

Изго
име, ф
дата:
№ и да
лесовъ

Задача 10, страница
ca. 59 из 5310

Одобрено: 3!

W.W.W. M.D.

име, фамилия, / г

дата: 3. VI. 10

№ и дата на уд

лесовъдска пр

— 1 —

IIJIAH № ..

Задекено областю
т.о. 5900 3312

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

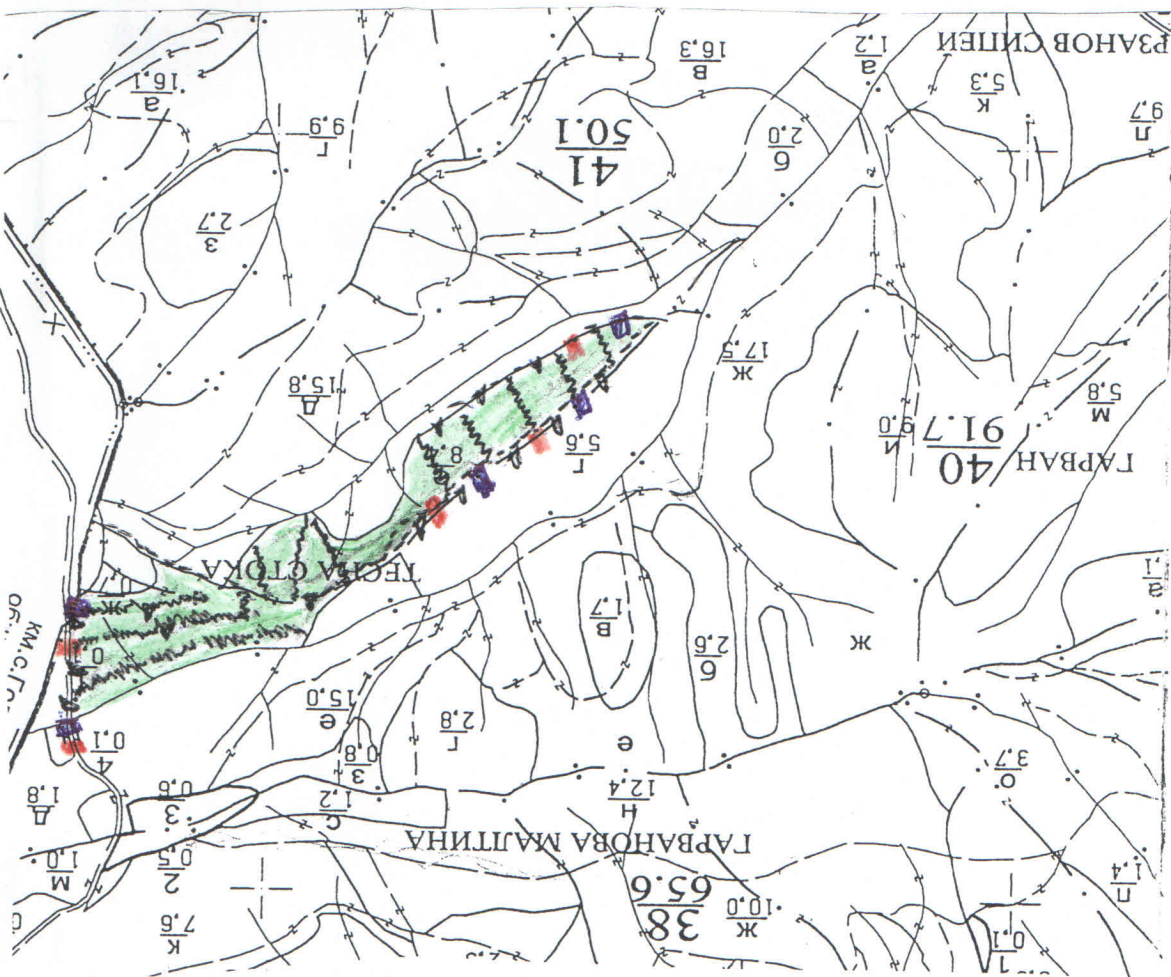
За добив на дървесина от отдел. 41 подотдел „е“

На ТП ДГС/ДЛС попълва се само за държавни гори!

Община Благоевград; Землище с. Левадец;

имот с (кадастрален идентификатор/КБС) №....., /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива 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
 - xxxxxx трасе на възможна линия
 - +---+ проектиран автомобилен път

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта първична интензивност 20 %
 Втори вид сеч нека / интензивност %
 2. Площ на подотдела 8.4 ... ха Размер на сечишето 8.4 ... ха
 3. Състав по план/програма 8.4.3.9.3 ЦРЗ, действителен.....
 5. Запас на 1 ха: с клони 174 куб.м/ха, без клони 128 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 9 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 281 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	гб	цр	бр.	лп	мшг	дърв. вид категория	гб	цр	бр.	лп	мшг	
едра	—	—	—	—	—	дребна	9	4	3	8	4	
средна	35	25	14	29	21	дърва	40	21	5	50	13	вършина

8. Наличие и характеристика на подроста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) отглеждана сеч

9. Средно извозно разстояние 200 м.;

10. Други характеристики на насаждението (тковица, сватовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описаны в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододадни зони, биологично разнообразие и др.)

ЗАЩИТЕНА 2000 МЕСТОБОЛКАЩА, ЗАЩИТЕНА ЗОНА ГРДЦН ГВКЕ1
НАТУРА 2000 BG 0002044 BG 0000133 МЕСТОБОЛКАНИЕ 91МВ

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
2. Сечта ще се извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извърши: в сечище, на временен склад) сеци и тръбични пръстени с моторен трион
3. Извозът от сечишето до временните складове ще се осъществява с съединителни тегли с възможност за извозване по терена в залаганост от 5000 тон на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с възможност за извозване по терена, изцяло натоварени). на дървестия да определи дължината с цел да не се разделя нрелоящите отпадъци да се отстранят и да се използват
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) 14 бр. с обща площ 0,5 ха
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младняка и почвата на залагането на избоя мест да се върши с предварителни мерки
10. Начини за почистване на сечишето раздържано раздържане с изключени отпадъци
11. Други указания: коловозите и дълбоките да се отстранят и да се отвадят от битовите отпадъци да се използват на определени места. Да се изнасят битовите отпадъци от сечишето 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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил
Г.Н.
име, фамилия
дата:
№ и дата на
лесовъдът

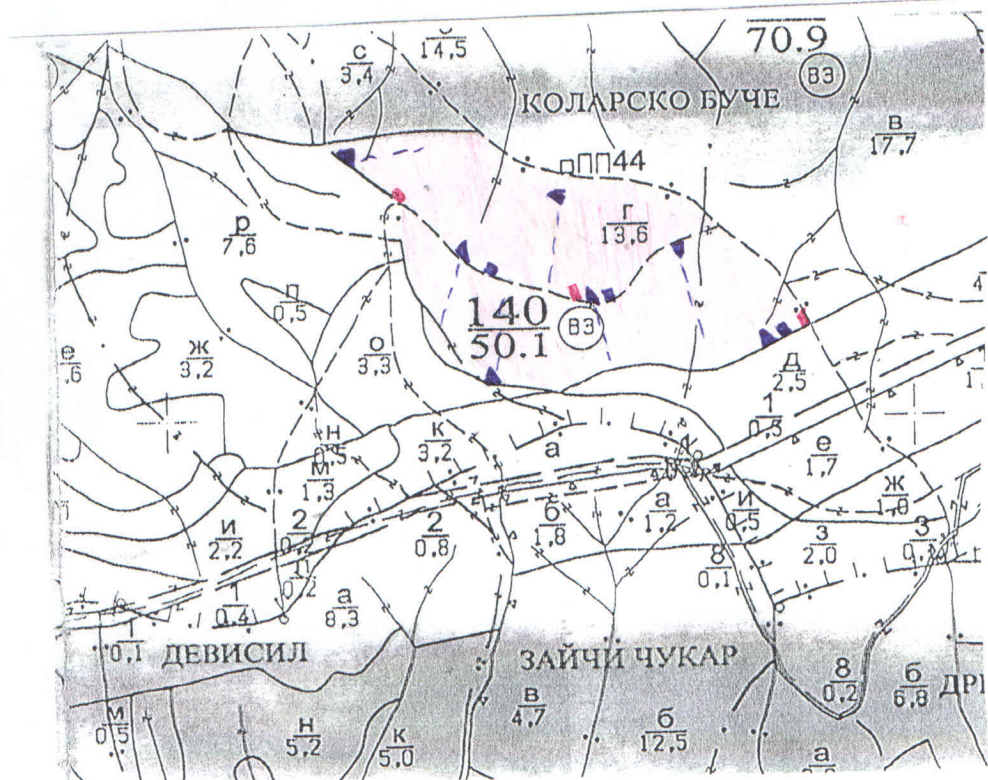
Задължително, обгледано
са. 59 от 5310

Одобрил
С.Л.Т.
име, фамилия
дата: 2.12
№ и дата на
лесовъдът

Задължено обгледано
са. 59 от 5310

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 140 подотдел Г
На ТП ДГС/ДЛС /попълва се само за държавни гори/
Община Девин Землище Дебелец /попълва се само за недържавни гори/
имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № I. Схема за добива на дървесина от насаждението



II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Пробирка интензивност %
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 13,6 ха Размер на сечището 13,6 ха
3. Състав по план/програма ГБР/ИЗБК/СМЛГ/ПДС 1 , действителен ГБР/ИЗБК/СРДП/КЛЕН/ЧННА/ЗД1/ЧЕР
5. Запас на 1 ха: с клони 316 куб.м/ха , без клони 276 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 21 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 628 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	БР	ИЗБ	ДБС	червен	КМ	МН	дърв. вид категория	БР/ИЗБ	ДБС/чр	сълп/КМ	МН	вър- шина	
едра	5	2	-	-	34	-	дребна	16	4	-	17	5	7
средна	94	20	3	4	29	28	дърва	84	41	2	15	100	52

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

9. Средно извездно разстояние 80 м.;

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

Натура 2000 BG 0000133 BG 0002044 местонахождение 91 GO

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 стъблата се извършва: в сечище, на временен склад) Моторен трион

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специализирана техника

на (цели стъблата, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени). цели стъблата или къси и дълги 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) 7 бр. Временни складове с площ 0,2 ха

9. Мерки за опазване на оставашите на корен дървета, подроста, младняка и почвата изводят се обществи по същество, бази просеки и пътища

10. Начини за почистване на сечището Работното разхвърляне на бръниската

11. Други указания: Стрижко да се правят 3 Г и Наредбата за сечите.

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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил:

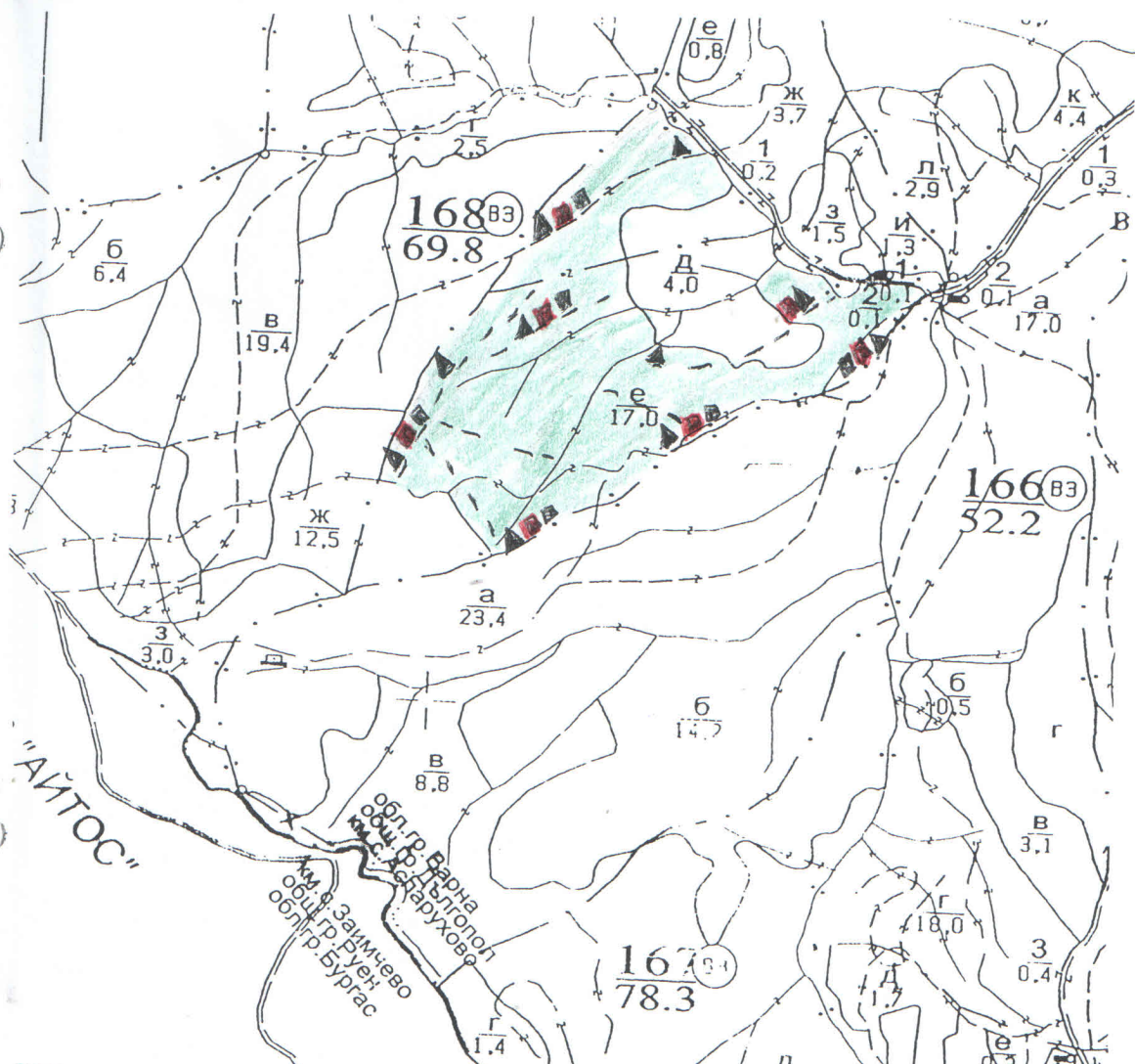
/име, фамилия/
дата: Задължително, обжалвано
№ и дата на улесовът: са. 59 от 5310

Одобрил:

/име, фамилия/
дата: 24.08.
№ и дата на улесовът: Задължено обжалвано
съдът: са. 59 от 3310

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 168 подотдел Е³
 На ТП ДГС/ДЛС Чипрово /попълва се само за държавни гори/
 Община Аспарухово ; Землище Аспарухово ;
 имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № ; /попълва се само за недържавни гори/
I. Схема за добива 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
- XXXXX трасе на въжена линия
- +---+ проектиран автомобилен път

■ място за зареждане ГСМ

■ място за изхв. на отпадъци

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 Борене/сече интензивност 15 %
 2. Втори вид сеч 180 / интензивност %
 3. Площ на подотдела ха Размер на сечището 180 ха
 4. Състав по план/програма 5987; д12; срла 2; гори действителен.
 5. Запас на 1 ха: с клони 196 куб.м/ха, без клони 159 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 16 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 470 лежаща маса, куб.м.
- | дърв. вид | срл7 | з9б | бр | з4с | кд | к7 | к1 | дърв. вид | срл7 | з9б | бр | з4с | кд | к7 | к1 | |
|-----------|------|-----|----|-----|----|----|----|-----------|------|-----|----|-----|----|----|----|----|
| едра | 4 | - | - | - | - | - | - | дребна | 12 | 3 | 4 | 2 | - | - | 5 | 5 |
| средна | 35 | 9 | 13 | 4 | - | - | - | дърва | 180 | 34 | 55 | 15 | 9 | 2 | 43 | 93 |
8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)

9. Средно извозно разстояние 200 м.;

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

Част от горите са създадени във времето на 1960-1970 г. и са обработани със селекционни методи.

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 БС. специални транспортни средства
автомобили
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени).
къси сечими.

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) 10 дка брезенски складове с падиц. д. 120

9. Мерки за опазване на оставящите на корен дървета, подраста, младняка и почвата Мерките са определени за всички гори и са включени в съответните планове.

10. Начин за почистване на сечището Равноповърхъст разкъсване на гори

11. Други указания: Броят на сечището е определен за всички гори и съответства на същите

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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: