

ЗА ЛИЧНО НА
ОСНОВАНИЕ *шр.*
ЗА БР ОТ ЗЗЛД

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

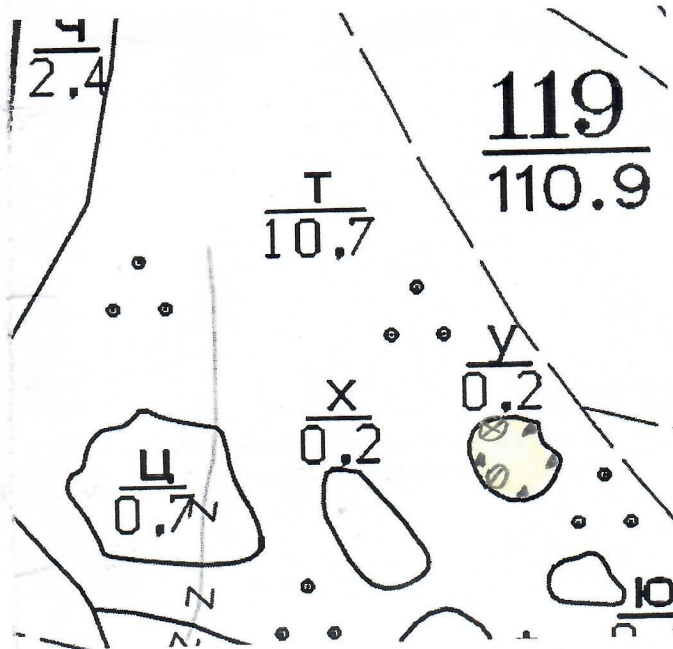
Одобрил:
.....
име, фамилия, / подпис:
дата:Г.,
№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика:

Д: ЗА ЛИЧНО НА
№: ОСНОВАНИЕ
ле: ЗА БР ОТ ЗЗЛД
ражняване на
14-13

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № *1...*

За добив на дървесина от отдел *119* подотдел *7*
На ТП ДГС/ДДС *Хробогуш* /потълва се само за държавни гори/
Община *Хробогуш*; Землище *Бозвелишко*;
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 |
| ⊙ | <i>ГСМ</i> | ⊙ | <i>ТБД</i> |

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. поск. - о.ф.* / интензивност *100* %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела *0.2* ха Размер на сечището *0.2* ха
 3. Състав по план/програма *кр.б.; СЛ* , действителен *кр.б.; СЛ*
 5. Запас на 1 ха: с клони *45* куб.м/ха , без клони *0* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *6* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *19* лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | кр | СЛ | | | дърв. вид категория | кр | СЛ | | | | б.м.п. |
|---------------------|----------|----------|--|--|---------------------|-----------|----------|--|--|--|----------------|
| едра | <i>1</i> | <i>-</i> | | | дребна | <i>1</i> | <i>-</i> | | | | вър- |
| средна | <i>-</i> | <i>-</i> | | | дърва | <i>16</i> | <i>3</i> | | | | шина <i>11</i> |

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *кр.б.; СЛ; М 20 ÷ 30 см*
 9. Средно извозно разстояние *20 ÷ 30 м*
 10. Други характеристики на насаждението (токовища, светобояща, надлесни дървета, серкитурна, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, младина дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)
ВКС - Т. 1. 23 116 - 0002038 - про блуци

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
 2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) *моторен трион кастренето ще се извършва в сечището*
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *дървобоинна техника или механизирани горна 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 дървоотни дървета
 10. Начини за почистване на сечището *равномерно разхвърляне на вършината*
 11. Други указания: *дървоотните да се събират на определени места за целта местата ще се изхвърлят на регламентираните 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 №

Изготви
.....
/име, фам
дата: 21.11.
№ и дата
лесовъдс

Заличено на
основа на
ЗЛ 59 от ЗЗЛД

Заличено на
основа на
ЗЛ 59 от ЗЗЛД

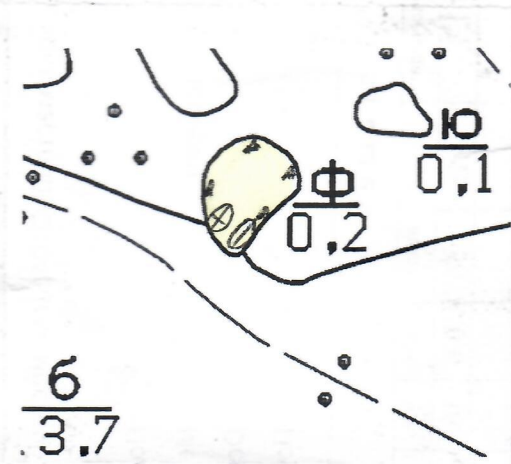
не на

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

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

БОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1...

За добив на дървесина от отдел..... *М9*..... подотдел..... *Ф*
На ТП ДГС/ДДС..... *Дробоарик*..... /попълва се само за държавни гори/
Община..... *Дробоарик*.....; Землище..... *Бозвершико*.....;
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
- С.С.М.*

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- Т60*

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните просеки, просеките за въжени линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта *кр. пост. - о. др.* / интензивност *100%*
 2. Площ на подотдела *0.2* ха Размер на сечището *0.2* ха / интензивност *100%*
 3. Състав по план/програма *кр. 4; Д. 3*, действителен *кр. 4; Д. 3*
 5. Запас на 1 ха: с клони *0.45* куб. м/ха, без клони *0.80* куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена *6* градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина *23* лежаща маса, куб. м.

| дърв. вид категория | <i>кр</i> | <i>Д</i> | | | дърв. вид категория | <i>кр</i> | <i>Д</i> | | | <i>благ+</i> |
|---------------------|-----------|----------|--|--|---------------------|-----------|----------|--|--|---------------|
| едра | - | - | | | дребна | - | - | | | вър- |
| средна | - | - | | | дърва | <i>14</i> | <i>6</i> | | | шина <i>4</i> |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *кр. 4; Д. 3; М. 1; 30-50 см*
(ВКС - 1.1. 7)
 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, водопадна зона, биологично разнообразие и др.)
ВКС - 1.1. 33 ВБ - 0002038 - зона тблечи

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
 2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) *моторен трион. Кастренето ще се извършва в сечището.*
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *дървообителна била 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, 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 нараняват оставащите на корен дървета и младиняка
 10. Начини за почистване на сечището *равномерно разстояние на вършината*
 11. Други указания: *обтърсването на сечището се осъществява с тръкалките за дълга моста и др. с цел вървене на дървообителната 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:
 Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч №

Изготви
.....
/име, фамилия,
дата:.....
№ и дата на
лесовъдс

ЗА ЛИЧНО НА
ОСНОВАНИЕ
ЗА БР ОТ 33ЛД

ЗА ЛИЧНО НА
ОСНОВАНИЕ
ЗА БР ОТ 33ЛД

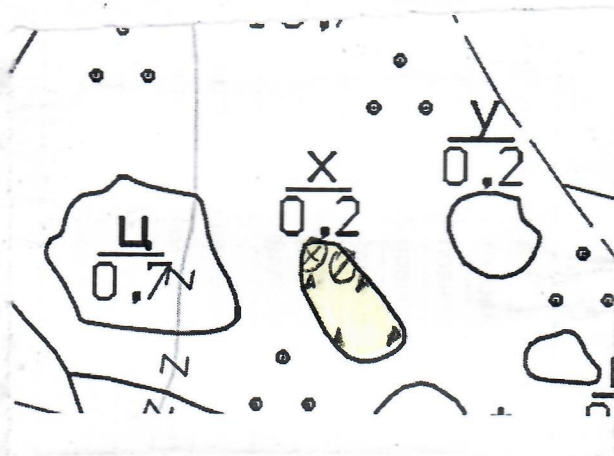
ане на
3

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

НОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...1

За добив на дървесина от отдел.....¹¹⁹.....подотдел.....²²
На ТП ДГС/ДЛС.....^{Тривалица}...../потъла се само за държавни гори/
Община.....^{Тривалица}.....; Землище.....^{Бозвешинско}.....;
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъла 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
- ▲▲▲ временни склад
- XXXXXX трасе на въжени линии
- ==+== проектиран автомобилен път
- 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 *кр. пост. - о. др.* / интензивност *100%*
 2. Площ на подотдела ха Размер на сечището ха
 3. Състав по план/програма действителен *кр. пост. - о. др.*
 5. Запас на 1 ха: с клони куб. м/ха, без клони куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина лежаща маса, куб. м.

| дърв. вид категория | | | дърв. вид категория | | | обнарт | |
|---------------------|-----------|-----------|---------------------|-----------|-----------|--------|----------------|
| едра | <i>кр</i> | <i>ол</i> | древна | <i>кр</i> | <i>ол</i> | вър- | <i>шина 10</i> |
| средна | - | - | дърва | <i>13</i> | <i>7</i> | | |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *кр. пост. - о. др. М: 30-50 см*
 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, екологични зони, биологично разнообразие и др.) *вис. на 3300 - ооооооо - зона планина*

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
 2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) *моторен трион. Кастренето ще се извършва в сечището*
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *двубоцилна дъла 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: 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, подраста, младиякя и почвата. Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничителни при складиране на дървесина. *Данесе направили обхващачи на корен Биобонни дървета*
 10. Начини за почистване на сечището *равномерно разбъркване на вършината*
 11. Други указания: *обнартите се се събират на определена за целта места и да се възбържат на регламентирани събития*
 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 позволенията за сеч/
 Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч №

Изготв

*ЗАЛИЧЕНО НА
ОСНОВАНИЕ
ЗА БР ОТ 331Д*

Одобрил:

.....
/име, фам

име, фамилия, / подпис:

дата:

ЗАЛИЧЕНО НА

дата:Г.,

№ и д:

ОСНОВАНИЕ

ияване на

№ и дата на удостоверение за упражняване на

лесовт

ЗА БР ОТ 331Д

лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 100

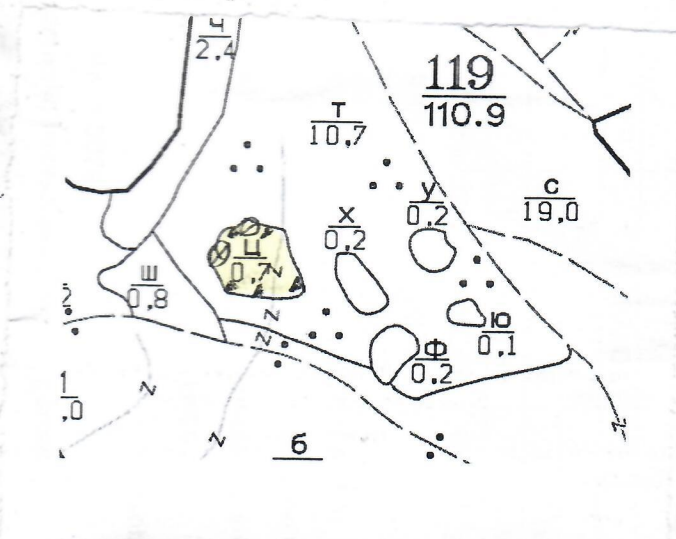
За добив на дървесина от отдел..... *119* подотдел..... *Ц*

На ТП ДГС/ДЛС..... *Кробоград* /попълва се само за държавни гори/

Община..... *Кробоград*; Землище..... *Бозвелишко*;

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 въжска линия

~~~~~ технологична просека

+=+=+ проектиран автомобилен път

⊗ ..... *Т.С.М.*

⊗ ..... *Т.Б.О.*

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. пооб. - о.об.* / интензивност *100%*  
 2. Площ на подотдела ..... ха Размер на сечището..... *0.4* ха  
 3. Състав по план/програма..... *кр. б. СЛЧ* , действителен.....  
 5. Запас на 1 ха: с клони..... *41* куб.м/ха , без клони ..... *19* куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена ..... *6* градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... *60* лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | <i>кр</i> | <i>СЛ</i> |  |  | дърв. вид категория | <i>кр</i> | <i>СЛ</i> |  |  | <i>дгнар</i>   |
|---------------------|-----------|-----------|--|--|---------------------|-----------|-----------|--|--|----------------|
| едра                | -         | -         |  |  | дребна              | -         | -         |  |  | вър-           |
| средна              | -         | -         |  |  | дърва               | <i>41</i> | <i>19</i> |  |  | шина <i>20</i> |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) *кр. б. СЛЧ; М, 30-50см*  
 9. Средно извозно разстояние *20-50см;*  
 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.)  
*кр. б. СЛЧ - зона пбшч*

## III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I  
 2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) *моторен трион. Кастренето ще се извършва в сечището*  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с *дървообивача БЛЧ или специализирана горска техника* на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) *цели 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, подраста, младиняка и почвата.  
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.  
*Защита на останалите обавени на корен биобонни дървета*  
 10. Начини за почистване на сечището *равномерно разхвърляне на вършината*  
 11. Други указания: *обпарване на се складира на определени места за целта и да се извършва на определени места*  
 Да се извадят боровите 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 № .....



Изготвено на  
основа на  
ЗЛ 59 от ЗЗЛД  
дата  
№ и д  
лесов

Заличено на  
основа на  
ЗЛ 59 от ЗЗЛД  
Заличено на  
основа на  
ЗЛ 59 от ЗЗЛД

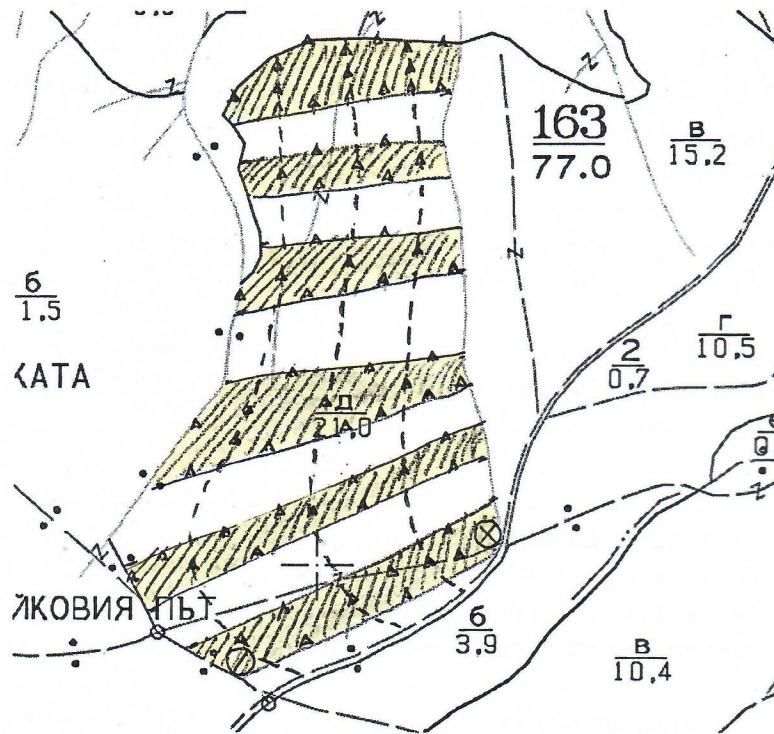
няване на  
1.22а

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

**ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1...**

За добив на дървесина от отдел..... <sup>163</sup>..... подотдел.....  
На ТП ДГС/ДЛС..... <sup>Пробавдза</sup>..... /потъла се само за държавни гори/  
Община <sup>Пробавдза</sup>.....; Землище <sup>Блъсково</sup>.....;  
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъла се само за недържавни гори/

**I. Схема за добива на дървесина от насаждението**



Легенда: ⊗ - ТБО

- ± ± ± ± проектирани коларски вр. извозни пътища
- - - - - съществуващи извозни пътища
- ▬▬▬▬▬▬ съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
- ▨▨▨▨▨▨ <sup>маркирани площ</sup>

⊙ - ГСМ

- »»»»» 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 краткосрочно постепенна - окончателна / интензивност 100 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела 21.0 ха Размер на сечището 10.5 ха  
 3. Състав по план/програма чр 10 б 1, действителен чр 9 б 1  
 5. Запас на 1 ха: с клони 129 куб.м/ха, без клони 112 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 4 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 938 лежача маса, куб.м.

| дърв. вид категория | чр  | б 1 |  |  | дърв. вид категория | чр  | б 1 |  |  | отпад-8. |
|---------------------|-----|-----|--|--|---------------------|-----|-----|--|--|----------|
| едра                | 231 | 52  |  |  | дребна              | -   | -   |  |  | вър-     |
| средна              | 31  | 11  |  |  | дърва               | 481 | 132 |  |  | шина 117 |

8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) чр 9 б 1; в - 10г; 2,50 м; равномерно покритие с укретна м  
физикична на под 80% от площта;

9. Средно извозно разстояние 30 м;  
 10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водоопадна зона, биологично разнообразие и др.)  
Зона местобитане 0000104; ном. местобитане 9110  
Зона пчум 0002038

## 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) бензиномоторни триони  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с.....  
специализирана Горска техника  
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени).....  
дълги / къси секции  
 4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина .....м. ширина .....м.  
 5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:  
 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, ширина 4 м.  
 5.2 Коларски - разстояние между тях.....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м, ширина ..... м  
 6. Просеки за въжени линии: ..... бр.  
 допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., ширина ..... м.  
 7. Направа на технологични просеки .....бр.  
 допустимо разстояние между тях .....м., дължина .....м., ширина ..... м.  
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) на обозначените в скицата места  
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата.  
 Не се допуска да се използват живи стоящи дървета без съответната защита за опора / ограничители при складиране на дървесина.  
Да се пази от побрев дърветата  
 10. Начини за почистване на сечището развъртане в сечището - чл 8 ал 1 от Наредба 8  
 11. Други указания: Отпадците да се събират и извозват до регламентното сечище.  
 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: .....

Изготвено на  
.....  
/име, ф.  
дата:  
№ и да  
лесовъ,

Заличено на  
основа на  
за 59 от 331Д  
Заличено на  
основа на  
за 59 от 331Д

нов

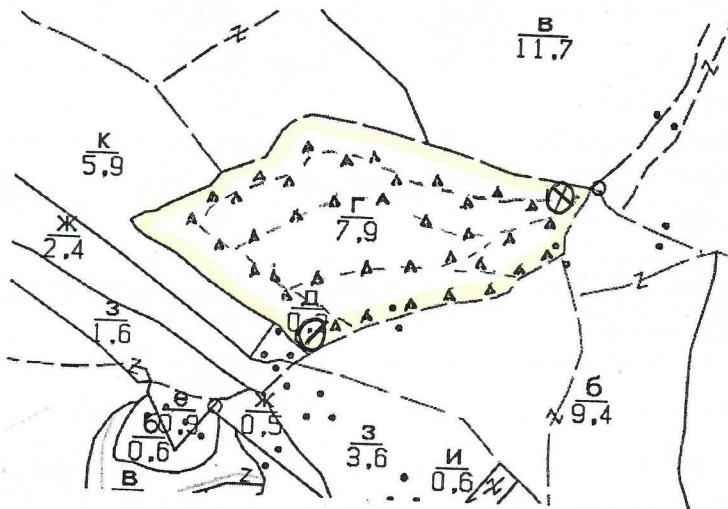
яване на  
12.0

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

### ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел..... 190 .....подотдел..... Г  
На ТП ДГС/ДЛС..... Пробаджия ...../потътва се само за държавни гори/  
Община..... Пробаджия; Землище..... Славеиково.....;  
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
- ==== съществуващ автомобилен път
- ~~~~~ технологична просека
- ⊗ ТБО
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- ==+== проектиран автомобилен път
- ⊗ ТСМ

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 ..... пропорционален ..... / интензивност 15 %  
 2. Площ на подотдела 7,9 ха Размер на сечището 7,9 ха  
 3. Състав по план/програма ..... чр:бл 2 2852 ..... действителен чр:бл  
 5. Запас на 1 ха: с клонови 153 куб.м/ха, без клонови 137 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 6 градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 238 лежаща маса, куб.м.

| дърв. вид категория | чр | бл |  |  | дърв. вид категория | чр  | бл |  |  |  |  | отпад - 8 |
|---------------------|----|----|--|--|---------------------|-----|----|--|--|--|--|-----------|
| едра                | -  | -  |  |  | дребна              | 1   | -  |  |  |  |  | вър-      |
| средна              | 35 | -  |  |  | дърва               | 188 | 14 |  |  |  |  | шина 44   |

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

9. Средно извозно разстояние .....

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, водоопадна зона, биологично разнообразие и др.)

Зона местоб. 0107; Дом. местоб. 91MO  
Зона ЛТЧУМ 2038.

## 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) ..... Бензиномоторни Трион, кастренето ще се извършва в сечището  
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с животинска тага и/или специализирана горска техника на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)..... 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) на определените за целта места, отбелязани в схемата за добив на дървесина.  
 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 използват живи стоящи дървета без защита за опора  
 10. Начини за почистване на сечището Разчистване в сечището - чл. 48 ал. 1 т. 3 от Нар. 8  
 11. Други указания: БЗ да се съобразят на определеното и отбелязано място и своевременно да се извършват др. с. Славенков  
 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: .....