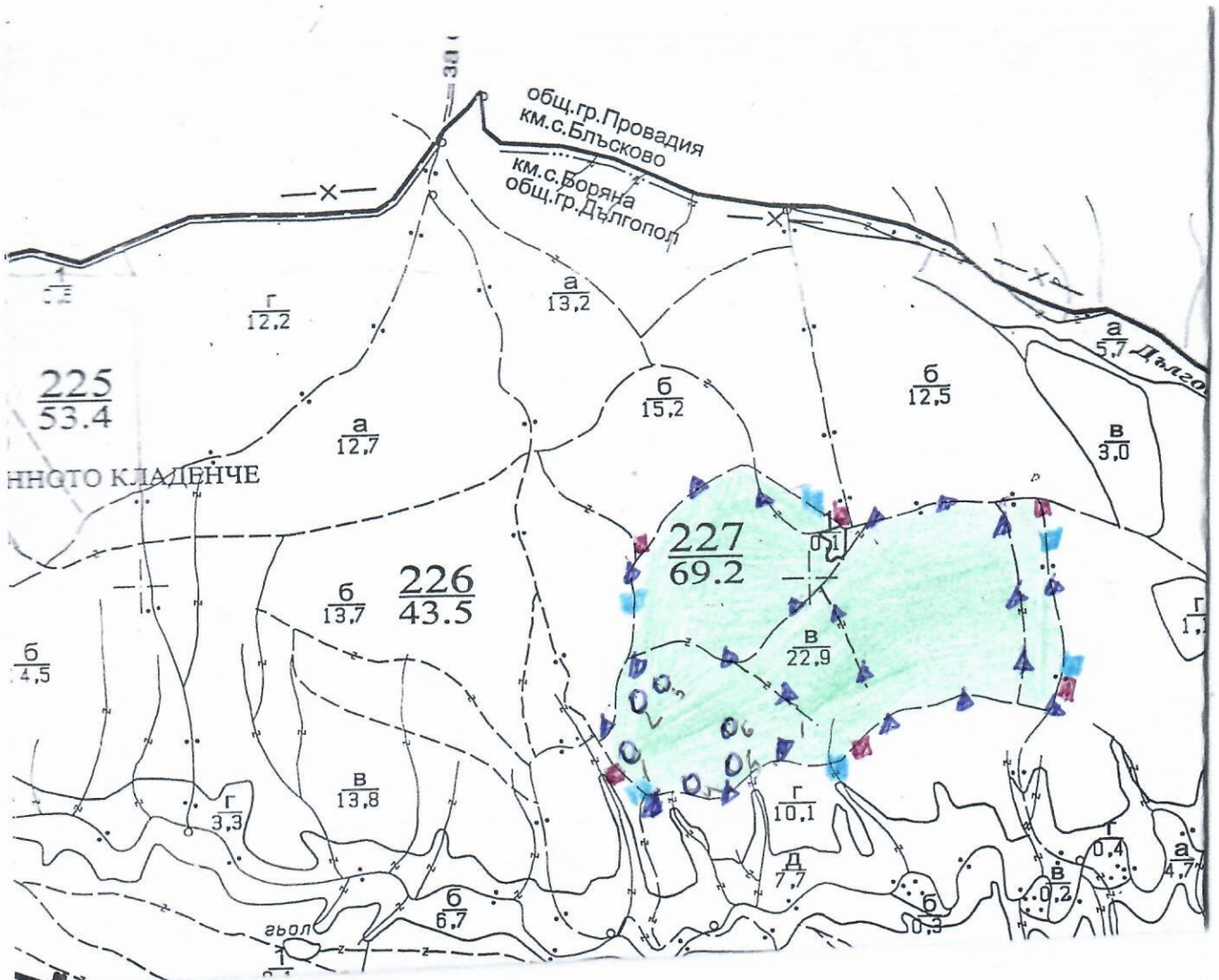


Замислено ел. 59 от ЗЗЛД

Замислено ел. 59 от ЗЗЛД <sup>СГ</sup>

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел 227 ..... подотдел 6 .....  
 На ТП ДГС/ДЛС с. Блъсково ..... /потъква се само за държавни гори/  
 Община Д. Б. Пещица ..... ; Землище а. Боряна ..... ;  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № ..... /потъква се само за недържавни гори/  
 I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- [---] просектирани козарски вр. и извозни пътнища
- [---] съществуващи и извозни пътнища
- [---] съществуващи автомобилни път.
- [---] технологична просека
- [---] МЯСТО ЗА ЧЗХВЪРЖЕНЕ НА ОГОНОДЪЖИ

- [---] просектирани тракторни вр. и извозни пътнища
- [▲▲▲] временен склад
- [XXXXX] трасе на въжена линия
- [---] просектиран автомобилни път
- [■] МЯСТО ЗА ЗАРЕЖДАНЕ КОТЛЪ

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

**Характеристика на насаждението**

- Вид на сечта ..... *чист-чистов* ..... / интензивност *30* %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела *22,9* ха Размер на сечището *22,9* ха  
 3. Състав по план/програма *чр 9 ол 1* ..... , действителен *чр 9 ол 1*  
 5. Запас на 1 ха: с клони ..... куб.м/ха , без клони *129* куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена *3* ..... градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... *900* ..... лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	чр	ол			дърв. вид категория	чр	ол			вър-шина
едра	167	9			дребна	40	-			
средна	23	3			дърва	640	18			

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... *чр 9 ол 1 сем втр-5 год чокн-0,6 вис-0,4м*  
*олн-5:5*

9. Средно извозно разстояние *100м*;  
 10. 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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.) *Натура 2000 ВЕ-000104*  
*В 6000 до 38 защитен зонн и тичи*

**III. Технологични указания**

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I  
 2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) ..... *моторен трион*  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... *шез. Техник*  
*3 х извоз на дървесина*  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) .....  
*секции*  
 4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина .....м. широчина .....м.  
 5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:  
 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, широчина 4 м.  
 5.2 Коларски - разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, широчина ... м  
 6. Просеки за въжени линии: ..... бр.  
 допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.  
 7. Направа на технологични просеки .....бр.  
 допустимо разстояние между тях .....м., дължина .....м., широчина ..... м.  
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) ..... *22 див. временни складове*  
*с площ от 10 х х*  
 9. Мерки за спазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата .....  
*Извозът ще се извърши по безопасни начини*  
 10. Начини за почистване на сечището .....  
*равномерно изхвърляне на отсечените*  
 11. Други указания: .....  
*сечището да се почиства по Наредба 3.1*  
*сечта в горите и ЗГ*

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.  
 12. 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:** ...../попълва се след издаването на разрешителното за сеч/  
 Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч № .....

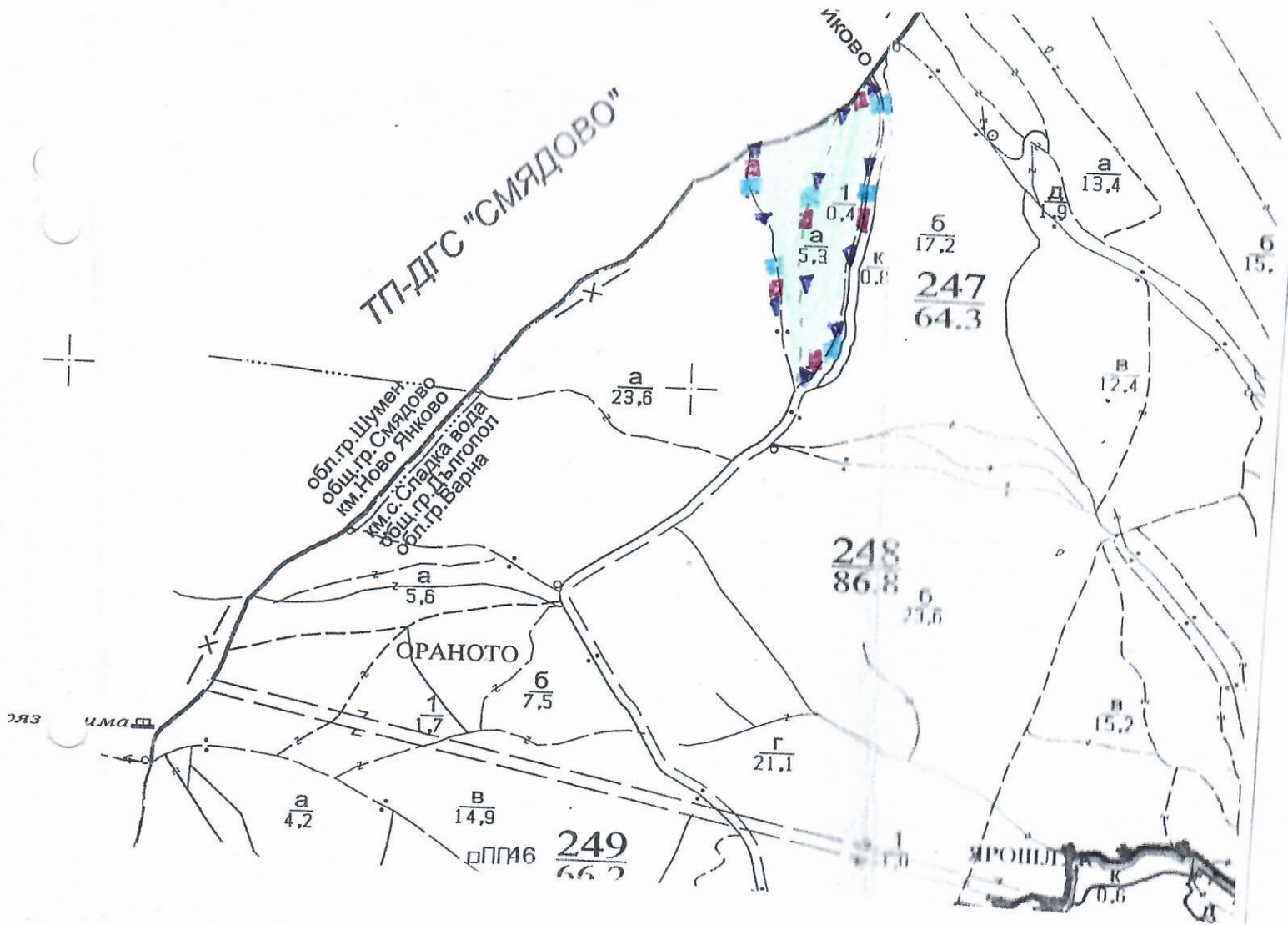
Зарежено ел. 59 от 33ЛД

Зарежено ел. 59 от 33ЛД

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

За добив на дървесина от отдел 247 ..... подотдел а  
 На ТП ДГС/ДПС с. Цошево ..... *Използва се само за държавни горил*  
 Община Дебелчево ..... Земляне с. Сладка вода  
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № ..... *Използва се само за недържавни горил*

I. Схема за добив на дървесина от насаждението



Легенда:

- |   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| ±±±±  | проектирани коларски вр. извозни пътища | »»»»»  | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| -----   | съществуващи извозни пътища             | ▲▲▲  | временен склад                           |
| =====   | съществуващ автомобилен път             | xxxxxx   | трасе на въжена линия                    |
| ~~~~~   | технологична просека                    | ==+==  | проектиран автомобилен път               |
| <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px;"> </span> | <i>МРЕЖА ЗА ИЗХВЪРНА НА ОТНАСЯЩИ</i>    | <span style="background-color: blue; color: white; padding: 2px;"> </span> | <i>М.Х.СО ЗА ЗАРЕЖАНИЕ НА ГСМ</i>        |

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

