

Изготвил:  
име, фамилия,  
дата:  
№ и дата на  
лесовъдския пр...

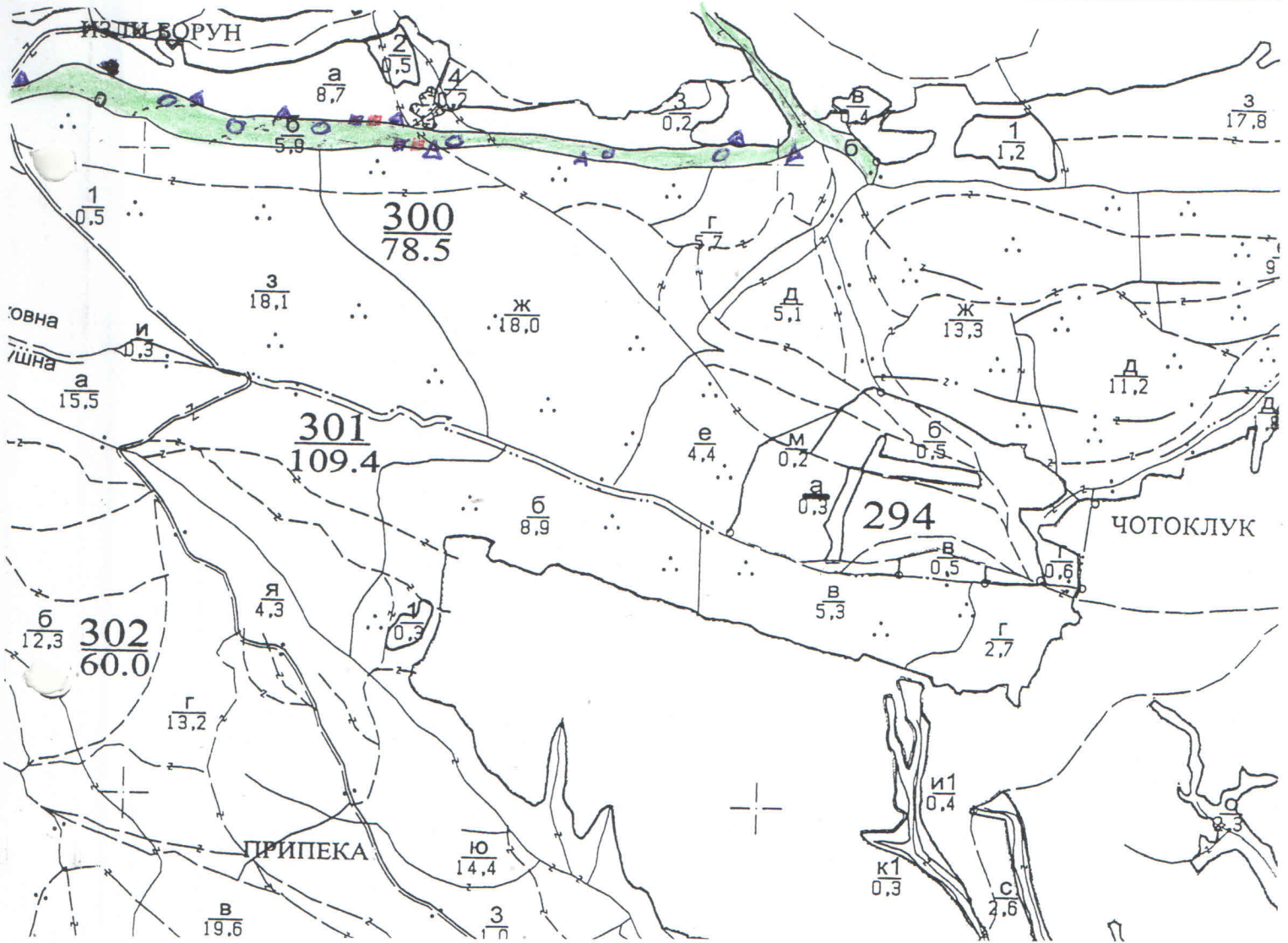
*Задогово, областно  
ка. 59 00 3310 а*

Одобрил:  
име, фамилия,  
дата:  
№ и дата на ул  
лесовъдския пр...

*Задогово, областно  
ка. 59 00 3310*

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....**

За добив на дървесина от отдел *300* ..... подотдел *Б*  
 На ТП ДГС/ДЛС *Чочев* ..... /потътва се само за държавни гори/  
 Община *Дзидопол* .....; Землище *с. Арнабна* .....;  
 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
- съществуващи извозни пътища
- == съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
- o - Кат. м.
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxx трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- ☐ - Место за 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 ..... Постепенно котловинна ..... / интензивност 30 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела 5,9 ха Размер на сечището 5,9 ха  
 3. Състав по план/програма Цер., Благуш., действителен. Цер. Благуш.  
 5. Запас на 1 ха: с клонови 116 куб.м/ха, без клонови 108 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 14 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 182 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Цер	Благ.			дърв. вид категория	Цер	Благ.				
едра	16	2			дребна	12	1				вършина
средна	-	-			дърва	136	15				

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Цер - 2, възраст - 3 г., височина - 0,3 м, пок - 5  
Благуш - 3, възраст - 3 г., височина - 0,3 м, пок - 5  
 9. Средно извозно разстояние 150 м  
 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.)

## 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 специална извозна гарска 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 бр., 0,5 ха  
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата Извозът да се извърши по съществуващите пътища  
 10. Начини за почистване на сечището Разкъсване на вършината  
 11. Други указания: Да се спазват разпоредбите на ЗТ  
За котлите и да се направи отпадъците и да се изнесат 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 № .....

/трите имена, подпис, дата -/

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: .....



## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... Посеченето като по-висока ..... / интензивност 30%  
 2. Площ на подотдела .. 6,6 ха Размер на сечището..... 6,6 ха  
 3. Състав по план/програма. Дл, цер. 3. д. д. б......, действителен. Дл, цер. 3. д. д. б.  
 5. Запас на 1 ха: с клони... 218 куб. м/ха, без клони ... 187 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена .. 17 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 265 лежача маса, куб. м.

дърв. вид категория	<u>Доб</u>	<u>Цер</u>			дърв. вид категория	<u>Доб</u>	<u>Цер</u>				
едра	<u>10</u>	<u>31</u>			дребна	<u>7</u>	<u>8</u>				вършина
средна	<u>-</u>	<u>-</u>			дърва	<u>79</u>	<u>130</u>				

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... Цер - 5; възраст - 5 години; височина - 0,5 м  
 ..... Блази - 5; възраст - 5 години; височина - 0,5 м  
 9. Средно извозно разстояние .. 200 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, водооайни 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  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с 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) 12 бр. 0,6 ха  
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата извоза да се извърши по отсечените стъбла  
 10. Начини за почистване на сечището равномерно разхвърляне на сечището  
 11. Други указания: Сортирано да се спазват размерите на ЗП. Да се изпълняват износването на отпадъците извън площта им.  
 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: .....