











За добив на дървесина от отдел. 555.....
 На ТП ДГС/ДЛС/УОГС Гоце Делчев...../потъпва се само за държавни гори/
 Община; Землище Кауфманово.....;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №...../потъпва се само за недържавни гори/

Легенда:

- | | | | |
|---|---|---|--|
|  | проектирани коларски вр. извозни пътища |  | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
|  | съществуващи извозни пътища |  | временен склад |
|  | съществуващ автомобилен път |  | трасе на въжана линия |
|  | просека |  | проектиран автомобилен път |
|  | Маркиран път. |  | Обмислен път. |

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, просеките за въжени линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Голя 100% / интензивност 100%
Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 30 ха Размер на сечището 2,9 ха
3. Състав по план/програма ГП 10, действителен ГП 10
4. Запас на 1 ха: с клони 86 куб.м/ха, без клони 72 куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 2 градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина 629 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид						дърв. вид							
категория	TII					категория	TII						
едра	411					дребна	24						вър-
средна	85					държа	109						шина

7.Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)

8. Средно извозно разстояние ... 50 м;

9. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водоопазни зони, биологично разнообразие и др.)

ВКС.1 ДП - При провеждане на сечи се запазват стояща и лежаща мъртва дървесина и загиващи дървета, които са не по-малко от 10% от запаса на насаждението преди сечта, като не по-малко от 5% е стояща мъртва дървесина. Мъртви дървета, застрашаващи безопасността на хора и съоръжения в гората, се повялят и оставят като лежаща мъртва дървесина. Прилаганите лесовъдски мероприятия да се съобразяват с естествената динамика на горските екосистеми и суксесионните процеси. не се допуска еднократно отсичане на повече от 25% от запаса на насаждението; прилага се само комбиниран метод с преобладаване на върхов уклон; склопеността и пълнотата на насаждението след провеждане на отгледни сечи не се допуска да бъде по-малка от 0,7; Приоритет имат възобновителните сечи с дълъг възобновителен период; При провеждане на възобновителни сечи не се допуска еднократно отсичане на повече от 25% от запаса на насаждението; Използват се техника и технологии, с които в минимална степен се нарушава растителната и почвената покривка и пътната инфраструктура; ВКС 4.2.6 Крайречни гори За намаляване повърхностния воден отток да се използват лесовъдски системи, осигуряващи постоянно покритие на горските територии с гора; При нужда се провеждат залесителни мероприятия за увеличаване лесистостта на водосбора; В насаждения с влошени структурни параметри и устойчивост да се планират и прилагат възстановителни мероприятия; Подпомага се създаването и поддържането на смесени насаждения с неравномерна пространствена структура; Пълнотата на насажденията във водосбора да не намалява под 0,5; Забрана за прилагане на голи сечи с изключение на културите за интензивно производство на дървесина. Натура 2000-BG-0002076

II. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I

2. Сечта ще се извършва с: *моторен трион, а кастренето на отсечените стъбла ще се извършва в сечище.*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с: *животинска сила и механизирано, на дълги/къси секции с влачене по терена и цяло натоварени.*

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. ширинам.

5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:

5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, ширина 4 м.

5.2 Коларски - разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, ширина ... м

6. Просеки за въжени линии: бр.

допустимо разстояние между просеките м., дължина м., ширина м.

7. Направа на технологични просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., ширина м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата

10. Начини за почистване на сечището: *Разхвърляне на отпадъците по цялото сечище.*

11. Материалите ще се извозят до временен склад. *Органи*
когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: *Да се зарежда с ГСМ на определените за това места.*

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

13. Вс
Прави
безоп
ните работи да се извършват съгласно изискванията на
ия на труд в горите и правилата за противопожарна

Изгот

дата:

Място

№ и д

лесовъдска практика: : 4004 / 20.11.2011г.

изанов, /подпис, име и фамилия/

ЗАПОЗНАТ с технологичния план:/попълва се след издаването на позволителното за сеч/
Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сеч №

/трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: