

Изг. **Залучени на**
 **осигуряване**
 /име, **ЗЛ. 59 от 33АД**
 дата.....
 № и **Залучени на** кнвяване на
 лесо **осигуряване**
ЗЛ. 59 от 33АД

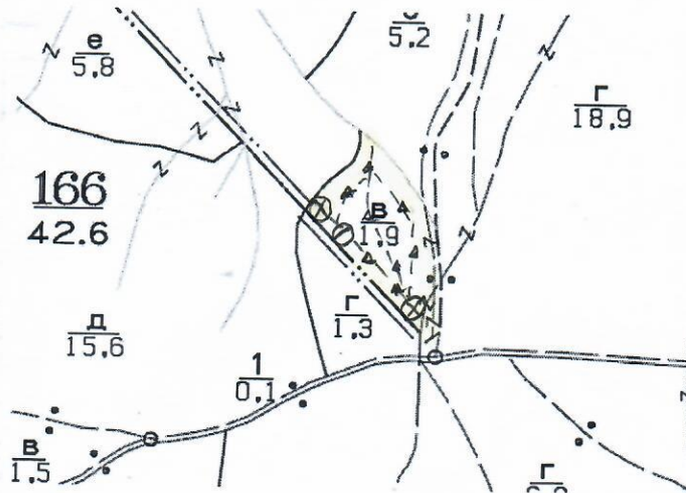
Одобрил:.....

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел..... **166**.....подотдел..... **6**.....
 На ТП ДГС/ДДС..... **Ярбовац**..... /потъква се само за държавни гори/
 Община..... **Ярбовац**.....; Землище..... **с. Връсково**.....;
 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
- ⊗..... ГСМ.....
- »»»» 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 *посб. - коглобинна* / интензивност *90* %
 2. Площ на подотдела *1.9* ха Размер на сечището *1.9* ха
 3. Състав по план/програма *ур8; Б12*, действителен *ур8; Б12*
 5. Запас на 1 ха: с клони *49* куб.м/ха, без клони *49* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *12* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *128* лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | ур | Б1 | | | дърв. вид категория | ур | Б1 | | | отпад - |
|---------------------|-----------|----|--|--|---------------------|-----------|-----------|--|--|-------------------|
| едра | <i>29</i> | - | | | дребна | - | - | | | <i>4</i> |
| средна | <i>2</i> | - | | | дърва | <i>65</i> | <i>32</i> | | | Вършина <i>15</i> |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *ур10:3; 90; 0.3:5*

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

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 - н.п. 33 ВБ-0000104 - зона лебобобитания
 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 *дървообиксна Б12 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, 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 разкврътане на вършината*
 11. Други указания: *Възрастните ще се събират на определените за целта места и да се извършват на равноммерни следения*
 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 **Замътието на**
 **всичките**
 /име, **за. 59 от 33АД**
 дата:
 № и д **Замътието на** няване на
 лесов **всичките**
за. 59 от 33АД
 2.12

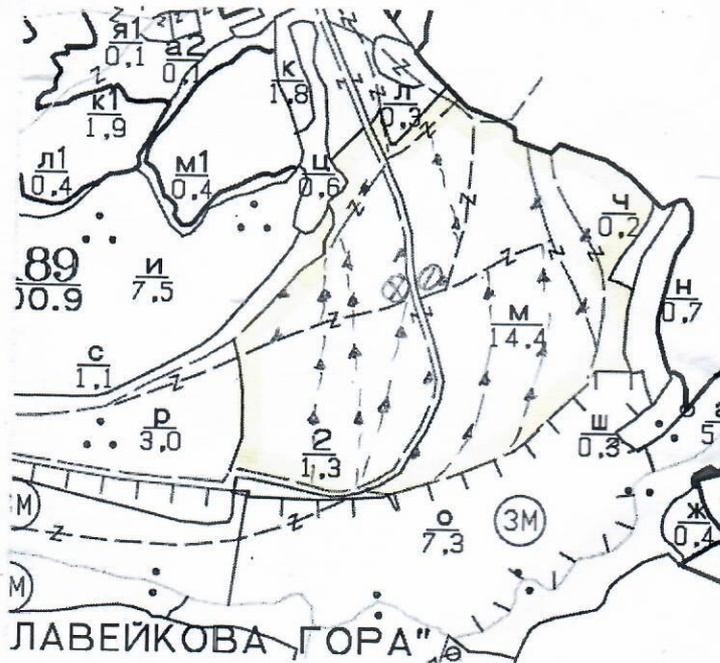
Одобрил:

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1..

За добив на дървесина от отдел..... **189**подотдел.....
 На ТП ДГС/ДДС..... **Урбовадия** /потътва се само за държавни гори/
 Община **Урбовадия**; Землище **Славейково**;
 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 |
| ⊗ | ССМ | ○ | 150 |

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.-копловична* / интензивност *90%*
 2. Площ на подотдела *14.4* ха Размер на сечището *14.4* ха
 3. Състав по план/програма *пр. 9; Бп 1*, действителен *пр. 9; Бп 1*
 5. Запас на 1 ха: с клони *84* куб.м/ха, без клони *84* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *8* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *1053* лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | <i>пр</i> | <i>Бп</i> | | | дърв. вид категория | <i>пр</i> | <i>Бп</i> | | | отпад - <i>20</i> |
|---------------------|------------|-----------|--|--|---------------------|------------|-----------|--|--|-------------------|
| едра | <i>249</i> | - | | | дребна | - | - | | | вър- |
| средна | <i>83</i> | <i>3</i> | | | дърва | <i>644</i> | <i>39</i> | | | шина <i>124</i> |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *пр. 10; Бп; 0.30m*

9. Средно извозно разстояние *20:40m*;

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-11 33 ВГ-0000104 - зона местообитания
 33 ВГ-0002038 - зона тигри*

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 *дърводелнича тига* или *оптимизирана 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 отсечките на корен дървета
- Начини за почистване на сечището *равномерно развъртане на вършината*
- Други указания: *дърводелните да се събират на отредените за дърва места и да се извършват на редицентирани следите*
 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:

ИЗДАНИЕ: **Замътило на остатъците**
 /име: **г. 59 от 33АД**
 ДАТА:
 № и дата на удостоверяване на лесовъдската практика: **1-13**

Одобрил:

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 48

За добив на дървесина от отдел..... **48**.....подотдел..... **а1**
 На ТП ДГС/ДЛС..... **Трободин**..... /попълва се само за държавни гори/
 Община..... **Трободин**.....; Землище..... **с. Мелово**.....;
 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 |
| ⊗ ИСМ..... | ⊙ 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 *пробирна* / интензивност *15* %
 2. Площ на подотдела *1.8* ха Размер на сечището *1.8* ха
 3. Състав по план/програма *гор 9:491*, действителен *гор 9:491*
 5. Запас на 1 ха: с клонови *142* куб.м/ха, без клонови *144* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *6* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *34* лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | <i>гор</i> | | | | дърв. вид категория | <i>гор</i> | | | | отпад - <i>10</i> |
|---------------------|------------|--|--|--|---------------------|------------|--|--|--|-------------------|
| едра | - | | | | дребна | - | | | | вършина |
| средна | - | | | | дърва | <i>34</i> | | | | <i>6</i> |

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

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

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 - П.П. 33 ВБ-0000104 - зона местобитания
 33 ВБ-0000238 - зона пазена*

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 *дървообинска 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 нараняват оставащите на корен дървета

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

11. Други указания: *Отпадъците да се събират на определените за целта места и да се извезват 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 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:

Изготв

Замъчени на
осигуряване
за. 59 от 33АД

Одобрил:.....

/име, фам

за. 59 от 33АД

име, фамилия,/ подпис:

дата: 2.....

за. 59 от 33АД

дата:.....Г.,

№ и дата
лесовъдс

Замъчени на
осигуряване
за. 59 от 33АД

ане на

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика:

НОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1.

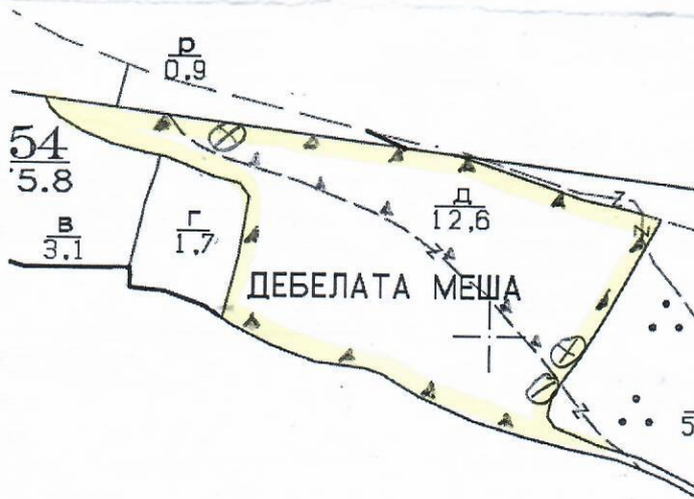
За добив на дървесина от отдел.....⁵⁴.....подотдел.....⁹.....

На ТП ДГС/ДПС.....^{Проводия}...../потъва се само за държавни гори/

Община.....^{Проводия}.....; Землище с.....^{Рабна}.....;

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..... | ⊗ 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 пробирка / интензивност 15%
 Втори вид сеч / интензивност%
2. Площ на подотдела 12.6 ха Размер на сечището 12.6 ха
3. Състав по план/програма ГБР 10:49, действителен ГБР 10:49
5. Запас на 1 ха: с клони 238 куб. м/ха, без клони 200 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 8 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 132 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | ГБР | КА | | | дърв. вид категория | ГБР | КА | | | отпад - |
|---------------------|-----|----|--|--|---------------------|-----|----|--|--|---------|
| едра | - | - | | | дребна | 3 | - | | | вършина |
| средна | 21 | - | | | дърва | 80 | 28 | | | 24 |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ВКСМ 33 ВБ - 0000104 - зона местоподготвяния
33 ВБ - 0002038 - зона пълни
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.)

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 дървообработваща 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: Отпадъците да се събират на временните за целта места и да се извозват на ретанови иранни съоръжения
 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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: