

Общата площ на предоставените ловностопански райони, обект на ловностопанския план (вкл. недивечопригодната) възлиза на кръгло 16 409 ха, от която:

- горски територии - 11 327 ха;
- земеделски територии – 5 082 ха.

Глава II Досегашно стопанисване

Последният проект за ловностопанско устройство е изработен през 2008/2009 г., като неразделна част – том II към лесоустройствения проект на ДГС „Девин“.

Да се направи преглед на историята на ловното стопанство и ловоустройването в района по хронологичен ред.

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

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

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

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

Да се проучи растителността в горските и земеделските територии - дървесна, храстова и тревна; състав и структура на горските насаждения; наличие на горскоплодни видове в насажденията, в горските поляни и ливади. В откритите селскостопански площи да се проучат основните отглеждани култури, големината на блоковете и тяхното площно разпределение; наличието и степента на участие на житните култури, люцерна, фуражен грах, клубеноплодни и др. Да се даде оценка за хранителните и защитни възможности на растителността.

Да се проучат икономическите и демографските условия, оказващи влияние върху развитието на ловностопанската дейност в района.

Да се определят зоогеографския район и ловностопанските области и подобласти, в които попада територията, обект на плана.

Да се проучи ловната фауна (бозайници и птици, обитаващи района) - по видове дивеч, райони на разпространение и сезонни миграции. Да се проучат причините за евентуалното намаляване запасите на ловни видове, както и възможностите за реаклиматизация на изчезнали и аклиматизация на нови видове.

Да се проучат защитените видове дивеч, обитаващи района, които имат пряко или косвено значение за ловното стопанство.

Да се проследи и анализира промяната в числеността на дивечовите популации и изменението в полововъзрастовите структури на главния и съпътстващите видове дивеч. За сравнение да се ползват данните от пролетната таксация през 2018 година. При необходимост и по преценка на ловоустроителя, да се направи контролна таксация за всеки конкретен ловностопански район.

Да се представят в табличен вид данните от пролетните таксации за последните 10 г.

Да се анализира изпълнението на проектираните ловностопански мероприятия, биотехническите съоръжения, ползването на дивеч и се оцени икономическият им ефект.

Да се посочат всички годни биотехнически съоръжения и средногодишните добиви на ловностопанска продукция.

Да се анализира обема и състоянието на фуражната база.

Изпълнението на ловностопанските мероприятия за изминалия ревизионен период да се представи в табличен вид според изискванията на Наредба № 18.

Да се направи анализ на развитието на дивечовите запаси за по-дълъг период.

Да се дадат данни за щетите, които нанасят на дивеча популациите от вълци,

скитащите кучета и друг хищен дивеч;

Да се посочи запаса и отстрела на вълци, други хищници и скитащи кучета през последните 10 години.

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

Да се направи оценка на размера на щетите, които нанася дивеча на горските насаждения и на земеделските култури.

Глава III Планиране на мероприятия

1. Основни насоки на планирането

Основното направление на стопанисването на дивеча ще бъде подобряване на условията за развитие на здрави и жизнени популации от наличните видове, достигане на допустимите запаси, разселване, повишаване на възможностите за трофеен отстрел, добив на дивечово месо, обогатяване на ловната фауна и развитие на ловния туризъм и ловния спорт.

При планирането да се има предвид, че територията е част от Държавно ловно стопанство „Извора“.

В проекта от 2009 г. като главен вид дивеч е определена сърната, със съпътстващи видове благороден елен, дива свиня, глухар, заек, кеклик и яребица.

Благородният елен и сърната обитават почти цялата дивечопригодна площ, като избягват откритите площи около населените места.

Дивата свиня отбягва скалистите и обезлесени метообитания, както и маломерните гори сред земеделските територии около населените места.

Глухарът е разпространен единично по билните части, като предпочита изредени иглолистно-широколистни насаждения.

Яребицата и кеклика обитават открити площи.

За заека е подходяща цялата дивечопригодна площ.

Главният и съпътстващите видове дивеч при предстоящото планиране да се определят в зависимост от характера и производителността на местообитанията, развитието на дивечовите запаси и трайността в обитаването, като се съобразят с препоръчаните в приложение № 27 от Наредба № 18.

2. Ловностопански мероприятия

Бъдещите ловностопански мероприятия да бъдат съобразени с изискванията и нормите на нормативните документи.

За постигане на поставените цели:

Да се извърши бонитиране на местообитанията съгласно приложение № 29 от Наредба № 18/07.10.2015 г. и да се направи подробна характеристика на всяко от тях.

Разпределението на площта на ловностопанските райони да се даде в Изходната база данни към плана. Да се обърне особено внимание на недивечопригодните площи с цел точно определяне на допустимите запаси на главния и съпътстващите видове дивеч.

При бонитиране на местообитанията да се обърне внимание на земеделските площи покрити с гора. Местообитанията на такива площи да бъдат като тези на горските територии, с цел правилно бонитиране и определяне на допустимите запаси.

Въз основа на направената характеристика на типовете местообитания да се направи анализ на условията за развъждане на дивеча.

Да се определят допустимите дивечови запаси в зависимост от бонитета на местообитанията и поставената стопанска цел, като се отчете и междувидовото взаимодействие.

Да се разработят перспективни планове за развитие на запасите на основните видове дивеч през следващите 10 години. Плановите коефициенти на прираст да се определят съгласно приложение № 29 на Наредба № 18 за инвентаризация и планиране в горските територии. Въз основа на действителните дивечови запаси в годината на изработване на плана, изчислените допустими запаси и коефициент на прираст да се изработят перспективните планове, като се решат въпросите с отстрела и необходимия фураж за

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

За всеки ловностопански район да се проектира оптимална полова и възрастова структура за запасите от едър дивеч, наброяващи над 50 броя животни.

Да се проектира разработване на фуражна база, съобразно видовете дивеч в отделните ловностопански райони и ловища. Обемът и начинът на стопанисване на фуражната база да се определят съгласно Закона за лова и опазване на дивеча. Видът на фуражните площи да се избере според климатичните и почвени условия. Да се посочи начина на обработката и стопанисването им. Да се направи рекапитулация на хранителните възможности на проектираната фуражна база и да се сравнят с минимално и максимално необходимите. При недостиг на голи горски площи за разработването на фуражната база, да се проектира такава в подходящи за целта насаждения.

Съществуващите и новопланираните фуражни площи да се отразят на картите на проектираните ловностопански мероприятия.

Да се предвидят мероприятия за поддържане и подобряване на съществуващите фуражни площи. При недостиг на фуражни площи да се предвиди разработване на нови такива с цел достигане на нормативите, залегнали в ЗЛОД.

Да се предвиди периферно и групово засаждане на горскоплодни дървесни и храстови видове, предпочитани от дивеча, особено по периферията на дивечовите ниви, както и опазване на съществуващите такива.

При необходимост да се предвиди ограждане на дивечовите ниви, застрашени от пашуване на домашни животни.

На подходящи места да се проектират ловни сечища (бръстилица).

Да се проектират мероприятия за ограничаване на миграцията и опресняване на кръвта.

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

Да се предвидят мероприятия за подобряване на защитните и хранителни условия на местообитанията и за подобряване на условията за ловуване. При необходимост да се проектират ловни просеки с подходяща ширина.

Да се предвиди обособяването на развъдници в предоставените ловностопански райони.

Да се установят сватбовищата на дивеча за осигуряване спокойствие по време на брачните периоди, в които да се ограничат горскостопанските дейности. Същите да се отразят на картите и се приложи списък по отдели и подотдели.

Да се посочат начините за ловуване на различните видове дивеч.

Към заданието са приложени данните от пролетната таксация на дивеча през 2017 г.

Да се предвидят мероприятия за борба с хищниците, вкл. и стървилица

При необходимост да се предвиди полигон за обучение на ловни кучета на територията на ловните сдружения.

На терена да се означат проектираните дивечови ниви, ливади и ловни просеки.

Покрай водоемите и реките по възможност да се предвиди оформянето на площадки за упражняване на любителски риболов.

Планираните ловностопански мероприятия да се разработят по ловностопански райони и ловища.

Планирането на ловностопанските мероприятия да се съгласуват с ръководствата на ТП „ДГС Смилян”, Ловните сдружения и дружинките.

Глава IV Съдържание на плана за ловностопанските дейности

Да се изработи общ план за ловностопанските дейности на територията, с данни за всеки ловностопански район и всяко ловище.

Планът за ловностопанските дейности да се изработи със следното съдържание:

Обяснителна записка - съгласно Приложение № 36 на Наредба № 18 за инвентаризация и планиране в горските територии, вкл. и таблица за обема и видовете извършени дейности.

Обяснителната записка да се изработи в 4 екземпляра - по един за ИАГ, РДГ Смолян, ЮЦДП – Смолян и ТП „ДЛС Извора“.

Приложения - заповеди за границите на ловностопанските райони; протоколи: на комисията по ловно стопанство за приемане на теренните работи, за уточнявания и съгласувания с ЛС и др.; изходна база данни; ведомост за площите на фуражната база; списъци; работни схеми и количествени сметки на биотехническите съоръжения.

Извадка от ловностопанския план да се предостави на Ловните сдружения по отделен договор със страните.

Карти - За картна основа да се ползват картите от извършената инвентаризация, като за земеделските територии се ползват цифровите модели на КВС/кадастралните карти. Да се изработи сборна карта на ловностопанските райони в подходящ мащаб и карти на проектираните ловностопански мероприятия в М 1:10000. За всеки ловностопански район да се изработи карта на проектираните мероприятия в мащаб 1:25000. На картите по ЛСР да бъдат отразени и ловищата. Да се изработи и по един брой бели копия от всеки картен лист.

Картите на ловностопанските райони да се изработят в 4 екземпляра - по един за ИАГ, РДГ - Смолян, ЮЦДП - Смолян, ТП „ДЛС Извора“.

Картите за РДГ Смолян и ТП „ДЛС Извора“ да бъдат ламинирани.

Към всеки екземпляр на записката да се приложи по един цветен комплект карти:

- На ловностопанските мероприятия в М 1:10 000;
- На ловностопанските райони в подходящ мащаб;
- За ТП „ДЛС Извора“ - един незгънат ламиниран пакет карти на ДЛР

Глава V Срокове за планиране

Ловностопанският план да се изработи едновременно с инвентаризацията и в същите срокове.

Глава VI Обем и видове дейности

Видовете дейности и разпределението на обема им по категории на трудност е следното:

Вид дейност	Катег. 1 ха	Катег. 2 Ха	Катег. 3 Ха	Катег. 4 Ха	Общо Ха
Устройство на едродивечово л. с-во до 12 х. ха					
Проучване на местообитанията и бонитиране	135	1359	6140	3693	11327
Парцелиране и организация на територията					
Проектиране на защитна и фуражна база					
Устройство на дребнодивечово ловно стопанство					
Парцелиране и организация на територията, вкл. обработка на цифрови модели и изработване на картен материал	5082				5082
Общо	5218	1359	6140	3693	16409

Изработването на плана за ловностопанските дейности е за сметка на държавния бюджет

Част четвърта

ГОРСКОСТОПАНСКИ ПЛАН

ЗА ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ – ДЪРЖАВНА СОБСТВЕНОСТ

Горскостопанският план за горските територии – държавна собственост на територията на бившето ТП „ДГС Девин“, управлявани и стопанисвани от ТП „Държавно ловно стопанство Извора“ да се изработи на база и едновременно с инвентаризацията и съгласно изискванията на Наредба № 18 за инвентаризация и планиране в горските територии.

ДГС „Девин“, като поделение към ЮЦДП гр. Смолян е създадено със заповед № РД 49-112/13.04.2011 г. на министъра на земеделието и храните, а със заповед № РД 49-499/16.11.2012 г., считано от 01.02.2013 г. ТП „ДГС Девин“ е закрито и дейността му преминава към ТП „ДЛС Извора“.

Обяснителната записка да се изработи в 4 екземпляра - по един за ИАГ, РДГ Смолян, ЮЦДП – Смолян и ТП „ДЛС Извора“.

Приложения - заповеди за границите на ловностопанските райони; протоколи: на комисията по ловно стопанство за приемане на теренните работи, за уточнявания и съгласувания с ЛС и др.; изходна база данни; ведомост за площите на фуражната база; списъци; работни схеми и количествени сметки на биотехническите съоръжения.

Извадка от ловностопанския план да се предостави на Ловните сдружения по отделен договор със страните.

Карти - За картна основа да се ползват картите от извършената инвентаризация, като за земеделските територии се ползват цифровите модели на КВС/кадастралните карти. Да се изработи сборна карта на ловностопанските райони в подходящ мащаб и карти на проектираните ловностопански мероприятия в М 1:10000. За всеки ловностопански район да се изработи карта на проектираните мероприятия в мащаб 1:25000. На картите по ЛСР да бъдат отразени и ловищата. Да се изработи и по един брой бели копия от всеки картен лист.

Картите на ловностопанските райони да се изработят в 4 екземпляра - по един за ИАГ, РДГ - Смолян. ЮЦДП - Смолян, ТП „ДЛС Извора“.

Картите за РДГ Смолян и ТП „ДЛС Извора“ да бъдат ламинирани.

Към всеки екземпляр на записката да се приложи по един цветен комплект карти:

- На ловностопанските мероприятия в М 1:10 000;
- На ловностопанските райони в подходящ мащаб;

- За ТП „ДЛС Извора“ - един незгънат ламиниран пакет карти на ДЛР

Глава V Срокове за планиране

Ловностопанският план да се изработи едновременно с инвентаризацията и в същите срокове.

Глава VI Обем и видове дейности

Видовете дейности и разпределението на обема им по категории на трудност е следното:

Вид дейност	Катег. 1 ха	Катег. 2 Ха	Катег. 3 Ха	Катег. 4 Ха	Общо Ха
Устройство на едродивечово л. с-во до 12 х. ха	135	1359	6140	3693	11327
Проучване на местообитанията и бонитиране					
Парцелиране и организация на територията					
Проектиране на защитна и фуражна база					
Устройство на дребнодивечово ловно стопанство	4579				4579
Парцелиране и организация на територията, вкл. обработка на цифрови модели и изработване на картен материал					
Общо	4714	1359	6140	3693	15906

Изработването на плана за ловностопанските дейности е за сметка на държавния бюджет

Част четвърта

ГОРСКОСТОПАНСКИ ПЛАН

ЗА ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ – ДЪРЖАВНА СОБСТВЕНОСТ

Горскостопанският план за горските територии – държавна собственост на територията на бившето ТП „ДГС Девин“, управлявани и стопанисвани от ТП „Държавно ловно стопанство Извора“ да се изработи на база и едновременно с инвентаризацията и съгласно изискванията на Наредба № 18 за инвентаризация и планиране в горските територии.

ДГС „Девин“, като поделение към ЮЦДП гр. Смолян е създадено със заповед № РД 49-112/13.04.2011 г. на министъра на земеделието и храните, а със заповед № РД 49-499/16.11.2012 г., считано от 01.02.2013 г. ТП „ДГС Девин“ е закрито и дейността му преминава към ТП „ДЛС Извора“.

Глава I Площ, подлежаща на горскостопанско планиране

1. Площ на горските територии

Площта на горските територии – държавна собственост е кръгло 11 634 ха.

В лесоустройствения проект от 2009 г. площта на горските територии – държавна собственост е била кръгло 11647 ха. Намалението със 18 ха. се дължи на площи с променено предназначение след последния лесоустройствен проект

Върху държавните горски територии са учредени следните ограничени вещни права:

- Безвъзмездно право на строеж – 0,0661 ха;
- Безсрочен сервитут – 0,048279 ха

Всички заповеди и решения за промяна на предназначението и учредяване на ограничени вещни права, със съответните номера на поземлените имоти и подотделите са описани в част първа – Инвентаризация.

2. Характеристика на площта

От общата площ на горските територии – държавна собственост, 11106 ха е залесена, 45 ха – незалесена дървопроизводителна и 483 ха – недървопроизводителна.

Разпределението на залесената площ по видове насаждения и бонитети (по данни от 7 ГФ/31.12.2015 г.) е следното:

Видове насаждения	Площ Ха	I бонитет Ха	II бонитет Ха	III бонитет Ха	IV бонитет Ха	V бонитет Ха
Иглолистни	12500	961	2234	3479	5777	49
Бял. Бор	5630	46	860	1600	3101	23
Черен бор	100		9	68	23	
Смърч	242	84	142	16		
Дуглазка	195	195				
Смесени иглолистни	2064	302	273	765	718	6
Смесени иглолистно-широколистни	4268	333	1851	1030	1935	20
Широколистни високоствъблени	8144	269	3865	2955	727	328
Бук	6181	247	3201	2350	334	68
Дъб	213		1	9	105	98
Габър	2			1	1	
Топола	2		1	1		
Бреза						
Кестен						
Смесени с преобладание на бук	1366	21	654	550	106	35
Смесени с преобладание на дъб	289		1	29	131	128
Смесени широколистни	88		6	14	50	18
Смесени широколистно-иглолистни	1		1			
Издънкове за превръщане	3019	257	1118	897	522	225
Дъб	13				7	6
Цер						
Бук	2090	226	899	657	225	83
Смес. широкол.	916	31	219	240	290	136
Нискоствъблени	505				97	408
Дъб	17				8	9
Бук	5				4	1
Акация	3					3
Келяв габър	174				2	172
Смесени широколистни	316				88	228

Категориите горски територии - държавна собственост (защитни, специални и стопански - по подотдели и площ) са част от описаните при инвентаризацията.

Глава II. Досегашно стопанисване

Да се дадат исторически данни за създаването на горското стопанство и преглед на досегашните лесоустройства в хронологичен ред. За последното лесоустройство (2008/2009 г.) да се отразят основните насоки за организация на стопанството – горскостопански и охранителни участъци, отдели, стопански класове и групи гори по предназначение, турнуси на сеч и др.

Да се опише ролята и значението на горското стопанство за общините в района му на дейност.

Да се направи анализ на изпълнението на предвидените в лесоустройствения проект мероприятия – сечи; възобновяване и залесяване; ползване на дървесина; странични ползвания; опазване на горите на горите пожари, болести и вредители; борба с ерозията; сградо и пътно строителство и др. на база отчетните документи и информацията от теренните проучвания, като се изяснят причините за получени незадоволителни резултати. Да се посочат конкретни примери както за отклоненията от предвижданията, така и за добри лесовъдски решения.

Изпълнението на предвидените сечи да се анализира по вид на горите и вид на сечта, по площ и запас, интензивност, повтаряемост, както и по отношение качеството на провеждането им.

Да се анализират резултатите от проведените фази на възобновителните сечи, вкл. и на мероприятията за подпомагане на естественото възобновяване.

Да се направи преглед на ползването на дървесина по видове сечи и категории дървесина, като се изяснят причините за евентуалните отклонения от предвижданията на проекта.

Да се анализира изпълнението на предвидените залесявания - по дървесни видове, съчетаването им в типове култури, схеми на залесяване, начин на почвоподготовка и т.н.

Изпълнението по площ на възобновителните сечи и на залесяванията по дървесни видове да се анализира отделно за подотделите, предвидени в лесоустройствения проект и в които е работено през ревизионния период.

Да се направи оценка на резултатите от проведените мероприятия в съхнещите иглолистни култури.

Да се направи оценка на изпълнението на проектираните противоерозионни мероприятия.

В записката, изградените противоерозионни съоръжения в горските територии – държавна собственост да се опишат по водосбори, отдели и подотдели.

На база данните от инвентаризацията да се отрази състоянието на пътната мрежа, съоръженията и обектите, обслужващи горскостопанската дейност. Да се посочат данни за дължината на пътната мрежа по вид и категория на пътищата и гъстотата на пътната мрежа в км/ха.

Да се направи оценка на изпълнението на предвидените странични ползвания.

Изпълнението на мероприятията да се даде и в табличен вид, като ГП „ДЛС Извора“ се задължава да подготви и предаде на лесоустройствената група необходимите таблици и справки.

Глава III Теренни проучвания

1. Таксиране на насажденията

Основа на горскостопанския план ще бъде извършеното при инвентаризацията таксиране на горските територии.

За целите на горскостопанския план да се клупират и затвърдят на терена зрелите високостъблени насаждения.

Стъбленият запас на зрелите насаждения да се определи както следва:

- **чрез пълно клупиране** – високостъблените насаждения с площ до 2 ха, с пълнота 0,1-0,3 или с форма, непозволяваща прилагането на други методи, независимо от площта им.
- **чрез математико-статистически методи** - останалите високостъблени насаждения. Метода на Битерлих да се прилага само при добра видимост.
- **по средно моделно дърво** – надлесните дървета и тополовите култури.

На клупираните насаждения в знаменател да се отрази масовата им пълнота, като отношение на определения запас към нормалния запас по растежна таблица.

В приложение е даден списък на насажденията, запасът на които да се определи чрез пълно клупиране и по МСМ.

Конкретният МСМ да се определи по време на таксирането на насажденията, в зависимост от конкретните условия.

Не са предвидени за клупиране и боядисване зрелите висостъблени насаждения, определени за „Гори във фаза на старост“.

Към горскостопанския план да се приложи списък на насажденията, чийто запас е определен чрез пълно клупиране и по математико-статистически методи.

Глава IV Основни насоки за организация на обекта на планиране

1. Разделяне на горскостопанската единица на горскостопански участъци (ГСУ)

При лесоустройството през 2009 г. на територията са били обособени 3 горскостопански участъка – „Лисичево“; „Девин“ и „Катраница“.

След закриване на ТП „ДГС Девин“ и присъединяването му към ТП „ДЛС Извор“, със заповед № 296/03.08.2016 г. на директора на стопанството са обособени два горскостопански участъка (ГСУ) – ГСУ „Девин“ със 6 ОУ и ГСУ „Лък Балкан“ с 5 ОУ.

При изработването на горскостопанския план да се запазят броя и наименованията на обособените 2 броя ГСУ. Отделите, включени към ГСУ са описани в заповедта на директора на стопанството за обособяването им.

При обективна необходимост от промяна на границите на ГСУ и охранителните райони, същите да се съгласуват с ръководството на ТП „ДЛС „Извор“.

2. Стопански класове, цел на стопанството и турнуси на сеч

В горите – държавна собственост да се обособят условни стопански класове, идентични с обособените такива при инвентаризацията, със същите цел и турнус на сеч.

Стопански клас	Съкратено обозначение	Цел (диаметър на тънкия край – см)	Турнус на сеч (години)
Високостъблени			
Белборов високобонитетен	ББВ	30	120
Бялборов средно и нискобонитетен	ББСрН	18	100
Черборов високобонитетен	ЧБВ	30	120
Черборов средно и нискобонитетен	ЧБСрН	18	100
Смърчов високобонитетен	СВ	30	120/100
Смърчов средно и нискобонитетен	ССрН	18	100
Елов високобонитетен	ЕВ	30	120
Буков високобонитетен	БВ	50	100/120
Буков среднобонитетен	БСр	30	140
Трепетликов	Тр	18	40
Издънкови за превръщане			
Буков високобонитетен за превръщане	БВП	18	90
Буков средно и нискобонитетен за превръщане	БСрНП	Средна стр. дървесина	60
Зимендъбов средно и нискобонитетен за превръщане	ЗдбСрНП	Средна стр. дървесина	60
Нискостъблени			
Келявгабърров	Кгбр	Дърва	40

Предложените условни стопански класове са указателни. Аргументирано предложение за броя, наименованията, целта на производство и турнусите на сеч на стопанските класове да се представи при приемането им от Експертния съвет на база данните от теренните проучвания и обособените условни стопански класове при инвентаризацията.

Основната цел на насажденията и културите със защитни и специални функции да бъде запазване и подобряване на конкретните функции, които изпълняват и на второ място производство на дървесина с определени размери.

На база наличните видове насаждения и предложените условни стопански класове, очакваемите групи и видове гори са същите като при инвентаризацията.

За всеки вид гора, съгласно Приложение № 5 от Наредба № 18 и на база разпределението на залесената площ по видове насаждения, да се дадат основните насоки на стопанисване.

Глава V Планиране на мероприятията *

Планирането на мероприятията в горските територии – държавна собственост да се съобрази със статута на територията – държавно ловно стопанство.

Мероприятията в горските територии със защитни и специални функции да бъдат насочени основно към запазване и подобряване специфичните им функции, като не се допуска подмяна на основни дървесни видове.

Да не се планират мероприятия в насажденията, определени за „гори във фаза на старост“.

Горскостопанските мероприятия в близост и около религиозни и туристически обекти да се планират така, че да гарантират запазването на естествения и автентичен характер на ландшафта.

1. Сечи

Да се планира насоката на стопанисване (основния вид сеч) за всяко насаждение, съобразно целта на стопанството, вида гора, особеностите на дървесните видове, таксационните данни и хода на възобновителния процес, а именно: за отглеждане, за възобновяване, за трансформация и технически и сечи, като се има предвид Наредба № 8 от 05.08.2011 г. за сечите в горите и измененията и допълненията към нея, както 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“.

Да се имат предвид и последните указания за стопанисване на култури с преобладаващо участие на бял бор (ИАГ-8856/07.03.2016 г.) към Решенията на Националното съвещание на тема «Перспективи и насоки за стопанисване на изкуствено създадени иглолистни гори», проведено на 28-29.01.2016 г. в гр. Кюстендил.

В теренното таксационно описание освен насоката на стопанисване да се отразява и възможния вид възобновителна сеч, съобразно наредбата за сечите в горите.

Отгледна сеч – да се планира в млади, 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.

Възобновителна сеч – да се предвиди във всички зрели насаждения по състояние, с подходяща интензивност, съобразно с възприетия турнус, функционалната принадлежност, вида, състава, структурата и състоянието на насажденията, степента и характера на възобновителните процеси, както и проведените до сега сечи. При необходимост да се предвидят мероприятия за подпомагане на възобновяването, опазване и отглеждане на подраства.

Горското стопанство следва само да определя високостъблените насаждения, в които да провежда възобновителни сечи, като се съобрази с възприетото ползване през десетилетието по стопански класове.

В зрелите издънкови насаждения за превръщане да се предвиди възобновителна сеч за създаване на подходящи условия за тяхното семенно възобновяване.

Особено внимание да се обърне на изредените и невъзобновени зрели насаждения, в които следва да се проектират мероприятия за тяхното възобновяване.

Желателно е при възобновителните сечи да не се предвижда окончателно изсичане на зрелия дървостой, а да се оставят единични и групи стари дървета., както и минимално количество мъртва стояща и лежаща дървесина.

При възобновителни сечи в издънкови насаждения са превръщане в семенни, да се предвижда отглеждане на подраства.

Много внимателно да се подхожда при избора на интензивността на възобновителните сечи около религиозни и култови обекти, каптажи за битово водоснабдяване на селищата и по протежение на основните пътища, така че да се съхрани естествената среда и облика на ландшафта.

При подходящи условия, да се определят насаждения в които да се провежда сеч по метода за индивидуално производство на висококачествена дървесина, както и насаждения за изборно стопанисване и изборно прореждане.

Селекционна сеч да се планира в насажденията за семепроизводство до започване на възобновителна сеч, при спазване на изискванията на Наредба № 21/12.11.2012 г. за условията и реда за определяне, одобряване, регистрация и отмяна на източниците от горската семепроизводствена база, събирането и добива на горски репродуктивни материали, тяхното окачествяване, търговия и износ.

Техническа сеч да се планира за:

- опазване на горските територии от пожари;
- нуждите на ловното стопанство;
- просветляване на камионни горски пътища, като се приложи списък по подотдели;
- освобождаване от дървесна растителност на площи, върху които са учредени вещни права.

В таксационното описание да се отрази целта на техническата сеч.

Ползването от техническите сечи да се рекапитулира отделно.

При необходимост да се планира и **принудителна сеч**, като се приложи списък по подотдели.

Сечи за трансформация са:

- отгледна или възобновителна сеч в издънкови насаждения за превръщане в семенни;
- отгледна или възобновителна сеч за превръщане на гори с изкуствен произход в такива с естествен.

Сечите в защитните и специалните горски територии да се планират съобразно конкретните функции, които изпълнява отделното насаждение.

В ивица 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.

При планиране на сечите, максимално да се запазват редките и характерни за района видове.

2. Определяне размера на ползване

2.1. Ползване на дървесина

Тъй като над 90% от насажденията са със защитни и специални функции, ползването от възобновителни сечи във високостъблените условни стопански класове да се определи по състояние, като за контрол се изчисли и по формулните методи.

В нискостъблените и издънковите гори за превръщане ползването от възобновителни сечи също да се определи по състояние – като сбор от ползването в отделните зрели насаждения, без да се контролира по формулните методи.

При определяне размера на ползването от възобновителни сечи да не се включват насажденията, в които не се допуска ползване, както и насажденията във временно недостъпните басейни.

2.2. Добиви и сортименти - За всяко насаждение да се определи ползването по дървесни видове **без клони и с клони** и се извърши **сортиментиране на добивите по категории дървесина** (едра, средна, дребна, дърва), като това се отрази в таксационното описание.

В предотделните листове да се отрази планирания допустим размер на ползване на дървесина от всяко насаждение.

За установяване сортиментната структура на добивите основно да се ползват данните от досегашното стопанисване в различните по вид и сеч насаждения. При различия над 10% между добитите през десетилетието категории дървесина и предвидените по ЛУП да се заложат необходимия брой ВрПП за установяване на сортиментната структура на добивите по вид на сечта и дървесни видове.

Временните пробни площи да се заложат съвместно с ДЛС и се означат на терена.

Добитата след сечта дървесина да се измери и сортиментира.

Възприетите проценти за сортиментиране на добивите по категории дървесина и данните от временните пробни площи да се представят с предложението за обособяване на стопанските

класове, турнусите на сеч и размера на ползването, и се приложат към горскостопанския план (вкл. и при предаването му в чернови вид).

Ползването на дървесина, вкл. и по категории, да се даде общо и отделно от достъпните и от временно недостъпните насаждения

Като временно недостъпни в ЛП от 2009 г са определени следните отдели и части от отдели – държавна собственост: 75; 78; 80; 81; 85; 86; 87; 88; 89; 90; 155; 159; 160; 162; 180; 182; 187; 203; 216; 217; 220; 230; 231; 236; 238; 255; 260; 261; 273; с площ 1 647 ха.

По време на теренните работи да се уточнят временно недостъпните отдели, които да се заложат в горскостопанския план.

3. Възобновяване и залесяване

В зависимост от условията и хода на естественото възобновяване в зрели насаждения, при необходимост да се предвижда подпомагането му чрез: обработка на почвата и мъртвата горска постилка; разрохкване под склопа; отстраняване на подлеса; забрана пашата на домашни животни; засяване на семена и жълди или залесяване на невъзобновените участъци.

Залесяванията да се планират съгласно Наредба № 2 от 2013 г. за условията и реда за залесяване на горските и земеделски територии и инвентаризация на горските култури. След комплексна преценка на природните условия, типа месторастене, целта на залесяването, биологичните особености и екологичните изисквания на видовете, за всеки подотдел да се определят подходящите видове за залесяване съгласно Класификационната схема на типовете горски месторастения от 2011 г., насоките на залесяване, типовете горски култури, видът и начинът на почвоподготовка, схемата и гъстотата на културите, както и методът и сезонът за залесяване.

Залесяване да се предвижда основно за възстановяване на обезлесени терени вследствие на пожари и други природни бедствия и евентуално след окончателни фази на възобновителни сечи, за допълване на възобновяването или обогатяване на видовото разнообразие, когато това не може да се постигне по естествен път.

За овладяване на ерозионни процеси, установени при инвентаризацията, да се предвиди залесяване с подходящи дървесни видове.

Подготовката на почвата за залесяване да се определи в зависимост от специфичните условия на микрорелефа – наклон, изложение, дълбочина и каменливост на почвата, размер на площта за залесяване и други особености.

При планиране на залесяване да се предпочитат смесени култури от устойчиви местни видове.

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

При наличие на добри условия за естествено възобновяване, да не се предвижда залесяване на котли и малки площи, следствие на проведена възобновителна сеч.

Към записката на горскостопанския план да се приложат списъци на подотделите, вкл. и на магнитен носител, в които е планирано залесяване и подпомагане на естественото възобновяване.

ТП „ДЛС Извора“ на територията разполага с горски разсадник в м. „Титово ханче“ с площ 15,709 дка, който ще се инвентаризира за първи път – бил е в земеделска територия.

В горите държавна собственост са регистрирани 45 семепроизводствени насаждения с автохтонен произход на базовия източник 1 географска култура.

4. Планиране на други мероприятия.

4.1. Добив на недървесни горски продукти

Да се планира по ГСУ възможния добив на сено, листников фураж, билки, гъби и горски плодове.

4.2. Паша

Към горскостопанския план да се приложи списък на подотделите, в които пашата е забранена през целия ревизионен период.

С цел осигуряване на достъп до пасищата и ограничаване на повредите от домашните животни, при необходимост да се предвидят прокари, като същите се отразят на картите.

4.3. Строителство

Да се проучат нуждите на стопанството от строеж на нови или ремонт да съществуващите сгради и горски пътища.

Да се предвиди строеж на нови горски пътища за постепенното усвояване на временно недостъпните басейни, както и ремонт на съществуващите. При планиране на строителство на горски пътища и сгради да се има предвид и чл. 54, ал. 1, т. 3 от ЗГ.

При наличие на поройни водни течения и ровини, освен залесяване, при необходимост да се предвиди изграждане на нови технико-укрепителни съоръжения, както и ремонт на съществуващите.

Мероприятията да се планират съгласно изискванията на Наредба № 4 /19.02.2013 г. за защита на горските територии от ерозия и порои и строеж на укрепителни съоръжения.

5. Защита на горските територии от болести и вредители и други повреди

В насажденията и културите, в които при инвентаризацията са установени повреди, причинени от биотични и абиотични фактори да се предвидят мероприятия за борба с причинителите, съгласно Наредба № 12/16.12.2011 г. за защита на горските територии от болести, вредители и други повреди.

По сериозно внимание да се обърне на мероприятията в съхнещите бялборовит култури, като при необходимост се потърси съдействие от лесозащитната станция.

Глава VI. Дейности по опазване на горските територии от пожари

Мероприятията са разработени за цялата територия в плана за дейностите по опазване на горските територии от пожари. Тук да се направи извадка на проектираните мероприятия само за горите - държавна собственост, като същите се отразят и в таксационните описания.

Глава VII Редки, застрашени и лечебни растения – да се направи извадка от описанието им при инвентаризацията за горските територии – държавна собственост.

Да се посочат изискванията за опазване и ограничителните режими за ползване на лечебните и редките растения, както и за опазване на изчезващи и ендемични растителни видове.

Глава VIII Защитени зони по „Натура 2000”

В горскостопанския план, като извадка от записката на инвентаризацията, в самостоятелна точка да се разработят подробно защитените зони по Закона за биологичното разнообразие в горските територии – държавна собственост, която да включва:

- подробно описание на площта на всяка от ЗЗ и анализ на състоянието им;
- проектирани мероприятия съобразно възприетите режими;
- мерки за опазване на защитените зони.

Глава IX Санитарно-охранителни зони (СОЗ)

Обявените СОЗ и вододайни зони са описани при инвентаризацията. Ако Басейновата дирекция представи нови заповеди за учредяване на СОЗ и същите бъдат отразени в инвентаризацията, в горскостопанския план да се опишат подробно попадащите в горски територии-държавна собственост: отдели, подотдели, пояси, планирани мероприятия.

Глава X Еколого-икономически ефект от планираните мероприятия

Да се разработи по методиката в Приложение № 23 към Наредба № 18.

Глава XI Обем на проектните работи

Разпределението на площта на горските територии – държавна собственост по категории на трудност е както следва:

Категория на трудност	Площ – ха	%
1		
2	127	1,1
3	1303	11,2
4	6247	53,7
Всичко	3956	34,0
	11633	100,0

Глава XII Съдържание на горскостопанския план

1. Обяснителна записка в 4 екземпляра - по един за ИАГ, РДГ, ЮЦДП и ДЛС, 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 ползването на дървесина, пътно и сградно строителство.

В таксационните описания да се отразят и мероприятията за защита на горските територии от пожари за съответния подотдел, както и просветляването на горските пътища.

За всеки ГСУ да се изготви кратка обяснителна записка с характеристика на площта, таксационни характеристика и данни за проектираните мероприятия

2. Подробни таксационни описания – работен проект на хартиен и електронен носител в 2 екземпляра - по един за ЮЦДП и ДЛС 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 мероприятия за опазване на горските територии от пожари.

3. Карти (за основа да се ползват картите, изработени при инвентаризацията): Ориентировъчна карта, с отразени границите на горскостопанската единица в подходящ мащаб; Карта на листовете (от инвентаризацията); Карта на почвите (от инвентаризацията); Карта на геоложките формации (от инвентаризацията); Карта на землищата (от инвентаризацията); Карта на месторастенията (от инвентаризацията); Карта на санитарното състояние на гората (от инвентаризацията); Картите на проектираните мероприятия на ламинирана хартия в М 1: 10 000; Карта на семепроизводствената база на стопанството в М 1: 10 000; Карта на дейностите по опазване на горските територии от пожари (от плана за дейностите по опазване на горските територии от пожари); Карта на горските територии със защитни и специални функции (от инвентаризацията); Карта на типовете природни горски местообитания (от инвентаризацията);

За нуждите на ТП „ДЛС Извора“ да се изработят по 2 комплекта карти в М 1:25000 на влагоустойчива хартия за всеки ГСУ.

Към предотделните листове да се приложи извадка от картата с проектираните мероприятия за всеки отдел във формат А4.

4. Приложения:

- **Таблицы за таксационна характеристика** на горските територии, обект на плана;

- **Списъци:** на горските територии – държавна собственост по отдели, подотдели и землища; на насажденията, запасът на които ще се определя чрез пълно клупиране и по МСМ; на насажденията в които е планирано залесяване (по насоки) и подпомагане на възобновяването; на насажденията, в които са планирани технически сечи и сечи без материален добив; на планираните мероприятия за опазване на горските територии от пожари (със съответната мярка – площ, дължина); на насажденията, които съгласно чл. 88, ал. 5 от ЗГ няма да се стопанисват като гора, съобразен с изискванията на чл.3, т.2,3,4 от Наредба № 2/07.02.2013 г. за условията и реда за залесяване на горски територии и земеделски земи, използвани за създаване на специални, защитни и стопански гори и на гори в защитени територии, инвентаризация на създадените култури и регистриране.;на насажденията.; на отделите и подотделите забранени за паша - по землища; на несъответствията с КВС и/или кадастралната карта - по землища; на подотделите в които е установено незаконно строителство или се владеят неправомерно; списък на водосборите с поройна активност;

- **Протоколи:** от проведени съвещания, технически съвети, обществени обсъждания, ЕС и др.; за категоризиране на горите (извадка от инвентаризацията);

- **Ведомости** от заложен временни пробни площи;

- **Баланс на горските територии** държавна собственост (отчетни форми от 1 до 7 ГТ - по видове гори и групи гори и отделно за 33 по ЗБР..

За графичната и атрибутивна база данни от изработения горскостопански план да се представи и програмен продукт за работа с мобилни компютри за глобални навигационни сателитни системи (GNSS).

Глава XIII Срокове за планиране
Горскостопанският план да се изработи и представи в сроковете за извършване на инвентаризацията.

Изработването на горскостопанския план е за сметка на ЮЦДП – Смолян.

Общо за заданието:

1. Освен на хартиен носител, атрибутивната и графичната информация за извършената инвентаризация и изработените планове за ловностопанските дейности, за дейностите по опазване на горските територии от пожари и на горскостопанския план да се представи и на цифров носител, заедно с потребителския софтуер, съвместим с КВС.
2. За извършената инвентаризация и изработените планове за ловностопанските дейности, за дейностите по опазване на горските територии от пожари и на горскостопанския план да се представи и програмен продукт, даващ възможност за генериране на справки по неограничен брой критерии.
3. Картите да се предадат в PDF формат.
4. За планираните мероприятия в защитените зони, попадащи в горските територии, предмет на горскостопанския план, плана за опазване на горските територии от пожари и ловностопанските райони, предмет на ловностопанския план, да се подготвя информация за издаване на решение по чл. 31, ал.7 от Закона за биологичното разнообразие, съгласно Приложение № 16 от Наредба № 18.
5. Към заданието са приложени сметки за:
 - Обема и стойността за извършване на инвентаризацията на горските територии, изработването на карти, планове за ловностопанските дейности и за дейностите по опазване на горските територии от пожари;
 - Обема и стойността за изработване на горскостопанския план за горските територии – държавна собственост.

ПРИЛОЖЕНИЯ



МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО, ХРАНИТЕ И ГОРИТЕ
„ЮЖНОЦЕНТРАЛНО ДЪРЖАВНО ПРЕДПРИЯТИЕ”

Седалище и адрес на управление:

гр. Смолян, бул. „България” № 14

www.ucdp-smolian.com

Адрес за кореспонденция:

4700 гр. Смолян, ул. „Полк. Дичо Петров” № 1А

e-mail: ucdp@ucdp-smolian.com;

тел. 0301/8-10-36; тел./факс 0301/8-10-37

ПРОТОКОЛ

Днес, 05.06.2017 год., в гр. Смолян, на основание Заповед № 233/23.05.2017 г. на директора на ЮЦДП – гр.Смолян се проведе заседание за приемане на Задание за инвентаризация на горските територии и изработване на горскостопански план, план за ловностопанската дейност и дейности по опазване на горите от пожари на ТП „ДГС Смилян” и ТП „ДЛС Извора” (за влятото ТП „Държавно горско стопанство Девин”) към ЮЦДП – гр.Смолян от комисия в състав:

1. инж. Юри Караасенов – лесоинженер при ЮЦДП – гр. Смолян;
2. инж. Елена Кайкова – гл. експерт „СГ“ при РДГ- гр. Смолян;
3. инж. Румен Евтимов – гл. експерт при РДГ- гр. Смолян;
4. инж. Звездалин Бекаров – директор на ТП ДГС Смилян;
5. инж. Димитър Кьосев – зам.директор на ТП ДГС Смилян;
6. инж. Николай Янкулов – директор на ТП ДЛС Извора;
7. инж. Здравко Караджов – зам.директор на ТП ДЛС Извора;

В съвещанието взе участие инж. Христо Христов – изготвил Заданието за инвентаризация на горските територии и изработване на горскостопански план, план за ловностопанската дейност и дейности по опазване на горите от пожари на ТП ДГС Смилян и ТП ДЛС Извора (за влятото ТП „Държавно горско стопанство Девин”) към ЮЦДП – гр.Смолян.

След запознаване със Заданието и проведените разисквания по него, комисията

РЕШИ

Приема Заданията за инвентаризация на горските територии и изработване на горскостопански план, план за ловностопанската дейност и дейности по опазване на

горите от пожари на ТП ДГС Смилян и ТП ДЛС Извора (за влятото ТП „Държавно горско стопанство Девин“) към ЮЦДП – гр.Смолян със следните допълнения:

1. При нанасянето на горски пътища, била и дерета, същите да не се прекъсват в случаите, когато те преминават през земеделски земи.
2. Да се планира възможния добив на коледни елхи и др. недървесни горски продукти освен изброените в заданията.
3. В таксационните описания да се отразят кадастралните номера и идентификаторите на имотите, попадащи в подотдела.
4. В таксационните описания да се отразят проведените сечи през предходния инвентаризационен период и годината на провежданията им.
5. За ДГС Смилян за дуглазков стопански клас да се заложи целеви диаметър 30 см, вместо 18.
6. За ДГС Смилян да отпадне текста за забрана на пашата на домашни животни в дивечовъдния участък на ДЛР.

Настоящият протокол съдържа 2 (две) страници и се състави в 5 еднообразни екземпляра по един за ЮЦДП, ТП „ДГС Смилян“, ТП „ДЛС Извора“, РДГ – гр. Смолян, ИАГ – гр. София.

КОМИСИЯ:

1. / инж. Юри Караасенов /
2. / инж. Елена Кайкова /
3. / инж. Румен Евтимов /
4. / инж. Звездалин Бежаров /
5. / инж. Димитър Кьосев /
6. / инж. Николай Янкулов /
7. / инж. Здравко Караджов /

ДГС „ДЕВИН“ – НАСАЖДЕНИЯ ЗА КЛУПИРАНЕ

Бялборови високобонитетни

ПК с пълнота 0,1 – 0,5 – подотдели: 112 а1; с площ 0,2 ха

ПК с пълнота 0,6 – 1,0 – подотдели: 75,п; 77 е; 184 к; 223 б; 253 в; с площ 6,5 ха;

По МСМ – подотдели: 49 ж; 63 е; 71 б,в; 73 в; 76е; 112и,р,т,ц,г1; 150 п; 158в2; 184ш; 223 е,и,к; 225 в; 226 а; 227 а,к; 230з1; 235в; 255 б,р257в; 269л; 311а; 324б3; 329к,л; с площ 329,3 ха;

Бялборови средно и нискобонитетни

ПК с пълнота 0,1 – 0,5 – подотдели: 57о,п; 61г; 63к; 74 б,е; 107д; 110а1; 262г; 331ц; с площ 26,3 ха

ПК с пълнота 0,6 – 1,0 – подотдели: 63н; 73ш; 107ч; 157ю,а1; 221е1,ж; 227ж 257а; 260в 324с1 330ф,я3; с площ 16,0 ха;

По МСМ – подотдели: 57 б; 58а,в,к,р; 59г; 60а; 61а,г,и,у; 63 з,к,л; 64п; 73а; 73х,ч; 74 б,е,ш; 75ш; 76п; 77м; 100к; 106 б1; 107л,е1,ж2; 108х; 110ц,я; 11 а,ж; 151п; 157ж1,у1,я1,а2; 158х,е2; 196м1; 196н1; 212ж; 218л; 224ж; 226г; 223к; 235е,ж,к; 237м; 253 б; 256 б,г; 257р; 258 в; 260и; 271т; 273о; 311с; 324 ч; 324ю2; 330ф; 331ц; с площ 400,1 ха;

Черборови високобонитетни

ПК с пълнота 0,1 – 0,5 – подотдели: 51 о; 58и; 62 б; 77о; 100е1; 250 з; 252 ч; 266к,х; 267м; 268н; 311 б; с площ 54,1 ха

ПК с пълнота 0,6 – 1,0 – подотдели: 50д; 52в; 54д; 76к; 200л; 243д; 247 з; 249 б; 264а; 265я,б1; 270н; 271н; 272н; с площ 16,2 ха;

По МСМ – подотдели: 50е; 53в; 54ж,н; 55 з; 56 з; 57л; 76 з,и,н,з; 83е,и; 100я; 162е; 163 з; 164л; 166к; 201и; 202п,т; 220 б,е; 221к,л; 223г; 230п,ю,а1,г1; 231д; 234у; 238г,м,н; 239ж; 241е; 243и; 245у; 247ш; 250а,д; 251а; 252 з; 259а; 265 о,ю; 266 б,н,п; 267г,з; 268 б,г; 270х; 271а,и,р,с; 272д,з,м; 273ж; с площ 723,5 ха;

Черборови средно и нискобонитетни

ПК с пълнота 0,1 – 0,5 – подотдели: 51г; 234в; 245и; 241 б; 249и; 254е1; с площ 26,3 ха

ПК с пълнота 0,6 – 1,0 – подотдели: 65г; 97в; 252в; с площ 16,0 ха;

По МСМ – подотдели: 50в; 61р; 89 б; 99о,т; 100ч; 168ц; 176и; 203е; 218д; 234 б,г1; 249в; 251 з; 252в,г,д,м; 263ж; 264е1; 270 б; с площ 124,6 ха;

Смърчови високобонитетни

ПК с пълнота 0,1 – 0,5 – подотдели: 63в,г; 64к; 159к1; 197е; 217к; 236к; с площ 9,2 ха

ПК с пълнота 0,6 – 1,0 – подотдели: 159л1; 184ч; 212ш; 217п; с площ 4,2 ха;

По МСМ – подотдели: 64р; 185ч1; 185и2,п2,а3; 196х,а1; 197в; 212ю; 213в,з; 215 б; 216л; 217к; 217н; 226д; 235и; 236ж,к,м; 324к,у2; 329д,з,и; с площ 265,9 ха;

Смърчови средно и нискобонитетни

ПК с пълнота 0,1 – 0,5 – подотдели: 64а,з,т,х,ц; 213л; 219ф; 330 б; с площ 10,6 ха

ПК с пълнота 0,6 – 1,0 – подотдели: 185и; 219н,,с; 324х3; 328в; с площ 5,3 ха;

По МСМ – подотдели: 64д; 185и3; 212х; 215ж; 216д; 219 б,х,ц; 236е; 328г; 330 д; с площ 80,6 ха;

Елови високобонитетни

ПК с пълнота 0,6 – 1,0 – подотдели: 219ч,ш; 220с; 271ж; с площ 4,9 ха;

По МСМ – подотдели: 49а; 74ш; 160д; 162м; 217в; 218ж; 219а,д; 220г,и; 221м; 223л; 236б,в; 237о; 240з; 269с; 271в; 273и,л; с площ 161,9 ха;

Букови високобонитетни

ПК с пълнота 0,1 – 0,5 – подотдели: 77 б; 318в; с площ 3,4 ха

По МСМ – подотдели: 75д; 77а,б206у; 223а; 243г; с площ 62,2 ха;

Букови средно и нискобонитетни

ПК с пълнота 0,1 – 0,5 – подотдели: 151 б; 155з; 211в,г; 320т; с площ 20,8 ха

ПК с пълнота 0,6 – 1,0 – подотдели: 50м; 146з; 158ш,а1,б1; 239 б; 262з; с площ 8,1 ха;

По МСМ – подотдели: 84а; 106а1; 151г,ж; 163а,б,в; 169ж,н,у; 201з; 205 б; 249д; 250м; 252ж; 320т; с площ 110,0 ха;

ОБЩО: 2486,2

В т.ч: ПК с пълнота 0,1-0,5 150,9 ха;

ПК с пълнота 0,6-1,0 77,2 ха;

По МСМ 2258,1 ха.

С Ъ Д Ъ Р Ж А Н И Е - Д Е В И Н		Стр.
Увод		1
Част първа ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ НА ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ		1
Глава I Площ за инвентаризация		1
1. Уточняване на площта		2
2. Характеристика на площта		2
Глава II Теренни проучвания		3
1. Измерване и картиране		6
2. Проучване на природните условия		6
3. Проучване на почвите и почвената ерозия		8
4. Типологични проучвания		8
5. Проучване на растителността		9
6. Проучване на здравословното състояние на насажденията		9
7. Защитени зони, включени в Натура 2000		9
8. Разделяне на горската териториална единица на отдели		9
9. Таксиране на горските площи		9
10. Постоянни пробни площи		9
11. Видове гори, насоки на стопанисване		11
12. Стопански класове, цел на стопанството и турнуси на сеч		11
Глава III Съдържание на инвентаризацията		14
Глава IV Срокове за извършване на инвентаризацията		14
Глава V Видове дейности и категории на трудност		14
Част втора ПЛАН ЗА ДЕЙНОСТИТЕ ПО ОПАЗВАНЕ НА ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ ОТ ПОЖАРИ		15
1. Анализ на досегашната дейност		15
2. Теренно-проучвателни работи		15
3. Организация на територията		16
4. Планиране на мероприятия		16
5. Съдържание на плана		16
6. Срокове за изпълнение		17
Част трета ПЛАН ЗА ЛОВНОСТОПАНСКИТЕ ДЕЙНОСТИ		17
Глава I Площ на териториите, обект на плана		17
Глава II Досегашно стопанисване		18
Глава III Планиране на мероприятия		19
Глава IV Съдържание на плана		20
Глава V Срокове за планиране		22
Глава VI Обем и видове дейности		22
Част четвърта ГОРСКОСТОПАНСКИ ПЛАН ЗА ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ – ДЪРЖАВНА СОБСТВЕНОСТ		23
Глава I Площ, подлежаща на горскостопанско планиране		23
1. Уточняване на площта		23
2. Характеристика на площта		23
Глава II Досегашно стопанисване		24
Глава III Теренни проучвания		25
Глава IV Основни насоки за организация на обекта за планиране		25
1. Разделяне на горскостопански участъци		25
2. Стопански класове, цел на стопанството и турнуси на сеч		25
Глава V Планиране на мероприятия		26
Глава VI Дейности по опазване на горските територии от пожари		29
Глава VII Редки, застрашени и лечебни растения		29
Глава VIII Защитени зони по Натура 2000		29
Глава IX Санитарноохранителни зони		30
Глава X Еколого-икономически ефект от планираните мероприятия		30
Глава XI Обем на проектантските работи		30
Глава XII Съдържание на горскостопанския план		30
Приложения		32