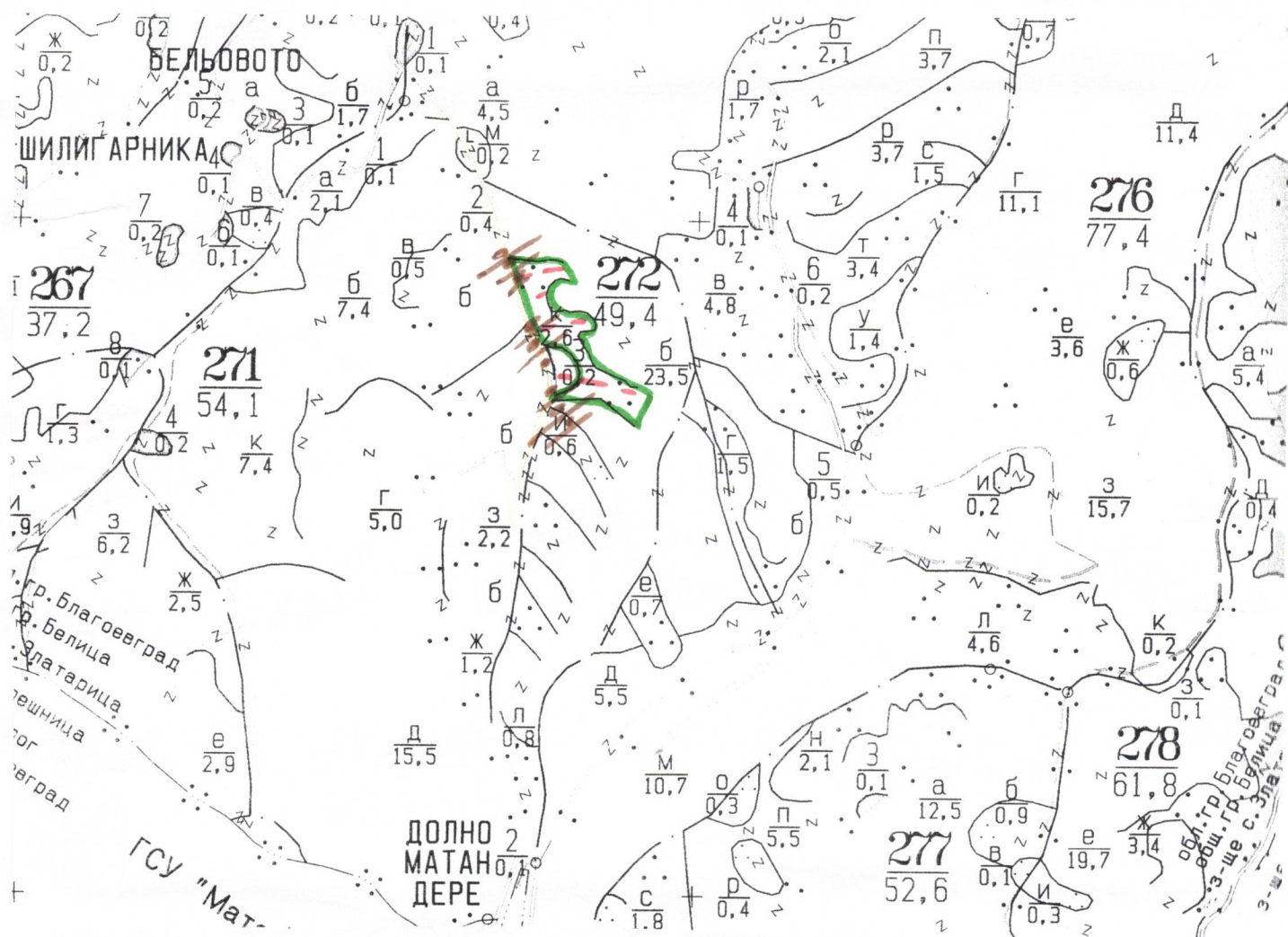


Чл. 9, 5" ал. 3 от
НЗРВИДГТ ДОСПДНГП
във вр. с чл. 2 от ЗЗПД

Чл. 9, 5" ал. 3 от
НЗРВИДГТ ДОСПДНГП
във вр. с чл. 2 от ЗЗПД

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел..... 272подотдел..... К.....
На ТП ДГС/ДДС..... Еремкичур/потътва се само за държавни гори/
Община..... Разлог; Землище..... Еремкичур;
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потътва се само за недържавни гори/
I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- | | |
|---|--|
| проектирани коларски вр. извозни пътища | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| съществуващи извозни пътища | временен склад |
| съществуващ автомобилен път | трасе на въжена линия |
| технологична просека | проектиран автомобилен път |
| насаждение | проектиран автомобилен път |

На схемата задължително се нанасят 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.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта /интензивност 15%
Втори вид сеч /интензивност %
2. Площ на подотдела ха Размер на сечицето ха
3. Състав по план/програма, действителен
5. Запас на 1 ха: с клони куб.м/ха , без клони куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина лежаща маса, куб.м.
- | дърв. вид | дърв. вид |
|-----------|-----------|
| B.O B.YK | B.O B.YK |

дърв. вид										лежача маса, куб.м.									
категория										дърв. вид									
едра										категория									
средна										дребна									
дърва										дърва									
Наличие и характеристика на подраства преди септа										вършина									

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) дърва 10 3 вършина
9. Средно извозно разстояние 80;
10. Други характеристики на насаждението (токовища, светбовища, надлесни дървета, сервитутти, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

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 на сечниците в сечище*
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *пътя*
на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *с влачене по терена*
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., ширинам.
8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) *18 сечищета в сечище*
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата *правилно посочване на мястата на дърветата*
10. Начини за почистване на сечището *сборване върховете на дърветата*
11. Други указания: *с.п.д. за време по 3 ф*

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 №

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