

Из запичено на
 осигуряване
 /име за 59 от 331А
 дат
 № и за личено на
 лес осигуряване
за 59 от 331А

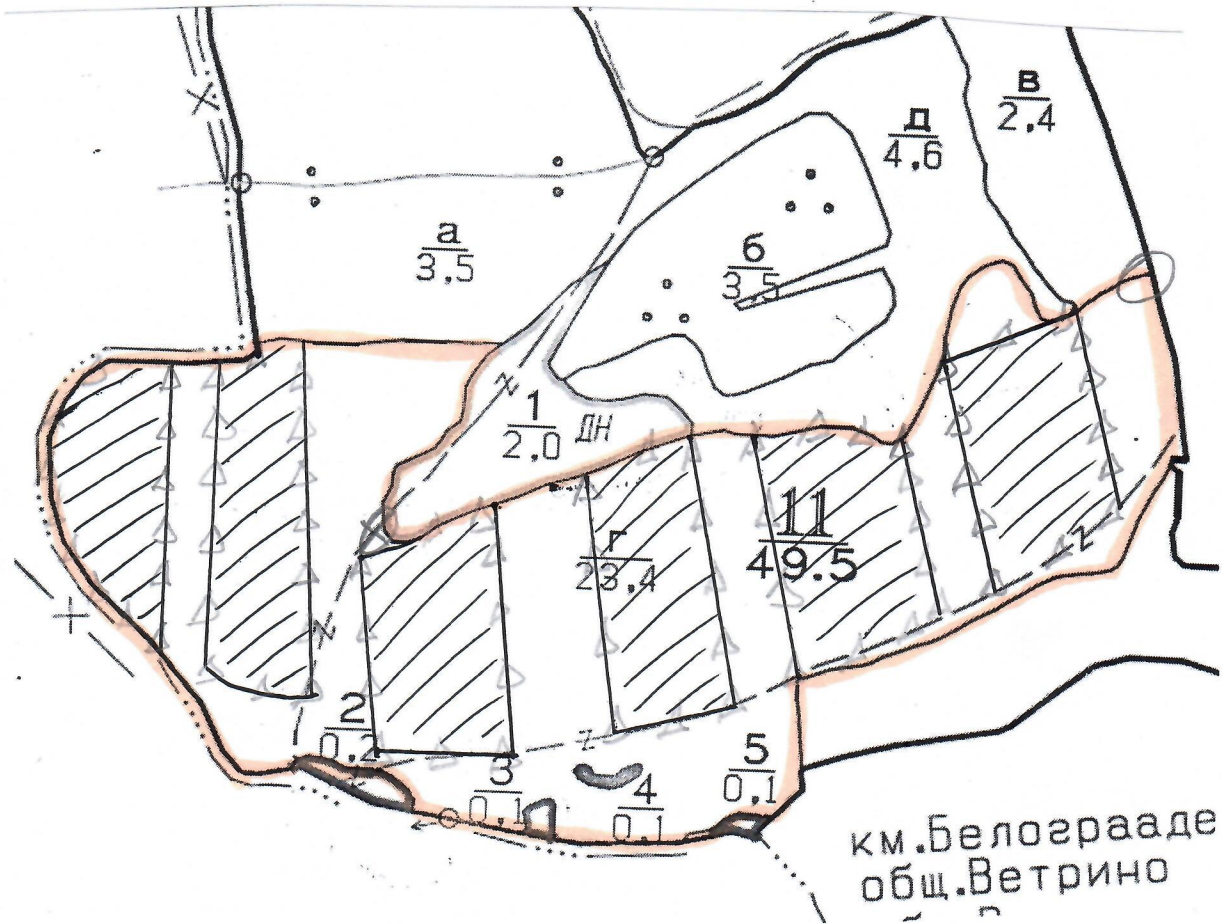
жняване на
 2.206

Одобрил:
 .име за личено на
 име, осигуряване
 дат за 59 от 331А
 № и жняване на
 лесовъдски практика 01.21.1

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел. 11 подотдел. Г
 На ТП ДГС/ДЛС Проведен /потътва се само за държавни гори/
 Община Ветрино; Землище Белоградец;
 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 | xxxxxx трасе на въжена линия |
| ~~~~~ технологична просека | ==+==+== проектиран автомобилен път |
| ○ 160 | ⊗ КСМ |

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 Санитарна / интензивност 15 %
 Втори вид сеч голяма за мндр и кедр / интензивност 100 %
 2. Площ на подотдела 23.4 ха Размер на сечището 12.0 ха
 3. Състав по план/програма, действителен
 5. Запас на 1 ха: с клони 120 куб.м/ха, без клони 99 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 4 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ЕБР	СР	МНД	КЕДР	дърв. вид категория	ЕБР	СР	МНД	КЕДР	СР-23, МНД-23
едра	-	-	-	-	дребна	-	-	-	-	ВЪР-
средна	-	-	-	-	дърва	54	10	457	123	шина КЕДР 23

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
 9. Средно извозно разстояние 30-50 м;
 10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 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) с моторен трион
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с животинска или специализирана горска техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)
 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)
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата.
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.
Да не се караяват оставащи на корен дървета
 10. Начини за почистване на сечището ръчно разхвърляне на вършиците
 11. Други указания:

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 №

/ грите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

И **ЗА ЛИЧНО НА**
ОСИТВАНИЕ
 ... **ЗА БЯ ОТ ЗЗЛД**
 /ил
 Да **ЗАЛИЧЕНИ НА**
 № **ОСИТВАНИЕ**
 ле **ЗА БЯ ОТ ЗЗЛД**
 ражняване на
 : 12-11с

Одобрил:

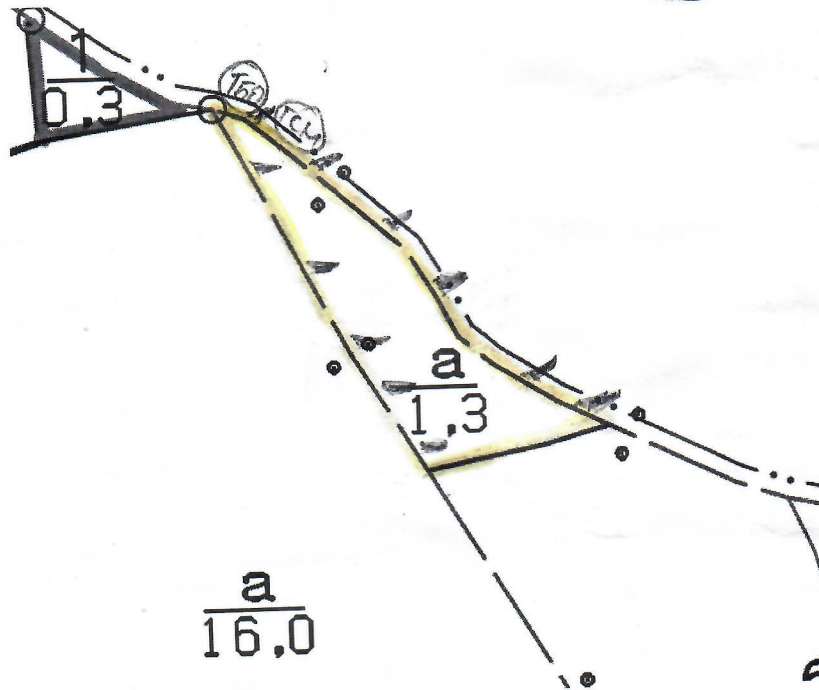
 име, фамилия, / подпис:
 дата:Г.,
 № и дата на удостоверението за упражняване на
 лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел..... **134**подотдел..... **а**
 На ТП ДГС/ДЛС..... **Пробавня** /потъла се само за държавни гори/
 Община..... **Пробавня**; Землище..... **Тайка**;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъла се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението

СКИЦА НА НАСАЖДЕНИЕТО (КОПИЕ ОТ ГОРСКАТА КАРТА) И
 СХЕМА НА ИЗВОЗНИТЕ ПЪТИЩА
 М 1 : 10 000



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 |
| ТБО | Тех. Бит. Отпад. | ГСМ | ГОР-СМАЗ. М-ЛМ |

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 кр. пост окончателна фаза / интензивност 100 %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 1.3 ха Размер на сечището 1.3 ха
 3. Състав по план/програма ур 10 действителен ур 9 бп 1
 5. Запас на 1 ха: с клони 180 куб.м/ха, без клони 139 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 20 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 93 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ур	бп			дърв. вид категория	ур	бп					вършина
едра	10	-			дребна	-	-					
средна	2	-			дърва	бт	м					

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) подраста равно мерно разположен на ухлата площ
30% 60 = 70 см
 9. Средно извозно разстояние 20-50 м;
 10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)
зона птч уи 2038

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) с моторен трион
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с животинска тяга или специализиран механизмиран транспорт
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)
 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)
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата.
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.
да не се допуска намаляване оставащите на корен дървета
 10. Начини за почистване на сечището равномерно разхвърляне на вършината
 11. Други указания: да не се допуска изхвърляне на отпадане в сечището
 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 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:

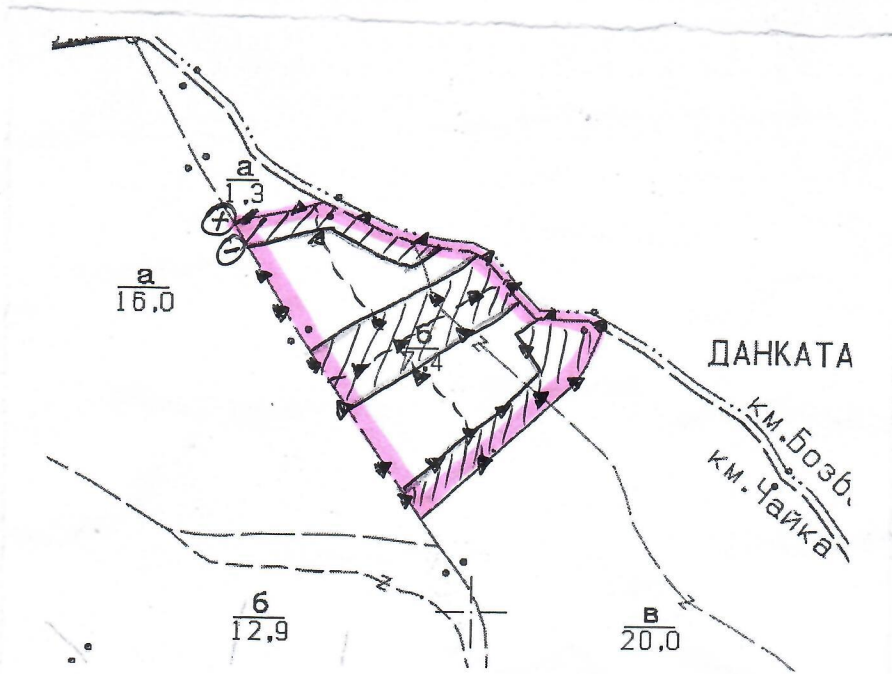
ЗА ЛИЧНО НА
ОСИГУВАНЕ
ЗА 59 ОТ 33АА

ЗА ЛИЧНО НА
ОСИГУВАНЕ
ЗА 59 ОТ 33АА

Одобрил:.....
.....
име, фамилия,/ подпис:
дата:.....Г.,
№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика::.....

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел..... **134**подотдел..... **Б**
На ТП ДГС/ДДС..... **Провладия**/потътва се само за държавни гори/
Община..... **Провладия**; Землище..... **Зайка**;
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потътва се само за недържавни гори/
I. Схема за добива на дървесина от насаждението



- Легенда:
- маркирана площ.
 - проектирани коларски вр. извозни пътища
 - съществуващи извозни пътища
 - съществуващ автомобилен път
 - технологична просека
 - 150
 - проектирани тракторни вр. извозни пътища
 - временен склад
 - трасе на въжена линия
 - проектиран автомобилен път
 - ГСМ

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.

Легенда:

- проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- технологична просека
-
- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- 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 *кр. Пост. Ок-на фаза* / интензивност *100%*
 Втори вид сеч / интензивност%
2. Площ на подотдела *71.4* ха Размер на сечището *3.7* ха
3. Състав по план/програма *цср 8/бл 2* , действителен *цср 8/бл 2*
5. Запас на 1 ха: с клони *139* куб.м/ха , без клони *123* куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена *4* градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	цср			бл			дърв. вид категория	цср			бл			
	цср	бл		цср	бл			цср	бл		цср	бл		
едра	53	-					дребна	-	-				вършина	25/30
средна	9	-					дърва	541	86					

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *цр/бл в-от 0,2 до 0,8 м.*

9. Средно извозно разстояние *50 м.*

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

зона ПТМ 2038

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 *Механи. техника и механизирани тегла*

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).....

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

5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:

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

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

6. Просеки за въжени линии: бр.

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

7. Направа на технологични просекибр.

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

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

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата

Да не се допуска нараняване на оставащите дървета и подраста.

10. Начини за почистване на сечището *равномерно разхвърляне на кершичъ.*

11. Други указания: *Да не се допуска изхвърляне на отпадъци.*

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 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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: