

и. 98, ал. 3 от  
ЖУРВИД ГР

и. 98, ал. 3 от  
ЖУРВИД ГР

## ЛОГИЧЕН

За добив на дървесина от отдел 151 подотдел а

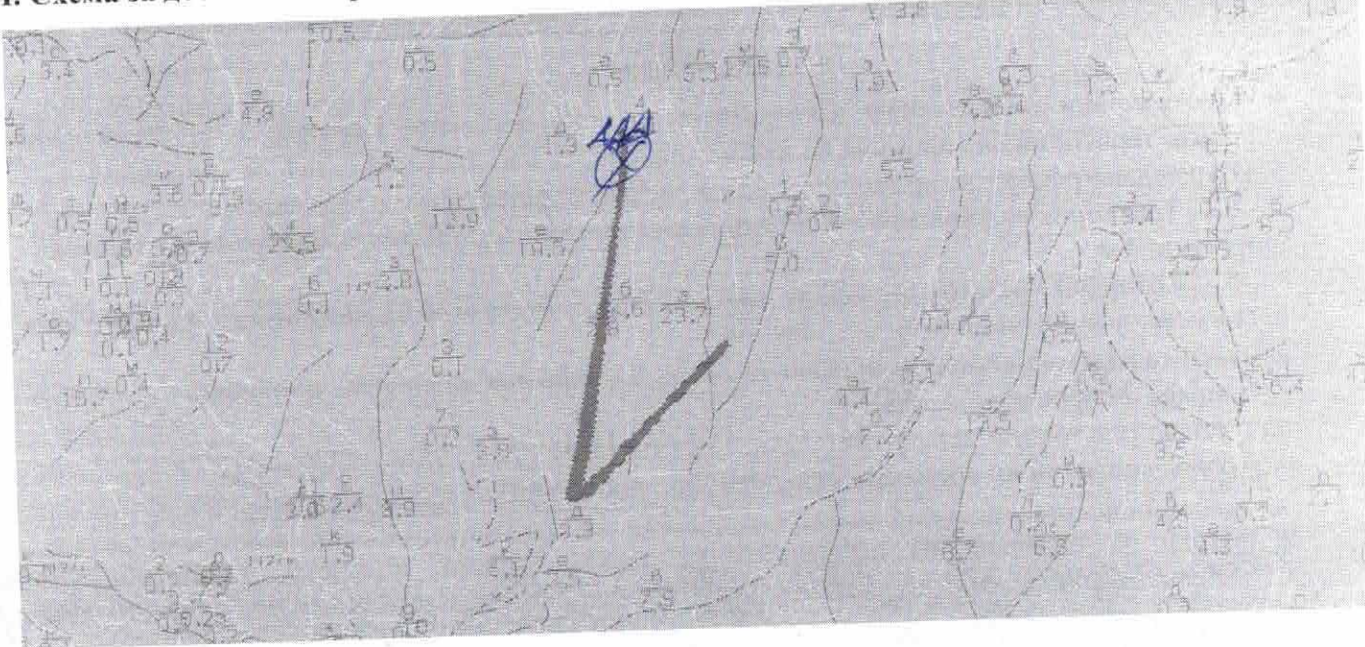
На ТП ДГС/ДЛС/УОГС ..... Дикчан.....

/попълва се само за държавни

гори/

Община ... Сатовча.....; Землище: Плетена 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
- просека

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на възможна линия
- проектиран автомобилен път

*На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, 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 ..... *Пререндане.* ..... / интензивност *15..%* %
2. Площ на подотдела *2,8* ха Размер на сечището *2,8* ха
3. Състав по план/програма *од-10,44,54* действителен .....
4. Запас на 1 ха: с клони *600* куб.м/ха, без клони *520* куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена *11* градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина *2,8* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	дърв. вид категория	дърв. вид категория	вър- шина
едра	<i>2</i>	<i>8</i>	
средна	<i>11</i>	<i>5</i>	

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... *Мята Дървесина*

8. Средно извозвано разстояние ..... *50-150*

9. Други характеристики на насаждението (таковища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододържачни зони, биологично разнообразие и др.) *Мята Всички територии подаден*

### III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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

2. Счета ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) ..... *БИД*

3. Извозът от сечишето до временните складове ще се осъществява с ..... *Нивелирана*

*Мята всички складове* ..... *на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение 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/ремонт на временни извозни горски пътища (варягното се подчертава):

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 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 оставашите на корен дървета, подраста, младняка и почвата *Да се изпират всички дървета и съдържанието им*

10. Начин на почистване на сечишето *да се изпират всички дървета*

11. Материалите ще се извозят до временен склад *да се изпират всички дървета*

когато място на временния склад е данни, позволяващи точното му определение или извън място извън мащаба на схематапо т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: ..... *Маскиралка от избаже*

*да се изнасят битовите отпадъци от сечишето извън горските територии на определените за това места.*

13. 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 безс

горст. Чл. 9б, ал. 3 от  
Изготвил! ..... *Мята*

дата: *17.05.2012*

Място на издаване...

№ и дата на удостоверението за упражняване на

лесовъдска практика: *6849/29.06.2012*

име и фамилия/

*и. 9б, ал. 3 от  
ЖУРВИД ГГ*

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: .....

ш. 9б, ал. 3 от

ЖУРВИД ГР

ш. 9б, ал. 3 от

ЖУРВИД ГР

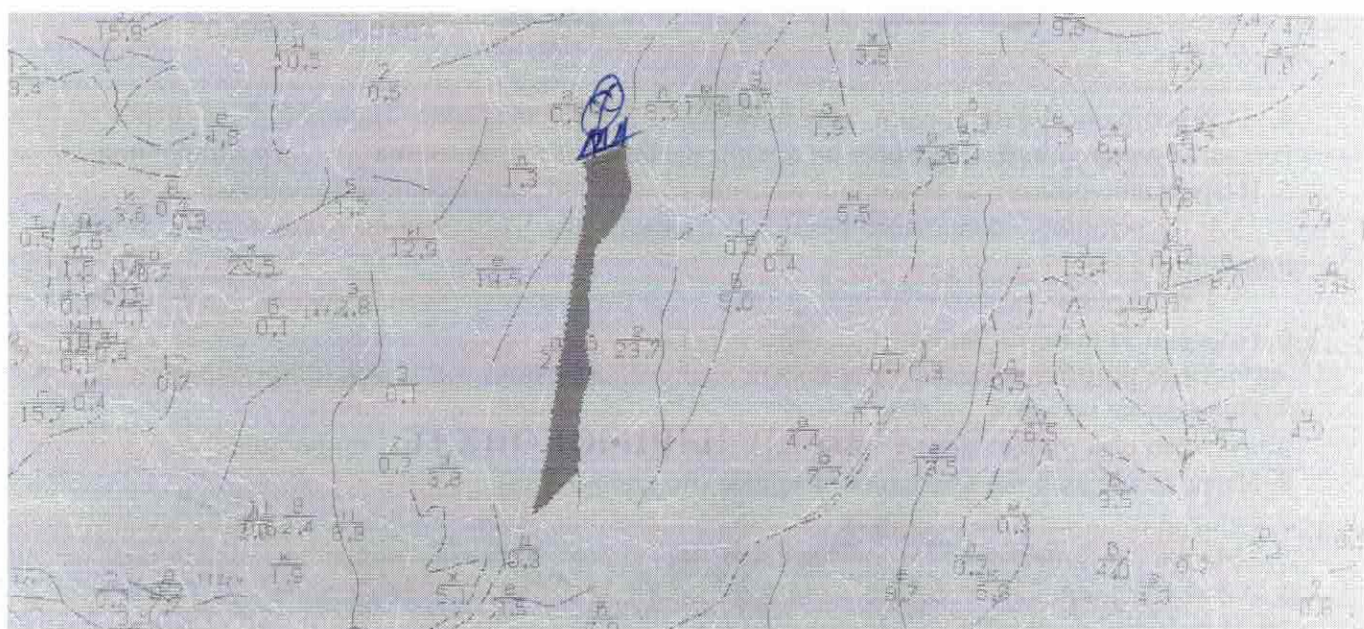
## ОГИЧЕН

За добив на дървесина от отдел 151 подотдел б

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

Община ...Сатовча.....; Землище: Плетена 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
	просека
	временен склад
	траес на въжена линия
	проектиран автомобилен път

~~учено за реждане~~ ~~г см и събиране на държавни~~  
 На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, 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 ..... дребни ..... / интензивност 15%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %
2. Площ на подотдела ..... 4,6 ха Размер на сенището ..... 4,6 ха
3. Състав по план/програма ..... 50% СН/ДК ..... действителен ..... 55-СН/ДК
4. Запас на 1 ха: с клони ..... 20,70 куб.м/ха, без клони ..... 18,80 куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена ..... 2,9 градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 301 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	дребни	сн	дк	дърв. вид категория	дребни	сн	дк		
едра	<u>170</u>	<u>8</u>	<u>-</u>	дребна	<u>8</u>	<u>-</u>	<u>-</u>		
средна	<u>35</u>	<u>2</u>	<u>-</u>	дърва	<u>70</u>	<u>1</u>	<u>5</u>	вър- шина	

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... *Всичко е също се извежда*

8. Средно извозно разстояние ..... *50-200*

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

*Коя възможност да се извежда*  
*извежда памет във - А. Општа*

### III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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

2. Счета ще се извършва с (мотогорен трион, ръчно, машини; касленето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) ..... *БМС*

3. Извозът от сечишето до временните складове ще се осъществява с ..... *Челник*

*Джипови или гравийни коли*

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажене 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/ремонт на временни извозни горски пътища (варягото се подчертава):

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 възможни линии: .....бр.

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

7. Направа на 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, подраста, младняка и почвата

*Да се използват съществуващи създадени мерки*

10. Насилие на почистване на сечишето

*Причилие съществуващи създадени мерки*

11. Материалите ще се извозят до временен склад

*Причилие съществуващи създадени мерки*

когато място на временен склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащабата на схемата по т. I, ѝ посочват

географските му координати в градуси, минути и секунди

12. Други указания: *Да се опазват растенията, дървесината и почвата*

*от временния склад и извън него*

Да се изнасят битовите отпадъци от сечишето извън горските територии на определените за това места.

13. 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

Изготвил: *И. Б. ал. З от*

дата: *18.09.2024*

Място на издаване.....

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика: *0849/29-08.2012*

име и фамилия/

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, подпись, дата - /

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

и. 95, аи. З от  
ИУРВИД ГР

и. 95, аи. З от  
ИУРВИД ГР

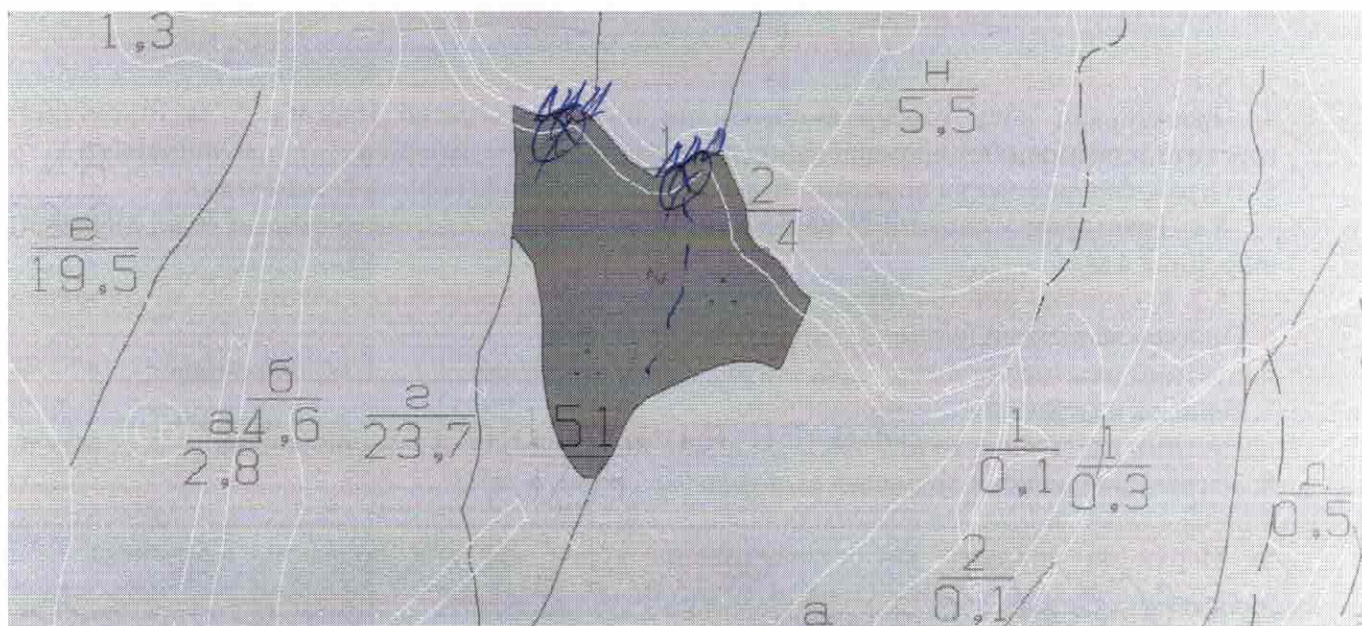
## ЛОГИЧЕН

одотдел в

На ТП ДГС/ДЛС/УОГ с.....  
гори

Община ...Сатовча.....; Землище: Плетена 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
- ~~~~~ просека

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxx трасе на въжена линия
- +-+-+ проектиран автомобилен път

На схемата застъпително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, 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 ..... *дребдрица* ..... / интензивност *15%*
2. Площ на подотдела ..... *5,0* ха ..... / интензивност ..... %
3. Състав по план/програма ..... *ДД/СН/ДД* ..... , действителен ..... *ДД/СН/ДД* .....
4. Запас на 1 ха: с клони ..... *1510* куб.м/ха, без клони ..... *1340* куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена ..... *1,8* градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина ..... *205* лежаща маса, куб.м.

Лърв. вид категория	ДД	СН	ДД/СН/ДД	Лърв. вид категория	ДД	СН	ДД/СН/ДД	
едра	125	6	-	-	-	-	-	
средна	14	2	-	-	23	2	30	4

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... *Във горите ще се извърши извършване на подраста*

8. Средно извозно разстояние ..... *50-150*

9. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Нatura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водорайни зони, биологично разнообразие и др.) *Не е приоритет да извърши извършване на подраста*

### III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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 извършва: в сечище, на временен склад) *Също също*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *БМК*.  
*Гравидер съм. Извършил съм. Дая.*  
на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с включено 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/ремонт на временни извозни горски пътища (вярното се подчертава):

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 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, подраста, младинка и почвата *Да се изпълни редовното съдържание на сечището*

10. Начин на почистване на сечището *Да се изпълни редовното съдържание на сечището*

11. Материалите ще се извозят до временен склад *Да се изпълни редовното съдържание на сечището*, когато мястото на временния склад едници, позволяват точното му определение или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските координати в градуси, минuti и секунди.

12. Други указания: *Правилно извършване на извършването*

*Да се изпълни редовното съдържание на сечището*

Да се изпълни редовното съдържание на сечището

13. Всички операции по подгответелните 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.

Изготвили: ..... и.д. ..... от ..... ме и фамилия/

дата: ..... / ..... . ..... . ..... / ..... . ..... .

Място на издаване.....

№ и дата на удостовер

лесовъдска практика: ..... / ..... . ..... .

ИУРВИД ГТ

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: .....

и. 9б, ал. 3 от  
ЖУРВИД ГР

и. 9б, ал. 3 от  
ЖУРВИД ГР

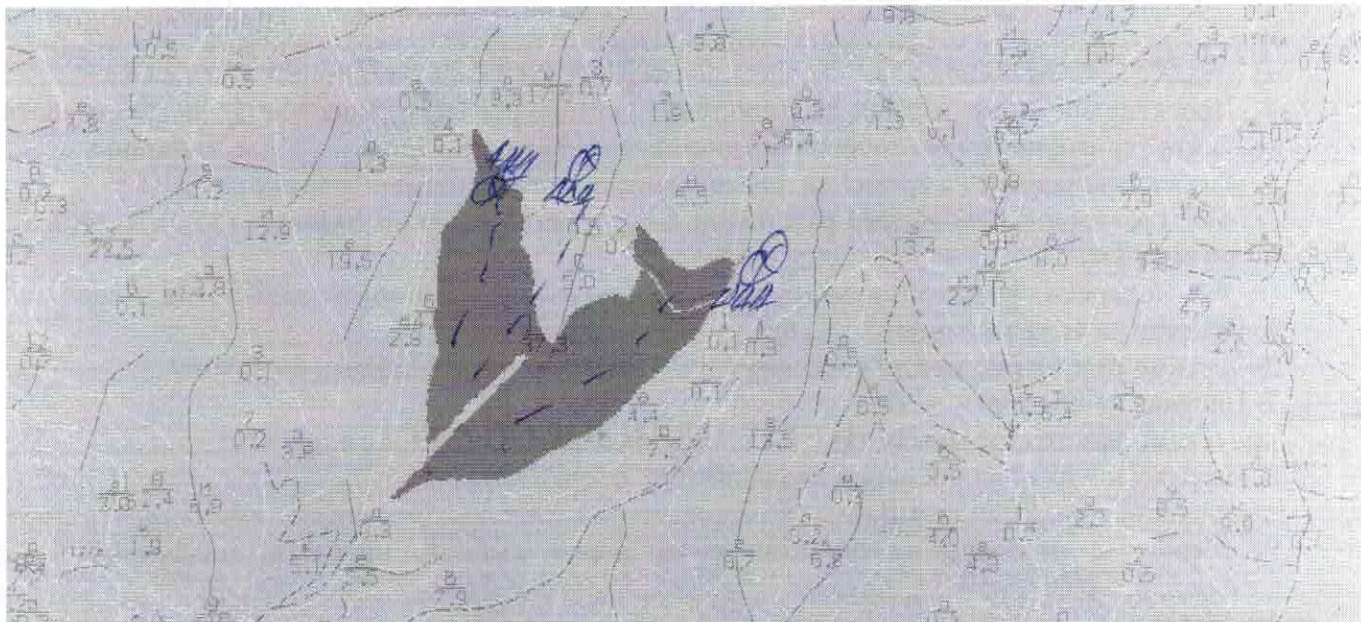
## ЮГИЧЕН ПЛ

за добив на дървесина от подотдел 151 подотдел Г

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

Община ...Сатовча.....; Землище: Плетена 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

➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

▲▲▲ временен склад

===== съществуващ автомобилен път

xxxxxx трасе на възможна линия

~~~~~ просека

+-+-+ проектиран автомобилен път

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, 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 ..... / интензивност 15%

Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %

2. Площ на подотдела 13,7 ха Размер на сечишето 92,5 ха

3. Състав по план/програма 10,9/ал.1/ДЛ/87/78/02 действителен

4. Запас на 1 ха: с клони 60,0 куб.м/ха, без клони 9,690 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 2,1 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина 15,9 лежаща маса, куб.м.

| Дърв. вид<br>категория | ДД   | СМ | ДК | ДД  | СМ | ДК | вър-<br>шина |
|------------------------|------|----|----|-----|----|----|--------------|
| едра                   | 1001 | 38 | -  | 13  | 3  | -  |              |
| средна                 | 156  | 9  | -  | 303 | 3  | 58 |              |

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... *Горска дървесина със съществуващи дефекти*

8. Средно извозно разстояние ..... *50-200 - среден наклон.*

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

*Установка за измерване на разстояния между дървета. Измерена*

### III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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

2. Счета ще се извършва с (моторен трион ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) ..... *РМТ*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... *Удължени*

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

*Сметка за извършване на сечище*

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/ремонт на временни извозни горски пътища (варното се подчертава):

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 вържени линии: ..... бр.

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

7. Направа на 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, подраста, младняка и почвата

*Да се изпълняват мерки за опазване на корен дървета, подраста, младняка и почвата.*

10. Начин на почистване на сечището

*Да се изпълняват мерки за опазване на корен дървета, подраста, младняка и почвата.*

11. Материалите ще се извозят до временен склад

когато мястото на временни склад е маркирано и съгласно съдържанието му определяне или попада извън мястото на схематапо I, се посочват географските му координати и градуси, минути и секунди.

12. Други указания: ..... *Машините да се използват за извършване на сечище.*

*Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.*

13. Всички операции по подгответелните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност

Изготвил: *Боян Петров*

дата: *18.09.2012*

г. Банско, д. Замок  
ИУРВИД ГР

име и фамилия/

Място на издаване...

№ и дата на удостоверението за упражняване на

лесовъдска практика: ..... *08.09.2012*

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, подпись, дата - /

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

ш. 9б, ав. 3 от  
ЖУРВИД ГР

ш. 9б, ав. 3 от  
ЖУРВИД ГР

ICG

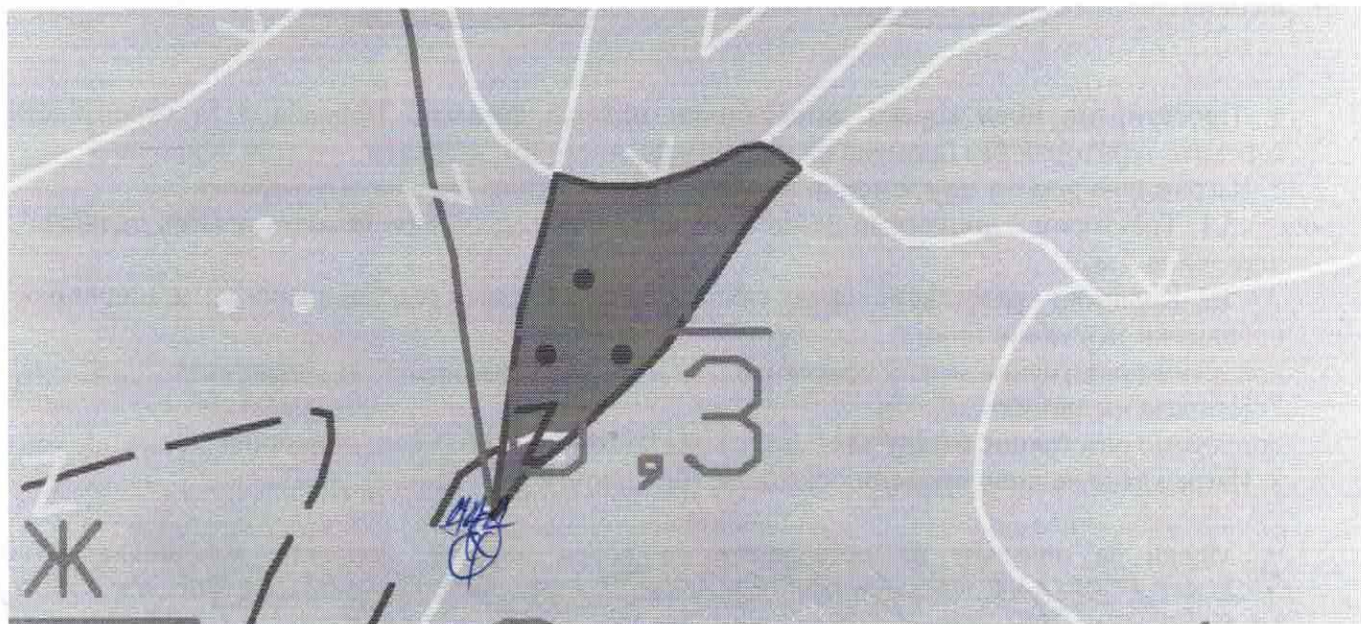
## ЮГИЧЕН

за добив на дървесина от отдел 151 подотдел д

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

Община ...Сатовча.....; Землище: Плетена 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
- ~~~~~ 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, просеките, 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 ..... Пререждане ..... / интензивност 15% %
2. Площ на подотдела 0,3 ха Размер на сечишето 0,3 ..... ха
3. Състав по план/програма. 0,9/0,0-1/0,1 ..... действителен .....
4. Запас на 1 ха: с клони ..... 50 ..... куб.м/ха , без клони ..... 45 ..... куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена ..... 22 ..... градуса.
6. Очакван добив от маркираната дървесина ..... лежаща маса, куб.м.

| Дърв. вид<br>категория | 88 |  |  |  | Дърв. вид<br>категория | 88 |  |  |  |  |
|------------------------|----|--|--|--|------------------------|----|--|--|--|--|
| едра                   | —  |  |  |  | дребна                 | —  |  |  |  |  |
| средна                 | —  |  |  |  | дърва                  | 1  |  |  |  |  |

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... *Хъла подраст* .....

8. Средно извозвено разстояние ..... *30-50*

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

*Няма да се извозва на територията на подраста.*

### III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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) ..... *Ръчно*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с ..... *Чалесет*  
*Трион* ..... *Бр. 11. Седмица* ..... *Д. 0129*.  
на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение 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/ремонт на временни извозни горски пътища (варягото се подчертава):

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 възможни линии: ..... бр.

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

7. Направа на 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, подраста, младняка и почвата

*Опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата*  
10. Начин на почистване на сечището

*Почистване на сечището*

11. Материалите ще се извозят до временен склад

*Извозът ще се прави до временно склад*

когато мястото на временния склад няма да е използвано по-рано от 15 дни и да е извън същата схема по т. I, се посочват

географските му координати в градуси, минути и секунди

12. Други указания: ..... *Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.*

13. Всички операции по подгответелните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност

*Задължителни мерки за безопасност*

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

Место на издаване ..... *София*

№ и дата на удостоверилието за упражняване на

лесовъдска практика: ..... *08.09.2012*.

**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: .....