

Извършен на
основа на
/име: За. 59 от 33АД
дата:
№ и лесо: Заключен на
имото Вазова
За. 59 от 33АД

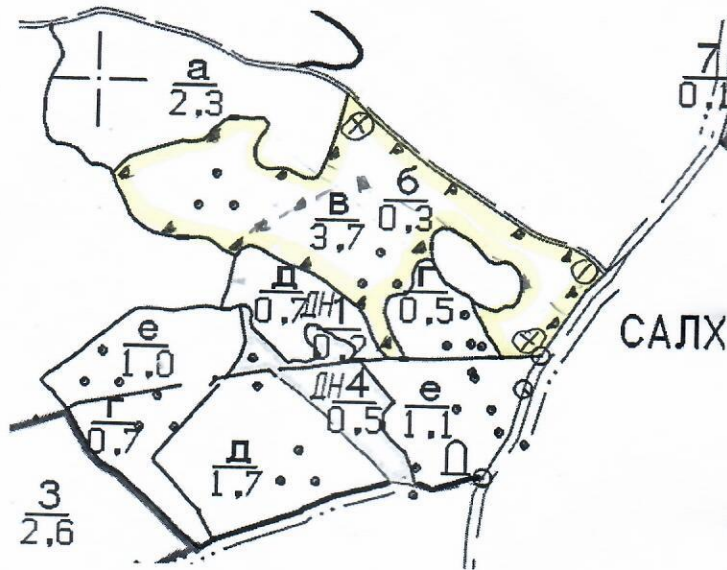
княване на

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел.....подотдел.....
На ТП ДГС/ДДС...../потъква се само за държавни гори/
Община.....; Землище.....;
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 | »»»» | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| ----- | съществуващи извозни пътища | ▲▲▲ | временен склад |
| ===== | съществуващ автомобилен път | xxxxxx | трасе на въжена линия |
| ~~~~~ | технологична просека | ==+== | 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.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта *мост-котловинна* / интензивност *30*%
 Втори вид сеч / интензивност%
2. Площ на подотдела *3.4* ха Размер на сечището *3.4* ха
3. Състав по план/програма *256: счм2: гдр1: ур1*, действителен *256: счм2: гдр1: ур1*
5. Запас на 1 ха: с клонови *319* куб.м/ха, без клонови *262* куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена *8* градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина *52* лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	<i>25</i>				дърв. вид категория	<i>25</i>				отпад - <i>6</i>
едра	-				дребна	-				вършина
средна	-				дърва	<i>52</i>				<i>12</i>

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
9. Средно извозно разстояние *22-50m*
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.)
ВКС - П.П. 33 ВС-0000104 - зона местообитания
33 ВС-0002038 - зона пътици

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 а кастренето ще се извършва в сечището*
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *дървообинна бча 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: 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 тях.....м (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 просекибр.
 допустимо разстояние между тяхм., дължинам., 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.
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.
да не се нарушават оставащите на корен дървета
10. Начини за почистване на сечището *ръчномерно разкъсване на вършината*
11. Други указания: *отпадците да се събират на определени места и да се изхвърлят на регламентираните 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 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 удостоверение за утвърждаване на лесовъдска практика:

Изготвил:

Замислен и
ветката на

Име:

ЗА БЯ ОТ ЗЗЛА

Дата:

№ и д

Замислен и
ветката на

няване на

лесовъ

ЗА. БЯ ОТ ЗЗЛА

Одобрил:

име, фамилия, / подпис:

дата:.....Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1...

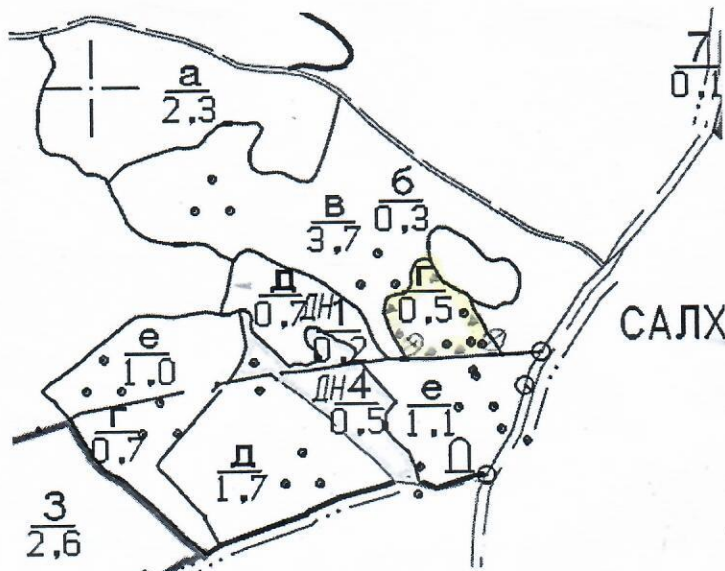
За добив на дървесина от отдел..... ⁴⁴.....подотдел..... ¹¹.....

На ТП ДГС/ДИС..... ^{Дробоград}..... /потъква се само за държавни гори/

Община..... ^{Дробоград}.....; Землище..... ^{Дробоград}.....;

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

~~~~~ технологична просека

⊗.....

»»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX 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.

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта *Буроремонтно* / интензивност *20*%  
 Втори вид сеч ..... / интензивност .....%  
 2. Площ на подотдела .. *0.5* ха Размер на сечицето..... *0.5* ха  
 3. Състав по план/програма....., действителен.....  
 5. Запас на 1 ха: с клонови..... *340* куб.м/ха, без клонови..... *280* куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ..... *12* градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... *24* лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | <i>25</i> |  |  |  | дърв. вид категория | <i>25</i> |  |  |  | отпад -       |
|---------------------|-----------|--|--|--|---------------------|-----------|--|--|--|---------------|
| едра                | -         |  |  |  | дребна              | -         |  |  |  | вър-          |
| средна              | -         |  |  |  | дърва               | <i>24</i> |  |  |  | шина <i>6</i> |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) .....  
 9. Средно извозно разстояние *20-50м*;  
 10. Други характеристики на насаждението (*токовица, сватбовица, 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.*)  
*ВКС - 1.1. 33 45-000104 - зона лебобитания*  
*33 45-000203 - зона птици*

## 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, а кастренето ще се извършва в сечището*  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *дърботинска тяга 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. 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. 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 нарушават оставащите на корен дървета*  
 10. Начини за почистване на сечището *ръчно/мех. разкъсване на вършината*  
 11. Други указания: *Отпадъците да се събират на определените за целта места и да се изхвърлят на регламентираните събиралници*  
 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: .....

Изготвяне на

Залучено на  
всички  
гл. 59 от ЗЗЛД

Име, ф

дата: 05.10.2011

№ и д

лесовъдска практика:

Залучено на  
ист. В. 10  
гл. 59 от ЗЗЛД

няване на

Одобрил:

име, фамилия, / подпис:

дата: .....Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

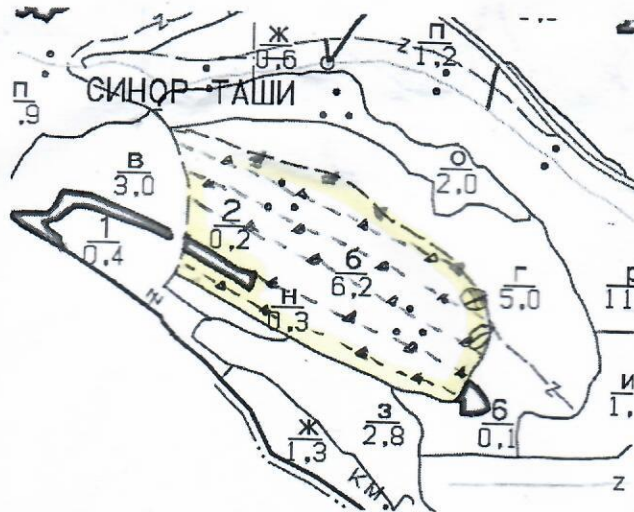
За добив на дървесина от отдел. 84 подотдел. 5

На ТП ДГС/ДДС. Пробавия /потълва се само за държавни гори/

Община Пробавия; Землище Староселу;

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №..... /потълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



а:

Легенда:

±±±± проектирани коларски вр. извозни пътища

----- съществуващи извозни пътища

==== съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

⊗ Т.СМ

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxxx трасе на въжена линия

==+==+== проектиран автомобилен път

⊗ Т.60

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 *мост-котловинна* / интензивност *25%*
 2. Площ на подотдела *0.2* ха. Размер на сечището *6.2* ха
 3. Състав по план/програма *258; илмол; српн!*, действителен *258; илмол; српн!*
 5. Запас на 1 ха: с клонови *273* куб.м/ха, без клонови *223* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *5* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *141* лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | <i>25</i> | | | | дърв. вид категория | <i>25</i> | | | | отпад - <i>5</i> |
|---------------------|-----------|--|--|--|---------------------|------------|--|--|--|-------------------|
| едра | - | | | | дребна | - | | | | вършина <i>34</i> |
| средна | - | | | | дърва | <i>141</i> | | | | |

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

9. Средно извозно разстояние *20-50м*

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.)

*ВКС-1.1. 33 ВБ-000004 - зона местобитания
 33 ВБ-000038 - зона птици*

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, а кастренето ще се извършва в сечището*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *дървообинската 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: 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 тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, широчинам

6. Просеки за въжени линии:бр.

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

7. Направа на технологични просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина 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 *равномерно разхвърляне на вършината*

11. Други указания: *Считаващите да се събират на определените за целта места и да се изхвърлят на регламентираните 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:

Изг **замгет на**
 **ветката**
 /име, **за 59 от 331А**
 дата
 № и княване на
 лесо **замгет на**
 **ветката**
за 59 от 331А

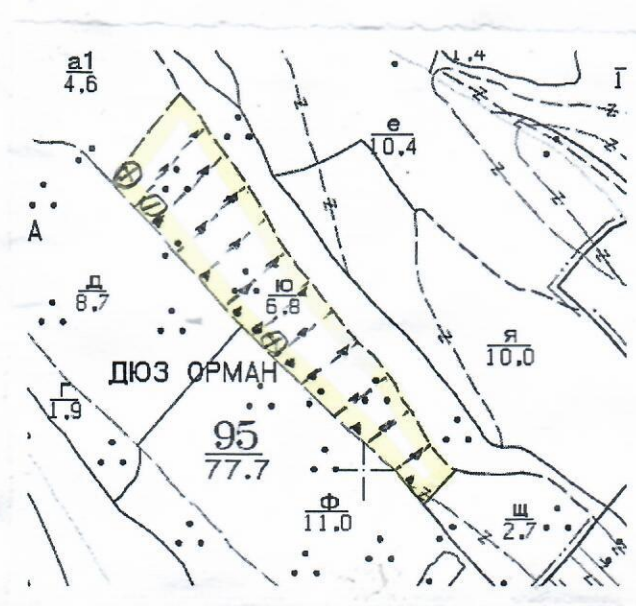
Одобрил:.....

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел..... **96**.....подотдел.....
 На ТП ДГС/ДЛС..... **Гробица**..... /потъква се само за държавни гори/
 Община..... **Гробица**.....; Землище..... **Добрина**.....;
 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 | »»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| ----- съществуващи извозни пътища | ▲▲▲ временен склад |
| ===== съществуващ автомобилен път | XXXXXX трасе на въжена линия |
| ~~~~~ технологична просека | ==+== проектиран автомобилен път |
| ⊗ КСМ..... | ⊗ 760..... |

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 пропреждаше / интензивност 15 %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 6.8 ха Размер на сечището 6.8 ха
 3. Състав по план/програма српн 10, действителен српн 10
 5. Запас на 1 ха: с клони 212 куб.м/ха, без клони 187 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 4 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 94 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | српн | | | | дърв. вид категория | српн | | | | отпад - <u>3</u> |
|---------------------|-----------|--|--|--|---------------------|-----------|--|--|--|------------------|
| едра | - | | | | дребна | <u>8</u> | | | | Вър- |
| средна | <u>33</u> | | | | дърва | <u>53</u> | | | | шина <u>13</u> |

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

9. Средно извозно разстояние 20-50m;
 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, вододаяни зони, биологично разнообразие и др.)
ВКС - 1.1. 33 BG - 000104 - зона лесобогатства
33 BG - 0001038 - зона пшени

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, а кастренето ще се извършва в сечището
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с дървобинната техника 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: 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 просекибр.
 допустимо разстояние между тяхм., дължинам., 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.
 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 равномерно развъртане на вършината
 11. Други указания: Всичките да се водят на определени места за целта и да се извършват на регламентирано състояние
 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

Из **Залучено на**
 **остатъците**
 /им **за. 59 от 33АД**
 дат
 № 1 упражняване на
 лес **Залучено на**
 **като Ветше**
 **за. 59 от 33АД**

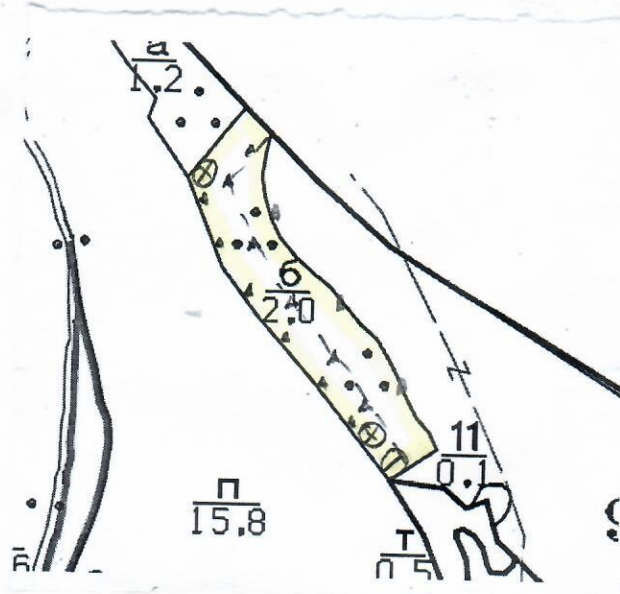
Одобрил:

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1..

За добив на дървесина от отдел ⁹⁴ подотдел **"Б"**
 На ТП ДГС/ДДС **"Тробоади"** /попълва се само за държавни гори/
 Община **"Тробоади"**; Землище **"Добриня"**;
 имот с (кадастрален 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 въжена линия |
| ~~~~~ | технологична просека | ==+== | проектиран автомобилен път |
| ⊗ | Т.С.М. | ○ | Т50 |

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-коглобинна* / интензивност *30* %
 2. Площ на подотдела *2.0* ха Размер на сечището *2.0* ха
 3. Състав по план/програма *25 10*, действителен *25 10*
 5. Запас на 1 ха: с клони *250* куб.м/ха, без клони *205* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *6* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *55* лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | <i>25</i> | | | | дърв. вид категория | <i>25</i> | | | | отпад - <i>4</i> |
|---------------------|-----------|--|--|--|---------------------|-----------|--|--|--|------------------|
| едра | - | | | | дребна | - | | | | вър- |
| средна | - | | | | дърва | <i>55</i> | | | | шина <i>11</i> |

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

9. Средно извозно разстояние *20-40 км*;

10. Други характеристики на насаждението (*токовица, сватбовица, 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.*)

*ВКС-1.1 33 ВВ-000004 - зона лесобогатия
 33 ВВ-000038 - зона плани*

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 а кастренето ще се извършва в сечището*

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

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., 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.

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 *ръчно, машинно без въздействие на вършинаба*

11. Други указания: *Решаващите се се взират на определените за целта места и да се избягват на регламентираните 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 №

/ трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Из **Замисъл на**
ветковите
 /им **За. 59 от 33АД**
 дата:,
 № и лес **Замисъл на** жняване на
ветковите
За 59 от 33АД

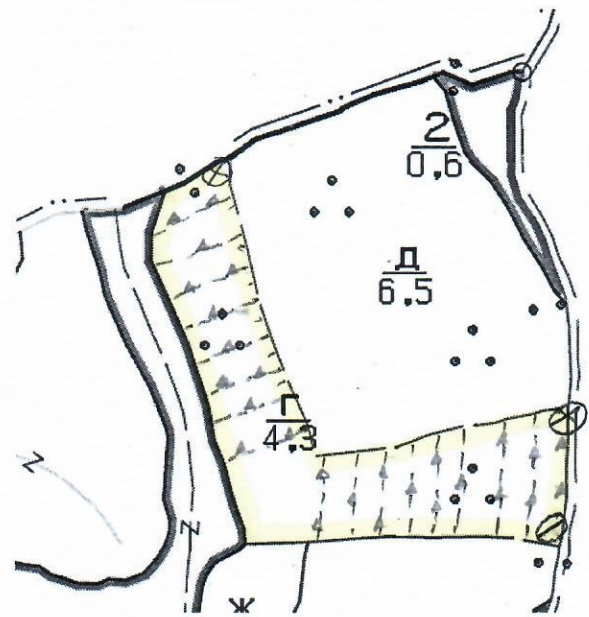
Одобрил:

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел..... ⁹⁸.....подотдел.....
 На ТП ДГС/ДЛС..... ^{Урбоадия}..... /потъква се само за държавни гори/
 Община..... ^{Урбоадия}.....; Землище..... ^{Добриня}.....;
 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 | »»»»» | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| ----- | съществуващи извозни пътища | ▲▲▲ | временен склад |
| ===== | съществуващ автомобилен път | XXXXXX | трасе на въжена линия |
| ~~~~~ | технологична просека | ==+==+== | проектиран автомобилен път |
| ⊗ | Г.С.М..... | ⊙ |760..... |

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 *посл. - кайтованна* / интензивност *75* %
 2. Площ на подотдела *4.3* ха Размер на сечището *4.3* ха
 3. Състав по план/програма *25 9; мто 1*, действителен: *25 9; мто 1*
 5. Запас на 1 ха: с клони *356* куб.м/ха, без клони *291* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *4* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *184* лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | <i>25</i> | | | | дърв. вид категория | <i>25</i> | | | | отпад - <i>3</i> |
|---------------------|-----------|--|--|--|---------------------|------------|--|--|--|------------------|
| едра | - | | | | дребна | - | | | | вър- |
| средна | - | | | | дърва | <i>184</i> | | | | шина <i>40</i> |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *др 10; 5; 9.5м; 50%*

9. Средно извозно разстояние *20-30м*;

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.)

*висока зона на сватбовица
33 25-000038 - зона тичи*

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, а кастренето ще се извършва в сечището*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *животинска тегла или механизирани 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: 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 тях.....м (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 просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина м.

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

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, 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 параняват оставащите на корен дървета

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

11. Други указания: *Възможност да се събират на определени места за целта места и да се извършват на реламетираните сечища*

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:

Из **Залучени на**
осигуряване
 /им **21. 59 от 33АД**
 дат
 № и жняване на
 лес **Залучени на**
исто Витоше
21. 59 от 33АД

Одобрил:.....

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1...

За добив на дървесина от отдел..... ⁹⁸.....подотдел.....
 На ТП ДГС/ДЛС.....
 Община.....; Землище.....
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потътва се само за държавни гори/
 /потътва 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 въжена линия |
| ~~~~~ | технологична просека | +=+=+= | проектиран автомобилен път |
| ⊗ | ICM | ⊗ | TBO |

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 *пост-капловинна* / интензивност *25*%
 Втори вид сеч / интензивност%
 2. Площ на подотдела *6.5* ха Размер на сечището *6.5* ха
 3. Състав по план/програма *25% срм 3* , действителен *25% срм 3*
 5. Запас на 1 ха: с клонови *291* куб.м/ха , без клонови *243* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *2* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *147* лежача маса, куб.м.

| дърв. вид категория | дърв. вид категория | отпад | вършина |
|---------------------|---------------------|----------|-----------|
| <i>25</i> | <i>25</i> | <i>4</i> | <i>36</i> |
| едра | дребна | | |
| средна | дърва | | |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *срм 1; срм 2; срм 3*

9. Средно извозно разстояние *20-50м*;

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.)

ПК-11 33 06-000104 - зона местобитания
33 06-000208 - зона пшени

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 *живобитна техника 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: дължинам. широчинам.
- Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 - Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м.
 - Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м
- Просеки за въжени линии: бр. допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
- Направа на технологични просекибр. допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина м.
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
- Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, 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 нгранияват оставащите на корен дървета*
- Начини за почистване на сечището *равномерно разбъркване на вършината*
- Други указания: *Опитателните да се събират на определените за целта места и да се извършват на регламентираните сечища*
 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 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:

Замисъл №
 Решително
 За 59 от 33АД
 Замисъл №
 Решително
 За 59 от 33АД

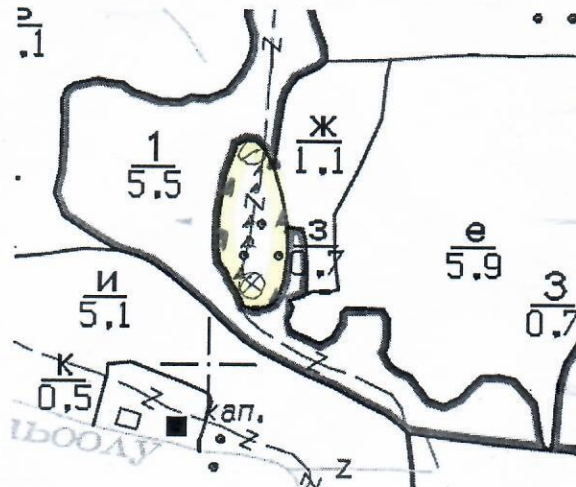
Одобрил:

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел.....⁹⁸.....подотдел.....³.....
 На ТП ДГС/ДЛС.....^{„Пробавиц“}...../попълва се само за държавни гори/
 Община.....^{„Пробавиц“}.....; Землище.....^{„Родрина“}.....;
 имот с (кадастрален 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 въжена линия |
| ~~~~~ | технологична просека | +=+= | проектиран автомобилен път |
| ⊗ | 100m..... | ⊗ | 750..... |

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. пост. - осменителна* / интензивност *25* %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела *0.4* ха Размер на сечището *0.4* ха
 3. Състав по план/програма *2510* , действителен *2510*
 5. Запас на 1 ха: с клони *300* куб.м/ха , без клони *243* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *2* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *26* лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | <i>25</i> | | | | дърв. вид категория | <i>25</i> | | | | отпад - <i>9</i> |
|---------------------|-----------|--|--|--|---------------------|-----------|--|--|--|------------------|
| едра | - | | | | дребна | - | | | | вършина |
| средна | - | | | | дърва | <i>26</i> | | | | <i>5</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, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)
ВЛК-М.33 ВВ-000004 - зона лесобитания
33 ВВ-000038 - зона пълзи

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, а кастренето ще се извършва в сечището*
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *дървобителна техника 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: 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 просекибр.
 допустимо разстояние между тяхм., дължинам., 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.
 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 *различното разчистване на вършината*
 11. Други указания: *Отпадъците да се събират на определените за целта места и да се извозват на регламентираните 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 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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

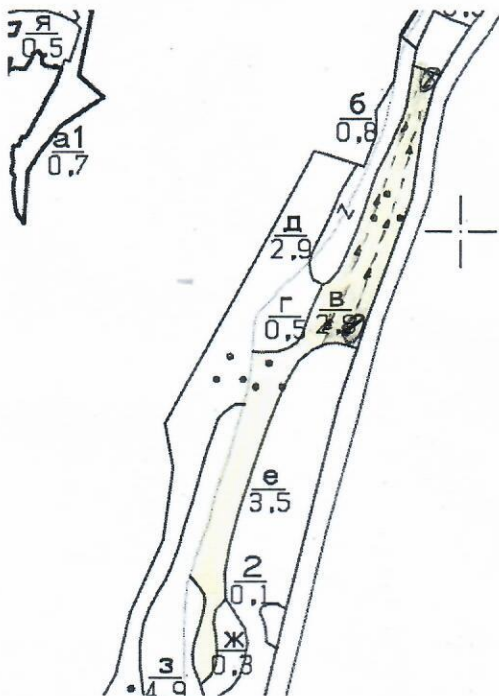
Изпълнител: **Замисъл на**
ветряна
/име: **ЗА. Б9 от 33АД**
дата:
№ и дата на удостоверяване на: **Замисъл на**
лесовъдска практика: **ветряна**
ЗА Б9 от 33АД

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел..... **152**.....подотдел..... **6**
На ТП ДГС/ДЛС..... **Гробиари**..... /попълва се само за държавни гори/
Община..... **Гробиари**.....; Землище..... **Капарево**.....;
имот с (кадастрален 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
- ⊗ ГСМ.....
- »»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲ ▲ ▲ временен склад
- xxxxxxx трасе на въжена линия
- ==+==+== проектиран автомобилен път
- ⊙Т.60.....

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 *посб.-надробнина* / интензивност *25%*
 2. Площ на подотдела *2.8* ха Размер на сечището *2.8* ха
 3. Състав по план/програма *259; срлн*, действителен *259; срлн*
 5. Запас на 1 ха: с клони *368* куб.м/ха, без клони *300* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *8* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *31* лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | <i>25</i> | | | | дърв. вид категория | <i>25</i> | | | | отпад - <i>2</i> |
|---------------------|-----------|--|--|--|---------------------|-----------|--|--|--|------------------|
| едра | - | | | | дребна | - | | | | вършина <i>4</i> |
| средна | - | | | | дърва | <i>31</i> | | | | |

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

9. Средно извозно разстояние *20-50м*

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.)

КС-ЛП 33 ВБ-000104-зона лесобогатия
33 ВБ-000208-зона пшени

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, а кастренето ще се извършва в сечището*
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *дървоинженерска 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: дължинам. ширинам.
 5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, ширина 4 м.
 5.2 Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, ширина м
 6. Просеки за въжени линии: бр.
 допустимо разстояние между просеките м., дължина м., ширина м.
 7. Направа на технологични просекибр.
 допустимо разстояние между тяхм., дължинам., ширина м.
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
 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 нараняват оставащите на корен дървета
 10. Начини за почистване на сечището *равномерно разхвърляне на вършината*
 11. Други указания: *Обязателно да се съберат на определените за*
 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 - /

замгет на
ветката
за Б9 от 33АД

Дата: _____

№ замгет на
ветката
за Б9 от 33АД

ражняване на
3-01-14

Одобрил:

име, фамилия, / подпис:

дата:Г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

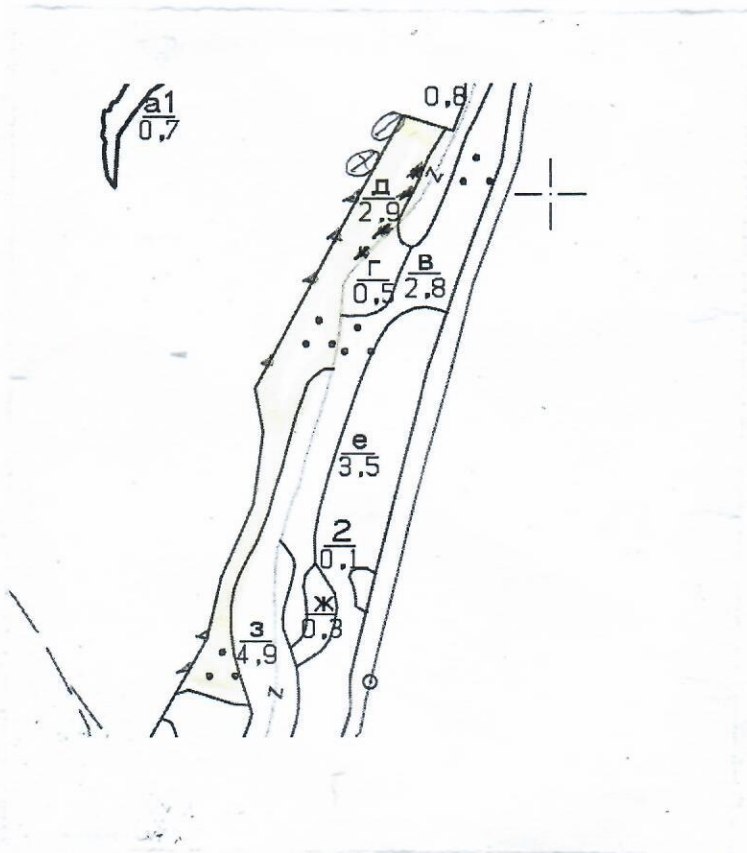
За добив на дървесина от отдел.....152.....подотдел.....9.....

На ТП ДГС/ДДС.....Тробоград...../потълва се само за държавни гори/

Община.....Тробоград.....; Землище.....Комарево.....;

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 | »»»»» | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| ----- | съществуващи извозни пътища | ▲▲▲ | временен склад |
| ===== | съществуващ автомобилен път | XXXXXX | трасе на въжена линия |
| ~~~~~ | технологична просека | ==+== | проектиран автомобилен път |
| ⊗ |ГСМ..... | ○ |760..... |

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 *пост-котловинна* / интензивност *25%*
 2. Площ на подотдела *2.9* ха Размер на сечището *2.9* ха
 3. Състав по план/програма *259; ерпм I*, действителен *259; ерпм I*
 5. Запас на 1 ха: с клонови *348* куб.м/ха, без клонови *283* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *9* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *48* лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | едра | средна | дърв. вид категория | дребна | дърва | отпад - | вършина |
|---------------------|------|--------|---------------------|--------|-----------|----------|-----------|
| <i>25</i> | - | - | <i>25</i> | - | <i>48</i> | <i>1</i> | <i>11</i> |

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

9. Средно извозно разстояние *20-50м*;

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.)

ВКС - П.П. 33 BG-0000104 - зона местообитания
33 BG-0002038 - зона пещи

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 а кастренето ще се извършва в сечището*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *дървобинска тля* или *специализирана горска техника*

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

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, широчинам

6. Просеки за въжени линии: бр.

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

7. Направа на технологични просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина 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 *равномерно разхвърляне на вършините*

11. Други указания: *внимание да се съблюдава на отпределените за целта места да не се извършват не регламентирани сметници*

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 №

/ грите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Из: **Залучени на**
всичките
 /име: **З. 59 от 33А**
 дата:
 № и лес: **Залучени на** жняване на
исто Вало
З. 59 от 33А

Одобрил:

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел..... **152**подотдел..... **Р**
 На ТП ДГС/ДПС..... **Тробоанс** /потътва се само за държавни гори/
 Община..... **Тробоанс**; Землище..... **Конарево**;
 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 | » » » » проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| - - - - - съществуващи извозни пътища | ▲ ▲ ▲ временен склад |
| ===== съществуващ автомобилен път | xxxxxx трасе на въжена линия |
| ~~~~~ технологична просека | ==+== проектиран автомобилен път |
| ⊗ ГСН | ⊙ ТБД |

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 *пост-копловинна* / интензивност *25%*
 Втори вид сеч / интензивност%
 2. Площ на подотдела *0.8* ха Размер на сечището *0.8* ха
 3. Състав по план/програма *2510*, действителен *2510*
 5. Запас на 1 ха: с клонови *375* куб.м/ха, без клонови *300* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *9* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *24* лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | <i>25</i> | | | | | дърв. вид категория | <i>25</i> | | | | | отпад - <i>4</i> |
|---------------------|-----------|--|--|--|--|---------------------|-----------|--|--|--|--|------------------|
| едра | - | | | | | дребна | - | | | | | вършина |
| средна | - | | | | | дърва | <i>24</i> | | | | | <i>6</i> |

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

9. Средно извозно разстояние *20-50м*;

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.)

*ВКС-Л.П. 33 ВБ-0002038 - зона лебодобитанив
 33 ВБ-0002038 - зона птици*

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, а кастренето ще се извършва в сечището*

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *дървообитанска техника или специализираната 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: 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, широчинам

6. Просеки за въжени линии:бр.

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

7. Направа на технологични просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина 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 *равномерно разхвърляне на вършината*

11. Други указания: *Витрадоците да се събират на апрелелените за целта места и да се изхвърлят на демаксимираните сметища*

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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Из **Замгет К**
 ... **ветнаме**
 /им **ЗЛ. 59 от 33АД**
 дата:
 № **Замгет К**
 лес **ветнаме**
ЗЛ 59 от 33АД

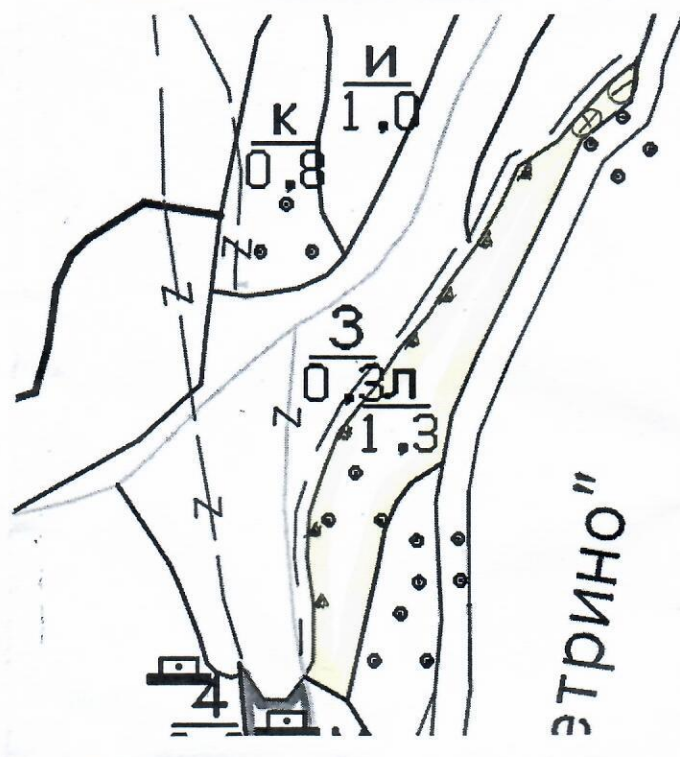
Одобрил:

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № !...

За добив на дървесина от отдел..... ¹⁵².....подотдел.....
 На ТП ДГС/ДЛС..... ^{Тробоград}...../потъва се само за държавни гори/
 Община..... ^{Тробоград}.....; Землище..... ^{Капарево}.....;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъва 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 въжена линия |
| ~~~~~ технологична просека | ==+==+== проектиран автомобилен път |
| ⊗ ГСМ..... | ⊙ ТБО..... |

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 *пост-котловинна* / интензивност *20* %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела *1.3* ха Размер на сечището *1.3* ха
 3. Състав по план/програма *25 9; срлп 1*, действителен *25 9; срлп 1*
 5. Запас на 1 ха: с клони *244* куб.м/ха, без клони *231* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *12* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *47* лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | <i>25</i> | | | | дърв. вид категория | <i>25</i> | | | | отпад - <i>1</i> |
|---------------------|-----------|--|--|--|---------------------|-----------|--|--|--|-------------------|
| едра | - | | | | дребна | - | | | | вършина <i>12</i> |
| средна | - | | | | дърва | <i>47</i> | | | | |

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

9. Средно извозно разстояние *21-25 км*

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.)

*33 ВБ-работил - зона местообитания
 33 ВБ-0002038 - зона птици*

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, а кастренето ще се извършва в сечището*
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *дървогонска техника 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: 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 просекибр.
 допустимо разстояние между тяхм., дължинам., 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.
 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 *равномерно разхвърляне на вършината*
 11. Други указания: *битовите отпадъци да се събират на определени места и да се извозват на регламентираните 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 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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Изг. **Замечено на**
остатъците
 /име **З. 59 от 33АД**
 дата
 № **Замечено на** изжняване на
 лес **като Вале** **Р.12**
З. 59 от 33АД

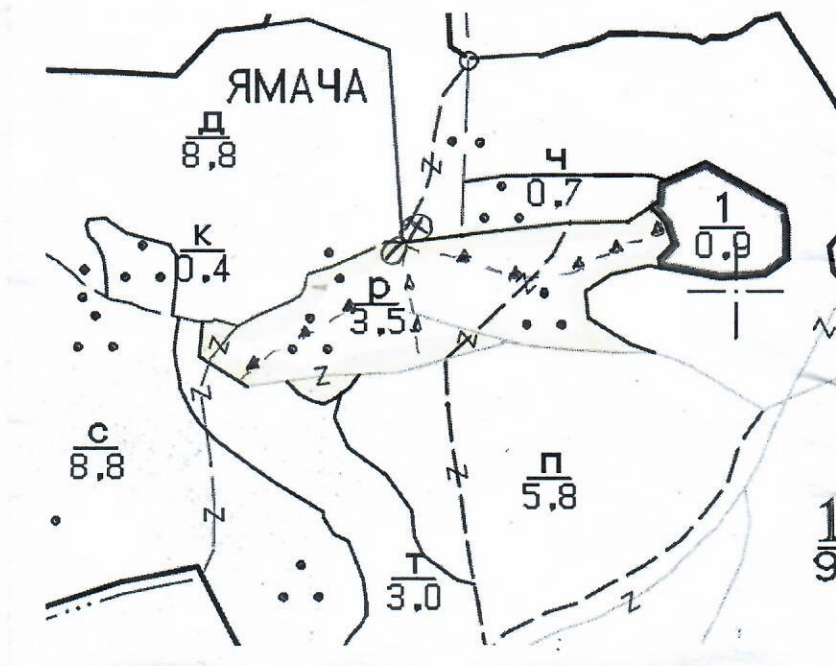
Одобрил:.....

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № **1**

За добив на дървесина от отдел..... **152**.....подотдел..... **Р**
 На ТП ДГС/ДЛС..... **Тривалик**..... /потълва се само за държавни гори/
 Община..... **Тривалик**.....; Землище..... **Камарево**.....;
 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 | »»»»»» | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| ----- | съществуващи извозни пътища | ▲▲▲ | временен склад |
| ===== | съществуващ автомобилен път | xxxxxx | трасе на въжена линия |
| ~~~~~ | технологична просека | +=+=+= | проектиран автомобилен път |
| ⊗ | Т.С.М. | ⊗ | Т.60 |

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 *пост. кобловинна* / интензивност *30%*
 2. Площ на подотдела *3.5* ха / интензивност%
 3. Състав по план/програма *258; мнж 2*, действителен *258; мнж 2*
 5. Запас на 1 ха: с клонови *329* куб.м/ха, без клонови *269* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *14* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *54* лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | дърв. вид категория | отпад | |
|---------------------|---------------------|----------|-----------|
| <i>25</i> | <i>25</i> | <i>3</i> | <i>3</i> |
| едра | дребна | | вършина |
| <i>8</i> | <i>43</i> | | <i>13</i> |

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

9. Средно извозно разстояние *20-50m*;

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.)

ВКС Л. 33 86 - общинска зона местобитания
33 86 - общинска зона местобитания

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, а кастренето ще се извършва в сечището*
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *дървоотинската техника 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: 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 тях.....м (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 просекибр.
 допустимо разстояние между тяхм., дължинам., 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.
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора /ограничители при складиране на дървесина.
Да не се парават оставащите на корен дървета
 10. Начини за почистване на сечището *равномерно разхвърляне на вършината*
 11. Други указания: *дървоотинската техника*

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:

У **Заместник**
директор
 на **ЗЛ 59 от 33АД**
 Д.....
 № **Заместник** ажняване на **16-12**
 ле **директор**
ЗЛ 59 от 33АД

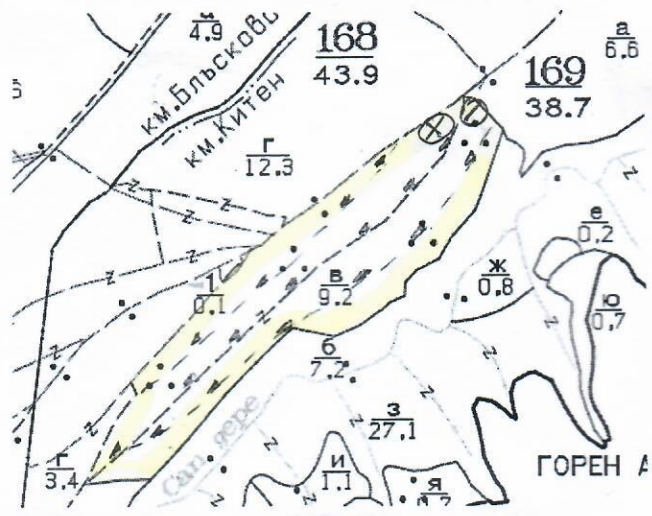
Одобрил:.....

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел..... **169**.....подотдел..... **6**
 На ТП ДГС/ДДС..... **Трoвaдиc**..... /попълва се само за държавни гори/
 Община..... **Трoвaдиc**.....; Землище..... **Китен**.....;
 имот с (кадастрален 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 въжена линия |
| ~~~~~ | технологична просека | +=+=+ | 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.

II. Характеристика на насаждението

- Вид на сечта *проренване* / интензивност *20*%
- Втори вид сеч
- Площ на подотдела *9,2* ха Размер на сечището *9,2* ха / интензивност
- Състав по план/програма *256; 493; 511*, действителен *256; 493; 511*
- Запас на 1 ха: с клонови *216* куб.м/ха, без клонови *202* куб. м/ха.
- Среден наклон на терена *28* градуса.
- Очакван добив от маркираната дървесина *85* лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | <i>25</i> | | | | дърв. вид категория | <i>25</i> | | | | Отпад - <i>5</i> |
|---------------------|-----------|--|--|--|---------------------|-----------|--|--|--|-------------------|
| едра | - | | | | дребна | - | | | | Вършина <i>20</i> |
| средна | - | | | | дърва | <i>85</i> | | | | |

8.Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *вр. 10; 3; 0,2; 30%*

- Средно извозно разстояние *10-50%*
- Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, 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.)
ВКС-11-33 ВБ-000104-зона медобитание
33 ВБ-0002038-зона пшени

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 *дърботанска техника или специализирана горска техника* (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: дължинам. широчинам.
- Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 - Тракторни – допустимо разстояние между тяхМ (не по-малко от 40 м), дължинаМ, широчина 4 м.
 - Коларски - разстояние между тях.....М (не по-малко от 40 м), дължинаМ, широчина м
- Просеки за въжени линии: бр. допустимо разстояние между просеките М., дължина М., широчина М.
- Направа на технологични просекибр. допустимо разстояние между тяхМ., дължинаМ., широчина М.
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
- 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 / ограничител при складиране на дървесина. *да не се нараняват оставащите на корен дървета*
- Начини за почистване на сечището *ръбна маса развръщане на вършиката*
- Други указания: *Автомобилите да се съхраняват на определените за сечта места и да се извършват на регламентирани места*
- 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 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:

ИЗДАНИЕ
 ЗАМЕТКИ НА
 ОСИГУРЯВАНЕ
 ЗА 59 ОТ 331А

Одобрил:.....

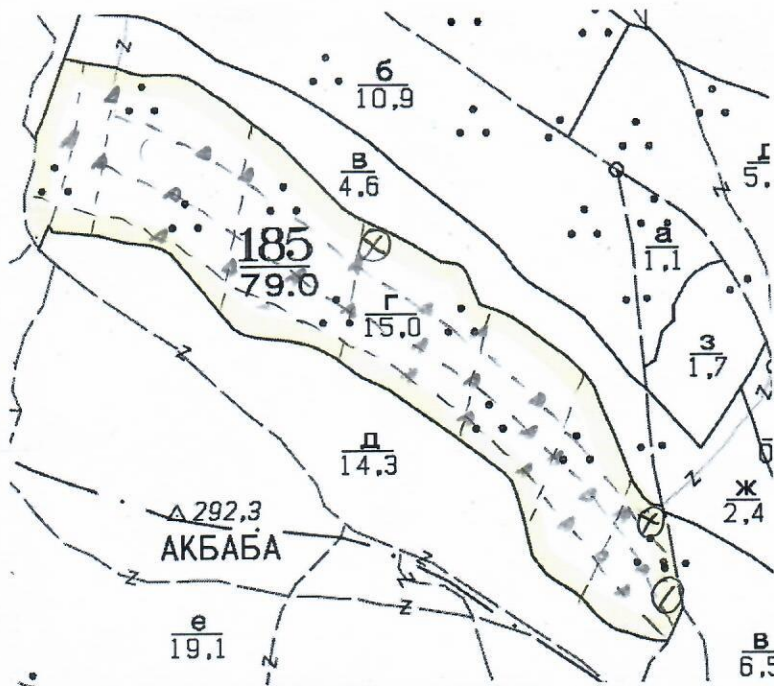
 име, фамилия, / подпис:
 дата:.....Г.,
 № и дата на удостоверение за упражняване на
 лесовъдска практика:

Дата:.....,
 №
 ЗАМЕТКИ НА
 ИЗПОЛЗВАНЕ
 ЗА 59 ОТ 331А

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1...

За добив на дървесина от отдел..... 185..... подотдел..... 5.....
 На ТП ДГС/ДЛС..... /потълва се само за държавни гори/
 Община.....; Землище.....;
 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 | »»»»»» | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| ----- | съществуващи извозни пътища | ▲▲▲ | временен склад |
| ===== | съществуващ автомобилен път | XXXXXX | трасе на въжена линия |
| ~~~~~ | технологична просека | ==+== | 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.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта *поср.-кобловинна* / интензивност *25*%
 2. Площ на подотдела *15.0* ха Размер на сечището *15.0* ха
 3. Състав по план/програма *2061 гр 3; 10р 1*, действителен *2061 гр 3; 10р 1*
 5. Запас на 1 ха: с клони *2420* куб.м/ха, без клони *229* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *11* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *996* лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | дърв. вид категория | отпад |
|---------------------|---------------------|--------------------|
| едра <i>209</i> | дребна | <i>66</i> |
| средна <i>37</i> | дърва <i>750</i> | вършина <i>158</i> |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *гр 10; 3; 9.2м*

9. Средно извозно разстояние *20+50м*;

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.)
ВКС - 1.1. 33 ВБ - 0000104 - зона любобобитанис
33 ВБ - 0002038 - зона тичи

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 *дървобинна 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: дължинам. широчинам.
- Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 - Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м.
 - Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, широчинам
- Просеки за въжени линии: бр. допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
- Направа на технологични просекибр. допустимо разстояние между тяхм., дължинам., 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 дървета*
- Начини за почистване на сечището *равномерно развезване на вършините*
- Други указания: *Отпадъците да се събират на определените за целта места и да се извезват на регионалните сметлици*
 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 удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: