

Изп. **Заличено на**
 **основами**
 /име **за 59 от 33ЛД** **едм**
 дат **Заличено на**
 № и **основами** **княване на**
 лес **за 59 от 33ЛД** **12.16г.**

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

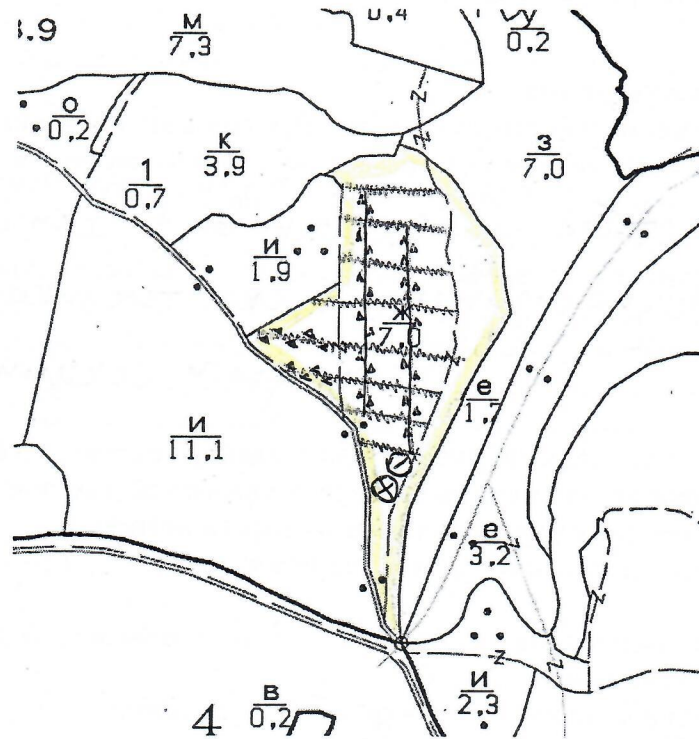
Одобрил:.....

 име, фамилия, / подпис:
 дата:.....Г.,
 № и дата на удостоверение за упражняване на
 лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1..

За добив на дървесина от отдел..... **3** подотдел..... **II**
 На ТП ДГС/ДЛС..... **Провадия** /потътва се само за държавни гори/
 Община **Ветрино**; Землище **Агчило**;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потътва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



- Легенда:
- ГСМ
 - проектирани коларски вр. извозни пътища
 - съществуващи извозни пътища
 - съществуващ автомобилен път
 - технологична просека (стари)
 - нови техн. просеки
 - проектирани тракторни вр. извозни пътища
 - временен склад
 - трасе на въжена линия
 - проектиран автомобилен път

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.

... 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 *пропорционален* / интензивност *15* %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела *7,0* ха. Размер на сечището *7,0* ха
 3. Състав по план/програма *чр, бл, мнз*, действителен *чр, бл, мнз*
 5. Запас на 1 ха: с клони *80* куб.м/ха, без клони *75* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *5* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *208* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	чр	бл	мнз		дърв. вид категория	чр	бл	мнз			отпад-23
едра	-	-	-		дребна	-	-	-			вър-
средна	-	-	-		дърва	<i>201</i>	<i>2</i>	<i>5</i>			шина <i>39</i>

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
 9. Средно извозно разстояние *25 м*;
 10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, 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.)

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) *с бензиномоторни триони като кастренето на отсечените стъбла ще се извършва в сечището.*
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *животинска тяга и/или специализирана горска техника* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *къси / дълги секции*
 4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.
 5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м.
 5.2 Коларски - разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, 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 тяхм., дължинам., широчина м.
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) *на указаните в схемата места*
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата.
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.
Да не се подготвят фигури на стоящи живи дървета.
 10. Начини за почистване на сечището *равномерно извършване в сечището*
 11. Други указания: *150 аз се събират на отведеното за целта място и своевременно да се извозват до с. Якимло.*
 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 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:

Изготвено на **ЗАЛИЧЕНО НА**
 основание **основаите**
 /име, дата **21.09.07** **3310**
 № и дата на удостоверение за упражняване на **ЗАЛИЧЕНО НА**
 лесовъдска практика **основаите**
21.09.07 **3310**

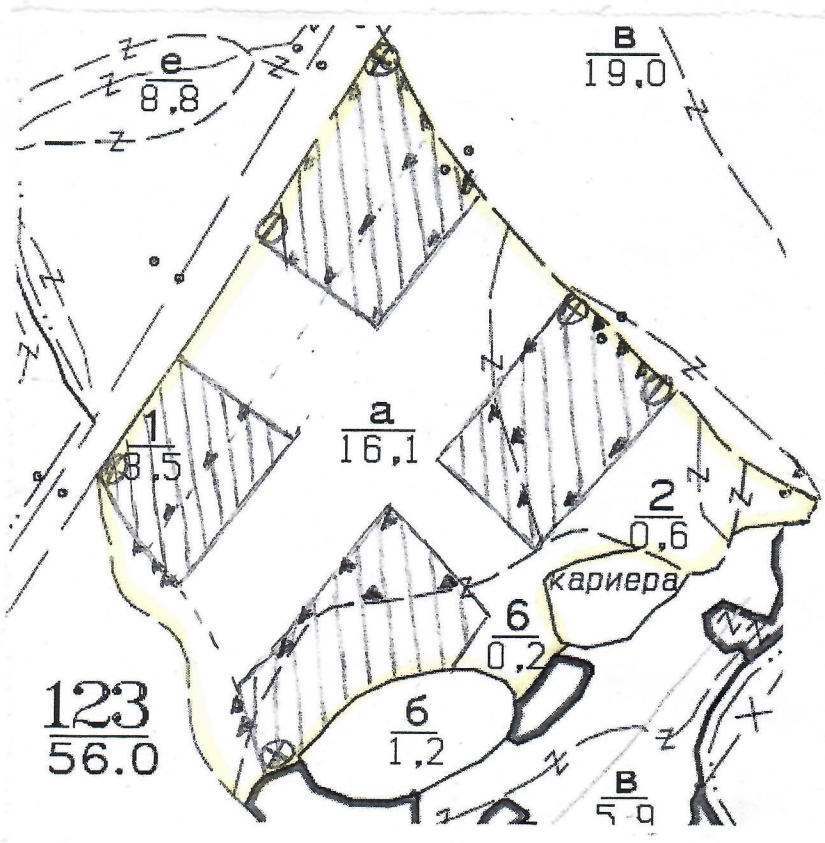
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: **19**

Одобрил:
 име, фамилия, /подпис:
 дата:Г.,
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел **123** подотдел **а**
 На ТП ДГС/ДИС **Тробошия** /потълва се само за държавни гори/
 Община **Тробошия**; Землище **Берзига**;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № /потълва 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
- ⊗ ГСМ.....

- сечища**
- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- ==+== проектиран автомобилен път
- ⊙ ТСО.....

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 *кр. масл. - о. бр.*) интензивност *100* %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела *16.1* ха Размер на сечището *8.0* ха
 3. Състав по план/програма *кр. б. д. л. 4* , действителен *кр. б. д. л. 4*
 5. Запас на 1 ха: с клонон *115* куб. м/ха , без клонон *95* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *4* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *365* лежаща маса, куб. м.

дърв. вид категория	<i>кр</i>	<i>бл</i>			дърв. вид категория	<i>кр</i>	<i>бл</i>			отпад - <i>11</i>
едра	<i>49</i>	-			дребна	-	-			вършина <i>44</i>
средна	<i>35</i>	<i>6</i>			дърва	<i>203</i>	<i>42</i>			

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *кр. б. д. л. 4; М: 0.20 ÷ 1.10*

9. Средно извозно разстояние *20 ÷ 50 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.*)
ЛКС-1.1. 33.10-002038 - зона пълна

III. Технологични указания

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
- Сечта ще се извършва с (*моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва в сечище, на временен склад*) *моторен трион, а кастренето ще се извършва в сечището*
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *двубойната дърва или специализирана горска техника*
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *дълги или къси секции*
- Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина м. широчина м.
- Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 - Тракторни – допустимо разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, широчина 4 м.
 - Коларски - разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, широчина м
- Просеки за въжени линии: бр.
 допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
- Направа на технологични просеки бр.
 допустимо разстояние между тях м., дължина м., широчина м.
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
- Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата.
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.
Да не се нараняват оставащите на корен двубойни дървета
- Начини за почистване на сечището *равномерно разхвърляне на вършината*
- Други указания: *отпадците да се събират на определените за целта места и да се изхвърлят на рекултивиранията земята*
- Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.
- 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:

Изг. **ЗАЛИЧЕНО НА**
ОСНОВАНИЕ *10*
 Име, **ЗА 59 ОТ 33 АД** *7*
 Дата
 № и. **ЗАЛИЧЕНО НА** княване на
 лесот **ОСНОВАНИЕ** *2-М*
ЗА 59 ОТ 33 АД

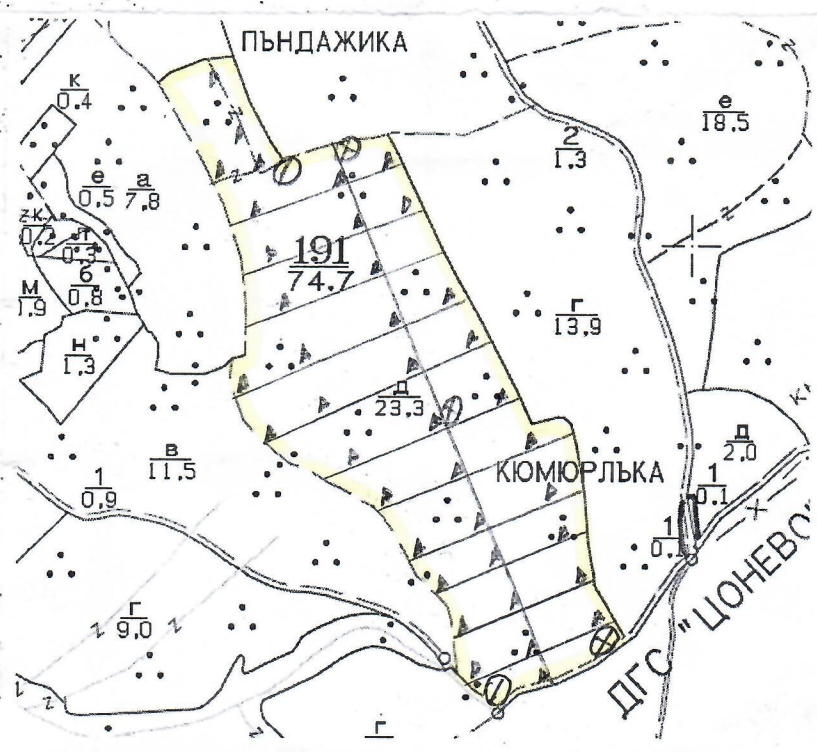
Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил:.....

 име, фамилия, / подпис:
 дата:Г.,
 № и дата на удостоверение за упражняване на
 лесовъдска практика:

ЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел..... *191*..... подотдел.....
 На ТП ДГС/ДДС..... *Кривопаланка*..... *9*.....
 Община..... *Кривопаланка*.....; Землище..... *Славейково*.....
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., *Ипотъква се само за държавни гори*
 I. Схема за добив на дървесина от насаждението



Легенда:

- проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- съществуващ автомобилен път
- технологична просека
- ГСМ.....

- стари просеки
- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- ТВО.....

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 *процентане* / интензивност *20* %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела *23,3* ха Размер на сечището *23,2* ха
 3. Състав по план/програма *УР8:БЛ1:ЗОВ1* действителен *УР8:БЛ1:ЗОВ1*
 5. Запас на 1 ха: с клони *1144* куб. м/ха, без клони *1144* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *6* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *353* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	УР	ЗОВ	БЛ	ГБР	дърв. вид категория	УР	ЗОВ	БЛ	ГБР	Бпарт
едра	-	-	-	-	дребна	<i>116</i>	<i>12</i>	<i>1</i>	-	вършина <i>104</i>
средна	<i>69</i>	<i>16</i>	<i>11</i>	-	дърва	<i>161</i>	<i>43</i>	<i>42</i>	<i>2</i>	

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

9. Средно извозно разстояние *20-50 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, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

УР8-11 33. BG-0000004 зона шестообитание
33. BG-0000038 зона планина

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. Кастренето ще се извършва в сечището*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *дървообитанска база или специализирана горска техника* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *дълги или къси секции*

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 и ремонт на временни извозни горски пътища:

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 технологични просеки бр.

допустимо разстояние между тях м., дължина м., ширина м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата.

Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.

Да не се нараняват оставащите на корен дървета

10. Начини за почистване на сечището *ръчномерно разхвърляне на вършината*

11. Други указания: *Всички отпадъци да се събират на определените за целта места и да се съхраняват на регламентираните места.*

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

12. Всички операции по подготовителните 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 №

Изгс **ЗА ЛИЧНО НА**
ОСНОВАНИЕ
 /име, **ЗА 59 ОТ 33 АД**
 дата.....
 № и д **ЗА ЛИЧНО НА**
 лесов **ОСНОВАНИЕ**
ЗА 59 ОТ 33 АД

яване на

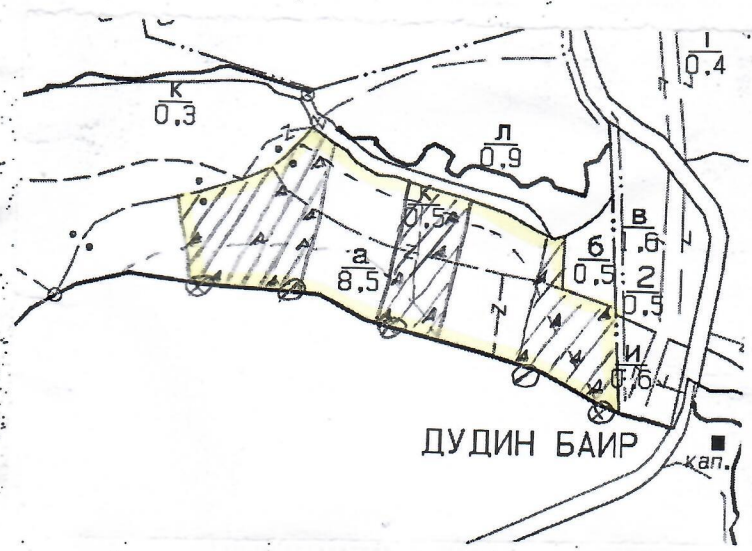
Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил:.....

 име, фамилия, / подпис:
 дата:.....Г.,
 № и дата на удостоверение за упражняване на
 лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1.

За добив на дървесина от отдел..... **216**..... подотдел..... **а**
 На ТП ДГС/ДДС..... **Дробоария**.....
 Община..... **Дробоария**.....; Землище..... **Савейково**.....
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №.....
 I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- ± ± ± ± проектирани коларски вр. извозни пътища
- съществуващи извозни пътища
- ===== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
- ⊙ ГСМ.....
- ||||| марк. таук
- »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲ ▲ ▲ временен склад
- xxxxxx трасе на въжена линия
- ==+==+== проектиран автомобилен път
- ⊙ Т60.....

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 *кр. поб. - о.ф.* / интензивност *100%*
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела *8.5* ха Размер на сечището *4.3* ха
 3. Състав по план/програма *кр. поб.; кр. ктбр.*, действителен *кр. поб.; кр. ктбр.*
 5. Запас на 1 ха: с клонови куб. м/ха, без клонови куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *10* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *461* лежаща маса, куб. м.

дърв. вид категория	кр.	ктбр.	дърв. вид категория	кр.	ктбр.	дърв. вид категория	кр.	ктбр.	дърв. вид категория	кр.	ктбр.	дърв. вид категория	кр.	ктбр.	дърв. вид категория	кр.	ктбр.
едра	<i>51</i>		дребна	<i>1</i>		едра			дребна	<i>351</i>	<i>3</i>	едра			дребна		
средна	<i>56</i>		дърва			едра			дърва			едра			дърва		

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *кр. поб.; кр. ктбр.; 10; 30-40 см*
 9. Средно извозно разстояние *20-50 м*
 10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбавица, 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.)
1. 10-15% зона леббосибанис
2. 3.3 06-000033 - зона тлици

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 и кастренето ще се извършва в сечището*
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *дървокопачката или механизирания горна дъвка* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *дървокопачката или ръчно*
 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 и ремонт на временни извозни горски пътища:
 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 технологични просеки бр. допустимо разстояние между тях м., дължина м., ширина м.
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата. Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничител при складиране на дървесина. *Да не се нараняват оставащите на корен дървета*
 10. Начини за почистване на сечището *равномерно разбъркване на върховете*
 11. Други указания: *Възможност да се добират за отпелените за целта места и да се извършват на регламентирани места*
 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 разрешителното за сеч/
 Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч №