

Публично резюме на плана за управление:

ДАНИИ НА ГОРСКОТО СТОПАНСТВО

Наименование на стопанството по документи	ТП ДГС - Севлиево, гр.Севлиево, ул. Славянска № 24, обл. Габрово
Област на правно действие на стопанството	Държавно
Лице за контакти (официално за пред обществеността)	инж.Росен Радев - директор
Адрес	гр.Севлиево, ул. Славянска № 24, обл. Габрово
Тел/факс/ електронна поща	0675/ 33367; sevlievo@scdp.bg

а.Основна цел на управлението на горите е:устойчиво стопансване на горските екосистеми
ТП ДГС Севлиево, като териториално поделение на Северноцентрално държавно предприятие, осъществява функциите на държавното предприятие в определения му обхват на дейност, както следва:

- изпълнение на горскостопанския план за горските територии – държавна собственост;
- изпълнение на ловностопанския план;
- изпълнение на поддържащи и/или възстановителни дейности в горски територии – държавна собственост, предвидени в плановете за управление на защитени територии;
- организиране и провеждане на мероприятия по защита на горските територии – държавна собственост;
- организиране и провеждане на противоерозионни мероприятия;
- поддържане разнообразието на екосистемите и опазване на биологичното разнообразие в тях;
- организиране и възлагане на проектирането и строителството в горите и земите в горските територии – държавна собственост;
- опазване на горските територии – държавна собственост;
- предоставяне и извършване на обществени услуги.

Първостепенен приоритет: доходи от добива и продажбата на обла дървесина

Второстепенен приоритет: организиран лов

Други приоритети: поддържане на биологично разнообразие и повишаване на природните ценности; производство на дървесина за огрев и други материали за продажба; отдих и дейности на открито.

б.Описание на горските ресурси: Общата площ на стопанството е 23058,8ха. От нея 11293ха е държавни горски територии. Залесената площ е ха.Средната надморска височина е 445м. Средният наклон е 19 градуса.Характерно за стопанството е ,че горските комплекси са много на брой и са силно разпокъсани от площи на селскостопанския фонд. Иглолистните култури са 13% от залесената площ. Най-голяма е площта на издънковите гори за превръщане-48%,следват нискостъблените-21%,високостъблени 18%.

Основните дървесни видове и % им представяне на територията на ДГС-Севлиево са:

цер-3591 ха-33% ,акация-1260 ха-12% бук-1335 ха-12% ,дъб-1288 ха-11% ,липа-454ха-4%,габър-421 ха-4%,к.габър-767ха-7%, б.бор 436-4%,ч.бор-796-7% и др 6% /под 1%/

в.Описание на лесовъдската система:

Лесовъдска система

гори с такъв вид управление

ЕДНОВЪЗРАСТНИ НАСАЖДЕНИЯ

Гола сеч (размер на отворените площи до 2,0ха)

... ha

или

Главни сечи в култури

	352,5 ha/10г.
Гола сеч	1445.1 ha/10г.
	... ha
Постепенни сечи	211,5 ha/10г
Постепенно-котловинни сечи	760,9ha/10г
Отгледни сечи в култури	496,5 ha/10г

РАЗНОВЪЗРАСТНИ НАСАЖДЕНИЯ

Единично-изборни сечи	
селекционни	22,3ha/10г.
Групово-изборни сечи	
групово-постепенни сечи	95,5ha/10г.
котловинно-постепенна	

ДРУГИ ВИДОВЕ СЕЧИ

Санитарни сечи и принудителни	243,1 ha/10г.
Отгледни сечи в млади естествени насаждения	
Пробирки, прореждания	1588,9 ha/10г.
Други видове (да се опишат ако има)	... ha

г. Приблизителни данни за максимално допустимо устойчиво ползване за основните дървесни видове:

Основната цел е горите да се стопанисват устойчиво, като се използват щадящи горскодървесната растителност лесовъдски системи и практики, осигуряващи трайно задоволяване на нуждите на обществото от дървесни и недървесни ресурси. В горите на ТП ДГС Севлиево са проектирани следните видове сечи: възобновителни (съобразно възприетите турнуси по стопански класове), отгледни, санитарни, селекционни

Планирано средно годишно ползване по ЛУП в ДГТ - 25403 куб.м ст.маса, в т.ч. бук – 3798 куб.м, дъбови – 1707 куб.м, цер – 4946, акация – 5468 куб.м, ср.липа-1188 куб.м сива топола-339 куб.м, др.широколистни – 1416 куб.м, иглолистни – 6541куб.м.

д. Осигурване на наблюдения върху растежа и динамиката на гората:

Ежегодно се отчитат добивите на дървесина-5ГФ, и промените в горският фонд. На 10 годишен период се прави нова инвентаризация на ГФ и планиране на дейностите в горите с което се отчитат промените в растежа и динамиката на гората. Всяка година се изготвя доклад за мониторинг в горите.

Мониторингът се извършва с цел идентифициране на наблюдаваните промени в условията на ресурсите по отношение на темповете на растеж, определяне на социално-икономическите аспекти, определяне влиянието на горскостопанските дейности върху измененията на околната среда. Изводите от мониторинга се вземат от утвърдени форми съгласно националното законодателство и утвърдени стандартни формуляри.

е. Природосъобразна защита на базата на оценките на околната среда:

При правилно провеждане на лесокултурните и лесовъдски мероприятия се постига по-пълно използване на съществуващите растежни условия за производство на дървесина. Едновременно с повишаване на продуктивността на гората се осигурява и подобряване на другите полезни функции на горските екосистеми. Ползването на дървесина от горите се извършва, както за задоволяване нуждите на обществото, така и за подобряване състоянието на насажденията и осигуряване на устойчивото им развитие. При стопанисването им се спазва принципа за непрекъснатост, постоянство и неизчерпаемост на ползването. Ползването от горските територии по смисъла на закона представлява добива на дървесина и/или странични ползвания, както и разпореждането с тях. Разработването на

технологичен план на добив на дървесина, съдържа схема на разработване на сечището с разположение на гравитационни зони и полета, разположение на горскотранспортните пътища и временни складове, технологична схема, обхващаща първичната обработка на дървените материали със съответните операции /кастрене и разкрояване/, къде ще бъдат извършени – на сечището, на извозния път, на временния склад, извозът на дървените материали от сечището до временния склад, продължителност на периода за добив, организация на труда /работна група или бригада/. При планиране и преди извеждане на мероприятия се прави оценка на въздействието на дейностите върху околната среда, включително се определят мерки за намаляване на отрицателното въздействие. Дейностите се съобразяват с утвърдените програми, планове, горскостопански практики, доклад за ГВКС, както и с резултатите от мониторинга на биологичното разнообразие и ГВКС.

Сечта се извършва при спазване на изискванията за запазване на биологичната разнообразие, запазване на буферните зони, запазване на естествените елементи на горската екосистема

ж. Планове за определяне и защита на редки, застрашени и заплашени от изчезване видове

ДГС Севлиево има изготвен доклад за горите с висока консервационна стойност. Той е на разположение на всеки, който желае да го види. В него са описани растителните и животинските видове, които се срещат на територията на стопанството.

з. Карти, съдържащи описание на елементите, на горските ресурси:

/ на разположение са в стопанството/

- На планираните мероприятия;
- По видове собственост;
- На горите с ВКС;
- На листовите;
- На землищата;
- На ГСУ;
- На почвите;
- На геоложките формации;
- На ловностопанските райони.

и. Технологии за извеждане на сечите и ползвани машини и екипировка:

Технологиите за извеждане на сечите е определена с технологичния план на всеки подотдел, в който ще се извежда сеч.

Предвидените за извършване дейности са определени в ЛУП и/или план - извлечения. Маркирането, сортиментирането и изготвянето на документи се извършва от всички, които имат лесовъдско образование. Документите се одобряват от директора и зам. директора. Изпълнителите на горскостопанските дейности се наемат съгласно националното законодателство. Дърводобивните дейности се извършват с бензино-моторни триони, а извозът – с животинска сила и горска техника. Работниците са назначени към фирмите изпълнители. Задължително условие е да използват защитно облекло- каски, сигнални жилетки, антифони, протектор за очите, обувки с метални бомбета, ръкавици, защитни панталони. Има определени места за зареждане на БМТ с абсорбиращи комплекти, има обособено място за събиране на битови отпадъци, опаковки и др. Спазват се правилата за недопускане на замърсяване в горите.

в. Описание на лесовъдската система:

Лесовъдска система

тип с такъв или
управление

ЕДНОВЪЗРАСТНИ НАСАЖДЕНИЯ

Годна сеч (размер на сечището площ до 2,0 ха)

или

или