

кв. 98, м. 3  
от ЖУРВИДГТ

кв. 98, м. 3 от  
ЖУРВИДГТ

## ТЕХНОЛОГИЧЕН I

За добив на дървесина от отдел 92 подотдел д

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

Община ...Сатовча.....; Землище: Плетена имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №..... /потъква 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

○ м. за зареждане

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

+=+= проектиран автомобилен път

□ м. за отпояване

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 ..... *Г.редборка* ..... / интензивност *10* %

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

2. Площ на подотдела .. *6.0* .. ха Размер на сечището .. *6.0* .. ха

3. Състав по план/програма .. *8.8:10, см* .. действителен ..

4. Запас на 1 ха: с клонови .. *2720* .. куб. м/ха, без клонови .. *2140* .. куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена .. *18* .. градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина .. *186* .. лежаша маса, куб. м.

| дърв. вид категория | <i>8.8- см</i> |          | дърв. вид категория | <i>8.8</i> |  |  |  |  |  | вършина |
|---------------------|----------------|----------|---------------------|------------|--|--|--|--|--|---------|
| едра                | <i>101</i>     | <i>4</i> | дребна              | <i>1</i>   |  |  |  |  |  |         |
| средна              | <i>24</i>      | <i>2</i> | дърва               | <i>44</i>  |  |  |  |  |  |         |

7. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ... *см. л.; б.д. л.; б.к. елв.*

8. Средно извозно разстояние .. *250 м.*;

9. 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.)  
*Natura 2000*

### 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) .. *с бензино моторен трион*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с .. *жива сила*  
*чкъфето мене с трактор с лебедка*

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

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството 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 ..... 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, подраства, младиняка и почвата  
*максимално опазване на оставащата дървесина*

10. Начини на почистване на сечището .. *сидране откъс от къщи на къщи*

11. Материалите ще се извозят до временен склад .. *Студен дърв. л. р. з. в. ч. л.*  
когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схематант т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: .. *да се оставят предназначени чкъфи при сечта да се содрат от битовите отпадъци и метални предмети, които се определят за извозване*  
Да се изнасят битовите отпадъци от сечището 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 в горите.

Изготвил .. *И. И. Д., ал. 3 от* ... /подпис, име и фамилия/

дата: *18.08*

Място на

№ и дата

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



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

8. Средно извозно разстояние .. 250м ..;

9. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбобица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водоопазни зони, биологично разнообразие и др.)  
изготвено - 2000,

**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) .. с бензиново моторно трион

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с .. жива сила  
иседето може с трактор с лебедка.  
на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) .. влачене по терена.

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, подраства, младиняка и почвата  
Максимално отстраняване на оставащата дървесина

10. Начини на почистване на сечището .. с дървене и отпадъци .. в класи .. на хумуса

11. Материалите ще се извозят до временен склад .. р. д. в. в. ..  
когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схематано т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: .. р. д. в. в. .. б. ч. в. в. .. с. ч. в. в. ..  
.. и. ч. в. в. .. с. ч. в. в. .. р. д. в. в. .. с. ч. в. в. ..

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището 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 в горите.

Изготвил: ч. 98, ал. 3 от /подпис, име и фамилия/

дата: 18.09.2000  
Място на изготвяне: ЖУРВИД ГТ

№ и дата на изготвяне: .....  
лесовъдска практика: 6574/12.11.2000

**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: .....



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

8. Средно извозно разстояние .206м.....;

9. 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.)

Натура 2000

### 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) селективно моторен трион

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с мичва с мач

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

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, подраства, младиняка и почвата Максимално опазване на оставащата дървесина

10. Начини на почистване на сечището Събиране на отпадък, отпадък и куки

11. Материалите ще се извозят до временен склад. Ръчно  
когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън машаба на схематано т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: Всички отпадък и отпадък ще се извозят с мичва  
Всички битовите отпадък и отпадък ще се извозят с мичва

Да се изнасят битовите отпадък от сечището 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 в горите.

Изготвил

дата: 18.09.

Място на

№ и дата

лесовъдска практика: 6846/25.06.2021.

и 98, ал. 3 от  
ЖУРВЦД ГТ

/подпис, 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, подпис, дата -/

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







7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ... см. - 8; д.б. - 4; сем. - 6; в - 30%; п - 0.4; висот. см. - 8.0 м; висот. д.б. - 10.0 м; !

8. Средно извозно разстояние 250 м;

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

изв.б.к. - Катун 2000; Установено (слет) на Благороден елех (Cervus elaphus) Да се контролира строго за браконьерство както и ежегодно изоброаване за дирекция на ловното стопанство Охота брота няма строителство и изгражда на нови инфраструктурни

**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) Сечта да се извършва с БМТ, като кастренето на отсечените стъбла да се осъществява в сечището

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със специализиран трактор с лебедка

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) на цели стъбла, както и стъблени секции с влачене по сечището, вратици, извозни пътища и коридори

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина ... м, ширина ... 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, ширина 4 м.

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

6. Просеки за въжени линии: ... бр. допустимо разстояние между просеките ... м, дължина ... м, ширина ... м.

7. Направа на просеки ... бр. допустимо разстояние между тях ... м, дължина ... м, ширина ... м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) ... не е необходима - !!

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младиняка и почвата максимално а.а.ване от нараняване на оставащите д-та както

10. Начини на почистване на сечището Сабтрахе от габелите на купчина, както

11. Материалите ще се извозят до временен склад, част от тях равномерно на извозите когато мястото на временния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схематано т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди (където е необходимо)

12. Други указания: Да се спазват безопасни условия на труд

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището 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 в горите.

Изготвил: ... ч. 98, ал. 3 от /подпис, име и фамилия/

Дата: ... Място на изготвяне: ЖЗУРВЦД ГТ

№ и дата на лесовъдска практика: 51217.01.00.00101

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