



## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... Моторен фане ..... интензивност ..... %  
 Втори вид сеч ..... интензивност ..... %
2. Площ на подотдела ..... 15,2 ха ..... Размер на сечишето ..... 15,2 ..... ха
3. Състав по план/програма ..... Червен клен, Ерлп, Клен, ГБР, Гис, действителен ..... Червен клен, Ерлп, Клен, ГБР
5. Запас на 1 ха: с клони ..... 160 куб.м/ха, без клони ..... 123 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена ..... 16 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 351 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	ЧЕР	ЗД	ЕРЛП	КЛЕН	ГБР	дърв. вид категория	ЧЕР	ЗД	ЕРЛП	КЛЕН	ГБР	вър- шина
едра	8	-	3	-	-	дребна	17	14	9	2	5	
средна	79	51	28	6	14	дърва	36	25	14	11	6	

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

9. Средно извозно разстояние ..... 80 м.

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

натура 2000 BG 00000133, BG 0001044 лестостенче 91 МО

## 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 сечишето до временните складове ще се осъществява с ..... специализирана техника

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

4. Проектирана 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) ..... 150 ..... временни складове

на ..... 150 ..... 0,1 ха

9. Мерки за опазване на оставашите на корен дървета, подроста, младинка и почвата ..... избезопасяване със сечището на съседни дървета

10. Начин за почистване на сечишето ..... разбърляне и извадка

11. Други указания: ..... стриктно да се спазват ЗГ и наредбата за сечите

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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: .....

Зададено согласно  
и яване на  
та. 59 од ЗЗАО  
6.12г.

Одобрил:

име, фамилия/  
дата: 29.08.2  
№ и дата на у.  
лесовъдска пр.

Зададено, обект  
та. 59 од ЗЗАО

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

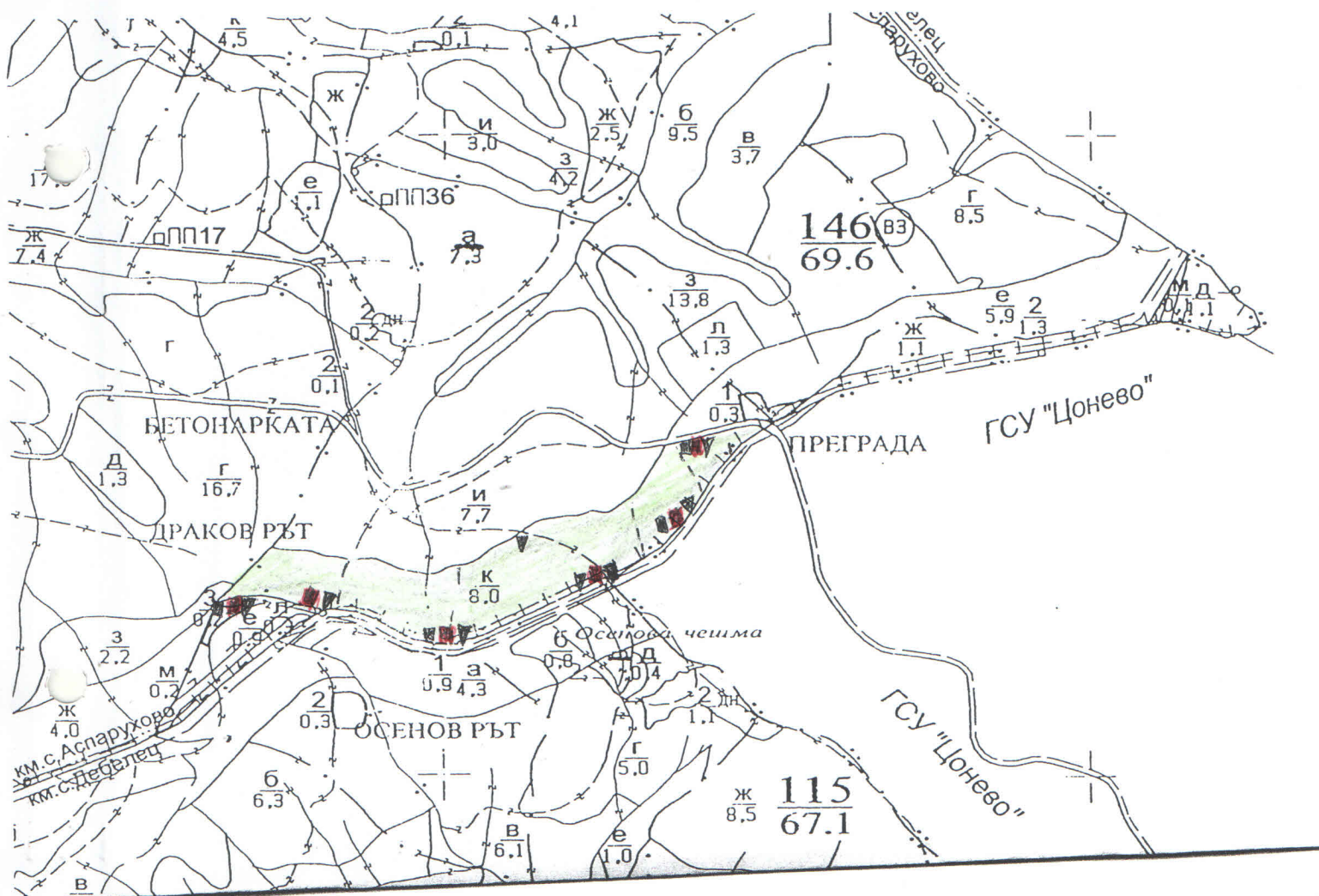
За добив на дървесина от отдел. 146 подотдел K

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

Община Аспарухово; Землище Аспарухово;

имот с (кадастрен 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 възможна линия
- +---+ проектиран автомобилен път

■ ГСУ за зарезув. кя ГСЧ

■ място за изхв. кя спада

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 връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... Продирка ..... интензивност 90 %  
 2. Втори вид сеч ..... 8.0 ..... / интензивност ..... %  
 3. Площ на подотдела ..... 8.0 ..... ха Размер на сечишето ..... 8.0 ..... ха  
 4. Състав по план/програма чур, згб, плс, др., действителен чур, згб, плс, др.  
 5. Запас на 1 ха: с клони ..... 132 ..... куб.м/ха, без клони ..... 196 ..... куб. м/ха. нисък;  
 6. Среден наклон на терена ..... 12 ..... градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 25.2 ..... лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	чур	згб	плс	др	нисък	дърв. вид категория	чур	згб	плс	др	нисък	вър- шина
едра	-	-	-	1	-	-	3	-	8	2	1	-
средна	9	5	22	11	-	-	44	12	45	36	11	15

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

9. Средно извозно разстояние 150м.

10. Други характеристики на насаждението (токоовица, сватовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии; Нatura 2000; защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододадини зони, биологично разнообразие и др.)

Некарал лесо BG 0000133, във вододадини зони човес III;  
зашумление зона не обработвани, заселена зона, птици;

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) ..... моторен трион  
 3. Извозът от сечишето до временните складове ще се осъществява със специализирани  
горски технологии на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени)  
Къси 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 Колоски - разстояние между тях ..... м (не по-малко от 40 м), дължина ..... м, широчина ..... м  
 6. Просеки за възможни 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 броя временно складове  
е плод от 0.1 ха

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младинка и почвата  
Избегат се съседство по със забранените ..... известни  
 10. Начини за почистване на сечишето Равномерно разпределение ..... върху всички  
 11. Други указания: Сортиране да се спазва меркодадена за сечище  
в горите и зг.

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: .....

Из

име: Задължително, обявено  
дат: 28.09.2010  
№ и лесо: са. 59 от 3310

Одобрил: ..

име, фамилия,/ по  
дата: 28.09.2010  
№ и дата на уд  
лесовъдска пра

## ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ....

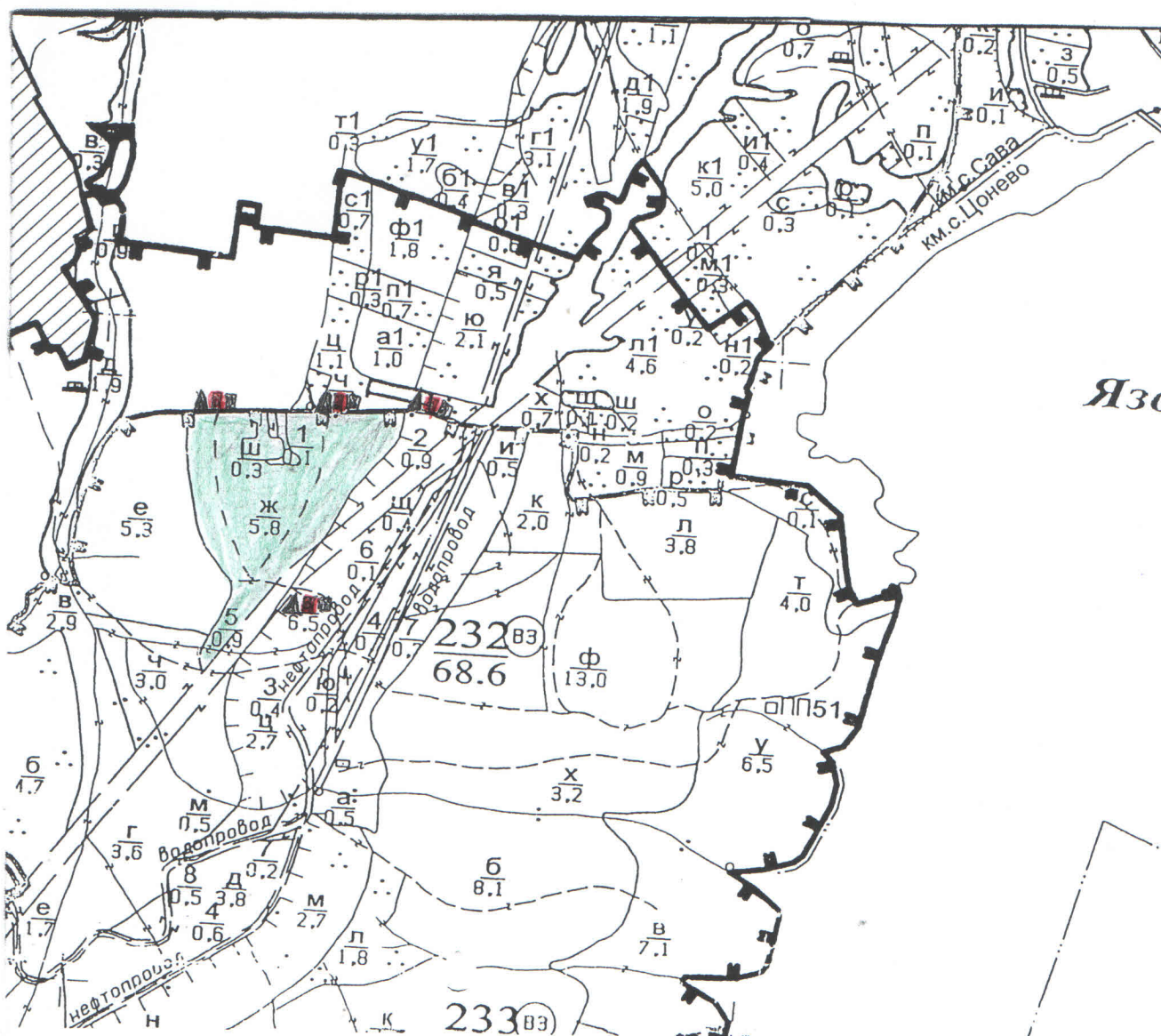
За добив на дървесина от отдел ..... 232 ..... подотдел..... \*

На ТП ДГС/ДЛС ..... Чулово ..... /попълва се само за държавни гори/

Община ..... Долгопол ..... ; Землище ..... Сава ..... ;

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
- XXXXXX трасе на въжена линия
- ==== проектиран автомобилен път

**ЧУЛО ЗА ЗАРЕСЧУ, НА ГСМ**

**ЧУЛО ЗА ЧЕХВ. КА ОПЛАДВАЧИ**

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 ...Гостеприимство-хвойник ..... интензивност 25 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела ...5,8....ха Размер на сечището.....5,8..... ха  
 3. Състав по план/програма ур. 9; дл. 1;....., действителен ур. 8; дл. 1; отр. 1; нефт 1;  
 5. Запас на 1 ха: с клони...193....куб.м/ха , без клони ..123....куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ...16....градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина .....154..... лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	чур 5	бл -	др -	мног -	дърв. вид категория	чур 5	бл -	др -	мног -		
едра					дребна						
средна	9	-	-	-	дърва	89	5	6	35		вър- шина

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) Бр. 9 сеч. Звръг. пълн. 0.4, h. 0.1, d. 1-5 см

9. Средна извъзно разстояние 250.

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

Натура № 600; В. Г. Соловьев, В. Г. 0002038; мечтоди-  
ческое; № 41 МО; закреплен засыпкой;

### **III Технологични указания**

Г) Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I

2. Сечта ще се извършива с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършива в сечище, на временен склад) ... моторен трион ...

3. Извозът от сечишето до временните складове ще се осъществява със специални  
изцяло герски връгтика.

На (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влагане по терена, изпълно натоварени)

... ROLL CERULEAN

4. Проектиранни 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 Колнарски - разстояние между тях ..... м (не по-малко от 40 м), дължина ..... м, широчина ..... м

6. Просеки за върхени линии: ..... бр.

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

#### 7. Направа на технологични просеки ..... бр.

допустимо разстояние между тяг ..... М. Пльжина ..... М. Широчина ..... М.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) ..... 4 броя Стълбови складове с площа 0,05 ха

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младинка и почвата

## 10. Начини за почистване на сечището

11. Други указания: *Сарнікто... аз... се... спаси... чирек... да... да*

Пропись 4/35.

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

ЗАПОЗНАТ с технологията на план: ..... / попълва се след издаването на позволителното за сеч/

..... / прите имена подпис като - /

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: