

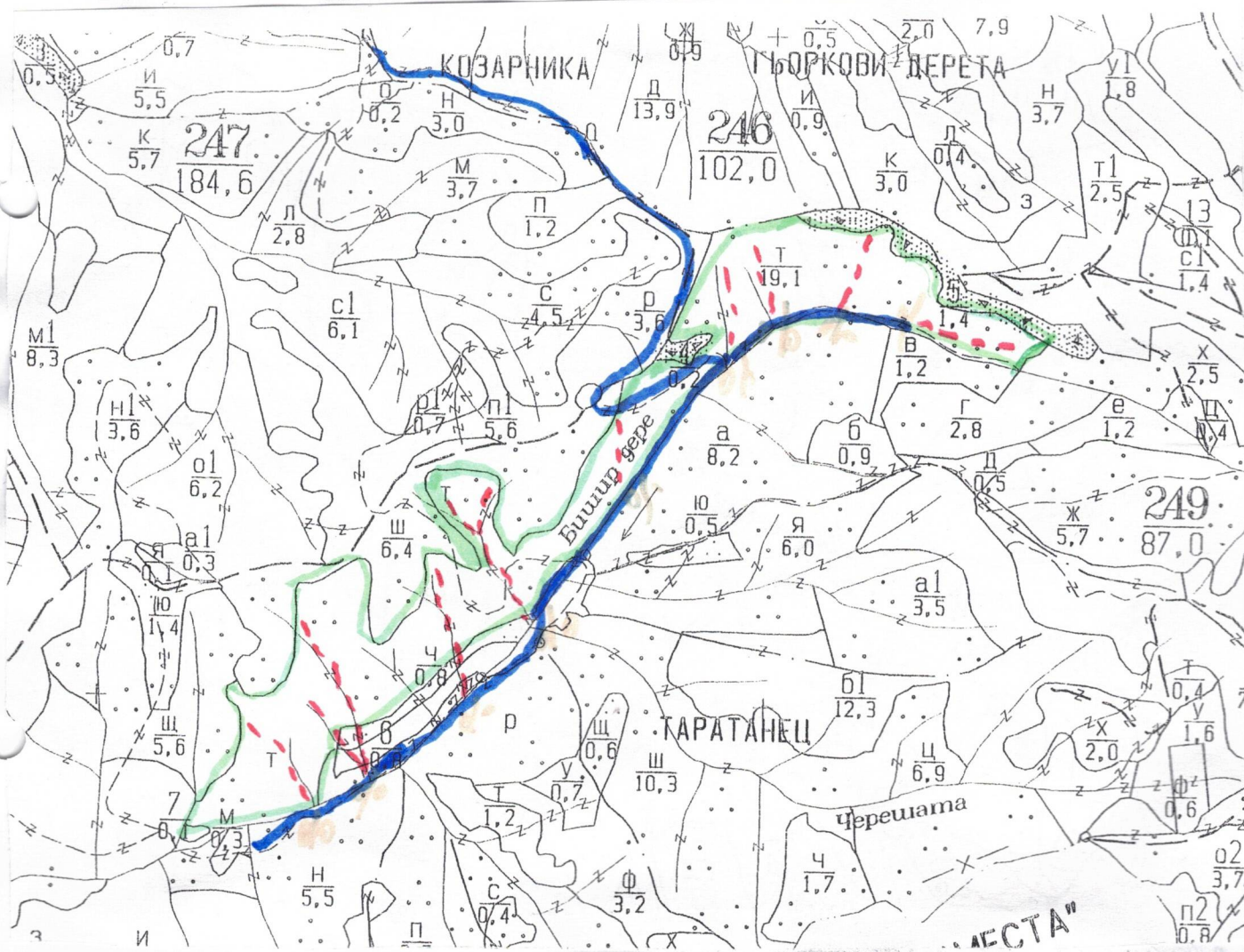
Изготвено
име, с
дата:
№ и д
лесов

Чл. 9, 5, ал. 3 от
НУРВИДГТДОСПДНГП
във вр. с Чл. 2 от ЗЗЛД

Чл. 9, 5, ал. 3 от
НУРВИДГТДОСПДНГП
във вр. с Чл. 2 от ЗЗЛД

ТЕХНОЛОГИЧЕН

За добив на дървесина от отдел. 247 подотдел. 5
На ТП ДГС/ДЛС Г.А.К.М.И.Ч. 74 /потъква се само за държавни гори/
Община РА.КА.К Землище Чл. 74
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № /потъква се само за недържавни гори/
I. Схема за добив на дървесина от насаждението



Легенда:

- проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- технологична просека

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжени линии
- проектиран автомобилен път

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

II. Характеристика на насаждението

- Вид на сечта проруба интензивност %
 - Втори вид сеч 19.1 ха интензивност %
 - Площ на подотдела 19.1 ха Размер на сечището ха
 - Състав по план/програма д. бор 10 действителен
 - Запас на 1 ха: с клони 16.7 куб.м/ха, без клони куб. м/ха
 - Среден наклон на терена 28 градуса
 - Очакван добив от маркираната дървесина 355 лежаща маса, куб.м.
- | дърв. вид | категория | дърв. вид | категория |
|-------------------|--------------------|------------------|--------------------|
| едра <u>33</u> | <u>д. бор, буи</u> | едра <u>16</u> | <u>д. бор, буи</u> |
| средна <u>188</u> | | дърва <u>118</u> | |
- Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
 - Средно извозно разстояние 10.0;
 - Други характеристики на насаждението (поковища, сватбовища, надгесни дървета, сервитутни, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водобайни зони, биологично разнообразие и др.)

III. Технологични указания

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
 - Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) с моторни трион
 - Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с м. борбиска на (цели стъбла, дълги къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) ка сартмашини
 - Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина м. ширина м.
 - Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 - Тракторни - допустимо разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, ширина 4 м.
 - Коларски - разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, ширина м.
 - Просеки за въжени линии: бр. допустимо разстояние между просеките м., дължина м., ширина м.
 - Направа на технологични просеки бр. допустимо разстояние между тях м., дължина м., ширина м.
 - Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
 - Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата приблизно поведение на дърветата със калквата роса
 - Начини за почистване на сечището добури на бушката на кучешки
 - Други указания: скажуваат на ЗГ
- Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.
- Всички операции по подготвителните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите.

ЗАПОЗНАТ с технологичния план:

Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч №

трите имена, подпис, дата -
№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: