предоставения дивечовъден участък „Копривщица” има съставена бизнес програма, която ведно с договора са приложени към заданието.

Да се направи характеристика на площта, хранителната и защитна база.

Границите на ловностопанските райони и дивечовъдни участъци да се опишат и отразят на картния материал съгласно заповедите на МЗГ. Точната площ на всеки ловностопански район да се установи с ловностопанския план. Да се посочат недивечопригодните площи. Да се обозначат на терена границите на дивечовъдните участъци.

2/ Досегашно стопанисване.

Да се направи преглед на досегашното ловоустройство на ТП ДГС Пирдоп, като се опише развитието на ловната дейност в района на горското стопанство.

Да се разгледа и оцени досегашното стопанисване на дивечовите запаси на територията на стопанството. Да се анализира промяната в числеността на дивечовите популации, като се ползуват данните от последната таксация на дивеча.

Да се направи оценка и на щетите нанасяни от дивеча върху горските култури и земеделските площи. Да се посочи състоянието на разработената фуражна база.

2.1./ Природни условия.

Да се проучи основно ловната фауна в района на стопанството, съгласно Наредба № 18 от 07.10.2015 г. на МЗХ за инвентаризация и планиране в горските територии. Да се проучат защитените видове дивеч, обитаващи района на стопанството, които имат значение за ловното стопанство.

Да се опишат климатичните фактори имащи значение за дивечоразвъждането в района и се проучат природните условия, които оказват влияние върху миграционните процеси на дивеча. Да се проучи дървесната, храстова и тревна растителност, отглежданите селскостопански култури и се даде оценка за защитните възможности на растителността в района.

Да се проучат икономическите условия, които оказват влияние върху ловностопанската дейност, както и причините за намаляване на запасите от ловни видове. Да се опишат защитените видове, които обитават района.

Да се проучи здравословното състояние на дивеча и възникналите заболявания на дивеча в последните години.

3. Планиране на мероприятия.

3.1. Основни насоки на планирането.

Ловностопанските мероприятия да се насочат към формиране и подържане на жизнени дивечови запаси, обитаващи територията на стопанството, при оптимална гъстота, полова и възрастова структура, провеждане на ловен туризъм, добив на трофеи и дивечово месо.

Да се предвидят главния и съпътстващите видове дивеч за ловностопанските райони, както и разпространението им сега в района.

Допустимите дивечови запаси да се определят в зависимост от бонитета на местообитанията. Ловностопанските мероприятия свързани със стопанисването и залесяването на горските територии да се отразят в горскостопанския план.

За изходна база данни при установяване на количеството дивеч, съотношението му по пол, по възраст, здравословното му и физическо състояние, да се вземе предвид последната таксация на дивеча.

Да се използва комбинирания метод за планиране на ловностопанската дейност. При планиране на ловностопанските мероприятия да се имат предвид защитените територии по ЗЗТ, както и защитените зони по Закона за биологичното разнообразие, в които същите следва да се планират съобразно статута на тези гори.

3.2. Планиране на ловностопанските мероприятия.

Да се разпредели дивечопригодната площ по пригодност за обитаване от отделните видове дивеч.

Да се извърши бонитиране на местообитанията, като се даде подробна характеристика на наличните типове местобитания и се анализират условията за развъждане на дивеча.

При бонитирането на местобитанията да се обърне внимание на земеделските площи покрити с гора. Да се определят допустимите запаси от дивеч и перспективата за развитието им през следващите 10 години. За всеки ловностопански район да се проектира оптимална полова и възрастова структура за запасите от едър дивеч.

Въз основа на действителните дивечови запаси, на изчислените допустими запаси и установения прираст, да се планира размера на ползуване на дивеч.

За подобряване на защитните и хранителните условия на местобитанията да се проектират биотехнически съоръжения в зависимост от видовете дивеч, начина на ловуване и възможностите на терена.

Да се планират мероприятия за подобряване фуражната база – разкриване на обработваеми площи, подобряване състава на съществуващата фуражна база, подобряване тревния състав на естествените поляни. Фуражната база да се планира съгласно утвърдените нормативи. Да се обозначат на картите дивечовите ниви, сечища, просеки и др., както и приблизителните места на планираните биотехнически съоръжения, съгласно приложение № 34 от Наредба № 18 за инвентаризация и планиране в горските територии.

Да се предвиди засаждане на горскоплодни дървесни и храстови видове, предпочитани от дивеча. На подходящи места да се проектират ловни сечища.

Да се планират мероприятия за подобряване условията за паша, водопой, обезпаразитяване и подхранване на дивеча, за ограничаване на миграцията и опресняване на кръвта.

Да се предвидят мероприятия по опазване и възстановяване на защитените видове дивеч.

В дивечовъдните участъци да не се допуска паша на домашни животни.

Да се планират мероприятия за подобряване условията за ловуване и наблюдение на дивеча. Да се предвиди подържане на ловни пътища и ловни пътеки за придвижване на ловците, като се предвиди изграждането на необходимия брой чакала край ловните пътища и хранилките. Покрай водоемите и реките да се предвиди оформяне на площадки за упражняване на спортен риболов.

Да се предвидят мероприятия за борба с хищниците.

Да се обособят развъдници в предоставените ловностопански райони по смисъла на чл. 12 от ЗЛОД.

Да се предвиди обособяването на полигон за обучение на ловни кучета.

Да се опишат границите на ловищата по подотдели и същите да бъдат отразени на картите за ловностопански мероприятия, като се номерират съгласно чл. 125, ал. 7 от Наредба № 18 за инвентаризация и планиране в горските територии.

Да се направи икономическа оценка за изпълнението на планираните ловностопански мероприятия, както и очаквания ефект от тях.

Ловностопанските мероприятия да се планират по ловностопански райони и дивечовъдни участъци.

4. Съдържание на ловностопанския план.

Ловностопанският план да се разработи в четири екземпляра, по един за ИАГ, РДГ, ЮЗДП и ДГС, който съдържа обяснителна записка със следните приложения: заповеди за границите на ловностопанските райони, протокол за приемане на теренните работи, изходна база данни, ведомост за площите на фуражната база, работни схеми и количествени сметки за биотехническите съоръжения и картен материал.

За картна основа да се ползват картите от извършената инвентаризация, като за земеделските площи се ползват цифровите модели на КВС.

Да се изработят по един комплект оцветени карти на планираните ловностопански мероприятия в М 1:10000, на основата на новите горкостопански карти на горското стопанство и сборна карта на ловностопанските райони в подходящ мащаб, в която да бъдат очертани ловищата. За всеки ловностопански район да се приложи карта в М = 1:25000. Картите да се изработят съгласно наредба № 20 от 18.11.2016 г. на МЗХ за съдържанието, условията и реда за създаването и поддържането на горкостопанските карти.

Да се изработят и по три бели копия от всеки картен лист за нуждите на горското стопанство.

Картите за РДГ и ТП ДГС Пирдоп да бъдат ламинирани.

В записката и в ловностопанските карти да се посочат защитените територии включени в района на дейност на стопанството и намиращи се извън горските територии.

6. Видове дейности и категории на трудност.

Стойност на ловностопанския план.

Ловностопанският план ще се разработи на обща площ 78777 ха, от която 49243 ха горски територии и 29534 ха селскостопански фонд, която по категории на трудност се разпределя, както следва:

I. ГФ - 1970 ха I. ССФ - 29534 ха

II. ГФ - 8667 ха

III. ГФ - 33140 ха

IV. ГФ - 5466 ха

Всичко: 49243 ха

Стойността на ловностопанския план е 112803,70 лева.

Възложител е Изпълнителна агенция по горите

СМЕТКА

за обема и стойността на ловностопанския план на ТП ДГС Пирдоп

| Вид на стопанството | Категория | Ед. цена, /лв/ | Площ, /ха/ | Общо, /лв/ |
|---|-----------|-------------------|---------------|---------------|
| 1. Устройство на стопанство с площ над 12000ха | | | | |
| -Проучв. на местооб. и бонитиране | I | 0,76 | 1970 | 1497,20 |
| -Парцел и организ. територия | I | 0,58 | 1970 | 1142,60 |
| -Проект. на защит. и фур. База | I | 0,38 | 1970 | 748,60 |
| -Проучв. на местооб. и бонитиране | II | 0,85 | 8667 | 7366,95 |
| -Парцел и организ. територия | II | 0,67 | 8667 | 5806,89 |
| -Проект. на защит. и фур. База | II | 0,38 | 8667 | 3293,46 |

| | | | | |
|---|-----|------|--------------|------------------|
| -Проучв. На местооб. И бонитиране | III | 0,95 | 33140 | 31483,00 |
| -Парцел и организ. Територия | III | 0,76 | 33140 | 25186,40 |
| -Проект. На защит. И фур. База | III | 0,38 | 33140 | 12593,20 |
| -Проучв. на местооб. и бонитиране | IV | 1,05 | 5466 | 5739,30 |
| -Парцел и организ. територия | IV | 0,85 | 5466 | 4646,10 |
| -Проект. на защит. и фур. База | IV | 0,38 | 5466 | 2077,08 |
| Всичко | | | 49243 | 101580,78 |
| 3. Устройство на дребнодивечово стопанство | | | | |
| -Проучв. на местооб. и бонитиране | | | | |
| -Парцел и организ. територия вкл. обработка на цифрови модели и изработка на картния материал | I | 0,38 | 29534 | 11222,92 |
| -Проект. на защит. и фур. База | | | | |
| Всичко | | | 78777 | 112803,70 |

ЧАСТ III. ПЛАН ЗА ДЕЙНОСТИТЕ ПО ОПАЗВАНЕ НА ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ ОТ ПОЖАРИ

Планът за дейностите по опазване на горските територии от пожари да се разработи съгласно Наредба № 18 /07.10.2015 г. на МЗХ за инвентаризация и планиране в горските територии, в съответствие с изискванията на Наредба № 8 от 11.05.2012 г. за условията и реда за защита на горските територии от пожари и със съдействието на Регионалната служба за пожарна безопасност.

Общата площ, обект на плана за дейностите по опазване на горските територии от пожари е 49262 ха.

1. Анализ на досегашната дейност.

Да се направи преглед на изпълнението на предвидените в лесоустройствения проект противопожарни мероприятия, като се посочи броя на възникналите горски пожари на територията на горското стопанство и вземаните мерки за предотвратяване на пожари в горите, особено в близост до населените места. Да се опише устройството на територията в противопожарно отношение. Да се проучи и опише състоянието на наличните противопожарни съоръжения.

2. Теренно-проучвателни работи.

Да се проучи подробно възможната опасност от горски пожари в района на дейност на горското стопанство, с оглед правилно определяне класа на пожарна опасност на насажденията. Да се уточнят:

- Районите с висока пожарна опасност;
- Обектите разположени в горите или в близост до тях, около които ще се проектират противопожарни прегради;
- Местата където ще се проектират противопожарни съоръжения – наблюдателни пунктове, водоизточници, пътища за движение на противопожарна техника и др.;
- Местата за разполагане на специализираните групи за гасене на пожари;

3. Организация на територията.

Горската територия да се раздели по класове на пожарна опасност, съобразно дървесния състав на насажденията, близостта им до населените места, пътната инфраструктура, посещаемостта, източниците на огън и др. Площта по класове на пожарна опасност да се посочи общо и по горскостопански участъци;

4. Проектиране на мероприятия.

4.1. Противопожарни прегради.

Да се предвиди изграждането на:

а/ Барьерни прегради – нови да се предвидят само когато няма естествени такива или съществуващите не са с необходимата ширина. Да се предвидят достатъчно бариерни прегради, особено в иглолистните масиви, където опасността от възникване на пожари е значителна.;

б/ Лесокултурни пояси – да се проектират за предотвратяване на низови пожари, така че да дават възможност за придвижване на хора и гасаческа техника;

в/ Минерализовани ивици – да се предвиждат за изграждане, с оглед недопускане преминаването на пожар от съседни незалесени територии или обекти;

г/ Санитарни ивици – да се предвиждат при необходимост покрай пътища минаващи през гори от I-ви клас на пожарна опасност и главните пътища през гори от II-ри клас и други застрашени от пожари горски територии.

4.2. Лесотехнически мероприятия.

а/ Пътища за движение на противопожарна техника – да се опишат по отдели, подотдели и землища;

б/ Водоизточници – да се определят естествените водоизточници и местата за създаване на нови, от които да се ползува вода за гасене, като се предвиди стабилизиране на подходите към тях;

в/ Автоматизирана система за наблюдение и откриване на горски пожари – да се предвиди изграждане на такава система и се определи подходящо място;

Да се планира изграждането на противопожарни кули, съобразно разработената от ИАГ схема за разполагане на съоръжения за наблюдение и откриване на пожари в горите.

4.3. Други мероприятия.

а/ През пожароопасния сезон да се предвиди ограничаване достъпа на автомобили в горските територии с висок пожарен риск;

б/ Да се определят достатъчно места за палене на огън в горите, съобразно изискванията за устройването им по Наредба № 8/11.05.2012 г. за условията и реда за защита на горските територии от пожари.

в/ Да се определят места за устройване на противопожарни депа. с необходимия инвентар, общо и по ГСУ;

г/ Да се определят площадки за евентуално кацане на хеликоптери във всеки горскостопански участък;

д/ Да се предвидят маршрути за пешеходни, конни или моторизирани патрули за опазване на горите от пожари;

е/ Да се предвиди необходимият брой табели с противопожарно съдържание, изготвени съобразно изискванията на Наредба № 8/11.05.2012 г. за условията и реда за защита на горските територии от пожари, като се предвидят и местата за тяхното поставяне;

ж/ Да се определят местата за почивка и паркиране на МПС;

Наличните и предвидените противопожарни мероприятия да се посочат в табличен вид и отразят на картния материал. Да се определи стойността на проектираните противопожарни мероприятия – общо и за горите държавна собственост.

5. Съдържание на плана за противопожарна дейност.

5.1. Плана за дейностите по опазване на горските територии от пожари да се изработи в четири екземпляра по един за ИАГ, РДГ, ДГС и РСПБЗН.

Планът да съдържа: обяснителна записка с необходимите таблици и диаграми, проектирани мерки и мероприятия по видове собственост, карта в М 1:25000 на класовете на пожарна опасност и карта на противопожарните мероприятия в М 1: 25000, на която с условни знаци да се нанесат наличните и планираните противопожарни съоръжения, като бариерни противопожарни прегради, лесокултурни противопожарни прегради, минерализовани ивици и др.

На картата да се означат всички пътища, включително и онези които са проходими за противопожарните автомобили. Да се нанесат на картата и всички водоизточници, съществуващи и планирани за изграждане, които е възможно да се използват при гасене на пожари. Да се изготви списък на всички съоръжения за противопожарни мероприятия.

5.2. Плана за дейностите по опазване на горските територии от пожари да се разработи по горскостопански участъци. Общо и за горските територии по видове собственост.

Да се предвиди изпълнението на основните противопожарни мероприятия в първите две-три години от ревизионния период.

Плана за дейностите по опазване на горските територии от пожари да се разработи едновременно с инвентаризацията на горските територии на горското стопанство. Стойността за изработването му е включена в сметката за извършване на инвентаризацията, а цената за изработване на плана е определена съгласно заповед № 41 от 12.01.2018 г. на ИАГ.

5.3. Да се изготви едни екземпляр от плана за дейностите по опазване на горските територии от пожари заедно с комплект карти по противопожарно устройство на горските територии за Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“.

ЧАСТ IV. ГОРСКОСТОПАНСКИ ПЛАН

Увод

Планът да се изработи на базата на направената инвентаризация на горските територии в ТП ДГС Пирдоп и съобразно Наредба № 18 от 07.10.2015 г. на МЗХ за инвентаризация и планиране в горските територии.

Горскостопанския план на ТП Държавно горско стопанство ще се изготви в границите на общините: Пирдоп, Златица, Мирково, Антон, Чавдар, Челопеч и Копривщица.

1. Площ подлежаща на горскостопанско планиране

1.1. Площ на горските територии

Площта на държавните горски територии по лесоустройствен проект от 2010 г. е общо 23294 ха, от която залесена 20410 ха и незалесена 2884 ха

През ревизионния период са включени 3307,0 ха държавни ГТ поради вливане на ДГС Копривщица към ДГС Пирдоп. Изключени са със съответни заповеди и решения 297,0 ха държавни горски територии и са преминали в общинска собственост 3281,0 ха държавни гори. Предоставени за ползуване са 0,2527 ха държавни горски територии.

Не е извършена продажба на държавни горски територии по реда на § 123 от ЗГ, както и не е извършена замяна на такива.

В резултат на тези промени общата площ на държавните горски територии на ТП ДГС Пирдоп към 2018 г., подлежащи на горскостопанско планиране е 23023 ха, в т.ч. залесена 20025 ха и 2998 ха незалесени.

1.2. Характеристика на горските територии

Разпределение на държавните горски територии по вид на горите към 2010 г.

| Вид на земите | Иглолистни | Широколистни високост. | Изд. за превръщане | Нискоствъблени | Всичко |
|----------------------------------|-------------|------------------------|--------------------|----------------|--------------|
| Насаждения с пъл. 04-1.0 | 68 | 6083 | 5078 | 3801 | 15030 |
| Склопени култури | 4523 | 207 | - | 120 | 4850 |
| Несклопени култури | 56 | 133 | - | 35 | 224 |
| Общо с пъл. 04-1.0 | 4647 | 6423 | 5078 | 3956 | 20104 |
| Редени с пъл. 0.1-0.3 | 17 | 178 | 40 | 27 | 262 |
| Изредени култури | 29 | 9 | - | 6 | 44 |
| Общо с пъл. 0.1-0.3 | 46 | 187 | 40 | 33 | 306 |
| Общо залесена площ | 4693 | 6610 | 5118 | 3989 | 20410 |
| Пожарища | - | - | - | - | - |
| Голини | 534 | 70 | - | 125 | 729 |
| Сечища | 2 | 9 | - | - | 11 |
| Общо дървопр. гола площ | 536 | 79 | - | 125 | 740 |
| Обработваеми площи | - | - | - | - | - |
| Ливади | - | - | - | - | - |
| Поляни | 191 | 330 | 139 | 127 | 787 |
| Горски разсадници | 4 | 7 | - | - | 11 |
| Иск. голи площи | 125 | 115 | 150 | 157 | 547 |
| Ест. голи площи | 119 | 70 | 68 | 542 | 799 |
| Общонедървопр. голи площи | 439 | 522 | 357 | 826 | 2144 |
| Всичко | 5668 | 7211 | 5475 | 4940 | 23294 |

Разпределение на държавните горски територии по вид на горите към 2018 г.

| Вид на земите | Иглолистни | Широколистни високост. | Изд. за превръщане | Нискоствъблени | Всичко |
|-----------------------------------|-------------|------------------------|--------------------|----------------|--------------|
| Насаждения с пъл. 04-1.0 | 336 | 5639 | 4750 | 3452 | 14177 |
| Склопени култури | 4631 | 324 | - | 85 | 5040 |
| Несклопени култури | 154 | 224 | - | 58 | 436 |
| Общо с пъл. 04-1.0 | 5121 | 6187 | 4750 | 3595 | 19653 |
| Редени с пъл. 0.1-0.3 | 27 | 194 | 39 | 25 | 285 |
| Изредени култури | 73 | 8 | - | 6 | 87 |
| Общо с пъл. 0.1-0.3 | 100 | 202 | 39 | 31 | 372 |
| Общо залесена площ | 5221 | 6389 | 4789 | 3626 | 20025 |
| Пожарища | 10 | - | 1 | - | 11 |
| Голини | 486 | 65 | - | 97 | 648 |
| Сечища | 187 | 15 | 21 | - | 223 |
| Общо дървопр. гола площ | 683 | 80 | 22 | 97 | 882 |
| Обработваеми площи | - | - | - | - | - |
| Ливади | 1 | - | - | - | 1 |
| Поляни | 248 | 361 | 126 | 114 | 849 |
| Горски разсадници | 19 | - | - | - | 19 |
| Иск. голи площи | 132 | 115 | 138 | 138 | 523 |
| Ест. голи площи | 105 | 53 | 59 | 507 | 724 |
| Общо недървопр. голи площи | 505 | 529 | 323 | 759 | 2116 |
| Всичко | 6409 | 6998 | 5134 | 4482 | 23023 |

Изменение на площта на държавните горски територии
през периода 2010– 2018г.

| Вид на горите | 2010, ха | 2018, ха | +/- ха |
|--|--------------|--------------|-------------|
| Иглолистни | 4693 | 5221 | +528 |
| Широколистни високостъблени | 6610 | 6389 | -221 |
| Издънкови за превръщане | 5118 | 4789 | -329 |
| Нискостъблени | 3989 | 3626 | -363 |
| Всичко залесена площ | 20410 | 20025 | -385 |
| Пожарища | - | 11 | +11 |
| Голини | 729 | 648 | -81 |
| Невъзобновени сечища | 11 | 223 | +212 |
| Всичко незалесени дървопроизводителни площи | 740 | 882 | +142 |
| Обработваеми площи | - | - | - |
| Ливади | - | 1 | +1 |
| Поляни | 787 | 849 | +62 |
| Горски разсадници | 11 | 19 | +8 |
| Пътища, просеки и др. | 547 | 523 | -24 |
| Мочури, скали, сипеи и др. | 799 | 724 | -75 |
| Всичко недървопроизводителни площи | 2144 | 2116 | -28 |
| Всичко горски територии | 23294 | 23023 | -271 |

Разпределение на залесената площ на горските територии държавна собственост по видове гори и бонитети към 2018 г.

| Видове насаждения | Всичко, Ха | Бонитет | | | | |
|------------------------------------|---------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | I | II | III | IV | V |
| Белборови | 1446 | 116 | 389 | 487 | 429 | 25 |
| Смърчови | 57 | 44 | 2 | 1 | 6 | 4 |
| Черборови | 307 | 39 | 8 | 63 | 191 | 6 |
| Мурови | 37 | 24 | 3 | 7 | 3 | - |
| Дуглазка | 3 | 3 | - | - | - | - |
| Смесени иглолистни | 1021 | 246 | 95 | 270 | 386 | 24 |
| Смесени игл.-широколистни | 2350 | 654 | 199 | 510 | 978 | 9 |
| Иглолистни | 5221 | 1126 | 696 | 1338 | 1993 | 68 |
| Букови | 4273 | 258 | 2375 | 1321 | 285 | 34 |
| Дъбови | 167 | 1 | 1 | 20 | 32 | 113 |
| Цер | 37 | - | - | 5 | 16 | 16 |
| Габър | 3 | - | - | - | - | 3 |
| Трепеглика | 6 | - | 2 | 3 | 1 | - |
| Ясен | - | - | - | - | - | - |
| Топола | 22 | - | 4 | 18 | - | - |
| Бреза | 20 | 12 | - | 7 | 1 | - |
| Смесени с преоблад. на бук | 1012 | 17 | 387 | 387 | 163 | 58 |
| Смесени с преоблад. на дъб | 219 | 2 | 15 | 23 | 59 | 120 |
| Смесени широколистни | 552 | 9 | 24 | 96 | 90 | 333 |
| Смесени ширококол.-иглолистни | 78 | 17 | 11 | 36 | 4 | 10 |
| Широколистни високостъблени | 6389 | 316 | 2819 | 1916 | 651 | 687 |
| Дъбови | 140 | - | - | 31 | 93 | 16 |
| Церови | 85 | 1 | - | 19 | 35 | 30 |
| Букови | 417 | 187 | 195 | 19 | 14 | 2 |
| Габъррови | 24 | - | 8 | 3 | 13 | - |
| Смесени широколистни | 4123 | 309 | 449 | 754 | 1377 | 1234 |
| Издънкови за превръщане | 4789 | 497 | 652 | 826 | 1532 | 1282 |
| Дъбови | - | - | - | - | - | - |

| Видове насаждения | Всичко, Ха | Бонитет | | | | |
|----------------------|---------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | I | II | III | IV | V |
| Церови | - | - | - | - | - | - |
| Акация | 155 | - | 8 | 34 | 40 | 73 |
| Келяв габър | 548 | - | - | - | 79 | 469 |
| Смесени широколистни | 2923 | - | - | 3 | 799 | 2121 |
| Нискостъблени | 3626 | - | 8 | 37 | 918 | 2663 |
| ВСИЧКО | 20025 | 1939 | 4175 | 4117 | 5094 | 4700 |

Разпределението на залесената площ по видове насаждения и по бонитети е направено по данни от отчета на горския фонд, като са отразени промените настъпили през ревизионния период.

2. Досегашно стопанисване на горските територии.

Да се направи подробен преглед на досегашното стопанисване на горските територии в стопанството, като се изложат стопанските класове и възприетите турнуси на сеч, както и начините за определяне на ползуването от горите.

Да се анализират подробно и преценят резултатите от изведените възобновителни сечи и мероприятията за подпомагане на естественото възобновяване, като се обърне особено внимание на издънковите гори за превръщане в семенни. Да се проучи и оцени състоянието на възобновяването.

Да се направи оценка на работата по почистване на сечищата и по опазване на подраста.

Да се направи оценка на състоянието на иглолистните култури, особено на тези създадени извън ареала на естественото им разпространение.

Да се установи площта на невъзобновените сечища и разстроените гори в резултат на неправилно изведени сечи, на ветровали и снеголоми. Да се посочат положителните резултати от извършената работа по възобновяването на зрелите гори.

Да се анализират и оценят резултатите от изведените отгледни сечи, по вид на сечта, интензивност и обем и сравнят с предвижданията на лесоустройствения проект.

Да се направи оценка на състоянието на семепроизводствените насаждения, а така също и на изведените селекционни сечи в тях.

Да се направи преглед и оценка на изведените сечи в защитните и специалните гори и доколко тези сечи са допринесли за подобряване полезните функции на тези гори.

Да се анализира ползуването на дървесина по видове гори, видове сечи и категории дървесина и по сортименти, като се посочат причините за отклоненията от предвиденото по лесоустройствен проект ползуване.

Да се направи оценка на дейността по събирането и оползотворяването на сухата и паднала маса в горите, както и на своевременното провеждане на санитарните сечи в горите.

Да се направи анализ и оценка на работата по залесяването, избора на дървесните видове за залесяване, съобразно условията на месторастене и отглеждането на културите, като се направи сравнение с предвижданията на лесоустройствения проект. Да се проучи и оцени състоянието на опожарените площи и извършената работа по тяхното възстановяване.

Да се посочат и оценят схемите за залесяване и процента на прихващане при създаване на културите

Да се проучи и оцени извършената работа по подготовка на почвата за залесяване, отглеждането и попълването на горските култури и по производството на фиданки за залесяване.

Да се опишат проведените противоерозионни мероприятия, предвидени в лесоустройствения проект, както и състоянието на ерозионните процеси на територията на стопанството.

Да се направи преглед на реализираните странични ползвания от горите и анализират резултатите от тази дейност. Да се прецени доколко страничните ползвания от горите са били съобразени с възможностите на горския фонд в стопанството.

Да се проучи пътното и сградно строителство, състоянието на горската пътна мрежа, като се направи оценка за ефективността на използването, грижите за подържането и необходимостта от разширяване. Да се направи оценка на изпълнението на предвидените в ЛУП ремонтни работи на горски автомобилни пътища и строеж на нови автомобилни пътища.

Да се направят проучвания за опазването на горите от болести и вредители и посочат необходимите данни за динамиката на появяването и разпространението им в стопанството. Да се направи оценка на проведената борба срещу болести и вредители в горите, като се оцени нейната ефективност.

Да се направи анализ на състоянието на опазването на горите в стопанството и проведените мероприятия за опазване горите от нарушения. Да се посочи броя на нарушенията в горите и прецени работата извършена в горското стопанство за тяхното ограничаване.

Да се прецени досегашната организация на управление на стопанството, състоянието на кадрите, броя и площта на горскостопанските участъци, както и разпределението на районите за опазване на горските територии.

3. Теренни проучвания. Таксиране на насажденията.

Горскостопанският план на ТП Държавно горско стопанство Пирдоп ще бъде разработен на базата на инвентаризацията на горските територии, като бъдат спазени изискванията на Закона за горите и съобразно Наредба № 18/07.10.2015 г. на МЗХ за инвентаризация и планиране в горските територии.

Стъбленият запас в пълни куб.м. стояща маса на зрелите високостъблени насаждения да се установи чрез пълно клупиране за подотделите с площ до 2.0 ха, вкл. и за тези с пълнота до 0.3 включително, независимо от площта на подотделите, а за тези с площ над 2.0 ха и пълнота над 0.3, по математико-статистически методи.

Списъците на подотделите за пълно клупиране и по МСМ са дадени в приложения №1 и №2.

4. Основни насоки за организация на обекта за планиране

Основните насоки за стопанисване на горските територии в ТП Държавно горско стопанство Пирдоп да бъдат в зависимост от установените функции на горските територии. В тези със стопанско предназначение целта ще бъде максимално производство на дървесина, като се предвидят съответни горскостопански мероприятия за използване потенциалните възможности на горските месторастения. В групата защитни и специални горски територии, които в района на дейност на стопанството са 87,1 %, насоките за стопанисване следва да бъдат запазване и повишаване на определените им защитни и специални функции, като се планират мероприятия диференцирано за всяко насаждение съобразно неговите функции.

4.1. Проучване на икономическите условия.

Проучването на икономическите условия на района да се извърши съгласно Наредба № 18 /07.10.2015 г. на МЗХ за инвентаризация и планиране в горските територии и се направи анализ на резултатите от проучването.

4.2. Разделяне на горскостопанската единица на участъци.

При инвентаризацията ще се обособят пет горскостопански участъци, както следва:

I-ви "Мирково" със седалище в с. Мирково; отдели: 40-55; 58-159; 172-189; 331; 332; 336-353;

II-ри "Петрич" със седалище със седалище с. Петрич; отдели: 164-171; 190-209; 211-223; 243-264; 269-312; 314-330; 333; 334;

III-ти „Пирдоп“ със седалище гр. Пирдоп; отдели: 160; 161; 313; 335; 354-477; 479-590; 688-697; 748-759; 763-768; 770-779; 787-797; 800-805;

IV-ти „Душанци“ със седалище с. Душанци; отдели: 478; 591-687; 698-747; 760;

V-ти „Копривщица“ със седалище гр. Копривщица, отдели: 9001 – 9122;

4.3. Условни стопански класове, цел на стопанството и турнуси на сеч.

Като се има предвид разпределението на залесената площ по видове насаждения и бонитети и Наредба № 18 от 07.10.2015г. на МЗХ за инвентаризация и планиране в горските територии, при разработването на горскостопанския план да се обособят следните условни стопански класове:

1. Смърчов високобонитетен стопански клас, обособен от чисти и смесени с преобладание на смърч култури от I и II бонитет, с цел производство на едра стр. дървесина с диаметър на т. край над 30 см. при турнус на сеч 120 години.

2. Белборов средно и нискобонитетен стопански клас, обособен от чисти и смесени с преобладание на бел бор насаждения и култури от II до V бонитет, с цел производство на едра стр. дървесина с диаметър на т. край над 18 см. при турнус на сеч 100 години и за II бонитет 120 г.

3. Черборов средно и нискобонитетен стопански клас, обособен от чисти и смесени с преобладание на черен бор насаждения и култури, с цел производство на едра стр. дървесина с диаметър на т. край над 18 см. при турнус на сеч 100 години. За II бонитет 120 г.

4. Стопански клас белборови култури извън района на разпространение, обособен от чисти и смесени с преобладание на бел бор култури от I-IV бонитет, с цел производство на едра стр. дървесина с диаметър на т. край над 18 см. при ориентировъчен турнус 80 г.

5. Смесен иглолистно-широколистен високобонитетен стопански клас, обособен от смесени без преобладание и с преобладание на игл.дърв.видове култури и семенен бук от I и II бонитет, с цел производство на едра стр. дървесина с диаметър на т. край над 30 см. при турнус 120 г.

6. Смесен иглолистно-широколистен средно и нискобонитетен стопански клас, обособен от смесени без преобладание и с преобладание на игл.дърв.видове култури и семенен бук от III до V бонитет, с цел производство на едра стр. дървесина с диаметър на т. край над 30 см. при турнус 100 г.

Съгласно указанията за стопанисване на иглолистните култури, за тези създадени извън ареала на естественото им разпространение, да се определя диференцирана цел и турнуси на сеч.

7. Буков високобонитетен стопански клас, обособен от чисти и смесени с преобладание на бук насаждения от I и II бонитет, с цел производство на едра стр. дървесина с диаметър на т. край над 50 см. при турнус на сеч 140 години.

8. Буков среднобонитетен стопански клас, обособен от чисти и смесени с преобладание на бук насаждения и култури от III бонитет, с цел производство на едра стр. дървесина с диаметър на т. край над 30 см. при турнус на сеч 120 години.

9. Буков нискобонитетен стопански клас, обособен от чисти и смесени с преобладание на бук насаждения и култури от IV и V бонитет, с цел производство на едра стр. дървесина с диаметър на т. край над 18 см. при турнус на сеч 100 години.

10. Дъбов средно и нискобонитетен стопански клас обособен от чисти и смесени с преобладание на дъб семенни насаждения от III до V бонитет. с цел производство на едра стр. дървесина с диаметър на т. край над 18 см. при турнус на сеч 120 г.

11. Церов стопански клас обособен от чисти и смесени семенни насаждения с преобладание на от II до V бонитет с цел производство на едра стр. дърв. с диам. На т.к. 18 см. при турнус 100 г.цер100

12. Широколистен високостъблен стопански клас обособен от насаждения и култури от трепетлика, бреза, планински ясен, тополи и др. От I до V бонитет, с цел производсво на едра стр. Дърв. При турнус 60 г. за бреза, 40 г. за трепетлика, за тополи 15 г- и ясен 100 г.

13. Буков високобонитетен стопански клас за превръщане, обособен от чисти и смесени с преобладание на бук издънкови насаждения от I, II и част от III бонитет, на среднобогати и богати месторастения с пълнота 07 и повече, с цел превръщането им в семенни и производство на средна стр. дървесина, при турнус на сеч 90 години.

14. Буков средно и нискобонитетен стопански клас за превръщане, обособен от чисти и смесени с преобладание на бук издънкови насаждения на част от III, IV и V бонитет, с цел превръщането им в семенни и производство на средна стр. дървесина при турнус на сеч 55 години.

15. Дъбов средно и ниско бонитетен стопански клас за превръщане, обособен от чисти и смесени с преобладание на зимен дъб издънкови насаждения от III-ч.,IV,V-ч. бонитет, с цел производство на средна стр. дървесина и превръщането им в семенни при турнус 55 г.

16. Габърв средно и нискобонитетен за превръщане обособен от чисти и смесеви с преобладание на габър издънкови насаждения от III до IV бонитет с цел превръщането им в семенни и производство на средна стр. дървесина при турнус 55 години.

17. Смесен високобонитетен стопански клас за превръщане, обособен от смесени издънкови насаждения без преобладание от бук, зимен дъб, цер, габър, благун, от I,II, бонитет, с цел хпревръщането им в семенни при турнус 80 г.

18. Смесен средно и нискобонитетен стопански клас за превръщане, обособен от смесени без преобладание на дървесен вид издънкови насаждения на III, IV и V бонитет, с цел превръщането им в семенни и производство на средна стр. дъресина при турнус на сеч 55 години.

19. Церов стопански клас за превръщане, обособен от чисти и смесени с преобладание на цер издънкови насаждения на ч. от III, IV и V бонитет с цел превръщането им в семенни и производство на едра стр. дървесина с диам. на т. к. над 18 см. при турнус 55 години.

20. Акациев стопански клас обособен от чисти и смесени с преобладание на акация насаждения и култури, от III до V бонитет, с цел производство на ср.стр. дървесина при турнус 15 г.

21. Келявогабърв стопански клас за нискостъблено стопанисване, обособен от чисти и смесени с преобладание на келяв габър насаждения, с цел подържане на жизнеността на дървостоя, опазване на биологичното разнообразие и добив на дърва за огрев, при турнус на сеч 40 г.

Група защитни и рекреационни гори и гори в защитени територии. Насажденията и културите в тази група да се устроят по видове гори: иглолистни, широколистни високостъблени, издънкови за превръщане и нискостъблени, със съответната таксационна характеристика и установяване на основните показатели за всеки вид гора. За по-правилното им стопанисване и определяне турнусите на сеч, на насажденията и културите в тези гори да се определят условни стопански класове по критериите за горите с дървопроизводителни и средообразуващи функции.

След извършване на таксацията, проектанта може да предложи и други стопански класове.

5. Планиране на мероприятия.

Горскостопанските дейности да се планират съгласно Наредба № 18/07.10.2015 г. на МЗХ за инвентаризация и планиране в горските територии, /Приложение № 20/, като се имат предвид насоките за стопанисване по групи и видове гори, на база данните от инвентаризацията и специфичните условия за всеки подотдел.

Планирането на дейностите да се извърши и върху основата на анализа на досегашното стопанисване на горските територии, с цел да се постигне устойчиво ползуване и възпроизводство на горските ресурси и опазване на биологичното разнообразие в тях.

Планираните горскостопански дейности следва да гарантират благоприятния консервационен статут на видовете и хабитатите, предмет на опазването на защитените зони.

Основният метод за планиране на горскостопанските дейности да бъде комбинираният между метода по класове на възраст и метода на стопанисване по насаждения.

Да не се планират горскостопански дейности в насаждения определени като – гори във фаза на старост и в гори на стръмни, много стръмни, урвести и силно скалисти терени,

5.1. Сечи.

Във връзка с приетите насоки на стопанисване да се планират насажденията за водене на основните видове сечи – възобновителни, отгледни и технически, като се има предвид Наредба № 8 от 05.08.2011 г. на ИАГ за сечите в горите и утвърдените разработки по чл. 4, ал. 1, т. 2 от същата, относно системи от режими и мерки за стопанисване на горите попадащи в горските типове природни местообитания в „Натура 2000“.

За всяко насаждение да се посочва насоката за стопанисване чрез определяне целта и максималния възможен добив на планираните сечи.

В таксационите описания да се посочва препоръчителния вид сеч след съгласуване с възложителя.

Возобновителни сечи – да се планират в зрели насаждения, съобразно с възприетия турнус на сеч. Интензивността им да се определя от дървесния вид, състоянието на насажденията, количеството и надеждността на подраства и от растежните условия.

Да се предвидят мероприятия за подпомагане на възобновяването, опазване и отглеждане на подраства.

В зрелите издънковите насаждения за превръщане да се предвидят възобновителни сечи за създаване на подходящи условия за тяхното семенно възобновяване.

В зрели семепроизводствени насаждения да се планират възобновителни сечи.

Отгледни сечи да се планират в младите, средновъзрастни и дозряващи насаждения и култури, като интензивността им е съобразена с възрастта, дървесният вид, пълнотата, бонитета и състоянието им. Осветленията да се проектират без интензивност и материален добив. При необходимост, в насаждения и култури с неравномерен строеж по пълнота да се предвижда отгледна сеч в гъстите групи.

При планиране на сечи в насаждения определени за разновъзрастно стопанисване интензивността на намесата да не превишава 15%.

Селекционни сечи в семепроизводствени насаждения да се планират съвместно с Горска семеконтролна станция.

Технически сечи за противопожарни мероприятия да се проектират за нуждите на противопожарното устройство на горите.

Технически сечи за ловностопански мероприятия – да се предвидят за нуждите на ловното стопанство, съгласно изготвения план за ловностопанска дейност на ТП ДГС Пирдоп .

Сечите в защитните и специалните горски територии да се предвиждат съобразно тяхната функционална принадлежност.

При необходимост да се предвиди сеч за просветляване и почистване на пътното платно и сервитутите на обраслите с дървесна растителност трайни горски пътища.

В ивици 10-20 м. покрай водни течения, републикански и общински пътища, сечите да се планират с по-ниска интензивност, с цел запазване на защитните и ландшафтни функции на насажденията.

5.2. Определяне размера на ползване.

Размерът на ползване от възобновителни сечи в семенни насаждения, да се определи по състояние на насажденията, като се контролира същото по формулните методи посочени в Наредба № 18/07.10.2015 г. на МЗХ за инвентаризация и планиране в горските територии.

Размерът на ползване от възобновителни сечи в зрелите семенни насаждения от защитните и специални горски територии, включително и тези в защитените зони по „Натура 2000“ да се определи по състояние на насажденията, като се контролира същото по формулните методи посочени в горната наредба.

Размерът на ползването от възобновителни сечи в зрелите издънкови гори за превръщане и от селекционни сечи в семепроизводствените насаждения да се определи по състояние, като сбор от ползването в отделните зрели насаждения.

Размерът на ползване от възобновителни сечи в топови и акациеве насаждения да се установи съгласно Наредба № 18/07.10.2015 г. - приложение № 21, на МЗХ за инвентаризация и планиране в горските територии.

Размерът на ползването от отгледни сечи да се установи за всяко насаждение, съгласно наредбата за сечите.

За всяко насаждение с планираната насока на стопанисване да се определя допустимия размер на ползване.

Общия обем на ползване от възобновителни сечи да се планира в утвърдените норми за съответните стопански класове, а от отгледни сечи в зависимост от състоянието на насажденията.

Ползването от сечи за противопожарни и ловностопански мероприятия да се рекапитулира отделно.

За всяко насаждение да се определи ползването по дървесни видове без клони и с клони и това да се отрази в таксационното описание.

Предвиденото ползване във временно недостъпни басейни и това извън тях да се посочи в отделни таблици в записката към горскостопанския план.

5.3. Пробни площи.

За установяване на сортиментната структура на предвидената за ползване дървесина, да се зложат временни пробни площи само в стопански класове и за видове сечи, при които предвидените по лесоустройствен проект сортименти и действително добитите се различават съществено. Временните пробни площи да се зложат съвместно с ДГС и да се обозначат на терена.

Списъкът на временните пробни площи, местонахождението им, резултатите от измерванията и възприетите проценти за добивите да се предоставят при приемането на инвентаризацията. Реда за отсичане и измерване на дървесината в пробните площи да се уточни на първото лесоустройствено съвещание.

5.4. Възобновяване и залесяване.

В стопанството съществуват благоприятни възможности за естествено възобновяване на горите и успешно протичане на възобновителния процес.

При планиране на възобновителните сечи да се използват максимално възможностите за естествено възобновяване на горите. При необходимост, в насаждения с добра възобновителна способност да се предвижда подпомагане на естественото възобновяване чрез изсичане на подлес, подпомагане чрез залесяване и др.

При планиране на залесяване, същото да се предвижда чрез садене и по насоки, а именно: ново залесяване, попълване на редини, в зрели невъзобновени насаждения, подпомагане на възобновяването, възстановяване на гори. Да се осигури своевременно усвояване на невъзобновените сечища. В таксационното описание да се отрази схемата за залесяване, формата на смесване на дървесните видове, при наличие на информация – и произхода на фиданките.

Видът на почвоподготовката за залесяване да се планира съобразно почвените и теренни условия, като се използват всички възможности за механизизирана почвоподготовка.

Дървесните видове за залесяване да се определят съобразно условията на месторастене, актуализираният бъдещ състав на насажденията и опазване биологичното разнообразие в горите, като се даде превес на местните дървесни видове, както и създаване на смесени култури, с цел запазване и обогатяване на биоразнообразието.

Да се предвиди участие на сребролистна липа, ясен, явор, бела мура, червен дъб, както и на горскоплодни дървета и храсти, преди всичко за нуждите на ловното стопанство.

Да се установи количеството на необходимия посадъчен материал по дървесни видове.

Да се предвиди отглеждане на новосъздадените култури и мерки за опазването им от паша на добитък и дивеч, вкл. и чрез ограждане.

При планирането на залесителните мероприятия да се има предвид Наредба № 2 от 07.02.2013 г. на ИАГ за залесяване и инвентаризация на горските култури.

5.5. Планиране на други мероприятия.

а/ Да се проучи необходимостта за планиране на противоерозионни мероприятия, особено в районите около реките и водоемите, както и на стръмни склонове при малка пълнота на дървостойките, в съответствие с Наредбата № 4 от 19.02.2013 година на ИАГ за защита на горските територии срещу ерозия и порои и строеж на укрепителни съоръжения.

б/ Въз основа на проучването за здравословното състояние на горите да се планират и необходимите лесозащитни мероприятия за защита на горите от вредители, болести и други повреди, в съответствие с указанията дадени в Наредба № 18/07.10.2015 г. на МЗХ за инвентаризация и планиране в горските територии.

в/ Страничните ползвания от горите да се предвидят съобразно възможностите на горските територии в стопанството.

Към плана да се приложи списък на подотделите, в които не се допуска паша през ревизионния период.

Плана за страничните ползвания да се съобрази със Закона за лечебните растения и билки. Да се посочат изискванията за опазване и ограничителните режими за ползуването им. Да се обърне внимание на мероприятията за опазване на изчезващите и ендемични растителни видове в района, съобразно международната конвенция CITES.

Планът за странични ползвания да се разработи по горскостопански участъци, съгласно Наредба № 18/07.10.2015 г. на МЗХ за инвентаризация и планиране в горските територии.

г/ Съвместно с Горската семеконтролна станция да се актуализира семепроизводствената база, като се има предвид Наредба № 21 от 12.11.2012 г. на ИАГ за условията и реда за определяне, одобряване, регистриране и отмяна на източниците от горската семепроизводствена база.

д/ Да се планира строителство и ремонт на трайни горски пътища и сгради. Планираните горски пътища да осигурят усвояването на временно недостъпните гори.

е/. Съвместно с ръководството на горското стопанство да се определят необходимия брой служители по опазване на горските територии и районите им на действие. Броят, териториалното разположение и площта на обособените райони за опазване на горските територии от нарушения да се опишат в записката на горскостопанския план. Да се определят териториите с концентрация на нарушения и се предвидят мерки за ограничаването им.

ж/ Мероприятията в защитените зони по „Натура 2000“ да се съобразят с обявения режим. В отделна глава в записката към плана да се направи подробно описание на площите по „Натура 2000“, да се анализира състоянието им, да се посочат планираните мероприятия съобразно възприетия режим, както и мерките за опазване на защитените зони.

з/ При обособяване на санитарно охранителни зони да се приложат скици и координатни точки на вододайни зони, като се изискат същите от стопанисващото ги ведомство.

и/. Да се разработи обосновка на икономическия, екологичния и социалния ефект от изпълнението на горскостопанския план съгласно Наредба № 18/07.10.2015 г. на МЗХ за инвентаризация и планиране в горските територии.

6/ Дейности по опазване на горските територии от пожари

План за дейностите по опазване на горските територии от пожари ще се разработи по собственост за цялата територия на ТП ДГС Пирдоп , вкл. и за горските територии държавна собственост, обект на горскостопанския план на ТП ДГС Пирдоп .

7. Да се изчисли обемът на отделните видове лесокултурни и технически мероприятия по окупирани показатели и посочат резултатите в глава VII на горскостопанския план.

8. Съдържание на горскостопанския план

Горскостопанския план на ТП Държавно горско стопанство Пирдоп да се изготви съгласно Наредба № 18 от 07.10.2015 г. на МЗХ за инвентаризация и планиране в горските територии в три части, със следното съдържание:

Част I – Обяснителна записка в 4 екземпляра по един за ИАГ, РДГ, ЮЗДП и ДГС, която да съдържа: природни и икономически условия, подробен анализ на досегашното стопанисване, основни насоки за организация на стопанството, данни от инвентаризацията, проектираните мероприятия, размер на ползуването на дървесина, пътно и сградно строителство.

Част II – Подробни таксационни описания с предотделен лист и карта на отдела – работен проект на хартиен и електронен носител в 2 екземпляра по един за ЮЗДП и ДГС и в съкратен вид на електронен носител за ИАГ и РДГ с планирани горскостопански мероприятия, типове горски природни местообитания, кодове на защитените зони съгласно приложение 1 от Закона за биологичното разнообразие, кадастрални номера на горските територии и предвидените противопожарни мероприятия.

Част III – Картен материал и различни приложения:

1. Карти:

в М 1 : 10000

а/ Карти с насоки на стопанисването на инженерно платно или ламинирана хартия, с последните две цифри на кадастралните номера на имотите недържавна собственост и номера на масивите;

б/ Карта на насажденията също на специална хартия.

в/ Карта на горските територии по видове собственост;

в подходящ мащаб:

а/ Карта на стопанството;

б/ Карта на листовете;

в/ Карта на почвите;

г/ Карта на геоложките формации;

д/ Ориентировъчна карта;

е/ Карта на землищата;

ж/ Карта на месторастенията;

з/ Карта на санитарното състояние на гората;

и/ Карта на семепроизводствената база на стопанството;

к/ Карта на насажденията включени в защитените зони по „Натура 2000“;

2. Приложения:

а/ Планове и ведомости по ГСУ;

б/ Ведомост на почвените профили;

в/ Описание на постоянните пробни площи;

г/ Отчетни форми от 1 до 7 ГФ за горските територии общо и по видове собственост.

д/ Таблици за обща и таксационна характеристика на горските територии;

е/ Списъци: на насажденията за пълно клупиране и по МСМ; на отделите по землища; на съкращенията на наименованията на дървесните видове; на насажденията предвидени за подпомагане на естественото възобновяване; на горските територии съгласно чл. 83 от Закона за горите; на всички горски насаждения, които няма да се стопанисват като гора съгласно чл. 88, ал. 5 от Закона за горите; на всички горски територии забранени за паша; на зрелите издънкови насаждения за превръщане; на недържавните горски територии по кадастрални номера, отдели и подотдели и площ в съответния подотдел; по землища за несъответствията с КВС и кадастралната карта; на насажденията с планирано отглеждане без материален добив; на подотделите за осветление на пътното платно и сервитутите на обраслите с дървесна растителност трайни горски пътища; на подотделите, в които ще се провежда техническа сеч за ловностопански и противопожарни мероприятия; на подотделите, в които ще се провежда отглеждане на подраста и разрохкване под склопа; на подотделите по вид собственост, в които са планирани противопожарни мероприятия.

ж/ Протоколи от лесоустройствени съвещания, технически съвети, ЕТИС при Изпълнителна агенция по горите;

з/ Протокол за категоризиране на горите по чл. 5 от Закона за горите;

и/ Списък на подотделите в защитените зони по „Натура 2000“.

10. Видове дейности и категории на трудност

Горкостопанския план ще се разработи за държавните горски територии на площ от 23023 ха. Общата площ се разпределя по категории на сложност и по категории на трудност, както следва:

| Категория на сложност | Всичко, Ха | Разпределение по трудност | | | |
|---|---------------|---------------------------|-------------|--------------|-------------|
| | | I | II | III | IV |
| 1.Гори за пълно клупиране | 182 | 9 | 22 | 127 | 24 |
| а/ с пълнота 0,1-0,5 | 83 | 4 | 10 | 58 | 11 |
| б/ с пълнота 0,6-1,0 | 99 | 5 | 12 | 69 | 13 |
| 2.Гори за таксирание по МСМ | 2632 | 132 | 342 | 1842 | 316 |
| 3. Гори за таксирание с раст.таблици | 17211 | 172 | 3098 | 12048 | 1893 |
| 4.Устройство на голи горски площи | 2998 | 556 | 871 | 1163 | 408 |
| а/ дървопроизводителни площи, | 882 | 70 | 194 | 423 | 195 |
| б/ недървопроизводителни | 2116 | 486 | 677 | 740 | 213 |
| ВСИЧКО | 23023 | 869 | 4333 | 15180 | 2641 |
| ГТ за актуализация на месторастенето | 13080 | | | | |
| ГТ за установяване на горски местораст. | 1567 | | | | |
| За описване горски местообитания по ЗБР | 17911 | | | | |

Срокове за инвентаризация и планиране на горските територии.

1. Теренно-проучвателни работи от май до 31 октомври 2019 г.
2. Камерални работи от ноември 2019 г. до 30 април 2020 г.
3. Представяне в чернови вид на инвентаризацията и плановете с всички приложения, атрибутивна и графична информация, вкл. и на магнитен носител и в цифров вид – ZEM 2.10 и ZEM 2.0 по землища и джипиес система, на инвеститора за обществено обсъждане и приемане на терена до 30 април 2020 година. Картите на планираните мероприятия да се представят в PDF формат. Ловните карти да се представят в цифров вид и PDF формат. Базата данни да се представи във формат, съгласно Наредба № 20 от 18.11.2016 г. за съдържанието, условията и реда за създаването и подържането на горскостопанските карти.

Приложение 1

СПИСЪК

на насажденията, запасът на които ще се определи чрез пълно клупиране

Отдели и подотдели:

109 а; 110 и; 111 в, г, д; 115 б; 118 б; 124 щ2; 128 л; 157 б; 158 б; 159 ф; 197 к; 198 л, ц, ш; 201 л; 209 г; 212 м; 213 а, б, г, ж; 269 в, д, е; 289 ж; 306 л; 307 б, е; 310 б, з; 317 в, г, з; 318 л, щ; 333 д; 518 м; 519 а, б; 523 в, ф; 524 в, д; 527 б; 534 а; 537 а; 545 г, о, п; 547 л; 548 б, в; 551 ж; 554 ж; 555 л, н; 556 к; 565 к; 579 г; 588 д; 590 з; 651 а, б; 671 ш; 678 б; 679 а, о; 680 е, з; 681 в, е; 682 в, л; 683 и; 698 а, л; 699 г; 703 п; 705 и; 706 в, е; 712 з; 715 а; 717 н, о; 720 е; 721 е; 724 г, д; 727 л; 733 е; 734 ж; 737 в, г, д, е, о; 758 б; 759 б; 770 у; 9002 б, г, ж, с; 9006 б; 9007 б; 9008 е, з, н; 9009 ж; 9011 п; 9012 л, с; 9014 н, о, р, ф; 9015 д, е; 9016 з; 9017 с, т, я1; 9018 б, ч, щ; 9025 и1, к1; 9026 в, ш, е1; 9027 н, п; 9028 в, ш; 9033 р; 9035 а, з, к, л; 9036 н, у, г1, с1; 9038 в; 9040 а, з; 9049 к; 9050 е, к; 9065 в; 9068 к; 9073 и; 9078 а, б, в, е; 9084 а; 9085 ш; 9088 д, л; 9092 у; 9099 ф; 9100 е; 9102 з, и, у, х; 9103 з, и, к, х, ц; 9104 и, м; 9105 ж; 9106 г, п, ю, в1; 9107 в, п, ю; 9108 з; 9115 ц; 9116 л, х, ш; 9117 е, о, у, х, н1; 9118 г, е, з, м, ч; 9119 з, г1; 9121 м, р;

Общо: 204 броя насаждения с обща площ 182.5 ха

СПИСЪК

на насажденията, запасът на които ще се установи
по математико-статистически методи

Отдели и подотдели: 47 г; 110 г, д; 111 б; 112 а; 114 а, б; 115 в, г; 116 а; 159у; 167в; 194 г; 198 ф; 209 д, и; 210 о; 211 а; 212 б, ж, з; 217 х; 223 ж; 251 д; 273 м; 276 р; 294 а,б; 305 у; 306 в, д; 307 а,в; 308 а, в, г, д, е; 310 е, ж; 315 б; 320 д, и; 323 ж; 333 в, е; 334 ж, п; 429 з; 430 к; 453 а, в; 461 г, ж; 511 а; 512 а, б; 518 а, б, и; 519 г, д; 520 д, з; 521 в; 523 а, с, т, х; 524 г; 525 б, г; 526 н; 527 а, в; 528 а; 531 е; 533 г; 534 г, д, з; 536 д; 542 а, б, к; 543 а, г, ж; 545л,н; 546 а; 554 з; 555 в, д, ж; 651 в, д; 653 а, г; 654 в, г; 655 д; 656 в, е, л; 675 и; 678 а; 679 г, п, р; 680 б, в, г, ж, и, н, п; 681 д, з, к, м, п, т, у; 682 б, д, и; 683 а, в; 686 д; 687 к, н, о; 698 в, г, д, ж; 703 с; 705 б; 706 а; 711 в; 713 в; 714 б; 715 б, в; 716 в, е; 717 а, г; 718 а, б; 719 а, з; 720 г, ж, к; 721 и; 722 б, в, д; 723 б, в, д, е, ж; 724 а, б, в; 726 б, з; 727 б, е; 728 а; 732 е; 733 д, и, к; 734 и; 735 з; 736 н, т, ц; 737 б, к; 738 г, з; 740 в, д; 744 с; 745 и1; 756 а,б; 757 а, ж, з; 758 а; 9001 а, б; 9002 н; 9003 ж; 9004 а, д; 9005 а, д, з; 9006 а, д, ж; 9007 в, е, ж; 9008 к, п; 9009 а, г, и; 9011 д; 9012 з, и; 9013 а, в, п; 9014 б, д, ж, к, с, т; 9015 з; 9016 б, г, д, е, ж, и, к, ч, ш; 9017 п, я, ц1; 9018 и, л, р, ц; 9023 б; 9024 в, г, з; 9025 д; 9026 а1; 9027 е, л; 9028 а, г, х; 9033 ф; 9034 н, ц; 9036 е, к, р, ц; 9038 а; 9042 а; 9043 а; 9048 г; 9049 м, н; 9050 о, х, ц, ч; 9051 н; 9052 а; 9066 г; 9067 ц; 9068 и; 9084 г, д, е, к; 9087 ж; 9088 е, ж, и; 9099 и, о; 9100д; 9101 а; 9103 в, р, ф; 9106 з, и, т; 9107 ш, б1; 9108 с; 9116 а, в; 9117 а; 9118 л; 9119 д, и, ш, а1; 9120 д, е; 9122 г, д, м, о;

Общо: 315 броя насаждения, с обща площ 2632,4 ха.

Справка за издадените заповеди за изключване при промяна на предназначението на гори и земи от горския фонд по реда на чл. 14 от Закона за горите за 2008 г.

| № | Заповед № | РДД | ДГС/ДДС | Площ (ха) | Дължина (м) | Комп. заповед | Пл. пар. | На кого е предадена площта | За какво | Рег. индекс | Имот № | Землище | Община | Вид собственост |
|-----|---------------|-------|---------|-----------|-------------|---------------|----------|----------------------------|---|-----------------|----------------|------------|--------|-----------------|
| 181 | 1629/17.09.08 | София | Пирдоп | 7.570 | 11.940,00 | | | "Мирчева и перлювори" ЕООД | за създаване на нови или разширяване на строителните граници на съществуващите урбанизирани територии | 27-424/17.04.06 | 000448, 000449 | с. Дуванци | Пирдоп | ДФ |

Справка за издадените заповеди за изключване при промяна на предназначението на гори и земи от горския фонд по реда на чл. 14 от Закона за горите за 2009 г.

| № | Заповед № | РДД | ДГС/ДДС | Площ (ха) | Дължина (м) | Комп. заповед | Пл. пар. | Очаквано комп. заповед по площта определена от РДД (ха) | Договори | Землище | За какво | Имот № | Землище | Община | Вид собственост |
|----|--------------|-------|---------|-----------|-------------|---------------|----------|---|----------|---------|--|------------------------------|------------|---------|-----------------|
| 18 | 302/16.02.09 | София | Пирдоп | 2.234 | 1794,80 | 0 | 19-02-09 | | | | за изграждане на сграда и промишлен съоръжение | 27-1103/09.11.05 30323.16.11 | с. Челопеч | Челопеч | ДФ |

чл. 16

| № | Заповед № | РДД | ДГС/ДДС | Площ | Договор | Дължина | Исплатени | Неисплатени | Комп. заповед | Пл. пар. | Комп. заповед по площта определена от РДД | Землище | Рег. индекс | Имот № | Землище | Община |
|----|---------------|-------|---------|--------|-------------------------------|----------|-----------|-------------|---------------|----------|---|------------|-------------|------------|------------|------------|
| 24 | 497/10.04.09 | София | Пирдоп | 5.690 | | 4554,28 | 91.09 | | 4371.93 | 14-07-09 | "Юзина"ООД | с. Дуванци | 27-979 | 235010 | Дуванци | Пирдоп |
| 27 | 501/13.04.09 | София | Пирдоп | 11.972 | № 215/12.06.2009 | 1737,22 | 34.74 | | 9511.11 | | "Хидроене ретна"ООД | с. Златица | 27-07 | 006195 | Перич | Златица |
| 75 | 1524/19.08.09 | София | Пирдоп | 41.587 | РД 54-64/15.07.2011 г. вписан | 56607,91 | 1132,16 | | 35992,86 | 08-11-10 | Община Копрявица | с. Антон | 08-35 | 253015 | с. Антон | Антон |
| 90 | 1749/24.09.09 | София | Пирдоп | 2.544 | № РД 54-51/01.07.2011 вписан | 2896,01 | 57,92 | | 2185,5 | 30-10-09 | "Регел"АД | с. Челопеч | 27-1254 | 11621,0016 | с. Челопеч | Пирдоп |
| 97 | 1785/01.10.09 | София | Пирдоп | 15.342 | № РД 54-58/06.07.2011 вписан | 17700,51 | 354,01 | | 12462,32 | 30-10-09 | "Регел"АД | с. Челопеч | 27-1270 | 001619 | с. Челопеч | с. Челопеч |

Рупзон

ДГС Пирдоп

СПРАВКА

за издадените заповеди по чл.14 от Закон за горите за календарната 2010 г.

| № | Заповед № | Дата | РДГ | ДГС/ДПС | Площ (дка) | Дължима цена (лева) | Комп. залесяване | Пл. нар. | Заявител | За какво | Рег. индекс | Дата | Имот № | Землище | Община | Вид собственост | |
|----|---------------------|---------------|-------|---------|------------|---------------------|------------------|---------------|------------------|---|-------------|---------------|--|---------|-----------|-----------------|----|
| 12 | Решение на МС № 507 | 16.07.2010 г. | София | Пирдоп | 400.015 | 338 418.24 | 281 493.33 | 27-07-2010 г. | "ЕЛАЦИТЕ МЕД" АД | Увличаване на хвостохранилище "Бенковски-2" | 27-1130 | 19-07-2010 г. | 060329.06 0357.0603 03.060354 .060352.0 60349.259 008.06021 6.060217, 360210.36 | 0212; | с Чавдар. | Чавдар | ЮЛ |

СПРАВКА

за издадените заповеди по чл.14 от Закон за горите за календарната 2011 г.

| № | Заповед № | Дата | РДГ | ДГС/ДПС | Площ (дка) | Дължима цена (лева) | Комп. залесяване (лева) | Заповедта е връчена на | Пл. нар. | Заявител | За какво | Заявление с рег. индекс | Дата | Поземлен имот № | Землище | Община | Вид собственост | |
|----|-----------|----------|-------|---------|------------|---------------------|-------------------------|------------------------|----------|------------------|---|-------------------------|----------|-----------------|--|--------------------|-----------------|----|
| 29 | РМС 336 | 26.05.11 | София | Пирдоп | 389.779 | 285699.00 | 249017.73 | 02-06-11 | 02-06-11 | "Елаците мед" АД | допълнителен обем на хвостова стена към хвостохранилище "Бенковски-2" | ИАГ-18369 | 28-05-11 | 096017 | 051027; 051033; 051022; 051031; 051029; 051035; 051038; 051043; 051041; 051039; 096021; 096020; 096019; 000189; 094013; 095004; | яновски, Пелитница | Златица | ДФ |
| 32 | РД 49-231 | 14-06-11 | София | Пирдоп | 1.145 | 2955.00 | 1064.85 | | 16-06-11 | "Ретел" АД | изграждане на далекопрод вод | | 29-06-09 | 096017 | 001607; 001608; 001609; 001610; 001611; 001613; 001614; 001615; 001616; 001617; 001618; 001631 | Челопеч | Челопеч | ДФ |

СПРАВКА

за издадените решения по чл.77, ал.3 от Закон за горите за календарната 2012 г.

| № по ред | Комисия в РДГ | Решение № | Дата на решението | ДГС/ДПС | обща площ (дка) | Дължима цена за промяна предн. (лв.) | дължима цена за комп. залесяване (лв.) | Решението е съобщено на (дата) | дата на платежно нар. за промяна предн. | дата на платежно нар. за комп. залесяване. | Заявител | Инвестиционно намерение | Заявление с рег. индекс | Дата на заявлението | номер или идентификатор на имота/имотите | Землище | Община | Вид собственост | |
|----------|---------------|-----------|-------------------|---------|-----------------|--------------------------------------|--|--------------------------------|---|--|-----------------------|-------------------------|-------------------------|---------------------|--|---------|--------|-----------------|---------------------|
| 9 | РДГ София | Р2-1 | 29.10.12г | Пирдоп | 40.000 | 63578.00 | 0.00 | 7.11.12г | 13.11.2011г | | "ЧЕЛОПЕЧ МАЙНИНГ" ЕАД | за хвостохранилище | 3311 | 25.09.12г | 80011.053 | 126 | Чавдар | Чавдар | частна на заявителя |

ЦЕНТРАЛНА КОМИСИЯ ПО ПРОМЯНА НА ПРЕДНАЗНАЧИЕТО В ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ГОРИТЕ

| № по ред | № по ред | Решение № | Дата на решение | ДГС/ДПС | обща площ (дка) | Дължина цена за промяна предн. (лв.) | Дължина цена за промяна комп. залесване (лв.) | Решението е съобщено на (дата) | Дата на платено нар. за промяна предн. | Дата на платено нар. за комп. залесване. | Заявител | Инвестиционно намерение | Заявено с рег. индекс | Дата на заповедта | Номер или идентификатор на имотния лист | Землище | Община | Вид собственост |
|----------|----------|------------|-----------------|---------|-----------------|--------------------------------------|---|--------------------------------|--|--|------------------|---|-----------------------|--------------------------------|---|------------------|----------|-----------------|
| 1 | 2-11-1 | 06.11.2012 | Пирдоп | 137.427 | 115584.00 | 115925.43 | възложено в сила | | | | "Елците Мед. АД" | Увеличаване експлоатацията, живот на експлоатацията "Бенковски-2" | ИАГ-36172/03.10.2012 | 05.10.47.05 1048. 096024 | с.Петрак, с.Бенковски | Златица, Мирково | Държавна | |

СПРАВКА
за издадените заповеди по чл. 14 от Закон за горите за календарната 2012 г.

| № | Заповед № | Дата | РДГ | ДГС/ДПС | Площ (дка) | Дължина цена (лева) | Комп. залесване (лева) | Заповедта е връчена на | Пл. нар. | Пл. нар. за комп. залесване | Заявител | За какво | Заявено с рег. индекс | Дата | Поземлен лист | Землище | Община |
|----|-----------|----------|-------|---------|------------|---------------------|------------------------|------------------------|----------|-----------------------------|-------------------|--|-----------------------|--|---------------|---------|--------|
| 62 | ПНС/701 | 24-09-12 | София | Пирдоп | 119.673 | 200.057.00 | 91551.06 | | | | "ЕРАЦИТЕ-Мед. АД" | увеличаване експлоатацията, живот на живот на експлоатацията "Бенковски-2" | ИАГ-34587/25.09.12 | 060323 060377 060301 060307 060312 060218 060219 060226 259002 259007 359104 060314 060323 060344 060346 060348 | с.Чалдар | Чалдар | |

СПРАВКА
за издадените заповеди за учредяване право на ползване по чл. 70 от Закона за горите (обн. ДВ, бр. 19 от 2011 г., изм. ДВ, бр. 43 от 2011 г.) за календарната 2014

| № | Заповед № | Дата | Съобщаване по реда на ЛПК | РДГ | ДП | ДГС/ДПС | Площ (дка) | Договор № | Срок на учреденото вещно право | Цена | Режимни разходи | Стойност на дървесината | Компенсирано залесване | Платено наредба | Учредител | Инвестиционно предложение | По чл. | Вид собственост | Рег. индекс | Дата | Имот № | Землище | Община | Забележка |
|---|-----------|------------|---------------------------|-------|----|---------|------------|-------------------------------|--------------------------------|--------|-----------------|-------------------------|------------------------|-----------------|-----------|---------------------------------|--------|-----------------|-------------|----------|---|------------|---------|-----------|
| 7 | 523 | 04.07.2014 | с-обратна разписка | София | ЮЗ | Пирдоп | 1.397 | 141/14.08.2014 вписан (копия) | 3 години | 379.00 | 7.58 | 108.00 | 311.46 | | ИАГ | Дънди Прешъс Металс Челопеч ЕАД | 70 | ЧДС | ИАГ-12376 | 02.04.14 | 001761, 001763, 001757, 000174 | с. Челопеч | Челопеч | З.М |

СПРАВКА
за издадените заповеди за учредяване право на ползване по чл. 70 от Закона за горите (обн. ДВ, бр. 19 от 2011 г., изм. ДВ, бр. 43 от 2011 г.) за календарната 2015

| № | Заповед № | Дата | РДГ | ДГС/ДПС | Площ (дка) | Цена | Режимни разходи | Стойност на дъвесината | Компенсиционно залесване | Заявител | Инвестиционно предложение | По чл. | Рег. индекс | Дата | Имот № | Землище | Община |
|---|-----------|----------|-----|---------|------------|--------|-----------------|------------------------|--------------------------|---------------------------------|---------------------------|--------|-------------|----------|------------|------------|---------|
| 3 | 286 | 29-04-15 | Сф | Пирдоп | 0.730 | 759.70 | 15.19 | 0.00 | 457.09 | Дънди Прешъс Металс Челопеч ЕАД | проучване | чл.70 | ИАГ-4406 | 03.02.15 | ЮТ783.0078 | с. Челопеч | Челопеч |

СПРАВКА за издадените Решения по чл. 77, ал. 2 от Закон за горите, за промяна на предназначението на поземлени имоти в горски територии за календарната 2016 г.

| № | Решение № | Дата | Орган по произнасяне | РДГ | ДГС/ДПС | Държавно предприятие | Площ (дка) | Цена за промяна на предназначението (лв) | Цена за компенсационно залесяване (лв) | Решението е съобщено на | Дата пл. нар. за пром. на пред. | Дата пл. нар. за комп. залес | Заявитель | Инвестиц. намерение | Заявление с рег. индекс | Дата | Поземлен имот № | Землище | Община | Вид собственост | № на препис-извлечение | Дата |
|----|-----------|---------------|----------------------|-----|---------|----------------------|------------|--|--|-------------------------|---------------------------------|------------------------------|------------------|--|-------------------------|---------------|---|--------------------|---------|-----------------|------------------------|------------|
| 27 | 6-П-1 | 21.12.2016 г. | ИАГ | Сф | Пирдоп | ЮЗ/ДП-Благоевград | 217.364 | 240.296.00 | 124.119.07 | | ##### | 24.01.2017 г. | "Елавити-мед" АД | за добив на индустриални и материални дървесини от находище "Миал" | ИАГ-27067 | 06.08.2014 г. | 03842.86.3, 03842.85.1, 48324.176.5 | Бенковски, Мирково | Мирково | ЧДС | РД-49-515 | 12.2016 г. |

СПРАВКА

за издадените заповеди за учредяване право на строеж по чл. 56 от Закона за горите (обн. ДВ, бр.19 от 2011 г., изм. ДВ, бр. 43 от 2011 г.) за календарната 2017

| № | Заповед № | Дата | Съобщаване по реда на АПК | РДГ | ДП | ДГС/ДПС | Площ (дка) | Договор № | Срок на учреденото вещно право | Цена | Режийни разходи | Стойност на дървесината | компенсационно залесяване | платежно нареждане | Заявитель | Инвестиционно предложение | Учредител | Вид собственост | Рег. индекс | Дата | Имот № | Землище | Община | Забележка |
|---|-----------|----------|------------------------------|-------|----|---------|------------|-----------------------------|--------------------------------|----------|-----------------|-------------------------|---------------------------|--------------------|------------------------|---------------------------|-----------|-----------------|-------------|-----------|--------|---------|---------|-----------|
| 4 | 303 | 11-04-17 | с обратна разписка ИАГ-..... | София | ЮЗ | Пирдоп | 0.400 | 122/30.05.2017-вписан-копие | безсрочно | 1,996.50 | 39.93 | 0.00 | 0.00 | | "Теленор България" ЕАД | базова станция | ИАГ | ЧДС | ИАГ-3558 | 1.02.2017 | 022029 | Църквищ | Златица | ЛЮ |

за издадените Решения по чл. 77, ал. 2 от Закон за горите, за промяна на предназначението на поземлени имоти в горски територии за календарната 2017 г.

| № | Решение № | Дата | Орган по произнасяне | РДГ | ДГС/ДПС | Държавно предприятие | Площ (дка) | Цена за промяна на предназначението (лв) | Цена за компенсационно залесяване (лв) | Решението е съобщено на | Дата пл. нар. за пром. на пред. | Дата пл. нар. за комп. залес | Заявитель | Инвестиц. намерение | Заявление с рег. индекс | Дата | Поземлен имот № | Землище | Община | Вид собственост | № на препис-извлечение | Дата |
|----|-----------|---------------|----------------------|-----|---------|----------------------|------------|--|--|-------------------------|---------------------------------|------------------------------|------------------|---|-------------------------|---------------|---|---|--------|-----------------|------------------------|------|
| 26 | 3-П-1 | 28.09.2017 г. | ИАГ | Сф | Пирдоп | ЮЗ/ДП | 1,883.952 | 2.426.610.00 | 1.208.822.60 | 02.10.2017 г. | 19.10.2017 г. | | "Елавити-мед" АД | Хвостохранилище "Бенковски", част от конгур "Обогатителен комплекс "Елавити" в землищата на с. "Чавдар", община Чавдар, с. Мирково, община Мирково, с. Бенковски, община Мирково и с. Петрич, община Златица, Софийска област | ИАГ-16789 | 25.08.2017 г. | 051032, 051034, 051036, 051051, 051061, 051064, 03842.93.5, 03842.93.6, 03842.93.7, 03842.94.1.5, 03842.94.1.8, 03842.94.2.0, 03842.94.2.2, 03842.95.2, 03842.95.6, 03842.95.2.0, 03842.95.2.4, 03842.96.2, 03842.96.1.0, 03842.96.1.1, 03842.96.1.6, 03842.97.1 | с Петрич, с Бенковски, с Мирково, с "Чавдар | ЧДС-ЮЛ | РД49-244 | 8.09.2017 г. | |

Сметка - горскостопански план

за беба и стойността на горскостопански план за държавните горски територии в границите на ТП "ДГС Пирдоп", област София
 съгласно заповед № 41/12.01.2018 г. 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 сложност | Обем | Категория на трудност | | | | | | | | | | | Общо лв | | |
|----|--|-----------------|-----------------------|----------|------------------|----------------|----------|-----------------|-----------------|----------|------------------|----------------|----------|-----------------|-------------------|------------|
| | | | I | | | | II | | | III | | | IV | | | |
| | | | 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 |
| 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | |
| 1 | 1. Устройство и планиране на дейности в насаждения с пълнота до 0,5, чийто запас се определя чрез пълно клупиране | 84.0 | 4.0 | 14.97 | 59.88 | 14.0 | 17.27 | 241.78 | 55.0 | 21.07 | 1 158.85 | 11.0 | 26.57 | 292.27 | 1 752.78 | |
| 2 | 2. Устройство и планиране на дейности в насаждения с пълнота от 0,6 до 1,0, чийто запас се определя чрез пълно клупиране | 98.0 | 5.0 | 23.25 | 116.25 | 16.0 | 26.70 | 427.20 | 64.0 | 33.37 | 2 135.68 | 13.0 | 41.11 | 534.43 | 3 213.56 | |
| 3 | 3. Устройство и планиране на дейности в зрели насаждения, чийто запас се определя чрез математико-статистически методи | 2 632.0 | 132.0 | 8.19 | 1 081.08 | 338.0 | 10.26 | 3 467.88 | 1 846.0 | 13.13 | 24 237.98 | 316.0 | 15.43 | 4 875.88 | 33 662.82 | |
| 4 | 4. Устройство и планиране на дейности в млади и дозряващи насаждения, чийто запас се определя чрез математико-статистически методи | 0.0 | | 6.00 | 0.00 | | 7.96 | 0.00 | | 10.60 | 0.00 | | 13.02 | 0.00 | 0.00 | |
| 5 | 5.2 Ограничаване на терена на границите на подотделите, предвидени за провеждане на възобновителни сечи | 0.0 | 0.0 | 1.50 | 0.00 | 0.0 | 1.96 | 0.00 | 0.0 | 2.07 | 0.00 | 0.0 | 2.18 | 0.00 | 0.00 | |
| 6 | 6.3.Устройство на насаждения, държавна собственост, чийто запасът се определя, чрез таксационни описания и опитни таблици, вкл. клекови формации и лесопригодни площи | 17 211.0 | 344.0 | 1.55 | 533.20 | 2 926.0 | 1.55 | 4 535.30 | 12 048.0 | 1.55 | 18 674.40 | 1 893.0 | 1.55 | 2 934.15 | 26 677.05 | |
| 7 | 7.3. Устройство на незалесени горски територии, държавна собственост | 2 998.0 | 556.0 | 0.17 | 94.52 | 871.0 | 0.17 | 148.07 | 1 163.0 | 0.17 | 197.71 | 408.0 | 0.17 | 69.36 | 509.66 | |
| 8 | 8. Планиране на дейности в залесени и незалесени горски територии извън тези от т. 1 до т.4 включително, определени с горскостопанския план | 9 500.0 | 9 500.0 | 0.69 | 6 555.00 | | | | | | | | | | 6 555.00 | |
| 9 | 9.3. Ограничаване границите на обекта за изработване на горскостопански план, природни паркове и отдели, за горски територии, държавна собственост | 23 023.0 | 23 023.0 | 0.17 | 3 913.91 | | | | | | | | | | 3 913.91 | |
| | Общо инвентаризация и планиране | 23 023.0 | 1 041.0 | | 12 353.84 | 4 165.0 | | 4 683.37 | 15 176.0 | | 18 872.11 | 2 641.0 | | 3 003.51 | 76 284.78 | |
| 10 | 10.3. Установяване и картиране на горските типове месторастения и на почвената ерозия, с определяне на видовете подходящи за месторастенията, при планиране в горските територии, държавна собственост | 615.0 | 615.0 | 0.94 | 578.10 | | | | | | | | | | 578.10 | |
| 11 | 11.3. Актуализация на типовете горските месторастения и на почвената ерозия, с определяне на видовете подходящи за месторастенията, при планиране в горските територии, държавна собственост | 20 907.0 | 20 907.0 | 0.43 | 8 990.01 | | | | | | | | | | 8 990.01 | |
| 12 | 12. Коефициент за увеличение на цените за инвентаризация и планиране (точки от 1 до т. 9 включително), при лесистост 40 до 60 % - K=1.1 | | | | | | | | | | | | | | 7 628.48 | |
| | Всичко | | | | | | | | | | | | | | 93 481.37 | |
| 13 | 13.3. Създаване на атрибутна база данни и нейната обработка, при планиране в горските територии, държавна собственост | 23 023.0 | 23 023.0 | 1.17 | 26 936.91 | | | | | | | | | | 26 936.91 | |
| 14 | 14.3. Създаване на графична база данни, при планиране на горските територии, държавна собственост | 23 023.0 | 23 023.0 | 0.56 | 12 892.88 | | | | | | | | | | 12 892.88 | |
| | Общо за атрибутна и графична база данни | | | | | | | | | | | | | | 39 829.79 | |
| 15 | 15. Обработка на графичната и атрибутна база данни за 6 общини в границата на териториалната единица K= 1,1 | | | | | | | | | | | | | | 3982.98 | |
| 16 | 16. При обособяването на повече от 15 условни стопански класа цената за създаването на атрибутната база данни се завишава с 15%, (K =1,15) | | | | | | | | | | | | | | 4 040.54 | |
| 17 | 18. Коефициент за средна площ на подотделите от 3 до 5 ха цената за инвентаризация и планиране (от т.1 до т.9) плюс цената за графичната обработка на данните (т. 14) се увеличава с 10% K=1,1 | | | | | | | | | | | | | | 8 917.77 | |
| 18 | 19.3. За описване на установените и картирани типове горски местообитания по Закона за биологичното разнообразие, при планиране в горските територии, държавна собственост | 17 911.0 | 17 911.0 | 0.29 | 5 194.19 | | | | | | | | | | 5 194.19 | |
| | Обща цена | | | | | | | | | | | | | | 155 446.63 | |
| | Цена на 1 ха | | | | | | | | | | | | | | 6.75 | |



УТВЪРЖДАВАМ:
 Директор ЮЗДП гр. Благоевград

инж. Д. Дамянов